УТВЕРЖДАЮ	/ Р АВНЕР-Свет	Знаний»
OP ABHER	Н.В.Потапова	
приказ Мина С от и 01	» <u> </u>	_2020 года
РЕКОМЕНДОВАНА		
к утверждению дедагогичес	ким Советом	
протокол № <u>4</u> от « <u>24</u>		_ 2020 года
D. COMOTREU		
PACCMOTPEHA		
Советом Гимназии протокол №от «	» <u>os</u>	_ 2020 года

Основная образовательная программа ЧОУ гимназии "OP ABHEP-Свет Знаний" основного общего образования для 5-9 класса в соответствии с ФГОС ООО на 2020-2021 уч.год

Оглавление

1. Ц	ЕЛЕН	ВОЙ РАЗДЕЛ	4
1.1.	Поя	яснительная записка	4
1.2.	Пла	анируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной	
прог	рамм	ны основного общего образования (ООП ООО)	9
	2.1.	Общие положения	
1.2	2.2.	Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты	
1.2	2.3.	Планируемые результаты изучения учебных и междисциплинарных программ	
	2.4.	Формирование универсальных учебных действий	
1.2	2.5.	Формирование ИКТ-компетентности обучающихся	.17
1.3.		стема оценки достижения планируемых результатов освоения основной	
		гельной программы основного общего образования	
	3.1.	Общие положения	
	3.2.	Особенности оценки личностных результатов	
	3.3.	Особенности оценки метапредметных результатов	
	3.4.	Особенности оценки предметных результатов	.80
	3.5.	Система внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений и	
		ь достижений как инструменты динамики образовательных достижений	.81
	3.6.	Итоговая оценка выпускника и её использование при переходе от основного	
		к среднему общему образованию	
2. C	ОДЕН	РЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	.84
211	Ппагі	рамма формирования и развития универсальных учебных действий у	
		ихся на ступени основного общего образования	84
		ояснительная записка.	
		панируемые результаты усвоения обучающимися УУД	
2.2. 1	Прогі	раммы отдельных учебных предметов, курсов	.97
2.2	2.1. 00	бщие положения	.97
		сновное содержание учебных предметов на ступени основного общего образован	
		Factor and the state of the sta	
		ирование работы по вопросам воспитания и социализации обучающихся на	00
		основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО	.98
		панирование работы по вопросам духовно-нравственного развития, воспитания	100
		щихся	
		ланирование работы по вопросам социализации обучающихся	107
		рограмма психолого-педагогического сопровождения адаптационного периода	100
		ов 5-ых класса	
		ормирование культуры здорового и безопасного образа жизни подростков	
		рограмма коррекционной работы	
J. U.	rı Ah	ІИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	148
31	Vueñi	ный график основного общего образования	128

3.2. Учебный план основного общего образования	132
3.2.1. Пояснительная записка	132
3.3. Внеурочная деятельность	141
общего образования	147
3.4.1. Управление реализацией программы	147
3.4.2. Материально-техническое обеспечение выполнения программы	148
3.2.1. Пояснительная записка	148
3.4.4. Кадровое обеспечение.	148
3.5. Организация методической работы в условиях введения ФГОС ФГОС	157
3.6. Психолого – педагогические условия реализации основной образовательной	
программы основного общего образования	158
3.7. Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы	
основного общего образования	171
	ı
учебный год	173
3.9. Контроль за состоянием системы условий	175
3.10. Ожидаемые результаты реализации основной образовательной программы	177
Приложение №1	178

Обшие положения

Основная образовательная программа основного общего образования(далее ООП ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР-Свет Знаний» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее — Стандарт) к структуре основной образовательной программы, определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание организацию образовательного процесса на ступени основного общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное И интеллектуальное развитие, саморазвитие самосовершенствование обучающихся, обеспечивающие их социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья.

1. Целевой раздел

1.1. Пояснительная записка

Проектирование ООП ООО осуществлялось с учетом следующих факторов:

- 1. Образовательные потребности общества, отраженные в
- Федеральном законе Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
 - Конституции РФ;
 - Национальной доктрине развития образования в РФ до 2025 г.;
- Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (далее Стандарт);
- В законодательных и нормативных документах государственного и регионального уровня, а также в Уставе гимназии.
- 2. Образовательные потребности обучающихся и их родителей, заинтересованных в серьезном интеллектуальном развитии обучающихся, сохранении и укреплении их здоровья, в создании благоприятных условий для самоактуализации и самореализации личности.
- 3. Потребности педагогического коллектива гимназии в творческом поиске, профессиональном самосовершенствовании.
- 4. Конкурентоспособность гимназии на рынке образовательных услуг, обусловленная высоким качеством образования, личностно ориентированным подходом в обучении и воспитании, благоприятным Педагог-психологическим климатом, безопасной и комфортной образовательной средой.
- Потребность вузов и других учреждений профессионального образования в 5. абитуриентах, обладающих качественными базовыми и углубленными знаниями соответствии государственным стандартом, высокой мотивацией освоению профессиональных образовательных программ, осознанным выбором профессии образовательного учреждения.
- 6. Возможность использования в образовательном процессе научного и культурного потенциала.
- 7. Материальная база, профессиональный потенциал педагогических кадров, особенности контингента обучающихся.

Основная образовательная программа основного общего образования (далее - ООП ООО), содержит, в соответствии с требованиями Стандарта, три раздела: целевой, содержательный и организационный.

Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации ООП ООО, конкретизированные в соответствии с требованиями Стандарта, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

Содержательный раздел определяет общее содержание основного общего образования и включает образовательные программы, ориентированные на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов, в том числе:

• программу развития универсальных учебных действий, включающую формирование компетенций обучающихся в области использования информационно-

коммуникационных технологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности;

- программы отдельных учебных предметов, курсов;
- программу духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся.

Организационный раздел устанавливает общие рамки организации образовательного процесса, а также механизм реализации компонентов основной образовательной программы, и включает в себя:

- учебный план основного общего образования в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности;
- систему условий реализации основной образовательной программы в соответствии с требованиями Стандарта.

Цели образовательной программы:

- обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- создание благоприятных условий для становления и развития личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности, неповторимости путем эффективного использования ресурсов образовательного учреждения и общества в социально-экономических реалиях города Дзержинского и в соответствии с программой развития гимназии.

Задачи программы:

- обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Стандарта;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного Педагог-психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;
- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;
- взаимодействие образовательного учреждения при реализации основной образовательной программы с социальными партнёрами;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;
- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
- —участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;
 - социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная

ориентация обучающихся при поддержке педагогов, Педагог-психолога, социального педагога, сотрудничестве с базовыми предприятиями, учреждениями профессионального образования;

— сохранение и укрепление физического, Педагог-психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Комплексное решение названных задач, предусмотренное данной программой основного общего образования, обеспечивается реализацией **системно-деятельностного** подхода, который предполагает:

- воспитание и развитие качеств личности, отвечающих требованиям информационного общества, инновационной экономики, задачам построения российского гражданского общества на основе принципов толерантности, диалога культур и уважения его многонационального, поликультурного и поликонфессионального состава;
- формирование соответствующей целям общего образования социальной среды развития обучающихся в системе образования, переход к стратегии социального проектирования и конструирования на основе разработки содержания и технологий образования, определяющих пути и способы достижения желаемого уровня (результата) личностного и познавательного развития обучающихся;
 - ориентацию на достижение цели и основного результата образования;
- развитие на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности обучающегося, его активной учебно-познавательной деятельности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- признание решающей роли содержания образования, способов организации образовательной деятельности и учебного сотрудничества в достижении целей личностного и социального развития обучающихся;
- учёт индивидуальных возрастных, Педагог-психологических и физиологических особенностей обучающихся, роли, значения видов деятельности и форм общения при построении образовательного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;
- разнообразие индивидуальных образовательных траекторий и индивидуального развития каждого обучающегося, в том числе одарённых детей, детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья.

Основная образовательная программа формируется с учётом Педагог-психолого-педагогических особенностей развития детей 11—15 лет, связанных:

- с переходом от учебных действий, характерных для начальной школы и осуществляемых только совместно с классом как учебной общностью и под руководством учителя, от способности только осуществлять принятие заданной педагогом и осмысленной цели к овладению этой учебной деятельностью на ступени основной школы в единстве мотивационно-смыслового и операционно-технического компонентов, становление которой осуществляется в форме учебного исследования, к новой внутренней позиции обучающегося направленности на самостоятельный познавательный поиск, постановку учебных целей, освоение и самостоятельное осуществление контрольных и оценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества;
- с осуществлением на каждом возрастном уровне (11—12 и 13—15 лет) благодаря развитию рефлексии общих способов действий и возможностей их переноса в различные учебно-предметные области, качественного преобразования учебных действий моделирования, контроля и оценки и перехода от самостоятельной постановки обучающимися новых учебных задач к развитию способности проектирования собственной учебной деятельности и построению жизненных планов во временной перспективе;
- с формированием у обучающегося научного типа мышления, ориентирующего на общекультурные образцы, нормы, эталоны и закономерности взаимодействия с окружающим миром;

- с овладением коммуникативными средствами и способами организации кооперации и сотрудничества; развитием учебного сотрудничества, реализуемого в отношениях обучающихся с учителем и сверстниками;
- с изменением формы организации учебной деятельности и учебного сотрудничества от классно-урочной к лабораторно-семинарской, лекционно-лабораторной, исследовательской.

Программа соответствует принципам государственной политики РФ в области образования, изложенным в Законе Российской Федерации N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

- гуманистический характер образования;
- воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам
- человека, любви к окружающей природе, Родине, семье;
- общедоступность образования, адаптивность системы образования к уровням и
- особенностям развития и подготовки обучающихся и воспитанников;
- содействие взаимопониманию и сотрудничеству между людьми, народами
- независимо от национальной, религиозной и социальной принадлежности.

Программа адресована:

Учащимся и родителям

- для информирования о целях, содержании, организации и предполагаемых результатах образовательной деятельности гимназии по достижению каждым обучающимся образовательных результатов;
 - для определения сферы ответственности за достижение конечных результатов
- образовательной деятельности гимназии, родителей и обучающихся и возможностей для взаимодействия.

Учителям

— для углубления понимания смыслов образования и в качестве ориентира в практической образовательной деятельности.

Администрации

- для координации деятельности педагогического коллектива по выполнению требований к результатам и условиям освоения учащимися ООП ООО;
- для регулирования отношений субъектов образовательного процесса, для принятия управленческих решений на основе (внутреннего и внешнего) мониторинга эффективности образовательного процесса, качества условий и результатов образовательной деятельности.

Содержание основной образовательной программы основного общего образования формируется с учётом:

государственного заказа:

- создание условий для получения учащимися качественного образования в соответствии с государственными стандартами;
- развитие творческой, конкурентоспособной, общественно-активной, функционально-грамотной, устойчиво развитой личности.

социального заказа:

- организация учебного процесса в безопасных и комфортных условиях;
- обеспечение качества образования, позволяющего выпускникам эффективно взаимодействовать с экономикой и обществом в соответствии с требованиями времени;
 - воспитание личности ученика, его нравственных и духовных качеств;
- обеспечение досуговой занятости и создание условий для удовлетворения интересов и развития разнообразных способностей обучающихся;
- воспитание ответственного отношения обучащихся к своему здоровью и формирование навыков здорового образа жизни.

заказа родителей:

— возможность получения качественного образования;

- создание условий для развития интеллектуальных и творческих способностей учащихся;
- сохранение здоровья.

ООП ООО ЧОУ гимназия «ОР АВНЕР-Свет Знаний» создана с учетом особенностей и традиций учреждения, предоставляющих большие возможности учащимся в раскрытии интеллектуальных и творческих возможностей личности.

Переход обучающегося в основную школу совпадает с предкритической фазой развития ребёнка — переходом к кризису младшего подросткового возраста (11— 12 лет, 5— 7 классы), характеризующемуся началом перехода от детства к взрослости, при котором центральным и специфическим новообразованием в личности подростка является возникновение и развитие у него самосознания — представления о том, что он уже не ребёнок, т. е. чувства взрослости, а также внутренней переориентацией подростка с правил и ограничений, связанных с моралью послушания, на нормы поведения взрослых.

Второй этап подросткового развития (13—15 лет, 7—9 классы) характеризуется:

- бурным, скачкообразным характером развития, т. е. происходящими за сравнительно короткий срок многочисленными качественными изменениями прежних особенностей, интересов и отношений ребёнка, появлением у подростка значительных субъективных трудностей и переживаний;
- стремлением подростка к общению и совместной деятельности со сверстниками;
- особой чувствительностью к морально-этическому «кодексу товарищества», в котором заданы важнейшие нормы социального поведения взрослого мира;
- процессом перехода от детства к взрослости, отражающимся в его характеристике как «переходного», «трудного» или «критического»;
- обострённой, в связи с возникновением чувства взрослости, восприимчивостью к усвоению норм, ценностей и способов поведения, которые существуют в мире взрослых и в их отношениях, порождающей интенсивное формирование на данном возрастном этапе нравственных понятий и убеждений, выработку принципов, моральное развитие личности;
- сложными поведенческими проявлениями, вызванными противоречием между потребностью в признании их взрослыми со стороны окружающих и собственной неуверенностью в этом (нормативный кризис с его кульминационной точкой подросткового кризиса независимости, проявляющегося в разных формах непослушания, сопротивления и протеста);
- изменением социальной ситуации развития ростом информационных перегрузок и изменением характера и способа общения и социальных взаимодействий объёмы и способы получения информации (СМИ, телевидение, Интернет).

Учёт особенностей подросткового возраста, успешность и своевременность формирования новообразований познавательной сферы, качеств и свойств личности связывается с активной позицией учителя, а также с адекватностью построения образовательного процесса и выбора условий и методик обучения. Объективно необходимое для подготовки к будущей жизни подростка развитие его социальной взрослости требует и от родителей (законных представителей) решения соответствующей задачи воспитания подростка в семье, смены прежнего типа отношений на новый.

1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО)

1.2.1. Общие положения

Планируемые результаты освоения образовательной программы представляют собой систему ведущих целевых установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу образовательной программы.

Стандарт устанавливает требования к результатам обучающихся, освоивших основную образовательную программу основного общего образования:

личностным, включающим готовность и способность обучающихся к саморазвитию, сформированность мотивации к обучению, познанию, выбору индивидуальной образовательной траектории, ценностно-смысловые установки обучающихся, отражающие их личностные позиции, социальные компетенции, сформированность основ гражданской илентичности:

метапредметным, включающим освоенные обучающимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные), обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметные понятия;

предметным, включающим освоенный обучающимися в ходе изучения учебного предмета опыт специфической для данной предметной области деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению, а также систему основополагающих элементов научного знания, лежащую в основе современной научной картины мира.

- Личностные формируются через универсальные учебные действия;
- Метапредметные через внеурочную деятельность;
- Предметные через урочную деятельность.

Личностные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования должны отражать:

- 1) воспитание российской гражданской идентичности, патриотизма, любви и уважения к Отечеству, чувства гордости за свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание языка, культуры своего народа, своего края, общемирового культурного наследия; усвоение традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства долга перед Родиной;
- 2) формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, выбору профильного образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, осознанному построению индивидуальной образовательной траектории с учетом устойчивых познавательных интересов;
- 3) формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- 4) формирование толерантности как нормы осознанного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции; к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и мира;
- 5) освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества, заданных институтами социализации соответственно возрастному статусу обучающихся; формирование основ социально-критического мышления; участие в школьном самоуправлении и в общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;

- 6) развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- 7) формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- 8) формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей;
- 9) формирование основ экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех ее проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
- 10) осознание важности семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- 11) развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера.

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования должны отражать:

- 1) сформированность целеполагания в учебной деятельности как умение самостоятельно ставить новые учебные и познавательные цели и задачи, преобразовывать практическую задачу в теоретическую, устанавливать целевые приоритеты;
- 2) умение планировать пути достижения целей на основе самостоятельного анализа условий и средств их достижения, выделять альтернативные способы достижения цели и выбирать наиболее эффективный способ, осуществлять познавательную рефлексию в отношении действий по решению учебных и познавательных задач;
- 3) умение осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия на уровне произвольного внимания, вносить необходимые коррективы в исполнение и способ действия как в конце действия, так и по ходу его реализации;
- 4) формирование осознанной адекватной и критичной оценки в учебной деятельности, умения самостоятельно и аргументированно оценивать свои действия и действия одноклассников, содержательно обосновывая правильность или ошибочность результата и способа действия, адекватно оценивать объективную трудность как меру фактического или предполагаемого расхода ресурсов на решение задачи, адекватно оценивать свои возможности достижения цели определенной сложности в различных сферах самостоятельной деятельности;
- 5) овладение основами волевой саморегуляции в учебной и познавательной деятельности в форме осознанного управления своим поведением и деятельностью, готовность и способность противостоять внешним помехам деятельности;
- 6) осознанное владение логическими действиями определения и ограничения понятий, установления причинно-следственных и родовидовых связей и обобщения на различном предметном материале; сравнения, сериации и классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев; умение строить классификацию, строить логическое рассуждение, включая установление причинно-следственных связей, делать умозаключения (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и выводы на основе аргументации; умение работать с метафорами;
- 7) умение создавать, применять и преобразовывать знаково-символические средства, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;
- 8) овладение системой операций, обеспечивающих понимание текста, включая умение структурировать тексты, выделять главное и второстепенное, основную идею текста, выстраивать последовательность описываемых событий; овладение основами ознакомительного, изучающего, усваивающего и поискового чтения, рефлексивного

чтения;

- 9) умение организовывать и планировать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками, определять общие цели и распределение функций и ролей участников, способы взаимодействия, планировать общие способы работы;
- 10) умение работать в группе владение навыками самопрезентации, умение эффективно сотрудничать и взаимодействовать на основе координации различных позиций при выработке общего решения в совместной деятельности; умение слушать партнера, формулировать и аргументировать свое мнение, корректно отстаивать свою позицию и координировать ее с партнерами, в том числе в ситуации столкновения интересов; умение продуктивно разрешать конфликты на основе учета интересов и позиций всех его участников, поиска и оценки альтернативных способов разрешения конфликтов;
- 11) формирование внутреннего умственного плана действий на основе умения отображать в речи содержание совершаемых действий в форме громкой социализированной речи и внутренней речи;
- 12) умение адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач и для отображения своих чувств, мыслей, мотивов и потребностей; владение устной и письменной речью; умение строить монологическое контекстное высказывание, использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности; овладение основами коммуникативной рефлексии;
- 13) формирование и развитие учебной и общепользовательской компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее — ИКТкомпетентности) как инструментальной основы развития регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий, совершенствование навыков решения социально и личностно значимых проблем, способности к сотрудничеству и саморегуляции; формирование умений рационально использовать широко распространенные инструменты И технические информационных технологий;
- 14) развитие навыков создания и поддержки индивидуальной информационной среды, обеспечения защиты значимой информации и личной информационной безопасности, в том числе с помощью типовых программных средств.

Предметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования с учетом общих требований стандарта и специфики изучаемых предметов, входящих в состав предметных областей, должны обеспечивать успешное обучение на следующей ступени общего образования.

1.2.2. Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты

В результате изучения всех без исключения предметов основной школы получат дальнейшее развитие личностные, регулятивные, коммуникативные и познавательные универсальные учебные действия, учебная (общая и предметная) и общепользовательская ИКТ-компетентность обучающихся, основы формально-логического мышления, рефлексии. В ходе изучения всех учебных предметов обучающиеся приобретут опыт проектной деятельности, освоят умение оперировать гипотезами как отличительным инструментом научного рассуждения, приобретут опыт решения интеллектуальных задач на основе мысленного построения различных предположений и их последующей проверки. Будет продолжена работа по формированию и развитию основ читательской компетенции. Учащиеся усовершенствуют технику чтения и приобретут устойчивый навык осмысленного чтения, получат возможность приобрести навык рефлексивного чтения. Учащиеся овладеют различными видами, типами, стратегиями чтения художественных и других видов текстов.

Развитие универсальных учебных действий

приоритетное внимание удсляется формированию: • основ гражданской идентичности непособность ка выбору выбор эффективных направления профильного образования, чему способствуют: • целенаправленное формирование изучаемым областям знания и в изучаемым областям знания и в изучаемым областям знания и в изучаемым областям побознательности и негатогическая подгаржка пообознательности и набровать и пособносто и негатогическая подгаржка пробедрам ваник и в оценочных процедурах формирование способности к проектирование и вреподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и	Личностные	Регулятивные	Коммуникативные	Познавательные
внимание уделяется формированию:		•		
формированию:				* *
• основ гражданской идентичности пличности пличности пличности пличности пличности и основе осциальных компетенций и задачи, планировать их переходу к самообразованию, в том числе готовности и планировать их профильного образования, чему способствуют: • пеленаправленное формирование профильности и профильного образования, чему способствуют: • пеленаправленное формирование преждым изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая пооддержка поддержка поддержка поддержка поддержка продержка просектировании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	_	_	1 -	-
идентичности пичности в включая способность ставить новые учебные цели готовности и планировать их переходу к самообразованию, в том числе готовности к выбору направления профильного образовании, чему способствуют: • целенаправленное формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая пообознательности и избирательности и избирательности и избирательности и избирательности и избирательности и избирательности интересов; • реализация у решения этой задачи к в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и		1 1 1		-
личности основ социальных компетенций новые учебные цели и задачи, планировать их переходу к самообразованию, в том числе готовности и к выбору направления профильного образования, чему способствуют: оценивать свои интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая плобознательности и избирательности и избирательности интересов, е реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах одовносты к образования побознательности интересов, оформирование способности к в поставляющих основу ступени избирательности инзбирательности интересов, оформирование способности к проектированию. Вклачи, из практическам усистывать использовании, унатине скому освоению умений, составляющих основи компетентности; оставляющих основу коммуникативной компетентности, приобретению опыта регуляции собственного приобретению опыта приобретению опыта приобретению опыта приобретению опыта претуляции собственного подхода компетентности. Вком при из практическому освоению уметий, составляющих основум информацией; осоставляющих основум коммуникативной компетентности; орасты неприментности, оставляющих обственного приобретению опыта приобретени	-			
• основ социальных компетенций способность ставить новые учебные цели и задачи, планировать их преходу к самообразованию, в том числе готовности к выбору выбор эффективных путей и средств достижения целей, контролировать и опенивать свои опенивать свои оненивать свои онеромирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка поддержка поддержка поддержка подрержка поддержка проведерности и избирательности и избира			-	
компетенций • готовности и способности к преходу к прежоду к самообразованию, в том числе готовности к выбору направления профильного доразования, чему способствуют: • целенаправленное формирование избанати и видам деятельности, педагогическая поддержка любознательности избирательности избирательно				*
• готовности и способности к переходу к переходу к самообразованию, в том числе готовности к выбору направления профильного образования, чему способствуют: • пеленаправленное формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности и избирательности и избирательност				
планировать их реализацию, в том числе готовности к выбору маправления профильного образования, чему способствуют: • пеленаправленное формирование интереса к избирательности, педаготическая поддержка поддержка поддержка поддержка поддержка поддержка поддержка подборательности интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и	· ·		1 2	
переходу к самообразованию, в том числе готовности к выбору выбор эффективных профильного достижения целей, контролировать и попособствуют: • целенаправленное формирование интереса к поддержка поддержка подветсти интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и		1	_ =	1
самообразованию, в том числе готовности к выбору направления профильного образования, чему образования, чему опесствуют: оценивать свои интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка пододажка потодознательности и избирательности и избирательности и избирательности и профенение навыков взаимо- и	способности к	планировать их	работать в группе	смыслового чтения и
том числе готовности к выбору направления путей и средств достижения целей, контролировать и оценивать свои способствуют: оценивать свои формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка поддержка поддержка подревнеого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и	переходу к	реализацию, в том	• практическому	работе с
к выбору направления профильного образования, чему способствуют: • целенаправленое формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая пооддержка пюбознательности интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	самообразованию, в	числе во внутреннем	освоению умений,	информацией;
направления путей и средств достижения целей, контролировать и образования, чему способствуют: оценивать свои формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка подознательности и избирательности и интересов; оформирование тресов; оформирование процедурах оформирование навыков взаимо- и компетентности; оразвитию речевой деятельности, приобретению опыта использования речевых средств для регуляции умственной умственной деятельности, приобретению опыта предствий и операций. Обучающиеся усовершенствуют приобретению опыта регуляции собственного пречевого поведения как основы компетентности.	том числе готовности	плане, осуществлять	составляющих основу	• практическому
профильного образования, чему способствуют: • целенаправленное формирование изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка любознательности и избирательности и интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	к выбору	выбор эффективных	коммуникативной	освоению методов
образования, чему способствуют: • целенаправленное формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка любознательности и избирательности интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	направления	путей и средств	компетентности;	познания,
способствуют: • целенаправленное формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка любознательности и избирательности и избирательности и уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	профильного	достижения целей,	• развитию речевой	инструментария и
• целенаправленное формирование интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка любознательности и избирательности интересов; действия как по результату, так и по способу действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение. Ведущим способом решения этой задачи избирательности интересов; деятельности, приобретению опыта приобретённые на первой ступени навыки работы с информацией и пополнят их. • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и преметирование навыков взаимо- и преметирование навыков взаимо- и пользования речевых средств для регуляции умственной умственной умственной умственной умственной умственной опыта приобретённые на первой ступени навыки работы с информацией и пополнят их. коррективы в их недетствующие коррективы в их недетствующие коррективы в их недетствуют приобретённые на первой ступени навыки работы с информацией и пополнят их.	образования, чему	контролировать и	деятельности,	понятийного
формирование интереса к способу действия, изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка побознательности и избирательности интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	способствуют:	оценивать свои	приобретению опыта	аппарата, широкого
интереса к изучаемым областям знания и видам деятельности, педагогическая поддержка любознательности интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	• целенаправленное	действия как по	использования речевых	спектра логических
изучаемым областям знания и видам соответствующие деятельности, педагогическая поддержка выполнение. Ведущим способом любознательности и избирательности интересов; формирование способности к уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и	формирование	результату, так и по	средств для регуляции	действий и операций.
знания и видам деятельности, педагогическая поддержка поддержка побознательности и избирательности и интересов; • реализация уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	интереса к	способу действия,	умственной	Обучающиеся
деятельности, педагогическая поддержка Ведущим способом любознательности и избирательности и интересов; формирование как в преподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и	изучаемым областям	вносить	деятельности,	усовершенствуют
педагогическая поддержка Выполнение. Ведущим способом любознательности и избирательности и интересов; формирование как в преподавании, так и в оценочных процедурах формирование навыков взаимо- и	знания и видам	соответствующие	приобретению опыта	приобретённые на
поддержка ведущим способом любознательности и избирательности является формирование способности к уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	деятельности,	коррективы в их	регуляции собственного	первой ступени
любознательности и избирательности и является формирование способности к ировневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	педагогическая	выполнение.	речевого поведения как	навыки работы с
избирательности является компетентности. интересов; формирование • реализация способности к проектированию. как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	поддержка	Ведущим способом	основы	информацией и
интересов; формирование способности к уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	любознательности и	решения этой задачи	коммуникативной	пополнят их.
• реализация способности к проектированию. проектированию. так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	избирательности	является	компетентности.	
уровневого подхода как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	интересов;	формирование		
как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	• реализация	способности к		
как в преподавании, так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	уровневого подхода	проектированию.		
так и в оценочных процедурах • формирование навыков взаимо- и	как в преподавании,			
процедурах • формирование навыков взаимо- и				
• формирование навыков взаимо- и				
навыков взаимо- и				
самооценки, навыков				
рефлексии				

1.2.3. Планируемые результаты изучения учебных и междисциплинарных программ

Предметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования представляют собой систему культурных предметных способов и средств действий в определенной предметной области и могут быть получены как в учебной деятельности обучающихся, так и в других видах: проектной, исследовательской, творческой и т.п. В каждом учебном предмете выделяются несколько содержательных линий, внутри которых определяются ведущие умения, которые и подвергаются опениванию.

Планируемые результаты освоения учебных программ по всем предметам

приведены в двух блоках «Выпускник научится» и «Выпускник получит возможность научиться» к каждому разделу учебной программы.

Планируемые результаты, отнесённые к блоку «Выпускник научится», отражают уровень освоения учебных действий с изучаемым опорным учебным материалом, который ожидается от выпускников основной школы, овладение которыми принципиально необходимо для успешного обучения и социализации, которые могут быть освоены подавляющим большинством обучающихся.

Достижение планируемых результатов этого блока выносится на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения (с помощью накопленной оценки, портфолио), так и в конце обучения в форме государственной итоговой аттестации. Оценка достижения планируемых результатов этого блока ведётся с помощью заданий базового уровня, успешное выполнение которых служит единственным основанием для положительного решения вопроса о возможности перехода на следующую ступень обучения.

В блоках «Выпускник получит возможность научиться» приводятся планируемые результаты, характеризующие систему учебных действий в отношении знаний, умений, навыков, расширяющих и углубляющих понимание опорного учебного материала или выступающих как пропедевтика для дальнейшего изучения данного предмета. Уровень достижений, соответствующий планируемым результатам этой группы, могут продемонстрировать только отдельные мотивированные и способные обучающиеся.

Оценка достижения этих результатов чаще проводится в ходе процедур, допускающих предоставление и использование исключительно неперсонифицированной информации. Частично задания, ориентированные на оценку достижения планируемых результатов из блока «Выпускник получит возможность научиться», могут включаться в материалы итогового контроля с целью предоставления возможности обучающимся продемонстрировать овладение более высокими (по сравнению с базовым) уровнями достижений выявить роста численности динамику группы подготовленных обучающихся. При этом невыполнение обучающимися заданий, с помощью которых ведётся оценка достижения планируемых результатов данного блока, не является препятствием для перехода на следующую ступень обучения. По отдельным модулям рабочей программы с целью реализации дифференцированных подготовке обучающихся педагогам рекомендуется К планируемых результатов этого блока вести в ходе текущего и промежуточного оценивания с фиксацией результатов в виде накопленной оценки и учитывать при определении итоговой оценки.

1.2.4. Формирование универсальных учебных действий

Личностные универсальные учебные действия

В рамках когнитивного компонента будут сформированы:

- историко-географический образ, включая представление о территории и границах России, её географических особенностях, знание основных исторических событий развития государственности и общества; знание истории и географии края, его достижений и культурных традиций;
- образ социально-политического устройства представление о государственной организации России, знание государственной символики (герб, флаг, гимн), знание государственных праздников;
- знание положений Конституции РФ, основных прав и обязанностей гражданина, ориентация в правовом пространстве государственно-общественных отношений;
- знание о своей этнической принадлежности, освоение национальных ценностей, традиций, культуры, знание о народах и этнических группах России;
 - освоение общекультурного наследия России и общемирового культурного наследия;
- ориентация в системе моральных норм и ценностей и их иерархизация, понимание конвенционального характера морали;

- основы социально-критического мышления, ориентация в особенностях социальных отношений и взаимодействий, установление взаимосвязи между общественными и политическими событиями;
- экологическое сознание, признание высокой ценности жизни во всех её проявлениях; знание основных принципов и правил отношения к природе; знание основ здорового образа жизни и здоровьесберегающих технологий; правил поведения в чрезвычайных ситуациях.

В рамках ценностного и эмоционального компонентов будут сформированы:

- гражданский патриотизм, любовь к Родине, чувство гордости за свою страну;
- уважение к истории, культурным и историческим памятникам;
- эмоционально положительное принятие своей этнической идентичности;
- уважение к другим народам России и мира и принятие их, межэтническая толерантность, готовность к равноправному сотрудничеству;
- уважение к личности и её достоинствам, доброжелательное отношение к окружающим, нетерпимость к любым видам насилия и готовность противостоять им;
- уважение к ценностям семьи, любовь к природе, признание ценности здоровья, своего и других людей, оптимизм в восприятии мира;

потребность в самовыражении и самореализации, социальном признании;

• позитивная моральная самооценка и моральные чувства — чувство гордости при следовании моральным нормам, переживание стыда и вины при их нарушении.

В рамках деятельностного (поведенческого) компонента будут сформированы:

- готовность и способность к участию в школьном самоуправлении в пределах возрастных компетенций (дежурство в школе и классе, участие в детских и молодёжных общественных организациях, школьных и внешкольных мероприятиях);
- готовность и способность к выполнению норм и требований школьной жизни, прав и обязанностей ученика;
- умение вести диалог на основе равноправных отношений и взаимного уважения и принятия; умение конструктивно разрешать конфликты;
- готовность и способность к выполнению моральных норм в отношении взрослых и сверстников в школе, дома, во внеучебных видах деятельности;
- потребность в участии в общественной жизни ближайшего социального окружения, общественно полезной деятельности;
- умение строить жизненные планы с учётом конкретных социально-исторических, политических и экономических условий;
- устойчивый познавательный интерес и становление смыслообразующей функции познавательного мотива;
 - готовность к выбору профильного образования.

Выпускник получит возможность для формирования:

- выраженной устойчивой учебно-познавательной мотивации и интереса к учению;
- готовности к самообразованию и самовоспитанию;
- адекватной позитивной самооценки и Я-концепции;
- компетентности в реализации основ гражданской идентичности в поступках и деятельности;
- морального сознания на конвенциональном уровне, способности к решению моральных дилемм на основе учёта позиций участников дилеммы, ориентации на их мотивы и чувства; устойчивое следование в поведении моральным нормам и этическим требованиям;
- эмпатии как осознанного понимания и сопереживания чувствам других, выражающейся в поступках, направленных на помощь и обеспечение благополучия.

Регулятивные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

• целеполаганию, включая постановку новых целей, преобразование практической

задачи в познавательную;

- самостоятельно анализировать условия достижения цели на основе учёта выделенных учителем ориентиров действия в новом учебном материале;
 - планировать пути достижения целей;
 - устанавливать целевые приоритеты;
 - уметь самостоятельно контролировать своё время и управлять им;
 - принимать решения в проблемной ситуации на основе переговоров;
- осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия; актуальный контроль на уровне произвольного внимания;
- адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы в исполнение как в конце действия, так и по ходу его реализации;
 - основам прогнозирования как предвидения будущих событий и развития процесса. Выпускник получит возможность научиться:
 - самостоятельно ставить новые учебные цели и задачи;
 - построению жизненных планов во временной перспективе;
- при планировании достижения целей самостоятельно и адекватно учитывать условия и средства их достижения;
- выделять альтернативные способы достижения цели и выбирать наиболее эффективный способ;
- основам саморегуляции в учебной и познавательной деятельности в форме осознанного управления своим поведением и деятельностью, направленной на достижение поставленных целей;
- осуществлять познавательную рефлексию в отношении действий по решению учебных и познавательных задач;
- адекватно оценивать объективную трудность как меру фактического или предполагаемого расхода ресурсов на решение задачи;
- адекватно оценивать свои возможности достижения цели определённой сложности в различных сферах самостоятельной деятельности;
 - основам саморегуляции эмоциональных состояний;
- прилагать волевые усилия и преодолевать трудности и препятствия на пути достижения целей.

Коммуникативные универсальные учебные действия

- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве;
- формулировать собственное мнение и позицию, аргументировать и координировать её с позициями партнёров в сотрудничестве при выработке общего решения в совместной деятельности;
- устанавливать и сравнивать разные точки зрения, прежде чем принимать решения и делать выбор;
- аргументировать свою точку зрения, спорить и отстаивать свою позицию не враждебным для оппонентов образом;
- задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнёром;
- осуществлять взаимный контроль и оказывать в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;
 - адекватно использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности;
- адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач; владеть устной и письменной речью; строить монологическое контекстное высказывание;
 - организовывать и планировать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками,

определять цели и функции участников, способы взаимодействия; планировать общие способы работы;

- осуществлять контроль, коррекцию, оценку действий партнёра, уметь убеждать;
- работать в группе устанавливать рабочие отношения, эффективно сотрудничать и способствовать продуктивной кооперации; интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие со сверстниками и взрослыми;
 - основам коммуникативной рефлексии;
- использовать адекватные языковые средства для отображения своих чувств, мыслей, мотивов и потребностей;
- отображать в речи (описание, объяснение) содержание совершаемых действий как в форме громкой социализированной речи, так и в форме внутренней речи.

Выпускник получит возможность научиться:

- учитывать и координировать отличные от собственной позиции других людей, в сотрудничестве;
 - учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию;
 - понимать относительность мнений и подходов к решению проблемы;
- продуктивно разрешать конфликты на основе учёта интересов и позиций всех участников, поиска и оценки альтернативных способов разрешения конфликтов; договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов;
- брать на себя инициативу в организации совместного действия (деловое лидерство);
- оказывать поддержку и содействие тем, от кого зависит достижение цели в совместной деятельности;
- осуществлять коммуникативную рефлексию как осознание оснований собственных действий и действий партнёра;
- в процессе коммуникации достаточно точно, последовательно и полно передавать партнёру необходимую информацию как ориентир для построения действия;
- вступать в диалог, а также участвовать в коллективном обсуждении проблем, участвовать в дискуссии и аргументировать свою позицию, владеть монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка;
- следовать морально-этическим и Педагог-психологическим принципам общения и сотрудничества на основе уважительного отношения к партнёрам, внимания к личности другого, адекватного межличностного восприятия, готовности адекватно реагировать на нужды других, в частности оказывать помощь и эмоциональную поддержку партнёрам в процессе достижения общей цели совместной деятельности;
- устраивать эффективные групповые обсуждения и обеспечивать обмен знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений;
- в совместной деятельности чётко формулировать цели группы и позволять её участникам проявлять собственную энергию для достижения этих целей.

Познавательные универсальные учебные действия

- основам реализации проектно-исследовательской деятельности;
- проводить наблюдение и эксперимент под руководством учителя;
- осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
 - создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач;
- осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
 - давать определение понятиям;
 - устанавливать причинно-следственные связи;

- осуществлять логическую операцию установления родовидовых отношений, ограничение понятия;
- обобщать понятия осуществлять логическую операцию перехода от видовых признаков к родовому понятию, от понятия с меньшим объёмом к понятию с большим объёмом;
- осуществлять сравнение, сериацию и классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для указанных логических операций;
 - строить классификацию на основе дихотомического деления (на основе отрицания);
- строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей;
 - объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе исследования;
 - основам ознакомительного, изучающего, усваивающего и поискового чтения;
- структурировать тексты, включая умение выделять главное и второстепенное, главную идею текста, выстраивать последовательность описываемых событий;
- работать с метафорами понимать переносный смысл выражений, понимать и употреблять обороты речи, построенные на скрытом уподоблении, образном сближении слов.

- основам рефлексивного чтения;
- ставить проблему, аргументировать её актуальность;
- самостоятельно проводить исследование на основе применения методов наблюдения и эксперимента;
 - выдвигать гипотезы о связях и закономерностях событий, процессов, объектов;
 - организовывать исследование с целью проверки гипотез;
- делать умозаключения (индуктивное и по аналогии) и выводы на основе аргументации.

1.2.5. Формирование ИКТ-компетентности обучающихся

Обращение с устройствами ИКТ

Выпускник научится:

- подключать устройства ИКТ к электрическим и информационным сетям, использовать аккумуляторы;
- соединять устройства ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий:
- правильно включать и выключать устройства ИКТ, входить в операционную систему и завершать работу с ней, выполнять базовые действия с экранными объектами (перемещение курсора, выделение, прямое перемещение, запоминание и вырезание);
- осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
- входить в информационную среду образовательного учреждения, в том числе через Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;
- выводить информацию на бумагу, правильно обращаться с расходными материалами;
- соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ, в частности учитывающие специфику работы с различными экранами.

Выпускник получит возможность научиться:

• осознавать и использовать в практической деятельности основные Педагогпсихологические особенности восприятия информации человеком.

<u>Примечание:</u>результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Технология», «Информатика», а также во внеурочной и внешкольной деятельности.

Фиксация изображений и звуков

Выпускник научится:

- осуществлять фиксацию изображений и звуков в ходе процесса обсуждения, проведения эксперимента, природного процесса, фиксацию хода и результатов проектной деятельности;
- учитывать смысл и содержание деятельности при организации фиксации, выделять для фиксации отдельные элементы объектов и процессов, обеспечивать качество фиксации существенных элементов;
- выбирать технические средства ИКТ для фиксации изображений и звуков в соответствии с поставленной целью;
- проводить обработку цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов, создавать презентации на основе цифровых фотографий;
- проводить обработку цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов, проводить транскрибирование цифровых звукозаписей;
- осуществлять видеосъёмку и проводить монтаж отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов.

Выпускник получит возможность научиться:

- различать творческую и техническую фиксацию звуков и изображений;
- \bullet использовать возможности UKT в творческой деятельности, связанной с искусством;
 - осуществлять трёхмерное сканирование.

<u>Примечание</u>: результаты достигаются преимущественно в рамках естественных наук, предметов «Искусство», «Русский язык», «Иностранный язык», «Физическая культура», а также во внеурочной деятельности.

Создание письменных сообшений

Выпускник научится:

- создавать текст на русском языке с использованием слепого десятипальцевого клавиатурного письма;
 - сканировать текст и осуществлять распознавание сканированного текста;
- осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора;
- создавать текст на основе расшифровки аудиозаписи, в том числе нескольких участников обсуждения, осуществлять письменное смысловое резюмирование высказываний в ходе обсуждения;
- использовать средства орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке.

Выпускник получит возможность научиться:

- создавать текст на иностранном языке с использованием слепого десятипальцевого клавиатурного письма;
- использовать компьютерные инструменты, упрощающие расшифровку аудиозаписей.

<u>Примечание</u>: результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Русский язык», «Иностранный язык», «Литература», «История», а также во внеурочной деятельности.

Создание графических объектов

- создавать различные геометрические объекты с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами;

- создавать специализированные карты и диаграммы: географические, хронологические;
- создавать графические объекты проведением рукой произвольных линий с использованием специализированных компьютерных инструментов и устройств.

- создавать мультипликационные фильмы;
- создавать виртуальные модели трёхмерных объектов.

<u>Примечание:</u> результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Технология», «Обществознание», «География», «История», «Математика», а также во внеурочной деятельности.

Создание музыкальных и звуковых сообщений

Выпускник научится:

- использовать звуковые и музыкальные редакторы;
- использовать клавишные и кинестетические синтезаторы;
- использовать программы звукозаписи и микрофоны.

Выпускник получит возможность научиться:

• использовать музыкальные редакторы, клавишные и кинестетические синтезаторы для решения творческих задач.

<u>Примечание:</u> результаты достигаются преимущественно в рамках предмета «Искусство», а также во внеурочной деятельности.

Создание, восприятие и использование гипермедиасообщений

Выпускник научится:

- организовывать сообщения в виде линейного или включающего ссылки представления для самостоятельного просмотра через браузер;
- работать с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмическими, концептуальными, классификационными, организационными, родства и др.), картами (географическими, хронологическими) и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;
- проводить деконструкцию сообщений, выделение в них структуры, элементов и фрагментов;
 - использовать при восприятии сообщений внутренние и внешние ссылки;
- формулировать вопросы к сообщению, создавать краткое описание сообщения; цитировать фрагменты сообщения;
- избирательно относиться к информации в окружающем информационном пространстве, отказываться от потребления ненужной информации.

Выпускник получит возможность научиться:

- проектировать дизайн сообщений в соответствии с задачами и средствами доставки;
- понимать сообщения, используя при их восприятии внутренние и внешние ссылки, различные инструменты поиска, справочные источники (включая двуязычные).

<u>Примечание:</u> результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «Технология», «Литература», «Русский язык», «Иностранный язык», «Искусство», могут достигаться при изучении и других предметов.

Коммуникация и социальное взаимодействие

- выступать с аудиовидеоподдержкой, включая выступление перед дистанционной аудиторией;
- участвовать в обсуждении (аудиовидеофорум, текстовый форум) с использованием возможностей Интернета;
 - использовать возможности электронной почты для информационного обмена;
 - вести личный дневник (блог) с использованием возможностей Интернета;
 - осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве

образовательного учреждения (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);

• соблюдать нормы информационной культуры, этики и права; с уважением относиться к частной информации и информационным правам других людей.

Выпускник получит возможность научиться:

- взаимодействовать в социальных сетях, работать в группе над сообщением (вики);
- участвовать в форумах в социальных образовательных сетях;
- взаимодействовать с партнёрами с использованием возможностей Интернета (игровое и театральное взаимодействие).

<u>Примечание:</u> результаты достигаются в рамкахвсех предметов, а также во внеурочной деятельности.

Поиск и организация хранения информации

Выпускник научится:

- использовать различные приёмы поиска информации в Интернете, поисковые сервисы, строить запросы для поиска информации и анализировать результаты поиска;
- использовать приёмы поиска информации на персональном компьютере, в информационной среде учреждения и в образовательном пространстве;
- использовать различные библиотечные, в том числе электронные, каталоги для поиска необходимых книг;
- искать информацию в различных базах данных, создавать и заполнять базы данных, в частности использовать различные определители;
- формировать собственное информационное пространство: создавать системы папок и размещать в них нужные информационные источники, размещать информацию в Интернете.

Выпускник получит возможность научиться:

- создавать и заполнять различные определители;
- использовать различные приёмы поиска информации в Интернете в ходе учебной деятельности.

<u>Примечание:</u> результаты достигаются преимущественно в рамках предметов «История», «Литература», «Технология», «Информатика» и других предметов.

Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании Выпускник научится:

- вводить результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки, в том числе статистической, и визуализации;
 - строить математические модели;
- проводить эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике.

Выпускник получит возможность научиться:

- проводить естественно-научные и социальные измерения, вводить результаты измерений и других цифровых данных и обрабатывать их, в том числе статистически и с помощью визуализации;
 - анализировать результаты своей деятельности и затрачиваемых ресурсов.

<u>Примечание</u>: результаты достигаются преимущественно в рамках естественных наук, предметов «Обществознание», «Математика».

Моделирование и проектирование, управление

- моделировать с использованием виртуальных конструкторов;
- конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью;
 - моделировать с использованием средств программирования;
- проектировать и организовывать свою индивидуальную и групповую деятельность, организовывать своё время с использованием ИКТ.

• проектировать виртуальные и реальные объекты и процессы, использовать системы автоматизированного проектирования.

<u>Примечание</u>: результаты достигаются преимущественно в рамках естественных наук, предметов «Технология», «Математика», «Информатика», «Обществознание».

Основы учебно-исследовательской и проектной деятельности

Выпускник научится:

- планировать и выполнять учебное исследование и учебный проект, используя оборудование, модели, методы и приёмы, адекватные исследуемой проблеме;
 - выбирать и использовать методы, релевантные рассматриваемой проблеме;
- распознавать и ставить вопросы, ответы на которые могут быть получены путём научного исследования, отбирать адекватные методы исследования, формулировать вытекающие из исследования выводы;
- использовать такие математические методы и приёмы, как абстракция и идеализация, доказательство, доказательство от противного, доказательство по аналогии, опровержение, контрпример, индуктивные и дедуктивные рассуждения, построение и исполнение алгоритма;
- использовать такие естественно-научные методы и приёмы, как наблюдение, постановка проблемы, выдвижение «хорошей гипотезы», эксперимент, моделирование, использование математических моделей, теоретическое обоснование,

установление границ применимости модели/теории;

- использовать некоторые методы получения знаний, характерные для социальных и исторических наук: постановка проблемы, опросы, описание, сравнительное историческое описание, объяснение, использование статистических данных, интерпретация фактов;
- ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать языковые средства, адекватные обсуждаемой проблеме;
- отличать факты от суждений, мнений и оценок, критически относиться к суждениям, мнениям, оценкам, реконструировать их основания;
- видеть и комментировать связь научного знания и ценностных установок, моральных суждений при получении, распространении и применении научного знания.

Выпускник получит возможность научиться:

- самостоятельно задумывать, планировать и выполнять учебное исследование, учебный и социальный проект;
 - использовать догадку, озарение, интуицию;
- использовать такие математические методы и приёмы, как перебор логических возможностей, математическое моделирование;
- использовать такие естественно-научные методы и приёмы, как абстрагирование от привходящих факторов, проверка на совместимость с другими известными фактами;
- использовать некоторые методы получения знаний, характерные для социальных и исторических наук: анкетирование, моделирование, поиск исторических образцов;
- использовать некоторые приёмы художественного познания мира: целостное отображение мира, образность, художественный вымысел, органическое единство общего, особенного (типичного) и единичного, оригинальность;
- целенаправленно и осознанно развивать свои коммуникативные способности, осваивать новые языковые средства;
- осознавать свою ответственность за достоверность полученных знаний, за качество выполненного проекта.

1.2.3.4. Стратегии смыслового чтения и работа с текстом

Работа с текстом: поиск информации и понимание прочитанного

Выпускник научится:

• ориентироваться в содержании текста и понимать его целостный смысл:

- определять главную тему, общую цель или назначение текста;
- выбирать из текста или придумать заголовок, соответствующий содержанию и общему смыслу текста;
 - формулировать тезис, выражающий общий смысл текста;
- предвосхищать содержание предметного плана текста по заголовку и с опорой на предыдущий опыт;
 - объяснять порядок частей/инструкций, содержащихся в тексте;
- сопоставлять основные текстовые и внетекстовые компоненты: обнаруживать соответствие между частью текста и его общей идеей, сформулированной вопросом, объяснять назначение карты, рисунка, пояснять части графика или таблицы и т. д.;
- находить в тексте требуемую информацию (пробегать текст глазами, определять его основные элементы, сопоставлять формы выражения информации в запросе и в самом тексте, устанавливать, являются ли они тождественными или синонимическими, находить необходимую единицу информации в тексте);
- решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи, требующие полного и критического понимания текста:
 - определять назначение разных видов текстов;
- ставить перед собой цель чтения, направляя внимание на полезную в данный момент информацию;
 - различать темы и подтемы специального текста;
 - выделять главную и избыточную информацию;
 - прогнозировать последовательность изложения идей текста;
- сопоставлять разные точки зрения и разные источники информации по заданной теме;
 - выполнять смысловое свёртывание выделенных фактов и мыслей;
- формировать на основе текста систему аргументов (доводов) для обоснования определённой позиции;
 - понимать душевное состояние персонажей текста, сопереживать им.

• анализировать изменения своего эмоционального состояния в процессе чтения, получения и переработки полученной информации и её осмысления.

Работа с текстом: преобразование и интерпретация информации

Выпускник научится:

- структурировать текст, используя нумерацию страниц, списки, ссылки, оглавления; проводить проверку правописания; использовать в тексте таблицы, изображения;
- преобразовывать текст, используя новые формы представления информации: формулы, графики, диаграммы, таблицы (в том числе динамические, электронные, в частности в практических задачах), переходить от одного представления данных к другому;
 - интерпретировать текст:
- сравнивать и противопоставлять заключённую в тексте информацию разного характера;
 - обнаруживать в тексте доводы в подтверждение выдвинутых тезисов;
 - делать выводы из сформулированных посылок;
 - выводить заключение о намерении автора или главной мысли текста.

Выпускник получит возможность научиться:

• выявлять имплицитную информацию текста на основе сопоставления иллюстративного материала с информацией текста, анализа подтекста (использованных языковых средств и структуры текста).

Работа с текстом: оценка информации

Выпускник научится:

• откликаться на содержание текста:

- связывать информацию, обнаруженную в тексте, со знаниями из других источников:
- оценивать утверждения, сделанные в тексте, исходя из своих представлений о мире;
 - находить доводы в защиту своей точки зрения;
- откликаться на форму текста: оценивать не только содержание текста, но и его форму, а в целом мастерство его исполнения;
- на основе имеющихся знаний, жизненного опыта подвергать сомнению достоверность имеющейся информации, обнаруживать недостоверность получаемой информации, пробелы в информации и находить пути восполнения этих пробелов;
- в процессе работы с одним или несколькими источниками выявлять содержащуюся в них противоречивую, конфликтную информацию;
- использовать полученный опыт восприятия информационных объектов для обогащения чувственного опыта, высказывать оценочные суждения и свою точку зрения о полученном сообщении (прочитанном тексте).

- критически относиться к рекламной информации;
- находить способы проверки противоречивой информации;
- определять достоверную информацию в случае наличия противоречиивой или конфликтной ситуации.

1.2.3.5. Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования должны отражать:

- 1) сформированность целеполагания в учебной деятельности как умение самостоятельно ставить новые учебные и познавательные цели и задачи, преобразовывать практическую задачу в теоретическую, устанавливать целевые приоритеты;
- 2) умение планировать пути достижения целей на основе самостоятельного анализа условий и средств их достижения, выделять альтернативные способы достижения цели и выбирать наиболее эффективный способ, осуществлять познавательную рефлексию в отношении действий по решению учебных и познавательных задач;
- 3) умение осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия на уровне произвольного внимания, вносить необходимые коррективы в исполнение и способ действия как в конце действия, так и по ходу его реализации;
- 4) формирование осознанной адекватной и критичной оценки в учебной деятельности, умения самостоятельно и аргументированно оценивать свои действия и действия одноклассников, содержательно обосновывая правильность или ошибочность результата и способа действия, адекватно оценивать объективную трудность как меру фактического или предполагаемого расхода ресурсов на решение задачи, адекватно оценивать свои возможности достижения цели определенной сложности в различных сферах самостоятельной деятельности;
- 5) овладение основами волевой саморегуляции в учебной и познавательной деятельности в форме осознанного управления своим поведением и деятельностью, готовность и способность противостоять внешним помехам деятельности;
- 6) осознанное владение логическими действиями определения и ограничения понятий, установления причинно-следственных и родовидовых связей и обобщения на различном предметном материале; сравнения, сериации и классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев; умение строить классификацию, строить логическое рассуждение, включая установление причинно-следственных связей, делать умозаключения (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и выводы на основе аргументации;

умение работать с метафорами;

- 7) умение создавать, применять и преобразовывать знаково-символические средства, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;
- 8) овладение системой операций, обеспечивающих понимание текста, включая умение структурировать тексты, выделять главное и второстепенное, основную идею текста, выстраивать последовательность описываемых событий; овладение основами ознакомительного, изучающего, усваивающего и поискового чтения, рефлексивного чтения;
- 9) умение организовывать и планировать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками, определять общие цели и распределение функций и ролей участников, способы взаимодействия, планировать общие способы работы;
- 10) умение работать в группе владение навыками самопрезентации, умение эффективно сотрудничать и взаимодействовать на основе координации различных позиций при выработке общего решения в совместной деятельности; умение слушать партнера, формулировать и аргументировать свое мнение, корректно отстаивать свою позицию и координировать ее с партнерами, в том числе в ситуации столкновения интересов; умение продуктивно разрешать конфликты на основе учета интересов и позиций всех его участников, поиска и оценки альтернативных способов разрешения конфликтов;
- 11) формирование внутреннего умственного плана действий на основе умения отображать в речи содержание совершаемых действий в форме громкой социализированной речи и внутренней речи;
- 12) умение адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач и для отображения своих чувств, мыслей, мотивов и потребностей; владение устной и письменной речью; умение строить монологическое контекстное высказывание, использовать речь для планирования и регуляции своей деятельности; овладение основами коммуникативной рефлексии;
- 13) формирование и развитие учебной и общепользовательской компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ-компетентности) как инструментальной основы развития регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий, включая совершенствование навыков решения социально и личностно значимых проблем, способности к сотрудничеству и саморегуляции; формирование умений рационально использовать широко распространенные инструменты и технические средства информационных технологий;
- 14) развитие навыков создания и поддержки индивидуальной информационной среды, обеспечения защиты значимой информации и личной информационной безопасности, в том числе с помощью типовых программных средств.

1.2.3.6. Предметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования

Предметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования с учетом общих требований стандарта и специфики изучаемых предметов, входящих в состав предметных областей, должны обеспечивать успешное обучение на следующей ступени общего образования.

Обязательные предметные области и основные задачи реализации содержания предметных областей приведены в таблице:

Предметные области	Основные задачи реализации содержания
Филология	Воспитание духовно богатой, нравственно- ориентированной личности с развитым чувством самосознания и общероссийского
	гражданского сознания, человека, любящего свою родину, свой народ, знающего родной язык и культуру своего народа и
	уважающего традиции и культуры других народов; постижение выдающихся произведений отечественной и мировой литературы,

	~ ~
	основанное на понимании образной природы искусства слова;
	овладение системой знаний, языковыми и речевыми умениями и
	навыками, а также развитие интеллектуальных и творческих
	способностей обучающихся; формирование навыков
	самостоятельной учебной деятельности, самообразования; развитие
	речевой культуры учащихся; совершенствование
	коммуникативных способностей, формирование готовности к
	сотрудничеству, созидательной деятельности, умений вести
0.7	диалог, искать и находить содержательные компромиссы
Общественно-	Воспитание общероссийской гражданской идентичности и
научные	патриотизма, уважения к правам и свободам другого человека,
предметы	социальной ответственности, приверженности к гуманистическим
	и демократическим ценностям, убежденности в необходимости
	соблюдения моральных норм, принятых в обществе; знакомство
	с миром культуры и социальных отношений; формирование
	правосознания и правовой культуры; знание гражданских прав и
7.6	обязанностей
Математика и	Формирование представлений о математике как универсальном
информатика	языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные
	процессы и явления; освоение языка математики в устной и
	письменной формах; развитие логического мышления,
	алгоритмической культуры, пространственного воображения,
	математического мышления; понимание роли информационных
	процессов как фундаментальной реальности окружающего мира;
	формирование способностей выделять основные
	информационные процессы в реальных ситуациях, оценивать
	окружающую информационную среду и формулировать
T	предложения по ее улучшению
Естественнонауч	Формирование системы научных знаний о природе, ее
ные предметы	фундаментальных законах для создания естественно- научной
	картины мира; формирование убежденности в познаваемости
	мира и достоверности научных методов; систематизация знаний
	о многообразии объектов и явлений природы, о закономерностях
	процессов и о законах природы для понимания возможности использования достижения естественных наук в развитии
	цивилизации; формирование экологического мышления, ценностного отношения к природе жизни; развитие
	познавательных интересов и интеллектуальных способностей
Искусство	Формирование художественной культуры обучающегося как
Henyeerbo	неотъемлемой части его духовной культуры; формирование
	потребности в общении с произведениями изобразительного
	искусства и музыки; развитие эстетического и эмоционально-
	ценностного отношения к миру, художественно-образного
	мышления, способности к сопереживанию, творческого
	воображения; освоение искусства во всем многообразии его
	видов и жанров; осознание образно-выразительной природы
	разных видов искусства, его воздействия на человека;
	приобретение опыта художественно-творческой деятельности в
	различных видах искусства
Технология	Формирование представлений о составляющих техносферы, о
	современном производстве и о распространенных в нем

	овладение способами управления различными видами техники,	
	необходимой в быту и на производстве; освоение	
	технологического подхода как универсального алгоритма	
	преобразующей и созидательной деятельности; развитие	
	профессионального самоопределения в условиях рынка труда	
Физическая	Укрепление здоровья; развитие основных физических качеств;	
культура и	освоение знаний о физической культуре и спорте, обучение	
основы	навыкам самостоятельных занятий физическими упражнениями;	
безопасности	освоение учащимися разнообразных спортивных и прикладных	
жизнедеятельнос	умений и навыков; формирование у учащихся модели	
ТИ	безопасного поведения в повседневной жизни и в чрезвычайных	
	ситуациях природного, техногенного и социального характера;	
	потребности в соблюдении норм здорового образа жизни и	
	требований, предъявляемых к гражданину Российской	
	Федерации в области безопасности жизнедеятельности	

РУССКИЙ ЯЗЫК

Речь и речевое общение

Выпускник научится:

- использовать различные виды монолога (повествование, описание, рассуждение; сочетание разных видов монолога) в различных ситуациях общения;
- использовать различные виды диалога в ситуациях формального и неформального, межличностного и межкультурного общения;
 - соблюдать нормы речевого поведения в типичных ситуациях общения;
- оценивать образцы устной монологической и диалогической речи с точки зрения соответствия ситуации речевого общения, достижения коммуникативных целей речевого взаимодействия, уместности использованных языковых средств;
 - предупреждать коммуникативные неудачи в процессе речевого общения.

Выпускник получит возможность научиться:

- выступать перед аудиторией с небольшим докладом; публично представлять проект, реферат; публично защищать свою позицию;
- участвовать в коллективном обсуждении проблем, аргументировать собственную позицию, доказывать её, убеждать;
 - понимать основные причины коммуникативных неудач и объяснять их.

Речевая деятельность

Аудирование Выпускник

научится:

- различным видам аудирования (с полным пониманием аудиотекста, с пониманием основного содержания, с выборочным извлечением информации); передавать содержание аудиотекста в соответствии с заданной коммуникативной задачей в устной форме;
- понимать и формулировать в устной форме тему, коммуникативную задачу, основную мысль, логику изложения учебно-научного, публицистического, официально-делового, художественного аудиотекстов, распознавать в них основную и дополнительную информацию, комментировать её в устной форме;
- передавать содержание учебно-научного, публицистического, офи-циальноделового, художественного аудиотекстов в форме плана, тезисов, ученического изложения (подробного, выборочного, сжатого).

Выпускник получит возможность научиться:

• понимать явную и скрытую (подтекстовую) информацию публицистического текста (в том числе в СМИ), анализировать и комментировать её в устной форме.

Чтение

Выпускник научится:

• понимать содержание прочитанных учебно-научных, публицистических

(информационных и аналитических, художественно-публицистических жан-ров), художественных текстов и воспроизводить их в устной форме в соответствии с ситуацией общения, а также в форме ученического изложения (подробного, выборочного, сжатого), в форме плана, тезисов (в устной и письменной форме);

- использовать практические умения ознакомительного, изучающего, просмотрового способов (видов) чтения в соответствии с поставленной коммуникативной задачей;
 - передавать схематически представленную информацию в виде связного текста;
- использовать приёмы работы с учебной книгой, справочниками и другими информационными источниками, включая СМИ и ресурсы Интернета;
- отбирать и систематизировать материал на определённую тему, анализировать отобранную информацию и интерпретировать её в соответствии с поставленной коммуникативной задачей.

Выпускник получит возможность научиться:

- понимать, анализировать, оценивать явную и скрытую (подтекстовую) информацию в прочитанных текстах разной функционально-стилевой и жанровой принадлежности;
- извлекать информацию по заданной проблеме (включая противоположные точки зрения на её решение) из различных источников (учебно-научных текстов, текстов СМИ, в том числе представленных в электронном виде на различных информационных носителях, официально-деловых текстов), высказывать собственную точку зрения на решение проблемы.

Говорение

Выпускник научится:

- создавать устные монологические и диалогические высказывания (в том числе оценочного характера) на актуальные социально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные темы (в том числе лингвистические, а также темы, связанные с содержанием других изучаемых учебных предметов) разной коммуникативной направленности в соответствии с целями и ситуацией общения (сообщение, небольшой доклад в ситуации учебно-научного общения, бытовой рассказ о событии, история, участие в беседе, споре);
- обсуждать и чётко формулировать цели, план совместной групповой учебной деятельности, распределение частей работы;
- извлекать из различных источников, систематизировать и анализировать материал на определённую тему и передавать его в устной форме с учётом заданных условий общения;
- соблюдать в практике устного речевого общения основные орфоэпические, лексические, грамматические нормы современного русского литературного языка; стилистически корректно использовать лексику и фразеологию, правила речевого этикета.

Выпускник получит возможность научиться:

- создавать устные монологические и диалогические высказывания различных типов и жанров в учебно-научной (на материале изучаемых учебных дисциплин), социально-культурной и деловой сферах общения;
 - выступать перед аудиторией с докладом; публично защищать проект, реферат;
- участвовать в дискуссии на учебно-научные темы, соблюдая нормы учебно-научного общения;
- анализировать и оценивать речевые высказывания с точки зрения их успешности в достижении прогнозируемого результата.

Письмо

Выпускник научится:

• создавать письменные монологические высказывания разной коммуникативной направленности с учётом целей и ситуации общения (ученическое сочинение на социально-культурные, нравственно-этические, бытовые и учебные темы, рассказ о событии, тезисы,

неофициальное письмо, отзыв, расписка, доверенность, заявление);

- излагать содержание прослушанного или прочитанного текста (подробно, сжато, выборочно) в форме ученического изложения, а также тезисов, плана;
- соблюдать в практике письма основные лексические, грамматические, орфографические и пунктуационные нормы современного русского литературного языка; стилистически корректно использовать лексику и фразеологию.

Выпускник получит возможность научиться:

- писать рецензии, рефераты;
- составлять аннотации, тезисы выступления, конспекты;
- писать резюме, деловые письма, объявления с учётом внеязыковых требований, предъявляемых к ним, и в соответствии со спецификой употребления языковых средств.

Текст

Выпускник научится:

- анализировать и характеризовать тексты различных типов речи, стилей, жанров с точки зрения смыслового содержания и структуры, а также требований, предъявляемых к тексту как речевому произведению;
- осуществлять информационную переработку текста, передавая его содержание в виде плана (простого, сложного), тезисов, схемы, таблицы и т. п.;
- создавать и редактировать собственные тексты различных типов речи, стилей, жанров с учётом требований к построению связного текста.

Выпускник получит возможность научиться:

• создавать в устной и письменной форме учебно-научные тексты (аннотация, рецензия, реферат, тезисы, конспект, участие в беседе, дискуссии), официально-деловые тексты (резюме, деловое письмо, объявление) с учётом внеязыковых требований, предъявляемых к ним, и в соответствии со спецификой употребления в них языковых средств.

Функциональные разновидности языка

Выпускник научится:

- владеть практическими умениями различать тексты разговорного характера, научные, публицистические, официально-деловые, тексты художественной литературы (экстралингвистические особенности, лингвистические особенности на уровне употребления лексических средств, типичных синтаксических конструкций);
- различать и анализировать тексты разных жанров научного (учебно-научного), публицистического, официально-делового стилей, разговорной речи (отзыв, сообщение, доклад как жанры научного стиля; выступление, статья, интервью, очерк как жанры публицистического стиля; расписка, доверенность, заявление как жанры официально-делового стиля; рассказ, беседа, спор как жанры разговорной речи);
- создавать устные и письменные высказывания разных стилей, жанров и типов речи (отзыв, сообщение, доклад как жанры научного стиля; выступление, интервью, репортаж как жанры публицистического стиля; расписка, доверенность, заявление как жанры официально-делового стиля; рассказ, беседа, спор как жанры разговорной речи; тексты повествовательного характера, рассуждение, описание; тексты, сочетающие разные функционально-смысловые типы речи);
- оценивать чужие и собственные речевые высказывания разной функциональной направленности с точки зрения соответствия их коммуникативным требованиям и языковой правильности;
 - исправлять речевые недостатки, редактировать текст;
- выступать перед аудиторией сверстников с небольшими информационными сообщениями, сообщением и небольшим докладом на учебно-научную тему.

Выпускник получит возможность научиться:

• различать и анализировать тексты разговорного характера, научные, публицистические, официально-деловые, тексты художественной литературы с точки

зрения специфики использования в них лексических, морфологических, синтаксических средств;

- создавать тексты различных функциональных стилей и жанров (аннотация, рецензия, реферат, тезисы, конспект как жанры учебно-научного стиля), участвовать в дискуссиях на учебно-научные темы; составлять резюме, деловое письмо, объявление в официально-деловом стиле; готовить выступление, информационную заметку, сочинение-рассуждение в публицистическом стиле; принимать участие в беседах, разговорах, спорах в бытовой сфере общения, соблюдая нормы речевого поведения; создавать бытовые рассказы, истории, писать дружеские письма с учётом внеязыковых требований, предъявляемых к ним, и в соответствии со спецификой употребления языковых средств;
- анализировать образцы публичной речи с точки зрения её композиции, аргументации, языкового оформления, достижения поставленных коммуникативных задач;
- выступать перед аудиторией сверстников с небольшой протокольно-этикетной, развлекательной, убеждающей речью.

Общие сведения о языке

Выпускник научится:

- характеризовать основные социальные функции русского языка в России и мире, место русского языка среди славянских языков, роль старославянского (церковнославянского) языка в развитии русского языка;
- определять различия между литературным языком и диалектами, просторечием, профессиональными разновидностями языка, жаргоном и характеризовать эти различия;
 - оценивать использование основных изобразительных средств языка.

Выпускник получит возможность научиться:

• характеризовать вклад выдающихся лингвистов в развитие русистики.

Фонетика и орфоэпия. Графика

Выпускник научится:

- проводить фонетический анализ слова;
- соблюдать основные орфоэпические правила современного русского литературного языка:
- извлекать необходимую информацию из орфоэпических словарей и справочников; использовать её в различных видах деятельности.

Выпускник получит возможность научиться:

- опознавать основные выразительные средства фонетики (звукопись);
- выразительно читать прозаические и поэтические тексты;
- извлекать необходимую информацию из мультимедийных орфоэпических словарей и справочников; использовать её в различных видах деятельности.

Морфемика и словообразование

Выпускник научится:

- делить слова на морфемы на основе смыслового, грамматического и словообразовательного анализа слова;
 - различать изученные способы словообразования;
- анализировать и самостоятельно составлять словообразовательные пары и словообразовательные цепочки слов;
- применять знания и умения по морфемике и словообразованию в практике правописания, а также при проведении грамматического и лексического анализа слов.

Выпускник получит возможность научиться:

- характеризовать словообразовательные цепочки и словообразовательные гнёзда, устанавливая смысловую и структурную связь однокоренных слов;
- опознавать основные выразительные средства словообразования в художественной речи и оценивать их;
 - извлекать необходимую информацию из морфемных, словообразовательных и

этимологических словарей и справочников, в том числе мультимедийных;

• использовать этимологическую справку для объяснения правописания и лексического значения слова.

Лексикология и фразеология

Выпускник научится:

- проводить лексический анализ слова, характеризуя лексическое значение, принадлежность слова к группе однозначных или многозначных слов, указывая прямое и переносное значение слова, принадлежность слова к активной или пассивной лексике, а также указывая сферу употребления и стилистическую окраску слова;
 - группировать слова по тематическим группам;
 - подбирать к словам синонимы, антонимы;
 - опознавать фразеологические обороты;
 - соблюдать лексические нормы в устных и письменных высказываниях;
- использовать лексическую синонимию как средство исправления неоправданного повтора в речи и как средство связи предложений в тексте;
- опознавать основные виды тропов, построенных на переносном значении слова (метафора, эпитет, олицетворение);
- пользоваться различными видами лексических словарей (толковым словарём, словарём синонимов, антонимов, фразеологическим словарём и др.) и использовать полученную информацию в различных видах деятельности.

Выпускник получит возможность научиться:

- объяснять общие принципы классификации словарного состава русского языка;
- аргументировать различие лексического и грамматического значений слова;
- опознавать омонимы разных видов;
- оценивать собственную и чужую речь с точки зрения точного, уместного и выразительного словоупотребления;
- опознавать основные выразительные средства лексики и фразеологии в публицистической и художественной речи и оценивать их; объяснять особенности употребления лексических средств в текстах научного и официально-делового стилей речи:
- извлекать необходимую информацию из лексических словарей разного типа (толкового словаря, словарей синонимов, антонимов, устаревших слов, иностранных слов, фразеологического словаря и др.) и справочников, в том числе мультимедийных; использовать эту информацию в различных видах деятельности.

Морфология

Выпускник научится:

- опознавать самостоятельные (знаменательные) части речи и их формы; служебные части речи;
 - анализировать слово с точки зрения его принадлежности к той или иной части речи;
- употреблять формы слов различных частей речи в соответствии с нормами современного русского литературного языка;
- применять морфологические знания и умения в практике правописания, в различных видах анализа;
- распознавать явления грамматической омонимии, существенные для решения орфографических и пунктуационных задач.

Выпускник получит возможность научиться:

- анализировать синонимические средства морфологии;
- различать грамматические омонимы;
- опознавать основные выразительные средства морфологии в публицистической и художественной речи и оценивать их; объяснять особенности употребления морфологических средств в текстах научного и официально-делового стилей речи;
 - извлекать необходимую информацию из словарей грамматических трудностей, в

том числе мультимедийных; использовать эту информацию в различных видах деятельности.

Синтаксис

Выпускник научится:

- опознавать основные единицы синтаксиса (словосочетание, предложение) и их виды;
- анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения структурной и смысловой организации, функциональной предназначенности;
- употреблять синтаксические единицы в соответствии с нормами современного русского литературного языка;
- использовать разнообразные синонимические синтаксические конструкции в собственной речевой практике;
- применять синтаксические знания и умения в практике правописания, в различных видах анализа.

Выпускник получит возможность научиться:

- анализировать синонимические средства синтаксиса;
- опознавать основные выразительные средства синтаксиса в публицистической и художественной речи и оценивать их; объяснять особенности употребления синтаксических конструкций в текстах научного и официально-делового стилей речи;
- анализировать особенности употребления синтаксических конструкций с точки зрения их функционально-стилистических качеств, требований выразительности речи.

Правописание: орфография и пунктуация

Выпускник научится:

- соблюдать орфографические и пунктуационные нормы в процессе письма (в объёме содержания курса);
- объяснять выбор написания в устной форме (рассуждение) и письменной форме (с помощью графических символов);
 - обнаруживать и исправлять орфографические и пунктуационные ошибки;
- извлекать необходимую информацию из орфографических словарей и справочников; использовать её в процессе письма.

Выпускник получит возможность научиться:

- демонстрировать роль орфографии и пунктуации в передаче смысловой стороны речи;
- извлекать необходимую информацию из мультимедийных орфографических словарей и справочников по правописанию; использовать эту информацию в процессе письма.

Язык и культура

Выпускник научится:

- выявлять единицы языка с национально-культурным компонентом значения в произведениях устного народного творчества, в художественной литературе и исторических текстах;
- приводить примеры, которые доказывают, что изучение языка позволяет лучше узнать историю и культуру страны;
- уместно использовать правила русского речевого этикета в учебной деятельности и повседневной жизни.

Выпускник получит возможность научиться:

- характеризовать на отдельных примерах взаимосвязь языка, культуры и истории народа носителя языка;
- анализировать и сравнивать русский речевой этикет с речевым этикетом отдельных народов России и мира.

ЛИТЕРАТУРА

Устное народное творчество

- осознанно воспринимать и понимать фольклорный текст; различать фольклорные и литературные произведения, обращаться к пословицам, поговоркам, фольклорным образам, традиционным фольклорным приёмам в различных ситуациях речевого общения, сопоставлять фольклорную сказку и её интерпретацию средствами других искусств (иллюстрация, мультипликация, художественный фильм);
- выделять нравственную проблематику фольклорных текстов как основу для развития представлений о нравственном идеале своего и русского народов, формирования представлений о русском национальном характере;
- видеть черты русского национального характера в героях русских сказок и былин, видеть черты национального характера своего народа в героях народных сказок и былин;
- учитывая жанрово-родовые признаки произведений устного народного творчества, выбирать фольклорные произведения для самостоятельного чтения;
- целенаправленно использовать малые фольклорные жанры в своих устных и письменных высказываниях;
 - определять с помощью пословицы жизненную/вымышленную ситуацию;
- выразительно читать сказки и былины, соблюдая соответствующий интонационный рисунок устного рассказывания;
- пересказывать сказки, чётко выделяя сюжетные линии, не пропуская значимых композиционных элементов, используя в своей речи характерные для народных сказок художественные приёмы;
- выявлять в сказках характерные художественные приёмы и на этой основе определять жанровую разновидность сказки, отличать литературную сказку от фольклорной;
- видеть необычное в обычном, устанавливать неочевидные связи между предметами, явлениями, действиями, отгадывая или сочиняя загадку.

- сравнивая сказки, принадлежащие разным народам, видеть в них воплощение нравственного идеала конкретного народа (находить общее и различное с идеалом русского и своего народов);
- рассказывать о самостоятельно прочитанной сказке, былине, обосновывая свой выбор;
- сочинять сказку (в том числе и по пословице), былину и/или придумывать сюжетные линии;
- сравнивая произведения героического эпоса разных народов (былину и сагу, былину и сказание), определять черты национального характера;
- выбирать произведения устного народного творчества разных народов для самостоятельного чтения, руководствуясь конкретными целевыми установками;
- устанавливать связи между фольклорными произведениями разных народов на уровне тематики, проблематики, образов (по принципу сходства и различия).

Древнерусская литература. Русская литература XVIII в. Русская литература XIX—XX вв. Литература народов России. Зарубежная литература

- осознанно воспринимать художественное произведение в единстве формы и содержания; адекватно понимать художественный текст и давать его смысловой анализ; интерпретировать прочитанное, устанавливать поле читательских ассоциаций, отбирать произведения для чтения;
- воспринимать художественный текст как произведение искусства, послание автора читателю, современнику и потомку;
- определять для себя актуальную и перспективную цели чтения художественной литературы; выбирать произведения для самостоятельного чтения;
- выявлять и интерпретировать авторскую позицию, определяя своё к ней отношение, и на этой основе формировать собственные ценностные ориентации;

- определять актуальность произведений для читателей разных поколений и вступать в диалог с другими читателями;
- анализировать и истолковывать произведения разной жанровой природы, аргументированно формулируя своё отношение к прочитанному;
- создавать собственный текст аналитического и интерпретирующего характера в различных форматах;
- сопоставлять произведение словесного искусства и его воплощение в других искусствах;
- работать с разными источниками информации и владеть основными способами её обработки и презентации.

- выбирать путь анализа произведения, адекватный жанрово-родовой природе художественного текста;
- дифференцировать элементы поэтики художественного текста, видеть их художественную и смысловую функцию;
- сопоставлять «чужие» тексты интерпретирующего характера, аргументированно оценивать их;
- оценивать интерпретацию художественного текста, созданную средствами других искусств;
- создавать собственную интерпретацию изученного текста средствами других искусств;
- сопоставлять произведения русской и мировой литературы самостоятельно (или под руководством учителя), определяя линии сопоставления, выбирая аспект для сопоставительного анализа;
- вести самостоятельную проектно-исследовательскую деятельность и оформлять её результаты в разных форматах (работа исследовательского характера, реферат, проект).

РОДНОЙ ЯЗЫК

Ученик научится:

- 1) взаимодействовать с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения;
- 2) понимание определяющей роли языка в развитии интеллектуальных и творческих способностей личности в процессе образования и самообразования;
 - 3) использовать коммуникативно-эстетические возможности родного языка;
- 4)проводить различные виды анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста;
- 5) использовать в речевой практике при создании устных и письменных высказываний стилистические ресурсы лексики и фразеологии родного языка, основные нормы родного языка (орфоэпические, лексические, грамматические, орфографические, пунктуационные), нормы речевого этикета и стремиться к речевому самосовершенствованию;
- 6)осознавать значимость чтения и изучения родной литературы для своего дальнейшего развития; испытывать потребность в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, многоаспектного диалога;
- 7) воспринимать родную литературу как одну из основных национально-культурных ценностей народа, как особого способа познания жизни;
- 8) осознавать коммуникативно-эстетические возможности родного языка на основе изучения выдающихся произведений культуры своего народа, российской и мировой культуры;

Ученик получит возможность научиться:

1) систематизировать научные знания о родном языке; осознавать взаимосвязь его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и

грамматических категорий родного языка;

- 2) использовать активный и потенциальный словарный запас, использовать в речи грамматические средства для свободного выражения мыслей и чувств на родном языке адекватно ситуации и стилю общения;
 - 3) ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность.
- 4)аргументировать свое мнение и оформлять его словесно в устных и письменных высказываниях разных жанров, создавать развернутые высказывания аналитического и интерпретирующего характера, участвовать в обсуждении прочитанного, сознательно планировать свое досуговое чтение;
- 5) понимать литературные художественные произведения, отражающие разные этнокультурные традиции;
- 6) овладеть процедурами смыслового и эстетического анализа текста на основе понимания принципиальных отличий литературного художественного текста от научного, делового, публицистического и т.п., уметь воспринимать, анализировать, критически оценивать и интерпретировать прочитанное, осознавать художественную картину жизни, отраженную в литературном произведении, на уровне не только эмоционального восприятия, но и интеллектуального осмысления.

РОЛНАЯ ЛИТЕРАТУРА

Ученик научится:

- ✓ владеть различными видами пересказа,
- ✓ пересказывать сюжет;
- ✓ выявлять особенности композиции, основной конфликт, вычленять фабулу;
- ✓ характеризовать героев-персонажей, давать их сравнительные характеристики;
- ✓ находить основные изобразительно-выразительные средства, характерные для творческой манеры писателя, определять их художественные функции;
- ✓ определять родо-жанровую специфику художественного произведения;
- ✓ выявлять и осмыслять формы авторской оценки героев, событий, характер авторских взаимоотношений с «читателем» как адресатом произведения;
- ✓ выражать личное отношение к художественному произведению, аргументировать свою точку зрения;
- ✓ ориентироваться в информационном образовательном пространстве: работать с энциклопедиями, словарями, справочниками, специальной литературой;
- ✓ пользоваться каталогами библиотек, библиографическими указателями, системой поиска в Интернете.

Устное народное творчество

Ученик научится:

- видеть черты русского национального характера в героях русских сказок;
- пересказывать сказку, четко выделяя сюжетные линии, не пропуская значимых композиционных элементов, используя в своей речи характерные для сказки художественные средства;
- учитывая жанрово-родовые признаки произведений устного народного творчества, выбирать фольклорные произведения для самостоятельного чтения.

Древнерусская литература

Ученик научится:

- характеризовать отдельные эпизоды российской истории с помощью произведений древнерусской литературы;
- характеризовать исторических персонажей прочитанных произведений;
- формировать вывод о пафосе и идеях произведений древнерусской литературы.

Русская литература XIX—XX вв.

Ученик научится:

- осознанно воспринимать художественное произведение в единстве формы и содержания;
- выбирать путь анализа произведения, адекватный жанрово-родовой природе художественного текста;
- воспринимать художественный текст как произведение искусства, послание автора читателю, современнику и потомку;
- характеризовать нравственную позицию героев;
- формулировать художественную идею произведения;
- формулировать вопросы для размышления;
- участвовать в диспуте и отстаивать свою позицию;
- давать психологическую характеристику поступкам героев в различных ситуациях;
- создавать собственный текст аналитического и интерпретирующего характера в различных форматах;
- сопоставлять произведение словесного искусства и его воплощение в других видах искусства, аргументировано оценивать их;
- выразительно читать произведения лирики;
- вести самостоятельную проектно-исследовательскую деятельность и оформлять еè результаты в разных форматах (работа исследовательского характера, реферат, проект).

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК.

Коммуникативные умения

Говорение. Диалогическая речь

Выпускник научится вести комбинированный диалог в стандартных ситуациях неофициального общения, соблюдая нормы речевого этикета, принятые в стране изучаемого языка.

Выпускник получит возможность научиться брать и давать интервью.

Говорение. Монологическая речь

Выпускник научится:

- рассказывать о себе, своей семье, друзьях, школе, своих интересах, планах на будущее; о своём городе/селе, своей стране и странах изучаемого языка с опорой на зрительную наглядность и/или вербальные опоры (ключевые слова, план, вопросы);
- описывать события с опорой на зрительную наглядность и/или вербальные опоры (ключевые слова, план, вопросы);
 - давать краткую характеристику реальных людей и литературных персонажей;
- передавать основное содержание прочитанного текста с опорой или без опоры на текст/ключевые слова/план/вопросы.

Выпускник получит возможность научиться:

- делать сообщение на заданную тему на основе прочитанного;
- комментировать факты из прочитанного/прослушанного текста, аргументировать своё отношение к прочитанному/прослушанному;
- кратко высказываться без предварительной подготовки на заданную тему в соответствии с предложенной ситуацией общения;

кратко излагать результаты выполненной проектной работы.

Аудирование

Выпускник научится:

- воспринимать на слух и понимать основное содержание несложных аутентичных текстов, содержащих некоторое количество неизученных языковых явлений;
- воспринимать на слух и понимать значимую/нужную/запрашиваемую информацию в аутентичных текстах, содержащих как изученные языковые явления, так и некоторое количество неизученных языковых явлений.

Выпускник получит возможность научиться:

• выделять основную мысль в воспринимаемом на слух тексте;

- отделять в тексте, воспринимаемом на слух, главные факты от второстепенных;
- использовать контекстуальную или языковую догадку при восприятии на слух текстов, содержащих незнакомые слова;
- игнорировать незнакомые языковые явления, несущественные для понимания основного содержания воспринимаемого на слух текста.

Чтение

Выпускник научится:

- читать и понимать основное содержание несложных аутентичных текстов, содержащих некоторое количество неизученных языковых явлений;
- читать и выборочно понимать значимую/нужную/запрашиваемую информацию в несложных аутентичных текстах, содержащих некоторое количество неизученных языковых явлений.

Выпускник получит возможность научиться:

- читать и полностью понимать несложные аутентичные тексты, построенные в основном на изученном языковом материале;
- догадываться о значении незнакомых слов по сходству с русским/родным языком, по словообразовательным элементам, по контексту;
- игнорировать в процессе чтения незнакомые слова, не мешающие понимать основное содержание текста;
 - пользоваться сносками и лингвострановедческим справочником.

Письменная речь

Выпускник научится:

- заполнять анкеты и формуляры в соответствии с нормами, принятыми в стране изучаемого языка;
- писать личное письмо в ответ на письмо-стимул с употреблением формул речевого этикета, принятых в стране изучаемого языка.

Выпускник получит возможность научиться:

- делать краткие выписки из текста с целью их использования в собственных устных высказываниях;
 - составлять план/тезисы устного или письменного сообщения;
 - кратко излагать в письменном виде результаты своей проектной деятельности;
 - писать небольшие письменные высказывания с опорой на образец.

Языковая компетентность (владение языковыми средствами)

Фонетическая сторона речи

Выпускник научится:

- различать на слух и адекватно, без фонематических ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить все звуки английского языка;
 - соблюдать правильное ударение в изученных словах;
 - различать коммуникативные типы предложения по интонации;
- адекватно, без ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить фразы с точки зрения их ритмико-интонационных особенностей, в том числе соблюдая правило отсутствия фразового ударения на служебных словах.

Выпускник получит возможность научиться:

- выражать модальные значения, чувства и эмоции с помощью интонации;
- различать на слух британские и американские варианты английского языка.

Орфография

Выпускник научится правильно писать изученные слова.

Выпускник получит возможность научиться сравнивать и анализировать буквосочетания английского языка и их транскрипцию.

Лексическая сторона речи

- узнавать в письменном и звучащем тексте изученные лексические единицы (слова, словосочетания, реплики-клише речевого этикета), в том числе многозначные, в пределах тематики основной школы;
- употреблять в устной и письменной речи в их основном значении изученные лексические единицы (слова, словосочетания, реплики-клише речевого этикета), в том числе многозначные, в пределах тематики основной школы в соответствии с решаемой коммуникативной задачей;
 - соблюдать существующие в английском языке нормы лексической сочетаемости;
- распознавать и образовывать родственные слова с использованием основных способов словообразования (аффиксации, конверсии) в пределах тематики основной школы в соответствии с решаемой коммуникативной задачей.

- употреблять в речи в нескольких значениях многозначные слова, изученные в пределах тематики основной школы;
 - находить различия между явлениями синонимии и антонимии;
- распознавать принадлежность слов к частям речи по определённым признакам (артиклям, аффиксам и др.);
- использовать языковую догадку в процессе чтения и аудирования (догадываться о значении незнакомых слов по контексту и по словообразовательным элементам).

Грамматическая сторона речи

- оперировать в процессе устного и письменного общения основными синтаксическими конструкциями и морфологическими формами английского языка в соответствии с коммуникативной задачей в коммуникативно-значимом контексте;
 - распознавать и употреблять в речи:
- различные коммуникативные типы предложений: утвердительные, отрицательные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы), побудительные (в утвердительной и отрицательной форме);
- распространённые простые предложения, в том числе с несколькими обстоятельствами, следующими в определённом порядке (We moved to a new house last year);
 - предложения с начальным It (It's cold. It's five o'clock. It's interesting. It's winter);
 - предложения с начальным There + to be (There are a lot of trees in the park);
 - сложносочинённые предложения с сочинительными союзами and, but, or;
- косвенную речь в утвердительных и вопросительных предложениях в настоящем и прошедшем времени;
- имена существительные в единственном и множественном числе, образованные по правилу и исключения;
 - имена существительные с определённым/неопределённым / нулевым артиклем;
- личные, притяжательные, указательные, неопределённые, относительные вопросительные местоимения;
- имена прилагательные в положительной, сравнительной и превосходной степени, образованные по правилу и исключения; а также наречия, выражающие количество (many/much, few/a few, little/a little);
 - количественные и порядковые числительные;
- глаголы в наиболее употребительных временны2х формах действительного залога: Present Simple, Future Simple и Past Simple, Present и Past Continuous, Present Perfect;
- глаголы в следующих формах страдательного залога: Present Simple Passive, Past Simple Passive;
- различные грамматические средства для выражения будущего времени: Simple Future, to be going to, Present Continuous;
 - условные предложения реального характера (Conditional I If I see Jim, I'll invite

him to our school party);

— модальные глаголы и их эквиваленты (may, can, be able to, must, have to, should, could).

Выпускник получит возможность научиться:

- распознавать сложноподчинённые предложения с придаточными: времени с союзами for, since, during; цели с союзом so that; условия с союзом unless; определительными с союзами who, which, that;
- распознавать в речи предложения с конструкциями as ... as; not so ... as; either ... or; neither ... nor;
- распознавать в речи условные предложения нереального характера (Conditional II—If I were you, I would start learning French);
- использовать в речи глаголы во временным формах действительного залога: Past Perfect, Present Perfect Continuous, Future-in-the-Past;
- употреблять в речи глаголы в формах страдательного залога: Future Simple Passive, Present Perfect Passive;
 - распознавать и употреблять в речи модальные глаголы need, shall, might, would.

ИСТОРИЯ РОССИИ. ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ

История Древнего мира

Выпускник научится:

- определять место исторических событий во времени, объяснять смысл основных хронологических понятий, терминов (тысячелетие, век, до н. э., н. э.);
- использовать историческую карту как источник информации о расселении человеческих общностей в эпохи первобытности и Древнего мира, расположении древних цивилизаций и государств, местах важнейших событий;
- проводить поиск информации в отрывках исторических текстов, материальных памятниках Древнего мира;
- описывать условия существования, основные занятия, образ жизни людей в древности, памятники древней культуры; рассказывать о событиях древней истории;
- раскрывать характерные, существенные черты: а) форм государственного устройства древних обществ (с использованием понятий «деспотия», «полис», «республика», «закон», «империя», «метрополия», «колония» и др.); б) положения основных групп населения в древневосточных и античных обществах (правители и подданные, свободные и рабы); в) религиозных верований людей в древности;
- объяснять, в чём заключались назначение и художественные достоинства памятников древней культуры: архитектурных сооружений, предметов быта, произведений искусства;
 - давать оценку наиболее значительным событиям и личностям древней истории. Выпускник получит возможность научиться:
 - давать характеристику общественного строя древних государств;
- сопоставлять свидетельства различных исторических источников, выявляя в них общее и различия;
 - видеть проявления влияния античного искусства в окружающей среде;
- высказывать суждения о значении и месте исторического и культурного наследия древних обществ в мировой истории.

История Средних веков

- локализовать во времени общие рамки и события Средневековья, этапы становления и развития Русского государства; соотносить хронологию истории Руси и всеобщей истории;
- использовать историческую карту как источник информации о территории, об экономических и культурных центрах Руси и других государств в Средние века, о

направлениях крупнейших передвижений людей — походов, завоеваний, колонизаций и др.;

- проводить поиск информации в исторических текстах, материальных исторических памятниках Средневековья;
- составлять описание образа жизни различных групп населения в средневековых обществах на Руси и в других странах, памятников материальной и художественной культуры; рассказывать о значительных событиях средневековой истории;
- раскрывать характерные, существенные черты: а) экономических и социальных отношений и политического строя на Руси и в других государствах; б) ценностей, господствовавших в средневековых обществах, религиозных воззрений, представлений средневекового человека о мире;
- объяснять причины и следствия ключевых событий отечественной и всеобщей истории Средних веков;
- сопоставлять развитие Руси и других стран в период Средневековья, показывать общие черты и особенности (в связи с понятиями «политическая раздробленность», «централизованное государство» и др.);
- давать оценку событиям и личностям отечественной и всеобщей истории Средних веков.

Выпускник получит возможность научиться:

- давать сопоставительную характеристику политического устройства государств Средневековья (Русь, Запад, Восток);
- сравнивать свидетельства различных исторических источников, выявляя в них общее и различия;
- составлять на основе информации учебника и дополнительной литературы описания памятников средневековой культуры Руси и других стран, объяснять, в чём заключаются их художественные достоинства и значение.

История Нового времени

- локализовать во времени хронологические рамки и рубежные события Нового времени как исторической эпохи, основные этапы отечественной и всеобщей истории Нового времени; соотносить хронологию истории России и всеобщей истории в Новое время;
- использовать историческую карту как источник информации о границах России и других государств в Новое время, об основных процессах социально-экономического развития, о местах важнейших событий, направлениях значительных передвижений походов, завоеваний, колонизации и др.;
- анализировать информацию из различных источников по отечественной и всеобщей истории Нового времени;
- составлять описание положения и образа жизни основных социальных групп в России и других странах в Новое время, памятников материальной и художественной культуры; рассказывать о значительных событиях и личностях отечественной и всеобщей истории Нового времени;
- систематизировать исторический материал, содержащийся в учебной и дополнительной литературе по отечественной и всеобщей истории Нового времени;
- раскрывать характерные, существенные черты: а) экономического и социального развития России и других стран в Новое время; б) эволюции политического строя (включая понятия «монархия», «самодержавие», «абсолютизм» и др.); в) развития общественного движения («консерватизм», «либерализм», «социализм»); г) представлений о мире и общественных ценностях; д) художественной культуры Нового времени;
- объяснять причины и следствия ключевых событий и процессов отечественной и всеобщей истории Нового времени (социальных движений, реформ и революций, взаимодействий между народами и др.);

- сопоставлять развитие России и других стран в Новое время, сравнивать исторические ситуации и события;
- давать оценку событиям и личностям отечественной и всеобщей истории Нового времени.

- используя историческую карту, характеризовать социально-экономическое и политическое развитие России, других государств в Новое время;
- использовать элементы источниковедческого анализа при работе с историческими материалами (определение принадлежности и достоверности источника, позиций автора и др.);
- сравнивать развитие России и других стран в Новое время, объяснять, в чём заключались общие черты и особенности;
- применять знания по истории России и своего края в Новое время при составлении описаний исторических и культурных памятников своего города, края и т. д.

Новейшая история

Выпускник научится:

- локализовать во времени хронологические рамки и рубежные события новейшей эпохи, характеризовать основные этапы отечественной и всеобщей истории XX начала XXI в.; соотносить хронологию истории России и всеобщей истории в Новейшее время;
- использовать историческую карту как источник информации о территории России (СССР) и других государств в XX начале XXI в., значительных социальноэкономических процессах и изменениях на политической карте мира в новейшую эпоху, местах крупнейших событий и др.;
- анализировать информацию из исторических источников текстов, материальных и художественных памятников новейшей эпохи;
- представлять в различных формах описания, рассказа: а) условия и образ жизни людей различного социального положения в России и других странах в XX начале XXI в.; б) ключевые события эпохи и их участников; в) памятники материальной и художественной культуры новейшей эпохи;
- систематизировать исторический материал, содержащийся в учебной и дополнительной литературе;
- раскрывать характерные, существенные черты экономического и социального развития России и других стран, политических режимов, международных отношений, развития культуры в XX начале XXI в.;
- объяснять причины и следствия наиболее значительных событий новейшей эпохи в России и других странах (реформы и революции, войны, образование новых государств и др.);
- сопоставлять социально-экономическое и политическое развитие отдельных стран в новейшую эпоху (опыт модернизации, реформы и революции и др.), сравнивать исторические ситуации и события;
- \bullet давать оценку событиям и личностям отечественной и всеобщей истории XX начала XXI в.

- используя историческую карту, характеризовать социально-экономическое и политическое развитие России, других государств в XX— начале XXI в.;
- применять элементы источниковедческого анализа при работе с историческими материалами (определение принадлежности и достоверности источника, позиций автора и др.);
- осуществлять поиск исторической информации в учебной и дополнительной литературе, электронных материалах, систематизировать и представлять её в виде рефератов, презентаций и др.;
 - проводить работу по поиску и оформлению материалов истории своей семьи,

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Человек в социальном измерении

Выпускник научится:

- использовать знания о биологическом и социальном в человеке для характеристики его природы, характеризовать основные этапы социализации, факторы становления личности;
- характеризовать основные слагаемые здорового образа жизни; осознанно выбирать верные критерии для оценки безопасных условий жизни; на примерах показывать опасность пагубных привычек, угрожающих здоровью;
- сравнивать и сопоставлять на основе характеристики основных возрастных периодов жизни человека возможности и ограничения каждого возрастного периода;
- выделять в модельных и реальных ситуациях сущностные характеристики и основные виды деятельности людей, объяснять роль мотивов в деятельности человека;
- характеризовать собственный социальный статус и социальные роли; объяснять и конкретизировать примерами смысл понятия «гражданство»;
- описывать гендер как социальный пол; приводить примеры гендерных ролей, а также различий в поведении мальчиков и девочек;
- давать на основе полученных знаний нравственные оценки собственным поступкам и отношению к проблемам людей с ограниченными возможностями, своему отношению к людям старшего и младшего возраста, а также к сверстникам;
- демонстрировать понимание особенностей и практическое владение способами коммуникативной, практической деятельности, используемыми в процессе познания человека и общества.

Выпускник получит возможность научиться:

- формировать положительное отношение к необходимости соблюдать здоровый образ жизни; корректировать собственное поведение в соответствии с требованиями безопасности жизнедеятельности;
- использовать элементы причинно-следственного анализа при характеристике социальных параметров личности;
- описывать реальные связи и зависимости между воспитанием и социализацией личности.

Ближайшее социальное окружение

Выпускник научится:

- характеризовать семью и семейные отношения; оценивать социальное значение семейных традиций и обычаев;
 - характеризовать основные роли членов семьи, включая свою;
- выполнять несложные практические задания по анализу ситуаций, связанных с различными способами разрешения семейных конфликтов; выражать собственное отношение к различным способам разрешения семейных конфликтов;
- исследовать несложные практические ситуации, связанные с защитой прав и интересов детей, оставшихся без попечения родителей; находить и извлекать социальную информацию о государственной семейной политике из адаптированных источников различного типа и знаковой системы.

Выпускник получит возможность научиться:

• использовать элементы причинно-следственного анализа при характеристике семейных конфликтов.

Общество — большой «дом» человечества

- распознавать на основе приведённых данных основные типы обществ;
- характеризовать направленность развития общества, его движение от одних форм

общественной жизни к другим; оценивать социальные явления с позиций общественного прогресса;

- различать экономические, социальные, политические, культурные явления и процессы общественной жизни;
- применять знания курса и социальный опыт для выражения и аргументации собственных суждений, касающихся многообразия социальных групп и социальных различий в обществе;
- выполнять несложные познавательные и практические задания, основанные на ситуациях жизнедеятельности человека в разных сферах общества.

Выпускник получит возможность научиться:

- наблюдать и характеризовать явления и события, происходящие в различных сферах общественной жизни;
 - объяснять взаимодействие социальных общностей и групп;
- выявлять причинно-следственные связи общественных явлений и характеризовать основные направления общественного развития.

Общество, в котором мы живём

Выпускник научится:

- характеризовать глобальные проблемы современности;
- раскрывать духовные ценности и достижения народов нашей страны;
- называть и иллюстрировать примерами основы конституционного строя Российской Федерации, основные права и свободы граждан, гарантированные Конституцией Российской Федерации;
- формулировать собственную точку зрения на социальный портрет достойного гражданина страны;
- находить и извлекать информацию о положении России среди других государств мира из адаптированных источников различного типа.

Выпускник получит возможность научиться:

- характеризовать и конкретизировать фактами социальной жизни изменения, происходящие в современном обществе;
- показывать влияние происходящих в обществе изменений на положение России в мире.

Регулирование поведения людей в обществе

Выпускник научится:

- использовать накопленные знания об основных социальных нормах и правилах регулирования общественных отношений, усвоенные способы познавательной, коммуникативной и практической деятельности для успешного взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей нравственного человека и достойного гражданина;
- на основе полученных знаний о социальных нормах выбирать в предлагаемых модельных ситуациях и осуществлять на практике модель правомерного социального поведения, основанного на уважении к закону и правопорядку;
- критически осмысливать информацию правового и морально-нравственного характера, полученную из разнообразных источников, систематизировать, анализировать полученные данные; применять полученную информацию для определения собственной позиции по отношению к социальным нормам, для соотнесения собственного поведения и поступков других людей с нравственными ценностями и нормами поведения, установленными законом;
- использовать знания и умения для формирования способности к личному самоопределению в системе морали и важнейших отраслей права, самореализации, самоконтролю.

Выпускник получит возможность научиться:

• использовать элементы причинно-следственного анализа для понимания влияния

моральных устоев на развитие общества и человека;

- моделировать несложные ситуации нарушения прав человека, конституционных прав и обязанностей граждан Российской Федерации и давать им моральную и правовую оценку;
- оценивать сущность и значение правопорядка и законности, собственный вклад в их становление и развитие.

Основы российского законодательства

Выпускник научится:

- на основе полученных знаний о правовых нормах выбирать в предлагаемых модельных ситуациях и осуществлять на практике модель правомерного социального поведения, основанного на уважении к закону и правопорядку;
- характеризовать и иллюстрировать примерами установленные законом права собственности; права и обязанности супругов, родителей и детей; права, обязанности и ответственность работника и работодателя; предусмотренные гражданским правом Российской Федерации механизмы защиты прав собственности и разрешения гражданскоправовых споров;
- анализировать несложные практические ситуации, связанные с гражданскими, семейными, трудовыми правоотношениями; в предлагаемых модельных ситуациях определять признаки правонарушения, проступка, преступления;
- объяснять на конкретных примерах особенности правового положения и юридической ответственности несовершеннолетних;
- находить, извлекать и осмысливать информацию правового характера, полученную из доступных источников, систематизировать, анализировать полученные данные; применять полученную информацию для соотнесения собственного поведения и поступков других людей с нормами поведения, установленными законом.

Выпускник получит возможность научиться:

- оценивать сущность и значение правопорядка и законности, собственный возможный вклад в их становление и развитие;
- осознанно содействовать защите правопорядка в обществе правовыми способами и средствами;
- использовать знания и умения для формирования способности к личному самоопределению, самореализации, самоконтролю.

Мир экономики

Выпускник научится:

- понимать и правильно использовать основные экономические термины;
- распознавать на основе привёденных данных основные экономические системы, экономические явления и процессы, сравнивать их;
- объяснять механизм рыночного регулирования экономики и характеризовать роль государства в регулировании экономики;
 - характеризовать функции денег в экономике;
- анализировать несложные статистические данные, отражающие экономические явления и процессы;
- получать социальную информацию об экономической жизни общества из адаптированных источников различного типа;
- формулировать и аргументировать собственные суждения, касающиеся отдельных вопросов экономической жизни и опирающиеся на обществоведческие знания и личный социальный опыт.

- оценивать тенденции экономических изменений в нашем обществе;
- анализировать с опорой на полученные знания несложную экономическую информацию, получаемую из неадаптированных источников;
 - выполнять несложные практические задания, основанные на ситуациях, связанных с

описанием состояния российской экономики.

Человек в экономических отношениях

Выпускник научится:

- распознавать на основе приведённых данных основные экономические системы и экономические явления, сравнивать их;
- характеризовать поведение производителя и потребителя как основных участников экономической деятельности;
 - применять полученные знания для характеристики экономики семьи;
- использовать статистические данные, отражающие экономические изменения в обществе:
- получать социальную информацию об экономической жизни общества из адаптированных источников различного типа;
- формулировать и аргументировать собственные суждения, касающиеся отдельных вопросов экономической жизни и опирающиеся на обществоведческие знания и социальный опыт.

Выпускник получит возможность научиться:

- наблюдать и интерпретировать явления и события, происходящие в социальной жизни, с опорой на экономические знания;
 - характеризовать тенденции экономических изменений в нашем обществе;
- анализировать с позиций обществознания сложившиеся практики и модели поведения потребителя;
- решать познавательные задачи в рамках изученного материала, отражающие типичные ситуации в экономической сфере деятельности человека;
- выполнять несложные практические задания, основанные на ситуациях, связанных с описанием состояния российской экономики.

Мир социальных отношений

Выпускник научится:

- описывать социальную структуру в обществах разного типа, характеризовать основные социальные группы современного общества; на основе приведённых данных распознавать основные социальные общности и группы;
- характеризовать основные социальные группы российского общества, распознавать их сущностные признаки;
- характеризовать ведущие направления социальной политики российского государства;
- давать оценку с позиций общественного прогресса тенденциям социальных изменений в нашем обществе, аргументировать свою позицию;
 - характеризовать собственные основные социальные роли;
- объяснять на примере своей семьи основные функции этого социального института в обществе;
- извлекать из педагогически адаптированного текста, составленного на основе научных публикаций по вопросам социологии, необходимую информацию, преобразовывать её и использовать для решения задач;
- использовать социальную информацию, представленную совокупностью статистических данных, отражающих социальный состав и социальную динамику общества:
 - проводить несложные социологические исследования.

- использовать понятия «равенство» и «социальная справедливость» с позиций историзма;
- ориентироваться в потоке информации, относящейся к вопросам социальной структуры и социальных отношений в современном обществе;
 - адекватно понимать информацию, относящуюся к социальной сфере общества,

получаемую из различных источников.

Политическая жизнь общества

Выпускник научится:

- характеризовать государственное устройство Российской Федерации, описывать полномочия и компетенцию различных органов государственной власти и управления;
- правильно определять инстанцию (государственный орган), в которую следует обратиться для разрешения той или типичной социальной ситуации;
- сравнивать различные типы политических режимов, обосновывать преимущества демократического политического устройства;
- описывать основные признаки любого государства, конкретизировать их на примерах прошлого и современности;
- характеризовать базовые черты избирательной системы в нашем обществе, основные проявления роли избирателя;
 - различать факты и мнения в потоке информации.

Выпускник получит возможность научиться:

- осознавать значение гражданской активности и патриотической позиции в укреплении нашего государства;
- соотносить различные оценки политических событий и процессов и делать обоснованные выводы.

Культурно-информационная среда общественной жизни

Выпускник научится:

- характеризовать развитие отдельных областей и форм культуры;
- распознавать и различать явления духовной культуры;
- описывать различные средства массовой информации;
- находить и извлекать социальную информацию о достижениях и проблемах развития культуры из адаптированных источников различного типа;
- видеть различные точки зрения в вопросах ценностного выбора и приоритетов в духовной сфере, формулировать собственное отношение.

Выпускник получит возможность научиться:

- описывать процессы создания, сохранения, трансляции и усвоения достижений культуры;
- характеризовать основные направления развития отечественной культуры в современных условиях;
 - осуществлять рефлексию своих ценностей.

Человек в меняющемся обществе

Выпускник научится:

- характеризовать явление ускорения социального развития;
- объяснять необходимость непрерывного образования в современных условиях;
- описывать многообразие профессий в современном мире;
- характеризовать роль молодёжи в развитии современного общества;
- извлекать социальную информацию из доступных источников;
- применять полученные знания для решения отдельных социальных проблем.

Выпускник получит возможность научиться:

- критически воспринимать сообщения и рекламу в СМИ и Интернете о таких направлениях массовой культуры, как шоу-бизнес и мода;
- оценивать роль спорта и спортивных достижений в контексте современной общественной жизни;
- выражать и обосновывать собственную позицию по актуальным проблемам молодёжи.

ГЕОГРАФИЯ

Источники географической информации

- использовать различные источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для поиска и извлечения информации, необходимой для решения учебных и практикоориентированных задач;
 - анализировать, обобщать и интерпретировать географическую информацию;
- находить и формулировать по результатам наблюдений (в том числе инструментальных) зависимости и закономерности;
- определять и сравнивать качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в пространстве по географическим картам разного содержания;
- выявлять в процессе работы с одним или несколькими источниками географической информации содержащуюся в них противоречивую информацию;
- составлять описания географических объектов, процессов и явлений с использованием разных источников географической информации;
- представлять в различных формах географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач.

- ориентироваться на местности при помощи топографических карт и современных навигационных приборов;
- читать космические снимки и аэрофотоснимки, планы местности и географические карты;
 - строить простые планы местности;
 - создавать простейшие географические карты различного содержания;
- моделировать географические объекты и явления при помощи компьютерных программ.

Природа Земли и человек

Выпускник научится:

- различать изученные географические объекты, процессы и явления, сравнивать географические объекты, процессы и явления на основе известных характерных свойств и проводить их простейшую классификацию;
- использовать знания о географических законах и закономерностях, о взаимосвязях между изученными географическими объектами, процессами и явлениями для объяснения их свойств, условий протекания и географических различий;
- проводить с помощью приборов измерения температуры, влажности воздуха, атмосферного давления, силы и направления ветра, абсолютной и относительной высоты, направления и скорости течения водных потоков;
- оценивать характер взаимосвязи деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития.

Выпускник получит возможность научиться:

- использовать знания о географических явлениях в повседневной жизни для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в быту и окружающей среде;
- приводить примеры, иллюстрирующие роль географической науки в решении социально-экономических и геоэкологических проблем человечества; примеры практического использования географических знаний в различных областях деятельности;
- воспринимать и критически оценивать информацию географического содержания в научно-популярной литературе и СМИ;
- создавать письменные тексты и устные сообщения о географических явлениях на основе нескольких источников информации, сопровождать выступление презентацией.

Население Земли

Выпускник научится:

• различать изученные демографические процессы и явления, характеризующие

динамику численности населения Земли, отдельных регионов и стран;

- сравнивать особенности населения отдельных регионов и стран;
- использовать знания о взаимосвязях между изученными демографическими процессами и явлениями для объяснения их географических различий;
 - проводить расчёты демографических показателей;
 - объяснять особенности адаптации человека к разным природным условиям.

Выпускник получит возможность научиться:

- приводить примеры, иллюстрирующие роль практического использования знаний о населении в решении социально-экономических и геоэкологических проблем человечества, стран и регионов;
- самостоятельно проводить по разным источникам информации исследование, связанное с изучением населения.

Материки, океаны и страны

Выпускник научится:

- различать географические процессы и явления, определяющие особенности природы и населения материков и океанов, отдельных регионов и стран;
- сравнивать особенности природы и населения, материальной и духовной культуры регионов и отдельных стран;
- оценивать особенности взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;
 - описывать на карте положение и взаиморасположение географических объектов;
 - объяснять особенности компонентов природы отдельных территорий;
- создавать письменные тексты и устные сообщения об особенностях природы, населения и хозяйства изученных стран на основе нескольких источников информации, сопровождать выступление презентацией.

Выпускник получит возможность научиться:

- выдвигать гипотезы о связях и закономерностях событий, процессов, происходящих в географической оболочке;
- сопоставлять существующие в науке точки зрения о причинах происходящих глобальных изменений климата;
- оценить положительные и негативные последствия глобальных изменений климата для отдельных регионов и стран;
- объяснять закономерности размещения населения и хозяйства отдельных территорий в связи с природными и социально-экономическими факторами.

Особенности географического положения России

Выпускник научится:

- различать принципы выделения и устанавливать соотношения между государственной территорией и исключительной экономической зоной России;
- оценивать воздействие географического положения России и её отдельных частей на особенности природы, жизнь и хозяйственную деятельность населения;
- использовать знания о мировом, поясном, декретном, летнем и зимнем времени для решения практико-ориентированных задач по определению различий в поясном времени территорий с контекстом из реальной жизни.

Выпускник получит возможность научиться:

• оценивать возможные в будущем изменения географического положения России, обусловленные мировыми геодемографическими, геополитическими и геоэкономическими процессами, а также развитием глобальной коммуникационной системы.

Природа России

- различать географические процессы и явления, определяющие особенности природы страны и отдельных регионов;
 - сравнивать особенности природы отдельных регионов страны;

- оценивать особенности взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;
 - описывать положение на карте и взаиморасположение географических объектов;
 - объяснять особенности компонентов природы отдельных частей страны;
- оценивать природные условия и обеспеченность природными ресурсами отдельных территорий России;
- создавать собственные тексты и устные сообщения об особенностях компонентов природы России на основе нескольких источников информации, сопровождать выступление презентацией.

- оценивать возможные последствия изменений климата отдельных территорий страны, связанных с глобальными изменениями климата;
- делать прогнозы трансформации географических систем и комплексов в результате изменения их компонентов.

Население России

Выпускник научится:

- различать демографические процессы и явления, характеризующие динамику численности населения России, отдельных регионов и стран;
- анализировать факторы, определяющие динамику населения России, половозрастную структуру, особенности размещения населения по территории России, географические различия в уровне занятости, качестве и уровне жизни населения;
- сравнивать особенности населения отдельных регионов страны по этническому, языковому и религиозному составу;
- объяснять особенности динамики численности, половозрастной структуры и размещения населения России и её отдельных регионов;
- находить и распознавать ответы на вопросы, возникающие в ситуациях повседневного характера, узнавать в них проявление тех или иных демографических и социальных процессов или закономерностей;
- использовать знания о естественном и механическом движении населения, половозрастной структуре, трудовых ресурсах, городском и сельском населении, этническом и религиозном составе для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни.

Выпускник получит возможность научиться:

- выдвигать и обосновывать с опорой на статистические данные гипотезы об изменении численности населения России, его половозрастной структуры, развитии человеческого капитала;
 - оценивать ситуацию на рынке труда и её динамику.

Хозяйство России

Выпускник научится:

- различать показатели, характеризующие отраслевую и территориальную структуру хозяйства;
- анализировать факторы, влияющие на размещение отраслей и отдельных предприятий по территории страны;
 - объяснять особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России;
- использовать знания о факторах размещения хозяйства и особенностях размещения отраслей экономики России для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни.

Выпускник получит возможность научиться:

- выдвигать и обосновывать на основе анализа комплекса источников информации гипотезы об изменении отраслевой и территориальной структуры хозяйства страны;
 - обосновывать возможные пути решения проблем развития хозяйства России.

Районы России

Выпускник научится:

- объяснять особенности природы, населения и хозяйства географических районов страны;
- сравнивать особенности природы, населения и хозяйства отдельных регионов страны;
- оценивать районы России с точки зрения особенностей природных, социальноэкономических, техногенных и экологических факторов и процессов.

Выпускник получит возможность научиться:

- составлять комплексные географические характеристики районов разного ранга;
- самостоятельно проводить по разным источникам информации исследования, связанные с изучением природы, населения и хозяйства географических районов и их частей:
- создавать собственные тексты и устные сообщения о географических особенностях отдельных районов России и их частей на основе нескольких источников информации, сопровождать выступление презентацией;
 - оценивать социально-экономическое положение и перспективы развития регионов;
- выбирать критерии для сравнения, сопоставления, оценки и классификации природных, социально-экономических, геоэкологических явлений и процессов на территории России.

Россия в современном мире

Выпускник научится:

- сравнивать показатели воспроизводства населения, средней продолжительности жизни, качества населения России с мировыми показателями и показателями других стран;
 - оценивать место и роль России в мировом хозяйстве.

Выпускник получит возможность научиться:

- выбирать критерии для определения места страны в мировой экономике;
- объяснять возможности России в решении современных глобальных проблем человечества;
- оценивать социально-экономическое положение и перспективы развития России.

МАТЕМАТИКА. АЛГЕБРА. ГЕОМЕТРИЯ. Натуральные числа. Дроби. Рациональные числа

Выпускник научится:

- понимать особенности десятичной системы счисления;
- оперировать понятиями, связанными с делимостью натуральных чисел;
- выражать числа в эквивалентных формах, выбирая наиболее подходящую в зависимости от конкретной ситуации;
 - сравнивать и упорядочивать рациональные числа;
- выполнять вычисления с рациональными числами, сочетая устные и письменные приёмы вычислений, применение калькулятора;
- использовать понятия и умения, связанные с пропорциональностью величин, процентами, в ходе решения математических задач и задач из смежных предметов, выполнять несложные практические расчёты.

Выпускник получит возможность:

- \bullet познакомиться с позиционными системами счисления с основаниями, отличными от 10:
 - углубить и развить представления о натуральных числах и свойствах делимости;
- научиться использовать приёмы, рационализирующие вычисления, приобрести привычку контролировать вычисления, выбирая подходящий для ситуации способ.

Действительные числа

- использовать начальные представления о множестве действительных чисел;
- оперировать понятием квадратного корня, применять его в вычислениях.

Выпускник получит возможность:

- развить представление о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел; о роли вычислений в практике;
- развить и углубить знания о десятичной записи действительных чисел (периодические и непериодические дроби).

Измерения, приближения, оценки

Выпускник научится:

• использовать в ходе решения задач элементарные представления, связанные с приближёнными значениями величин.

Выпускник получит возможность:

- понять, что числовые данные, которые используются для характеристики объектов окружающего мира, являются преимущественно приближёнными, что по записи приближённых значений, содержащихся в информационных источниках, можно судить о погрешности приближения;
- понять, что погрешность результата вычислений должна быть соизмерима с погрешностью исходных данных.

Алгебраические выражения

Выпускник научится:

- оперировать понятиями «тождество», «тождественное преобразование», решать задачи, содержащие буквенные данные, работать с формулами;
- выполнять преобразования выражений, содержащих степени с целыми показателями и квадратные корни;
- выполнять тождественные преобразования рациональных выражений на основе правил действий над многочленами и алгебраическими дробями;
 - выполнять разложение многочленов на множители.

Выпускник получит возможность научиться:

• выполнять многошаговые преобразования рациональных выражений, применяя широкий набор способов и приёмов; применять тождественные преобразования для решения задач из различных разделов курса (например, для нахождения наибольшего/наименьшего значения выражения).

Уравнения

Выпускник научится:

- решать основные виды рациональных уравнений с одной переменной, системы двух уравнений с двумя переменными;
- понимать уравнение как важнейшую математическую модель для описания и изучения разнообразных реальных ситуаций, решать текстовые задачи алгебраическим методом;
- применять графические представления для исследования уравнений, исследования и решения систем уравнений с двумя переменными.

Выпускник получит возможность:

- овладеть специальными приёмами решения уравнений и систем уравнений; уверенно применять аппарат уравнений для решения разнообразных задач из математики, смежных предметов, практики;
- применять графические представления для исследования уравнений, систем уравнений, содержащих буквенные коэффициенты.

Неравенства

Выпускник научится:

- понимать и применять терминологию и символику, связанные с отношением неравенства, свойства числовых неравенств;
 - решать линейные неравенства с одной переменной и их системы;
 - применять аппарат неравенств для решения задач из различных разделов курса.

- разнообразным приёмам доказательства неравенств; уверенно применять аппарат неравенств для решения разнообразных математических задач и задач из смежных предметов, практики;
- применять графические представления для исследования неравенств, систем неравенств, содержащих буквенные коэффициенты.

Основные понятия. Числовые функции

Выпускник научится:

- понимать и использовать функциональные понятия и язык (термины, символические обозначения);
- строить графики элементарных функций; исследовать свойства числовых функций на основе изучения поведения их графиков;
- понимать функцию как важнейшую математическую модель для описания процессов и явлений окружающего мира, применять функциональный язык для описания и исследования зависимостей между физическими величинами.

Выпускник получит возможность научиться:

- проводить исследования, связанные с изучением свойств функций, в том числе с использованием компьютера; на основе графиков изученных функций строить более сложные графики (кусочно-заданные, с «выколотыми» точками и т. п.);
- использовать функциональные представления и свойства функций для решения математических задач из различных разделов курса.

Числовые последовательности

Выпускник научится:

- понимать и использовать язык последовательностей (термины, символические обозначения);
- применять формулы, связанные с арифметической и геометрической прогрессией, и аппарат, сформированный при изучении других разделов курса, к решению задач, в том числе с контекстом из реальной жизни.

Выпускник получит возможность научиться:

- решать комбинированные задачи с применением формул n-го члена и суммы первых n членов арифметической и геометрической прогрессии, применяя при этом аппарат уравнений и неравенств;
- понимать арифметическую и геометрическую прогрессию как функции натурального аргумента; связывать арифметическую прогрессию с линейным ростом, геометрическую с экспоненциальным ростом.

Описательная статистика

Выпускник научится использовать простейшие способы представления и анализа статистических данных.

Выпускник получит возможность приобрести первоначальный опыт организации сбора данных при проведении опроса общественного мнения, осуществлять их анализ, представлять результаты опроса в виде таблицы, диаграммы.

Случайные события и вероятность

Выпускник научится находить относительную частоту и вероятность случайного события.

Выпускник получит возможность приобрести опыт проведения случайных экспериментов, в том числе с помощью компьютерного моделирования, интерпретации их результатов.

Комбинаторика

Выпускник научится решать комбинаторные задачи на нахождение числа объектов или комбинаций.

Выпускник получит возможность научиться некоторым специальным приёмам решения комбинаторных задач.

Наглядная геометрия

Выпускник научится:

- распознавать на чертежах, рисунках, моделях и в окружающем мире плоские и пространственные геометрические фигуры;
- распознавать развёртки куба, прямоугольного параллелепипеда, правильной пирамиды, цилиндра и конуса;
 - строить развёртки куба и прямоугольного параллелепипеда;
- определять по линейным размерам развёртки фигуры линейные размеры самой фигуры, и наоборот;
 - вычислять объём прямоугольного параллелепипеда.

Выпускник получит возможность:

- научиться вычислять объёмы пространственных геометрических фигур, составленных из прямоугольных параллелепипедов;
 - углубить и развить представления о пространственных геометрических фигурах;
 - научиться применять понятие развёртки для выполнения практических расчётов.

Геометрические фигуры

Выпускник научится:

- пользоваться языком геометрии для описания предметов окружающего мира и их взаимного расположения;
- распознавать и изображать на чертежах и рисунках геометрические фигуры и их конфигурации;
- находить значения длин линейных элементов фигур и их отношения, градусную меру углов от 0 до 180° , применяя определения, свойства и признаки фигур и их элементов, отношения фигур (равенство, подобие, симметрии, поворот, параллельный перенос);
- оперировать с начальными понятиями тригонометрии и выполнять элементарные операции над функциями углов;
- решать задачи на доказательство, опираясь на изученные свойства фигур и отношений между ними и применяя изученные методы доказательств;
- решать несложные задачи на построение, применяя основные алгоритмы построения с помощью циркуля и линейки;
 - решать простейшие планиметрические задачи в пространстве.

Выпускник получит возможность:

- овладеть методами решения задач на вычисления и доказательства: методом от противного, методом подобия, методом перебора вариантов и методом геометрических мест точек;
- приобрести опыт применения алгебраического и тригонометрического аппарата и идей движения при решении геометрических задач;
- овладеть традиционной схемой решения задач на построение с помощью циркуля и линейки: анализ, построение, доказательство и исследование;
- научиться решать задачи на построение методом геометрического места точек и методом подобия;
- приобрести опыт исследования свойств планиметрических фигур с помощью компьютерных программ;
- приобрести опыт выполнения проектов по темам: «Геометрические преобразования на плоскости», «Построение отрезков по формуле».

Измерение геометрических величин

- использовать свойства измерения длин, площадей и углов при решении задач на нахождение длины отрезка, длины окружности, длины дуги окружности, градусной меры угла;
- вычислять площади треугольников, прямоугольников, параллелограммов, трапеций, кругов и секторов;

- вычислять длину окружности, длину дуги окружности;
- вычислять длины линейных элементов фигур и их углы, используя формулы длины окружности и длины дуги окружности, формулы площадей фигур;
- решать практические задачи, связанные с нахождением геометрических величин (используя при необходимости справочники и технические средства).

- вычислять площади фигур, составленных из двух или более прямоугольников, параллелограммов, треугольников, круга и сектора;
- вычислять площади многоугольников, используя отношения равновеликости и равносоставленности;
- применять алгебраический и тригонометрический аппарат и идеи движения при решении задач на вычисление площадей многоугольников.

Координаты

Выпускник научится:

- вычислять длину отрезка по координатам его концов; вычислять координаты середины отрезка;
 - использовать координатный метод для изучения свойств прямых и окружностей. Выпускник получит возможность:
 - овладеть координатным методом решения задач на вычисления и доказательства;
- приобрести опыт использования компьютерных программ для анализа частных случаев взаимного расположения окружностей и прямых;
- приобрести опыт выполнения проектов на тему «Применение координатного метода при решении задач на вычисления и доказательства».

ИНФОРМАТИКА

Информация и способы её представления

Выпускник научится:

- использовать термины «информация», «сообщение», «данные», «кодирование», а также понимать разницу между употреблением этих терминов в обыденной речи и в информатике;
- описывать размер двоичных текстов, используя термины «бит», «байт» и производные от них; использовать термины, описывающие скорость передачи данных;
 - записывать в двоичной системе целые числа от 0 до 256;
 - кодировать и декодировать тексты при известной кодовой таблице;
- использовать основные способы графического представления числовой информации.

Выпускник получит возможность:

- познакомиться с примерами использования формальных (математических) моделей, понять разницу между математической (формальной) моделью объекта и его натурной («вещественной») моделью, между математической (формальной) моделью объекта/явления и его словесным (литературным) описанием;
- узнать о том, что любые данные можно описать, используя алфавит, содержащий только два символа, например 0 и 1;
- познакомиться с тем, как информация (данные) представляется в современных компьютерах;
 - познакомиться с двоичной системой счисления;
- познакомиться с двоичным кодированием текстов и наиболее употребительными современными кодами.

Основы алгоритмической культуры

- понимать термины «исполнитель», «состояние исполнителя», «система команд»; понимать различие между непосредственным и программным управлением исполнителем;
 - строить модели различных устройств и объектов в виде исполнителей, описывать

возможные состояния и системы команд этих исполнителей;

- понимать термин «алгоритм»; знать основные свойства алгоритмов (фиксированная система команд, пошаговое выполнение, детерминированность, возможность возникновения отказа при выполнении команды);
- составлять неветвящиеся (линейные) алгоритмы управления исполнителями и записывать их на выбранном алгоритмическом языке (языке программирования);
 - использовать логические значения, операции и выражения с ними;
- понимать (формально выполнять) алгоритмы, описанные с использованием конструкций ветвления (условные операторы) и повторения (циклы), вспомогательных алгоритмов, простых и табличных величин;
- создавать алгоритмы для решения несложных задач, используя конструкции ветвления (условные операторы) и повторения (циклы), вспомогательные алгоритмы и простые величины;
- создавать и выполнять программы для решения несложных алгоритмических задач в выбранной среде программирования.

Выпускник получит возможность:

- познакомиться с использованием строк, деревьев, графов и с простейшими операциями с этими структурами;
- создавать программы для решения несложных задач, возникающих в процессе учёбы и вне её.

Использование программных систем и сервисов

Выпускник научится:

- базовым навыкам работы с компьютером;
- использовать базовый набор понятий, которые позволяют описывать работу основных типов программных средств и сервисов (файловые системы, текстовые редакторы, электронные таблицы, браузеры, поисковые системы, словари, электронные энциклопедии);
- знаниям, умениям и навыкам для работы на базовом уровне с различными программными системами и сервисами указанных типов; умению описывать работу этих систем и сервисов с использованием соответствующей терминологии.

Выпускник получит возможность:

- познакомиться с программными средствами для работы с аудиовизуальными данными и соответствующим понятийным аппаратом;
- научиться создавать текстовые документы, включающие рисунки и другие иллюстративные материалы, презентации и т. п.;
- познакомиться с примерами использования математического моделирования и компьютеров в современных научно-технических исследованиях (биология и медицина, авиация и космонавтика, физика и т. д.).

Работа в информационном пространстве

Выпускник научится:

- базовым навыкам и знаниям, необходимым для использования интернет-сервисов при решении учебных и внеучебных задач;
- организации своего личного пространства данных с использованием индивидуальных накопителей данных, интернет-сервисов и т. п.;
 - основам соблюдения норм информационной этики и права.

Выпускник получит возможность:

- познакомиться с принципами устройства Интернета и сетевого взаимодействия между компьютерами, методами поиска в Интернете;
- познакомиться с постановкой вопроса о том, насколько достоверна полученная информация, подкреплена ли она доказательствами; познакомиться с возможными подходами к оценке достоверности информации (оценка надёжности источника, сравнение данных из разных источников и в разные моменты времени и т. п.);

- узнать о том, что в сфере информатики и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) существуют международные и национальные стандарты;
 - получить представление о тенденциях развития ИКТ.

ФИЗИКА

Механические явления

Выпускник научится:

- распознавать механические явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: равномерное и равноускоренное прямолинейное движение, свободное падение тел, невесомость, равномерное движение по окружности, инерция, взаимодействие тел, передача давления твёрдыми телами, жидкостями и газами, атмосферное давление, плавание тел, равновесие твёрдых тел, колебательное движение, резонанс, волновое движение;
- описывать изученные свойства тел и механические явления, используя физические величины: путь, скорость, ускорение, масса тела, плотность вещества, сила, давление, импульс тела, кинетическая энергия, потенциальная энергия, механическая работа, механическая мощность, КПД простого механизма, сила трения, амплитуда, период и частота колебаний, длина волны и скорость её распространения; при описании правильно трактовать физический смысл используемых величин, их обозначения и единицы измерения, находить формулы, связывающие данную физическую величину с другими величинами;
- анализировать свойства тел, механические явления и процессы, используя физические законы и принципы: закон сохранения энергии, закон всемирного тяготения, равнодействующая сила, І, ІІ и ІІІ законы Ньютона, закон сохранения импульса, закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда; при этом различать словесную формулировку закона и его математическое выражение;
- различать основные признаки изученных физических моделей: материальная точка, инерциальная система отсчёта;
- решать задачи, используя физические законы (закон сохранения энергии, закон всемирного тяготения, принцип суперпозиции сил, I, II и III законы Ньютона, закон сохранения импульса, закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда) и формулы, связывающие физические величины (путь, скорость, ускорение, масса тела, плотность вещества, сила, давление, импульс тела, кинетическая энергия, потенциальная энергия, механическая работа, механическая мощность, КПД простого механизма, сила трения скольжения, амплитуда, период и частота колебаний, длина волны и скорость её распространения): на основе анализа условия задачи выделять физические величины и формулы, необходимые для её решения, и проводить расчёты.

Выпускник получит возможность научиться:

- использовать знания о механических явлениях в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде;
- приводить примеры практического использования физических знаний о механических явлениях и физических законах; использования возобновляемых источников энергии; экологических последствий исследования космического пространства;
- различать границы применимости физических законов, понимать всеобщий характер фундаментальных законов (закон сохранения механической энергии, закон сохранения импульса, закон всемирного тяготения) и ограниченность использования частных законов (закон Гука, закон Архимеда и др.);
- приёмам поиска и формулировки доказательств выдвинутых гипотез и теоретических выводов на основе эмпирически установленных фактов;
- находить адекватную предложенной задаче физическую модель, разрешать проблему на основе имеющихся знаний по механике с использованием математического аппарата, оценивать реальность полученного значения физической величины.

Тепловые явления

Выпускник научится:

- распознавать тепловые явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: диффузия, изменение объёма тел при нагревании (охлаждении), большая сжимаемость газов, малая сжимаемость жидкостей и твёрдых тел; тепловое равновесие, испарение, конденсация, плавление, кристаллизация, кипение, влажность воздуха, различные способы теплопередачи;
- описывать изученные свойства тел и тепловые явления, используя физические величины: количество теплоты, внутренняя энергия, темпера-тура, удельная теплоёмкость вещества, удельная теплота плавления и парообразования, удельная теплота сгорания топлива, коэффициент полезного действия теплового двигателя; при описании правильно трактовать физический смысл используемых величин, их обозначения и единицы измерения, находить формулы, связывающие данную физическую величину с другими величинами;
- анализировать свойства тел, тепловые явления и процессы, используя закон сохранения энергии; различать словесную формулировку закона и его математическое выражение;
 - различать основные признаки моделей строения газов, жидкостей и твёрдых тел;
- решать задачи, используя закон сохранения энергии в тепловых процессах, формулы, связывающие физические величины (количество теплоты, внутренняя энергия, температура, удельная теплоёмкость вещества, удельная теплота плавления и парообразования, удельная теплота сгорания топлива, коэффициент полезного действия теплового двигателя): на основе анализа условия задачи выделять физические величины и формулы, необходимые для её решения, и проводить расчёты.

Выпускник получит возможность научиться:

- использовать знания о тепловых явлениях в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде; приводить примеры экологических последствий работы двигателей внутреннего сгорания (ДВС), тепловых и гидроэлектростанций;
- приводить примеры практического использования физических знаний о тепловых явлениях;
- различать границы применимости физических законов, понимать всеобщий характер фундаментальных физических законов (закон сохранения энергии в тепловых процессах) и ограниченность использования частных законов;
- приёмам поиска и формулировки доказательств выдвинутых гипотез и теоретических выводов на основе эмпирически установленных фактов;
- находить адекватную предложенной задаче физическую модель, раз-решать проблему на основе имеющихся знаний о тепловых явлениях с использованием математического аппарата и оценивать реальность полученного значения физической величины.

Электрические и магнитные явления

- распознавать электромагнитные явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: электризация тел, взаимодействие зарядов, нагревание проводника с током, взаимодействие магнитов, электромагнитная индукция, действие магнитного поля на проводник с током, прямолинейное распространение света, отражение и преломление света, дисперсия света;
- описывать изученные свойства тел и электромагнитные явления, используя физические величины: электрический заряд, сила тока, электрическое напряжение, электрическое сопротивление, удельное сопротивление вещества, работа тока, мощность тока, фокусное расстояние и оптическая сила линзы; при описании правильно трактовать физический смысл используемых величин, их обозначения и единицы измерения; указывать формулы, связывающие данную физическую величину с другими величинами;

- анализировать свойства тел, электромагнитные явления и процессы, используя физические законы: закон сохранения электрического заряда, закон Ома для участка цепи, закон Джоуля Ленца, закон прямолинейного распространения света, закон отражения света, закон преломления света; при этом различать словесную формулировку закона и его математическое выражение;
- решать задачи, используя физические законы (закон Ома для участка цепи, закон Джоуля Ленца, закон прямолинейного распространения света, закон отражения света, закон преломления света) и формулы, связывающие физические величины (сила тока, электрическое напряжение, электрическое сопротивление, удельное сопротивление вещества, работа тока, мощность тока, фокусное расстояние и оптическая сила линзы, формулы расчёта электрического сопротивления при последовательном и параллельном соединении проводников); на основе анализа условия задачи выделять физические величины и формулы, необходимые для её решения, и проводить расчёты.

- использовать знания об электромагнитных явлениях в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде;
- приводить примеры практического использования физических знаний о электромагнитных явлениях;
- различать границы применимости физических законов, понимать всеобщий характер фундаментальных законов (закон сохранения электрического заряда) и ограниченность использования частных законов (закон Ома для участка цепи, закон Джоуля Ленца и др.);
- приёмам построения физических моделей, поиска и формулировки доказательств выдвинутых гипотез и теоретических выводов на основе эмпирически установленных фактов;
- находить адекватную предложенной задаче физическую модель, разрешать проблему на основе имеющихся знаний об электромагнитных явлениях с использованием математического аппарата и оценивать реальность полученного значения физической величины.

Квантовые явления

Выпускник научится:

- распознавать квантовые явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: естественная и искусственная радиоактивность, возникновение линейчатого спектра излучения;
- описывать изученные квантовые явления, используя физические величины: скорость электромагнитных волн, длина волны и частота света, период полураспада; при описании правильно трактовать физический смысл используемых величин, их обозначения и единицы измерения; указывать формулы, связывающие данную физическую величину с другими величинами, вычислять значение физической величины;
- анализировать квантовые явления, используя физические законы и постулаты: закон сохранения энергии, закон сохранения электрического заряда, закон сохранения массового числа, закономерности излучения и поглощения света атомом;
- различать основные признаки планетарной модели атома, нуклонной модели атомного ядра;
- приводить примеры проявления в природе и практического использования радиоактивности, ядерных и термоядерных реакций, линейчатых спектров.

- использовать полученные знания в повседневной жизни при обращении с приборами (счётчик ионизирующих частиц, дозиметр), для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде;
 - соотносить энергию связи атомных ядер с дефектом массы;

- приводить примеры влияния радиоактивных излучений на живые организмы; понимать принцип действия дозиметра;
- понимать экологические проблемы, возникающие при использовании атомных электростанций, и пути решения этих проблем, перспективы использования управляемого термоядерного синтеза.

Элементы астрономии

Выпускник научится:

- различать основные признаки суточного вращения звёздного неба, движения Луны, Солнца и планет относительно звёзд;
 - понимать различия между гелиоцентрической и геоцентрической системами мира. Выпускник получит возможность научиться:
- указывать общие свойства и отличия планет земной группы и планет-гигантов; малых тел Солнечной системы и больших планет; пользоваться картой звёздного неба при наблюдениях звёздного неба;
- различать основные характеристики звёзд (размер, цвет, темпера-тура), соотносить цвет звезды с её температурой;
 - различать гипотезы о происхождении Солнечной системы.

БИОЛОГИЯ

Живые организмы

Выпускник научится:

- характеризовать особенности строения и процессов жизнедеятельности биологических объектов (клеток, организмов), их практическую значимость;
- применять методы биологической науки для изучения клеток и организмов: проводить наблюдения за живыми организмами, ставить несложные биологические эксперименты и объяснять их результаты, описывать биологические объекты и процессы;
- использовать составляющие исследовательской и проектной деятельности по изучению живых организмов (приводить доказательства, классифицировать, сравнивать, выявлять взаимосвязи);
- ориентироваться в системе познавательных ценностей: оценивать информацию о живых организмах, получаемую из разных источников; последствия деятельности человека в природе.

Выпускник получит возможность научиться:

- соблюдать правила работы в кабинете биологии, с биологическими приборами и инструментами;
- использовать приёмы оказания первой помощи при отравлении ядовитыми грибами, ядовитыми растениями, укусах животных; работы с определителями растений; выращивания и размножения культурных растений, домашних животных;
 - выделять эстетические достоинства объектов живой природы;
 - осознанно соблюдать основные принципы и правила отношения к живой природе;
- ориентироваться в системе моральных норм и ценностей по отношению к объектам живой природы (признание высокой ценности жизни во всех её проявлениях, экологическое сознание, эмоционально-ценностное отношение к объектам живой природы);
- находить информацию о растениях и животных в научно-популярной литературе, биологических словарях и справочниках, анализировать, оценивать её и переводить из одной формы в другую;
- выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе.

Человек и его здоровье

Выпускник научится:

• характеризовать особенности строения и процессов жизнедеятельности организма человека, их практическую значимость;

- применять методы биологической науки при изучении организма человека: проводить наблюдения за состоянием собственного организма, измерения, ставить несложные биологические эксперименты и объяснять их результаты;
- использовать составляющие исследовательской и проектной деятельности по изучению организма человека: приводить доказательства родства человека с млекопитающими животными, сравнивать клетки, ткани, процессы жизнедеятельности организма человека; выявлять взаимосвязи между особенностями строения клеток, тканей, органов, систем органов и их функциями;
- ориентироваться в системе познавательных ценностей: оценивать информацию об организме человека, получаемую из разных источников, последствия влияния факторов риска на здоровье человека.

- использовать на практике приёмы оказания первой помощи при простудных заболеваниях, ожогах, обморожениях, травмах, спасении утопающего; рациональной организации труда и отдыха; проведения наблюдений за состоянием собственного организма;
 - выделять эстетические достоинства человеческого тела;
 - реализовывать установки здорового образа жизни;
- ориентироваться в системе моральных норм и ценностей по отношению к собственному здоровью и здоровью других людей;
- находить в учебной и научно-популярной литературе информацию об организме человека, оформлять её в виде устных сообщений, докладов, рефератов, презентаций;
- анализировать и оценивать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к здоровью своему и окружающих; последствия влияния факторов риска на здоровье человека.

Общие биологические закономерности

Выпускник научится:

- характеризовать общие биологические закономерности, их практическую значимость:
- применять методы биологической науки для изучения общих биологических закономерностей: наблюдать и описывать клетки на готовых микропрепаратах, экосистемы своей местности;
- использовать составляющие проектной и исследовательской деятельности по изучению общих биологических закономерностей, свойственных живой природе; приводить доказательства необходимости защиты окружающей среды; выделять отличительные признаки живых организмов; существенные признаки биологических систем и биологических процессов;
- ориентироваться в системе познавательных ценностей: оценивать информацию о деятельности человека в природе, получаемую из разных источников;
 - анализировать и оценивать последствия деятельности человека в природе.

Выпускник получит возможность научиться:

- выдвигать гипотезы о возможных последствиях деятельности человека в экосистемах и биосфере;
- аргументировать свою точку зрения в ходе дискуссии по обсуждению глобальных экологических проблем.

КИМИХ

Основные понятия химии (уровень атомно-молекулярных представлений)

- описывать свойства твёрдых, жидких, газообразных веществ, выделяя их существенные признаки;
- характеризовать вещества по составу, строению и свойствам, устанавливать причинно-следственные связи между данными характеристиками вещества;

- раскрывать смысл основных химических понятий «атом», «молекула», «химический элемент», «простое вещество», «сложное вещество», «валентность», используя знаковую систему химии;
- изображать состав простейших веществ с помощью химических формул и сущность химических реакций с помощью химических уравнений;
- вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ, а также массовую долю химического элемента в соединениях для оценки их практической значимости;
 - сравнивать по составу оксиды, основания, кислоты, соли;
 - классифицировать оксиды и основания по свойствам, кислоты и соли по составу;
- описывать состав, свойства и значение (в природе и практической деятельности человека) простых веществ кислорода и водорода;
- давать сравнительную характеристику химических элементов и важнейших соединений естественных семейств щелочных металлов и галогенов;
 - пользоваться лабораторным оборудованием и химической посудой;
- проводить несложные химические опыты и наблюдения за изменениями свойств веществ в процессе их превращений; соблюдать правила техники безопасности при проведении наблюдений и опытов;
- различать экспериментально кислоты и щёлочи, пользуясь индикаторами; осознавать необходимость соблюдения мер безопасности при обращении с кислотами и щелочами.

- грамотно обращаться с веществами в повседневной жизни;
- осознавать необходимость соблюдения правил экологически безопасного поведения в окружающей природной среде;
- понимать смысл и необходимость соблюдения предписаний, предлагаемых в инструкциях по использованию лекарств, средств бытовой химии и др.;
- использовать приобретённые ключевые компетентности при выполнении исследовательских проектов по изучению свойств, способов получения и распознавания веществ;
- развивать коммуникативную компетентность, используя средства устной и письменной коммуникации при работе с текстами учебника и дополнительной литературой, справочными таблицами, проявлять готовность к уважению иной точки зрения при обсуждении результатов выполненной работы;
- объективно оценивать информацию о веществах и химических процессах, критически относиться к псевдонаучной информации, недобросовестной рекламе, касающейся использования различных веществ.

Периодический закон и периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение вещества

- классифицировать химические элементы на металлы, неметаллы, элементы, оксиды и гидроксиды которых амфотерны, и инертные элементы (газы) для осознания важности упорядоченности научных знаний;
 - раскрывать смысл периодического закона Д. И. Менделеева;
- описывать и характеризовать табличную форму периодической системы химических элементов;
- характеризовать состав атомных ядер и распределение числа электронов по электронным слоям атомов химических элементов малых периодов периодической системы, а также калия и кальция;
- различать виды химической связи: ионную, ковалентную полярную, ковалентную неполярную и металлическую;
- изображать электронно-ионные формулы веществ, образованных химическими связями разного вида;

- выявлять зависимость свойств веществ от строения их кристаллических решёток: ионных, атомных, молекулярных, металлических;
- характеризовать химические элементы и их соединения на основе положения элементов в периодической системе и особенностей строения их атомов;
- описывать основные этапы открытия Д. И. Менделеевым периодического закона и периодической системы химических элементов, жизнь и многообразную научную деятельность учёного;
- характеризовать научное и мировоззренческое значение периодического закона и периодической системы химических элементов Д. И. Менделеева;
- осознавать научные открытия как результат длительных наблюдений, опытов, научной полемики, преодоления трудностей и сомнений.

- осознавать значение теоретических знаний для практической деятельности человека:
 - описывать изученные объекты как системы, применяя логику системного анализа;
- применять знания о закономерностях периодической системы химических элементов для объяснения и предвидения свойств конкретных веществ;
- развивать информационную компетентность посредством углубления знаний об истории становления химической науки, её основных понятий, периодического закона как одного из важнейших законов природы, а также о современных достижениях науки и техники.

Многообразие химических реакций

Выпускник научится:

- объяснять суть химических процессов и их принципиальное отличие от физических;
- называть признаки и условия протекания химических реакций;
- устанавливать принадлежность химической реакции к определённому типу по одному из классификационных признаков: 1) по числу и составу исходных веществ и продуктов реакции (реакции соединения, разложения, замещения и обмена); 2) по выделению или поглощению теплоты (реакции экзотермические и эндотермические); 3) по изменению степеней окисления химических элементов (реакции окислительно-восстановительные); 4) по обратимости процесса (реакции обратимые и необратимые);
 - называть факторы, влияющие на скорость химических реакций;
 - называть факторы, влияющие на смещение химического равновесия;
- составлять уравнения электролитической диссоциации кислот, щелочей, солей; полные и сокращённые ионные уравнения реакций обмена; уравнения окислительновосстановительных реакций;
- прогнозировать продукты химических реакций по формулам/названиям исходных веществ; определять исходные вещества по формулам/названиям продуктов реакции;
- составлять уравнения реакций, соответствующих последовательности («цепочке») превращений неорганических веществ различных класса;
- выявлять в процессе эксперимента признаки, свидетельствующие о протекании химической реакции;
 - приготовлять растворы с определённой массовой долей растворённого вещества;
- определять характер среды водных растворов кислот и щелочей по изменению окраски индикаторов;
- проводить качественные реакции, подтверждающие наличие в водных растворах веществ отдельных катионов и анионов.

- составлять молекулярные и полные ионные уравнения по сокращённым ионным уравнениям;
- приводить примеры реакций, подтверждающих существование взаимосвязи между основными классами неорганических веществ;

- прогнозировать результаты воздействия различных факторов на изменение скорости химической реакиии;
- прогнозировать результаты воздействия различных факторов на смещение химического равновесия.

Многообразие веществ

Выпускник научится:

- определять принадлежность неорганических веществ к одному из изученных класса/групп: металлы и неметаллы, оксиды, основания, кислоты, соли;
 - составлять формулы веществ по их названиям;
 - определять валентность и степень окисления элементов в веществах;
- составлять формулы неорганических соединений по валентностям и степеням окисления элементов, а также зарядам ионов, указанным в таблице растворимости кислот, оснований и солей;
- объяснять закономерности изменения физических и химических свойств простых веществ (металлов и неметаллов) и их высших оксидов, образованных элементами второго и третьего периодов;
- называть общие химические свойства, характерные для групп оксидов: кислотных, основных, амфотерных;
- называть общие химические свойства, характерные для каждого из класса неорганических веществ: кислот оснований солей;
- приводить примеры реакций, подтверждающих химические свойства неорганических веществ: оксидов, кислот, оснований и солей;
- определять вещество-окислитель и вещество-восстановитель в окисли-тельно-восстановительных реакциях;
- составлять окислительно-восстановительный баланс (для изученных реакций) по предложенным схемам реакций;
- проводить лабораторные опыты, подтверждающие химические свойства основных класса неорганических веществ;
- проводить лабораторные опыты по получению и собиранию газообразных веществ: водорода, кислорода, углекислого газа, аммиака; составлять уравнения соответствующих реакций.

Выпускник получит возможность научиться:

- прогнозировать химические свойства веществ на основе их состава и строения;
- прогнозировать способность вещества проявлять окислительные или восстановительные свойства с учётом степеней окисления элементов, входящих в его состав;
- выявлять существование генетической взаимосвязи между веществами в ряду: простое вещество оксид гидроксид соль;
 - характеризовать особые свойства концентрированных серной и азотной кислот;
- приводить примеры уравнений реакций, лежащих в основе промышленных способов получения аммиака, серной кислоты, чугуна и стали;
- описывать физические и химические процессы, являющиеся частью круговорота веществ в природе;
- организовывать, проводить ученические проекты по исследованию свойств веществ, имеющих важное практическое значение.

ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО

Роль искусства и художественной деятельности в жизни человека и общества

- понимать роль и место искусства в развитии культуры, ориентироваться в связях искусства с наукой и религией;
- осознавать потенциал искусства в познании мира, в формировании отношения к человеку, природным и социальным явлениям;

- понимать роль искусства в создании материальной среды обитания человека;
- осознавать главные темы искусства и, обращаясь к ним в собственной художественно-творческой деятельности, создавать выразительные образы.

- выделять и анализировать авторскую концепцию художественного образа в произведении искусства;
- определять эстетические категории «прекрасное» и «безобразное», «комическое» и «трагическое» и др. в произведениях пластических искусств и использовать эти знания на практике;
 - различать произведения разных эпох, художественных стилей;
- различать работы великих мастеров по художественной манере (по манере письма).

Духовно-нравственные проблемы жизни и искусства

Выпускник научится:

- понимать связи искусства с всемирной историей и историей Отечества;
- осознавать роль искусства в формировании мировоззрения, в развитии религиозных представлений и в передаче духовно-нравственного опыта поколений;
- осмысливать на основе произведений искусства морально-нравственную позицию автора и давать ей оценку, соотнося с собственной позицией;
- передавать в собственной художественной деятельности красоту мира, выражать своё отношение к негативным явлениям жизни и искусства;
- осознавать важность сохранения художественных ценностей для последующих поколений, роль художественных музеев в жизни страны, края, города.

Выпускник получит возможность научиться:

- понимать гражданское подвижничество художника в выявлении положительных и отрицательных сторон жизни в художественном образе;
- осознавать необходимость развитого эстетического вкуса в жизни современного человека;
- понимать специфику ориентированности отечественного искусства на приоритет этического над эстетическим.

Язык пластических искусств и художественный образ

- эмоционально-ценностно относиться к природе, человеку, обществу; различать и передавать в художественно-творческой деятельности характер, эмоциональные состояния и своё отношение к ним средствами художественного языка;
 - понимать роль художественного образа и понятия «выразительность» в искусстве;
- создавать композиции на заданную тему на плоскости и в пространстве, используя выразительные средства изобразительного искусства: композицию, форму, ритм, линию, цвет, объём, фактуру; различные художественные материалы для воплощения собственного художественно-творческого замысла в живописи, скульптуре, графике;
- создавать средствами живописи, графики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства образ человека: передавать на плоскости и в объёме пропорции лица, фигуры; характерные черты внешнего облика, одежды, украшений человека;
- наблюдать, сравнивать, сопоставлять и анализировать геометрическую форму предмета; изображать предметы различной формы; использовать простые формы для создания выразительных образов в живописи, скульптуре, графике, художественном конструировании;
- использовать декоративные элементы, геометрические, растительные узоры для украшения изделий и предметов быта; использовать ритм и стилизацию форм для создания орнамента; передавать в собственной художественно-творческой деятельности специфику стилистики произведений народных художественных промыслов в России (с учётом местных условий).

- анализировать и высказывать суждение о своей творческой работе и работе одноклассников;
- понимать и использовать в художественной работе материалы и средства художественной выразительности, соответствующие замыслу;
- анализировать средства выразительности, используемые художниками, скульпторами, архитекторами, дизайнерами для создания художественного образа.

Виды и жанры изобразительного искусства

Выпускник научится:

- различать виды изобразительного искусства (рисунок, живопись, скульптура, художественное конструирование и дизайн, декоративно-прикладное искусство) и участвовать в художественно-творческой деятельности, используя различные художественные материалы и приёмы работы с ними для передачи собственного замысла;
 - различать виды декоративно-прикладных искусств, понимать их специфику;
- различать жанры изобразительного искусства (портрет, пейзаж, натюрморт, бытовой, исторический, батальный жанры) и участвовать в художественно-творческой деятельности, используя различные художественные материалы и приёмы работы с ними для передачи собственного замысла.

Выпускник получит возможность научиться:

- определять шедевры национального и мирового изобразительного искусства;
- понимать историческую ретроспективу становления жанров пластических искусств.

Изобразительная природа фотографии, театра, кино

Выпускник научится:

- определять жанры и особенности художественной фотографии, её отличие от картины и нехудожественной фотографии;
 - понимать особенности визуального художественного образа в театре и кино;
- применять полученные знания при создании декораций, костюмов и грима для школьного спектакля (при наличии в школе технических возможностей для школьного фильма);
- применять компьютерные технологии в собственной художественно-творческой деятельности (PowerPoint, Photoshop и др.).

Выпускник получит возможность научиться:

- использовать средства художественной выразительности в собственных фотоработах;
 - применять в работе над цифровой фотографией технические средства Photoshop;
- понимать и анализировать выразительность и соответствие авторскому замыслу сценографии, костюмов, грима после просмотра спектакля;
- понимать и анализировать раскадровку, реквизит, костюмы и грим после просмотра художественного фильма.

МУЗЫКА

Музыка как вид искусства

- наблюдать за многообразными явлениями жизни и искусства, выражать своё отношение к искусству, оценивая художественно-образное содержание произведения в единстве с его формой;
- понимать специфику музыки и выявлять родство художественных образов разных искусств (общность тем, взаимодополнение выразительных средств звучаний, линий, красок), различать особенности видов искусства;
- выражать эмоциональное содержание музыкальных произведений в исполнении, участвовать в различных формах музицирования, проявлять инициативу в художественно-творческой деятельности.

- принимать активное участие в художественных событиях класса, музыкальноэстетической жизни школы, района, города и др. (музыкальные вечера, музыкальные гостиные, концерты для младших школьников и др.);
- самостоятельно решать творческие задачи, высказывать свои впечатления о концертах, спектаклях, кинофильмах, художественных выставках и др., оценивая их с художественно-эстетической точки зрения.

Музыкальный образ и музыкальная драматургия

Выпускник научится:

- раскрывать образное содержание музыкальных произведений разных форм, жанров и стилей; определять средства музыкальной выразительности, приёмы взаимодействия и развития музыкальных образов, особенности (типы) музыкальной драматургии, высказывать суждение об основной идее и форме её воплощения;
- специфику И особенности языка. закономерности творчески интерпретировать музыкального искусства, содержание музыкального произведения музыкально-ритмическом движении, пластическом пении, интонировании, поэтическом слове, изобразительной деятельности;
- осуществлять на основе полученных знаний о музыкальном образе и музыкальной драматургии исследовательскую деятельность художественно-эстетической направленности для участия в выполнении творческих проектов, в том числе связанных с практическим музицированием.

Выпускник получит возможность научиться:

- заниматься музыкально-эстетическим самообразованием при организации культурного досуга, составлении домашней фонотеки, видеотеки, библиотеки и пр.; посещении концертов, театров и др.;
- воплощать различные творческие замыслы в многообразной художественной деятельности, проявлять инициативу в организации и проведении концертов, театральных спектаклей, выставок и конкурсов, фестивалей и др.

Музыка в современном мире: традиции и инновации

Выпускник научится:

- ориентироваться в исторически сложившихся музыкальных традициях и поликультурной картине современного музыкального мира, разбираться в текущих событиях художественной жизни в отечественной культуре и за рубежом, владеть специальной терминологией, называть имена выдающихся отечественных и зарубежных композиторов и крупнейшие музыкальные центры мирового значения (театры оперы и балета, концертные залы, музеи);
- определять стилевое своеобразие классической, народной, религиозной, современной музыки, понимать стилевые особенности музыкального искусства разных эпох (русская и зарубежная музыка от эпохи Средневековья до рубежа XIX—XX вв., отечественное и зарубежное музыкальное искусство XX в.);
- применять информационно-коммуникационные технологии для расширения опыта творческой деятельности и углублённого понимания образного содержания и формы музыкальных произведений в процессе музицирования на электронных музыкальных инструментах и поиска информации в музыкально-образовательном пространстве Интернета.

- высказывать личностно-оценочные суждения о роли и месте музыки в жизни, о нравственных ценностях и эстетических идеалах, воплощённых в шедеврах музыкального искусства прошлого и современности, обосновывать свои предпочтения в ситуации выбора;
- структурировать и систематизировать на основе эстетического восприятия музыки и окружающей действительности изученный материал и разнообразную

информацию, полученную из других источников.

ТЕХНОЛОГИЯ

Индустриальные технологии

Технологии обработки конструкционных и поделочных материалов

Выпускник научится:

- находить в учебной литературе сведения, необходимые для конструирования объекта и осуществления выбранной технологии;
 - читать технические рисунки, эскизы, чертежи, схемы;
- выполнять в масштабе и правильно оформлять технические рисунки и эскизы разрабатываемых объектов;
- осуществлять технологические процессы создания или ремонта материальных объектов.

Выпускник получит возможность научиться:

- грамотно пользоваться графической документацией и технико-технологической информацией, которые применяются при разработке, создании и эксплуатации различных технических объектов;
- осуществлять технологические процессы создания или ремонта материальных объектов, имеющих инновационные элементы.

Электротехника

Выпускник научится:

- разбираться в адаптированной для школьников технико-технологической информации по электротехнике и ориентироваться в электрических схемах, которые применяются при разработке, создании и эксплуатации электрифицированных приборов и аппаратов, составлять простые электрические схемы цепей бытовых устройств и моделей;
- осуществлять технологические процессы сборки или ремонта объектов, содержащих электрические цепи с учётом необходимости экономии электрической энергии.

Выпускник получит возможность научиться:

- составлять электрические схемы, которые применяются при разработке электроустановок, создании и эксплуатации электрифицированных приборов и аппаратов, используя дополнительные источники информации (включая Интернет);
- осуществлять процессы сборки, регулировки или ремонта объектов, содержащих электрические цепи с элементами электроники и автоматики.

Технологии ведения дома

Кулинария

Выпускник научится:

• самостоятельно готовить для своей семьи простые кулинарные блюда из сырых и варёных овощей и фруктов, молока и молочных продуктов, яиц, рыбы, мяса, птицы, различных видов теста, круп, бобовых и макаронных изделий, отвечающие требованиям рационального питания, соблюдая правильную технологическую последовательность приготовления, санитарно-гигиенические требования и правила безопасной работы.

- составлять рацион питания на основе физиологических потребностей организма;
- выбирать пищевые продукты для удовлетворения потребностей организма в белках, углеводах, жирах, витаминах, минеральных веществах; организовывать своё рациональное питание в домашних условиях; применять различные способы обработки пищевых продуктов с целью сохранения в них питательных веществ;
- применять основные виды и способы консервирования и заготовки пищевых продуктов в домашних условиях;
- экономить электрическую энергию при обработке пищевых продуктов; оформлять приготовленные блюда, сервировать стол; соблюдать правила этикета за столом;
- определять виды экологического загрязнения пищевых продуктов; оценивать влияние техногенной сферы на окружающую среду и здоровье человека;

• выполнять мероприятия по предотвращению негативного влияния техногенной сферы на окружающую среду и здоровье человека.

Создание изделий из текстильных и поделочных материалов

Выпускник научится:

- изготавливать с помощью ручных инструментов и оборудования для швейных и декоративно-прикладных работ, швейной машины простые по конструкции модели швейных изделий, пользуясь технологической документацией;
 - выполнять влажно-тепловую обработку швейных изделий.

Выпускник получит возможность научиться:

- выполнять несложные приёмы моделирования швейных изделий, в том числе с использованием традиций народного костюма;
- использовать при моделировании зрительные иллюзии в одежде; определять и исправлять дефекты швейных изделий;
 - выполнять художественную отделку швейных изделий;
- изготавливать изделия декоративно-прикладного искусства, региональных народных промыслов;
 - определять основные стили в одежде и современные направления моды.

Технологии исследовательской, опытнической и проектной деятельности Выпускник научится:

- планировать и выполнять учебные технологические проекты: выявлять и формулировать проблему; обосновывать цель проекта, конструкцию изделия, сущность итогового продукта или желаемого результата; планировать этапы выполнения работ; составлять технологическую карту изготовления изделия; выбирать средства реализации замысла, осуществлять технологический процесс; контролировать ход и результаты выполнения проекта;
- представлять результаты выполненного проекта: пользоваться основными видами проектной документации; готовить пояснительную записку к проекту; оформлять проектные материалы; представлять проект к защите.

Выпускник получит возможность научиться:

- организовывать и осуществлять проектную деятельность на основе установленных правил, поиска новых решений, планировать и организовывать технологический процесс с учётом имеющихся ресурсов и условий;
- осуществлять презентацию, экономическую и экологическую оценку проекта; разрабатывать вариант рекламы для продукта труда.

Современное производство и профессиональное самоопределение

Выпускник научится построению 2—3 вариантов личного профессионального плана и путей получения профессионального образования на основе соотнесения своих интересов и возможностей с содержанием и условиями труда по массовым профессиям и их востребованностью на рынке труда.

Выпускник получит возможность научиться:

- планировать профессиональную карьеру;
- рационально выбирать пути продолжения образования или трудоустройства;
- ориентироваться в информации по трудоустройству и продолжению образования;
- оценивать свои возможности и возможности своей семьи для предпринимательской деятельности.

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Знания о физической культуре

- рассматривать физическую культуру как явление культуры, выделять исторические этапы её развития, характеризовать основные направления и формы её организации в современном обществе;
 - характеризовать содержательные основы здорового образа жизни, раскрывать его

взаимосвязь со здоровьем, гармоничным физическим развитием и физической подготовленностью, формированием качеств личности и профилактикой вредных привычек:

- понимать определение допинга, основ антидопинговых правил и концепции честного спорта, осознавать последствия допинга;
- определять базовые понятия и термины физической культуры, применять их в процессе совместных занятий физическими упражнениями со своими сверстниками, излагать с их помощью особенности выполнения техники двигательных действий и физических упражнений, развития физических качеств;
- разрабатывать содержание самостоятельных занятий физическими упражнениями, определять их направленность и формулировать задачи, рационально планировать режим дня и учебной недели;
- руководствоваться правилами профилактики травматизма и подготовки мест занятий, правильного выбора обуви и формы одежды в зависимости от времени года и погодных условий;
- руководствоваться правилами оказания первой доврачебной помощи при травмах и ушибах во время самостоятельных занятий физическими упражнениями.

Выпускник получит возможность научиться:

- характеризовать цель возрождения Олимпийских игр и роль Пьера де Кубертена в становлении современного Олимпийского движения, объяснять смысл символики и ритуалов Олимпийских игр;
- характеризовать исторические вехи развития отечественного спортивного движения, великих спортсменов, принёсших славу российскому спорту;
- определять признаки положительного влияния занятий физической подготовкой на укрепление здоровья, устанавливать связь между развитием физических качеств и основных систем организма.

Способы двигательной (физкультурной) деятельности

Выпускник научится:

- использовать занятия физической культурой, спортивные игры и спортивные соревнования для организации индивидуального отдыха и досуга, укрепления собственного здоровья, повышения уровня физических кондиций;
- составлять комплексы физических упражнений оздоровительной, тренирующей и корригирующей направленности, подбирать индивидуальную нагрузку с учётом функциональных особенностей и возможностей собственного организма;
- классифицировать физические упражнения по их функциональной направленности, планировать их последовательность и дозировку в процессе самостоятельных занятий по укреплению здоровья и развитию физических качеств;
- самостоятельно проводить занятия по обучению двигательным действиям, анализировать особенности их выполнения, выявлять ошибки и своевременно устранять их:
- тестировать показатели физического развития и основных физических качеств, сравнивать их с возрастными стандартами, контролировать особенности их динамики в процессе самостоятельных занятий физической подготовкой;
- взаимодействовать со сверстниками в условиях самостоятельной учебной деятельности, оказывать помощь в организации и проведении занятий, освоении новых двигательных действий, развитии физических качеств, тестировании физического развития и физической подготовленности.

Выпускник получит возможность научиться:

• вести дневник по физкультурной деятельности, включать в него оформление планов проведения самостоятельных занятий физическими упражнениями разной функциональной направленности, данные контроля динамики индивидуального физического развития и физической подготовленности;

- проводить занятия физической культурой с использованием оздоровительной ходьбы и бега, лыжных прогулок и туристских походов, обеспечивать их оздоровительную направленность;
- проводить восстановительные мероприятия с использованием банных процедур и сеансов оздоровительного массажа.

Физическое совершенствование

Выпускник научится:

- выполнять комплексы упражнений по профилактике утомления и перенапряжения организма, повышению его работоспособности в процессе трудовой и учебной деятельности;
- выполнять общеразвивающие упражнения, целенаправленно воздействующие на развитие основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и координации);
 - выполнять акробатические комбинации из числа хорошо освоенных упражнений;
- выполнять гимнастические комбинации на спортивных снарядах из числа хорошо освоенных упражнений;
 - выполнять легкоатлетические упражнения в беге и прыжках (в высоту и длину);
- выполнять передвижения на лыжах скользящими способами ходьбы, демонстрировать технику умения последовательно чередовать их в процессе прохождения тренировочных дистанций (для снежных регионов России);
- выполнять спуски и торможения на лыжах с пологого склона одним из разученных способов:
- выполнять основные технические действия и приёмы игры в футбол, волейбол, баскетбол в условиях учебной и игровой деятельности;
- выполнять тестовые упражнения на оценку уровня индивидуального развития основных физических качеств.

Выпускник получит возможность научиться:

- выполнять комплексы упражнений лечебной физической культуры с учётом имеющихся индивидуальных нарушений в показателях здоровья;
- преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;
 - осуществлять судейство по одному из осваиваемых видов спорта;
 - выполнять тестовые нормативы по физической подготовке.

ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основы безопасности личности общества и государства

Основы комплексной безопасности

- классифицировать и описывать потенциально опасные бытовые ситуации и объекты экономики, расположенные в районе проживания; чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, наиболее вероятные для региона проживания;
- анализировать и характеризовать причины возникновения различных опасных ситуаций в повседневной жизни и их последствия, в том числе возможные причины и последствия пожаров, дорожно-транспортных происшествий (ДТП), загрязнения окружающей природной среды, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- выявлять и характеризовать роль и влияние человеческого фактора в возникновении опасных ситуаций, обосновывать необходимость повышения уровня культуры безопасности жизнедеятельности населения страны в современных условиях;
- формировать модель личного безопасного поведения по соблюдению правил пожарной безопасности в повседневной жизни; по поведению на дорогах в качестве пешехода, пассажира и водителя велосипеда, по минимизации отрицательного влияния на здоровье неблагоприятной окружающей среды;
 - разрабатывать личный план по охране окружающей природной среды в местах

проживания; план самостоятельной подготовки к активному отдыху на природе и обеспечению безопасности отдыха; план безопасного поведения в условиях чрезвычайных ситуаций с учётом особенностей обстановки в регионе;

• руководствоваться рекомендациями специалистов в области безопасности по правилам безопасного поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Выпускник получит возможность научиться:

- систематизировать основные положения нормативно-правовых актов Российской Федерации в области безопасности и обосновывать их значение для обеспечения национальной безопасности России в современном мире; раскрывать на примерах влияние последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на национальную безопасность Российской Федерации;
- прогнозировать возможность возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций по их характерным признакам;
- характеризовать роль образования в системе формирования современного уровня культуры безопасности жизнедеятельности у населения страны;
- проектировать план по повышению индивидуального уровня культуры безопасности жизнедеятельности для защищённости личных жизненно важных интересов от внешних и внутренних угроз.

Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций Выпускник научится:

- характеризовать в общих чертах организационные основы по защите населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; объяснять необходимость подготовки граждан к защите Отечества; устанавливать взаимосвязь между нравственной и патриотической проекцией личности и необходимостью обороны государства от внешних врагов;
- характеризовать РСЧС3: классифицировать основные задачи, которые решает РСЧС по защите населения страны от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; обосновывать предназначение функциональных и территориальных подсистем РСЧС; характеризовать силы и средства, которыми располагает РСЧС для защиты населения страны от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- характеризовать гражданскую оборону как составную часть системы обеспечения национальной безопасности России: классифицировать основные задачи, возложенные на гражданскую оборону по защите населения РФ от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; различать факторы, которые определяют развитие гражданской обороны в современных условиях; характеризовать и обосновывать основные обязанности граждан РФ в области гражданской обороны;
- характеризовать МЧС России: классифицировать основные задачи, которые решает МЧС России по защите населения страны от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; давать характеристику силам МЧС России, которые обеспечивают немедленное реагирование при возникновении чрезвычайных ситуаций;
- характеризовать основные мероприятия, которые проводятся в РФ, по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- анализировать систему мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и основные мероприятия, которые она в себя включает;
- описывать основные задачи системы инженерных сооружений, которая существует в районе проживания, для защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- описывать существующую систему оповещения населения при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;
- анализировать мероприятия, принимаемые МЧС России, по использованию современных технических средств для информации населения о чрезвычайных ситуациях;

- характеризовать эвакуацию населения как один из основных способов защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; различать виды эвакуации; составлять перечень необходимых личных предметов на случай эвакуации;
- характеризовать аварийно-спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения как совокупность первоочередных работ в зоне чрезвычайной ситуации;
- анализировать основные мероприятия, которые проводятся при аварийно-спасательных работах в очагах поражения;
- описывать основные мероприятия, которые проводятся при выполнении неотложных работ;
- моделировать свои действия по сигналам оповещения о чрезвычайных ситуациях в районе проживания при нахождении в школе, на улице, в общественном месте (в театре, библиотеке и др.), дома.

- формулировать основные задачи, стоящие перед образовательным учреждением, по защите обучающихся и персонала от последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени;
- подбирать материал и готовить занятие на тему «Основные задачи гражданской обороны по защите населения от последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени»;
- обсуждать тему «Ключевая роль МЧС России в формировании культуры безопасности жизнедеятельности у населения Российской Федерации»;
- различать инженерно-технические сооружения, которые используются в районе проживания, для защиты населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера, классифицировать их по предназначению и защитным свойствам.

Основы противодействия терроризму и экстремизму в Российской Федерации Выпускник научится:

- негативно относиться к любым видам террористической и экстремистской деятельности;
- характеризовать терроризм и экстремизм как социальное явление, представляющее серьёзную угрозу личности, обществу и национальной безопасности России;
- анализировать основные положения нормативно-правовых актов $P\Phi$ по противодействию терроризму и экстремизму и обосновывать необходимость комплекса мер, принимаемых в $P\Phi$ по противодействию терроризму;
- воспитывать у себя личные убеждения и качества, которые способствуют формированию антитеррористического поведения и антиэкстремистского мышления;
- обосновывать значение культуры безопасности жизнедеятельности в противодействии идеологии терроризма и экстремизма;
- характеризовать основные меры уголовной ответственности за участие в террористической и экстремистской деятельности;
 - моделировать последовательность своих действий при угрозе террористического акта. Выпускник получит возможность научиться:
- формировать индивидуальные основы правовой Педагог-психологии для противостояния идеологии насилия;
- формировать личные убеждения, способствующие профилактике вовлечения в террористическую деятельность;
- формировать индивидуальные качества, способствующие противодействию экстремизму и терроризму;
- •использовать знания о здоровом образе жизни, социальных нормах и законодательстве для выработки осознанного негативного отношения к любым видам нарушений общественного порядка, употреблению алкоголя и наркотиков, а также к любым видам экстремистской и террористической деятельности.

Основы информационной безопасности.

Выпускник научится:

- осознать значимость проблемы медиабезопасности детей и подростков, ее решение для развития общества и будущего подрастающего поколения;
- сформировать компетенции в области правовых аспектов медиабезопасности детей и подростков;
- освоить способы защиты от противоправных посягательств в сети Интернет и мобильной (сотовой) связи.
- использовать механизмы идентификации и аутентификации для защиты информационных систем.
- различать основные виды информационно-психологических воздействий в виртуальной реальности;
- соблюдать требования информационной безопасности, этики и права
- использовать способы защиты от нежелательной информации в Интернете

Выпускник получит возможность научиться:

- сформировать представление о методах и средствах обеспечения информационной безопасности, о методах нарушения конфиденциальности целостности и доступности информации;
- различать опасности, с которыми могут столкнуть дети в сети Интернет;
- распознавать воздействие на нравственное, духовное, эмоциональное и физическое здоровье школьников виртуальной реальности.
- Распознавать нравственно-этические проблемы информационного общества

Основы медицинских знаний и здорового образа жизни Основы здорового образа жизни

Выпускник научится:

- характеризовать здоровый образ жизни и его основные составляющие как индивидуальную систему поведения человека в повседневной жизни, обеспечивающую совершенствование его духовных и физических качеств; использовать знания о здоровье и здоровом образе жизни как средство физического совершенствования;
- анализировать состояние личного здоровья и принимать меры по его сохранению, соблюдать нормы и правила здорового образа жизни для сохранения и укрепления личного здоровья;
- классифицировать знания об основных факторах, разрушающих здоровье; характеризовать факторы, потенциально опасные для здоровья (вредные привычки, ранние половые связи, допинг и др.), и их возможные последствия;
- систематизировать знания о репродуктивном здоровье как единой составляющей здоровья личности и общества; формировать личные качества, которыми должны обладать молодые люди, решившие вступить в брак;
- анализировать основные демографические процессы в Российской Федерации; описывать и комментировать основы семейного законодательства в Российской Федерации; объяснять роль семьи в жизни личности и общества, значение семьи для обеспечения демографической безопасности государства.

Выпускник получит возможность научиться:

• использовать здоровьесберегающие технологии (совокупность методов и процессов) для сохранения и укрепления индивидуального здоровья, в том числе его духовной, физической и социальной составляющих.

Основы медицинских знаний и оказание первой помощи

- характеризовать различные повреждения и травмы, наиболее часто встречающиеся в быту, и их возможные последствия для здоровья;
- анализировать возможные последствия неотложных состояний в случаях, если не будет своевременно оказана первая помощь;
 - характеризовать предназначение первой помощи пострадавшим; классифицировать

средства, используемые при оказании первой помощи; соблюдать последовательность действий при оказании первой помощи при различных повреждениях, травмах, наиболее часто случающихся в быту; определять последовательность оказания первой помощи и различать её средства в конкретных ситуациях;

• анализировать причины массовых поражений в условиях чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера и систему мер по защите населения в условиях чрезвычайных ситуаций и минимизации массовых поражений; выполнять в паре/втроём приёмы оказания само- и взаимопомощи в зоне массовых поражений.

Выпускник получит возможность научиться:

• готовить и проводить занятия по обучению правилам оказания само- и взаимопомощи при наиболее часто встречающихся в быту повреждениях и травмах.

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования

1.3.1. Общие положения

Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО (далее система оценки) - один из инструментов реализации требований Стандарта к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, направленный на обеспечение качества образования путем через вовлечение в оценочную деятельность педагогов и обучающихся.

Функции системы оценки:

- ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования;
- обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

Основные цели оценочной деятельности - оценка образовательных достижений обучающихся (с целью итоговой оценки); оценка результатов деятельности гимназии и педагогических кадров (соответственно с целями аккредитации и аттестации).

В соответствии с ФГОС ООО основным объектом системы оценки результатов образования, её содержательной и критериальной базой выступают требования Стандарта, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования.

Итоговая оценка результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования определяется по результатам промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

При оценке результатов деятельности гимназии и ее работников основным объектом оценки, её содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения основной образовательной программы, составляющие содержание блоков «Выпускник научится» и «Выпускник получит возможность научиться» всех изучаемых программ. Основными процедурами этой оценки служат результаты итоговой аттестации учащихся и выпускников, аккредитация гимназии, аттестация педагогических кадров, а также мониторинговые исследования разного уровня.

При *оценке состояния и тенденций развития системы* образования основным объектом оценки, её содержательной и критериальной базой выступают ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты основного общего образования, составляющие содержание первых, целевых блоков планируемых результатов всех изучаемых программ. Основными процедурами этой оценки служат мониторинговые исследования разного уровня. При этом дополнительно используются обобщённые данные, полученные по результатам итоговой оценки, аккредитации гимназии и аттестации педагогических кадров.

В соответствии с требованиями Стандарта предоставление и использование *персонифицированной информации* возможно только в рамках процедур итоговой оценки обучающихся. Во всех иных процедурах допустимо предоставление и использование исключительно *неперсонифицированной (анонимной) информации* о достигаемых обучающимися образовательных результатах.

Интерпретация результатов оценки ведётся на основе *контекстной информации* об условиях и особенностях деятельности субъектов образовательного процесса. В частности, итоговая оценка обучающихся определяется с учётом их стартового уровня и динамики образовательных достижений.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования предполагает *комплексный*

подход к оценке результатов образования, позволяющий вести оценку достижения обучающимися всех трёх групп результатов образования: *личностных*, *метапредметных* и *предметных*.

Система оценки предусматривает *уровневый подход* к содержанию оценки и инструментарию для оценки достижения планируемых результатов, а также к представлению и интерпретации результатов измерений.

Одним из проявлений уровневого подхода является оценка индивидуальных образовательных достижений на основе «метода сложения», при котором фиксируется достижение уровня, необходимого для успешного продолжения образования и реально достигаемого большинством учащихся, и его превышение, что позволяет выстраивать индивидуальные траектории движения с учётом зоны ближайшего развития, формировать положительную учебную и социальную мотивацию.

К компетенции гимназии относится:

- 1) описание организации и содержания: а) промежуточной аттестации обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности; б) итоговой оценки по предметам, не выносимым на государственную (итоговую) аттестацию обучающихся; в) оценки проектной деятельности обучающихся;
- 2) адаптация инструментария для итоговой оценки достижения планируемых результатов, разработанного на федеральном уровне, в целях организации: а) оценки достижения планируемых результатов в рамках текущего и тематического контроля; б) промежуточной аттестации (системы внутригимназическгог мониторинга); в) итоговой аттестации по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию;
- 3) адаптация (при необходимости разработка) инструментария для итоговой оценки достижения планируемых результатов по предметам и междисциплинарным программам, вводимым гимназией;
- 4) адаптация или разработка модели и инструментария для организации стартовой лиагностики:
- 5) адаптация или разработка модели и инструментария для оценки деятельности педагогов и гимназии целом в целях организации системы внутригимназическгог контроля.

1.3.2. Особенности оценки личностных результатов

Оценка результатов представляет собой личностных оценку достижения развития обучающимися ходе ИХ личностного планируемых результатов, представленных в разделе «Личностные универсальные учебные действия» программы формирования универсальных учебных действий.

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательного процесса, включая внеурочную деятельность, реализуемую семьёй и школой.

Основным **объектом** оценки личностных результатов служит сформированность универсальных учебных действий, включаемых в следующие три основных блока:

- 1) сформированность основ гражданской идентичности личности;
- 2) готовность к переходу к самообразованию на основе учебно-познавательной мотивации, в том числе готовность к выбору направления профильного образования;
- 3) сформированность *социальных компетенций*, включая ценностно-смысловые установки и моральные нормы, опыт социальных и межличностных отношений, правосознание.

Достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности гимназии и образовательных систем разного уровня и осуществляется в ходе внешних неперсонифицированных мониторинговых исследований на основе централизованно разработанного инструментария.

Результаты мониторинговых исследований являются основанием для принятия

различных управленческих решений.

- В текущем образовательном процессе <u>возможна</u> <u>ограниченная</u> <u>оценка</u> сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в:
 - 1) соблюдении норм и правил поведения (согласно Уставу гимназии);
- 2) участии в *общественной жизни* гимназии и ближайшего социального окружения, общественно-полезной деятельности;
 - 3) прилежании и ответственности за результаты обучения;
- 4) готовности и способности делать *осознанный выбор* своей образовательной траектории, в том числе выбор направления профильного образования, проектирование индивидуального учебного плана на старшей ступени общего образования;
- 5) *ценностно-смысловых установках* обучающихся, формируемых средствами различных предметов в рамках системы общего образования.

1.3.3. Особенности оценки метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, представленных в разделах «Регулятивные универсальные учебные действия», «Коммуникативные универсальные учебные действия», «Познавательные универсальные учебные действия» программы формирования универсальных учебных действий, а также планируемых результатов, представленных во всех разделах междисциплинарных учебных программ.

Формирование метапредметных результатов обеспечивается за счёт учебных предметов.

Основным объектом оценки метапредметных результатов является:

- способность и готовность к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции;
 - способность к сотрудничеству и коммуникации;
- способность к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению найденных решений в практику;
 - способность и готовность к использованию ИКТ в целях обучения и развития;
 - способность к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов является защита итогового индивидуального проекта.

Дополнительным источником данных о достижении отдельных метапредметных результатов могут служить результаты выполнения проверочных тематических работ по всем предметам.

Оценка достижения метапредметных результатов ведётся также в рамках системы промежуточной аттестации. Для оценки динамики формирования и уровня сформированности метапредметных результатов в системе внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений все вышеперечисленные данные фиксируется и анализируется в соответствии с разработанными гимназией:

- а) программой формирования планируемых результатов освоения междисциплинарных программ;
- б) системой промежуточной аттестации (внутришкольным мониторингом образовательных достижений) обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности;
- в) системой итоговой оценки по предметам, не выносимым на государственную (итоговую) аттестацию обучающихся;
- г) инструментарием для оценки достижения планируемых результатов в рамках текущего и тематического контроля, промежуточной аттестации (внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений), итоговой аттестации по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию.

Составляющими системы внутригимназическгог мониторинга образовательных

достижений являются материалы:

- стартовой диагностики;
- текущего выполнения учебных исследований и учебных проектов;
- промежуточных и итоговых комплексных работ на межпредметной основе, направленных на оценку сформированности познавательных, регулятивных и коммуникативных действий при решении учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на работе с текстом;
- текущего выполнения выборочных учебно-практических и учебно-познавательных заданий на оценку способности и готовности учащихся к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции; способности к сотрудничеству и коммуникации, к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению решений в практику; способности и готовности к использованию ИКТ в целях обучения и развития; способности к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии;
 - защиты итогового индивидуального проекта.

Особенности оценки индивидуального проекта

Индивидуальный итоговой проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую, иную).

Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося, его невыполнение равноценно получению неудовлетворительной оценки по любому учебному предмету.

- В соответствии с целями подготовки проекта для каждого обучающегося разрабатываются план, программа подготовки проекта, которые, должны включать требования по следующим рубрикам:
 - организация проектной деятельности;
 - содержание и направленность проекта;
 - защита проекта;
 - критерии оценки проектной деятельности.

Требования к организации проектной деятельности включают положения о том, что обучающиеся сами выбирают как тему проекта, так и руководителя проекта; *тема проекта утверждается на заседании ПС или МС*; план реализации проекта разрабатывается учащимся совместно с руководителем проекта.

Требованиях к содержанию и направленности проекта. Результат проектной деятельности должен иметь практическую направленность.

Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:

- а) *письменная работа* (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчёты о проведённых исследованиях, стендовый доклад и др.);
- б) художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;
 - в) материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- г) *отчётные материалы по социальному проекту*, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.
- **В** *состав материалов*, которые должны быть подготовлены по завершению проекта для его защиты, в обязательном порядке включаются:
- 1) выносимый на защиту *продукт проектной деятельности*, представленный в одной из описанных выше форм;

- 2) подготовленная учащимся краткая пояснительная записка к проекту (объёмом не более одной машинописной страницы) с указанием для всех проектов : а) исходного замысла, цели и назначения проекта; б) краткого описания хода выполнения проекта и полученных результатов; в) списка использованных источников. Для конструкторских проектов в пояснительную записку, кроме того, включается описание особенностей конструкторских решений, для социальных проектов описание эффектов/эффекта от реализации проекта;
- 3) краткий отзыв руководителя, содержащий краткую характеристику работы учащегося в ходе выполнения проекта, в том числе: а) инициативности и самостоятельности; б) ответственности (включая динамику отношения к выполняемой работе); в) исполнительской дисциплины. При наличии в выполненной работе соответствующих оснований в отзыве может быть также отмечена новизна подхода и/или полученных решений, актуальность и практическая значимость полученных результатов.

Общим требованием ко всем работам является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник проект к защите не допускается.

Требованиях к защите проекта. Защита проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии гимназии или на школьной конференции. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с краткой пояснительной запиской, презентации обучающегося

и отзыва руководителя.

Критерии оценки проектной работы разрабатываются с учётом целей и задач проектной деятельности на данном этапе образования. Индивидуальный проект оцениваться по следующим критериям:

- 1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т. п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.
- 2. Сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой/темой использовать имеющиеся знания и способы действий.
- 3. Сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.
- 4. **Сформированность коммуникативных действий**, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно ответить на вопросы.

Результаты выполненного проекта могут быть описаны на основе интегрального (уровневого) подхода или на основе аналитического подхода.

При *интегральном описании* результатов выполнения проекта вывод об уровне сформированности навыков проектной деятельности делается на основе оценки всей совокупности основных элементов проекта (продукта и пояснительной записки, отзыва, презентации) по каждому из четырёх названных выше критериев.

При этом в соответствии с принятой системой оценки выделяется два уровня сформированности навыков проектной деятельности: *базовый* и *повышенный*. Главное отличие выделенных уровней состоит в <u>степени самостоятельности</u> обучающегося в ходе выполнения проекта, поэтому выявление и фиксация в ходе защиты того, что обучающийся способен выполнять самостоятельно, а что — только с помощью руководителя проекта, являются основной задачей оценочной деятельности.

Примерное содержательное описание критериев

	Уровни сформированности навыков	•
Критерий	Базовый	Повышенный
Самостоятельное	Работа в целом	Работа в целом
приобретение	свидетельствует о способности	свидетельствует о
знаний и	самостоятельно с опорой на	способности
решение проблем	1	самостоятельно ставить
решение проолем	помощь руководителя ставить проблему и находить	
	1 1	проблему и находить
	пути её решения;	пути её решения;
	продемонстрирована способность	продемонстрировано
	приобретать новые знания и/или	свободное владение
	осваивать новые способы действий,	логическими операциями,
	достигать более глубокого понимания	навыками критического
	изученного	мышления, умение
		самостоятельно
		мыслить;
		продемонстрирована
		способность на этой
		основе приобретать
		новые знания и/или
		осваивать новые способы
		действий, достигать
		более глубокого
		понимания проблемы
Знание предмета	Продемонстрировано понимание	Продемонстрировано
	содержания выполненной работы. В	свободное владение
	работе и в ответах на вопросы по	предметом проектной
	содержанию работы	деятельности. Ошибки
	отсутствуют грубые ошибки	отсутствуют
Регулятивные	Продемонстрированы навыки	Работа тщательно
действия	определения темы и	спланирована и
	планирования работы.	последовательно
	Работа доведена до конца и	реализована,
	представлена комиссии; некоторые	своевременно пройдены
	этапы выполнялись под контролем	все необходимые этапы
	и при поддержке руководителя. При	обсуждения и
	этом проявляются отдельные	представления.
	элементы самооценки и	Контроль и коррекция
	самоконтроля обучающегося.	осуществлялись
		самостоятельно
Коммуникация	Продемонстрированы навыки	Тема ясно определена и
	оформления проектной работы и	пояснена.
	пояснительной записки, а также	Текст/сообщение хорошо
	подготовки	структурированы. Все
	простой презентации. Автор отвечает	мысли выражены ясно,
	на вопросы	логично, последовательно,
		аргументированно.
		Работа/сообщение
		вызывает интерес. Автор
		свободно отвечает на
		вопросы

Решение о выполнении проекта на повышенном уровне принимается комиссией по каждому из трёх предъявляемых критериев, характеризующих сформированность метапредметных умений.

Решение о выполнении проекта на базовом уровне, принимается при условии, что:

- 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из предъявляемых критериев;
- 2) продемонстрированы <u>все</u> обязательные элементы проекта: завершённый продукт, отвечающий исходному замыслу, список использованных источников, положительный отзыв руководителя, презентация проекта;
 - 3) даны ответы на вопросы.

Отметка за выполнение проекта выставляется в графу «Проектная деятельность» или «Экзамен» в классном журнале и личном деле. В документ государственного образца об уровне образования — аттестат об основном общем образовании — отметка выставляется в свободную строку.

1.3.4. Особенности оценки предметных результатов

Оценка предметных результатов - оценка достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам.

Основным **объектом** оценки предметных результатов является способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием способов действий, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий.

Система оценки предметных результатов освоения учебных программ с учётом уровневого подхода предполагает выделение базового уровня достижений как точки отсчёта.

Базовый уровень достижений демонстрирует освоение учебных действий с опорной системой знаний в рамках диапазона выделенных задач. Овладение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения на следующей ступени образования, но не по профильному направлению. Достижению базового уровня соответствует отметка «удовлетворительно» (или отметка «З», отметка «зачтено»).

Повышенный уровень достижения планируемых результатов, оценка «хорошо» (отметка «4»);

Высокий уровень достижения планируемых результатов, оценка «отлично» (отметка «5»).

Повышенный и высокий уровни достижения отличаются по полноте освоения планируемых результатов, уровню овладения учебными действиями и сформированностью интересов к данной предметной области.

Индивидуальные траектории обучения обучающихся, демонстрирующих повышенный и высокий уровни достижений, формируются с учётом интересов обучающихся и их планов на будущее. При наличии устойчивых интересов к учебному предмету и основательной подготовки по нему обучающиеся могут быть вовлечены в проектную деятельность по предмету и могут быть сориентированы на продолжение обучения в старших классах по данному профилю.

Для описания подготовки учащихся, уровень достижений которых ниже базового, выделяется два уровня:

пониженный уровень достижений - оценка «неудовлетворительно» (отметка «2»); отсутствие систематической базовой подготовки; обучающимся не освоено половины планируемых результатов, которые осваивает большинство обучающихся; имеются значительные пробелы в знаниях, дальнейшее обучение затруднено. Для данной группы обучающихся проводится специальная диагностика затруднений в обучении, пробелов в системе знаний и оказание целенаправленной помощи в достижении базового уровня.

низкий уровень достижений - оценка «плохо» (отметка «1»); свидетельствует о наличии

отдельных фрагментарных знаний по предмету, дальнейшее обучение практически невозможно; обучающимся требуется специальная помощь не только по учебному предмету, но и по формированию мотивации к обучению, развитию интереса к изучаемой предметной области, пониманию значимости предмета для жизни.

Для оценки динамики формирования предметных результатов в системе внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений фиксируются и анализируются данные о сформированности умений и навыков, способствующих освоению систематических знаний, в том числе:

- первичному ознакомлению, отработке и осознанию теоретических моделей и понятий (общенаучных и базовых для данной области знания), стандартных алгоритмов и процедур;
- выявлению и осознанию сущности и особенностей изучаемых объектов, процессов и явлений действительности (природных, социальных, культурных, технических и др.) в соответствии с содержанием конкретного учебного предмета, созданию и использованию моделей изучаемых объектов и процессов, схем;
- выявлению и анализу существенных и устойчивых связей и отношений между объектами и процессами.

Обязательными составляющими системы накопленной оценки являются материалы:

- стартовой диагностики;
- тематических и итоговых проверочных работ по всем учебным предметам;
- творческих работ, включая учебные исследования и учебные проекты.

Решение о достижении или недостижении планируемых результатов или об освоении или неосвоении учебного материала принимается на основе результатов выполнения заданий базового уровня.

1.3.5. Система внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений и портфель достижений как инструменты динамики образовательных достижений

Система внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений (личностных, метапредметных и предметных) включает:

- материалы стартовой диагностики;
- материалы, фиксирующие текущие и промежуточные учебные и личностные достижения.

Внутришкольный мониторинг образовательных достижений ведётся каждым учителемпредметником и фиксируется с помощью оценочных листов, классных журналов, дневников учащихся на бумажных или электронных носителях.

Отдельные элементы из системы внутригимназическгог мониторинга могут быть включены в портфель достижений ученика. Основными целями такого включения служат:

- <u>педагогические показания</u>, связанные с необходимостью стимулировать и/или поддерживать учебную мотивацию обучающихся, поощрять их активность и самостоятельность, расширять возможности обучения и самообучения, развивать навыки рефлексивной и оценочной (в том числе самооценочной) деятельности, способствовать становлению избирательности познавательных интересов, повышать статус ученика);
- <u>возможность использования</u> учащимися портфолио (портфель достижений) при выборе направления профильного образования.

Портфель достижений представляет собой специально организованную подборку работ, которые демонстрируют усилия, прогресс и достижения обучающегося в интересующих его областях.

В состав портфолио включаются результаты, достигнутые обучающимся не только в ходе учебной деятельности, но и в иных формах активности: творческой, социальной, коммуникативной, физкультурно-оздоровительной, трудовой деятельности, протекающей как в рамках повседневной школьной практики, так и за её пределами, в том числе результаты участия в олимпиадах, конкурсах, смотрах, выставках, концертах, спортивных

мероприятиях, различные творческие работы, поделки и др. В его состав включаются работы, демонстрирующие динамику:

- становления устойчивых познавательных интересов обучающихся, в том числе сопровождающего успехами в различных учебных предметах;
- формирования способности к целеполаганию, самостоятельной постановке новых учебных задач и проектированию собственной учебной деятельности.

Отбор работ для портфолио ведётся самим обучающимся совместно с классным руководителем и при участии семьи. Включение каких-либо материалов в портфолио без согласия обучающегося не допускается.

1.3.6. Итоговая оценка выпускника и её использование при переходе от основного общего к среднему общему образованию

На итоговую оценку на ступени основного общего образования выносятся *только предметные и метапредметные результаты*, описанные в разделе «Выпускник научится» планируемых результатов основного общего образования.

Итоговая оценка выпускника формируется на основе:

- результатов внутригимназического мониторинга образовательных достижений по всем предметам, зафиксированных в оценочных листах, в том числе за промежуточные и итоговые комплексные работы на межпредметной основе;
 - оценок за выполнение итоговых работ по всем учебным предметам;
 - оценки за выполнение и защиту индивидуального проекта;
- оценок за работы, выносимые на государственную итоговую аттестацию (далее ГИА).

При этом результаты внутригимназическгог мониторинга характеризуют выполнение всей совокупности планируемых результатов, а также динамику образовательных достижений обучающихся за период обучения. А оценки за итоговые работы, индивидуальный проект и работы, выносимые на ГИА, характеризуют уровень усвоения обучающимися опорной системы знаний по изучаемым предметам, а также уровень овладения метапредметными действиями.

На основании этих оценок делаются выводы о достижении планируемых результатов (на базовом или повышенном уровне) по каждому учебному предмету, а также об овладении обучающимся основными познавательными, регулятивными и коммуникативными действиями и приобретении способности к проектированию и осуществлению целесообразной и результативной деятельности.

Педагогический совет гимназии на основе выводов, сделанных классными руководителями и учителями отдельных предметов по каждому выпускнику, рассматривает вопрос об успешном освоении обучающимся основной образовательной программы основного общего образования и выдачи документа государственного образца об уровне образования—аттестата об основном общем образовании.

В случае если полученные обучающимся итоговые оценки не позволяют сделать однозначного вывода о достижении планируемых результатов, решение о выдаче документа государственного образца об уровне образования — аттестата об основном общем образовании принимается педагогическим советом с учётом динамики образовательных достижений выпускника и контекстной информации об условиях и особенностях его обучения в рамках регламентированных процедур, устанавливаемых Министерством образования и науки Российской Федерации.

Решение о выдаче документа государственного образца об уровне образования — аттестата об основном общем образовании принимается одновременно с рассмотрением и утверждением характеристики обучающегося. В характеристике обучающегося:

- отмечаются образовательные достижения и положительные качества обучающегося;
- даются педагогические рекомендации к выбору направлений профильного

образования с учётом выбора, сделанного выпускником, а также с учётом успехов и проблем обучающегося.

Все выводы и оценки, включаемые в характеристику, должны быть подтверждены материалами мониторинга образовательных достижений и другими объективными показателями.

Оценка результатов деятельности гимназии

Оценка результатов деятельности гимназии осуществляется в ходе аккредитации, а также в рамках аттестации педагогических кадров. Она проводится на основе результатов итоговой оценки достижения учащимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования с учётом:

- результатов мониторинговых исследований разного уровня (федерального, регионального, муниципального);
- условий реализации основной образовательной программы основного общего образования;
 - особенностей контингента обучающихся.

Предметом оценки в ходе данных процедур является также *также мекущая оценочная деятельность* образовательных учреждений и педагогов и, в частности, отслеживание динамики образовательных достижений выпускников основной школы данного.

2. Содержательный раздел

2.1. Программа формирования и развития универсальных учебных действий у обучающихся на ступени основного общего образования

2.1.1. Пояснительная записка.

Программа составлена на основе требований федерального государственного образовательного стандарта. Программа, рассчитанная на обучающихся 5 — 9 класса, направлена на формирование и развитие у обучающихся универсальных учебных действий. Программа формирования и развития УУД определяет:

- цели и задачи взаимодействия педагогов и обучающихся по формированию и развитию универсальных учебных действий в основной школе, описание основных подходов, обеспечивающих эффективное их усвоение обучающимися, взаимосвязи содержания урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию УУД;
- планируемые результаты усвоения обучающимися познавательных, регулятивных и коммуникативных универсальных учебных действий, показатели уровней и степени владения ими, их взаимосвязь с другими результатами освоения основной образовательной программы основного общего образования;
- ценностные ориентиры развития универсальных учебных действий, место и формы развития УУД: образовательные области, учебные предметы, внеурочные занятия и т. п. Связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов;
- основные направления деятельности по развитию УУД в основной школе, описание технологии включения развивающих задач как в урочную, так и внеурочную деятельность обучающихся;
 - условия развития УУД.

Цель: способствовать формированию духовной культуры личности, составляющей частью которой является способность к самосовершенствованию и саморазвитию.

Задачи:

- 1) формировать универсальные учебные действия как систему действий учащегося, обеспечивающих культурную идентичность, способность к самостоятельному успешному освоению новых знаний и компетентностей, важнейшей из которых является умение учиться;
- 2) создать благоприятные условия для личностного и познавательного развития учащихся.

Функции универсальных учебных действий:

- 1.Обеспечение возможностей учащегося самостоятельно осуществлять деятельность учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые средства и способы достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности.
- 2.Создание условий для развития личности и ее самореализации в системе непрерывного образования, толерантности личности, обеспечивающих ее жизнь в поликультурном обществе, высокой социальной и профессиональной мобильности.
- 3.Обеспечение успешного усвоения знаний, умений и навыков, формирования картины мира, компетентностей в любой предметной области познания.

Виды универсальных учебных действий:

- 1. Личностные УУД.
- 2. Регулятивные УДД.
- 3. Познавательные УДД.
- 4. Коммуникативные УДД.

Личностные УУД включают в себя жизненное, личностное, профессиональное самоопределение; обеспечивают ценностно-смысловую ориентацию учащихся (умение соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами, знание моральных норм и умение выделить нравственный аспект поведения), а также ориентацию в

социальных ролях и межличностных отношениях. Применительно к учебной деятельности следует выделить два типа действий:

- действие смыслообразования, т.е. установление учащимися связи между целью учебной деятельности и ее мотивом, другими словами, между результатом учения и тем, ради чего осуществляется деятельность. Ученик должен задаваться вопросом «Какое значение, смысл имеет для меня учение?», и уметь находить ответ на него;
- действие нравственно этического направления, обеспечивающее личностный моральный выбор на основе социальных и личностных ценностей.

Регулятивные УУД обеспечивают организацию учащимся своей учебной деятельности. К ним относятся следующие:

- *целеполагание* как постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимся, и того, что еще неизвестно;
- *планирование* определение последовательности промежуточных целей с учетом конечного результата; составление плана и последовательности действий;
- прогнозирование предвосхищение результата и уровня усвоения; его временных характеристик;
- контроль в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений от него;
- коррекция внесение необходимых дополнений и корректив в план, и способ действия в случае расхождения ожидаемого результата действия и его реального продукта;
- оценка выделение и осознание учащимся того, что уже усвоено и что еще подлежит усвоению, оценивание качества и уровня усвоения;
- волевая саморегуляция как способность к мобилизации сил и энергии; способность к волевому усилию выбору в ситуации мотивационного конфликта и к преодолению препятствий.

Познавательные УУД включают общеучебные, логические действия, а также действия постановки и решения проблем. К общеучебным УУД относятся:

- самостоятельное выделение и формулирование познавательной цели;
- поиск и выделение необходимой информации; применение методов информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств;
- знаково-символические: *моделирование* преобразование объекта из чувственной формы в пространственно-графическую или знаково-символическую модель, где выделены существенные характеристики объекта, и *преобразование модели* с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
 - умение структурировать знания;
- умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной формах;
- выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- рефлекция способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- смысловое чтение как осмысление цели чтения и выбор вида чтения в зависимости извлечение необходимой информации ИЗ прослушанных текстов, OT цели: относящихся к различным жанрам; определение основной и второстепенной информации; свободная ориентация восприятие текстов художественного, публицистического и официально-делового стилей; понимание и адекватная оценка языка средств массовой информации;
- постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении проблем творческого и поискового характера.

Логические УУД предполагают:

• анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных);

- синтез как составление целого из частей, в том числе самостоятельное достраивание, восполнение недостающих компонентов;
 - выбор оснований и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов;
 - подведение под понятия, выведение следствий;
 - установление причинно-следственных связей;
 - построение логической цепи рассуждений;
 - доказательство;
 - выдвижение гипотез и их обоснование.

В УУД постановки и решения проблем входят следующие:

- формулирование проблемы;
- самостоятельное создание способов решения проблем творческого и поискового характера.

Коммуникативные УУД обеспечивают социальную компетентность и учет позиции других людей, партнера по общению или деятельности, умение слушать и вступать в диалог; участвовать в коллективном обсуждении проблем; интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми. Видами коммуникативных действий являются:

- планирование учебного сотрудничества с учителем и сверстниками определение целей, функций участников, способов взаимодействия;
- постановка вопросов инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации;
- разрешение конфликтов выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешение конфликта, принятие решения и его реализация;
- управление поведением партнера контроль, коррекция, оценка действий партнера;
- умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии с задачами и условиями коммуникации; владение монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка.

Развитие системы УУД в составе личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных действий, определяющих становление Педагог-психологических способностей личности, осуществляется в рамках нормативно - возрастного развития личностной и познавательной сфер ребенка. Процесс обучения задает содержание и характеристики учебной деятельности ребенка и тем самым определяет зону ближайшего развития выше названных УУД - уровень их сформированности, соответствующей нормативной стадии развития и «высокой норме» развития, и свойства.

Критериями оценки сформированности УУД у учащихся выступают:

- соответствие возрастно-Педагог-психологическим нормативным требованиям;
- соответствие свойств УУД заранее заданным требованиям.

Представление о функциях, содержании и видах УУД положено в основу построения целостного учебно-воспитательного процесса: в ходе изучения системы учебных предметов и дисциплин, в метапредметной деятельности, организации форм учебного сотрудничества и решения важных задач жизнедеятельности учащихся. Это нашло отражение в Базисном учебном плане основного общего образования гимназии.

Овладение УУД В конечном счете ведет К формированию способности успешно усваивать новые знания, овладевать умениями самостоятельно компетентностями, включая самостоятельную организацию процесса усвоения, т.е. умение учиться. Поскольку в подростковом возрасте ведущей становится деятельность межличностного общения, приоритетное значение в развитии УУД в этот период приобретают коммуникативные учебные действия. Поэтому задача для основной школы может быть сформулирована следующим образом: «учить ученика учиться в общении». Достижение «умения учиться» предполагает полноценное освоение всех компонентов учебной деятельности, которые включают:

- познавательные и учебные мотивы;
- учебную цель;
- учебную задачу;
- учебные *действия и операции* (ориентировка, преобразование материала, контроль и оценка).

Известно, что формирование любых личностных новообразований - умений, способностей, личностных качеств (в том числе и универсальных учебных действий (далее - УУД), и умения учиться в целом), возможно только в деятельности (Л.С.Выготский).

Таким образом, формирование любого умения проходит через следующие этапы:

- 1. Приобретение первичного опыта выполнения действия и мотивация.
- 2. Формирование нового способа (алгоритма) действия, установление первичных связей с имеющимися способами.
 - 3. Тренинг, уточнение связей, самоконтроль и коррекция.
 - 4. Контроль.

Этот же путь обучающемуся следует пройти и при формировании УУД таким образом, что изучаемый алгоритм будет иметь надпредметный характер: освоение норм целеполагания и проектирования, самоконтроля и коррекции собственных действий, поиска информации и работы с текстами, коммуникативного взаимодействия.

Для реализации программы необходимы условия и ресурсы (кадровые, дидактические, материально - технические, социальные) и средства формирования УУД.

- формирование УУД происходит в процессе усвоения программ различных предметных дисциплин;
- материально техническая база гимназии позволяет обеспечить организацию работы в данном направлении;
 - наличие подготовленного педагогического состава к реализации программы;
 - специально организуемые формы учебной деятельности:

учебное сотрудничество (в том числе проектная деятельность, разновозрастное сотрудничество);

совместная деятельность (работа в паре, группе); дискуссия; тренинги; рефлексия.

Планируемые результаты усвоения обучающимися УУД

В результате изучения базовых и учебных предметов по выбору, а также в ходе внеурочной деятельности у выпускников основной школы будут сформированы личностные, познавательные, коммуникативные и регулятивные универсальные учебные действия как основа учебного сотрудничества и умения учиться в общении.

2.1.2.Планируемые результаты усвоения обучающимися УУД

ФГОС ООО (результаты, ожидаемые в 9 классе)	Результаты, ожидаемые в 5-8 классах	Формы, обеспечивающие		
		получение результатов		
	Регулятивные УУД			
Выпускник научится: целеполаганию, включая постановку новых целей, преобразование практической задачи в познавательную;	Умение ставить цель работы в паре, группе, применять правила работы в парах в совместной учебной деятельности.	Организация групповой и парной работы на учебных занятиях, социальные акции и проекты в соответствии с Программой развития.		
самостоятельно анализировать условия достижения цели на основе учёта выделенных учителем ориентиров действия в новом учебном материале;	Умение анализировать условия учебной задачи с помощью взрослого.	Урок открытия нового знания, решение проектных задач в учебной деятельности.		
планировать пути достижения целей;	Умение планировать пути и выбирать средства достижения поставленной цели с помощью взрослого.	Урок, проектная и учебно – исследовательская деятельность (учебная и внеучебная)		
Устанавливать целевые приоритеты; самостоятельно контролировать своё время и управлять им; принимать решения в проблемной ситуации на основе переговоров; осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия; актуальный контроль на уровне произвольного внимания; адекватно самостоятельно оценивать правильность выполнения действия и вносить необходимые коррективы в исполнение как в конце действия, так и по ходу его реализации; основам прогнозирования как предвидения будущих событий и развития процесса.	Осуществление актуального контроля на уровне произвольного внимания большинством учащихся (за исключением детей, имеющих заболевания) Умение проверять свою работу по образцу и приобретение опыт самооценки этого умения на основе применения эталона.	Урок развивающего контроля		
Выпускник получит возможность научиться:	 Умение самостоятельно ставить новые учебные цели и задачи; умение планировать пути достижения целей с помощью взрослого, учитывать условия и средства их достижения в коллективных формах работы (групповой, парной); 	Система уроков (урок открытия нового знания, урок рефлексии, урок в форме учебного проекта и учебного исследования). Внеучебная проектная деятельность, в том числе по		

достижения;	• предлагать различные варианты решения	курсам дополнительного
• выделять альтернативные способы достижения цели и	проблемы (до 3 - 4);	образования
выбирать наиболее эффективный способ;	• большинство детей научатся осуществлять	
• основам саморегуляции в учебной и познавательной	познавательную рефлексию в отношении действий	
деятельности в форме осознанного управления своим	по решению учебных и познавательных задач;	
поведением и деятельностью, направленной на достижение	овладение основами самоконтроля, самооценки,	
поставленных целей;	принятия решений в учебной и познавательной	
осуществлять познавательную рефлексию в отношении	деятельности с помощью взрослого.	
действий по решению учебных и познавательных задач;		
• адекватно оценивать объективную трудность как меру		
фактического или предполагаемого расхода ресурсов на		
решение задачи;		
• адекватно оценивать свои возможности достижения		
цели определённой сложности в различных сферах		
самостоятельной деятельности;		
• основам саморегуляции эмоциональных состояний;	• понимать необходимость приложения волевых	
• прилагать волевые усилия и преодолевать трудности и	усилий для достижения цели. (анкета +-);	
препятствия на пути достижения целей.	• понимать причину и суть затруднений,	
	возникающих при выполнении пробного действия	
	в ходе решения учебной задачи и самостоятельно	
	искать	
	выход из затруднения.	
	Коммуникативные УУД	
Выпускник научится:	Умение задавать вопросы, необходимые для	Учебная и внеучебная
• учитывать разные мнения и стремиться к координации	организации собственной деятельности и	деятельность (групповая форма
различных позиций в сотрудничестве;	сотрудничества с партнёром.	работы, проектная деятельность)
• формулировать собственное мнение и позицию,	•Применение знаний основ коммуникативной	Учебная деятельность по всем
аргументировать и координировать её с позициями	рефлексии.	предметам, проектная
партнёров в сотрудничестве при выработке общего	Умение осуществлять взаимный контроль и	деятельность, в том числе по
решения в совместной деятельности;	оказывать в сотрудничестве необходимую	курсам дополнительного
• устанавливать и сравнивать разные точки зрения,	взаимопомощь.	образования
прежде чем принимать решения и делать выбор;		

• аргументировать свою точку зрения, спорить и		
отстаивать свою позицию не враждебным для		
оппонентов образом;		
• задавать вопросы, необходимые для организации	•Умение адекватно использовать речь для	
собственной деятельности и сотрудничества с партнёром;	планирования и регуляции своей деятельности.	
• осуществлять взаимный контроль и оказывать в	•Приобрести навык работы в группе —	
сотрудничестве необходимую взаимопомощь;	устанавливать рабочие отношения, эффективно	
адекватно использовать речь для планирования и	сотрудничать и способствовать продуктивной	
регуляции своей деятельности;	кооперации.	
• адекватно использовать речевые средства для решения		
различных коммуникативных задач; владеть устной и		
письменной речью; строить монологическое контекстное		
высказывание;		
• организовывать и планировать учебное сотрудничество		
с учителем и сверстниками, определять цели и функции		
участников, способы взаимодействия;планировать		
общие способы работы;		
• осуществлять контроль, коррекцию, оценку действий		
партнёра, уметь убеждать;		
• работать в группе — устанавливать рабочие		
отношения, эффективно сотрудничать и способствовать		
• продуктивной кооперации; интегрироваться в группу		
сверстников и строить продуктивное взаимодействие со		
сверстниками и взрослыми;		
• основам коммуникативной рефлексии;		
• использовать адекватные языковые средства для		
отображения своих чувств, мыслей, мотивов и		
потребностей;		
• отображать в речи (описание, объяснение) содержание		
совершаемых действий как в форме громкой		
социализированной речи, так и в форме внутренней речи.		
Выпускник получит возможность научиться:	Принимать во внимание разные мнения и	Внеклассные мероприятия,
• учитывать и координировать отличные от собственной	интересы, обосновывать собственную позицию;	экскурсии, Уроки гуманитарного

		n
позиции других людей в сотрудничестве;	оказывать поддержку тем, от кого зависит	цикла, «Этические беседы»,
• учитывать разные мнения и интересы и обосновывать	достижение цели в совместной деятельности в	классные часы, научно –
собственную позицию;	группе, паре; вступать в диалог,	исследовательская деятельность,
понимать относительность мнений и подходов к	а также участвовать в коллективном обсуждении	проводимые в гимназии.
решению проблемы;	проблем, участвовать в дискуссии и	
• продуктивно разрешать конфликты на основе учёта	аргументировать свою позицию, владеть	
интересов и позиций всех участников, поиска и оценки	монологической и диалогической формами речи	
альтернативных способов разрешения конфликтов;	в соответствии с грамматическими и	
договариваться и приходить к общему решению в	синтаксическими нормами родного языка; в	
совместной деятельности, в том числе в ситуации	совместной деятельности формулировать цели	
столкновения интересов;	группы и позволять её участникам проявлять	
• брать на себя инициативу в организации совместного	собственную энергию для достижения этих целей.	
действия (деловое лидерство);		
• оказывать поддержку и содействие тем, от кого		
зависит достижение цели в совместной деятельности;		
• осуществлять коммуникативную рефлексию		
как осознание оснований собственных действий и		
действий партнёра;		
• в процессе коммуникации достаточно		
точно, последовательно и полно передавать партнёру		
необходимую информацию как ориентир для построения		
действия;		
• вступать в диалог, а также участвовать в коллективном		
обсуждении проблем, участвовать в дискуссии и		
аргументировать свою позицию, владеть монологической		
и диалогической формами речи в соответствии с		
грамматическими и синтаксическими нормами родного		
языка;		
• следовать морально-этическим и Педагог-		
психологическим принципам общения и		
сотрудничества на основе уважительного отношения к		
партнёрам, внимания к личности другого, адекватного		
межличностного восприятия, готовности адекватно		

реагировать на нужды других, в частности оказывать		
помощь и эмоциональную поддержку партнёрам в		
процессе достижения общей цели совместной		
деятельности;		
• устраивать эффективные групповые обсуждения и		
обеспечивать обмен знаниями между членами группы для		
принятия эффективных совместных решений;		
• в совместной деятельности чётко формулировать цели		
группы и позволять её участникам проявлять		
• собственную энергию для достижения этих целей.		
	Личностные УУД	
В рамках когнитивного компонента будут	Формирование представления о территории и	Внеклассные мероприятия,
сформированы:	границах России.	экскурсии, Уроки, классные часы,
• историко-географический образ, включая представление	Знание государственной символики (герб, флаг,	Программа «Здоровье». Участие в
о территории и границах России, её географических	гимн).	городских акциях
особенностях; знание основных исторических событий	Знание государственных праздников.	«Помощь ветеранам»,
развития государственности и общества; знание истории	Ориентация в системе основных понятий норм и	«Посылка воину»,
и географии края, его достижений и культурных	ценностей (добра и зло, честь, долг,	и другие в соответствии с
традиций;	справедливость, насилие)	планом воспитательной работы
• образ социально-политического устройства	Экологическое сознание (знание основных	
 представление о государственной организации 	принципов и правил отношения к	
России, знание государственной символики (герб, флаг,	природе, основ здорового образа жизни, правил	
гимн), знание государственных праздников;	поведения в ЧС.	
• знание положений Конституции РФ, основных прав и		
обязанностей гражданина, ориентация в правовом		
пространстве государственно- общественных отношений;		
• знание о своей этнической принадлежности, освоение		
национальных ценностей, традиций, культуры, знание о		
народах и этнических группах России;		
• освоение общекультурного наследия России и		
общемирового культурного наследия;		
ориентация в системе моральных норм и ценностей и их		
иерархизация, понимание конвенционального характера		

морали;		
• основы социально-критического мышления, ориентация		
в особенностях социальных отношений и взаимодействий,		
установление взаимосвязи между общественными и		
политическими событиями;		
• экологическое сознание, признание высокой		
ценности жизни во всех её проявлениях;		
знание основных принципов и правил отношения к		
природе; знание основ здорового образа жизни и		
здоровьесберегающих технологий; правил поведения в		
чрезвычайных ситуациях.		
В рамках ценностного и эмоционального	Любовь к Родине, чувство гордости за страну.	Участие в гражданско –
компонентов будут сформированы:	Интерес к культурным и историческим	патриотических акциях.
• гражданский патриотизм, любовь к Родине, чувство	памятникам.	Воспитательная работа, уроки
гордости за свою страну;	Доброжелательное отношение к окружающим.	обществознания, географии,
• уважение к истории, культурным и историческим	Уважение к ценностям семьи, признание	литературы, искусства.
памятникам;	ценности здоровья, оптимизм в признании мира.	спортивные соревнования
• эмоционально положительное принятие своей		
этнической идентичности;		
• уважение к другим народам России и мира и принятие		
их, межэтническая толерантность, готовность к		
равноправному сотрудничеству;		
• уважение к личности и её достоинству,	Сформирована потребность в самовыражении и	Литература, внеурочная
доброжелательное отношение к окружающим,	социальном принятии. Сформирована позитивная	деятельность.
нетерпимость к любым видам насилия и готовность	моральная самооценка и моральные чувства—	Учебная и внеклассная работа,
противостоять им;	чувство гордости при следовании моральным	«Этические беседы», творческие
• уважение к ценностям семьи, любовь к природе,	нормам, переживание стыда и вины при их	объединения
признание ценности здоровья, своего и других людей,	нарушении.	Уроки по всем предметам,
оптимизм в восприятии мира;		в неурочная деятельность
• потребность в самовыражении и самореализации,		
социальном признании;		
позитивная моральная самооценка и моральные чувства		
— чувство гордости при следовании моральным нормам,		

переживание стыда и вины при их нарушении.		
В рамках деятельностного (поведенческого)	Участие в школьном самоуправлении готовность	Дежурство в классе, участие в
компонента будут сформированы:	и способность к выполнению норм и	детских, гимназических и
• готовность и способность к участию в школьном	требований школьной жизни, прав и	внегимназических мероприятиях
самоуправлении в пределах возрастных компетенций	обязанностей ученика в соответствии с	«Этические беседы» Учебная и
(дежурство в школе и классе, участие в детских и	Уставом и п равилами внутреннего	внеучебная деятельность
молодёжных общественных организациях, школьных и	распорядка гимназии;	Благотворительные акции,
внешкольных мероприятиях);	участие в общественной жизни ближайшего	внеклассные мероприятия
• готовность и способность к выполнению норм и	социального окружения, проявление	Учебные предметы, участие в
требований школьной жизни, прав и обязанностей	познавательного интереса, среднего и хорошего	олимпиадах школьного и
ученика;	уровня познавательной мотивации	городского уровня, а также в
умение вести диалог на основе равноправных		дистанционных олимпиадах –
отношений и взаимного уважения и принятия; умение		Участие в ежегодной конференции
конструктивно разрешать конфликты;		на иностранных языках.
готовность и способность к выполнению моральных		
норм в отношении взрослых и сверстников в школе,		
дома, во внеучебных видах деятельности;		
•потребность в участии в общественной жизни		
ближайшего социального окружения, общественно		
полезной деятельности;		
• умение строить жизненные планы с учётом конкретных		
социально-исторических, политических и		
экономических условий;		
• устойчивый познавательный интерес и становление		
смыслообразующей функции познавательного мотива;		
готовность к выбору профильного образования	**	77 6
Выпускник получит возможность для	Ученик получит возможность для	Учебные предметы, участие в
формирования:	формирования:	олимпиадах школьного и
• выраженной устойчивой учебно-	•устойчивой учебно- познавательной	городского уровня, а также в
познавательной мотивации и интереса к учению;	мотивациии интереса к учению;	дистанционных олимпиадах.
• готовности к самообразованию и самовоспитанию;	• готовности к самообразованю и	Участие в ежегодной конференции
• адекватной позитивной самооценки и Я-концепции;	самовоспитанию;	на иностранных языках.
• компетентности в реализации основ	• адекватной позитивной самооценки и Я-	

гражданской

идентичности в поступках и деятельности;

- морального сознания на конвенциональном уровне, способности к решению моральных дилемм на основе
- учёта позиций участников дилеммы, ориентации на их мотивы и чувства; устойчивое следование в поведении моральным нормам и этическим требованиям;
- эмпатии как осознанного понимания и сопереживания чувствам других, выражающейсяв поступках, направленных на помощь и обеспечение благополучия.

концепции;

• способности к решению моральных проблем на основе учёта позиций участников, устойчивое следование в поведении моральным нормам и этическим требованиям; Сочуствие и сопереживание чувствам других людей, выражающуюся в поступках,

Познавательные

направленных на помощь.

Выпускник научится:

- основам реализации проектно-исследовательской деятельности:
- проводить наблюдение и эксперимент под руководством учителя;
- осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
- создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач;
- осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий;
- давать определение понятиям;

устанавливать причинно- следственные связи;

- осуществлять логическую операцию установления родовидовых отношений, ограничение понятия;
- обобщать понятия осуществлять логическую операцию перехода от видовых признаков к родовому понятию, от понятия с меньшим объёмом к понятию с большим объёмом;
- осуществлять сравнение, сериацию и классификацию, самостоятельно выбирая основания и критерии для

Проводить наблюдение под руководством учителя.

Уметь давать определение понятиям.

Устанавливать причинно-следственные связи. Осуществлять сравнение, сериацию и классификацию с высокой степенью самостоятельности. Строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей.

Владеть основами ознакомительного, изучающего, усваивающего чтения, структурировать тексты, включая умение выделять главное и второстепенное, главную идею текста, выстраивать последовательность описываемых событий.

Работать с метафорами, понимать переносный смысл выражений, понимать и употреблять обороты речи.

Все предметы, учебное и сследование Все предметы, Предметы естественно -научного цикла, русский язык, литература, искусство, внеклассное чтение, экологический проект Все предметы

указанных логических операций;		
• строить классификацию на основе дихотомического		
деления (на основе отрицания);		
• строить логическое рассуждение, включающее		
установление причинно-следственных связей;		
• объяснять явления, процессы, связи и отношения,		
выявляемые в ходе исследования;		
• основам ознакомительного, изучающего, усваивающего		
и поискового чтения;		
• главное и второстепенное, главную идею текста,		
выстраивать последовательность описываемых		
событий;		
• работать с метафорами — понимать переносный смысл		
выражений, понимать и употреблять обороты речи,		
построенные на скрытом уподоблении, образном		
сближении слов.		
Выпускник получит возможность научиться:	Под руководством учителя/ научного	Учебные предметы. Подготовка
• основам рефлексивного чтения;	руководителя большинство учащихся научатся	учебных исследований во
• ставить проблему, аргументировать её актуальность;	ставить проблему, аргументировать её	внеурочной деятельности, участие
• самостоятельно проводить исследование на основе	актуальность;	в школьной и городской
применения методов наблюдения и эксперимента;	проводить исследование на основе применения	конференции для младших
• выдвигать гипотезы о связях и закономерностях	методов наблюдения.	школьников
событий, процессов, объектов;		
организовывать исследование с целью проверки гипотез;		
• делать умозаключения (индуктивное и по аналогии) и		
выводы на основе аргументации.		

2.2. Программы отдельных учебных предметов, курсов **2.2.1.** Общие положения

Каждая ступень общего образования — самоценный, принципиально новый этап в жизни обучающегося, на котором расширяется сфера его взаимодействия с окружающим миром, изменяется социальный статус, возрастает потребность в самовыражении, самосознании и самоопределении.

Образование на ступени основного общего образования, с одной стороны, является логическим продолжением обучения в начальной школе, а с другой стороны, является базой для подготовки завершения общего образования на ступени среднего (полного) общего образования, перехода к профильному обучению, профессиональной ориентации и профессиональному образованию.

усвоения научных средних классах у обучающихся на основе закладываются основы теоретического, формального и рефлексивного мышления, появляются способности рассуждать на основе общих посылок, умение оперировать гипотезами как отличительным инструментом научного рассуждения. Контролируемой и управляемой становится речь (обучающийся способен осознанно и произвольно строить свой рассказ), а также другие высшие психические функции — внимание и память. У подростков впервые начинает наблюдаться умение длительное время удерживать внимание на отвлечённом, логически организованном материале. Интеллектуализируется процесс восприятия — отыскание и выделение значимых, существенных связей и причинноследственных зависимостей при работе с наглядным материалом, т. е. происходит подчинение процессу осмысления первичных зрительных ощущений.

Особенностью содержания современного основного общего образования является не только ответ на вопрос, что обучающийся должен знать (запомнить, воспроизвести), но и формирование универсальных учебных действий в личностных, коммуникативных, познавательных, регулятивных сферах, обеспечивающих способность к организации самостоятельной учебной деятельности.

Кроме этого, определение в программах содержания тех знаний, умений и способов деятельности, которые являются надпредметными, т. е. формируются средствами каждого учебного предмета, даёт возможность объединить возможности всех учебных предметов для решения общих задач обучения, приблизиться к реализации «идеальных» целей образования. В то же время такой подход позволит предупредить узкопредметность в отборе содержания образования, обеспечить интеграцию в изучении разных сторон окружающего мира.

Уровень сформированности УУД в полной мере зависит от способов организации учебной деятельности и сотрудничества, познавательной, творческой, художественно-эстетической и коммуникативной деятельности обучающихся. Это определило необходимость выделить в примерных программах не только содержание знаний, но и содержание видов деятельности, включающих конкретные УУД. Именно этот аспект примерных программ даёт основание для утверждения гуманистической, личностно и социально ориентированной направленности процесса образования на данной ступени общего образования.

В соответствии с системно-деятельностным подходом, составляющим методологическую основу требований Стандарта, содержание планируемых результатов описывает и характеризует обобщённые способы действий с учебным материалом, позволяющие обучающимся успешно решать учебные и учебно-практические задачи, в том числе задачи, направленные на отработку теоретических моделей и понятий, и задачи, по возможности максимально приближенные к реальным жизненным ситуациям.

2.2.2. Основное содержание учебных предметов на ступени основного общего образования

Основное содержание курсов по всем обязательным предметам на ступени основного

общего образования в полном объёме отражено в соответствующих разделах рабочих программ учебных предметов, курсов (см. Приложение 1).

Программы по учебным предметам включают:

- 1) пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели основного общего образования с учётом специфики учебного предмета;
 - 2) общую характеристику учебного предмета, курса;
 - 3) описание места учебного предмета, курса в учебном плане;
- 4) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
 - 5) содержание учебного предмета, курса;
 - б) тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности;
- 7) описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса;
 - 8) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса.

2.3. Планирование работы по вопросам воспитания и социализации обучающихся на ступени основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО

Планирование работы по вопросам воспитания и социализации обучающихся предусматривает формирование нравственного уклада гимназической жизни, обеспечивающего создание соответствующей социальной среды развития обучающихся. Он включает воспитательную, учебную, внеучебную, социально значимую деятельность обучающихся, основан на системе духовных идеалов многонационального народа России, базовых национальных ценностей, традиционных моральных норм и реализуется в совместной социально-педагогической деятельности гимнази, семьи и других субъектов общественной жизни.

Планирование работы по вопросам воспитания и социализации обучающихся направлена на обеспечение их духовно-нравственного развития и воспитания, социализации, профессиональной ориентации, формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни.

После перехода из начальной школы учащиеся вступают на новый этап развития как интеллектуального, так и развития в социальной сфере. Основными понятиями, которые должны закладывать в этом возрасте, является рациональность, разумность и реалистичность действий, взглядов.

Основными идеями программы являются:

1.Идея развития:

- развитие ученика, его творческой индивидуальности в учебно-воспитательном процессе;
 - развитие личности учащихся;
 - развитие педагогической системы гимназии в целом.

2.Идея творчества:

- создание атмосферы, стимулирующей всех субъектов образовательного процесса к творчеству;
- творчество пронизывает всю жизнедеятельность участников образовательного пространства.

3.Идея сотрудничества:

- партнерские отношения субъектов воспитательной системы;
- совместная деятельность детей и взрослых.

4.Идея толерантности:

- развитие коммуникативных навыков, укрепляющих социальные связи;
- развитие социальной восприимчивости учащихся, доверия, способности к эмпатии, сочувствию;
 - обучение конструктивным способам выхода из конфликтов.
 - В совокупности все эти идеи направлены на формирование социально активной,

физически здоровой, толерантной, творческой и трудолюбивой личности, способной адаптироваться в условиях постоянно меняющегося мира, путем создания оптимально благоприятных условий организации учебно-воспитательного процесса.

Основные направления планирования работы по вопросам воспитания и социализации обучающихся:

- воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обяз анностям человека (ценности: любовь к России, своему народу, своему краю, гражданское общество, поликультурный мир, свобода личная и национальная, доверие к людям, институтам государства и гражданского общества, социальная солидарность, мир во всём мире, многообразие и уважение культур и народов);
- воспитание социальной ответственности и компетентности (ценности: правовое государство, демократическое государство, социальное государство, закон и правопорядок, социальная компетентность, социальная ответственность, служение Отечеству, ответственность за настоящее и будущее своей страны);
- воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания (ценности: нравственный выбор; жизнь и смысл жизни; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение родителей; уважение достоинства другого человека, равноправие, ответственность, любовь и верность; забота о старших и младших; свобода совести и вероисповедания; толерантность, представление о светской этике, вере, духовности, религиозной жизни человека, ценностях религиозного мировоззрения, формируемое на основе межконфессионального диалога; духовно-нравственное развитие личности);
- воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни (ценности: жизнь еë проявлениях; экологическая во всех безопасность: экологическая грамотность; физическое, физиологическое, репродуктивное, психическое, социально-Педагог-психологическое, духовное здоровье; экологическая культура; экологически целесообразный здоровый и безопасный образ жизни; ресурсосбережение; экологическая этика; экологическая ответственность; социальное партнёрство для улучшения экологического качества окружающей среды; устойчивое развитие общества в гармонии с природой);
- <u>воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии (ценности: научное знание, стремление к познанию и истине, научная картина мира, нравственный смысл учения и самообразования, интеллектуальное развитие личности; уважение к труду и людям труда; нравственный смысл труда, творчество и созидание; целеустремлённость и настойчивость, бережливость, выбор профессии);</u>
- <u>воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ</u> <u>эстетической культуры эстетическое воспитание (ценности: красота, гармония, духовный мир человека, самовыражение личности в творчестве и искусстве, эстетическое развитие личности).</u>

А также:

- формирование познавательного интереса к различным областям знаний;
- формирование потребности к достижению успехов и самоутверждению в различных видах деятельности (спорт, художественное творчество, интеллектуальное творчество, трудовая деятельность, общественная деятельность и другие.);
 - переориентация учащихся с детских норм поведения на взрослые;
- формирование навыка культуры цивилизованного общения и норм социального поведения;
- формирование коллектива, способного к совместным действиям и совместному время провождению.

Качества личности, нуждающиеся в развитии в этом возрасте:

Познавательный потенциал:

- любознательность;

- изобретательство;
- инициатива;
- пытливость ума;
- желание творчества;
- стремление к прекрасному.

Нравственный потенциал:

- прилежание;
- упорство и аккуратность;
- искренность и правдивость;
- внимательность;
- наблюдательность;
- готовность помочь;
- сопереживание;
- доброта;
- великодушие;
- желание разделить боль и радость другого человека;
- чуткость:
- почтительное уважение к старшим;
- любовь к родителям.

Физический потенциал:

- интерес к подвижным играм;
- интерес к занятиям спортом;
- желание стать сильным, ловким;
- мотивация занятий спортом;
- стремление к спортивным достижениям;
- трудолюбие в спортивных занятиях;
- поиск своего спортивного кумира.

2.3.1. Планирование работы по вопросам духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся

Целью духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся является социально-педагогическая и социально-культурная поддержка собственных усилий подростка, связанных со становлением своей гражданской и индивидуальной личности; социально-педагогическое и социально-культурное сопровождение процесса культурно-нравственного постижения подростком Родины, духовного и культурного наследия и достояния родного народа, народов России и всего человечества.

Задачи:

- Создание комфортной обстановки, благоприятных условий для социализации и успешного развития индивидуальных способностей каждого ученика с учётом интересов и имеющегося жизненного опыта.
- Развитие духовно-нравственной личности, разумно сочетающей личные интересы с общественными.
- Формирование толерантности, подготовка учащихся к бесконфликтному, конструктивному взаимодействию с другими людьми.
- Воспитание чувства долга, ответственности, готовности к защите Отечества, чувства любви и привязанности к семье, родному дому, своей Родине, традициям, обычаям своего народа.
- Укрепление здоровья школьников, формирование отношения к своему здоровью как к ценности.

Данная программа призвана «навести мосты» между самоценностью проживаемого подростками возраста и своевременной социализацией, между их внутренним миром и внешним - с его нормами, требованиями и вызовами, о которых они имеют весьма неясное представление.

Основные направления духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся:

<u>1</u> направление: воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека

Цели:

- воспитание способности делать свой жизненный выбор и нести за него ответственность; отстаивать свои интересы, своей семьи, трудового коллектива, своего народа, государства;
- формирование уважительного отношения к народам мира, человечеству, представителям других национальностей, к своей национальности, ее культуре, языку, традициям и обычаям;
- признание ценности независимости и суверенности своего государства и других государств.

Задачи воспитания:

- формировать у учащихся правовую культуру, свободно и ответственно самоопределяться в сфере правовых отношений с обществом;
- формировать гуманистическое мировоззрение учащихся, способное к осознанию своих прав и прав другого, способности к нравственному саморазвитию;
- обучать решению задач правового и гражданского воспитания, связанных с проблемой морального саморазвития и самосовершенствования;
- формировать гордость за отечественную историю, народных героев, сохранять историческую память поколений в памяти потомков;
- воспитывать уважение к национальной культуре, своему народу, своему языку, традициям и обычаям своей страны;
- проявлять свою гражданскую позицию в самых непредвиденных ситуациях, бороться с безнравственными и противоправными поступками людей.

Виды деятельности:

- изучение учащимися правовых норм государства, законов и формирование ответственного к ним отношения;
- организация и проведение внеклассных мероприятий, направленных на формирование умений и навыков правового поведения;
- сотрудничество с правовыми организациями в целях правового просвещения учащихся;
- формирование способности руководствоваться в ситуациях нравственно-правового выбора мотивами долга, совести, справедливости;
- изучение биографий выдающихся граждан своей страны патриотов и борцов за Отечество;
- развитие патриотических чувств учащихся через организацию проведение внеклассных мероприятий, формирующих патриотизм на практике, а не на словах;
- организация встреч с представителями общества истинными гражданами и патриотами своей страны;
- создание условий для проявления истинного патриотизма учащихся, любви к Родине, гимназии, месту, в котором ученик растет;
- посещение мест, связанных с памятью поколений, формирование культуры проявления патриотизма и гражданской позиции;
- демонстрация примеров проявления молодежью, учащимися гражданской позиции и мужества, патриотизма;
 - поощрение учащихся, проявляющих гражданскую позицию, мужество и героизм;
- активное сотрудничество с социумом и общественными организациями по развитию патриотизма и гражданской позиции учащихся;
 - формирование культуры проявления гражданской позиции, патриотизма.

Формы внеклассной работы:

- тематические классные часы:
- встречи с представителями правовых структур, органов правопорядка;
- посещение воинских частей, музеев боевой и трудовой славы, встречи с ветеранами войны и труда, солдатами и офицерами срочной службы;
 - конкурсы, викторины по правовой и патриотической тематике;
- интерактивные игры (заочные путешествия, игры-путешествия по станциям, квесты);
- участие в конкурсах и концертах, посвященных правовой и патриотической тематике;
 - походы, праздники, часы общения, посвященные правовой и патриотической теме;
 - мероприятия месячника, посвященного Дню защитника Отечества;
 - интерактивные игры;
 - встречи с интересными людьми, ветеранами;
 - конкурсы тематических сочинений и стенгазет.

Мониторинг: портфолио (личные достижения), периодические открытые совместные обсуждения, опросы (обе группы участников: подростки и взрослые (учителя, родители) происходящих перемен (их глубины, характера, индивидуального и общественного значения и т.п.) следует рассматривать как важнейший элемент рефлексии программной деятельности.

Оценка результативности работы

	<u> </u>	
Уровень мотивации	Вовлеченность подготовку и	Статистический анализ
школьников	проведение различных	Атмосфера в гимназии.
	мероприятий.	Отсутствие асоциального
	Количество добрых дел.	поведения.
	Расширение социального	Диагностика мотивационной
	партнерства: организация и	сферы
	проведение новых встреч	
Вовлеченность в проектную	Количество вовлеченных	Статистика.
деятельность.	учащихся.	Наблюдение.
Произвольность в общении.	общительность;	оценка
	■ открытость;	деятельностиклассных
	■ адекватное ситуации	руководителей
	выражение эмоций;	
	■ способность к	
	поддержке другого.	

<u>2 направление</u>: воспитание нравственных чувств и этического сознания «Ученик и его нравственность»

Цель:

Воспитание нравственного человека, способного к принятию ответственных решений и к проявлению нравственного поведения в любых жизненных ситуациях.

Задачи воспитания:

- создавать условия для проявления учащимися нравственных знаний, умений и совершения нравственно оправданных поступков;
- знакомить учащихся с нравственными законами и поступками предыдущих поколений;
 - изучать с учащимися нравственные традиции их семей и поколений;
 - развивать у учащихся потребность в совершении нравственных поступков;
- создавать ситуации практического применения нравственных знаний в реальной жизни;
- способствовать приобретению положительного нравственного опыта и преодолению в себе желания к проявлению безнравственных поступков;

• создавать условия для нравственного самовоспитания учащихся.

Виды деятельности:

- изучение нравственной воспитанности учащихся гимназии, определение возможных путей коррекции нравственной воспитанности учащихся необходимыми методами и формами воспитательного воздействия;
- изучение нравственного климата в семьях учащихся и классных коллективах, консультирование родителей, воспитателей по изученной проблеме;
- разностороннее развитие нравственного мышления учащихся, привлечение возможностей социума для формирования нравственной культуры учащихся, ответственности за свои поступки;
- учет возрастных особенностей в организации деятельности учащихся по данному направлению;
- создание условий для проявления учащимися собственных достижений в проявлении своих нравственных качеств;
 - поощрение учащихся, совершающих нравственные поступки.

Формы внеклассной работы:

- тематические классные часы;
- изучение нравственного наследия;
- праздничные поздравления одноклассников, педагогов, сюрпризы, конкурсы;

У подростков необходимо формировать привычку нравственного поведения. Учащимся необходимо демонстрировать достижения их товарищей в нравственном поведении, формировать культуру общения друг с другом в коллективе.

Большое внимание необходимо уделить демонстрации нравственных достижений выдающихся людей, подчеркивать благородство их поступков.

Мониторинг: портфолио (личные достижения), периодические открытые совместные обсуждения и опросы (обе группы участников: подростки и взрослые (учителя, родители) происходящих перемен (их глубины, характера, индивидуального и общественного значения и т.п.) следует рассматривать как важнейший элемент рефлексии программной деятельности.

<u>3 направление</u>: воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни

Цель:

создание условий для осуществления практической деятельности учащихся, направленной на приобретение социальных навыков.

Усвоение ценностного отношения к результатам человеческого труда, составляющим всю среду обитания, все достижения науки и искусства, техники и технологии; все великие духовно-нравственные прорывы в понимании сущности человека и человечества.

Задачи воспитания:

- сформировать систему мотивов на основе потребности подростков в самовыражении в общественно оцениваемых делах, потребности в общении, вовлекающем его в систему социальных отношений;
 - организовать общественно- полезную социальную деятельность;
- создать отношения партнерства и сотрудничества в ходе осуществления общественно- полезной деятельности;
 - формировать гуманистическое отношение к миру;
- знакомить учащихся гимназии с интеллектуальными достижениями различных людей;
- создавать условия для становления, развития и совершенствования интеллектуальных возможностей учащихся средствами воспитательной работы;
- поощрять инициативу и стремление учащихся к интеллектуальному самосовершенствованию;
 - давать возможность учащимся проявлять свои интеллектуальные достижения в

гимназии и за её пределами; усвоение ценностного отношения к результатам человеческого труда, составляющим всю среду обитания, все достижения науки и искусства, техники и технологии

- разъяснять учащимся необходимость разумного сочетания интеллектуальной и физической деятельности для достижения гармонии в своем развитии
- создавать возможности для приобретения опыта собственного участия в различных коллективных работах, в том числе в разработке и реализации учебных и внеучебных проектов
- формировать нетерпимое отношение к лени, небрежности, незавершенности дела, к небрежному отношению к результатам человеческого труда независимо от того, в какую историческую эпоху этот труд был совершён;
- воспитывать безусловное уважение к любому честно трудящемуся человеку; способность к признательному восхищению теми, кто занимается творчеством изобретательством, творчеством в сфере науки, архитектуры, литературы, музыки и других видов искусства и пр.;
- поощрять и поддерживать самообразование посредством Интернета, занятий в библиотеках, музеях, лекториях и т.п.

Содержание воспитательной работы:

- изучение интеллектуальных возможностей учащихся гимназии и динамики изменения интеллектуальных достижений;
 - формирование культуры умственного труда средствами воспитательной работы;
- развитие всестороннего и глубокого интереса к интеллектуальной деятельности; потребности в развитии собственного интеллекта;
- развитие творческой инициативы и активности, учащихся в интеллектуальной деятельности;
- создание атмосферы творчества, проявления самостоятельности' учащихся в подготовке воспитательных мероприятий;
 - стимулирование и поощрение достижений учащихся в данном направлении;
- всемерная поддержка проявления таланта и незаурядности мышления (в рамках программы «Дети индиго»);
- приобщение к социально- значимой деятельности через участие в волонтерских движениях различной направленности

Формы внеклассной работы:

- научно-исследовательские конференции;
- интеллектуальные викторины;
- экскурсии в музеи, галереи, посещение выставок;
- часы общения и беседы, обсуждение газетных статей и журналов и т.д.

Оценка эффективности работы

Критерии	Показатели	Инструментарий
Уровень мотивации	Вовлеченность обучающихся в	Статистический анализ.
учащихся	подготовку и проведение	Анкетирование.
	мероприятий. Количество	Диагностика
	мероприятий.	мотивационной сферы
	Уровень познавательных мотивов	
Вовлеченность	Количество вовлеченных учащихся в	Протоколы олимпиад.
учащихся в	олимпиадное движение.	Статистические отчеты.
олимпиадное	Количество	Анализ поступления
движение	победителей олимпиад разного	выпускников гимназии в
	уровня. Количество педагогов,	учебные заведения.
	подготовивших победителей.	

Danwayayaya	I/	C
Вовлеченность	Количество вовлеченных учащихся в	Статистический анализ
учащихся в конкурсы	различные конкурсы. Количество	проведенных мероприятий
	победителей этих	
	конкурсов. Количество педагогов	
	подготовивших победителей.	
Вовлеченность	Количество вовлеченных учащихся	Статистический анализ
учащихся в	в интеллектуальные игры,	проведенных
интеллектуальные	Количество побед в	мероприятий.
игры	интеллектуальных играх. Количество	
	педагогов подготовивших	
	победителей.	
Вовлеченность	Количество учащихся,	Отчеты педагогов-
учащихся в	вовлеченных в проектную	руководителей проектов
проектную	деятельность. Количество	
деятельность	краткосрочных, среднесрочных и	
	долгосрочных учебных проектов.	
	Количество выполненных учащимися	
	междисциплинарных проектов	
Развитие	Количество учащихся,	Статистический анализ
интеллектуального и	вовлеченных в	проведенных мероприятий.
творческого	исследовательскую и проектную	Педагог-психологическая
потенциалов	деятельность, количество педагогов	диагностика интеллекта
школьников	подготовивших	и креативности.
	победителей. Уровень интеллекта и	
	творческих способностей учащихся	

<u>4 направление:</u> воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):

- осознание возникшего кризиса в отношениях человека и природы как одной из актуальнейших глобальных проблем человечества; способность видеть и понимать, в каких формах этот кризис выражен в месте проживания подростка; его добровольное участие в решении этой проблемы на муниципальном уровне как личностно важный опыт природоохранительной деятельности;
 - осознание противоречивой роли человеческой деятельности в отношении природы;
- усвоение ценностного отношения к природе и всем формам жизни, развитие художественно-эстетического восприятия явлений природы, животного и растительного мира, способность и потребность наслаждаться природой, не только не нанося ей ущерба, но и поддерживая ее жизненные силы.

Виды деятельности и формы занятий:

- развитие и углубление опыта непосредственного эмоционально-чувственного взаимодействия с реальной живой и страдающей природой в месте жительства и его ближних окрестностях; сопоставление бытующей практики с результатами качественно иных подходов к выстраиванию этих отношений (европейский, японский опыт);
- на этом фоне проведение исследований творчества поэтов-лириков и поэтов-философов, а также писателей и художников-пейзажистов и анималистов, пейзажных и садовых архитекторов (как отечественных, так и зарубежных), раскрывающих общность мира природы и мира человека;
- углубленное знакомство с публикациями Всемирного природного наследия ЮНЕСКО и подготовка по выбранным объектам специальных публичных презентаций; в этом же отношении могут оказаться полезными и другие богато иллюстрированные и снабженные научными текстами издания (а также кинофильмы), актуализирующие проблематику ценностного отношения к природе
 - получение первоначального опыта участия в природоохранительной деятельности;

- усвоение принципов экологически грамотного поведения в природе (в ходе целевых экскурсий, походов и путешествий по родному краю и, возможно, за границей);
- осмысление «темы природы» в своем собственном творчестве (стихосложении, рисовании, прикладных видах искусства;
- фотографическая фиксация в городе и/или в его ближних окрестностях видов, представляющих с точки зрения участников этого поиска, особую эстетическую ценность; подготовка на основе серии подобных фотографий презентации «Незамечаемая красота» (название условно).

Мониторинг напрвления работы:

- периодические открытые совместные обсуждения и опросы происходящих перемен (их глубины, характера, индивидуального и общественного значения и т.п.);
- оценочные суждения, зафиксированные в виде персональных характеристик, в качестве личных достижений для пополнения своего портфолио, в виде благодарностей, вынесенных не от имени администрации, а от имени всего детско-взрослого «программного сообщества»;
 - анкетирование.

<u>5 направление:</u> воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):

- развитие представлений о душевной и физической красоте человека, а равно о его разрушительных возможностях; о своеобразии критериев человеческой красоты у разных народов и в разные исторические эпохи; представления об эволюции этих представлений на примере европейской моды от античности до наших дней;
- продолжение формирования чувства прекрасного; практическое развитие умения видеть красоту природы, труда и творчества; развитие способности отличать подлинное искусство от его суррогатов; постепенное введение подростков в мир античного, романского, готического, классического и т.д. искусства, включая авангард и модерн XX века и художественный язык современного искусства; параллельно освоение основ художественного наследия родной, русской и иных важнейших культурно-художественных и религиозно-художественных традиций: японской, китайской, еврейской, буддийской и др.
- поощрение и поддержка собственных занятий подростков художественным творчеством в различных областях (включая моду, дизайн собственного жилища и территории дома и гимназии и др.).

Виды деятельности и формы занятий

- организация экскурсий на художественные производства и выставки, к памятникам зодчества и на объекты современной архитектуры, ландшафтного дизайна и парковых ансамблей с последующим обсуждением увиденного и прочувствованного и оформлением в виде презентаций, эссе и других форм долговременного хранения и использования;
- обучение видеть прекрасное в поведении и труде людей, знакомство с местными мастерами прикладного искусства, наблюдение за их работой и последующее обсуждение;
- поддержка подростковой творческой деятельности посредством вынесения ее в публичное пространство, развитие умения выражать себя вербально;
 - конкурс на украшение класса, гимназии

Оценка эффективности работы

Критерии	Показатели	Инструментарий
Уровень мотивации	Вовлеченность учащихся в	Статистический анализ.
учащихся	подготовку и проведение	Атмосфера в гимназии.
	общегимназических	Отсутствие асоциального
	мероприятий.	поведения.
	Расширение социального	
	партнерства: организация и	
	проведение новых встреч.	

Вовлеченность в	Количество вовлеченных	Статистический анализ
проектную	учащихся в творческую,	проведенных
деятельность	проектную деятельность.	мероприятий
Произвольность в	• общительность;	оценка деятельности
общении.	• открытость;	классных руководителей
	• адекватное ситуации	
	• выражение эмоций;	
	• способность к поддержке	
	другого.	

2.3.2. Планирование работы по вопросам социализации обучающихся

Цель и задачи:

Цели: обогащение и совершенствование человеческой сущности учащихся через поддержку их собственных усилий с целью приобретения ими жизненного опыта и умения связать этот опыт с жизненными ценностями социума.

Задачи:

- создать условия для успешной социализации учащихся в классе, гимназии, внегимназическом пространстве;
- формировать знания о нормах и правилах поведения в обществе, социальных ролях человека;
- согласовывать свои потребности с возможностями их реализации в наличной социальной среде;
- формировать позитивную самооценку, самоуважение, конструктивные способы самореализации.

Направление:

создание режима максимального благоприятствования процессам позитивной социализации подростков.

Этапы организации работы:

- 1. Анализ широкого социального пространства (городского) и социально-Педагог-психологического, существующего в гимназии.
- 2. Анализ Педагог-психологического, социального, культурного «фона» внутри гимназии, степени и способов влияния внешних факторов на главных субъектов процесса социализации: учителей, учащихся и их родителей в целях выяснения сильных и слабых сторон, характера их взаимоотношений между собой и с внешней средой и т.д.
- 3. Социальное проектирование как условие формирования личностных результатов образования.

Этапы организации работы:

- **1.** Определение объектов деятельности (социальные явления, социальные отношения, социальные институты, социальная среда: ландшафт в целом, социальный ландшафт).
- **2.** Субъекты социальной деятельности (учащиеся и взрослые, вовлечённые в социальное проектирование)
- **3.** Ожидаемые результаты: повышение социальной активности учащихся, их готовности принять личное практическое участие и внести реальный вклад в улучшение социальной ситуации в местном сообществе; повышение уровня общей культуры учащихся; формирование навыков коллективной работы по подготовке и реализации собственными силами реального социально полезного дела;

Виды деятельности.

- 1. Гимназический уровень
- развитие и поддержка гуманистического уклада гимназической жизни и системы гимназического самоуправления;
 - •участие в подготовке и выпуске радиогазеты;
 - •участие в массовых мероприятиях (спортивные соревнования, предметные

олимпиады, поздравления ветеранов и пожилых людей, конкурс чтецов);

- участие в подготовке публичных презентаций по проектной и исследовательской деятельности.
 - 2. Муниципальный уровень
- •участие в выставках изобразительного искусства, в конкурсах и акциях, посвящённых социальным проблемам родного города
 - 3. Персональный уровень

Через классные часы, индивидуальные беседы, игры, конкурсы, походы развивать следующие способности:

- сохранять и поддерживать собственное здоровье и не иметь дурных привычек;
- развивать творческие и деловые отношения со старшими и младшими школьниками;
- занимать социально ответственную позицию в отношении негативных событий и явлений окружающей жизни;
- быть толерантными, эмпатически настроенными к носителям иных культурных традиций;
 - публично выражать своё мнение.

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся (формирование портфолио, ценные подарки)

Критерии, показатели эффективности деятельности образовательного учреждения по Педагог-психолого-педагогической поддержке социализации обучающихся

- степень развитости речевого общения подростков;
- способность к конструктивному и продуктивному сотрудничеству;
- толерантность и культуросообразность учащихся;
- включённость учащихся в процесс самообразования.

Методика и инструментарий мониторинга духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся:

- отслеживание индивидуального прогресса учащихся по направлениям и формам образовательной программы;
- отслеживание коллективного прогресса учащихся по направлениям и формам образовательной программы.

Планируемые результаты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, формирования экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся это- персональная включенность подростков в реальную позитивную социальную и социокультурную практику.

Работа в двином направлении включает в себя все направления программы «Мозаика ОР АВНЕР»

2.3.3. Программа психолого-педагогического сопровождения адаптационного периода учеников 5-ых класса

Одним из требований к введению ФГОС является соблюдение Педагогпсихолого- педагогических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования, которые должны обеспечивать адаптацию к школьному обучению через:

- учет специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый,
- формирование психолого-педагогической компетентности обучающихся, родителей, педагогических и административных работников,
- вариативность направлений и форм Педагог-психолого-педагогического сопровождения;
- В современной школе достаточно много факторов риска школьной дезадаптации, которая проявляется в следующих проблемах школьного обучения:
 - снижение мотивации к учению;

- возникновение конфликтных ситуаций в системах «ученик-учитель», «ученикученик»;
 - нарушение поведения у детей и подростков;
 - явление «школофобии».

Диагностические исследования проблем школьной дезадаптации показывают, что чаще всего в основе дезадаптированности учащихся в рамках учебного заведения лежат трудности адаптационных периодов при переходе с одной ступени обучения на другую, которые, в частности, могут проявляться:

- в снижении успеваемости;
- в значительно изменяющихся условиях обучения;
- в противоречивости отношений и системы требований к ученику;
- в возникающих внутренних противоречиях у самих учеников, связанных с их личностным развитием, в том числе и интеллектуальным. Основными причинами проблем, возникающих у учеников 5-ых класса при переходе в основную школу, как показывает практика, являются не только социально-Педагог-психологические (смена одного основного учителя на группу учителей-предметников и, как следствие изменение системы требований, появление новых предметов и увеличение умственной нагрузки, эмоционально-поведенческие проблемы, резко обостряющиеся при смене обстановки и т.д.).

Гораздо чаще адаптационные трудности пятиклассников связаны именно с учебой. Социально-Педагог-психологическая дезадаптация оказывается вторичной, и наступает она после того, как ученик окончательно перестает понимать что-либо на большинстве уроков, то есть, когда у него нарушается ведущая учебная деятельность.

На основании диагностических данных нами были сформулированы проблемы:

- система психолого-педагогического сопровождения зачастую работает исключительно с последствиями несовершенной организации процесса обучения и воспитания;
- не эффективным оказывается и принцип работы системы «по запросу» субъектов образовательного процесса.

Наиболее актуальным на сегодня оказывается принцип опережающего (превентивного) сопровождения. В соответствии с чем психолого- педагогическое сопровождение адаптационного периода пятиклассников целесообразно начинать уже в 4 классе, затем продолжить в начале их обучения в 5-м классе и продолжать процесс сопровождения до момента окончания ими 5-го класса. Такая продолжительность программы сопровождения позволит обеспечить реализацию комплексного плана мероприятий, направленных не только на коррекцию уже имеющихся проблем, но и на их профилактику.

Поскольку факторами риска в нарушении процесса формирования учебной деятельности детей могут являться практически все участники учебного процесса, программа психолого-педагогического сопровождения нацелена на вовлечение в нее не только учеников и учителей, но и родителей, а также всех остальных участников учебновоспитательного процесса (администрация гимназии, Педагог-психолог).

Цель программы психолого-педагогического сопровождения:

- обеспечение адаптированности учащихся к процессу обучения в условиях введения федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС)
- обеспечение системы мониторинга формирования универсальных учебных действий в условиях введения $\Phi\Gamma OC$.

Задачи программы психолого-педагогического сопровождения:

- реализация системы комплексного психолого-педагогического и медико-социального сопровождения и поддержки обучающихся, включающую комплексные исследования, мониторинг динамики развития, успешности освоения основной образовательной программы основного общего образования,
- реализация системы внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений (личностных, метапредметных и предметных) учащихся,

Объектом сопровождения выступает образовательный процесс адаптационного периода при переходе учеников школы из начальной в основную школу в условиях введения федерального государственного образовательного стандарта.

Субъектом сопровождения являются ученики 5 класса.

Предмет деятельности в рамках данной программы психолого-педагогического сопровождения — ситуация развития учеников в период адаптации при переходе в основную школу, где ситуация развития рассматривается как система отношений ребенка с миром, окружающими (взрослыми и сверстниками), с самим собой.

Описание программы сопровождения.

Общий контроль за реализацией программы Педагог-психолого-педагогического сопровождения осуществляется директором гимназии

Текущий контроль возлагается на заместителей директора гимназии по УМР.

Промежуточные результаты работы по программе анализируются на совещаниях при директоре, в конце каждой учебной четверти.

В реализации программы психолого-педагогического сопровождения задействованы:

- администрация гимназии
- классный руководитель 5 класа,
- учителя-предметники,
- Педагог-психолог,

Продолжительность программы -1 год: сентябрь - май текущего учебного года. Основные направления деятельности.

• Организационно-методическое направление.

Имеет своей целью координацию учебного процесса во время адаптационного периода учащихся 5-го класса в условиях введения $\Phi\Gamma OC$, оказание методической помощи учителям по вопросам организации эффективного обучения учеников, контроль за функционированием образовательной среды и реализация системы мониторинга формирования универсальных учебных действий, реализацией учебных программ и внеурочной деяьтельности. Основная роль при реализации данного направления – администрация гимназии.

• Работа с учениками.

Цель – профилактика трудностей в обучении, формирование навыков эффективной учебной деятельности, ранее выявление учеников «группы риска», решение кризисных ситуаций развития в период адаптации.

В реализации данного направления принимают участие администрация гимназии, Педагог-психолог, классный руководитель, учителя-предметники.

• Работа с родителями.

Цель — Педагог-психолого-педагогическое просвещение (повышение уровня Педагог-психолого-педагогической компетенции), вовлечение родителей в образовательное пространство каждого ребенка, что достигается через осознание каждым родителем значимости познавательной деятельности ребенка, ее особенностей, специфики и зависимости от благоприятного климата в семье; ранее выявление дезадаптированный семей, помощь в решении различного рода кризисных ситуаций.

В реализации данного направления принимают участие администрация гимназии, Педагог-психолог, классный руководитель, учителя-предметники.

Виды работ по психолого-педагогическому сопровождению.

- диагностика (индивидуальная и групповая, Педагог-психологическая, психолого-педагогическая, педагогическая)
 - консультирование (индивидуальное и групповое)
- психолого-педагогическое просвещение: формирование Педагог-психологопедагогической культуры, развитие психолого-педагогической компетентности учащихся, администрации, учителей и родителей;
- экспертиза образовательной среды, профессиональной деятельности сотрудников гимназии;

- профилактика;
- организационные виды деятельности.

Ожидаемый результат.

- уровень адаптированности учащихся на конец обучения в 5-ом классе не менее 70%;
- положительная динамика сформированности различных интеллектуальных операций и интеллектуальных навыков учеников, входящих в состав универсальных учебных действий.

Примерное содержание деятельности участников программы сопровождения

	Содержание деятельности	Вид деятельности	Цель	Сроки
		администрация		
1.	Проведение совещания педагогов основной школы по вопросу федерального государственного образовательного стандарта в основной школе.	организационно -методическая	Согласование плана мероприятий в рамках введения ФГОС	август текущего года
2.	Организация режима обучения во время адаптационного периода в 5-м классе (расписание уроков и внеурочных мероприятий, система оценивания, система домашних заданий и т.д.)	организационно -методическая	обеспечение щадящего режима для учеников во время прохождения ими адаптационного периода	в течение учебного года
3.	Осуществление контроля за соблюдением условий реализации ФГОС.	организационно -методическая	соответствие в гимназии условий введения ФГОС требованиям стандарта	в течение учебного года

4.	Осуществление контроля реализации ФГОС в 5-м классе через: • посещение уроков, внеурочных занятий • индивидуальные консультации с учителями; • анкетирование родителей.	профилактика	своевременное выявление проблем учебно- воспитательного процесса	в течение учебного года
5.	Реализация системы мониторинга образовательных достижений, в том числе и динамики образовательных достижений учащихся.	организационно -методическая	оценка степени эффективности введения ФГОС	в течение учебного года
6.	Организация проведения мероприятий по отслеживанию эффективности реализации программы формирования универсальных учебных действий.	организационно -методическая	оценка степени эффективности введения ФГОС	в течение учебного года
7.	Организация психолого- педагогических консилиумов по возможным трудностям адаптационного периода в 5-м классе.	организационно -методическая	ознакомление «группы риска», разработка и утверждение индивидуальных (групповых) программ психолого-педагогического сопровождения	Сентябрь текущего года
8.	Организация промежуточного психолого-педагогического консилиума по прохождению адаптационного периода учениками 5-ого класса.	организационно -методическая	обсуждение промежуточных результатов прохождения учениками адаптационного периода	ноябрь- декабрь текущего года
9.	Организация психолого- педагогического консилиума по итогам адаптационного периода в 5-м классе.	организационно -методическая	подведение итогов прохождения ученикам адаптационного периода	Май текущего года

ученика	ение ПМПк по ам с выявленным школьной тации.	организационно -методическая	своевременное выявление и профилактика случаев школьной дезадаптации	в течение учебного года		
проведе произво совеща МС по проблем	одственных ний, заседаний различным мам протекания ционного периода	организационно -методическая, просвещение	повышение профессиональной компетенции учителей	в течение учебного года		
класснь 5-ого организ	тельной работы	организационно -методическая, просвещение	повышение профессиональной компетенции воспитателей, согласование плана мероприятий	Август текущего года		
классно в плани воспита классе, проведе часов, р		просвещение	повышение профессиональной компетенции классных руководителей	в течение учебного года		
собрани 16. организ условия	ение родительских ий по вопросам вации обучения в	просвещение	повышение педагогической компетентности родителей	сентябрь текущего года		
гимнази	иятий по ению икации педагогов	просвещение	повышение профессиональной компетентности педагогов	в течение учебного года		
	Педагог-психолог					

1.	Участие в работе ПМПк	Просвещение	освещение проблем развития интеллектуальных и личностных особенностей учащихся, прогноз трудностей в обучении отдельных групп учащихся	проведения консилиумо
2.	Составление рекомендаций для учителей, родителей по профилактике и своевременной коррекции трудностей в обучении и воспитании детей в период адаптации.	Организационно- методическое	оказание помощи родителям и учителям, повышение уровня Педагого-психологической компетентности	сентябрь- октябрь текущего года
3.	Проведение индивидуальных консультаций для учителей- предметников и классного руководителя 5-го класса по проблеме корректировки возможных трудностей в обучении при переходе учеников в 5-ый класс (по итогам диагностики).	Консультирова ние Педагог- психологическо е просвещение	Повышение уровня профессиональной гр аммотности и Педагог-психологической компетентности учителей	август текущего года
4.	Составление рекомендаций для учеников и их родителей, имеющих проблемы в обучении.	Коррекционно- развивающая	помощь ученикам в прохождении адаптационного периода.	в течение учебного года
5.	Проведение индивидуальных консультаций для родителей учеников, Имеющих сложности адаптационного периода.	Консультативна я	оказание помощи родителям в проблемных ситуацииях	в течение учебного года

6.	Проведение индивидуальных консультаций для учителей- предметников, классного руководителя по проблемам, возникающим у учеников в адаптационный период, способах их разрешения, по вопросу разработки индивидуальных учебных планов.	Консультативная	оказание помощи учителям, корректировка их действий	в течение учебного года
7.	Составление пробного варианта диагностического инструментария для исследования уровня сформированности универсальных учебных действий.	Организационно- методическое	Обеспечение реализации системы мониторинга	в течение учебного года
8.	Исследование уровня адаптированности учеников 5-ого класса к обучению в основной школе.	диагностика	отслеживание протекания процесса адаптации, своевременное оказание помощи ученикам «группы риска»	3 .
9.	Проведение комплекса исследований по выявлению уровня сформированности универсальных учебных действий: -исследование коммуникативных УУД исследование регулятивных УУД	диагностика	Выявление динамики развития	Декабрь, Февраль,ма рт-апрель текущего года
10.	Проведение родительских собраний по темам: «Сложности адаптационного периода в 5-м классе» - «Роль родителей в формировании личности учащегося» - «Почему учиться трудно»	просвещение	Повышение психолого- педагогической компетентности родителей	Октябрь, Декабрь, февраль текущего года

11.	Проведение коррекционно-развивающих занятий с группой учеников 5-ого класса Составление плана воспитательной работы в классе, графика проведения тематических классных часов.	коррекционно- развивающее Классный руководит организационно -методическое	организация жизни классного коллектива в соответствии с потребностями учащихся и их родителей,	в течение учебного года август текущего года
2.	Проведение запланированных воспитательных мероприятий в классе, в том числе и тепециалистов (социального педагога, Педагог-психолога и т.д.).	просвещение, профилактика	воспитательной необходимостью учет потребностей учеников класса и их родителей, профилактика возможных проблемных ситуаций	в течение учебного года
3.	Составление плана работы с родителями, плана проведения родительских собраний с приглашением Педагог-психолога, социального педагога и других специалистов.	организационно -методическое	Проведение системной работы с родителями	Август текущего года
4.	Изучение состава и структуры семей учащихся.	профилактичес кое	своевременное выявление дезадаптированных семей и детей из таких семей	сентябрь текущего года
5.	Проведение индивидуальных консультаций для родителей по вопросам обучения и воспитания учеников (по графику).	консультативное	Оказание помощи родителям в конфликтных и проблемных ситуациях, связанных с воспитанием детей	в течение учебного года
6.	Проведение тематических родительских собраний по вопросам проблем обучения и воспитания (по графику).	просвещение	повышение уровня компетентности родителей в вопросах обучения и воспитания детей	в течение учебного года

7.	Реализация заятия «Полезные навыки» Работа в рамках реализации внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений учащихся	профилактика организационно -методическое	ориентация учеников на овладение нормами здорового образа жизни Реализация системы достижений освоения образовательной программы	года
	(формирование портфолио)			
		учителя-предметни	ки	
1.	Проведение индивидуальных консультаций для родителей учеников 5-ого класса, имеющих сложности и проблемы в обучении.	консультативно е профилактика	оказание помощи родителям в конфликтных и проблемных ситуациях, связанных с обучением детей	в течение учебного года
2.	Реализация внутригимназическгог мониторинга образовательных достижений учащихся.	диагностика	оценка степени эффективности введения ФГОС	в течение учебного года
3.	Разработка индивидуальных учебных планов для различных категорий учеников в соответствии с индивидуальными интеллектуальными способностями: «одаренные» ученики, ученики «группы риска» и т.д.	организационно -методическое, профилактика	предупреждение появления проблем в обучении у различных групп учащихся	в течение учебного года
4.	Проведение индивидуальных консультаций для учеников, имеющих трудности в обучении.	консультативно е профилактика	оказание помощи ученикам в процессе обучения	
5.	Реализация профилактической работы «Полезные привычки»	профилактика	ориентация учеников на овладение нормами здорового образа жизни	-

2.3.4. Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни подростков Работа по этому направлению сконцентрированна на формировании культуры

безопасного поведения и здорового образа жизни, способствующего социальному, личностному, интеллектуальному, познавательному и эмоциональному развитию обучающихся, достижению планируемых результатов освоения основной образовательной программы благодаря сохранению и укреплению здоровья как биосоциальной базы, необходимой для достижения целей на каждом этапе своего жизненного пути. При этом здоровье рассматривается как персональный жизненный ресурс, условие реализации интеллектуального, нравственного, физического и репродуктивного потенциала человека.

Методологические подходы формирования здорового образа жизни и культуры здоровья основываются на мотивационных и поведенческих установках личности и принципах непрерывного самовоспитания и самокоррекции поведенческих реакций на воздействия факторов риска развития различных заболеваний. Для этого важно понимание личностью необходимости укрепления и сохранения здоровья.

Обязательным компонентом программы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся является создание в гимназии условий для сохранения здоровья всех участников образовательного процесса. В системе мер по охране и укреплению здоровья обучающихся важное место отводится здоровьесберегающим технологиям.

Цель и задачи

Цели: формирование и развитие у обучающихся установок активного, здорового и безопасного образа жизни, понимание личной и общественной значимости приоритета здоровья, создание мотивации быть здоровым и обеспечение условий для ведения здорового образа жизни.

Задачи:

- формирование у обучающихся саногенного (здоровьеполагающего) мышления на основе знаний о человеческом организме, о позитивных и негативных факторах, влияющих на здоровье;
- формирование представления об основных компонентах экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни;
- воспитание ценностного отношения к своему здоровью и к здоровью окружающего сообщества путем соблюдения гигиенических, профилактических и эпидемиологических правил поведения;
- формирование способности делать осознанный выбор поступков, поведения позволяющих сохранять и укреплять здоровье;
- формирование способности самовоспитания и укрепления воли обучающегося путем внутренней установки личности поступать не во вред здоровью и вопреки пагубным желаниям, привычкам и модным тенденциям.
- создание в гимназии условий, обеспечивающих возможность каждому участнику образовательной деятельности самосовершенствоваться, сохранять и укреплять свое здоровье;
 - создание условий для развития творческой, поисковой активности в познании себя;
- создание системы преемственности знаний и опыта обучающихся на каждой ступени образования по программе формирования культуры здорового и безопасного образа жизни.
 - внедрение в образовательный процесс здоровьесберегающих технологий,
 - организация административного контроля над соблюдением требований СанПиН;
- осуществление профилактических мер по предотвращению ухудшений санитарногигиенических условий в гимназии;

Основное содержание программы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся на ступени основного общего образования.

В соответствии с ключевыми целями и задачам содержание работы направлений организационной, воспитательной и образовательной деятельности группируется в три блока.

Первый блок просветительско-воспитательной деятельности предусматривает:

- 1. Приобретение обучающимися через предметное и метапредметное обучение:
- общих представлений о факторах риска здоровью человека, включая влияние неблагоприятных природно-экологических и социально-Педагог-психологических условий;
- знаний о современных угрозах для жизни и здоровья людей, в том числе экологических, эпидемиологических, транспортных, социально-конфликтных;
- элементарных гигиенических знаний по режиму жизнедеятельности, рационального питания, санитарно-эпидемиологической грамотности, способов первичной профилактики заболеваний;
 - знаний и умений применять меры безопасности в экстремальных ситуациях;
- понятий о здоровом образе жизни, способах сохранения и укрепления своего здоровья;
 - представлений о душевной и физической красоте человека;
- понятий о воздействии на организм человека наркологических и психоактивных веществ, знаний об отдаленных последствиях их употребления;

Формирование личностных установок на здоровый образ жизни через воспитание:

- ценностного отношения к здоровью, природе, окружающей среде;
- волевых качеств личности с целью осознанного отказа от действий и поступков, опасных для собственного и общественного здоровья (отказ от табакокурения, приема алкоголя, наркотиков и психоактивных препаратов, не совершение террористических действий и опасных поведенческих действий в отношении окружающих людей);
- активного поведения в осуществлении здоровьеукрепляющих мероприятий (занятия физической культурой и спортом, соблюдение гигиенических норм режима дня, рационального питания, правил использования информационно-развлекательных технических средств).

В целях достижения наибольшей эффективности, работа по формированию здорового образа жизни обучающихся предполагает соблюдение следующих условий:

- создание атмосферы заинтересованности каждого ученика в соблюдении принципов здорового поведения;
- оценка здоровьесозидающей и социально-безопасной деятельности обучающихся не только по конечному результату, но и по процессу его достижения;
- поощрение стремления ученика находить свой способ совершенствования здоровья, анализировать способы других обучающихся;
- создание условий для общения в командных играх, групповых дискуссиях и процедурах, требующих кооперации обучающихся, которые позволяют каждому участнику проявлять инициативу самостоятельности;
 - использование проблемных творческих заданий;
- создание положительного эмоционального настроя на самовоспитание волевых качеств обучающихся.

Второй блок гигиенически целесообразной организации образовательного процесса и применения здоровьесберегающих педагогических технологий.

Основные принципы использования здоровьесберегающих технологий:

- системный подход, предполагающий оптимальное профессиональное взаимодействие педагогов, медиков, Педагог-психологов и других специалистов;
 - субъектность участников образовательного процесса;
 - принцип гуманизма;
 - принцип самоценности каждого возраста;
- формирование положительной мотивации у обучающихся, медицинского персонала и педагогов к проведению оздоровительных мероприятий комплексность и непрерывность проведения оздоровительных мероприятий с учетом индивидуального уровня здоровья каждого участника образовательного процесса;
 - преимущественное применение немедикаментозных средств оздоровления,
 - реализация в условиях гимназии на индивидуальном и групповом уровне

мероприятий по повышению двигательной активности, закаливанию, охране психического здоровья, а также по оздоровлению детей, имеющих функциональные расстройства и хронические заболевания;

• повышение эффективности системы оздоровительных мероприятий за счет соблюдения в образовательном учреждении санитарно-гигиенических норм и правил.

Здоровьесберегающие технологии включают:

- медицинские программы закаливания физическими факторами внешней среды;
- программы психопрофилактики для повышения стрессоустойчивости, предупреждения повреждающих последствий острого и хронического стресса;
 - рациональную организацию питания;
- физическое воспитание ребенка на протяжении всего периода обучения, активное включение в разнообразные виды спорта;
- педагогическую деятельность, направленную на усвоение и выполнение правил здорового образа жизни каждым школьником и членами его семьи;
- педагогическую деятельность, обеспечивающую самореализацию, ситуацию успеха, положительную самооценку, личностный комфорт для каждого обучающегося, включенного в образовательный процесс.

Третий блок оздоровительной и профилактической деятельности в гимназии предусматривает:

- оснащение учебных кабинетов аудио- и видеотехникой, необходимой для сопровождения оздоровительных техник;
- обязательную посадку учащихся в соответствии с их адаптационными возможностями (зрение, слух, осанка);
- проведение мероприятий по профилактике и коррекции нарушений осанки и другой патологии опорно-двигательного аппарата;
 - проведение мероприятий по профилактике и коррекции нарушений зрения:
- проведение мероприятий по профилактике и коррекции психоневрологических нарушений;
 - витаминопрофилактика;
 - создание условий для полноценного и рационального питания обучающихся.

1. Рациональная организация учебно-воспитательного процесса и образовательной среды

и образовательной среды				
Программные действия и мероприятия	Срок исполнения	Ответственный		
Неукоснительное соблюдение воздушно- теплового и светового режима в учебных помещениях	Постоянно	Администрация, педколлектив		
Поддержка зеленой зоны в рекреациях, интерьерный дизайн	Постоянно	Педколлектив		
Контроль за соблюдением физкультурно-оздоровительных мероприятий в режиме учебного дня, направленных на преодоление гиподинамии	В течение всего периода	Администрация, медицинская сестра диетическая		
Создание благоприятного Педагог-психологического климата в классах	Постоянно	Педколлектив, Педагог- психолог		

Составление расписания уроков с учетом	В течение всего	Администрация
шкалы трудности предметов	периода	
Соблюдение адаптационного периода у учащихся после продолжительных пропусков по болезни и временного освобождения от физкультуры	Постоянно	Медицинская сестра, учителя физкультуры
Сопровождение адаптационного периода учащихся 5 класса и вновь прибывших в гимназию учащихся к новым образовательным условиям	В течение всего периода	Педколлектив, Педагог- психолог

2. Профилактика и оздоровление

2. Профилактика и оздоровление				
Программные действия и	Срок исполнения	Ответственный		
мероприятия				
Регулярное прохождение	Ежегодно	Врач, медицинская		
диспансеризации учащимися		сестра		
		_		
Индивидуализация спортивных нагрузок	Постоянно	Учителя		
детей и подростков в соответствии с		физкультуры,		
группой здоровья		воспитатели		
Совершенствование организации	Постоянно	Администрация,		
санитарно-гигиенического и		медицинская сестра		
противоэпидемиологического режима		диетическая		
Проведение мероприятий по	В течение всего	Врач, медицинская		
вакцинации детей и подростков	периода	сестра диетическая		
	1	1		
Включение корригирующей гимнастики	Постоянно	Учителя -		
для глаз		предметники		
	G			
Консультационная служба	Систематически	Зам. директора по		
«Семья» (помощь специалистов: педагога,		воспитательной		
Педагог-психолога, логопеда, педиатра,		работе		
учителя физкультуры)				

3. Благоприятный двигательный режим

Программные действия и мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
Введение в программу физического воспитания нетрадиционных видов оздоровительной деятельности	В течение всего периода	Учителя физкультуры, воспитатели
Обучение навыкам самоконтроля и самодиагностики	Постоянно	Учителя физкультуры
Регулярное проведение соревнований по видам спорта, товарищеских встреч, турниров, фестивалей, дней здоровья, подвижных перемен	По плану спортмероприятий	Учителя физкультуры

4. Медико-педагогический контроль

Программные действия и мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
Установление показаний и противопоказаний к занятиям физкультурой	Не реже 1 раза в год	Врач детской поликлиники
Ведение индивидуальной карты развития ребенка и оказание помощи в создании благоприятного нравственно-Педагог-психологического климата в классах, гимназии.	Постоянно	Врач детской поликлиники, воспитатели, Педагог-психолог
Профилактика спортивного травматизма на уроках физкультуры и соревнованиях	Постоянно	Учителя физкультуры, врач
Санитарный контроль мест и условий проведения занятий и соревнований	Регулярно	Медицинская сестра диетическая
Консультации по ЗОЖ	По мере необходимости	Медицинская сестра диетическая
Лечебные мероприятия	По мере необходимости	Врач детской поликлиники
Вакцинация и витаминизация детей и подростков	Регулярно	Врач детской поликлиники Медицинская сестра диетическая
Санитарно-просветительная работа	Регулярно	Медицинская сестра диетическая
Взаимодействие с педагогическим коллективом и родителями	Постоянно	Медицинская сестра диетическая
Индивидуальная и групповая коррекция психомоторных расстройств Применение методов релаксации	По мере необходимости	Педагог- психолог

Результаты освоения работы по формированию культуры здорового и безопасного образа жизни

Ожидаемые результаты управленческой деятельности по созданию здоровьесберегающего пространства включают:

- повышение эффективности психологической и медицинской помощи обучающимся;
- снижение количества наиболее часто встречающихся в школьном возрасте заболеваний;

Ожидаемые результаты образовательно-воспитательной деятельности по направлениям данной программы согласно положениям Стандарта проявятся в поведении обучающихся в виде:

- установки на систематические занятия физической культурой и спортом, готовности к выбору индивидуальных режимов двигательной активности на основе осознания собственных возможностей;
 - осознанного отношение обучающихся к выбору индивидуального рациона

здорового питания;

- знаний о современных угрозах для жизни и здоровья людей, в том числе экологических и транспортных, готовности активно им противостоять;
- овладения современными оздоровительными технологиями, в том числе на основе навыков личной гигиены;
- готовности обучающихся к социальному взаимодействию по вопросам улучшения экологического качества окружающей среды, устойчивого развития территории, здоровьесберегающего просвещения профилактики экологического населения, употребления наркотиков и других психоактивных веществ, профилактики инфекционных выбора здорового образа жизни и вреде заболеваний; убеждённости в правоте употребления алкоголя и табакокурения;
- снижения у всех участников образовательного процесса поведенческих рисков, представляющих опасность для здоровья;
 - уменьшения темпов роста числа детей, употребляющих табак, алкоголь, наркотики;
- повышения внимания школьников и их родителей к вопросам здоровья, питания, здорового образа жизни, рациональной двигательной активности

Мониторинг:

Организационной структурой, обеспечивающей постоянный мониторинг, является ПМПк гимназии. Направления его деятельности:

- диагностика состояния здоровья; составление карт прогноза и коррекции на обучающегося;
- оказание специалистами школы помощи детям и подросткам, испытывающим различные трудности в обучении, адаптации;
- отслеживание динамики развития обучающихся (организация мониторинга психофизического состояния);
- организация системы профессиональной деятельности всех специалистов, направленной на создание социально-психологических условий для успешного обучения детей и подростков;
 - разработка специальной документации консилиумов на единой основе;
 - организация работы с родителями с целью защиты интересов ребенка.

На основании выводов членов консилиума, карт прогноза педагоги и узкие специалисты планируют и проводят коррекционные мероприятия для обучающегося, осуществляют индивидуальный подход на уроках.

Основные направления мониторинга:

- Психолого-медико-педагогический мониторинг (начальные и конечные результаты в течение полугодия и года)
- повышение отдельных составляющих психического благополучия: снижение тревожности, рост самооценки и т.д.;
 - улучшение состояния здоровья и успешность реабилитационных мероприятий;
 - учебная успешность (повышение учебной мотивации, познавательный интерес);
- рост показателей социализации личности, повышение социальной компетентности, адаптивность личности в коллективе;
 - улучшение стиля воспитания и обстановки в семье.

2.3.5. Программа коррекционной работы

Программа направлена на создание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы основного общего образования.

Программа коррекционной работы основного общего образования обеспечивает:

- создание в гимназии специальных условий воспитания, обучения, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья посредством индивидуализации и дифференциации образовательного процесса;

- дальнейшую социальную адаптацию и интеграцию детей с особыми образовательными потребностями.

Цели программы:

- оказание комплексной Психолого-социально-педагогической помощи и поддержки обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и их родителям (законным представителям);
- осуществление коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основных и дополнительных общеобразовательных программ основного общего образования, дополнительных образовательных программ.

Задачи программы:

- выявление и удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении ими основной образовательной программы основного общего образования;
- определение особенностей организации образовательного процесса и условий интеграции для рассматриваемой категории детей в соответствии с индивидуальными особенностями каждого ребёнка, структурой нарушения развития и степенью выраженности (в соответствии с рекомендациями Педагог-психолого-медико-педагогической комиссии);
- разработка и реализация индивидуальных программ, учебных планов, организация индивидуальных и (или) групповых занятий для детей с выраженным нарушением в физическом и (или) психическом развитии;
- обеспечение возможности воспитания и обучения по дополнительным образовательным программам социально-педагогической и других направленностей, получения дополнительных образовательных коррекционных услуг;
- формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;
- расширение адаптивных возможностей личности, определяющих готовность к решению доступных проблем в различных сферах жизнедеятельности;
- развитие коммуникативной компетенции, форм и навыков конструктивного личностного общения в группе сверстников;
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- оказание консультативной и методической помощи родителям (законным представителям) детей с ограниченными возможностями здоровья по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам.

Принципы построения программы: - Преемственность. Обеспечение единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствующего достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования. Обеспечение связи программы коррекционной работы с программой развития универсальных учебных действий у обучающихся на ступени основного общего образования, программой профессиональной ориентации обучающихся на ступени основного общего образования, программой формирования и развития ИКТ-компетентности обучающихся, программой социальной деятельности обучающихся.

- *Соблюдение интересов ребёнка*. Определяет позицию специалиста, призванного решать проблему ребёнка с максимальной пользой и в интересах ребёнка.
- Системность. Обеспечение единства диагностики, коррекции и развития, всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка.
- *Непрерывность*. Гарантия ребёнку и его родителям (законным представителям) в непрерывности помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению.

- *Вариативность*. Создание вариативных условий для получения образования детьми, имеющими различные недостатки в физическом и (или) психическом развитии.
- Рекомендательный характер оказания помощи. Соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ограниченными возможностями здоровья выбирать формы получения детьми образования, образовательные учреждения, формы обучения, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ограниченными возможностями здоровья в специальные (коррекционные) образовательные учреждения, классы (группы).

Направления работы

- 1. Диагностическое:
- выявление особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- проведение комплексной социально-Педагог-психолого-педагогической
- диагностики нарушений в психическом и (или) физическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с ограниченными возможностями здоровья, выявление его резервных возможностей;
- изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;
 - изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ребёнка;
- изучение адаптивных возможностей и уровня социализации ребёнка ограниченными возможностями здоровья;
- системный разносторонний контроль за уровнем и динамикой развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья (мониторинг динамики развития, успешности освоения образовательных программ основного общего образования).
 - 2. Коррекционно-развивающее:
- реализация комплексного индивидуально ориентированного социально-Педагогпсихолого- педагогического и медицинского сопровождения в условиях образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психофизического развития;
- выбор оптимальных для развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья коррекционных программ, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;
- организация и проведение индивидуальных и групповых коррекционно- развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
- развитие универсальных учебных действий в соответствии с требованиями основного общего образования;
- развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности, личностной автономии;
- развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования профессионального самоопределения;
- формирование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;
- социальная защита ребёнка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.
 - 3. Консультативное:
- выработка совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, единых для всех

участников образовательного процесса;

- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приёмов работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
- консультативная помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приёмов коррекционного обучения ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;
- консультационная поддержка и помощь, направленные на содействие свободному и осознанному выбору обучающимися с ограниченными возможностями здоровья профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и психофизиологическими особенностями.
 - 4. Информационно-просветительское:
- информационная поддержка образовательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями, их родителей (законных представителей), педагогических работников;
- просветительская деятельность (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы), направленная на разъяснение участникам образовательного процесса обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в развитии), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- проведение тематических выступлений для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий детей с ограниченными возможностями здоровья.

Механизмы реализации программы

Взаимодействие специалистов гимназии обеспечивает системное сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля в образовательном процессе, включающее:

- комплексность в определении и решении проблем обучающегося, предоставлении ему специализированной квалифицированной помощи;
 - многоаспектный анализ личностного и познавательного развития обучающегося;
- составление комплексных индивидуальных программ общего развития и коррекции отдельных сторон учебно-познавательной, речевой, эмоциональной-волевой и личностной сфер ребёнка.

Формы организованного взаимодействия специалистов: консилиумы, службы сопровождения гимназии, предоставляющие многопрофильную помощь ребёнку и его родителям (законным представителям), а также гимназии в решении вопросов, связанных с адаптацией, обучением, воспитанием, развитием, социализацией детей с ограниченными возможностями здоровья.

Условия реализации программы

Организационные

Программа коррекционной работы предусматривает вариативные формы обучения и специального сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

- обучение в общеобразовательном классе;
- обучение по общей образовательной программе основного общего образования или по индивидуальной программе;
- сочетание по общей образовательной программе основного общего образования или по индивидуальной программе и обучения по программе дополнительного образования.

Психолого-педагогическое обеспечение:

- дифференцированные условия (оптимальный режим учебных нагрузок);
- Психолого-педагогические условия (коррекционная направленность учебновоспитательного процесса; учёт индивидуальных особенностей ребёнка; соблюдение комфортного психоэмоционального режима; использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, компьютерных для оптимизации

образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);

- специализированные условия (выдвижение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; использование специальных методов, приёмов, средств обучения, дифференцированное и индивидуализированное обучение с учётом специфики нарушения здоровья ребёнка);
- здоровьесберегающие условия (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и Педагог-психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм);
- участие всех детей с ограниченными возможностями здоровья, независимо от степени выраженности нарушений их развития, вместе с нормально развивающимися детьми в воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятиях.

Программно-методическое:

В процессе реализации программы коррекционной работы используются рабочие программы социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагога-Педагог-психолога, социального педагога, классного руководителя.

Кадровое обеспечение

Коррекционная работа осуществляется специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование: педагогом-психологом, педагогами, прошедшими курсовую подготовку.

Информационное обеспечение:

Создание информационной образовательной среды и развитие на её основе форм обучения с использованием информационно – коммуникационных технологий, обеспечение доступа детей с ограниченными возможностями здоровья, их родителей (законных представителей) и педагогов к сетевым источникам информации, к информационно – методическим фондам.

Результатом реализации коррекционной программы станет создание комфортной развивающей образовательной среды:

- преемственной по отношению к начальному общему образованию и учитывающей особенности организации основного общего образования, а также специфику психофизического развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на данной ступени общего образования;
- обеспечивающей воспитание, обучение, социальную адаптацию и интеграцию детей с ограниченными возможностями здоровья;
- способствующей достижению целей основного общего образования, обеспечивающей его качество, доступность и открытость для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, их родителей (законных представителей);
- способствующей достижению результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями, установленными Стандартом.

3. Организационный раздел

3.1. Учебный график основного общего образования.

3.1.1. Пояснительная записка.

Годовой календарный учебный график Частного общеобразовательного учреждения гимназии «ОР АВНЕР-Свет Знаний» (далее Гимназия) на 2020-2021 уч. год является одним из основных документов, регламентирующих организацию образовательной деятельности.

Календарный учебный график обеспечивает эффективность работы Гимназии, оптимальные условия для всех участников образовательных отношений, учитывает полный годовой объём учебных часов, определённый учебным планом.

Календарный учебный график составлен с учетом мнений участников образовательных отношений.

Изменения в календарный учебный график вносятся приказом директора.

В структуре календарного учебного графика определены сроки: учебного времени; каникулярного времени; учебных сборов для учащихся 10-х класса.

Для профилактики переутомления учащихся в календарном учебном предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

Началом учебного года в 2020-2021 учебном году считается 1 сентября.

Первый день учебных занятий 2 сентября 2020 г.

Последний день занятий:

1. 9 и 11 классы- 25 мая 2021г.

2-8,10 класса- 28 мая 2021 г.

Гимназия работает в режиме четырёх четвертей для 1-9 класса и двух полугоди1 в 10-11 классах, пятидневной учебной недели.

Продолжительность учебного года:

1 класс- 33 учебных недели;

9 и 11 классах - 34 учебных недели;

2-8,10 классах - 35 учебных недель.

Не учебные дни, выпадающие на праздничные дни РФ:

4 ноября	День народного Единства
1-10 января	Новогодние каникулы
23 Февраля	День защитника Отечества
8 Марта	Международный женский день
1 Мая	Праздник весны и труда
9 Мая	День Победы

Перенос выходных дней (включая выходные дни):

- с 1 января 2021 г. по 10 января 2021 г. (10 дней новогодние каникулы);
- с 1 мая по 3 мая (3 дня с субботы по понедельник);
- с 8 мая по 10 мая (3 дня с субботы по понедельник);
- с 12 по 14 июня (3 дня с субботы по понедельник).

Не учебные дни, выпадающие на еврейские праздники:

19-20.09.20- Рош-а Шона
28.09.20- Йом Кипур
3-9.10.20- Суккот
10.10.20-Шмини Ацерет
11.10.20-Симхат Тора
23-30.12.20-Ханука
28.01.21- Ту биШват
25.02.21-Пост Эстер
26.02.21-Пурим
27.02.21 -Шушуан-Пурим
28.03-04.04.21-Песах
26.04.21-Песах Шени
30.04.21-Лаг баОмер
17-18.05.21-Шавуот

Учебные часы, выпавшие на праздничные дни, будут реализованы за счёт внесения корректировки в рабочие программы учителя, за счет иных форм организации образовательной деятельности (практики, экскурсии, реализация проектов).

Сроки проведения **промежуточной аттестации** определены Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществления текущего контроля их успеваемости (с изменениями). Промежуточная аттестация проводится по итогам освоения общеобразовательной программы: на уровне начального общего и основного общего образования – по четвертям, на уровне среднего общего образования – за полугодия.

Сроки проведения Государственной итоговой аттестации для учащихся 9 и 11 класса определяются Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Продолжительность каникул устанавливается в течение учебного года 31 календарный днь для учащихся 2-11 класса. Для учащихся первого класса устанавливаются в течение учебного года дополнительные каникулы, продолжительность каникул составляет в течение учебного года 37 календарных дней. Летом каникулярное время составляет 13 недель.

2 ноября - 8 ноября 2020 г. - осенние (7 дней)

31 декабря 2020 - 10 января 2021 г. - зимние (11дней)

24 марта - 4 апреля 2021 г. - весенние (12дней)

8 февраля - 14 февраля 2021- дополнительные каникулы для 1 класса (7 дней)

Расписание звонков

Для 2-11 класса:

Компоненты учебного	Время		Продолжительность
дня			отдыха
1 урок		8:30 – 9:10	
Перемена	9:10 – 9:30		20 минут
2 урок		9:30 - 10:10	
Перемена	10:10 – 10:25		15 минут
3 урок		10:25 – 11:05	
Перемена	11:05 – 11:10		5 минут
4 урок		11:10 – 11:50	
Перемена	11:50 – 11:55		5 минут

5 урок		11:55 – 12:35	
Перемена	12:35 – 12:55		20 минут
6 урок		12:55 – 13:35	
Перемена	13:35 – 13:50		15 минут
7 урок		13:50 – 14:30	
Перемена	14:30 – 14:40		10 минут
8 урок		14:40 - 15:20	
Отъезд (пн-ср)	15:30		
Отъезд (чт)	·	16:00	

Расписание звонков (режим уроков и перемен) во 2-11-х классах (пятница):

Гасписание звонков (режим уроков и перемен) во 2-11-х классах (пятници):					
Компоненты учебного	Время		Продолжительность		
дня			отдыха		
1 урок		8:30 - 9:05			
Перемена	9:05 - 9:25		20 минут		
2 урок		9:25 – 10:00			
Перемена	10:00 - 10:20		20 минут		
3 урок		10:20 - 10:55			
Перемена	10:55 – 11:00		5 минут		
4 урок		11:00 – 11:35			
Перемена	11:35 – 11:40		5 минут		
5 урок		11:40 – 12:15			
Перемена	12:15 – 12:35		20 минут		
6 урок		12:35 – 13:10			
Перемена	13:10 – 13:30		20 минут		
7 урок		13:30 – 14:05			
Перемена	14:05 – 14:10		5 минут		
8 урок		14:10 – 14:40	(Шабатон для		
			младших)		
Отъезд	14:45		_		

Расписание звонков (режим уроков и перемен) во 2-11-х классах

(пятница зимний период):

Компоненты учебного	Время		Продолжительность
дня			отдыха
1 урок		8:30 – 9:05	
Перемена	9:05 – 9:25		20 минут
2 урок		9:25 – 10:00	
Перемена	10:00 - 10:20		20 минут
3 урок		10:20 - 10:55	
Перемена	10:55 – 11:00		5 минут
4 урок		11:00 – 11:35	
Перемена	11:35 – 11:40		5 минут
5 урок		11:40 – 12:15	
Перемена	12:15 – 12:35		20 минут
6 урок		12:35 – 13:10	
Перемена	13:10 – 13:30		20 минут
7 урок		13:30 – 14:00	(Шабатон для
			младших)
Отъезд	14:05		

ALBED HOVIO Годовой календарный учебный график Директор на 2020/2021 уч.год н.в. Потап Начало ун горы 1 сентявая 20. 1 класс- 33 уч.нед 9, 11 классы- 34 уч.нед Учебные недели: Окончание упродам 28 мяя 2021 10 класс- 35 уч.нед 2-8 класс- 35 уч.нед Каникулы: 02.11-8. 1. 2020 осенние(7д) октябрь сентябрь 31.12.20-18.01.21 зимние 21.02 пнт сб вс пн вт ср чт пн вт ср чт пнт сб вс 24.03-04.04.20 hocenwick 124 V 08.02-14.02.21доп.каникулы (7д) VI Праздничные дни РФ: VII VIII 4.11.20- День Народного единства IX 1-10.01.21- Новогодние каникулы, IV 23.02.21- День защитника Отечества, 8.03.21- Международный женский день, декабрь ноябрь пнт сб 1.05.21 - Праздник весны и труда, пнт сб пн BT ср чт ср BC пн BT 9.05.21- День Победы XIII 12.06.21- День России, Еврейские праздники XIV X 19-20.09.20- Рош-а Шона XV XI XVI 28.09.20- Йом Кипур XII 3-9.10.20- Суккот 10.10.20-Шмини Ацерет 11.10.20-Симхат Тора 11-18.12.20-Ханука пнт сб пн вт ср чт пнт сб ВТ ср 4T BC XX 28.01.21- Ту биШват XXI 25.02.21-Пост Эстер XVII XXII 26.02.21-Пурим 27.02.21 -Шушуан-Пурим XVIII XXIII 28.03-04.04.21-Песах XIX 26.04.21-Песах Шени 30.04.21-Лаг баОмер апрель Mapm пнт сб ср чт пнт сб вс 17-18.05.21-Шавуот BC пн вт пн ср чт Памятные даты еврейского народа XXIV XXVIII XXV 27. 01.21 День памяти жертв Холокоста XXIX 9.04.21- Йом ха-Шоа XXVI XXX 15.04.21- День независимости Израиля XXVII XXXI 10.05.21-День Иерусалима Условные обозначения короткий день Праздник евр. Нет занятий пнт сб пн вт ср чт пнт сб вс BC Праздник евр. Есть занятия Праздник РФ. Нет занятий XXXII Нераб. День 16 XXXIII Каникулы 23 XXXIV Памятные даты еврейского народа 30 XXXV

3.2. Учебный план основного общего образования 3.2.1. Пояснительная записка

В 2020-2021 учебном году в Гимназии ФГОС ООО реализуется в 5-9 классах.

В соответствии с $\Phi \Gamma O C$ OOO количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5267 и более 6020 часов.

На уровне основного общего образования Γ имназией выбран вариант - при 5-дневной учебной неделе (приложение № 3,4).

Предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература».

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает обязательные учебные предметы «Родной язык (русский)» и «Родная литература».

Объем часов по классам (годам) обучения установлен Гимназией из части, формируемой участниками образовательных отношений, в 5-8 классах 0,5 ч в неделю, в 9 классе-1 час в неделю по каждому учебному предмету предметной области «Родной язык (русский)» и «Родная литература».

Обучающиеся 9 классов завершают уровень основного общего образования, в связи с чем им обеспечено выполнение основной образовательной программы в полном объеме по предметной области «Родной язык и родная литература».

Итоговые отметки по учебным предметам инвариантной части учебного плана, включая обязательные учебные предметы «Родной язык (русский)» и «Родная литература», выставляются в аттестат об основном общем образовании.

Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации, включая русский язык как родной язык, осуществляется в Гимназии по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам основного общего образования.

Предметная область «Иностранные языки» включает обязательный учебный предмет «Иностранный язык (английский)».

В предметную область «Математика и информатика» включены обязательные учебные предметы «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы) и «Геометрия» (7-9 классы), «Информатика» (7-9 классы).

Предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История России. Всеобщая история» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы).

C целью сохранения преемственности предметной области «Обществознание и естествознание» на уровне начального общего образования и предметной области «Общественно-научные предметы» на уровне основного общего образования в 5 классе -1 ч изучаться учебный предмет «Обществознание» за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

В предметную область «Естественнонаучные предметы» включены обязательные учебные предметы «Физика» (7-9 классы), «Химия» (8-9 классы), «Биология» (5-9 классы). С целью расширения и углубления знаний, формированиия у обучающихся умения работать с текстом, рисунками, схемами, извлекать информацию из различных источников и анализировать ее на учебный предмет «Биология» в 7 классе выделен 1 ч. за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

В предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Технология», построенный по модульному принципу с учетом возможностей Гимназии (5-9 классы).

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена обязательными учебными предметами «Физическая культура» (5-9 классы) и «Основы безопасности жизнедеятельности» (8-9 классы).

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 2 часов в неделю при 5-дневной учебной неделе. В соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 рекомендуется проводить не менее 3 учебных занятий физической культурой в неделю (в урочной и внеурочной форме), предусмотренных в объеме общей недельной нагрузки, для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся. В Гимназии 3-й час будет реализован за счет часов «Спортивная карусель» во внеурочной форме.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» в 5-7 классах будет изучаться как самостоятельный учебный предмет за счет часов внеурочной деятельности.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, при 5-дневной учебной неделе в 5, 7, 8 классах составляет 2 часа в неделю, в 6 классе -1 час в неделю, в 9 классе -3 часа в неделю.

Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 5 классе составляет 28 часов в неделю, в 6 классе -29 часов в неделю, в 7 классе -31 час в неделю, в 8 классе -32 часа в неделю, в 9 классе -33 часа в неделю; что соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10.

Промежуточная аттестация с испытанием на уровне основного общего образования в 2019-2020 учебном году включает:

Годовая аттестация включает в себя:

- \bullet письменную проверочную работу по русскому языку в 5 8, 10 классах ;
- \bullet письменную проверочную работу по математике в 5 8, 10 классах;
- устную аттестацию по одному предмету учебного плана;

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) основная образовательная программа основного общего образования реализуется образовательным учреждением, в том числе, и через внеурочную деятельность по основным направлениям развития личности (духовнонравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивнооздоровительное) с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Недельный учебный план ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР-Свет Знаний»

на уровне основного общего образования в рамках федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования

(5-9 классы) на 2020-2021 учебный год

(5-дневная учебная неделя)

Предметные	Учебные предметы		Ко	личество час в неделю	СОВ		Всего
области	Классы	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	
	Обязательная часть					•	
Русский язык	Русский язык	5	6	4	3	3	21
и литература	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык	Родной язык	0,5*	0,5*	0,5*	0,5*	1*	3*
и родная литература*	Родная литература	0,5*	0,5*	0,5*	0,5*	1*	3*
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Математика	5	5	-	-	-	10
	Алгебра	-	-	3	3	3	9
Математика и	Геометрия	-	-	2	2	2	6
информатика	Информатика	-	-	1	1	1	3
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	10
	Обществознание	-	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
	Физика	-	-	2	2	3	7
	Химия	-	-	-	2	2	4
Естественно- научные предметы	Биология	1	1	1	2	2	7
	Музыка	1	1	1	1	-	4
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	-	-	3
Технология	Технология	2	2	2	2	1	9
	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Физическая культура и ОБЖ	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	1	1	2
Итого		26	28	29	31	31	145
	Часть, формируемая уч	<i>астниками</i>	і образовать	гльных отно	шений		
Обществознание		1					1
Биология				1			1
	цопустимая недельная нагрузка	28	29	31	32	33	145

^{*-} объем часов из части, формируемой участниками образовательных отношений.

Годовой учебный план ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР-Свет Знаний»

на уровне основного общего образования в рамках федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (5-9 классы) на 2020-2021 учебный год (5-дневная учебная неделя)

Предметные	Учебные предметы	-	Ко	личество час	СОВ		Всего
области	Классы	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	
	Обязательная часть						
Русский язык	Русский язык	175	210	140	105	102	732
и литература	Литература	105	105	70	70	102	452
Родной язык	Родной язык	17,5*	17,5*	17,5*	17,5*	34*	104*
и родная литература*	Родная литература	17,5*	17,5*	17,5*	17,5*	34*	104*
Иностранные языки	Иностранный язык	105	105	105	105	102	522
	Математика	175	175	-	-	-	350
	Алгебра	-	-	105	105	102	312
Математика и	Геометрия	-	-	70	70	68	208
информатика	Информатика	-	-	35	35	34	104
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	70	70	70	70	68	348
	Обществознание	-	35	35	35	34	139
	География	35	35	70	70	68	278
	Физика	0	0	70	70	102	242
	Химия	0	0	0	70	68	138
Естественно- научные предметы	Биология	35	35	35	70	68	243
	Музыка	35	35	35	35	-	140
Искусство	Изобразительное искусство	35	35	35	-	-	105
Технология	Технология	70	70	70	70	34	314
	Физическая культура	70	70	70	70	68	348
Физическая культура и ОБЖ	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	35	34	69
Итого		910	980	1015	1085	1054	5044
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Обществознание		35					35
Биология				35			35
·	допустимая недельная пагрузка	980	1015	1085	1120	1122	5322

^{*-} объем часов из части, формируемой участниками образовательных отношений.

3.3. Учебно-методическое обеспечение учебного плана

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса в полной мере отражено в таблице

СПИСОК УЧЕБНИКОВ ДЛЯ 5 КЛАССА на 2020-2021 уч. год.

1.2.1.1.3.1	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык. В 2-х частях+	5
1.2.1.2.2.1	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И.	Литература. В 2-х частях+	5
1.2.2.1.4.1	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык +	5
1.2.2.2.5.1	Уколова В.А. История.	Древний мир. +	5
1.2.2.3.1.1	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И.и др./Под ред. Боголюбова, Л.Н., Ивановой Л.Ф.	Обществознание +	5
1.2.3.4.1.1	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К.	География. 5-6+	5
1.2.4.1.4.1.	Виленкин Н.Я.	Математика. В 2-х частях. (ФГОС)+	5
1.2.6.1.1.1	Горяева НА., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство (ФГОС)	5
1.2.5.2.3.1	Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А.	Биология. +	5
1.1.6.2.2.5	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	5
1.2.7.1.1.1	Под редакцией Казакевича В.М., Молевой Г.А.	Технология. Технический труд	5
1.2.6.1.1.1	Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э.	Технология Обслуживающий труд.	5
1.2.8.1.1.1	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю.и др. /под.ред.Виленского М.Я.	Физическая культура +	5-7
1.2.8.2.3.1	Смирнов А.Т., Хренников М.И./под.ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности +	5

СПИСОК УЧЕБНИКОВ ДЛЯ 6 КЛАССА на 2020-2021 уч. год.

Баранова М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык +	6
Полухина В.Я., Коровина В.Я., Журавлев В.П./под. Ред. Коровиной В.Я.	Литература в 2-х частях+	6
Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык +	6
Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В.	История России. 6 класс. В 2-х частях (ФГОС)+	6
Ведюшкин В.А., Уколова В.И.	История. Средние века	6
Виноградова НФ, Городецкая Н.И., Иванова ЛФ и др./Под ред.Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.	Обществознание +	6
Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К.	География 5-6+	6
Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А.	Биология. 6 +	6
Виленкин Н.Я.	Математика. В 2-х частях.+	6
Под редакцией Казакевича В.М., Молевой Г.А.	Технология. Технический труд	6
Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э.	Технология. Обслуживающий труд	6
Смирнов А.Т., Хренников М.И./под.ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности +	6
Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство (ФГОС)	6
Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю.и др. /под.ред.Виленского М.Я.	Физическая культура	5-7
Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	6
	Тростенцова Л.А. и др. Полухина В.Я., Коровина В.Я., Журавлев В.П./под. Ред. Коровиной В.Я. Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В. Ведюшкин В.А., Уколова В.И. Виноградова НФ, Городецкая Н.И., Иванова ЛФ и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. Пономарева И.Н., Николаев И.В.,Корнилова О.А. Виленкин Н.Я. Под редакцией Казакевича В.М., Молевой Г.А. Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Смирнов А.Т., Хренников М.И./под.ред. Смирнова А.Т. Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю.и др. /под.ред.Виленского М.Я.	Тростенцова Л.А. и др. Полухина В.Я., Коровина В.Я., Журавлев В.П./под. Ред. Коровиной В.Я. Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В. Ведюшкин В.А., Уколова В.И. Ведюшкин В.А., Уколова В.И. Виноградова НФ, Городецкая Н.И., Иванова ЛФ и др./Под ред.Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. Виленкин Н.Я. Виленкин Н.Я. Под редакцией Казакевича В.М., Молевой Г.А. Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э. Смирнов А.Т., Хренников М.И./под.ред. Смирнов А.Т., Хренников М.И./под.ред. Смирнов А.Т., Хренников М.И./под.ред. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. /под.ред.Виленского М.Я.

СПИСОК УЧЕБНИКОВ ДЛЯ 7 КЛАССА на 2020-2021 уч. год.

	1	1	Г
1.2.1.1.3.3	Баранова М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык	7
1.2.1.2.2.3	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература в 2-х частях	7
1.2.2.1.4.3	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык	7
1.2.3.1.2.2	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Куркин И.В. и др/под ред. Торкунова А.В.	История России в 2-х частях	7
1.2.3.2.3.3	Ведюшкин В.А., Бовыкин Д.Ю.	История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века	7
1.2.3.3.1.2	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.	Обществознание	7
1.2.3.4.1.2	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К.	География 7	7
1.2.4.2.8.1.	Мордкович А.Г.	Алгебра (ФГОС)	7
1.2.4.3.1.1	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др	Геометрия. 7-9 классы	7-9
1.2.4.4.3.1	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В.	Информатика(ФГОС)	7
1.2.5.2.3.3	Константинов В.М., Бабенко В.Г.	Биология. Разнообразие живых организмов	7
1.2.5.1.2.1	Гендельштейн Л.Э.	Физика	7
1.2.7.1.1.3	Под редакцией Казакевича В.М., Молевой Г.А.	Технология. Технический труд	7
1.2.7.1.2.3	Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э.	Технология. Обслуживающий труд	7
1.2.8.2.3.3	Смирнов А.Т., Хренников М.И.Под.ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности+	7
1.1.6.2.2.7.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	7
1.2.6.1.1.3	Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство	7

СПИСОК УЧЕБНИКОВ ДЛЯ 8 КЛАССА на 2020-2021 уч. год.

1.2.1.1.4.4	Тростенцова Л.А. Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др.	Русский язык	8
1.2.1.2.2.4	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература в 2-х частях	8
1.2.2.1.4.4.	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык	8
1.2.3.1.2.3	Арсеньев Н.М.,Данилов А.А.	История России.2 части	8
1.2.3.2.3.4	Ведюшкин Д.А. Бовыкин Д.Ю.	Всеобщая история. Новое время.	8
1.2.3.3.1.3	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И.	Обществознание	8
1.2.3.4.2.3	Алексеев А.И., Николина В.В.	География	8
1.2.4.2.8.2	Моркович А.Г.	Алгебра в 2-х частях	8
1.2.3.4.3.2	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. (ФГОС)	Информатика	8
1.2.4.3.1.1	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия. 7-9 классы	7-9
1.2.5.2.3.4	Драгомилов А.Г	Биология.	8
1.2.5.1.2.2	Гендельштейн Л.Э.	Физика. 2 части	8
1.2.5.3.1.1	Габриелян О.С., Остроумов А.Г.	Химия	8
1.2.7.1.1.4	Под редакцией Казакевича В.М., Молевой Г.А.	Технология. Технический труд	8
1.2.7.1.2.4	Кожина О.А., Кудакова Е.Н., Маркуцкая С.Э.	Технология. Обслуживающий труд.	8
1.2.8.1.1.2	Лях В.И., Маслов М.В.	Физическая культура	8-9
1.2.9.2.3.4	Смирнов А.Т., Хренников М.И.Под.ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности	8
1.1.6.2.2.8	Сегеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	8

	Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков	ОДНКНР Основы духовно- нравственной культуры народов России	8
--	--	--	---

СПИСОК УЧЕБНИКОВ ДЛЯ 9 КЛАССА на 2020-2021 уч. год.

1.2.1.1.3.5	Бархутдаров С.Г., Крюков С.Е.	Русский язык	9
1.2.1.2.2.5	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др. Под. Ред. Коровиной В.Я.	Литература в 2-х частях	9
1.2.2.1.4.4	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др.	Английский язык	9
1.2.3.1.2.1	Арсеньев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В.	История России	9
1.2.3.2.3.5	Медяков А.С., Бовыков Д.Ю.	Всеобщая история. История нового времени	9
1.2.3.3.1.4	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И.,	Обществознание	9
1.2.3.4.1.4	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К.	География	9
1.2.4.2.8.3	Мордкович А.Г.	Алгебра в 2-х частях	9
1.2.4.4.3.3	Семакин И.Г., Залогова Л. А.,Русаков С.В., Шестакова Л.В.	Информатика	9
1.2.4.3.1.1	Атанасян Л. С, Бутузов В.Ф., Кадомцев СБ.	Геометрия	7-9
1.2.5.1.2.2	Л.Э.Генденштейн, А.А. Булатова , А.В Кошкина	Физика	9
1.2.5.2.3.5	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А.	Биология.	9
1.2.5.3.1.2	Габриелян О.С., Остроумов И.Г.	Химия+	9
1.2.8.1.1.2	Лях В.И., Маслов М.В.	Физическая культура	8-9
1.2.9.2.3.4	Смирнов А.Т., Хренников М.И.Под.ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности	9

2.2.6.1.2.1	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д.	Искусство	8-9
2.2.8.1.1.1	Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., Вышнепольский И.С.	Черчение	

3.3. Внеурочная деятельность

Под внеурочной деятельностью следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

План внеурочной деятельности образовательного учреждения определяет состав и структуру направлений, форм организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся на разных ступенях образования с учетом интересов обучающихся и возможностей гимназии.

В качестве организационного механизма реализации внеурочной деятельности в ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР – Свет Знаний» используется план внеурочной деятельности - нормативный документ, который обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего и основного общего образования, определяет общий и максимальный объем нагрузки обучающихся в рамках внеурочной деятельности, состав и структуру направлений и форм внеурочной деятельности по классам (годам обучения). В своей деятельности ЧОУ гимназия «ОР АВНЕР – Свет Знаний» ориентируется, прежде всего, на стратегические цели развития образования в Российской Федерации, на реализацию приоритетного национального проекта «Образование», Национальной образовательной инициативы «Наша новая школа», направленной на модернизацию и развитие системы общего образования страны с учетом специфики гимназии. План внеурочной деятельности составлен в соответствии с требованиями нормативных документов:

- Федеральный Закон от 29.12. 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 02.03.2016; с изм. и доп., вступ. в силу с 01.07.2016);
- «Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года». Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. N 996-р
- Письмо Минобрнауки России от 18.08.2017 N 09-1672 "О направлении Методических рекомендаций по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности"
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (5-9 кл.)
- Приказ от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования»
- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19 января 2016 г. N 01/476-16-24 «О внедрении санитарных норм и правил»
- Профессиональный стандарт педагога. Утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 18.10.2013 № 544н
- Концепция организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в условиях непрерывности образования / В.И. Блинов, И.С. Сергеев [и др.] М.: Федеральный институт развития образования
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением Совета от 8 апреля 2015 г. Протокол №1/15)
- Письмо МОиН РФ от 19.02.2016 N 07-719 «О подготовке к введению ФГОС ОВЗ»

(вместе с «Методическими материалами по реализации федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования слепых и слабовидящих обучающихся»)

- Письмо Минобрнауки РФ от 12.05.2011 N 03-296 "Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования"
- Письмо МО и науки от 14.12.2015 № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ»
- Методические рекомендации по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе проектной деятельности. Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.08.2017 № 09-1672
- Концепция Национальной программы поддержки детского и юношеского чтения в Российской Федерации. Утверждена распоряжением правительства РФ от 03.06.2017 № 1155-р
- Устав утвержден Попечительским Советом Некоммерческой организации Международный Благотворительный Фонд развития и сохранения культуры и традиций «ОР АВНЕР», протокол от 15.11.2014 г.

Целевая направленность, стратегические и тактические цели внеурочной деятельности

План подготовлен с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего образования, санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.4.2.2821-10, обеспечивает широту развития личности обучающихся, учитывает социокультурные потребности, регулирует недопустимость перегрузки обучающихся.

План составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Внеурочная деятельность ЧОУ гимназия «OP ABHEP – Свет Знаний» направлена на достижение воспитательных результатов:

- 1. приобретение учащимися социального опыта;
- 2. воспитание уважительного отношения к истории и традиции еврейского народа;
- 3. формирование положительного отношения к базовым общественным ценностям;
- 4. приобретение учащимися опыта самостоятельного общественного действия.

Модель организации внеурочной деятельности ЧОУ гимназия «ОР АВНЕР – Свет Знаний» - оптимизационная. Координирующую роль выполняет воспитатель. Преимущества оптимизационной модели состоят в минимизации финансовых расходов на внеурочную деятельность, создании единого образовательного и методического пространства в ОУ, содержательном и организационном единстве всех его структурных подразделений. Механизм конструирования оптимизационной модели:

- образовательного 1. Администрация учреждения проводит анализ ресурсного обеспечения (материально-технической базы, кадрового обеспечения, финансовоэкономического обеспечения и определяет возможности для организации внеурочной деятельности.
- 2. Заместитель директора проводит анкетирование среди родителей (законных представителей) с целью:
- получения информации о направлениях и еженедельной временной нагрузке обучающихся в объединениях/центрах/учреждениях дополнительного образования, учреждениях культуры и спорта (в том числе негосударственных);
- знакомства родителей (законных представителей) с возможностями образовательного учреждения по организации внеурочной деятельности обучающихся;

• получения информации о выборе родителями (законными представителями) предпочтительных направлений и форм внеурочной деятельности детей.

Полученная информация является основанием для выстраивания индивидуального маршрута ребенка во внеурочной деятельности, комплектования групп (кружков, секций, факультативов и др.), утверждения плана и составления расписания внеурочной деятельности обучающихся с учетом возможностей образовательного учреждения.

Эффективное конструирование оптимизационной модели внеурочной деятельности опирается на следующие принципы:

- 1) Принцип учета потребностей обучающихся и их родителей. Для этого необходимо выявление запросов родителей и обучающихся, соотнесение запроса с кадровым и материально-техническим ресурсом учреждения, особенностями основной образовательной программы учреждения.
- 2) Принцип гуманистической направленности. При организации внеурочной деятельности в максимальной степени учитываются интересы и потребности детей, поддерживаются процессы становления и проявления индивидуальности и субъектности школьников, создаются условия для формирования умений и навыков самопознания обучающихся, самоопределения, самореализации, самоутверждения.
- 3) Принцип разнообразия направлений внеурочной деятельности, предполагающий реализацию максимального количества направлений и видов внеурочной деятельности, предоставляющих для детей реальные возможности свободного выбора, осуществления проб своих сил и способностей в различных видах деятельности, поиска собственной ниши для удовлетворения потребностей, желаний, интересов,
- 4) Принцип оптимального использования учебного и каникулярного периодов учебного года при организации внеурочной деятельности. Информация о времени проведения тех или иных занятий должна содержаться в рабочей программе курса, факультатива.
- 5) Принцип учета возможностей учебно-методического комплекта, используемого в образовательном процессе.
- 6) Принцип успешности и социальной значимости. Усилия организаторов внеурочной деятельности направляются на формирование у детей потребности в достижении успеха. Важно, чтобы достигаемые ребенком результаты были не только личностно значимыми, но и ценными для социального окружения образовательного учреждения.

Специфика внеурочной деятельности заключается в том, что в условиях общеобразовательного учреждения ребёнок получает возможность подключиться к занятиям по интересам, при этом достигать успеха благодаря его способностям независимо от успеваемости по обязательным учебным дисциплинам.

Внеурочная деятельность опирается на содержание основного образования, интегрирует с ним, что позволяет сблизить процессы воспитания, обучения и развития, решая тем самым одну из наиболее сложных проблем современной педагогики. В процессе совместной творческой деятельности учителя и обучающегося происходит становление личности ребенка.

Цель внеурочной деятельности - создание условий для реализации детьми и подростками своих потребностей, интересов, способностей в тех областях познавательной, социальной, культурной жизнедеятельности, которые не могут быть реализованы в процессе учебных занятий и в рамках основных образовательных дисциплин.

Задачи внеурочной деятельности:

- 1. расширение общекультурного кругозора;
- 2.формирование позитивного восприятия ценностей общего образования и более успешного освоения его содержания;
- 3. включение в личностно значимые творческие виды деятельности;
- 4. формирование нравственных, духовных, эстетических ценностей;
- 5. участие в общественно значимых делах;
- 6. помощь в определении способностей к тем или иным видам деятельности (художественной, спортивной, технической и др.) и содействие в их реализации в творческих объединениях дополнительного образования;

7. создание пространства для межличностного общения.

Содержание занятий, предусмотренных в рамках внеурочной деятельности, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации, таких, как освоение дополнительных образовательных программ, факультативы, экскурсии, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, социальное проектирование и т.д.

Внеурочная деятельность может быть организована по видам: игровая, познавательная, досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение), проблемно-ценностное общение; художественное творчество, социальное творчество (социальная преобразующая добровольческая деятельность); техническое творчество, спортивно-оздоровительная деятельность.

ЧОУ гимназия «ОР АВНЕР – Свет Знаний» организует свою деятельность по следующим направлениям развития личности:

- спортивно-оздоровительное;
- духовно-нравственное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- общекультурное.

Виды и направления внеурочной деятельности гимназистов тесно связаны между собой.

Спортивно-оздоровительное направление.

Целесообразность данного направления заключается в формировании знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся на ступени начального, основного и среднего (полного) общего образования как одной из ценностных составляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию ребенка, достижению планируемых результатов освоения образовательных программ школы.

<u>Основные задачи:</u> - формирование культуры здорового и безопасного образа жизни;

- использование оптимальных двигательных режимов для детей с учетом их возрастных, психологических и иных особенностей;
- развитие потребности в занятиях физической культурой и спортом.

Данное направление реализуется через следующие формы:

- Курсы внеурочной деятельности.
- Организация походов, экскурсий, «Дней здоровья», подвижных игр, внутригимназических спортивных соревнований.
- Проведение бесед по охране здоровья.
- Применение на уроках игровых моментов, физкультминуток.
- Проведение минуток и часов проблемно-ценностного общения «Полезные привычки», «Разговор о правильном питании», «Здоровый образ жизни».

Модуль «Спортивная карусель» (5-9 классы), Они ориентированы на воспитание физически здорового человека, формирование мотивации к сохранению и укреплению своего здоровья, воспитание и развитие понимающего, умного человека, обладающего художественным вкусом, необходимыми знаниями, собственным мнением. А также на развитие целостной, активной личности. Изучение традиционных танцев еврейского народа. Воспитание понимающего, умного человека, обладающего художественным вкусом, необходимыми знаниями, собственным мнением.

Курс «ОБЖ» (5-7 класс) направлен на формирование у учащихся основных понятий об опасных и чрезвычайных ситуациях в повседневной жизни, об их последствиях для здоровья и жизни человека; выработки у них сознательного и ответственного отношения к личной безопасности, безопасности окружающих; приобретение способности сохранять жизнь и здоровье в неблагоприятных и угрожающих жизни условиях и умения адекватно реагировать на различные опасные ситуации с учётом своих возможностей. А также на формирование у

них антиэкстремистского и антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приёму психоактивных веществ, в том числе наркотиков. Особое внимание уделяется разделу формирование представления об информационной безопасности., аудиовизуальные, информационные коммуникационные технологии обучения безопасности И жизнедеятельности, защита детей от пропаганды идеологии терроризма при использовании сети «Интернет».

Критериями оценивания данных курсов является глубокое и полное знание и понимание всего объёма программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей; умение самостоятельно и рационально использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использование для доказательства выводов из наблюдений и опытов.

Духовно-нравственное и социальное направления.

Цель направлений - обеспечение духовно-нравственного развития обучающихся в единстве урочной, внеурочной и внегимназической деятельности, в совместной педагогической работе образовательного учреждения, семьи и других институтов общества; активизация внутренних резервов обучающихся, способствующих успешному освоению нового социального опыта, в формировании социальных, коммуникативных компетенций, необходимых для эффективного взаимодействия в социуме.

В основу работы по данным направлениям положены ключевые воспитательные задачи, базовые национальные ценности еврейского народа.

Основными задачами являются:

- формирование общечеловеческих ценностей в контексте формирования у обучающихся гражданской идентичности;
 - воспитание нравственного, ответственного, инициативного и компетентного человека;
- приобщение обучающихся к национальным культурным ценностям своей этнической или социокультурной группы;
 - сохранение базовых национальных ценностей;
 - последовательное расширение и укрепление ценностно-смысловой сферы личности;
- формирование психологической культуры и коммуникативой компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме;
- формирование способности обучающегося сознательно выстраивать и оценивать отношения в социуме;
 - становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
 - формирование основы культуры межэтнического общения.

Формы реализации направлений:

- Курсы внеурочной деятельности (дополнительных образовательных программ).
- Встречи с ветеранами ВОВ и труда, «Уроки мужества».
- Участие в работе музея гимназии.
- Тематические классные часы.
- Оказание помощи ветеранам ВОВ и труда.
- Конкурсы рисунков.
- Участие в организации и проведении национальных праздников.
- Написание летописи родного края.
- Разведение комнатных цветов.
- Ролевые игры, социальные проекты.

Модуль «Моделирование» включает в себя факультативные курсы: «Оригами» (5 класс), «Кройка и шитье» (6-7 класс), «Моделирование одежды» (8 класс), «Дизайн» (9 класс). Данные курсы обусловлены большой востребованностью программы среди учащихся гимназии, что особенно важно для сохранения народных традиций. Курсы предполагают работу над индивидуальными и коллективными изделиями. Например, курс «Солёное тесто» направлен на развитие всех психических свойств личности ребенка, для развития тонкой моторики рук, знакомство с основами дизайна, получение знаний по конструированию и моделированию. Развитие

эстетического вкуса, формирование представления о декоративно-прикладном искусстве. А курс «Оригами» направлен на развитие творческих способностей детей, результатом которых явится «предмет эстетического созерцания», то есть, сложенная своими руками бумажная игрушка, и формирование у детей интеллектуального творчества и изобретательного мышления. Главным содержанием курса «ИЗО и основы дизайна» является естественнонаучная исследовательская деятельность. Она включает в себя такие элементы как наблюдение, составление проектов озеленения, проведение практических работ, экскурсий.

Критериями оценивания данного модуля являются выставки изделий, выполненных учащимися разных ступеней обучения. Эти выставки приурочены к различным праздникам и являют собой примеры навыков, полученных на занятиях по данному направлению.

Обязательная предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» на уровне основного общего образования (далее - предметная область ОДНКНР) реализуется в 5-9 классах в рамках внеурочной деятельности, в качестве отдельного курса этнокультурной направленности, с учетом минимального объема учебной нагрузки для возможности последующего выставления обучающимся итоговой отметки в аттестат об основном общем образовании.

Изучение предметной области ОДНКНР должно обеспечить:

- воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию; воспитание веротерпимости, уважительного отношения к религиозным чувствам, взглядам людей или их отсутствию;
- знание основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовность на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, расточительном потребительстве;
- формирование представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории России и человечества, в становлении гражданского общества и российской государственности;
- понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека, семьи и общества;
- формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности.

Общекультурное направление.

Воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, формированию ценностных ориентаций, развитие обшей культуры, знакомство с общечеловеческими ценностями мировой культуры, духовными ценностями еврейской культуры, нравственно-этическими ценностями еврейского народа и народов других стран - цель общекультурного направления.

Основными задачами являются:

- формирование ценностных ориентаций общечеловеческого содержания;
- становление активной жизненной позиции;
- воспитание основ эстетической культуры.

Формы реализации данного направления:

- Курс внеурочной деятельности.
- Организация экскурсий, Дней театра и музея, выставок детских рисунков, поделок и творческих работ учащихся;
 - Проведение тематических классных часов, культуре поведения и речи;
 - Участие в концертах, конкурсах, выставках детского творчества эстетического цикла на уровне гимназии, района, города, области.
 - о курс «Музыка моего народа» (5-9 класс) направлен на развитие музыкального восприятия окружающей картины мира, знакомство с различными музыкальными произведениями. Развитие эстетического вкуса, формирование представления об искусстве.

Критериями оценивания данных курсов являются отчётные концерты, посвященные как традиционным праздникам, так и некоторым государственным.

План внеурочной деятельности предусматривает распределение обучающихся по возрасту, в зависимости от направления развития личности и реализуемых программ внеурочной деятельности, реализует индивидуальный подход в процессе внеурочной деятельности, позволяя обучающимся раскрыть свои творческие способности и интересы.

ЧОУ гимназия «ОР АВНЕР-Свет Знаний» является целостной открытой социальнопедагогической системой, создающей комплексно-образовательное пространство для развития каждого обучающего средствами внеурочной деятельности и дополнительного образования.

Таким образом, план внеурочной деятельности создаёт условия для повышения качества образования, обеспечивает развитие личности обучающихся, способствует самоопределению обучающихся в выборе дальнейшего профиля обучения с учетом возможностей педагогического коллектива.

Учебный план (недельный) внеурочной деятельности ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР - Свет Знаний» 2020-2021 уч. год в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта для основного общего образования

		Количество часов в неделю					Всего
Классы		V	VI	VII	VIII	IX	
Внеурочная деятельность							
Спортивно- оздоровительное	Спортивная карусель	1	1	1	1	1	5
	ОБЖ	1	1	1	-	-	3
	ОДНКНР	1	1	1	1	1	5
	Моделирование («Оригами»)	1	-	-	-		1
Духовно-нравственное	Моделирование («Моделирование одежды»)	-	-	-	1	-	1
	Моделирование («Кройка и шитьё»)	-	1	1	-	-	2
	Дизайн	_	-	-	-	1	1
Общекультурное	Музыка моего народа	1	1	1	1	1	5
Итог	?O:	5	5	5	4	4	23

3.4. Система условий реализации основной образовательной программы основного общего образования

3.4.1. Управление реализацией программы

Административное управление гимназии осуществляет директор, заместители директора. Ведущими функциями директора являются: координация образовательного процесса. Заместители директора обеспечивают оперативное управление образовательным процессом и реализуют основные управленческие функции: анализ планирование, организацию общественного контроля, самоконтроля, регулирования деятельности педагогического коллектива.

Общественное управление осуществляет:

- Совет гимназии.
- Методический совет гимназии.
- Педагогический совет.

Административно-управленческая работа гимназии обеспечивается следующим кадровым составом:

- директор;
- заместитель по учебно-методической работе;
- заместитель по воспитательной работе:
- заместитель по ОВ и ВБ;
- заведующий хозяйством.

3.4.2. Материально-техническое обеспечение выполнения программы

Для обеспечения всех предметных областей гимназия, обеспечена мебелью, оборудованием, освещением, хозяйственным инвентарём и оборудована:

13 учебными кабинетами с рабочими местами обучающихся и педагогических работников; библиотекой;актовым залом/спортивными залом оснащёнными спортивным оборудованием и инвентарём;столовой в которой организовано горячее питание;административными помещениями, оснащёнными необходимым оборудованием; санузлами;

Гимназия обеспечена учебно-лабораторным оборудованием. Оборудован 1 кабинет информатики. Общее количество персональных компьютеров в образовательном учреждении - 46, таким образом, 1 компьютер приходится на 2 обучающихся. Парк цифровой техники представлен следующим оборудованием: мультимедийные проекторы -2 шт., ноутбуки - 2 шт., принтеры - 5 шт, МФУ-5шт. В гимназии сформирована административная локальная сеть, есть выход в Интернет. Организован доступ обучающихся и сотрудников гимназии к ресурсам сети Интернет. Обучающиеся и педагоги могут не только пользоваться Интернетом, но и проходить дистанционное обучение, вести переписку, участвовать в различных проектах. Самое современное школьное оборудование — интерактивная доска - установлена в кабинете информатики.

В гимназии есть кабинет естествознания с оснащенностью 90%, для предметных областей физики химии, географии , биологии.

В течение последних двух лет в гимназии проходит плановая замена мебели.

3.4.3. Информационное обеспечение

В соответствии с требованиями $\Phi \Gamma O C$ учебная и внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное и т.д.).

Имеется библиотечный фонд, включающий учебную и художественную литературу. Все кабинеты оборудованны телевизовами, компьютерной техникой с выходом в сеть Интернет. Кабинет информатики оборудован интерактивной доской, проектором, компьютерами с выходом в интернет.

3.4.4. Кадровое обеспечение.

Гимназия укомплектована педагогическими кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определённых основной образовательной программой общего образования, способными к инновационной профессиональной деятельности, вспомогательным персоналом. Организация питания осуществляется в собственной столовой. Столовая полностью укомплектована кадрами.

Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования

Характеристика всего педагогического коллектива (сентябрь, 2020)

№ п/п	Показатель	Количество (чел.)	Доля от общего числа
11/11		(icai.)	преподавательского состава (%)
1	Всего преподавателей	23	96
2	Имеют высшее образование	21	91
3	Имеют среднее профессиональное образование	2	9
4	Высшая категория	16	69
5	Первая категория	3	13
6	Имеют соответствие занимаемой должности	2	9
7	Не имеют категории	2	9
8	Имеют Грамоту Министерства образования и науки Российской Федерации	2	9
9	Памятная медаль «185 лет Бойкову А.М.»	1	4
10	Кандидат физических наук	1	4
10	Педагогический стаж до 5 лет	4	18
	5-10	2	9
	10-20	8	34
	20-30	5	22
	30-40	3	13
	40-50	1	4

В 5-9 классах работают 19 педагогов, 83 % коллектива. Высшую категорию имеют 16 педагогов – 69 % коллектива.

В организации, осуществляющей образовательную деятельность, реализующей основную образовательную программу, создаются условия:

- для реализации электронного обучения, применения дистанционных образовательных технологий, а также сетевого взаимодействия с организациями, осуществляющими образовательную деятельность, обеспечивающими возможность восполнения недостающих кадровых ресурсов;
- постоянной научно-теоретической, методической и информационной оказания поддержки педагогических работников ПО вопросам реализации основной образовательной программы, использования инновационного опыта других организаций, осуществляющих образовательную деятельность;
- стимулирования непрерывного личностного профессионального роста и повышения уровня квалификации педагогических работников, их методологической культуры, использования ими современных педагогических технологий;
- повышения эффективности и качества педагогического труда;

- выявления, развития и использования потенциальных возможностей педагогических работников;
- осуществления мониторинга результатов педагогического труда.

• Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования

Должность	Должностные	Кол-во	Уровень квалификаци	и работников ОО
	обязанности	работни	Требования к уровню	Фактический
		ков	квалификации	уровень
Руководитель	обеспечивает	имеется	высшее	профессиональное
OO	системную		профессиональное	образование и
	образовательную		образование по	дополнительное
	И		направлениям	профессиональное
	административно-		подготовки	образование в
	хозяйственную		«Государственное и	области
	работу		муниципальное	государственного
	образовательного		управление»,	и муниципального
	учреждения		«Менеджмент»,	управления или
			«Управление	менеджмента и
			персоналом» и стаж	экономики и стаж
			работы на	работы на
			педагогических	руководящих
			должностях не менее 5	должностях 2
			лет либо высшее	года,
			профессиональное	педагогических -
			образование и	более 10 лет,
			дополнительное	
			профессиональное	
			образование в области	
			государственного и	
			муниципального	
			управления или	
			менеджмента и	
			экономики и стаж	
			работы на	
			педагогических или	
			руководящих	
			должностях не менее 5	
			лет	
Заместитель	координирует	имеется	высшее	высшее
руководителя	работу учителей,		профессиональное	профессиональное
	разработку		образование по	образование и
	учебно-		направлениям	дополнительное
	методической и		подготовки	профессиональное
	иной		«Государственное и	образование в
	документации.		муниципальное	области
	Обеспечивает		управление»,	государственного
	совершенствован		«Менеджмент»,	и муниципального
	ие методов		«Управление	управления или
	организации		персоналом» и стаж	менеджмента и
	образовательного		работы на	экономики и стаж
	процесса.		педагогических	работы на

		I		1
	Осуществляет		должностях не менее 5	педагогических
	контроль за		лет либо высшее	или руководящих
	качеством		профессиональное	должностях более
	образовательного		образование и	10 лет
	процесса		дополнительное	
			профессиональное	
			образование в области	
			государственного и	
			муниципального	
			управления или	
			менеджмента и	
			экономики и стаж	
			работы на	
			руководящих	
			должностях не менее 5	
			лет	
Учитель	осуществляет	имеется	высшее	высшее
у читель	обучение и	иместся	профессиональное	профессиональное
	1			
	воспитание		образование или	образование или
	обучающихся,		среднее	среднее
	способствует		профессиональное	профессиональное
	формированию		образование по	образование по
	общей культуры		направлению	направлению
	личности,		подготовки	подготовки
	социализации,		«Образование и	«Образование и
	осознанного		педагогика» или в	педагогика» или в
	выбора и		области,	области,
	освоения		соответствующей	соответствующей
	образовательных		преподаваемому	преподаваемому
	программ		предмету, без	предмету, без
			предъявления	предъявления
			требований к стажу	требований к
			работы либо высшее	стажу работы
			профессиональное	либо высшее
			образование или	профессиональное
			среднее	образование
			профессиональное	
			образование и	
			дополнительное	
			профессиональное	
			образование по	
			направлению	
			деятельности в	
			образовательном	
			учреждении без	
			предъявления	
			требований к стажу	
			работы	
Папарор	солойствист		*	DI IOIIIAO
Педагог-	содействует		высшее	высшее
организатор	развитию		профессиональное	профессиональное
	личности,		образование или	образование по
	талантов и		среднее	направлению
	способностей,		профессиональное	подготовки

формированию общей культуры направлению педагогика» подготовки «Образование и педагогика» подготовки «Образование и педагогика» подготовки «Образование и педагогика» либо в сферы в их воспитании. Соответствующей профилю работы, без воспитательные и иные предъявления требований к стажу мероприятия. Организует
обучающихся, расширению «Образование и педагогика» либо в сферы в их области, воспитании. Проводит профилю работы, без воспитательные и иные мероприятия. Организует
расширению «Образование и педагогика» либо в сферы в их области, воспитании. Проводит профилю работы, без воспитательные и иные мероприятия. Организует «Образование и педагогика» либо в области, соответствующей профилю работы, без предъявления требований к стажу работы
социальной педагогика» либо в сферы в их области, воспитании. Соответствующей профилю работы, без воспитательные и иные требований к стажу мероприятия. Организует
сферы в их воспитании. Проводит профилю работы, без предъявления требований к стажу мероприятия. Организует
воспитании. Проводит профилю работы, без предъявления требований к стажу работы Организует
Проводит профилю работы, без предъявления требований к стажу мероприятия. Организует
воспитательные и предъявления требований к стажу мероприятия. Организует
иные требований к стажу мероприятия. Организует
мероприятия. Организует работы
Организует
работу детских
клубов, кружков,
секций и других
объединений,
разнообразную
деятельность
обучающихся и
взрослых
Педагог- осуществляет имеется высшее высшее
психолог профессиональну профессиональное профессиональное
ю деятельность, образование или образование по
направленную на среднее направлению
сохранение профессиональное подготовки
психического, образование по «Педагогика и
соматического и направлению психология»
социального подготовки
благополучия «Педагогика и
обучающихся психология» без
предъявления
требований к стажу
работы либо высшее
профессиональное
образование или
среднее
профессиональное
образование и
дополнительное
профессиональное
образование по
направлению
подготовки
«Педагогика и
психология» без
предъявления
требований к стажу
работы
Педагог Осуществляет имеется Высшее Высшее
дополнительн дополнительное профессиональное профессиональное
ого образование образование или образование или
образования обучающихся в среднее среднее
соответствии с профессиональное профессиональное

	25m222		25,000,000,000	26m222
	образовательной		образование в области,	образование в
	программой,		соответствующей	области,
	развивает их		профилю кружка,	соответствующей
	разнообразную		секции, студии,	профилю кружка,
	творческую		клубного и иного	секции, студии,
	деятельность		детского объединения,	клубного и иного
			без предъявления	детского
			требований к стажу	объединения, без
			работы либо высшее	предъявления
			профессиональное	требований к
			образование или	стажу работы
			среднее	
			профессиональное	
			образование и	
			дополнительное	
			профессиональное	
			образование по	
			направлению	
			«Образование и	
			педагогика» без	
			предъявления	
			требований к стажу	
			работы	
Музыкальный	осуществляет	имеется	высшее	высшее
руководитель	развитие		профессиональное	профессиональное
	музыкальных		образование или	образование по
	способностей и		среднее	направлению
	эмоциональной		профессиональное	подготовки
	сферы		образование по	«Образование и
	обучающихся.		направлению	педагогика»,
	Формирует их		подготовки	профессиональное
	эстетический		«Образование и	владение
	вкус, используя		педагогика»,	техникой
	разные виды и		профессиональное	исполнения на
	формы		владение техникой	музыкальном
	организации		исполнения на	инструменте
	музыкальной		музыкальном	
	деятельности		инструменте без	
			предъявления	
			требований к стажу	
			работы	
Преподавател	осуществляет	имеется	высшее	высшее
ь- организатор	обучение и		профессиональное	профессиональное
основ	воспитание		образование и	образование
безопасности	обучающихся с		профессиональная	
жизнедеятель	учётом		подготовка по	
ности	специфики курса		направлению	
	ОБЖ.		подготовки	
	Организует,		«Образование и	
	планирует и		педагогика» или ГО	
	проводит		без предъявления	
	учебные, в том		требований к стажу	
	числе		работы, либо среднее	

	факультативные и		профессиональное	
	внеурочные		образование по	
	занятия,		направлению	
	используя		подготовки	
	разнообразные		«Образование и	
	формы, приёмы,		педагогика» или ГО и	
	методы и		стаж работы по	
	средства		специальности не	
	обучения		менее 3 лет, либо	
			среднее	
			профессиональное	
			(военное) образование	
			и дополнительное	
			профессиональное	
			образование в области	
			образования и	
			педагогики и стаж	
			работы по	
			специальности не	
			менее 3 лет	
Педагог-	обеспечивает	имеется	высшее или среднее	среднее
библиотекарь	доступ		профессиональное	профессиональное
•	обучающихся к		образование по	образование по
	информационным		специальности	специальности
	ресурсам,		«Библиотечно-	«Библиотечно -
	участвует в их		информационная	информационная
	духовно-		деятельность»	деятельность»
	нравственном			
	воспитании,			
	профориентации			
	и социализации,			
	содействует			
	формированию			
	информационной			
	компетентности			

Результативность деятельности педагогических работников оценивается в соответствии с «Критериями и показателями эффективности деятельности педагогических работников ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР — Свет Знаний», разработанными образовательной организацией на основе планируемых результатов и в соответствии со спецификой основной образовательной программы образовательной организации. Они отражают динамику образовательных достижений обучающихся, в том числе развития УУД, а также активность и результативность их участия во внеурочной деятельности, образовательных, творческих и социальных, в том числе разновозрастных проектах, школьном самоуправлении, волонтерском движении.

При оценке качества деятельности педагогических работников учитываются:

 востребованность услуг учителя (в том числе внеурочных) учениками и их родителями (законными представителями);

- использование учителями современных педагогических технологий, в том числе ИКТ и здоровьесберегающих;
 - участие в методической и научной работе;
 - распространение передового педагогического опыта;
 - повышение уровня профессионального мастерства;
- работа учителя по формированию и сопровождению индивидуальных образовательных траекторий обучающихся;
 - руководство проектной деятельностью обучающихся;
 - взаимодействие со всеми участниками образовательных отношений.

Уровень квалификации работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, реализующей основную образовательную программу, для каждой занимаемой соответствует квалификационным характеристикам ЕКС и требованиям профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» по соответствующей должности.

Соответствие уровня квалификации работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, реализующей основную образовательную программу, требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям, а также занимаемым ими должностям, устанавливается при их аттестации

Кадровое обеспечение реализации ООП ООО

Nº	ФИО педагога	Предмет	Квалификационна я категория
1.	Беспалова Татьяна Геннадьевна	Русский язык Литература	Без категории
2.	Никитина Елена Александровна	Русский язык Литература	Первая
3.	Валешняя Лариса Станиславовна	Родной язык (русский) родная литература	Высшая
4.	Гладкова Мария Сергеевна	Английский язык	Без категории
5.	Черноштан Ольга Николаевна	Английский язык	Высшая
6.	Майгур Жанна Викторовна	Математика	Высшая
7.	Ломизов Сергей Викторович	Математика	Высшая
8.	Иванов Виктор Васильевич	Физика Астрономия	Высшая
9.	Иванов Виктор Васильевич	Информатика и ИКТ	Высшая
10.	Деревягина Наталья Викторовна	Информатика и ИКТ	Высшая
11.	Джиловдаров Ефрем Карович	История, обществознание	Без категории
12.	Деревягина Наталья Викторовна	Биология Химия	Высшая

13.	Хвостенко Марина Владимировна	География ОБЖ	Высшая
14.	Баженова Александра Львовна	Технология ИЗО	Высшая
15.	Михлина Ирина Матвеевна	Музыка	Высшая
16.	Сердюкова Елена Владимировна	Физическая культура	Высшая
17.	Гальперина Марина Григорьевна	Физическая культура	Высшая
18.	Гельфер Елена Михайловна	Иврит	Первая
19.	Потапова Наталья Викторовна	Традиция	Первая
20.	Струкова Лилия Владимировна	История ЕН	Высшая

Квалификация педагогических работников отражает:

- компетентность в соответствующих предметных областях знания и методах обучения;
- сформированность гуманистической позиции, позитивной направленности на педагогическую деятельность;
- общую культуру, определяющую характер и стиль педагогической деятельности,
 влияющую на успешность педагогического общения и позицию педагога;
 - самоорганизованность, эмоциональную устойчивость.

У педагогического работника, реализующего основную образовательную программу, сформированы основные компетенции, необходимые для реализации требований ФГОС ООО и успешного достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы, в том числе умения:

- обеспечивать условия для успешной деятельности, позитивной мотивации, а также самомотивирования обучающихся;
- осуществлять самостоятельный поиск и анализ информации с помощью современных информационно-поисковых технологий;
- разрабатывать программы учебных предметов, курсов, методические и дидактические материалы;
- выбирать учебники и учебно-методическую литературу, рекомендовать обучающимся дополнительные источники информации, в том числе интернет-ресурсы;
- выявлять и отражать в основной образовательной программе специфику особых образовательных потребностей (включая региональные, национальные и (или) этнокультурные, личностные, в том числе потребности одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов);
- организовывать и сопровождать учебно-исследовательскую и проектную деятельность обучающихся, выполнение ими индивидуального проекта;

- оценивать деятельность обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ООО, включая: проведение стартовой и промежуточной диагностики, внутришкольного мониторинга, осуществление комплексной оценки способности обучающихся решать учебнопрактические и учебно-познавательные задачи;
 - интерпретировать результаты достижений обучающихся;
- использовать возможности ИКТ, работать с текстовыми редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами, мультимедийным оборудованием.

Описание реализуемой системы непрерывного профессионального развития и повышения квалификации педагогических и руководящих работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, реализующей основную образовательную программу

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательной организации является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

Непрерывность профессионального развития работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, реализующей основную образовательную программу основного общего образования, обеспечивается освоением ими дополнительных профессиональных программ по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года в соответствии с приказом Минобрнауки России от 7 апреля 2014 г. № 276 «О порядке аттестации педагогических работников государственных и муниципальных образовательных организаций»

План-график повышения квалификации работников ЧОУ гимназии «OP ABHEP – Свет Знаний»» в условиях реализации ФГОС ООО (Приложение)

Ожидаемый результат повышения квалификации – профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС ООО:

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- освоение системы требований к структуре основной образовательной программы,
 результатам ее освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО.

3.5. Организация методической работы в условиях реализации ФГОС ООО

Цель: обеспечение готовности педагогических работников к реализации ФГОС

через создание системы непрерывного профессионального развития.

Задачи:

- развитие профессионализма педагогических кадров;
- выявление затруднений, потребностей и образовательных запросов педагогов;
- создание мотивационных условий, благоприятных для профессионального развития и решения педагогами задач новой деятельности;
- выявление, обобщение и распространение наиболее ценного опыта работы у чителей. Компетентности учителя основной школы, обусловленные требованиями к структуре основных образовательных программ:
 - осуществлять системно-деятельностный подход к организации обучения;
 - выстраивать индивидуальные траектории развития ученика на основе планируемых результатов освоения образовательных программ;
 - разрабатывать и эффективно применять образовательные технологии;

Компетентности учителя основной школы, обусловленные требованиями к результатам освоения основных образовательных программ:

- иметь соответствующие концепции ФГОС представления о планируемых результатах освоения основных образовательных программ, уметь осуществлять их декомпозицию в соответствии с технологией достижения промежуточных результатов;
- иметь современные представления об ученике как о субъекте образовательной деятельности и уметь проектировать соответствующую модель его деятельности в зависимости от возрастных особенностей и специфики учебного предмета; иметь научно обоснованные знания и умения, позволяющие проектировать социальный портрет ученика (ценности, мотивационные, операционные, коммуникативные, когнитивные ресурсы) и осуществлять соответствующую диагностику сформированности социально востребованных качеств личности.

Компетентности учителя основной школы, обусловленные требованиями к условиям реализации основных образовательных программ:

- эффективно использовать имеющиеся в школе условия и ресурсы, собственный методический потенциал для реализации задач нового содержания образования, а именно
 - достижения планируемых результатов освоения образовательных программ;
 - реализации программ воспитания и социализации учащихся;
- эффективного использования здоровьесберегающих технологий в условиях реализации ФГОС;
- индивидуальной оценки образовательных достижений и затруднений каждого обучаемого, диагностики сформированности универсальных учебных действий;
 - собственного профессионально-личностного развития и саморазвития;
- эффективно применять свои умения в процессе модернизации инфраструктуры учебно-воспитательного процесса образовательного учреждения.

3.6. Психолого – педагогические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования

В Гимназии созданы психолого-педагогические условия для реализации основной образовательной программы основного общего образования. Образовательный процесс осуществляется на основе программ развивающего обучения с учётом индивидуальных особенностей каждого ребёнка, соблюдением комфортного психоэмоционального режима. Активное использование современных педагогических технологий, в том числе информационно –коммуникационных, а также профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм, позволяют педагогам гимназии осуществлять образовательную деятельность на оптимальном уровне. Работа по психолого-педагогическому сопровождению участников образовательного процесса осуществляется педагогом -психологом и педагогами гимназии. Разработан перспективный план работы психологической службы гимназии, включающий мероприятия по психолого-педагогическому сопровождению. Целью деятельности психологической службы является создание эффективной системы психологического

сопровождения всех участников образовательного процесса (обучающихся, их родителей и педагогов) на ступени основного общего образования для реализации основной образовательной программы.

Задачи:

- 1. Обеспечение преемственности содержания и форм организации образовательного процесса по отношению к начальной ступени общего образования с учётом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый;
- 2. Формирование и развитие психолого-педагогической компетентности обучающихся, педагогов и родительской общественности;
- 3. Обеспечение вариативности направлений и форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса,а также диверсификации уровней сопровождения. Основные направления психолого-педагогического сопровождения:
 - сохранение и укрепление психологического здоровья обучающихся;
 - формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
 - дифференциация и индивидуализация обучения;
 - мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление и поддержка одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья;
 - обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональной сферы деятельности;
 - формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
 - поддержка детских объединений, ученического самоуправления.

Психолого-педагогическое сопровождение осуществляется на индивидуальном, групповом уровнях, уровне класса, уровне Гимназии в следующих формах:

- диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая может проводиться на этапе перехода ученика на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года;
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологом с учетом результатов диагностики, а также администрацией гимназии;
- профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

Аналитическая таблица для оценки базовых компетентностей педагогов

Базовые	Характеристики	Показатели оценки
компетентност	компетентностей	компетентности
и педагога		
І. Личностные ка	ачества	
Вера в силы и	Данная компетентность является	— Умение создавать ситуацию
возможности	выражением	успеха для обучающихся;
обучающихся	гуманистической позиции педагога.	— умение осуществлять грамотное
	Она отражает основную задачу	педагогическое
	педагога — раскрывать	оценивание, мобилизующее
	потенциальные возможности	академическую активность;
	обучающихся. Данная	— умение находить положительные
	компетентность определяет позицию	стороны у каждого обучающегося,
	педагога в отношении успехов	строить образовательный процесс с
	обучающихся. Вера в силы и	опорой на эти стороны,
	возможности обучающихся снимает	поддерживать позитивные силы
	обвинительную позицию в	развития;
	отношении обучающегося,	— умение разрабатывать
	свидетельствует о готовности	индивидуально-ориентированные
	поддерживать ученика, искать пути	образовательные проекты
	и методы, отслеживающие	
	успешность его деятельности. Вера в	

	T	T
	силы и возможности ученика есть	
	отражение любви к обучающемуся.	
	Можно сказать, что любить ребёнка	
	— значит верить в его возможности,	
	создавать условия для	
	разворачивания этих сил в	
	образовательной деятельности	
Интерес к	Интерес к внутреннему миру	— Умение составить устную и
внутреннему	обучающихся предполагает не	письменную характеристику
миру	просто знание их индивидуальных и	обучающегося, отражающую разные
обучающихся	возрастных особенностей, но и	аспекты его внутреннего мира;
	выстраивание всей педагогической	— умение выяснить
	деятельности с опорой на	индивидуальные предпочтения
	индивидуальные особенности	(индивидуальные образовательные
	обучающихся. Данная	потребности),
	компетентность определяет все	возможности ученика, трудности, с
	аспекты педагогической	которыми он сталкивается;
	деятельности	— умение построить
		индивидуализированную
		образовательную программу;
		— умение показать личностный
		смысл обучения с учётом
		индивидуальных характеристик
		внутреннего мира
Открытость к	Открытость к принятию других	— Убеждённость, что истина может
принятию	позиций и точек зрения	быть не одна;
других позиций,	предполагает, что педагог не считает	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
точек зрения (не	единственно правильной свою точку	— интерес к мнениям и позициям
• `	зрения. Он интересуется мнением	других;
идеализированн		— учёт других точек зрения в
ое мышление	других и готов их поддерживать в	процессе оценивания обучающихся
педагога)	случаях достаточной аргументации.	
	Педагог готов гибко реагировать на	
	высказывания	
	обучающегося, включая изменение	
0.7	собственной позиции	
Общая культура	Определяет характер и стиль	— Ориентация в основных сферах
	педагогической деятельности.	материальной и духовной жизни;
	Заключается в знаниях педагога об	— знание материальных и духовных
	основных формах материальной и	интересов молодёжи;
	духовной жизни человека. Во	— возможность
	многом определяет успешность	продемонстрировать свои
	педагогического общения, позицию	достижения;
	педагога в глазах обучающихся	
Эмоциональная	Определяет характер отношений в	— В трудных ситуациях педагог
устойчивость	учебном процессе, особенно в	сохраняет спокойствие;
	ситуациях конфликта. Способствует	 — эмоциональный конфликт не
	сохранению объективности оценки	влияет на объективность оценки;
	обучающихся.	 не стремится избежать
	Определяет эффективность владения	эмоционально-напряжённых
	классом	ситуаций
Позитивная	В основе данной компетентности	— Осознание целей и ценностей
направленность	лежит вера в собственные силы,	педагогической деятельности;
на	собственную эффективность.	— позитивное настроение;
114	оботвенную эффективноств.	позитивное настросние,

H2H2D2FYYY2AYW	Старбатруат наружурууч	AND VOLVING TO SO COURTY:
педагогическую	Способствует позитивным	— желание работать;
деятельность.	отношениям с коллегами и	— высокая профессиональная
Уверенность в	обучающимися. Определяет	самооценка
себе	позитивную направленность на	
II Постановна и	педагогическую деятельность	
Умение	елей и задач педагогической деятель	
	Основная компетенция,	— Знание образовательных
перевести тему	обеспечивающая эффективное	стандартов и реализующих их
урока в	целеполагание в учебном процессе.	программ;
педагогическую	Обеспечивает реализацию субъект-	— осознание не тождественности
задачу	субъектного подхода, ставит	темы урока и цели урока;
	обучающегося в позицию субъекта	— владение конкретным набором
	деятельности, лежит в основе	способов перевода темы в задачу
V	формирования творческой личности	2
Умение ставить	Данная компетентность является	— Знание возрастных особенностей
педагогические	конкретизацией предыдущей. Она	обучающихся;
цели и задачи	направлена на индивидуализацию	— владение методами перевода цели
сообразно	обучения и благодаря этому связана	в учебную задачу на конкретном
возрастным и	с мотивацией и общей успешностью	возрасте
индивидуальны		
м особенностям		
обучающихся		
Умение	чебной деятельности Гомпотомтичесть поэронизмия	— Знание возможностей конкретных
обеспечить	Компетентность, позволяющая	-
	обучающемуся поверить в свои	учеников;
успех в	силы, утвердить себя в глазах	— постановка учебных задач в
деятельности	окружающих, один из главных способов обеспечить позитивную	соответствии с возможностями
	мотивацию учения	ученика; — демонстрация успехов
	мотивацию учения	обучающихся родителям,
		одноклассникам
Компетентность	Педагогическое оценивание служит	— Знание многообразия
В	реальным инструментом осознания	педагогических оценок
педагогическом	обучающимся своих достижений и	— знакомство с литературой по
оценивании	недоработок. Без знания своих	данному вопросу;
оденными	результатов невозможно обеспечить	— владение различными методами
	субъектную позицию в образовании	оценивания и их применение
Умение	Это одна из важнейших	— Знание интересов обучающихся,
превращать	компетентностей, обеспечивающих	их внутреннего мира;
учебную задачу	мотивацию учебной деятельности	— ориентация в культуре;
в личностно	The state of the s	— умение показать роль и значение
значимую		изучаемого материала в реализации
		личных планов
IV. Информацио	рнная компетентность	
Компетентность	Глубокое знание предмета	— возможности применения
в предмете	преподавания, сочетающееся с	получаемых знаний для объяснения
преподавания	общей культурой педагога.	социальных и природных явлений;
• '	Сочетание теоретического знания с	— владение методами решения
	видением его практического	различных задач;
	применения, что является	— свободное решение задач ЕГЭ,
	предпосылкой установления	олимпиад: региональных,
	личностной значимости учения	российских, международных
	1	11

Компетентность	Оборначирает возможности	Quarria Hamilaturii iy Mata Har H
	Обеспечивает возможность	— Знание нормативных методов и
в методах	эффективного усвоения знания и	методик;
преподавания	формирования умений,	— демонстрация личностно
	предусмотренных программой.	ориентированных методов
	Обеспечивает индивидуальный	образования;
	подход и развитие	— наличие своих находок и
	творческой личности	методов,
		— знание современных достижений
		в области методики обучения, в том
		числе использование новых
		информационных технологий;
		— использование в учебном
		процессе современных методов
TC.	П	обучения
Компетентность	Позволяет осуществить	— Знание теоретического материала
в субъективных	индивидуальный подход к	по психологии, характеризующего
условиях	организации образовательного	индивидуальные особенности
деятельности	процесса. Служит условием	обучающихся;
(знание	гуманизации образования.	— владение методами диагностики
учеников и	Обеспечивает высокую мотивацию	индивидуальных особенностей;
учебных	академической активности	— использование знаний по
коллективов)		психологии в организации учебного
		процесса;
		— разработка индивидуальных
		проектов на основе личных
		характеристик обучающихся;
		— владение методами социометрии;
		— учёт особенностей учебных
		коллективов в педагогическом
		процессе;
		— знание (рефлексия) своих
		индивидуальных особенностей и их
**	0.7	учёт в своей деятельности
Умение вести	Обеспечивает постоянный	— Профессиональная
самостоятельны	профессиональный рост и	любознательность;
й поиск	творческий подход к педагогической	— умение пользоваться различными
информации	деятельности.	информационно-поисковыми
	Современная ситуация быстрого	технологиями;
	развития предметных областей,	— использование различных баз
	появление новых педагогических	данных в образовательном процессе
	технологий предполагает	
	непрерывное обновление	
	собственных знаний и умений, что	
	обеспечивает желание и умение	
V D C	вести самостоятельный поиск	
	оограмм педагогической деятельност	и и принятие педагогических
решений Умение	Умение поэтобототи	Знание образоратани или
разработать	Умение разработать образовательную программу	— Знание образовательных стандартов и примерных программ;
образовательну	является базовым в системе	— наличие персонально
		<u> </u>
ю программу, выбрать	профессиональных компетенций. Обеспечивает реализацию принципа	разработанных образовательных
учебники и	-	программ:
учеоники и	академических свободна основе	характеристика этих программ по

учебные	индивидуальных образовательных	содержанию, источникам
комплекты	программ. Без умения разрабатывать	информации;
KOMIIJIÇKIBI	образовательные программы в	по материальной базе, на которой
	современных условиях невозможно	должны реализовываться
	творчески организовать	программы; по учёту
	образовательный процесс.	индивидуальных характеристик
	Образовательные программы	обучающихся;
	выступают средствами	— обоснованность используемых
	целенаправленного влияния на	образовательных программ;
	развитие обучающихся.	— участие обучающихся и их
	Компетентность в разработке	родителей в разработке
	образовательных программ	образовательной
	позволяет осуществлять	программы,индивидуального
	преподавание на различных уровнях	учебного
	обученности и развития	плана и индивидуального
	обучающихся.	образовательного маршрута;
	Обоснованный выбор учебников и	— участие работодателей в
	учебных комплектов является	разработке образовательной
	составной частью разработки	программы;
	образовательных программ,	— знание учебников и учебно-
	характер представляемого	методических комплектов,
	обоснования позволяет судить о	используемых в образовательных
	стартовой готовности к началу	учреждениях, рекомендованных
	педагогической деятельности,	органом управления образованием;
	позволяет сделать вывод о	— обоснованность выбора
	готовности педагога учитывать	учебников и учебно-методических
	индивидуальные	комплектов, используемых
	характеристики обучающихся	педагогом
Умение	Педагогу приходится постоянно	— Знание типичных педагогических
принимать	принимать решения:	ситуаций, требующих участия
решения в	— как установить дисциплину;	педагога для своего решения;
различных	 как мотивировать академическую 	 владение набором решающих
педагогических	активность;	правил, используемых для
ситуациях	 — как вызвать интерес у 	различных ситуаций;
	конкретного ученика;	— владение критерием
	 как обеспечить понимание и т. д. 	предпочтительности при выборе
	Разрешение педагогических проблем	того или иного решающего правила;
	составляет суть педагогической	— знание критериев достижения
	деятельности.	цели;
	При решении проблем могут	— знание нетипичных конфликтных
	применяться как стандартные	ситуаций;
	решения (решающие правила), так и	 примеры разрешения конкретных
	творческие (креативные) или	педагогических ситуаций;
	интуитивные	 развитость педагогического
		мышления
VI. Компетенции	в организации учебной деятельност	
Компетентность	Является одной из ведущих в	— Знание обучающихся;
В	системе гуманистической	— компетентность в целеполагании;
установлении	педагогики. Предполагает	 предметная компетентность;
субъект-	способность педагога к	 методическая компетентность;
субъектных	взаимопониманию, установлению	 готовность к сотрудничеству
отношений	отношений сотрудничества,	
	способность слушать и чувствовать,	

	T	T
	выяснять интересы и потребности	
	других участников	
	образовательного процесса,	
	готовность вступать в помогающие	
	отношения, позитивный настрой	
	педагога	
Компетентность	Добиться понимания учебного	— Знание того, что знают и
В	материала — главная задача	понимают ученики;
обеспечении	педагога. Этого понимания можно	 свободное владение изучаемым
понимания	достичь путём включения нового	материалом;
педагогической	материала в систему уже освоенных	 осознанное включение нового
задачи и	знаний или умений и путём	учебного материала в систему
способах	демонстрации практического	освоенных знаний обучающихся;
деятельности	применения изучаемого материала	— демонстрация практического
деятельности	применения изу насмого материала	применения изучаемого материала;
Компетентность	OSCALANA DE LA CALLA DEL CALLA DE LA CALLA DEL CALLA DE LA CALLA D	— опора на чувственное восприятие
	Обеспечивает процессы	— Знание функций педагогической
В	стимулирования учебной	оценки;
педагогическом	активности, создаёт условия для	— знание видов педагогической
оценивании	формирования самооценки,	оценки;
	определяет процессы формирования	— знание того, что подлежит
	личностного «Я» обучающегося,	оцениванию в педагогической
	пробуждает творческие силы.	деятельности;
	Грамотное педагогическое	— владение методами
	оценивание должно направлять	педагогического оценивания;
	развитие обучающегося от внешней	 умение продемонстрировать эти
	оценки к самооценке.	методы на конкретных примерах;
	Компетентность в оценивании	— умение перейти от
	других должна	педагогического оценивания к
	сочетаться с самооценкой педагога	самооценке
Компетентность	Любая учебная задача разрешается,	— Свободное владение учебным
в организации	если обучающийся владеет	материалом;
информационно	необходимой для решения	 знание типичных трудностей при
й основы	информацией и знает способ	изучении конкретных тем;
деятельности	решения. Педагог должен обладать	 — способность дать
обучающегося	компетентностью в том, чтобы	дополнительную информацию или
	осуществить или организовать поиск	организовать поиск дополнительной
	необходимой для ученика	информации, необходимой для
	информации	решения учебной задачи;
	TT	— умение выявить уровень развития
		обучающихся;
		— владение методами объективного
		контроля и оценивания;
		— умение использовать навыки
		самооценки для построения
		информационной основы
		деятельности (ученик должен уметь
		, ,
		определить, чего ему не хватает для
IC	05	решения задачи)
Компетентность	Обеспечивает эффективность	— Знание современных средств и
В	учебно-воспитательного процесса	методов построения
использовании		образовательного процесса;
современных		— умение использовать средства и

средств и систем		методы обучения, адекватные
организации		поставленным задачам, уровню
учебно-		подготовленности обучающихся, их
воспитательного		индивидуальным характеристикам;
процесса		 умение обосновать выбранные
		методы и средства обучения
Компетентность	Характеризует уровень владения	— Знание системы
в способах	педагогом и обучающимися	интеллектуальных операций;
умственной	системой интеллектуальных	— владение интеллектуальными
деятельности	операций	операциями;
		— умение сформировать
		интеллектуальные операции у
		учеников;
		— умение организовать
		использование интеллектуальных
		операций, адекватных решаемой

Механизмы создания психолого-педагогических условий реализации ООП ООО

Основные	индивидуальны	групповой	на уровне	на уровне
направления	й	уровень	класса	гимназии
психолого-	уровень			
педагогическог				
0				
сопровождения				
1. Сохранение и	- проведение	- проведение	- проведение	- проведение
укрепление	индивидуальных	тренингов,	тренинговых	общешкольных
психологическог	консультаций с	организация	занятий,	лекториев для
о здоровья	обучающимися,	тематических и	организация	родителей
	педагогами и	профилактическ	тематических	обучающихся
	родителями	их занятий,	классных часов;	- проведение
	- проведение	- проведение	- проведение	мероприятий,
	диагностических	тренингов с	диагностических	направленных на
	мероприятий,	педагогами по	мероприятий с	профилактику
	- профилактика	профилактике	обучающимися	жестокого и
	школьной	эмоционального	- проведение	противоправного
	дезадаптации (на	выгорания,	релаксационных	обращения с
	этапе перехода в	проблеме	и динамических	детьми;
	основную	профессиональн	пауз в учебное	-
	школу)	ой деформации	время.	информационно-
				просветительска
				я работа через
				сайт гимназии;
2. Формирование	-	- проведение	- организация	- проведение
ценности	индивидуальная	групповой	тематических	лекториев для
здоровья и	профилактическа	профилактическ	занятий,	родителей и
безопасности	я работа с	ой работы,	диспутов по	педагогов
образа жизни	обучающимися;	направленной на	проблеме	- сопровождение
	-	формирование	здоровья и	общегимназичес
	консультативная	ценностного	безопасности	ких
	деятельность	отношения	образа жизни	тематических
		обучающихся к	- диагностика	занятий
		своему здоровью	ценностных	-
			ориентаций	информационно-
			обучающихся	просветительска

				я работа через сайт гимназии;
3. Выявление и поддержка одаренных детей	- выявление детей с признаками одаренности - создание условий для раскрытия потенциала одаренного обучающегося - психологическая поддержка участников олимпиад - индивидуализац ия и дифференциация обучения - индивидуальная работа с родителями (по мере необходимости)	- проведение тренинговой работы с одаренными детьми	- проведение диагностических мероприятий с обучающимися класса	- оказание консультативной помощи педагогам, родителям и обучающимся; - содействие в построении педагогами информационнообразовательных материалов для одаренного обучающегося - проведение тематических лекториев для родителей и педагогов
4. Формирование коммуникативны х навыков в разновозрастной среде и среде сверстников	- проведение диагностических мероприятий - проведение индивидуальных консультаций с обучающимися, педагогами и родителями	- организация тематических и профилактическ их занятий; - проведение коррекционноразвивающих занятий с элементами тренинга, направленных на повышение уровня коммуникативны х навыков;	- диагностика сформированнос ти коммуникативны х умений и навыков обучающихся класса; - организация тематических и профилактическ их занятий; - проведение коррекционноразвивающих занятий с элементами тренинга, направленных на повышение уровня коммуникативны х навыков;	- оказание консультативной помощи педагогам и родителям; - проведение тематических лекториев для родителей и педагогов; - информационнопросветительска я работа через сайт гимназии;

5. Обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональн ой сферы деятельности	- проведение диагностических мероприятий - проведение индивидуальных консультаций с обучающимися и родителями	- проведение тренингов, организация тематических и профилактическ их занятий,	- проведение диагностических мероприятий с обучающимися - проведение тренинговых занятий, организация тематических классных часов;	- оказание консультативной помощи педагогам, родителям и обучающимся; - проведение тематических лекториев для родителей и педагогов; - информационнопросветительска я работа через сайт гимназии;
6. Мониторинг возможностей и способностей обучающихся	- проведение диагностических мероприятий - проведение индивидуальных консультаций с обучающимися и родителями	- проведение групповой профилактическ ой работы, направленной на коррекцию выявленных затруднений и проблем обучающихся	- проведение диагностических мероприятий с обучающимися - проведение групповой профилактическ ой работы, направленной на коррекцию выявленных затруднений и проблем обучающихся	- оказание консультативной помощи педагогам, родителям и обучающимся; - проведение тематических лекториев для родителей и педагогов; - информационнопросветительска я работа с педагогами и родителями
7. Выявление и поддержка детей с особыми образовательным и потребностями	- проведение диагностических мероприятий; - разработка индивидуального маршрута психолого-педагогического сопровождения ребенка с особыми индивидуальным и потребностями; - проведение индивидуальных консультаций с обучающимися и родителями;	- организация учебного процесса с учетом психофизически х возможностей детей с особыми образовательным и потребностями	- проведение диагностических мероприятий с обучающимися - организация учебного процесса с учетом психофизически х возможностей детей с особыми образовательным и потребностями	- организация учебного процесса с учетом психофизически х возможностей детей с особыми образовательным и потребностями - оказание консультативной помощи педагогам, родителям и обучающимся; - информационнопросветительска я работа с педагогами и

				родителями.
8. Мониторинг	- проведение	- оказание	- проведение	- оказание
возможностей и	диагностических	консультативной	диагностических	консультативной
способностей	мероприятий;	помощи	мероприятий;	помощи
педагогических	- проведение	администрации	- оказание	администрации
кадров для	индивидуальных	ОУ, педагогам;	консультативной	ОУ, педагогам;
эффективного	консультаций с	- проведение	помощи	- проведение
введения и	педагогами;	тематических	администрации	тематических
реализации	-	лекториев для	ОУ, педагогам;	лекториев для
ΦΓΟС ΟΟΟ	индивидуальная	педагогов;	- проведение	педагогов;
	коррекционная	- проведение	тематических	-
	работа с	групповой	лекториев для	информационно-
	педагогами;	профилактическ	педагогов;	просветительска
		ой работы,	- проведение	я работа с
		направленной на	групповой	педагогами
		коррекцию	профилактическ	
		выявленных	ой работы,	
		затруднений и	направленной на	
		проблем;	коррекцию	
		- тренинги	выявленных	
			затруднений и	
			проблем;	
			- тренинги;	

План реализации основных направлений психолого-педагогического сопровожденияв условиях реализации ФГОС OOO

Направления деятельности:

Психологическое сопровождение учащихся в адаптационные периоды. Задачи:

- выявить особенностипсихологической адаптации учащихся (5 класс)
- привлечь внимание родителей к серьезности проблемы периода адаптации
- осуществить развивающей работы с детьми, испытывающими трудности в адаптационный период (эмоционально-волевая сфера).

Участники	Планируемые мероприятия	Сроки	Планируемые результаты
Учащиеся	Наблюдение за процессом	в течение	Выявление учащихся имеющих
5 класса	адаптации	года	трудности адаптации
	учащихся 5 класса.		
Родители и	Определение особенностей	ноябрь	Повышена психологическая
учителя	процесса адаптации		компетенция в вопросах
5 класса	пятиклассников		переживаемого детьми периода,
Родители и	Индивидуальное	сентябрь-	представления об ответственности
учителя	консультирование	декабрь	и совместном решении с ребенком
5 класса			проблемных ситуаций (дать
			рекомендации).
Учащиеся	Определение	апрель	Выявление учащихся 4 класса с
4 класса	психологической готовности	(вторичная)	высоким уровнем тревожности и
	переходу на среднюю ступень		низкой мотивацией при переходе
	обучения		в среднее звено
Учащиеся	Педагогический совет по	Октябрь-	Выработка стратегии и тактики в
5 класса	преддиагностике 5 класса	ноябрь	оказании помощи учащимся,
			испытывающим трудности
			адаптации
Учащиеся	Групповые и индивидуальные	ноябрь-	Снижение тревожности у

5 класса	занятия с учащимися 5 класса,	декабрь	пятиклассников
	показывающих высокий		
	уровень тревожности		

Психологическое обеспечение профессионального самоопределения учащихся. *Задачи*:

- выявление профессиональных интересов учащихся 8 и9 класса.
- дать учащимся возможность понять необходимость определения для себя жизненных целей и ориентиров, которые помогут им самоопределиться
- оказать помощь в определении жизненных планов, прояснение временной перспективы профессионального будущего

• просвещение родителей в сфере конструктивного взаимодействия с детьми в период профессионального самоопределения.

Участники	Планируемые мероприятия	Сроки	Планируемые результаты
Учащиеся	Семинар "Выбор профессии"	в течение	Знают способ самоопределения,
9 класса		года	умеют определять жизненные
			цели, ставить ближайшие
			ориентиры
Родители	«Ранняя профориентация.	декабрь	Информирование родителей о
8 класса	Как готовить детей к		конструктивном взаимодействии
	самоопределению» 8-е		с детьми в период проф.
	классы		самоопределения
Учащиеся	Диагностика	декабрь	Выявление профессиональных
8 класса	профессиональных интересов		интересов учащихся 8 класса
	учащихся 8 класса		
Учащиеся	Психолого-педагогическая	Январь-	Выявление профессиональной
9 класса	диагностика	февраль	направленности учащихся
	профессиональной		9 класса
	направленности учащихся		
	9класса		
Учащиеся,	Индивидуальные	январь-	Повышена психологическая
родители	консультации по результатам	февраль	компетенция в вопросах проф.
8и9 класса	профдиагностики учащихся		самоопределения подростков
	8и9 класса		

Психологическое обеспечение работы с одаренными детьми.

Задачи:

• выявить учащихся с высоким уровнем умственного развития

• обучить педагогов в части выявления и развития детской одаренности и работы с родителями одаренных детей.

Участник	Планируемые мероприятия	Сроки	Планируемые результаты
И			
Учащиеся	Диагностика уровня	сентябрь-	Выявить учащихся с высоким
5-6 класса	умственного развития	декабрь	уровнем умственного развития.
Учащиеся	Развивающее занятие «Что	ноябрь	Ознакомлены с основными
8 класса	такое интеллект?»		мыслительными операциями,
			способны применять их.
Учащиеся	Диагностика уровня	февраль	Выявить учащихся с высоким
9	умственного развития		уровнем умственного развития.
класса	подростков		
Учителя	Семинар «Психологические	февраль	Повышение психологической
	особенности одаренных		компетенции педагогов
	детей»		работающих с одаренными детьми

1 ·	

Сохранение психологического здоровья школьников в условиях образовательного процесса.

Задачи:

- формирование добрых взаимоотношений в классе, стремления быть терпимым в обществе людей.
- профилактика табакокурения, употребления ПАВ 7-8 классы
- просвещение родителей в сфере воспитания и взаимоотношении с детьми
- развитие приемов межличностного взаимодействия 6 класс

участники	Планируемые мероприятия	сроки	Планируемые результаты
Учащиеся	Классные часы по	декабрь	Снизить вероятность
7-8 класса	профилактике	1	употребления ПАВ и
	употребления ПАВ и		табакокурения. Формирование
	табакокурения		ответственности детей за
	J.F.		свою жизнь
Учащиеся	Занятие на развитие навыков	февраль	Овладение приемами разрешения
6 класса	разрешения конфликта «Пути	T - T	конфликтных ситуаций
	разрешения конфликта»		
Учащиеся,	Индивидуальные	в течение	Оказать психологическую помощь
родители,	консультации, психолого-	года	и поддержку всем
учителя	педагогическая диагностика,	104.	участникам образовательного
J IIII COLDI	просветительская		процесса (дать рекомендации)
	работа (по запросу)		продосов (дать рекомендации)
Учащиеся	Развивающие занятия (по		Нормализовать
	запросу)		психоэмоциональную сферу,
	Sumpoey)		познавательную деятельность
Учащиеся	Беседа, психолого-	в течение	Психологическое сопровождение
«группы	педагогическая диагностика,	года	детей «группы
риска»	занятия для нормализации	Тоди	риска».
риски	психоэмоциональной		pricku".
	сферы, познавательной		
	деятельности		
Учащиеся	Формирование и развитие	в течение	Развитие исследовательской
у тащисся	исследовательской	года	компетентности учащихся
	компетентности учащихся.	ТОДа	(научно –практические
	компетентности учащихся.		конференции школьного и
			городского уровня)
Родители,	Психолого-педагогический	февраль	Повышена психологическая
учителя	лекторий: «Компьютер в	февраль	компетенция в воспитании и
учителя	жизни подростка. Друг или		взаимоотношении с детьми (дать
	жизни подростка. друг или враг?»		рекомендации).
	6-е классы		рекомендации).
	«Природа конфликта. Как	фаррали	-
	научить ребенка отстаивать	февраль	
	свое мнение без		
	конфронтации» 7-е классы	waxaa See	-
	Родительское собрание «Наши	декабрь	
	ошибки» 9-е классы.		

Критерии и показатели метапредметных и личностных результатов и система методик их оценки

Из всего многообразия показателей образовательного результатамы выбрали, с нашей точки зрения ,наиболее важные. В таблице указаны выделенные нами критерии. На наш взгляд сформированность компетентностей по этим критериям позволит воспитать человека, который:

- обладает огромным потенциалом к саморазвитию, умеет учиться и самостоятельно добывать знания;
- владеет обобщённым целостным представлением о мире (картиной мира);
- привык самостоятельно принимать решения и нести за них персональную ответственность;
- усвоил положительный опыт и завоевания предыдущих поколений, сумел проанализировать его и сделать своим собственным, тем самым заложив основу своей гражданской и национальной самоидентификации;
- толерантен по своей жизненной позиции, понимает, что он живёт и трудится среди таких же личностей, как и он, умеет отстаивать своё мнение и уважать мнение других;
- эффективно владеет вербальными и невербальными средствами общения и использует их для достижения своих целей;
- способен жить в любом социуме, адаптируясь к нему.

Группа результатов	КРИТЕРИИ	показатели
1.	Самоопределение	Внутренняя позиция школьника
Личностный результат		Самооценка
	Смыслообразование	Мотивация к учебной деятельности
	Морально- этическая ориентация	Оценка уровня ответственности
2. Регулятивные УУД	Умения подчинять свои действия определённому правилу, слушать и точно выполнять указания	Целеполагание Планирование Прогнозирование Контроль Коррекция Оценка
3.	Уровень сформированности	Сформированность уровня чтения
Коммуникативные УУД	коммуникативных навыков	Уровень развития речи
		Внутригрупповая динамика
4. Познавательные УУД	Понятийное мышление	Уровень развития вербально-логического мышления

3.7. Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования

Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих конституционное право граждан на бесплатное и общедоступное общее образование. Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного основного общего образования осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования – гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы основного общего образования, включая:

- расходы на оплату труда работников, реализующих образовательную программу
- основного общего образования;
- расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр;
- прочие расходы.

Нормативные затраты на оказание услуги в сфере образования определяются по каждому виду и направленности образовательных программ, с учетом форм обучения, образовательных технологий, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учетом иных предусмотренных законодательством особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий обучающихся), за исключением образовательной деятельности, осуществляемой в соответствии с образовательными стандартами, в расчете на одного обучающегося, если иное не установлено законодательством.

Для обеспечения требований ФГОС на основе проведенного анализа материально-технических условий реализации образовательной программы основного общего образования гимназия:

- 1) проводит экономический расчет стоимости обеспечения требований ФГОС;
- 2) устанавливает предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования,
- а также работ для обеспечения требований к условиям реализации образовательной программы основного общего образования;
- 3) определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации образовательной программы основного общего образования;
- 4) разрабатывает финансовый механизм организации дополнительного образования детей, организовывая внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных нормативных актах. При этом учитывается, что занятия осуществляютсяна основе договора реализации дополнительных образовательных и развивающих программ на проведение занятий по различным направлениям.

3.8. Дорожная карта по формированию необходимой системы условий реализации основной образовательной программы основного общего образования на 2020 – 2021 учебный год

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
І. Нормативное	Внесение изменений в ООП ООО	Август 2020
обеспечение введения ФГОС	Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе в соответствии с ФГОС основного общего образования	Август 2020
	Разработка: - учебного плана, - рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин; - годового календарного учебного графика.	Август - сентябрь 2020
	Разработка необходимых локальных актов.	По мере необходимости
II. Финансовое обеспечение введения ФГОС	Определение объёма расходов, необходимых для реализации ООП и достижения планируемых результатов, а также механизм их формирования.	Январь 2021
III. Организационное обеспечение реализации ФГОС	Рахработка и реализация системы дополнительного образования детей, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности.	Сентябрь 2020
IV. Кадровое обеспечение	Анализ кадрового обеспечения реализации ФГОС.	Сентябрь 2020
реализации ФГОС	Создание (корректировка) плана-графика повышения квалификации педагогов: - обучение на курсах повышения	Сентябрь – февраль 2020-21 г.
	Посещение тематических семинаров «Реализация требования ФГОС основного общего образования»	В течении года
V. Информационное обеспечение реализации ФГОС	Обеспечение публичной отчетности о ходе и результатах реализации ФГОС	Май 2021
	Разработка рекомендаций для педагогов: - система мониторинга по формированию УУД через Использование различных диагностик	Октябрь 2020
	- новые требования к современному уроку, затруднения в подготовке и проведении современного урока, выработка методических рекомендаций по	Ноябрь 2020
	проектированию современного урока - рефлексивная деятельность как основа для анализа собственной педагогической деятельности и определения путей решения выявленных проблем	Январь 2021

	- развитие мотивации обучающихся - психологические требования к уроку	Март 2021 Май 2021
VI. Материально- техническое обеспечение реализации ФГОС	Анализ материально-технического обеспечение реализации ФГОС	Сентябрь 2020
	Анализ компьютерного и мультимедийного обеспечения	Октябрь 2020
	Обеспечение соответствия материально- технической базы требования ФГОС	По плану
	Обеспечение укомплектованности библиотечно-информационного центра печатными и электронными образовательными ресурсами в соответствии с требованиями ФГОС	В течении года
	Обеспечение доступа к ЭОР (электронным образовательным ресурсам)	В течении года
	Обеспечение контролируемого доступа участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет.	В течении года
	Составление плана перспективного укрепления материально- технической базы	Сентябрь 2020

3.9. Контроль за состоянием системы условий

В ходе создания системы условий реализации ООП ООО проводится мониторинг с целью ее управления. Оценке подлежат: кадровые, психолого-педагогические, финансовые, материально-технических условия, учебно-методическое и информационное обеспечение; деятельность педагогов в реализации психолого-педагогических условий; условий

(ресурсов) ОО. Для такой оценки используется определенный набор показателей.

(ресурсов) ОО. Для такой оценки используется определенный набор показателей.						
Объект контроля	Содержание контроля	Методы сбора информации	Сроки проведения	Ответственно		
Кадровые условия реализаци и ООП ООО	проверка укомплектованности ОУ педагогическими, руководящими и иными работниками	Изучение документации	Июль- август	директор		
	установление соответствия уровня квалификации педагогических и иных работников гимназии требованиям Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих	Управленчески й аудит	При приеме на работу	директор		
	проверка обеспеченности непрерывности профессионального развития педагогических работников ОУ	Изучение документации (наличие документов государственного образца о прохождении профессиональной переподготовки или повышения квалификации)	В течение года	Зам.директор а по ВР		
Психолого- педагогичес кие условия реализаци	Проверка степени освоения педагогами образовательной программы повышения квалификации (знание материалов ФГОС ООО)	Собеседование	Август	Зам.директор а по УМР		
и ООП	Оценка достижения обучающимися планируемых результатов: личностных, метапредметных, предметных	Анализ выполнения комплексной контрольной работы	В течение года	Зам.директор а по УМР		

	Проверка условий финансирования реализации ООП ООО	информация для публичного отчета	В течение года	Директор Бухгалтер
Финансовые условия реализации ООП ООО	проверка обеспечения реализации обязательной части ООП ООО и части, формируемой участниками образовательного процесса вне зависимости от количества учебных дней в неделю	информация о прохождении программного материала	В течение года	Директор Бухгалтер
	проверка по привлечению дополнительных финансовых средств	информация для публичного отчета	В течение года	Директор Бухгалтер
Материально- технические условия реализации ООП ООО	проверка соблюдения: санитарногигиенических норм; санитарнобытовых условий; социальнобытовых условий; пожарной и электробезопасности; требований охраны труда; своевременных текущего ремонта	информация для подготовки ОУ к приемке	В течение года	Директор Завхоз Зам.директор а по ОВ и ВБ
	проверка наличия доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры гимназии	информация	В течение года	Директор Завхоз Зам.директор а по ОВ и ВБ
Информационно- методические условия реализации ООП ООО	Проверка достаточности учебников, учебно- методических и дидактических материалов, наглядных пособий и др.	информация	В течение года	Библиотекарь
	проверка обеспеченности доступа для всех участников образовательного процесса к информации, связанной с реализацией ООП, планируемыми результатами, организацией образовательного процесса и условиями его осуществления	информация	В течение года	Зам.директор а по УМР Библиотекарь
	проверка обеспеченности доступа к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР)	информация	В течение года	Зам.директор а по УМР Библиотекарь
	обеспечение учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебнометодической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП ООО	информация	В течение года	Зам.директор а по УМР Библиотекарь

обеспечение фондом	информация	В течение	Зам.директора
дополнительной литературы,		года	по УМР
включающий детскую			Библиотекарь
художественную и научно-			
популярную литературу, справочно-			
библиографические и			
периодические издания,			
сопровождающие реализацию			
основной образовательной			
программы основного общего			
образования			
обеспечение учебно- методической	информация	В течение	Зам.директора
литературой и материалами по всем		года	по УМР
курсам внеурочной деятельности,			Библиотекарь
реализуемых в гимназии			

3.10. Ожидаемые результаты реализации основной образовательной программы

Совершенствование системы образования по созданию механизма устойчивого развития и достижения социально значимых результатов через:

- достижение заданного качества образования;
- повышение конкурентоспособности и мобильности выпускников;
- развитие профессионального самоопределения и творческой самоактуализации личности обучающихся;
- повышение доступности основного общего образования гимназии, направленного на улучшение удовлетворения потребностей обучающихся в образовании повышенного уровня по различным направлениям;
- использование новых методов управления и организации образовательного процесса;
- развитие инновационной сферы;
- совершенствование используемых педагогических технологий в образовательной среде гимназии;
- реализация дополнительных образовательных услуг как основы расширения спектра образовательных услуг;
- повышение эффективности сотрудничества с субъектами социального партнерства;
- обеспечение образовательного процесса учебно-методической литературой, средствами обучения в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта;
- применение информационных систем и технологий, коммуникационных сетей в образовательном процессе;
- развитие механизмов, обеспечивающих включение родителей и общественности в управление образовательным процессом школы.

Предполагается, что в результате реализации данной образовательной программы будет создана модель школы, обеспечивающая комфортное пребывание в ней обучающихся с самыми различными запросами и уровнем подготовки, позволяющая им подготовиться к адаптации в условиях рыночных отношений и различных социальных изменений. В данной школе обучающиеся смогут получить общие знания базового уровня, которые будут основой тех профессиональных знаний, которые в дальнейшем будут затребованы обществом. Необходимую подготовку здесь получат обучающиеся с самыми различными возможностями.

Приложение №1

Рабочие программы учебных предметов, курсов на ступени основного общего образования ЧОУ гимназии «ОР АВНЕР-Свет Знаний» на 2020-2021 уч.год

Предметные	Учебные предметы	азии «ОР АВНЕР-Свет Знаний» на 2020-2021 уч.год	
области	э честые предметы	Название рабочей программы курса	
Русский язык	Русский язык	 Рабочая программа по учебному курсу Русский язык 5 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 Рабочая программа по учебному курсу Русский язык 6-9 класс Приказ от01.09.2020 № 28 	5 6-9
и литература	Литература	 Рабочая программа по учебному курсу Литература 5 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 Рабочая программа по учебному курсу Литература 6-9 класс Приказ от01.09.2020 № 28 	5 6-9
Родной язык	Родной язык	 Рабочая программа по учебному курсу Родной язык 5-9 класс Приказ 01.09.2020 № 28 	5-9
и родная литература	Родная литература	• Рабочая программа по учебному курсу Родная литература 5-9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28	5-9
Иностранные языки	Иностранный язык	 Рабочая программа по учебному курсу Мностранный язык 5-9 класс (английский) Приказ от 01.09.2020 № 28 Рабочая программа по учебному курсу Мностранный язык 8-9 класс (немецкий) Приказ от 01.09.2020 № 28 	5-9 9
	Математика	 Рабочая программа Математика 5-6 классы Приказ от 01.09.2020 № 28 	5-6
Математика и	Алгебра	 Рабочая программа Алгебре 7-9 классы Приказ от 01.09.2020 № 28 	7-9
информатика	Геометрия	• Рабочая программа Геометрия 7-9 классы Приказ	7-9
	Информатика	 Рабочая программа по учебному курсу Информатика и ИКТ 7-9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 	7-9
		 Рабочая программа по учебному курсу История 5 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 Рабочая программа по учебному курсу 	5 6-8
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	История 6-8 класс Приказ от 31.08.2018 № 39 • Рабочая программа по учебному курсу История 9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28	9
		 Рабочая программа по учебному курсу Обществознание 5 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 	5
	Общоотрозующе	 Рабочая программа по учебному курсу Обществознание 6-8 класс Приказ от 301.09.2020 № 28 	6-8 9
	Обществознание	• Рабочая программа по учебному курсу	

		Обществознание 9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28	
	География	 Рабочая программа по учебному курсу География 5-9 класс Приказ от . 01.09.2020 № 28 	5-9
	т еография	Рабочая программа по учебному курсу Физика 7 класс	7
		Приказ от 01.09.2020 № 28 • Рабочая программа по учебному курсу Физика 8 класс	8
		Приказ 01.09.2020 № 28 • Рабочая программа по учебному курсу	9
Естественно-	Физика	Физика 9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28	
научные предметы		 Рабочая программа по учебному курсу Химия 8-9 класс Приказ от01.09.2020 № 28 	8-9
	Химия		
		 Рабочая программа по учебному курсу Биология 5-9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 	5-7
		• Рабочая программа по учебному курсу Биология 5-9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28	8-9
	Биология		
ОДНКНР	OHINGID	 Рабочая программа по учебному курсу ОДНКНР 8-9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 	8-9
	ОДНКНР Музыка	 Рабочая программа по учебному курсу Музыка 5-8 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 	5-8
Искусство	Изобразительное искусство	 Рабочая программа по учебному курсу ИЗО 5-7 класс Приказ от 01.09.2020 № 28 	5-7
Технология	Tauramanus	 Рабочая программа по учебному курсу Технология 5-8 класс (м/д) Приказ от 01.09.2020 № 28 	5-8
	Технология	• Рабочая программа Физическая культура 5-8 класс	5-8
Физическая культура и	Физическая	Приказ от 01.09.2020 № 28 • Рабочая программа Физическая культура 9 класс Приказ от 01.09.2020 № 28	9
ОБЖ	культура	• Рабочая программа по учебному курсу ОБЖ 8 класс	8
	Основы безопасности жизнедеятельности	Приказ от 01.09.2020 № 28 • Рабочая программа по учебному курсу ОБЖ 9 класс	9

_			
		Приказ от 01.09.2020 № 28	