Министерство просвещения РФ Комитет по образованию Санкт-Петербурга Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа-интернат № 2 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга.

Принято	«Утверждаю»
на педагогическом совете	Директор школы-интерната
Протокол № 6	М.Г.Черных
от <u>19.06</u> 2023 года	приказ № <u>34</u> от <u>19.06. 2023</u> года

АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ТЯЖЕЛЫМИ НАРУШЕНИЯМИ РЕЧИ

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛОшибка! Закладка не определена.
1.1. Пояснительная записка Ошибка! Закладка не определена.
1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися с тяжелыми
нарушениями речи адаптированной основной общеобразовательной программы
начального общего образования Ошибка! Закладка не определена.
1.3. Система оценки достижения обучающимися с тяжелыми нарушениями речи
планируемых результатов освоения адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего образования Ошибка!
Закладка не определена.
2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛОшибка! Закладка не определена.
2.1. Программа формирования универсальных учебных действий у
обучающихся с ТНРОшибка! Закладка не определена.
2.2. Программы учебных предметов, курсов коррекционно-развивающей
области и курсов внеурочной деятельностиОшибка! Закладка не определена.
2.3 Программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся с
тяжелыми нарушениями речиОшибка! Закладка не определена.
2.4 Программа формирования экологической культуры, здорового и
безопасного образа жизниОшибка! Закладка не определена.
2.5 Программа коррекционной работы Ошибка! Закладка не определена.
2.6 Программа внеурочной деятельности Ошибка! Закладка не определена.
3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ Ошибка! Закладка не определена.
3.1. Учебный план Ошибка! Закладка не определена.
3.2 Система условий реализации адаптированной основной
общеобразовательной программы начального общего образования
обучающихся с тяжелыми нарушениями речиОшибка! Закладка не
определена.

Введение

Основная образовательная программа основного общего образования, адаптированная для обучающихся с OB3 - образовательная программа, адаптированная для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее обучающиеся с OB3) с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Обучающийся с ограниченными возможностями здоровья - физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого-медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Основной целью деятельности Образовательного учреждения является осуществление образовательной деятельности по образовательным программам начального общего и основного общего образования, адаптированным для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с тяжелыми нарушениями речи).

Адресность основной образовательной программы основного общего образования, адаптированной для обучающихся с **OB3**:

Обучающиеся с ОВЗ (с тяжёлыми нарушениями речи с сохранным интеллектом, имеющие тяжелые нарушения речевого развития первичного характера, различного патогенеза, степень выраженности которых, требует особых условий, методов и приемов обучения и коррекции).

Срок реализации основной образовательной программы основного общего образования, адаптированной для обучающихся с OB3- 6 лет.

1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Основная образовательная программа основного общего образования, адаптированная для обучающихся с ОВЗ (далее - ООП ООО) Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения школы — интерната № 2 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- 1. Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования";
- 3. Приказом Минобрнауки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1644"О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования":
- 4. Инструктивно-методическими письмами Департамента общего образования Минобрнауки России:
 - от 19.04.2011 № 03255 «О введении федеральных государственных образовательных стандартов общего образования»;
 - от 12.05.2011 № 03296) «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального

общего, основного общего и среднего общего образования» (раздел III);

- 6. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 10.06.2015 № 26 «Об утверждении САНПИН 2.4.2.3286 15 «Санитарно эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным образовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- 7. Законом Санкт-Петербурга от 17.07.2013 № 461-83 «Об образовании в Санкт-Петербурге»;
- 8. Уставом Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения школы-интерната № 2 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга, утвержденным распоряжением Комитета по образованию от 10.09.2014 № 3862-р.

ООП ООО определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательного процесса на ступени основного общего образования; направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, их саморазвитие и само- совершенствование, обеспечивающие социальную успешность, развитие творческих, физических способностей, сохранение и укрепление здоровья обучающихся; на решение задач адаптации личности к жизни в обществе.

Целью реализации ООП ООО является:

- обеспечение планируемых результатов по достижению выпускниками (обучающиеся с THP) ступени основного общего образования целевых установок, знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающихся, индивидуальными особенностями их развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникаль- ности, неповторимости.

Достижение поставленных целей предусматривает при разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования, адаптированной для обучающихся с OB3 решение следующих основных задач:

- обеспечение соответствия ООП ООО требованиям ФГОС ООО;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения ООП ООО всеми обучающимися ГБОУ школы №6.
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части ООП ООО и соответствующему усилению воспитательного потенциала ГБОУ школы-интерната № 2, обеспечению индивидуализированного 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 ГБОУ школы №6 при реализации ООП ООО с социальными партнерами;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, 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;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды города для приобретения опыта реального управления;
- социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, сотрудничестве с предприятиями города, учреждениями профессионального образования, службой занятости населения города;
- сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Особые образовательные потребности обучающихся с ТНР.

У обучающихся с ТНР на уровне основного образования остаются некоторые проблемы, связанные с недостаточностью речемыслительной деятельности: страдает процесс формирования языковых умений и навыков. В результате у обучающихся с трудом формируются обобщенные представления о языковых единицах различных уровней и особенностях их функционирования: фонемах, лексемах, грамматических формах и конструкциях, закономерностях построения высказывания.

Особые трудности вызывает усвоение учебной терминологии, характеризующей отвлеченные понятия из области математики, физики, химии и пр. По мере обучения, бытовая разговорная речь учащихся приближается к общепринятым нормам, однако остаются трудности при оформлении самостоятельных письменных высказываний, развернутых высказываний с использованием учебной терминологии. Неполноценная речевая деятельность накладывает отпечаток на формирование сенсорной, интеллектуальной и эмоционально-волевой сфер, недоразвитие или своеобразие развития которых выступают как вторичные нарушения, степень выраженности которых детерминирована глубиной первичной речевой патологии. Содержание учебных программ доступно учащимся с тяжелыми нарушениями речи (при сохранном интеллектуальном развитии), но изучение от- дельных тем требует растянутости во времени.

Для решения этой проблемы сроки получения цензового образования для детей с ТНР уровня основного общего образования увеличивается на один учебный год, а также соблюдения особой содержательной и методической направленности образовательного процесса, системообразующей доминантой которого является коррекционно-развивающая работа, учитывающая особенности формирования речи обучающихся, их психофизические особенности.

К особым образовательным потребностям, характерным для обучающихся с ТНР относятся:

- раннее получение помощи средствами образования;
- обязательность непрерывного коррекционно развивающего процесса;
- наглядно действенный характер содержания образования и упрощение системы учебно познавательных задач, решаемых в процессе образования;
- специальная помощь в развитии возможностей вербальной и невербальной коммуни- кации;
- учёт специфики восприятия и переработки информации при организации обучения обучающихся с ТНР и оценке их достижений.

ООП ООО опирается на развивающую парадигму, представленную в виде системы психолого-педагогических принципов (А.А. Леонтьев):

- а) личностно ориентированные принципы (принцип адаптивности, принцип развития, принцип психологической комфортности);
- б) культурно ориентированные принципы (принцип образа мира, принцип целостности содержания образования, принцип систематичности, принцип смыслового отношения к миру, принцип ориентировочной функции знаний, принцип овладения культурой);
- в) деятельностию ориентированные принципы (принцип обучения деятельности, принцип управляемого перехода от деятельности в учебной ситуации к деятельности в жизненной ситуации, принцип управляемого перехода от совместной учебно-познавательной деятельности к самостоятельной деятельности ученика, принцип опоры на предшествующее (спонтанное) развитие, креативный принцип):
- г) принцип коррекционно-развивающей направленности процесса обучения и воспитания детей с нарушениями речи, который предусматривает отбор специальных методов и приёмов педагогического воздействия на личность обучающегося, направленных на преодоление недостатков ее развития;
- д) принцип индивидуально-дифференцированного обучения и воспитания, диктующий необходимость учёта индивидуальных и типологических особенностей психофизического развития школьников с ТНР в осуществлении педагогической деятельности;

В основе реализации ООП ООО будет лежать системно-деятельностный подход, 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, психологических и физиологических особенностей обучающихся, роли, значения видов деятельности и форм общения при по- строении 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;
- обеспечение преемственности дошкольного, начального общего, основного общего образования;
- опору на базовые образовательные технологии деятельностного типа:
 - технологию продуктивного чтения;
 - проблемно-диалогическую технологию;
 - технологию оценивания образовательных достижений (учебных успехов);
 - технологии проектной и исследовательской деятельности;
 - ИКТ-технологии.

Характеристика обучающихся, которым адресована программа

- 1. Возраст: 11-18 лет.
- 2. Уровень готовности к усвоению программы: успешное овладение обучающимися основной образовательной программой начального общего образования.
 - 3. Состояние здоровья: 2 4 группы здоровья.

Продолжительность обучения - 6 лет.

Образовательное учреждение обучает учащихся с речевыми нарушениями первичного характера различного патогенеза, степень тяжести которых препятствует обучению в общеобразовательной организации.

Понятие «тяжелые нарушения речи» (далее - THP) объединяет различные следы речевой патологии, требующие дифференцированных подходов к их коррекции и выбору методов обучения.

В образовательном учреждении могут создаваться классы, (группы) для обучающихся с фонетико - фонематическими нарушениями речи, с фонетическим недоразвитием речи, с общим недоразвитием речи III – IV уровня речевого развития разного генеза, с наличием затруднений в овладении чтением и письмом, кохлеарно имплантированных.

ООП ООО разработана с учётом 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 (12—13 и 13—15 лет), благодаря развитию рефлексии, общих способов действий и возможностей их переноса в различные учебнопредметные 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*, который ориентирует его 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 и лекционно-лабораторной исследовательской.

Переход обучающегося на ступень основного общего образования совпадает с предкрипической фазой развития ребёнка — переходом к кризису младшего подросткового возраста (11—13 лет, 5—7 классы), характеризующегося 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 под- ростка с правил и ограничений, связанных с моралью послушания, на нормы поведения взрослых.

Второй этап подросткового развития (14—15-18) лет, 8—10 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;

получения информации (СМИ, телевидение, Интернет).

- 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

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.

ООП ООО **соответствует основным принципам государственной политики РФ** в области образования, изложенным в Законе Российской Федерации «Об образовании», а именно:

- носит гуманистический характер образования, имеет приоритет общечеловеческих ценностей, жизни и здоровья человека, свободного развития личности;
- направлена на воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье;
- выражает единство федерального культурного и образовательного пространства, защиту и развитие системой образования национальных культур, региональных культурных традиций и особенностей в условиях многонационального государства;
- общедоступность образования, адаптивность системы образования к уровням и особенностям развития и подготовки обучающихся и воспитанников;
- обеспечение самоопределения личности, создание условий для её самореализации, творческого развития;
- формирование человека и гражданина, интегрированного в современное ему общество и нацеленного на совершенствование этого общества;
- содействие взаимопониманию и сотрудничеству между людьми, народами независимо от национальной, религиозной и социальной принадлежности.

1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися с тяжелыми нарушениями речи основной образовательной программы основного общего образования, адап- тированной для обучающихся с OB3

Введение

Планируемые результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО) ГБОУ школы №6 представляют собой систему ведущих целевых

установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу образовательной программы. Они обеспечивают связь между требованиями ФГОС ООО, образовательным процессом и системой оценки результатов освоения ООП ООО, выступая содержательной и критериальной основой для разработки программ учебных предметов, курсов, учебно-методической литературы, программ воспитания и социализации, с одной стороны, и системы оценки результатов - с другой.

В соответствии с требованиями ФГОС ООО система планируемых результатов - личностных, метапредметных и предметных - устанавливает и описывает классы учебно-познавательных и учебно-практических задач, которые осваивают учащиеся в ходе обучения, особо выделяя среди них те, которые выносятся на итоговую оценку, в том числе государственную итоговую аттестацию выпускников. Успешное выполнение этих задач требует от учащихся овладения системой учебных действий (универсальных и специфических для каждого учебного предмета: регулятивных, коммуникативных, познавательных) с учебным материалом и, прежде всего, с опорным учебным материалом, служащим основой для последующего обучения.

В соответствии с реализуемой ФГОС ООО деятельностной парадигмой образования система планируемых результатов строится на основе уровневого подхода: выделения ожидаемого уровня актуального развития большинства обучающихся и ближайшей перспективы их развития. Такой подход позволяет определять динамическую картину развития обучающихся, поощрять продвижение обучающихся, выстраивать индивидуальные траектории обучения с учетом зоны ближайшего развития ребенка.

В основе достижений планируемых результатов обучающимися с нарушениями ре- чи заложена необходимость коррекционной направленности обучения и пролонгированный срок освоения образовательной программы, поскольку образовательные потребности данной категории детей отличаются количественными и качественными показателями, а также временными затратами на их предупреждение и коррекцию.

1.2.1. Структура планируемых результатов

Планируемые результаты опираются на ведущие целевые установки, отражающие основной, сущностный вклад каждой изучаемой программы в развитие личности обучающихся, их способностей.

В структуре планируемых результатов выделяется следующие группы:

- 1. Личностные результаты освоения основной образовательной программы представлены в соответствии с группой личностных результатов и раскрывают и детализируют основные направленности этих результатов. Оценка достижения этой группы планируемых результатов ведется в ходе процедур, допускающих предоставление и использование исключительно неперсонифицированной информации.
- 2. Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы представлены в соответствии с подгруппами универсальных учебных действий, раскрывают и детализируют основные направленности метапредметных результатов.
- 3. Предметные результаты освоения основной образовательной программы представлены в соответствии с группами результатов учебных предметов, раскрывают и детализируют их.

Предметные результаты приводятся в блоках «Выпускник научится» и «Выпускник получит возможность научиться», относящихся к каждому учебному предмету: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «История России. Всеобщая история», «Обществознание», «География», «Математика», «Информатика и ИКТ», «Физика», «Биология», «Химия», «Изобразительное искусство», «Музыка», «Технология», «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Планируемые предметные результаты освоения родного языка и родной литера- туры разрабатываются в соответствии с содержанием и особенностями изучения этих кур- сов учебнометодическими объединениями (УМО) субъектов Российской Федерации.

Планируемые результаты, отнесенные к блоку «Выпускник научится», ориенти- руют пользователя в том, достижение какого уровня освоения учебных действий с изуча- емым опорным учебным материалом ожидается от выпускника. Критериями отбора ре- зультатов служат их значимость для решения основных задач образования на данном уровне и необходимость для последующего обучения, а также потенциальная возмож- ность их достижения большинством обучающихся. Иными словами, в этот блок включа- ется круг учебных задач, построенных на опорном учебном материале, овладение кото- рыми принципиально необходимо для успешного обучения и социализации и которые мо- гут быть освоены всеми обучающихся.

Достижение планируемых результатов, отнесенных к блоку «Выпускник научится», выносится на итоговое оценивание, которое может осуществляться как в ходе обучения (с помощью накопленной оценки или портфеля индивидуальных достижений), так и в конце обучения, в том числе в форме государственной итоговой аттестации. Оценка достижения планируемых результатов этого блока на уровне ведется с помощью заданий базового уровня, а на уровне действий, составляющих зону ближайшего развития большинства обучающихся, - с помощью заданий повышенного уровня. Успешное выполнение обучающимися заданий базового уровня служит единственным основанием для положительного решения вопроса о возможности перехода на следующий уровень обучения.

В блоке «Выпускник получит возможность научиться» приводятся планируемые результаты, характеризующие систему учебных действий в отношении знаний, умений, навыков, расширяющих и углубляющих понимание опорного учебного материала или вы- ступающих как дальнейшего изучения данного предмета. пропедевтика ДЛЯ Уровень соответствующий планируемым результатам этого блока, могут продемонстрировать отдельные мотивированные и способные обучающиеся. В повседневной практике преподавания цели данного блока не отрабатываются со всеми без исключения обучающимися как в силу повышенной сложности учебных действий, так и в силу повышенной сложности учебного материала и/или его пропедевтического характера на данном уровне обучения. Оценка достижения планируемых результатов ведется преимущественно в ходе процедур, допускающих предоставление и использование исключительно неперсонифицированной информации. Соответствующая группа результатов в тексте выделена курсивом.

Задания, ориентированные на оценку достижения планируемых результатов из блока «Выпускник получит возможность научиться», могут включаться в материалы итогового контроля блока «Выпускник научится». Основная цель такого включения - предо- ставить возможность обучающимся продемонстрировать овладение более высоким (по сравнению с базовым) уровнем достижений и выявить динамику роста численности наиболее подготовленных обучающихся. При этом невыполнение обучающимися заданий, с помощью которых ведется оценка достижения планируемых результатов данного блока, не является препятствием для перехода на следующий уровень обучения. В ряде случаев достижение планируемых результатов этого блока целесообразно вести в ходе текущего и промежуточного оценивания, а полученные результаты фиксировать в виде накопленной оценки (например, в форме портфеля достижений) и учитывать при определении итоговой оценки.

Подобная структура представления планируемых результатов подчеркивает тот факт, что при организации образовательного процесса, направленного на реализацию и достижение планируемых результатов, от учителя требуется использование таких педагогических технологий, которые основаны на дифференциации требований к подготовке обучающихся.

1.2.2. Личностные результаты освоения основной образовательной программы:

1. Воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ

культурного наследия народов России и человечества; усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;

- **2. Формирование** историко-географического образа, 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;
- **3. Формирование** ответственного отношения к учению, готовности и способности, обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учётом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного отношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде;
- 4. **Формирование** целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- 5. **Формирование** осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нём взаимопонимания;
- 6. Освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества; участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учётом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;
- 7. **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;
- 8. **Формирование** коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;
- 9. **Формирование** ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;
- **10. Формирование** основ экологической культуры соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивнооценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях;
- **11. Осознание** значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- **12. Развитие** эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера;
- **13. Формирование** готовности и способности к выполнению норм и требований школьной жизни, прав и обязанностей ученика.

1.2.3. Метапредметные результаты освоения ООП ООО

Метапредметные результаты освоения включают освоенные обучающимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные), обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметными знаниями, способность решать учебные и жизненные задачи, отражают:

- 1. Умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;
- **2.** Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;
- 3. Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- **4.** Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможно- сти её решения;
- 5. **Владение основами** самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;
- 6. **Способность прилагать** волевые усилия и преодолевать трудности и препятствия на пути достижения целей;
- 7. Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;
- **8. Умение создавать,** применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;
- 9. Умение проводить наблюдение и эксперимент под руководством учителя;
- 10. Умение осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
- 11. Умение структурировать тексты, включая умение выделять главное и второстепенное, главную идею текста, выстраивать последовательность описываемых событий;
- **12. Овладение** основами ознакомительного, изучающего, усваивающего, поискового и смыслового чтения;
- 13. Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение:
- 14. Умение следовать морально-этическим и 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;
- 15. Способность устраивать эффективные групповые обсуждения и обеспечивать обмен знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений;
- 16. Умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью;
- 17. Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее И КТ-компетенции);
- 18. Формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации.

Межпредметные понятия

Условием формирования межпредметных понятий, таких, как система, факт, закономерность, феномен, анализ, синтез является овладение обучающимися основами читательской компетенции, приобретение навыков работы с информацией, участие в проект- ной деятельности. В основной школе на всех предметах будет продолжена работа по формированию и развитию основ читательской компетенции. Обучающиеся овладеют чтением

как средством осуществления своих дальнейших планов: продолжения образования и самообразования, осознанного планирования своего актуального и перспективного круга чтения, в том числе досугового, подготовки к трудовой и социальной деятельности. У выпускников будет сформирована потребность в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, создании образа «потребного будущего».

При изучении учебных предметов обучающиеся усовершенствуют приобретенные на первом уровне навыки работы с информацией и пополнят их. Они смогут работать с текстами, преобразовывать и интерпретировать содержащуюся в них информацию, в том числе:

- систематизировать, сопоставлять, анализировать, обобщать и интерпретировать информацию, содержащуюся в готовых информационных объектах;
- выделять главную и избыточную информацию, выполнять смысловое свертывание выделенных фактов, мыслей; представлять информацию в сжатой словесной форме (в виде плана или тезисов) и в наглядно-символической форме (в виде таблиц, графических схем и диаграмм, карт понятий концептуальных диаграмм, опорных конспектов);
 - заполнять и дополнять таблицы, схемы, диаграммы, тексты.

В ходе изучения всех учебных предметов, обучающиеся приобретут опыт проектной деятельности как особой формы учебной работы, способствующей воспитанию самостоятельности, инициативности, ответственности, повышению мотивации и эффективности учебной деятельности; в ходе реализации исходного замысла на практическом уровне овладеют умением выбирать адекватные стоящей задаче средства, принимать решения, в том числе и в ситуациях неопределенности. Они получат возможность развить способность к разработке нескольких вариантов решений, к поиску нестандартных решений, поиску и осуществлению наиболее приемлемого решения.

Перечень ключевых межпредметных понятий определяется в ходе разработки основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации в зависимости от материально-технического оснащения, кадрового потенциала, используемых методов работы и образовательных технологий.

В соответствии ФГОС ООО выделяются три группы универсальных учебных действий: **регулятивные, познавательные, коммуникативные.**

В результате изучения всех без исключения предметов основной школы у выпускников будут сформированы регулятивные, коммуникативные и познавательные универсальные учебные действия, как основа умения учиться, как способность к сотрудничеству и коммуникации, решению личностно и социально значимых проблем и воплощению решений в практику; способности к самоорганизации, и рефлексии обучающихся с нарушениями речи.

Регулятивные УУД

Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности. Обучающийся сможет:

- анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты;
- идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;
- выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат;
- ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
 - формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности;
- обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов.

Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:

- определять необходимые действие(я) в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
- обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач;
- определять/находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;

- выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов);
- выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства/ресурсы для решения задачи/достижения цели;
 - составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования);
- определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения;
- описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;
 - планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию.
- Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией. Обучающийся сможет:
- определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;
- систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности;
- отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;
- оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;
- находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации и/или при отсутствии планируемого результата;
- работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата;
- устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта;
- сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.
- Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения. Обучающийся сможет:
 - определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи;
- анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи;
- свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;
- оценивать продукт своей деятельности по заданным и/или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности;
- обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов;
- фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов.
- Владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной. Обучающийся сможет:
- наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;
- соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы;
 - принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;
- самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха;

- ретроспективно определять, какие действия по решению учебной задачи или параметры этих действий привели к получению имеющегося продукта учебной деятельности;
- демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта успокоения (устранения эмоциональной напряженности), эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

Познавательные УУД

Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по аналогии) и делать выводы. Обучающийся сможет:

- подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки свойства:
 - выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
 - выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
 - объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
 - выделять явление из общего ряда других явлений;
 - определять обстоятельства, которые предшествовали возникновению связи между явлениями, из этих обстоятельств выделять определяющие, способные быть причиной данного явления, выявлять причины и следствия явлений;
 - строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям;
 - строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки;
 - излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи;
 - самостоятельно указывать на информацию, нуждающуюся в проверке, предлагать и применять способ проверки достоверности информации;
 - вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;
 - объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности (приводить объяснение с изменением формы представления; объяснять, детализируя или обобщая; объяснять с заданной точки зрения);
 - выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные / наиболее вероятные причины, возможные последствия заданной причины, самостоятельно осуществляя причинно-следственный анализ;
 - делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными.
 - Умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:
 - обозначать символом и знаком предмет и/или явление;
 - определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме;
 - создавать абстрактный или реальный образ предмета и/или явления;
 - строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;
 - создавать вербальные, вещественные и информационные модели с выделением существенных характеристик объекта для определения способа решения задачи в соответствии с ситуацией;
 - преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
 - переводить сложную по составу (многоаспектную) информацию из графического или формализованного (символьного) представления в текстовое, и наоборот;

- строить схему, алгоритм действия, исправлять или восстанавливать неизвестный ранее алгоритм на основе имеющегося знания об объекте, к которому применяется алгоритм;
 - строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;
- анализировать/рефлексировать опыт разработки и реализации учебного проекта, исследования (теоретического, эмпирического) на основе предложенной проблемной ситуации, поставленной цели и/или заданных критериев оценки продукта/результата.

Смысловое чтение. Обучающийся сможет:

- находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности);
- ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста, структурировать текст;
 - устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов;
 - резюмировать главную идею текста;
- преобразовывать текст, «переводя» его в другую модальность, интерпретировать текст (художественный и нехудожественный учебный, научно-популярный, информационный);
 - критически оценивать содержание и форму текста.

Формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации. Обучающийся сможет:

- определять свое отношение к природной среде;
- анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов;
- проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций;
- прогнозировать изменения ситуации при смене действия одного фактора на действие другого фактора;
- распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;
- выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
- В Развитие мотивации к овладению культурой активного использования словарей других поисковых систем. Обучающийся сможет:
 - определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;
 - осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;
 - формировать множественную выборку из поисковых источников для объективизации результатов поиска;
 - соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью.

Коммуникативные УУД

Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение. Обучающийся сможет:

- определять возможные роли в совместной деятельности;
- играть определенную роль в совместной деятельности;
- принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории;
- определять свои действия и действия партнера, которые способствовали или препятствовали продуктивной коммуникации;
 - строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;
- корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения, в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен);
- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;
 - предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;
 - выделять общую точку зрения в дискуссии;

- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);
- устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога.

Умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью. Обучающийся сможет:

- определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства;
- отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);
- представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;
- соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;
- высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера рамках диалога;
 - принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником;
- создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств;
- использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
- использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя;
- делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его.

Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ). Обучающийся сможет:

- целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ;
- выбирать, строить и использовать адекватную информационную модель для передачи своих мыслей средствами естественных и формальных языков в соответствии с условиями коммуникации;
- выделять информационный аспект задачи, оперировать данными, использовать модель решения задачи;
- использовать компьютерные технологии (включая выбор адекватных задаче инструментальных программно-аппаратных средств и сервисов) для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том числе: вычисление, написание писем, сочинений, докладов, рефератов, создание презентаций и др.;
 - использовать информацию с учетом этических и правовых норм;
- создавать информационные ресурсы разного типа и для разных аудиторий, соблюдать информационную гигиену и правила информационной безопасности.

1.2.4. Планируемые результаты освоения учебных программ, реализуемых в ГБОУ школе-интернате № 2 (Приложение 1.)

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, адаптированной для обучающихся с ОВЗ

Система оценки достижения планируемых результатов (далее - Система оценки) является инструментом реализации требований Стандарта к результатам освоения основ- ной образовательной

программы основного общего образования и направлена на обеспечение качества основного образования в ГБОУ школе-интернате № 2 Адмиралтейского района Санкт - Петербурга.

Основными **направлениями и целями** оценочной деятельности ГБОУ школы − интерната № 2 в соответствии с требованиями ФГОС ООО являются:

•оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения;

- оценка результатов деятельности педагогических кадров;
- оценка результатов деятельности образовательной организации.

Основным **объектом** системы оценки являются результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования, адаптированной для обучающихся с OB3.

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику,
- текущую оценку,
- промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся,
- папка достижений.

К внешним процедурам относятся:

- государственная итоговая аттестация,
- независимая оценка качества образования
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровня.

Основные функции системы оценки:

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

Объект, содержание и методы оценки достижения планируемых результатов основного общего образования определяются в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, установленные ФГОС ООО.

• соответствии с ФГОС ООО система оценки образовательной организации реализует системнодеятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

Системно-деятельностный подход к оценке образовательных достижений проявляется в оценке способности учащихся к решению учебно-познавательных и учебно- практических задач. Он обеспечивается содержанием и критериями оценки, в качестве которых выступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме.

Уровневый подход служит важнейшей основой для организации индивидуальной работы с учащимися. Он реализуется как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретации результатов.

Уровневый подход к содержанию оценки обеспечивается структурой планируемых результатов, в которых выделены блоки: «Выпускник научится» и «Выпускник получит возможность научиться». Достижение планируемых результатов, отнесенных к блоку «Выпускник научится», выносится на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения, в том числе - в форме государственной итоговой аттестации. Процедуры внутришкольного мониторинга (в том числе, для аттестации педагогических кадров и оценки деятельности образовательной организации) строятся на планируемых результатах, представленных в блоках «Выпускник научится» и «Выпускник получит возможность научиться». Процедуры независимой оценки качества образования и мониторинговых исследований различного уровня опираются на планируемые результаты, представленные во всех блоках.

Уровневый подход к представлению и интерпретации результатов реализуется за счет фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов: базового уровня и уровней выше и ниже базового. Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать

типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми учащимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется путем:

- оценки трех групп результатов: предметных, личностных, метапредметных (регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий);
- использования комплекса оценочных процедур (стартовой, текущей, тематической, промежуточной) как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений (индивидуального прогресса) и для итоговой оценки;
- использования контекстной информации (об особенностях обучающихся, условиях и процессе обучения и др.) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использования разнообразных методов и форм оценки, взаимно дополняющих друг друга (стандартизированных устных и письменных работ, практических работ, самооценки, наблюдения и др.).

Оценка индивидуальных образовательных достижений ведётся «методом сложения», при котором фиксируется достижение опорного уровня и его превышение, что позволяет поощрять продвижения учащихся, выстраивать индивидуальные траектории движения с учётом зоны ближайшего развития.

Результаты промежуточной аттестации, представляют собой результаты внутришкольного мониторинга индивидуальных образовательных достижений обучаю- щихся, **отражают динамику** формирования их способности к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач. Промежуточная аттестация осуществляется в ходе совместной оценочной деятельности педагогов и обучающихся, является **внутренней оценкой.**

Промежуточная аттестация представляет собой результаты внутришкольного мониторинга индивидуальных образовательных достижений обучающихся.

Промежуточная аттестация включает в себя:

- оценку динамики формирования предметных, метапредметных и личностных результатов образования;
- оценку уровня сформированности предметных, метапредметных и личностных результатов образования.

Система внутришкольного мониторинга индивидуальных образовательных достижений обучающихся включает в себя:

- стартовую диагностику;
- текущее оценивание предметной и метапредметной обученности;
- оценку уровня сформированности отдельных личностных результатов;
- итоговую оценку предметной обученности;
- итоговую оценку метапредметной обученности.

Внутришкольный мониторинг образовательных достижений ведётся каждым учителем-предметником, психологом и фиксируется с помощью классных журналов на бумажных и электронных носителях

Система оценки включает традиционную систему отметок по 5-балльной шкале.

В оценочной деятельности соотносятся результаты, продемонстрированные учеником, с оценками типа:

- . «удовлетворительно/неудовлетворительно, что является оценкой об освоении опор- ной системы знаний и правильном выполнении учебных действий в рамках диапазона (круга) заданных задач, построенных на опорном учебном материале;
- . «хорошо», «отлично» оценками, свидетельствующими об усвоении опорной си- стемы знаний на уровне осознанного произвольного овладения учебными действиями, а также о кругозоре, широте (или избирательности) интересов.

Результаты итоговой аттестации выпускников (в том числе государственной) характеризуют уровень достижения предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, необходимых для продолжения образования. Государственная (итоговая) аттестация выпускников осуществляется внешними (по отношению к образовательному учреждению) органами, является внешней оценкой.

1.3.1. Особенности оценки личностных результатов

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

Основным объектом оценки личностных результатов в основной школе служит сформированность универсальных учебных действий, включаемых в следующие три основные блока:

- 1) сформированность основ гражданской идентичности личности;
- 2) сформированность индивидуальной учебной самостоятельности, включая умение строить жизненные профессиональные планы с учетом конкретных перспектив социального развития;
- 3) сформированность социальных компетенций, включая ценностно-смысловые установки и моральные нормы, опыт социальных и межличностных отношений, правосознание.
- соответствии с требованиями ФГОС ООО достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности. Оценка личностных результатов осуществляется в ходе внешних неперсонифицированных мониторинговых исследований. Инструментарий для них разрабатывается централизованно на федеральном или региональном уровне и основывается на профессиональных методиках психолого-педагогической диагностики.

Во внутришкольном мониторинге ГБОУ школы –интерната N 2 в целях оптимизации личностного развития учащихся возможна оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в:

- •соблюдении норм и правил поведения;
- •участии в общественной жизни ГБОУ школы-интерната № 2;
- •ответственности за результаты обучения;
- готовности и способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии;
- ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами различных предметов в рамках системы общего образования.
- оценке личностных результатов образования используются методы педагогической диагностики: анкетирование, наблюдение.

На основе полученных результатов педагогической диагностики психолог и классный руководитель составляют характеристику обучающегося. В характеристике отмечаются образовательные достижения и положительные качества ученика.

Любое использование данных, полученных в ходе мониторинговых исследований, возможно только в соответствии с Федеральным законом от 17.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных».

1.3.2. Особенности оценки метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, которые представлены в междисциплинарной программе формирования универсальных учебных действий (разделы «Регулятивные универсальные учебные действия», «Коммуникативные универсальные учебные действия»). Формирование метапредметных результатов обеспечивается за счет всех учебных предме- тов и внеурочной деятельности.

Основным объектом и предметом оценки метапредметных результатов являются:

- способность и готовность к освоению систематических знаний, их самостоя- тельному пополнению, переносу и интеграции;
 - способность работать с информацией;
 - способность к сотрудничеству и коммуникации;
- способность к решению личностно и социально значимых проблем и воплоще- нию найденных решений в практику;
 - способность и готовность к использованию ИКТ в целях обучения и развития;
 - способность к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

Оценка осуществляется достижения метапредметных результатов администрацией образовательной организации в ходе внутришкольного мониторинга. Содержание и периодичность внутришкольного мониторинга осуществялется в соответствии с Положением о внутренней системе оценки качества образования. Инструментарий строится на межпредметной основе и может включать диагностические материалы ПО оценке читательской грамотности, ИКТ-компетентности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий.

Оценка достижения метапредметных результатов проводится в ходе следующих процедур с использованием оценочного инструментария:

- стартовая диагностика (оценочный инструментарий стартовая комплексная работа);
- текущее оценивание метапредметной обученности (оценочный инструментарий промежуточные комплексные работы; учебно-практические и учебно- познавательные задачи на оценку способности и готовности обучающихся к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции; способности и готовности к использованию ИКТ в целях обучения и раз- вития);
- наблюдение за выполнением учебно-практических задач (оценочный инструментарий учебно-практические задачи, направленные на формирование и оценку коммуникативных и регулятивных УУД);
- итоговая оценка метапредметной обученности (оценочный инструментарий *итоговая* комплексная работа на межпредметной основе).

1.3.3. Особенности оценки предметных результатов

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам. Формирование этих результатов обеспечивается каждым учебным предметом. Основным объектом оценки в соответствии с требованиями ФГОС ООО 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.

Оценка предметных результатов ведется каждым учителем в ходе процедур теку- щей, тематической, промежуточной и итоговой оценки, а также администрацией образовательной организации в ходе внутришкольного мониторинга.

Оценка достижения предметных результатов проводится в ходе следующих процедур с использованием оценочного инструментария:

- стартовая диагностика (оценочный инструментарий проверочные работы по учебным предметам);
- текущее оценивание предметной обученности (оценочный инструментарий диагностические работы; самостоятельные работы; проверочные работы; тестовые работы и т.д.);
- итоговая оценка предметной обученности (оценочный инструментарий *итоговые работы по учебным предметам*).

Стартовая диагностика представляет собой процедуру оценки готовности к обучению на данном уровне образования. Проводится в начале 5-го класса и выступает как основа (точка отсчета) для оценки динамики образовательных достижений. Объектом оценки являются: структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для основных учебных предметов познавательными средствами, в том числе: средствами работы с информацией, знакосимволическими средствами, логическими операциями. Стартовая диагностика может проводиться также учителями с целью оценки готовности к изучению отдельных предметов (разделов). Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных про- грамм и индивидуализации учебного процесса.

Текущий контроль позволяет фиксировать степень освоения программного мате- риала во время его изучения. Учитель в соответствии с программой определяет по каждой теме объём знаний и характер специальных умений и навыков, которые формируются в процессе обучения.

Тематические проверочные работы проводятся после изучения наиболее значимых тем программы.

Тестовые работы по курсу включают задания, направленные на проверку пооперационного состава действий, которым необходимо овладеть в рамках данной учебной темы.

Текущую оценку учебных достижений фиксируется при помощи текущей отметки.

В Организации принята 5-бальная шкала отметок: «5» - отлично; «4» - хорошо; «3» - удовлетворительно; «2» - неудовлетворительно.

Отметку "5" - получает ученик, если его устный ответ, письменная работа, практическая деятельность в полном объеме соответствует учебной программе, допускается один недочет, объем результатов освоения образовательных программ обучающимися составляет 90-100% содержания (правильный полный ответ, представляющий собой связное, логически последовательное сообщение на определенную тему, умение применять определения, правила в конкретных случаях. Ученик обосновывает свои суждения, при- меняет знания на практике, приводит собственные примеры.

Отметку "4" - получает ученик, если его устный ответ, письменная работа, практическая деятельность или её результаты в общем соответствуют требованиям учебной программы и объем результатов освоения образовательных программ обучающимися составляет 70-90% содержания (правильный, но не совсем точный ответ).

Отметку "3" - получает ученик, если его устный ответ, письменная работа, практическая деятельность и её результаты в основном соответствуют требованиям программы, однако имеется определённый набор грубых и негрубых ошибок и недочётов. Учащийся владеет результатов освоения образовательных программ обучающимися в объеме 50-70% содержания (правильный, но не полный ответ, допускаются неточности в определении понятий или формулировке правил, недостаточно глубоко и доказательно ученик обосновывает свои суждения, не умеет приводить примеры, излагает материал непоследовательно).

Отметку "2" - получает ученик, если его устный ответ, письменная работа, практическая деятельность и её результаты частично соответствуют требованиям программы, имеются существенные недостатки и грубые ошибки, объем результатов освоения образовательных программ обучающимися составляет 20-50% содержания (неправильный ответ) результатов освоения образовательных программ обучающимися.

Формы контроля школа определяет следующие: вводный контроль, текущий кон- троль, периодический контроль, промежуточный полугодовой и промежуточный годовой контроль, итоговая аттестация.

Текущий контроль успеваемости осуществляется учителями на протяжении всего учебного года и осуществляет проверку знаний обучающихся в соответствии с учебной программой.

Тексты письменного текущего контроля хранятся у учителя или ученика в течение 3 дней с момента объявления оценки.

Обучающемуся, пропустившему 50 и более процентов учебных занятий в течение полугодия, может быть выставлена промежуточная итоговая оценка только после успешного написания контрольной работы (содержание и дату утверждает педагогический совет) или делается запись н/а (не аттестован). Для объективной аттестации обучающихся по итогам четверти необходимо не менее 3 отметок при одной - двухчасовой недельной учебной нагрузки по предмету, и не менее 5 отметок при учебной нагрузке более двух часов в неделю.

Папка достижений представляет собой процедуру оценки динамики учебной и творческой активности учащегося, направленности, широты или избирательности интересов, выраженности проявлений творческой инициативы, а также уровня высших достижений, демонстрируемых данным учащимся. В папку достижений включаются как работы учащегося (в

том числе - фотографии, видеоматериалы и т.п.), так и отзывы на эти работы (например, наградные листы, дипломы, сертификаты участия, рецензии и проч.). Отбор работ и отзывов для папки достижений ведется самим обучающимся совместно с классным руководителем и при участии семьи. Включение каких-либо материалов без согласия обучающегося не допускается.

Содержание и периодичность внутришкольного мониторинга устанавливается в соответствии с Положением о внутренней системе оценки качества образования ГБОУ школы №6.

Промежуточная аттестация представляет собой процедуру аттестации обучающихся на уровне основного общего образования и проводится в конце каждой четверти и

• конце учебного года по каждому изучаемому предмету. Промежуточная аттестация про- водится на основе результатов накопленной оценки и результатов выполнения тематических проверочных работ и фиксируется в документе об образовании (дневнике).

Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых ре- зультатов и универсальных учебных действий на уровне не ниже базового, является основанием для перевода в следующий класс и для допуска, обучающегося к государственной итоговой аттестации. В период введения ФГОС ООО в случае использования стандартизированных измерительных материалов критерий достижения/освоения учебного матери- ала задается как выполнение не менее 50% заданий базового уровня или получения 50% от максимального балла за выполнение заданий базового уровня. В дальнейшем этот критерий должен составлять не менее 65%.

Порядок проведения промежуточной аттестации регламентируется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст.58) и иными нормативными актами.

Государственная итоговая аттестация

В соответствии со статьей 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы основного общего образования. Порядок проведения ГИА регламентируется Законом и локальными актами ГБОУ школы −интерната № 2.

Итоговая оценка (итоговая аттестация) по предмету складывается из результатов внутренней и внешней оценки. К результатам внешней оценки относятся результаты ГИА. К результатам внутренней оценки относятся предметные результаты, зафиксированные в системе накопленной оценки и результаты выполнения итоговой работы по предмету. Та- кой подход позволяет обеспечить полноту охвата планируемых результатов. По предметам, не вынесенным на ГИА, итоговая оценка ставится на основе результатов только внутренней оценки.

Итоговая оценка по предмету фиксируется в документе об уровне образования государственного образца - аттестате об основном общем образовании.

Итоговая оценка по междисциплинарным программам ставится на основе результатов внутришкольного мониторинга и фиксируется в характеристике учащегося.

Характеристика готовится на основании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровне основного образования,
- портфолио выпускника; экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данного выпускника на уровне основного общего образования.

В характеристике выпускника:

- отмечаются образовательные достижения обучающегося по освоению личностных, метапредметных и предметных результатов;
- даются педагогические рекомендации к выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования с учетом выбора учащимся направлений профильного образования, выявленных проблем и отмеченных образовательных достижений.

Рекомендации педагогического коллектива к выбору индивидуальной образовательной траектории доводятся до сведения выпускника и его родителей (законных представителей).

1.4.0ценочные и методические материалы

Оценочная деятельность в ГБОУ школе-интернате № 2 осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в течение учебного периода в целях:

- -контроля уровня достижения обучающимися результатов, предусмотренных образовательной программой;
- -оценки соответствия результатов освоения образовательных программ требованиям $\Phi\Gamma OC;$
- -проведения обучающимся самооценки, оценки его работы педагогическим работником с целью возможного совершенствования образовательного процесса.

Текущий контроль осуществляется педагогическим работником, реализующим соответствующую часть образовательной программы. Порядок, формы, периодичность, количество обязательных мероприятий при проведении текущего контроля успеваемости обучающихся определяются педагогическим работником с учетом образовательной про- граммы. Количество тематических,

проверочных, диагностических и итоговых работ установлено по каждому предмету в соответствии рабочей программой.

Оценочные и методические материалы являются неотъемлемой частью АООП НОО (См. Приложение).

2.СОДЕРЖАТЕЛБНЫЙ РАЗДЕЛ

2. 1. Программа развития универсальных учебных действий, включающая формирование компетенций обучающихся в области использования информационно- коммуникационных технологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности

Введение

Структура настоящей программы развития универсальных учебных действий (УУД) сформирована в соответствии с ФГОС и содержит информацию о целях, понятиях и характеристиках УУД, планируемых результатах развития компетентности обучающихся, особенностях реализации направления учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также описание содержания и форм организации учебной деятельности по развитию ИКТ- компетентности и взаимодействию участников образовательного процесса.

2.2. Цели и задачи программы, описание ее места и роли в реализации требований ФГОС

Целью программы развития УУД является обеспечение организационно-методических условий для реализации системно-деятельностного подхода, положенного в основу Φ ГОС ООО, с тем, чтобы сформировать у учащихся основной школы способности к самостоятельному учебному целеполаганию и учебному сотрудничеству.

- В соответствии с указанной целью программа развития УУД в основной школе определяет следующие задачи:
- организация взаимодействия педагогов и обучающихся и их родителей по развитию универсальных учебных действий в основной школе;
- реализация основных подходов, обеспечивающих эффективное освоение УУД обучающимися, взаимосвязь способов организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию УУД, в том числе на материале содержания учебных предметов;
 - включение развивающих задач в урочную и внеурочную деятельность обучающихся;
- обеспечение преемственности и особенностей программы развития универсальных учебных действий при переходе от начального к основному общему образованию.

Формирование системы универсальных учебных действий осуществляется с учетом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер обучающегося. УУД представляют собой целостную взаимосвязанную систему, определяемую общей логикой возрастного развития.

Исходя из того, что в подростковом возрасте ведущей становится деятельность межличностного общения, приоритетное значение в развитии УУД в этот период приобретают коммуникативные учебные действия. В этом смысле задача начальной школы «учить ученика учиться» должна быть трансформирована в новую задачу для основной школы - «инициировать учебное сотрудничество».

2.3. Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связи с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью, а также места отдельных компонентов универсальных учебных действий в структуре образовательного процесса

К принципам формирования УУД в основной школе можно отнести следующие:

- формирование УУД задача, сквозная для всего образовательного процесса (урочная, внеурочная деятельность);
- формирование УУД обязательно требует работы с предметным или междисциплинарным содержанием;

- преемственность по отношению к начальной школе, но с учетом специфики подросткового возраста. Специфика подросткового возраста заключается в том, что возрастает значимость различных социальных практик, исследовательской и проектной деятельности, использования ИКТ;
- отход от понимания урока как ключевой единицы образовательного процесса (как правило, говорить о формировании УУД можно в рамках серии учебных занятий при том, что гибко сочетаются урочные, внеурочные формы, а также самостоятельная работа учащегося);
- при составлении учебного плана и расписания должен быть сделан акцент на нелинейность, наличие элективных компонентов, вариативность, индивидуализацию.

По отношению к начальной школе программа развития УУД сохраняет преемственность, однако следует учитывать, что учебная деятельность в основной школе должна приближаться к самостоятельному поиску теоретических знаний и общих способов действий. В результате изучения базовых и дополнительных учебных предметов, а также

в ходе внеурочной деятельности у выпускников основной школы будут сформированы познавательные, коммуникативные и регулятивные УУД как основа учебного сотрудничества и умения учиться в общении. Решение задачи формирования УУД в основной школе происходит не только на занятиях по отдельным учебным предметам, но и в ходе внеурочной деятельности, а также в рамках факультативов, кружков, элективных курсов.

2.4. Типовые задачи применения универсальных учебных действий

Задачи на применение УУД могут строиться как на материале учебных предметов, так и на практических ситуациях, встречающихся в жизни обучающегося и имеющих для него значение (экология, молодежные субкультуры, бытовые практико-ориентированные ситуации, логистика и др.).

Различаются два типа заданий, связанных с УУД:

Задания, позволяющие диагностировать уровень сформированности УУД. Задание может быть направлено на формирование

Задание может быть сконструировано таким образом, чтобы проявлять способность учащегося применять какое-то конкретное целой группы связанных друг с другом универсальных учебных действий. Действия могут относиться как к одной категории (например, регулятивные), так и к разным.

Распределение материала и типовых задач по различным предметам не является жестким, начальное освоение одних и тех же УУД и закрепление освоенного может про- исходить в ходе занятий по разным предметам. Распределение типовых задач внутри предмета должно быть направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих действий. Предвидя трудности реализации ФГОС в школе для детей с тяжёлыми нарушениями речи, предложена система поэтапного формирования универсальных учебных действий (УУД) у данной группы учащихся. Предлагаемая последовательность работы над метапредметными умениями призвана по- мочь учителю планировать процесс формирования обобщённых способов действий, составлять учебные задания и конструировать учебные ситуации сообразно возрасту обучающихся, соотносить промежуточные и итоговые достижения ученика.

В Программе формирования универсальных учебных действий для основного общего образования выделены четыре блока универсальных учебных действий.

1. Блок личностных универсальных учебных действий

- смыслообразование на основе развития мотивации и целеполагания учения;
- развитие «Я»-концепции и самооценки;
- развитие морального сознания и ориентировки учащегося в сфере нравственноэтических отношений.

2. Блок регулятивных универсальных учебных действий

- целеполагание и построение жизненных планов во временной перспективе;
- регуляция учебной деятельности;
- саморегуляция эмоциональных и функциональных состояний;
- самоконтроль и самооценивание.

3. Блок познавательных универсальных учебных действий

- общеучебные действия;
- универсальные логические действия;
- действия постановки и решения проблем.

4. Блок коммуникативных универсальных учебных действий

- межличностное общение (ориентация в личностных особенностях партнёра, его пози- ции в общении и взаимодействии, учёт разных мнений, овладение средствами решения коммуникативных задач, воздействие, аргументация и пр.);
- кооперация (совместная деятельность организация и планирование работы в группе, в том числе умение договариваться, находить общее решение, брать инициативу, решать конфликты);
- формирование личностной и познавательной рефлексии

Планируемые результаты формирования универсальных учебных действий по этапам

1. Блок Личностных универсальных учебных действий

	1. Blok Jil Hotelibix yildepealibilis y teolibix generali				
Аспект	1 этап осно школы	овной	2 этап основной школы	3 этап основ- ной школы	Необходимое усло- вие
Смыслообразо- вание на ос- нове развития		мание	(7-8 класс) - доведение работы до конца; -стремление к за-	(9-10 класс) -преодоление препятствий при их возник-	- специально орга- низованная рефлек- сия учащимся сво-
концепции, самооценки самоопределения	, в отношении м окружающих лн воего будущего. член се	иции мира, юдей (Я -	- усвоенный и принимаемый образ «Я» во всём богатстве отношений личности к окружающему миру; - чувство адекватности и стабильности владения личностью, собственным «Я» независимо от изменений «Я» и ситуации.	личностик ного ми полноценному решению зада	ышления; цч, - создание учебных итуаций, требую- на иооценива- ния и оценивания

циальной группе и соответственно
принятие значимых для референтной
группы ценностей, норм и
ценностей.

Развитие личностные дей- - оценка значимо-- оценка и сте- - наличие открытых MO- рального со- ствия направлены сти для себя мо- пень принятия содержательных знания и ори- на осознание, ис- ральной дискуссии, ответственнодискуссий, направэффектив- сти за резульентировки следование и при- оценка ленных на моральучащегося обсуждения, таты; в нятие жизненных ности ную проблематику; сфере и смыс- анализ позиций и нрав- ценностей ственно-этичелов, позволяя соривозражений против анализ того, - создание когни- взаимопомощь, честность, правдивость, ответственность с моей сто-

реше- насколько при- тивного конфликта, нятое решение вызываемого справедливо и столкновением разправильно; ных точек зрения;

- оценка изме- - участие всех уч-ся нений соб- в создании правил, ственных уста- обязательных для новок и пози- всех; ции.

- развитие школь-

роны и со стороны моих сверстников)

ного сообщества и групповой солидарности через разэмоциональной привязанности к группе и идентификации с ней.

2. Блок регулятивных универсальных учебных действий

Целеполагание и построение жизненных планов во временной перспективе, в т. ч., постановка учебной задачи на основании соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимися, и того, что ещё неизвестно

-самостоятельно ставить цель дея- ненных тельности, планировать ровать результат, этапных контролировать достиже- связи, процесс ния корректировать действия свои оценивать успешность.

-составление жизпланов, ные включающих и прогнози- следовательность целей задач их взаимопланирова- и результата, ние путей и средств их достижения рефлексии планами. и основе реализации их смысла поставленных ne-

заданий содержатель- наличие аспекты на общее планиропо- целей и жизвание времени, coненных планов; ставление хронокарт, планирование - личные планы ближайшую перспективы перспективу, пладополняются нирование учебной на социальными работы.

Регуляция учебной деятельности.

-умение составлять план выполнения задач, решения проблем;

-умение выполнять свою работу в соответствии с имеющимися критериями;

- умение работать по плану;
- умение вносить необходимые дополнения, исправления;
- умение задавать уточняющие вопросы.

-умение обнаруживать и формулировать учебную проблему;

лей.

- умение выделять альтернативные способы достижения цели и выбирать наиболее эффективный способ;
- -умение прогнозировать как предвидение будущих событий и развития процесса;

-умение контролировать свои действия, их выполнение на основании оценки и учёта характера ошибок;

-определят план выполнения заданий на уроках, внеурочной деятельности, жизненных си-

- прогнозировать результат деятельности;

-умение кон-

туациях;

тролировать учебные действия в соответствии с поставленной задачей;

- умение корректировать учебные дей- ценностный опыт;

- опыт рефлексии;

опыт привычной активизации (подготовка, адаптивная готовность, ориентированная на определенные условия работы, усилия и уровень достижения);

операциональный опыт (общетрудоучебные знания и умения, опыт саморегуляции); - опыт сотрудниче-

ства в совместном решении задач;

-умение вносить коррективы в свои действия;

ствия в соответствии с поставленной задачей.

Саморегуляция - умение в учебной эмоциональных и познавательной функцио- деятельности нальных состо- управлять своим яний (способ- поведением и дея- ность к выбору тельностью,

ситуации направленной на конфликта и к достижение по-

преодолению препятствий)

Самоконтроль

и самооцени-

вание.

ставленных целей;

- умение регулировать эмоциональные состояния;

- умение использо-

вать наряду новными и дополнительные (справочсредства ники, приборы,

- умение исправлять ошибки в своей работе и при

средства ИКТ).

-умение контролировать свои действия, их выполневзаимопроверке. ние на основании оценки и учёта ха-

> -умение самостоятельно контролировать своё время и управлять им;

рактера ошибок;

-умение принимать решения проблемной ситуации на основе переговоров.

-умение регулиро-- находить выэмоциональситуации. ные состояния;

-умение осуществлять познавательную рефлексию в отношении действий по решению учебных и познавательных задач;

-умение выбирать

-умение искать

средства её осу-

шествления.

деятельно-

способ

ход из сложной

- построение внутреннего плана действий как представление о целях, способах и средствах

деятельности.

котро- --умение лировать ные действия в соответствии с поставленной задачей.

использование учеб- приемов совместноразделенной деятельности и взаимного контроля: заполнение рефлексивных листов,

> умение соотносить цель и полученный результат.

карт, анкет;

3. Блок познавательных универсальных учебных действий

Общеучебные действия

- умение работать с учебником;

- умение подбирать и группировать материал по определенной теме;

-умение работать с учебником и дополнительной литературой;

-владение разными формами изложе-

- умение подготовить доклад, реферат;

-включение учащихся в исследовательскую и проектвладение ную деятельность.

смысловым чтением;

логические целью выделения и критериев для причинно- щихся в исследов действия признаков (суще- сравнения, сериа- следственных тельскую и проек ственных); ции объектов, под- построение - синтез как состав- ведение под поня- логической целение целого из ча- тия, выведение пи рассуждестей, в том числе следствий. ний, доказасамостоятельное достраивание, восполнение недостающих компонение под поня- потической цельство; полнение недостающих компонение под поня- потической цельство; полнение недостающих компоненов полнение под поня- потической цельство; полнение недостающих компоненов полнение под поня- потической цельство; полнение под поня- потической цельство; полнение недостающих компоненов под поня- потической цельство; полнение под поня- построение под поня- поня		на основании текста таблицы, схемы, графики.	- умение комментировать текст; - умение работать с информацией; -умение качественно и количественно описывать объект.	различными источниками; -умение структурировать знания; - умение выбирать эффективные способы решения; - умение создавать модели изучаемого объекта.	
техновки и ре- кой позиции уча- лаемой ситуации; формулировки прошийся приступает к разрешению проблемы; ситуации и указание на противореной и реальной ситуаций, указание на туацией; отличия; - указание некоторативательности шагов по решению сти шагов по решению последовательности шагов по решению воспроизведение технологии по ин- планирование хаструкции; рактеристик продукта своей дея- определение ре- тельности на основительной цели; обоснование достижимости поставленной цели; обоснование достижимости поставленной цели; обоснование достижимости поставленной цели;	логические	целью выделения признаков (существенных, несущественных); - синтез как составление целого из частей, в том числе самостоятельное достраивание, восполнение недостающих компонен-	и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов, подведение под понятия, выведение	причинно- следственных связей; - построение логической це- пи рассужде- ний, доказа- тельство; - выдвижение гипотез и их	щихся в исследовательскую и проект-
30	становки и решения про-	кой позиции учанщийся приступает к разрешению проблемы; -описание желаемой и реальной ситуаций, указание на отличия; - определение и выстраивание в хронологической последовательности шагов по решению задачи; - воспроизведение технологии по ин- планструкции; - определение ре-	лаемой ситуации; - анализ реальной ситуации и указание на противоречия между желаемой и реальной ситуацией; - указание некоторых вероятных причин существования проблемы; - постановка задачадекватных цели; -самостоятельное нирование характеристик продукта своей деятельности на осно-	формулировки проблемы; -проведение анализа проблемы (указание на причины и вероятные последствия её существования); - указание на риски, которые могут возникнуть при достижении цели и обоснование достижимости поставленной цели;	щихся в исследовательскую и проектную деятельность.

- умение извле-

различными

разного цию, пользуясь

задавать кать

информа-

- владение некото-

рыми формами из-

- умение составлять

ложения текста;

ния текста;

- умение

вопросы

вида;

мых для выполне- риев его оценки; цели на основе анализа ния деятельности; аль--выбор технологии тернативных -выполнение по задеятельности (споспособов разданному алгоритму соба решения задарешения протекущего контроля чи); блемы; своей деятельно-- планирование рести; -применение сурсов; известной или - сравнение харакописанной заплани- -самостоятельное теристик инструкции и полу- планирование и рованного технологии c осуществление тепродукта, ченного учётом измесоответ- кущего контроля вывод нений параметствии продукта за- своей деятельнообъекта ров (комбинировамыслу; - оценка продукта - оценка продукта ние нескольких своей деятельности своей деятельности алгоритмов позаданным кри- по самостоятельно следовательно териям заданным определённым в или параллельно); соответствии с цеспособом; лью деятельности проведение - указание на силькритериям; анализа альные и слабые своей дея- - указание на притернативных роны чины успехов и нересурсов, тельности; удач в деятельнообоснование их мо- сти, предложение эффективно-- определение тивов своих дей- путей преодоления/ сти; ствий. избегания неудач; -внесение из-- анализ собствен- менений В деятельных мотивов и свою внешней ситуации ность по результатам тепри принятии ре- кущего коншений. троля; -предложение способа убедиться в достижении поставленной цеи определе-ЛИ ние показателей достижения цели; -приведение аргументов для использования полученных при решении задачи pecyp-

(знания,

COB

умения, опыт ит.п.) в других видах деятельности.

4. Блок коммуникативныхуниверсальных учебных действий

Межличност--учёт позиции собе- -способность к согла--умение опреде- - систематиное общение седника, понимание, сованным действиям лить цели ком- ческое ис-(ориентация в уважение к иной точке учетом позиции муникации, оце- пользование личностных зрения, умение обос- другого; нивать ситуа- таких формы учитывать работы особенностях новать цию, И доказывать как: -способность его собственное мнение. уста- намерения и дискуссия, партнёра, и поддер- способы комму- проектная позиции в обнавливать щении и взаиживать необходимые никации партне- форма деямодействии, контакты с другими выбирать тельности. pa, учёт разных адекватные стралюдьми; мнений, - удовлетворительное овлатегии коммуниготовдение сред-ми владение нормами и кации, К гибкой решения коммность техникой общения. собых задач, возрегуляции действие, речеapственного гументация вого поведения. И пр.)

Кооперация дей- -- осуществление (совместная ствий обеспечиваю- следование деятельность щих возможность эфорганизация и фективно с учителем. планирование чать как в груп- так и со сверстниками: работы пе, в том числе умение планировать и догова- согласованно выполумение риваться, нахо- нять совместную дить общее тельность брать лять роли; решение, инициативу, -умение договариватьрешать конся. фликты).

самостоятельное умение само- -организация заданной стоятельно догопроцедуре группово- вариваться о группе, сотрудни- го обсуждения; правилах во- местной просах ДЛЯ об- тельности выполнение дей- суждения со- школьников В ствий в соответствии ответствии с по- на уроке. с заданием для груп- ставленной педея- повой работы; ред группой зараспреде- - разъяснение своей дачей: соблюдение идеи, предлагая ee, аргументируя процедуры обили к суждения, свое отношение обобщение, фикидеям других членов группы. сация решения в

> распределение принятие И на себя обязанностей рамках В выполнения групповой работы;

конце работы;

- постановка BOпросов на уточнение и понимание идей друг друга, сопоставработы

В

сов-

дея-

ление своих идей идеями других членов группы, развитие и уточнение идей друг друга.

тельности:

Формирование личностной и познавательной рефлексии.

-умение задавать во- - указание на силь- - указание просы, строить понятные и слабые сторо- чин ные для партнёра выны своей деятельно- неудач сказывания, правильсти: но выражать свои - определение моти- мысли, оказывать вов своих действий. поддержку друг другу.

и внеучебной называние деятельнотрудностей, с сти, рефлеккоторыми сия. столкнулся при решении задач и

успехов и ческое

при- - системати-

дея- ведение

лиза

про-

анаучебной

предложение путей преодо-ИΧ ления избегания дальнейшей деятельности;

анализ собственных моти-BOB И внешней ситуации при принятии решений.

Внутренняя логика развёртывания образовательного процесса, а также логика формиро- вания универсальных учебных действий требует детализации каждой из формируемых ключевых компетенций с учётом возрастных особенностей восприятия учебного материала школьниками, что обеспечит постепенное продвижение учащихся в освоении планируемых результатов основного общего образования.

Один из возможных вариантов распределения метапредметных умений по этапам школьного обучения предлагается в данной программе. Сроки формирования тех или иных универсальных учебных действий могут быть сдвинуты в зависимости от возможностей и образовательных потребностей обучающихся.

2.1.4. Описание особенностей, основных направлений и планируемых резуль- татов учебноисследовательской и проектной деятельности обучающихся (инженерное, прикладное, информационное, социальное, игровое, творческое направление проектов) в рамках урочной и внеурочной деятельности по каждому из направлений, а также особенностей формирования ИКТ- компетенций

Одним из путей формирования УУД в основной школе является включение обуча- ющихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность.

Специфика проектной деятельности обучающихся ТНР в значительной степени связана с ориентацией на получение проектного результата, обеспечивающего решение прикладной задачи и имеющего конкретное выражение. Проектная деятельность обучаю- щегося рассматривается с нескольких сторон: продукт как материализованный результат, процесс как работа по выполнению проекта, защита проекта как иллюстрация образовательного достижения обучающегося и ориентирована на формирование и развитие метапредметных и личностных результатов обучающихся.

Особенностью **учебно-исследовательской деятельности** является «приращение» в компетенциях обучающегося, хотя особенности познавательной деятельности обучаю- щихся с ТНР значительно ограничивают их возможности в самостоятельной исследова- тельской работе и требуют постоянного кураторства учителя.

Учебно-исследовательская работа учащихся может быть организована в двух формах:

- урочная учебно-исследовательская деятельность учащихся: проблемные уроки; семинары; практические и лабораторные занятия, др.;
- внеурочная учебно-исследовательская деятельность учащихся, которая является логическим продолжением урочной деятельности: научно-исследовательская и рефера- тивная работа, интеллектуальные марафоны, конференции и др.

Учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся может прово- диться по следующим направлениям:

- инженерное;
- прикладное;
- информационное;
- социальное;
- игровое;
- творческое.

Проекты могут быть реализованы как в рамках одного предмета, так и в рамках нескольких учебных дисциплин. Количество участников в проекте может варьироваться (индивидуальный или групповой проект). Проект может быть реализован как в короткие сроки, к примеру, за один урок, так и в течение более длительного промежутка времени. В состав участников проектной работы могут войти не только сами обучающиеся (одного или разных возрастов), но и родители, и учителя.

Особое значение для развития УУД в основной школе имеет индивидуальный про- ект, представляющий собой самостоятельную работу, осуществляемую обучающимся на протяжении длительного периода, возможно, в течение всего учебного года. В ходе такой работы обучающийся (автор проекта) самостоятельно или с небольшой помощью педагога получает возможность научиться планировать и работать по плану - это один из важней- ших не только учебных, но и социальных навыков, которым должен овладеть школьник.

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на урочных занятиях могут быть следующими: урок-исследование, урок-лаборатория, урок - творческий отчет, урок изобретательства, урок «Удивительное рядом», урок - рассказ об ученых, урок - за- щита исследовательских проектов, урок-экспертиза, урок «Патент на открытие», урок от- крытых мыслей; учебный эксперимент, который позволяет организовать освоение таких элементов исследовательской деятельности, как планирование и проведение эксперимен- та, обработка и анализ его результатов;

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на внеурочных заня- тиях могут быть следующими:

- исследовательская практика обучающихся;
- образовательные экспедиции походы, поездки, экскурсии с четко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля. Образовательные экспедиции предусматривают активную образователь- ную деятельность школьников, в том числе и исследовательского характера;
- факультативные занятия, предполагающие углубленное изучение предмета, дают большие возможности для реализации учебно-исследовательской деятельности обучающихся; Среди форм представления результатов проектной деятельности можно выделить

следующие:

- макеты, модели, схемы, план-карты;
- презентации; альбомы, книги (рукописные);

- реконструкции событий;
- эссе, рассказы, стихи, рисунки;
- выставки, игры, тематические вечера, концерты;
- сценарии мероприятий;
- веб-сайты, компакт-диски (или другие цифровые носители) и др. Результаты также могут быть представлены в ходе проведения конференций, семинаров, круглых столов и др.

2.1.5. Описание содержания, видов и форм организации учебной деятельности по развитию информационно-коммуникационных технологий

В настоящее время широко используются компьютерные и интернет-технологии в повседневной деятельности обучающегося, в том числе вне времени нахождения в образовательной организации. В этой связи обучающийся может обладать целым рядом ИКТ-компетенций, полученных им вне образовательной организации. В этом контексте важ- ным направлением деятельности образовательной организации в сфере формирования ИКТ-компетенций становятся поддержка и развитие обучающегося. Данный подход нахо- дит отражение в разрабатываемой в школе Программе формирования и развития ИКТ-компетентпости обучающихся с ТНР.

2.1.6. Перечень и описание основных элементов ИКТ-компетенции и инструментов их использования

Универсальные учебные действия и социальный опыт как основы ключе- вых компетентностей

Универсальные учебные действия, лежащие в основании ключевых компетенций:

Учебная (образова-	Компетентность	Информационная	Социальный опыт
тельная)	взаимодействия	компетентность	
	(коммуникации)		
компетентность			

специ- • формулировать форма-▶ производить кон- »использовать поис- владеть развитыми знаки троль своих дей- альные при ковый запрос и выбими игровой деятельности ствий и результатов организации комму- рать способы получе-(сюжетно-ролевые, режисмежду ния информации; по заданному образникации серские игры, игрыучащимися; • проводить самостоя- драматизации); удерживать цу; ▶ производить само- »инициировать «ум- тельные наблюдения; замысел, согласовыоценку оценку ный» вопрос к • формулировать во- вать его с партнерами по действий другого взрослому И сверст- просы к взрослому с игре; воплощать в игровом недо- действии; удерживать человека основе нику; указанием на празаданных критериев »различать оценку статочность инфор- вило и следовать ему, со-(параметров); действия оценку мации или свое непоздавать и воплощать соб-▶ различать оценку личности; нимание информа- ственные творческие 3aличности оценки »договариваться и ции; OT мыслы; действия; приходить к общему • находить в сообще- организовывать рабочее ▶ сопоставлять (решению) нии информацию в место, планировать работу свою мнению с оценкой внутри малой груп- явном виде; и соблюдать технику безоценку педагога и опреде- пы, учитывать раз- • использовать знако- опасности для разных вилять свои предмет- ные точки зрения во-символические дов деятельности первоные «дефициты»; внутри группы; средства (чертежи, классника (учебная, изоб-**▶** выполнять задание »строить формулы) представ- разительная, трудовая и полный информации на основе заданного (устный) ответ на ления т.д.); руководствоваться вырабо-

учителя, ар- для создания моделей алгоритма (инструк- вопрос танными правилами жизни ции); гументировать свое изучаемых объектов и в классе; ре- определять по вербальному ▶ задавать «умный» согласие (несогла- процессов, схем вопрос взрослому сие) мнениями шения учебных и и невербальному поведеили сверстнику; учебно- практических задач; нию состояние других люучастников * отличать извест- го диалога. определять глав- дей и живых существ и ное от неизвестного текста; адекватно реагировать; ную мысль специально находить в тексте неуправлять проявлениями зданной слова, своих эмоций. ситуации знакомые учителем; определять их значе-▶ указывать в недоние разными спосоопределенной ситубами, составлять простейший ации, каких знаний план неи умений не хватает сложного текста ДЛЯ ДЛЯ успешного дейпересказа; рассказыствия; вать несложный текст ▶ совместно с друпо плану, описывать гими (в т.ч. с родиустно объект наблютелями) отбирать дения. учебный материал и планировать его вы-

Описание связи формируемых ИКТ- навыков с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью.

полнение

домашней самостоятельной работы.

Общий принцип формирования ИКТ- компетентности состоит в том, что и кон- кретные технологические умения, и навыки, и универсальные учебные действия, по воз- можности, формируются в ходе их применения, осмысленного с точки зрения учебных задач, стоящих перед учащимся в различных предметах.

Начальные технические умения формируются в начальной школе в курсе различных предметов и во внеурочной деятельности. Именно тогда учащиеся получают общие пред- ставления об устройстве и принципах работы средств ИКТ, технике безопасности, расхо- дуемых материалах, сигналах о неполадках. Решаемые при этом задачи, выполняемые за- дания носят демонстрационный характер. Существенное значение для учащихся играет именно новизна и факт самостоятельно полученного результата.

В 5-6 классах ИКТ - компетентность формируется в курсе изучения различных предметов учебного плана, на занятиях по внеурочной деятельности, во внешкольной деятельности. Курс Информатики и ИКТ в 7-10-х классах подводит итоги формирования ИКТ-компетенций учащихся, систематизирует и дополняет имеющиеся у учащихся знания, дает их теоретическое обобщение, вписывает конкретную технологическую деятель- ность в информационную картину мира. Он может включать подготовку учащегося к тому или иному виду формальной аттестации ИКТ-компетентности. Роль учителя ин- форматики при этом дополняется ролью ИКТ-координатора, тьютора, методиста по применению ИКТ в образовательном процессе, осуществляющего консультирование других работников школы и организующего их повышение квалификации в сфере ИКТ.

2.1.7. Планируемые результаты формирования и развития компетенций обучающих- ся в области использования информационно-коммуникационных технологий

Представленные планируемые результаты развития компетенций обучающихся в области использования ИКТ учитывают существующие знания и компетенции, получен-

ные обучающимися вне образовательной организации. Вместе с тем планируемые резуль- таты могут быть адаптированы под обучающихся, кому требуется более полное сопро- вождение в сфере формирования ИКТ-компетенций.

В рамках направления «Обращение с устройствами ИКТ» в качестве основных планируемых результатов возможен следующий список того, что обучающийся сможет:

- осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
- получать информацию о характеристиках компьютера;
- оценивать числовые параметры информационных процессов (объем памяти, необ- ходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускную способность выбранного канала и пр.);
- соединять устройства ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проек- тор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и бес- проводных технологий;
- входить в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;
- соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбе- режения при работе с устройствами ИКТ.

В рамках направления «Фиксация и обработка изображений и звуков» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- создавать презентации на основе цифровых фотографий;
- проводить обработку цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- проводить обработку цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- осуществлять видеосъемку и проводить монтаж отснятого материала с использова- нием возможностей специальных компьютерных инструментов.

В рамках направления «Поиск и организация хранения информации» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- использовать различные приемы поиска информации в сети Интернет (поисковые системы, справочные разделы, предметные рубрики);
- строить запросы для поиска информации с использованием логических операций и анализировать результаты поиска;
- использовать различные библиотечные, в том числе электронные, каталоги для по- иска необходимых книг;
- искать информацию в различных базах данных, создавать и заполнять базы дан- ных, в частности, использовать различные определители;
- сохранять для индивидуального использования найденные в сети Интернет информационные объекты и ссылки на них.

В рамках направления «Создание письменных сообщений» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора;
- форматировать текстовые документы (установка параметров страницы документа; форматирование символов и абзацев; вставка колонтитулов и номеров страниц);
- вставлять в документ формулы, таблицы, списки, изображения;
- участвовать в коллективном создании текстового документа;
- создавать гипертекстовые документы.

В рамках направления «Создание графических объектов» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- создавать и редактировать изображения с помощью инструментов графического редактора;
- создавать различные геометрические объекты и чертежи с использованием воз- можностей специальных компьютерных инструментов;
- создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми за- дачами.

В рамках направления «Создание музыкальных и звуковых объектов» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- записывать звуковые файлы с различным качеством звучания (глубиной кодирова- ния и частотой дискретизации);
- использовать музыкальные редакторы, клавишные и кинетические синтезаторы для решения творческих задач.

В рамках направления «Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- создавать на заданную тему мультимедийную презентацию с гиперссылками, слай- ды которой содержат тексты, звуки, графические изображения;
- работать с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами (географи- ческие, хронологические) и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;
- оценивать размеры файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера);
- использовать программы-архиваторы.

В рамках направления «Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

проводить простые эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях; вводить результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки, в том числе статистической и визуализации;

проводить эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике.

В рамках направления «Моделирование, проектирование и управление» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

строить с помощью компьютерных инструментов разнообразные информационные структуры для описания объектов;

конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью (робототехника);

моделировать с использованием виртуальных конструкторов;

моделировать с использованием средств программирования.

В рамках направления «Коммуникация и социальное взаимодействие» в качестве основных планируемых результатов возможен, но не ограничивается следующим, список того, что обучающийся сможет:

- осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);
- использовать возможности электронной почты, интернет-мессенджеров и социаль- ных сетей для обучения;
- вести личный дневник (блог) с использованием возможностей сети Интернет;
- соблюдать нормы информационной культуры, этики и права; с уважением отно- ситься к частной информации и информационным правам других людей;
- осуществлять защиту от троянских вирусов, фишинговых атак, информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ;
- соблюдать правила безопасного поведения в сети Интернет;
- различать безопасные ресурсы сети Интернет и ресурсы, содержание которых несовместимо или нежелательно с задачами воспитания и образования.

2.1.8. Описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных дей- ствий у обучающихся, в том числе организационно-методического и ресурсного обеспечения учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся

Условия реализации основной образовательной программы, в том числе програм- мы УУД, должны обеспечить участникам овладение ключевыми компетенциями, включая формирование опыта проектно-исследовательской деятельности и ИКТ-компетенций.

Требования к условиям включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящи- ми и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной орга- низации; непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основно- го общего образования.

Педагогические кадры имеют необходимый уровень подготовки для реализации программы УУД, что может включать следующее:

- педагоги владеют представлениями о возрастных особенностях учащихся основной школы;
- педагоги прошли курсы повышения квалификации, посвященные ФГОС;
- педагоги участвовали в разработке собственной программы по формированию УУД или участвовали во внутришкольном семинаре, посвященном особенностям применения выбранной программы по УУД;
- педагоги могут строить образовательный процесс в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД;
- педагоги осуществляют формирование УУД в рамках проектной, исследователь- ской деятельностей;
- характер взаимодействия педагога и обучающегося не противоречит представлени- ям об условиях формирования УУД;
- педагоги владеют навыками формирующего оценивания;
- наличие позиции тьютора или педагоги владеют навыками тьюторского сопровож- дения обучающихся;
- педагоги умеют применять диагностический инструментарий для оценки качества формирования УУД как в рамках предметной, так и внепредметной деятельности.

2.1.9. Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий

В процессе реализации мониторинга успешности освоения и применения УУД могут быть учтены следующие этапы освоения УУД:

1.	Этап УУД(О)	Критерии УУД не сформировано (школьник может выполнить лишь отдельные операции, может только копировать действия учителя, не планирует и не контролирует своих действий, подменяет учебную задачу задачей буквального заучивания и воспроизве- дения);
2.	УДО)	учебное действие может быть выполнено в сотрудничестве с педагогом, тьютором (требуются разъяснения для установ- ления связи отдельных операций и условий задачи, ученик может выполнять действия по уже усвоенному алгоритму);
3.	УД (1/0)	УД (1/0) неадекватный перенос учебных действий неадекватный перенос учебных действий на новые виды задач (при изменении условий задачи не может самостоятельно вне- сти коррективы в действия);
4.	УД (1/1)	адекватный перенос учебных действий (самостоятельное обнаружение учеником несоответствия между условиями задачами и имеющимися способами ее решения и правильное изменение способа в сотрудничестве с учителем);
5.	УД(2)	самостоятельное построение учебных целей (самостоятельное построение новых учебных действий на основе развернутого, тщательного анализа условий задачи и ранее усвоенных спосо- бов действия);

Система оценки УУД может быть:

- □ уровневой (определяются уровни владения УУД);
- □ позиционной не только учителя производят оценивание, оценка формируется на осно- ве рефлексивных отчетов разных участников образовательного процесса: родителей, представителей общественности, принимающей участие в отдельном проекте или виде социальной практики, сверстников, самого обучающегося в результате появляется неко- торая карта самооценивания и позиционного внешнего оценивания.

Не рекомендуется при оценивании развития УУД применять пятибалльную шкалу. Рекомендуется применение технологий формирующего (развивающего оценивания), в том числе бинарное, критериальное, экспертное оценивание, текст самооценки. Представлен- ные формы и методы мониторинга носят рекомендательный характер и могут быть скор- ректированы и дополнены по результатам реализации программы для обучающихся с ТНР по итогам экспериментальной работы.

2.2. Программы учебных предметов, курсов

Введение

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 профес- сиональному образованию.

В основной школе у обучающихся с ТНР на основе усвоения научных понятий закладываются простейшие основы *теоретического*, формального и рефлексивного мышления. Поскольку нарушения лексико-грамматического строя сказываются на усвоении учебой терминологии, понимании отвлеченных понятий, остаются актуальными проблемы речемыслительной деятельности, то в пролонгированные сроки обучения есть возможность увеличить время изучения отдельных тем, разделов.

В определенной степени становится контролируемой и управляемой речь (обучаю- щийся способен осознанно и последовательно строить свой рассказ), а также другие высшие психические функции — внимание и память, развивается процесс восприятия — отыскание и выделение значимых, существенных связей и причинно-следственных зависимостей при работе с наглядным материалом, т. е. происходит подчинение процессу осмысления первич- ных 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 самостоятель- ной 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. В то же время такой подход позво- лит предупредить узкопредметность в отборе содержания образования, обеспечить интегра- цию 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 необходи- мость выделить в примерных программах не только содержание знаний, но и содержание видов деятельности, которое включает конкретные УУД, обеспечивающие творческое при- менение знаний для решения жизненных задач, социального и учебно-исследовательского проектирования.

2.2.2. Основное содержание учебных предметов, курсов на ступени основног общего образования

№ Предметные области

Основные задачи реализации содержания

1. Русский язык и литература

- -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;
- -познание 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 диалог, искать и находить содержательные компромиссы;
- совершенствование видов речевой деятельности (аудирования, чте-

ния, говорения и письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения;

-расширение и систематизацию научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий языка; - формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения, а также многоаспектного анализа текста; -обогащение активного и потенциального словарного запаса, расши- рение объема используемых в речи грамматических средств для сво- бодного выражения мыслей и чувств адекватно ситуации и стилю общения; -овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фра-

зеологии языка, основными нормами литературного языка (орфоэпическими, лексическими, грамматическими, орфографическими, пунктуационными), нормами речевого этикета; приобретение опыта их использования в речевой практике при создании устных и пись- менных высказываний; стремление к речевому самосовершенствова- нию; - формирование ответственности за языковую культуру как общечеловеческую ценность;

-воспитание квалифицированного читателя со сформированным эстетическим вкусом, способного аргументировать свое мнение и оформлять его словесно в устных и письменных высказываниях раз- ных жанров, создавать развернутые высказывания аналитического и интерпретирующего характера, участвовать в обсуждении прочитан- ного, сознательно планировать свое досуговое чтение; -развитие способности понимать литературные художественные произведения, отражающие разные этнокультурные традиции;

-овладение процедурами смыслового и эстетического анализа текста на основе понимания принципиальных отличий литературного художественного текста от научного, делового, публицистического и т.п., формирование умений воспринимать, анализировать, критически оценивать и интерпретировать прочитанное; осознавать художественную картину жизни, отраженную в литературном произведеснии, на уровне не только эмоционального восприятия, но и интел- лектуального осмысления.

2. **Иностранный**- развитие у обучающихся способностей использовать иностран**язык** ный язык как инструмент общения в диалоге культур совре

ный язык как инструмент общения в диалоге культур современного мира. Изучение иностранного языка направлено на развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих (речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, познавательной); развитие национального самосознания, толерантного отношения к проявлениям иной культуры.

3. **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 фор- мах; развитие логического мышления, алгоритмической культуры, пространственного воображения, математического мышления; по- нимание роли информационных процессов как фундаментальной ре- альности окружающего мира; формирование способностей выделять

основные информационные процессы в реальных ситуациях, оцени- вать окружающую информационную среду и формулировать пред- ложения по ее улучшению.

4. **Общественно** - воспитание общероссийской гражданской идентичности и патрио- **научные пред**- тизма, уважения к правам и свободам другого человека, социальной **меты** ответственности, приверженности к гуманистическим и демократи-

ческим 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 обязанностей.

5. Естественно-- формирование системы научных знаний о природе, ее фундамен-

научные предметы

тальных 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 интеллекту- альных способностей, формирование целостной научной картины мира;
- овладение экосистемной познавательной моделью и ее применение в целях прогноза экологических рисков для здоровья людей, без- опасности жизни, качества окружающей среды;
- осознание значимости концепции устойчивого развития;
- формирование умений безопасного и эффективного использования лабораторного оборудования, проведения точных измерений и адекватной оценки полученных результатов, представления научно обоснованных аргументов своих действий, основанных на межпредмет- ном анализе учебных задач.
- 6. **Искусство** формирование художественной культуры обучающегося как неоть- емлемой 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 сопере- живанию, 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 деятельности;
 - развитие индивидуальных творческих способностей обучающихся, формирование устойчивого интереса к творческой деятельности;
 - формирование интереса и уважительного отношения к культурно- му наследию и ценностям народов России, сокровищам мировой цивилизации, их сохранению и приумножению.
- 7. **Технология** формирование представлений о составляющих техносферы, о со- временном производстве и о распространенных в нем технологиях, о технологической культуре производства;
 - овладение способами управления различными видами техники, необходимой в быту и на производстве; освоение технологического

подхода как универсального алгоритма преобразующей и созида- тельной деятельности; развитие профессионального самоопределе- ния в условиях рынка труда.

8. Физическая- укрепление здоровья; развитие основных физических качеств;

культура и основы безопасности жизнедеятельности

освоение знаний о физической культуре и спорте, обучение навыкам самостоятельных занятий физическими упражнениями;

- освоение учащимися разнообразных спортивных и прикладных умений и навыков; формирование у учащихся модели безопасного поведения в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; потребности в соблюдении норм здорового образа жизни и требований, предъявляе- мых к гражданину Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности.

9. **Основы** духов- - развитие способности к духовно-нравственному совершенствовано- нию; нравственной - формирование представлений о светской этике, культуре и истории

культурытрадиционных религий в России, о значении моральных норм, нрав**народов России** ственных ценностей и духовных идеалов для жизни человека и об- щества.

Примерные 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;
- 6) описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса;
- 7) планируемые результаты изучения учебного предмета, курса.

Полное изложение программ учебных предметов, курсов, предусмотренных к изу- чению на ступени основного общего образования, в соответствии со структурой, установ- ленной в Стандарте, приведено в приложении № 2 к данной ООП ООО.

2.3 Рабочие программы учебных предметов, курсов.

Приложением к данному разделу являются рабочие программы учебных предме- тов, курсов.

2.4. Программа воспитания и социализации обучающихся с ТНР при получении основного общего образования.

Программа воспитания и социализации обучающихся на уровне основного общего образования (далее - Программа) строится на основе базовых национальных ценностей российского общества, таких как патриотизм, социальная солидарность, гражданственность, семья, здоровье, труд и творчество, наука, традиционные религии России, искусство, приро- да, человечество.

Введение

Программа воспитания и социализации обучающихся предусматривает формирование нравственного уклада школьной жизни, обеспечивающего создание соответствующей соци- альной среды развития обучающихся и включающего воспитательную, учебную, внеучеб-ную, социально значимую деятельность обучающихся, основанного на системе духовных идеалов многонационального народа России, базовых национальных ценностей, традицион-

ных моральных норм, реализуемого в совместной социально-педагогической деятельности школы, семьи и других субъектов общественной жизни.

Основная образовательная программа основного общего образования призвана стать од- ним из инструментов социально-гражданского, духовно-нравственного и интеллектуально- культурного становления российского общества XXI века.

С этой целью ГБОУ школа №6 строит свою работу через реализацию проекта духовнонравственного развития и воспитания, социализации обучающихся, которая включает в себя подпроекты: «Традиции и современность», «Я познаю мир». «Я - петербуржец», «Просвеще- ние», «ЗСЖ», «Социальное партнерство».

2.4.1. Цель, задачи, планируемые результаты

Целью воспитания и социализации обучающихся на ступени основного общего образования является социально-педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, творческого, компетентного гражданина России, принимающего судьбу Отечества как свою личную, осознающего ответственность за настоящее и будущее своей страны, укоренённого в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

На ступени основного общего образования для достижения поставленной цели воспитания и социализации обучающихся решаются следующие задачи.

В области формирования личностной культуры:

- формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебноигровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной, общественно по- лезной деятельности на основе традиционных нравственных установок и моральных норм, непрерывного образования, самовоспитания и универсальной духовно-нравственной ком- петенции — «становиться лучше»;
- укрепление нравственности, основанной на свободе воли и духовных отечественных традициях, внутренней установке личности школьника поступать согласно своей совести;
- формирование основ нравственного самосознания личности (совести) способности подростка формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нрав- ственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нрав- ственную оценку своим и чужим поступкам;
- формирование нравственного смысла учения, социальноориентированной и общественно полезной деятельности;
- формирование морали осознанной обучающимся необходимости поведения, ориентированного на благо других людей и определяемого традиционными представлениями о добре и зле, справедливом и несправедливом, добродетели и пороке, должном и недопу- стимом;
- усвоение обучающимся базовых национальных ценностей, духовных традиций народов России;
- укрепление у подростка позитивной нравственной самооценки, самоуважения и жизнен- ного оптимизма;
- развитие эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие способности открыто выражать и аргументированно отстаивать свою нравствен- но оправданную позицию, проявлять критичность к собственным намерениям, мыслям и поступкам;
- развитие способности к самостоятельным поступкам и действиям, совершаемым на основе морального выбора, к принятию ответственности за их результаты;
- развитие трудолюбия, способности к преодолению трудностей, целеустремлённости и настойчивости в достижении результата;

- формирование творческого отношения к учёбе, труду, социальной деятельности на основе нравственных ценностей и моральных норм;
- формирование у подростка первоначальных профессиональных намерений и интересов, осознание нравственного значения будущего профессионального выбора;
- осознание подростком ценности человеческой жизни, формирование умения противосто- ять в пределах своих возможностей действиям и влияниям, представляющим угрозу для жизни, физического и нравственного здоровья, духовной безопасности личности;
- формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни.

В области формирования социальной культуры:

- формирование российской гражданской идентичности, включающей в себя идентичность члена семьи, школьного коллектива, территориально-культурной общности, этнического сообщества, российской гражданской нации;
- укрепление веры в Россию, чувства личной ответственности за Отечество, заботы о процветании своей страны;
- развитие патриотизма и гражданской солидарности;
- развитие навыков и умений организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими и младшими в решении личностно и социально зна- чимых проблем на основе знаний, полученных в процессе образования;
- формирование у подростков первичных навыков успешной социализации, представлений об общественных приоритетах и ценностях, ориентированных на эти ценности образцах поведения через практику общественных отношений с представителями различными со- циальных и профессиональных групп;
- формирование у подростков социальных компетенций, необходимых для конструктивно- го, успешного и ответственного поведения в обществе;
- укрепление доверия к другим людям, институтам гражданского общества, государству;
- развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания и сопережива- ния другим людям, приобретение опыта оказания помощи другим людям;
- усвоение гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- формирование осознанного и уважительного отношения к традиционным религиям и религиозным организациям России, к вере и религиозным убеждениям других людей, по- нимание значения религиозных идеалов в жизни человека, семьи и общества, роли тради- ционных религий в историческом и культурном развитии России;
- формирование культуры межэтнического общения, уважения к культурным, религиозным традициям, образу жизни представителей народов России.

В области формирования семейной культуры:

- укрепление отношения к семье как основе российского общества;
- формирование представлений о значении семьи для устойчивого и успешного развития человека;
- укрепление у обучающегося уважительного отношения к родителям, осознанного, забот- ливого отношения к старшим и младшим;
- усвоение таких нравственных ценностей семейной жизни как любовь, забота о любимом человеке, продолжение рода, духовная и эмоциональная близость членов семьи, взаимо- помощь и др.;
- формирование начального опыта заботы о социально-психологическом благополучии своей семьи;
- знание традиций своей семьи, культурно-исторических и этнических традиций семей своего народа, других народов России.

2.4.2. Основные направления деятельности Задачи воспитания и социализации обучающихся на ступени основного общего об-

разования классифицированы по направлениям, каждое из которых, будучи тесно связан- ным с другими, раскрывает одну из существенных сторон духовно-нравственного разви-

тия личности гражданина России. Каждое из направлений основано на определённой си- стеме базовых национальных ценностей и должно обеспечивать их усвоение обучающи- мися.

Организация духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся осуществляется по следующим направлениям:

воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям 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; достоин- ство; уважение родителей; уважение достоинства другого человека, равноправие, от- ветственность, любовь и верность; забота о старших и младших; свобода совести и ве- роисповедания; толерантность, представление о светской этике, вере, духовности, ре- лигиозной жизни человека, ценностях религиозного мировоззрения, формируемое на осно- ве межконфессионального диалога; духовно-нравственное развитие личности);

воспитание экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа

жизни (ценности: жизнь во всех её проявлениях; экологическая безопасность; экологиче- ская грамотность; физическое, физиологическое, репродуктивное, психическое, социаль- но-психологическое, духовное здоровье; экологическая культура; экологически целесооб- разный 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);

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);

воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетиче-

ской культуры - эстетическое воспитание (ценности: *красота, гармония, духовный мир* человека, самовыражение личности в творчестве и искусстве, эстетическое развитие личности).

Все направления воспитания и социализации важны, дополняют друг друга и обеспечивают развитие личности на основе отечественных духовных, нравственных и куль- турных традиций.

2.4.3. Принципы воспитания и социализации обучающихся

Принцип ориентации на идеал. Идеалы определяют смыслы воспитания, то, ради чего оно организуется. Идеалы сохраняются в традициях и служат основными ориентирами человеческой жизни, духовно-нравственного и социального развития личности. В содер- жании программы должны быть актуализированы определённые идеалы, хранящиеся в истории нашей страны, в культурах народов России, в том числе в религиозных культу- рах, в культурных традициях народов мира.

Аксиологический принцип. Принцип ориентации на идеал интегрирует социальнопедагогическое пространство образовательного учреждения. Аксиологический принцип позволяет его дифференцировать, включить в него разные общественные субъекты. В пределах системы базовых национальных ценностей общественные субъекты могут ока**Принцип следования нравственному примеру.** Следование примеру — ведущий метод воспитания. Пример — это возможная модель выстраивания отношений подростка с дру- гими людьми и с самим собой, образец ценностного выбора. Содержание учебного про- цесса, внеучебной и внешкольной деятельности должно быть наполнено примерами нрав- ственного поведения. В примерах демонстрируется устремлённость людей к вершинам духа, персонифицируются, наполняются конкретным жизненным содержанием идеалы и ценности. Особое значение для духовно-нравственного развития обучающегося имеет пример учителя.

Принцип диалогического общения со значимыми другими. В формировании ценно- стей большую роль играет диалогическое общение подростка со сверстниками, родителя- ми, учителем и другими значимыми взрослыми. Наличие значимого другого в воспита- тельном процессе делает возможным его организацию на диалогической основе. Диалог исходит из признания и безусловного уважения права воспитанника свободно выбирать и сознательно присваивать ту ценность, которую он полагает как истинную. Диалог не до- пускает сведения нравственного воспитания к морализаторству и монологической пропо- веди, но предусматривает его организацию средствами равноправного межсубъектного диалога. Выработка личностью собственной системы ценностей, поиски смысла жизни невозможны вне диалогического общения подростка со значимым другим.

Принцип идентификации. Идентификация — устойчивое отождествление себя со зна- чимым другим, стремление быть похожим на него. В подростковом возрасте идентифика- ция является ведущим механизмом развития ценностно-смысловой сферы личности. Ду- ховно-нравственное развитие личности подростка поддерживается примерами. В этом случае срабатывает идентификационный механизм — происходит проекция собственных возможностей на образ значимого другого, что позволяет подростку увидеть свои лучшие качества, пока ещё скрытые в нём самом, но уже осуществившиеся в образе другого. Идентификация в сочетании со следованием нравственному примеру укрепляет совесть — нравственную рефлексию личности, мораль — способность подростка формулировать собственные нравственные обязательства, социальную ответственность — готовность личности поступать в соответствии с моралью и требовать этого от других.

Принцип полисубъектности воспитания и социализации. В современных условиях процесс развития, воспитания и социализации личности имеет полисубъектный, много- мернодеятельностный характер. Подросток включён в различные виды социальной, ин- формационной, коммуникативной активности, в содержании которых присутствуют раз- ные, нередко противоречивые ценности и мировоззренческие установки. Эффективная организация воспитания и социализации современных подростков возможна при условии согласования (прежде всего, на основе общих духовных и общественных идеалов, ценно- стей) социально-педагогической деятельности различных общественных субъектов: шко- лы, семьи, учреждений дополнительного образования, культуры и спорта, традиционных религиозных и общественных организаций и др. При этом деятельность образовательного учреждения, педагогического коллектива школы в организации социально- педагогического партнёрства должна быть ведущей, определяющей ценности, содержа- ние, формы и методы воспитания и социализации, обучающихся в учебной, внеучебной, внешкольной, общественно значимой деятельности. Социально-педагогическое взаимо- действие школы и других общественных субъектов осуществляется в рамках Программы воспитания и социализации обучающихся.

Принцип совместного решения личностно и общественно значимых проблем. Лич-

ностные и общественные проблемы являются основными стимулами развития человека. Их решение требует не только внешней активности, но и существенной перестройки внутреннего душевного, духовного мира личности, изменения отношений (а отношения и есть ценности) личности к явлениям жизни. Воспитание — это оказываемая значимым другим педагогическая поддержка процесса развития личности воспитанника в процессе совместного решения стоящих перед ним личностно и общественно значимых проблем.

Принцип системно-деятельностной организации воспитания. Интеграция содержания различных видов деятельности обучающихся в рамках программы их духовно- нравственного развития и воспитания осуществляется на основе базовых национальных ценностей. Для решения воспитательных задач обучающиеся вместе с педагогами, роди- телями, иными субъектами культурной, гражданской жизни обращаются к содержанию:

- общеобразовательных дисциплин;
- произведений искусства;
- периодической печати, публикаций, радио- и телепередач, отражающих современную жизнь;
- духовной культуры и фольклора народов России;
- истории, традиций и современной жизни своей Родины, своего края, своей семьи;
- жизненного опыта своих родителей и прародителей;
- общественно полезной, личностно значимой деятельности в рамках педагогически организованных социальных и культурных практик;
- других источников информации и научного знания.

Системно-деятельностная организация воспитания должна преодолевать изоляцию подростковых сообществ от мира старших и младших и обеспечивать их полноценную и своевременную социализацию. В социальном плане подростковый возраст представляет собой переход от зависимого детства к самостоятельной и ответственной взрослости.

Школе как социальному субъекту - носителю педагогической культуры принадле- жит ведущая роль в осуществлении воспитания и успешной социализации подростка.

2.4.4. Содержание деятельности по воспитанию и социализации школьников основ- ной школы

Направление 1. Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека

Изучают Конституцию Российской Федерации, получают знания об основных правах и обязанностях граждан России, о политическом устройстве Российского государства, его институтах, их роли в жизни общества, о символах государства — Флаге, Гербе России, о флаге и гербе г. Санкт-Петербурга. Знакомятся с героическими страницами истории России, жизнью замечательных людей, явивших примеры гражданского служения, исполнения патриотического долга, с обязанностями гражданина (в процессе бесед, экскурсий, просмотра кинофильмов, путешествий по историческим и памятным местам, сюжетно- ролевых игр гражданского и историко-патриотического содержания, изучения учебных дисциплин).

Знакомятся с историей и культурой родного края, народным творчеством, этно-культурными традициями, фольклором, особенностями быта народов России (в процессе бесед, сюжетно-ролевых игр, просмотра кинофильмов, творческих конкурсов, фестивалей, праздников, экскурсий, путешествий, изучения учебных дисциплин).

Знакомятся с важнейшими событиями в истории нашей страны, содержанием и значением государственных праздников (в процессе бесед, проведения классных часов, просмотра учебных фильмов, участия в подготовке и проведении мероприятий, посвя- щённых государственным праздникам).

Знакомятся с деятельностью общественных организаций патриотической и граж- данской направленности, детско-юношеских движений, организаций, сообществ, с права- ми гражданина (в процессе экскурсий, встреч и бесед с представителями общественных организаций, посильного участия в социальных проектах и мероприятиях, проводимых детско-юношескими организациями).

Участвуют в беседах о подвигах Российской армии, защитниках Отечества, в про- ведении конкурсов и спортивных соревнований военно-патриотической направленности, встреч с ветеранами и военнослужащими.

Получают опыт межкультурной коммуникации с детьми и взрослыми — представителями разных народов России, знакомятся с особенностями их культур и образа жизни (в процессе бесед, народных игр, организации и проведения национально-культурных праздников).

Направление 2. Воспитание социальной ответственности, компетентности и антикоррупционное образование учащихся.

Активно участвуют в улучшении школьной среды, доступных сфер жизни окру- жающего социума.

Овладевают формами и методами самовоспитания: самокритика, самообязатель-ство, эмоционально-мысленный перенос в положение другого человека.

Активно и осознанно участвуют в разнообразных видах и типах отношений в ос- новных сферах своей жизнедеятельности: общение, учёба, игра, спорт, творчество, увле- чения (хобби).

Приобретают опыт и осваивают основные формы учебного сотрудничества: сотрудничество со сверстниками и с учителями.

Активно участвуют в организации, осуществлении и развитии школьного самоуправления: решают вопросы, связанные с самообслуживанием, поддержанием порядка, дисциплины, дежурства в школе; контролируют выполнение обучающимися основных прав и обязанностей и т. д.

Разрабатывают на основе полученных знаний и активно участвуют в реализации посильных социальных проектов — проведении практических разовых мероприятий или организации систематических программ, решающих конкретную социальную проблему школы, района, города.

Учатся реконструировать (в форме описаний, презентаций, фото- и видеоматериа- лов и др.) определённые ситуации, имитирующие социальные отношения в ходе выполне- ния ролевых проектов.

Эффективность современного антикоррупционного образования следует рассмат- ривать сквозь призму образовательных результатов согласно Федеральным государствен- ным образовательным стандартам.

Оценка качества обученности школьников по антикоррупционной тематике вклю- чает предметные (когнитивные), метапредметные (компетентностные) и личностные (ценностные) образовательные результаты. Диагностика эффективности результатов ан- тикоррупционного образования охватывает прежде всего предметные области общество-знания, истории, литературы, географии.

Минимально необходимые знания по антикоррупционному образованию включают (см. таблицу)

Знания по антикоррупционному образованию

Обязательные знания и Дополнительные знания и Возможные формы проумения умения верки

- 1. Знать понятие корруп- Знать правовые источники Тест. Анализ документа российского борьбы с коррупцией в РФ. ции, основы и право- Овладеть законодательства основными повые источники борьбы с нятиями и терминами, хакоррупцией рактеризующими коррупцию как правонарушение
- 2. Определять действия, Получить представление о Тест. Анализ ситуации или содержащие состав пре- возможных формах кор- кейса

ступления в области кор- румпированного поведерупции и знать предусмот- ния.

ренные за них уголовные наказания и другие виды юридической ответственности.

- 3. Понимать причины по- Знать сферы, наиболее Решение проблемных и явления, распространения подверженные коррупции логических заданий, кей- и существования корруп- в современном российском сов обществе
- 4. Анализировать ущерб, Анализировать тенденции Решение проблемных и наносимый коррупцион- развития международного логических заданий, кейными действиями и их по- сотрудничества в области сов следствиями для конкрет- предупреждения коррупного гражданина, для об- ции и борьбы с ней. щества в целом.
- 4. Предлагать возможные Знать, куда обратиться, в Задания с открытым отве- действия, которые позво- случае столкновения с кор- том. Анкета. Опрос, беселяют достигать поставленрупционной ситуацией. да. ные цели без коррупционной составляющей.

Направление 3. Воспитание нравственных чувств, убеждений, этического сознания

Знакомятся с конкретными примерами высоконравственных отношений людей, участвуют в подготовке и проведении бесед.

Участвуют в общественно полезном труде в помощь школе, району, городу.

Принимают добровольное участие в делах благотворительности, милосердия, в оказании помощи нуждающимся, заботе о животных, живых существах, природе.

Расширяют положительный опыт общения со сверстниками противоположного по- ла в учёбе, общественной работе, отдыхе, спорте, активно участвуют в подготовке и про- ведении бесед о дружбе, любви, нравственных отношениях.

Получают системные представления о нравственных взаимоотношениях в семье, расширяют опыт позитивного взаимодействия в семье (в процессе проведения бесед о се- мье, о родителях и прародителях, открытых семейных праздников, выполнения и презен- тации совместно с родителями творческих проектов, проведения других мероприятий, раскрывающих историю семьи, воспитывающих уважение к старшему поколению, укреп- ляющих преемственность между поколениями).

Знакомятся с деятельностью традиционных религиозных организаций.

Направление 4. Воспитание экологической культуры, культуры здорового и без- опасного образа жизни

Изучают Конституцию Российской Федерации, получают знания об основных правах и обязанностях граждан России в области ораны здоровья человека, обеспечения его безопасности, сбережения природы и окружающей среды.

Получают представления о роли окружающей среды как важного фактора формиро- вания качеств личности, взаимосвязи между природными, социальными, экономическими и политическими явлениями, их влиянии на качество жизни человека.

Знакомятся с видами деятельности людей, ведущими к возникновению и решению экологических проблем, примерами нерационального использования природных ресурсов и энергии, загрязнения окружающей среды, ролью науки в решении современных эколо- гических проблем, в том числе в предотвращении техногенных и экологических ката- строф.

Овладевают знаниями о здоровье человека и его составляющих, а также факторах, от которых оно зависит.

Постигают основы музыкальной и художественной культуры, как платформы формирования духовного здоровья.

Овладевают системой знаний о физическом совершенствовании человека, истории развития физической культуры, спорта и олимпийского движения.

Понимание роль и значение физической культуры в формировании личностных ка- честв, в активном включении в здоровый образ жизни, укреплении и сохранении индиви- дуального здоровья.

Приобретают навыки безопасного и экологически целесообразного поведения в окружающей среде.

Учатся применять на практике экологические знания в познавательной, коммуника- тивной, социальной практике и профессиональной ориентации.

Учатся прогнозировать экологические риски для здоровья людей, безопасности жиз- ни, качества окружающей среды.

Учатся выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих, осознают необходимость действий по сохранению биоразнообразия и природных местообитаний видов растений и животных.

Приобретают потребность и осваивают навыки общения с природой, произведения- ми искусства.

Обучаются навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда, безопасно- го поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социально- го характера; рационального природопользования и бережного отношения к окружающей среде.

Осваивают приёмы оказания первой помощи при легких травмах.

Учатся отбирать физические упражнения и регулировать физические нагрузки для самостоятельных систематических занятий с различной функциональной направленно- стью с учетом индивидуальных возможностей и особенностей организма, планировать содержание этих занятий, включать их в режим учебного дня и учебной недели.

Приобретают опыт организации самостоятельных систематических занятий физиче- ской культурой с соблюдением правил техники безопасности и профилактики травматиз- ма.

Учатся применять на практике экологические знания в познавательной, коммуника- тивной, социальной практике и профессиональной ориентации.

Учатся прогнозировать экологические риски для здоровья людей, безопасности жиз- ни, качества окружающей среды.

Обретают способность придавать экологическую направленность любой деятельно- сти, проекту; демонстрировать экологическое мышление в разных формах деятельности.

Учатся выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих, осознают необходимость действий по сохранению биоразнообразия и природных местообитаний видов растений и животных.

Осваивают приёмы оказания первой помощи при легких травмах.

Учатся выполнять комплексы общеразвивающих, оздоровительных и корригирую- щих упражнений, учитывающих индивидуальные способности и особенности, состояние здоровья и режим учебной деятельности.

Приобретают опыт здоровьсберегающего и здоровьесозидающего образа жизни, экологически целесообразного поведения в окружающей среде.

Приобретают опыт использования базовых упражнений в разнообразных формах игровой и соревновательной деятельности, в том числе в подготовке к выполнению нор- мативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО).

Приобретают опыт совместной деятельности в организации и проведении занятий физической культурой, форм активного отдыха и досуга, оценки текущего состояния ор- ганизма и определения тренирующего воздействия на него занятий физической культу-

Направление 5. Воспитание трудолюбия, сознательного, творческого отношения к образованию, труду и жизни, подготовка к сознательному выбору профессии

Участвуют в районном месячнике по профориентации.

Участвуют в олимпиадах по учебным предметам, проводят познавательные игры для обучающихся младших классов.

Участвуют в экскурсиях в профессиональные колледжи и лицеи, учреждения куль- туры, в ходе которых знакомятся с различными видами труда, с различными профессия- ми.

Знакомятся с профессиональной деятельностью и жизненным путём своих родите- лей и прародителей, участвуют в организации и проведении презентаций «Труд нашей се- мьи».

Участвуют в различных видах общественно полезной деятельности на базе школы и взаимодействующих с ней других социальных институтов.

Приобретают умения и навыки сотрудничества, ролевого взаимодействия со сверстниками, взрослыми в учебно-трудовой деятельности (в ходе сюжетно-ролевых эко- номических игр, посредством создания игровых ситуаций по мотивам различных профес- сий, проведения внеурочных мероприятий (праздники труда, ярмарки, конкурсы, города мастеров, организации детских фирм и т. д.), раскрывающих перед подростками широкий спектр профессиональной и трудовой деятельности).

Участвуют в различных видах общественно полезной деятельности на базе школы и взаимодействующих с ней учреждений дополнительного образования, других социаль- ных институтов (природоохранительная деятельность, работа в творческих мастерских, трудовые акции, других трудовых и творческих общественных объединений, как подрост- ковых, так и разновозрастных, как в учебное, так и в каникулярное время).

Участвуют во встречах и беседах с выпускниками своей школы, знакомятся с биографиями выпускников, показавших достойные примеры высокого профессионализма, творческого отношения к труду и жизни.

Учатся творчески и критически работать с информацией: целенаправленный сбор информации, её структурирование, анализ и обобщение из разных источников (в ходе выполнения информационных проектов — дайджестов, электронных и бумажных справочников, энциклопедий, каталогов с приложением карт, схем, фотографий и др.).

Направление 6. Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование основ эстетической культуры - эстетическое воспитание

Получают представления об эстетических идеалах и художественных ценностях культур народов России (в ходе изучения учебных предметов, встреч с представителями творческих профессий, экскурсий на художественные производства, к памятникам зодче- ства и на объекты современной архитектуры, ландшафтного дизайна и парковых ансам- блей, знакомства с лучшими произведениями искусства в музеях, на выставках, по репро- дукциям, учебным фильмам).

Знакомятся с эстетическими идеалами, традициями художественной культуры род- ного края, с фольклором и народными художественными промыслами (в ходе изучения учебных предметов, в системе экскурсионно-краеведческой деятельности, внеклассных мероприятий, включая шефство над памятниками культуры вблизи школы, посещение конкурсов и фестивалей исполнителей народной музыки, художественных мастерских, театрализованных народных ярмарок, фестивалей народного творчества, тематических выставок).

Знакомятся с местными мастерами прикладного искусства, наблюдают за их рабо- той, участвуют в беседах «Красивые и некрасивые поступки», «Чем красивы люди вокруг нас» и др., обсуждают прочитанные книги, художественные фильмы, телевизионные пе- редачи, компьютерные игры на предмет их этического и эстетического содержания.

Получают опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, раз- вивают умения выражать себя в доступных видах и формах художественного творчества на уроках художественного труда и в системе учреждений дополнительного образования.

Участвуют вместе с родителями в проведении выставок семейного художественно- го творчества, музыкальных вечеров, в экскурсионно-краеведческой деятельности, реали- зации культурно-досуговых программ, включая посещение объектов художественной культуры с последующим представлением в образовательном учреждении своих впечат- лений и созданных по мотивам экскурсий творческих работ.

Участвуют в оформлении класса и школы, озеленении пришкольного участка, стремятся внести красоту в домашний быт.

Этапы организации деятельности по воспитанию и социализации обучающихся ос- новной школы

Организация социальной деятельности обучающихся исходит из того, что социаль- ные ожидания подростков связаны с успешностью, признанием со стороны семьи и сверстников, состоятельностью и самостоятельностью в реализации собственных замыс- лов. Целенаправленная социальная деятельность обучающихся должна быть обеспечена сформированной социальной средой школы и укладом школьной жизни. Организация де- ятельности по воспитанию и социализации обучающихся осуществляется по этапам.

Организационно-административный этап (ведущий субъект — администрация школы) включает:

- создание среды ОУ, поддерживающей созидательный социальный опыт обучаю- щихся, формирующей конструктивные ожидания и позитивные образцы поведе- ния;
- формирование уклада и традиций школы, ориентированных на создание системы общественных отношений обучающихся, учителей и родителей в духе гражданскопатриотических ценностей, партнёрства и сотрудничества, приоритетов развития общества и государства;
- развитие форм социального партнёрства с общественными институтами и органи- зациями для расширения поля социального взаимодействия обучающихся;
- адаптация процессов стихийной социальной деятельности обучающихся средства- ми целенаправленной деятельности по программе социализации;
- координация деятельности агентов социализации обучающихся сверстников, учителей, родителей, сотрудников школы, представителей общественных и иных организаций для решения задач социализации;
- создание условий для организованной деятельности школьных социальных групп;
- создание возможностей для влияния обучающихся на изменения школьной среды, форм, целей и стиля социального взаимодействия школьного социума;
- поддержание субъектного характера социализации обучающегося, развития его самостоятельности и инициативности в социальной деятельности. **Организационно-педагогический этап** (ведущий субъект педагогический кол-

лектив школы) включает:

- обеспечение целенаправленности, системности и непрерывности процесса социа- лизации обучающихся;
- обеспечение разнообразия форм педагогической поддержки социальной деятельно- сти, создающей условия для личностного роста обучающихся, продуктивного из- менения поведения;
- создание в процессе взаимодействия с обучающимися условий для социальной деятельности личности с использованием знаний возрастной физиологии и социоло- гии, социальной и педагогической психологии;
- создание условий для социальной деятельности обучающихся в процессе обучения и воспитания;

- обеспечение возможности социализации обучающихся в направлениях адаптации к новым социальным условиям, интеграции в новые виды социальных отношений, самоактуализации социальной деятельности;
- определение динамики выполняемых обучающимися социальных ролей для оцени- вания эффективности их вхождения в систему общественных отношений;
- использование социальной деятельности как ведущего фактора формирования лич- ности обучающегося;
- использование роли коллектива в формировании идейно-нравственной ориентации личности обучающегося, его социальной и гражданской позиции;
- стимулирование сознательных социальных инициатив и деятельности обучающих- ся с опорой на мотив деятельности (желание, осознание необходимости, интерес и ДР-)-Этап социализации обучающихся включает:
- формирование активной гражданской позиции и ответственного поведения в про- цессе учебной, внеучебной, внешкольной, общественно значимой деятельности обучающихся;
- усвоение социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих воз- расту обучающихся в части освоения норм и правил общественного поведения;
- формирование у обучающегося собственного конструктивного стиля общественно- го поведения в ходе педагогически организованного взаимодействия с социальным окружением;
- достижение уровня физического, социального и духовного развития, адекватного своему возрасту;
- умение решать социально-культурные задачи (познавательные, морально- нравственные, ценностно-смысловые), специфичные для возраста обучающегося;
- поддержание разнообразных видов и типов отношений в основных сферах своей жизнедеятельности: общение, учёба, игра, спорт, творчество, увлечения (хобби);
- активное участие в изменении школьной среды и в изменении доступных сфер жизни окружающего социума;
- регулярное переосмысление внешних взаимодействий и взаимоотношений с раз- личными людьми в системе общественных отношений, в том числе с использова- нием дневников самонаблюдения и электронных дневников в Интернет;
- осознание мотивов своей социальной деятельности;
- развитие способности к добровольному выполнению обязательств, как личных, так и основанных на требованиях коллектива; формирование моральных чувств, необ- ходимых привычек поведения, волевых качеств;
- владение формами и методами самовоспитания: самокритика, самовнушение, самообязательство, самопереключение, эмоционально-мысленный перенос в поло- жение другого человека.

Миссия школы в контексте социальной деятельности на ступени основного общего образования - дать обучающемуся представление об общественных ценностях и ориентированных на эти ценности образцах поведения через практику общественных от- ношений с различными социальными группами и людьми с разными социальными стату- сами.

Основные формы организации педагогической поддержки социализации обучаю- щихся

Педагогическая поддержка социализации осуществляется в процессе обучения, со- здания дополнительных пространств самореализации обучающихся с учётом урочной и внеурочной деятельности, а также форм участия специалистов и социальных партнёров по направлениям социального воспитания, методического обеспечения социальной деятель- ности и формирования социальной среды школы. Основными формами педагогической поддержки социализации являются ролевые игры, социализация обучающихся в ходе по-

знавательной деятельности, социализация обучающихся средствами общественной и тру- довой деятельности.

Ролевые игры. Структура ролевой игры только намечается и остаётся открытой до за- вершения работы. Участники принимают на себя определённые роли, обусловленные ха- рактером и описанием проекта. Это могут быть литературные персонажи или выдуманные герои. Игроки могут достаточно свободно импровизировать в рамках правил и выбранных персонажей, определяя направление и исход игры. По сути, сам процесс игры представля- ет собой моделирование группой обучающихся той или иной ситуации, реальной или вы- мышленной, имеющей место в историческом прошлом, настоящем или будущем.

Для организации и проведения ролевых игр различных видов (на развитие компе- тенций, моделирующих, социодраматических, идентификационных, социометрических и др.) могут быть привлечены родители, представители различных профессий, социальных групп, общественных организаций и другие значимые взрослые.

Педагогическая поддержка социализации обучающихся в ходе познавательной деятельности. Познавательная деятельность обучающихся, организуемая в рамках системнодеятельностного подхода, предполагает в качестве основных форм учебного со-трудничества сотрудничество со сверстниками и с учителем. Социальный эффект такого сотрудничества рассматривается как последовательное движение обучающегося от освоения новых коммуникативных навыков до освоения новых социальных ролей. Методы пе- дагогической поддержки социальной деятельности в рамках познавательной деятельности направлены на поддержку различных форм сотрудничества и взаимодействия в ходе освоения учебного материала.

Педагогическая поддержка социализации обучающихся средствами обще- ственной деятельности. Социальные инициативы в сфере общественного самоуправле- ния позволяют формировать у обучающихся социальные навыки и компетентности, помо- гающие им лучше осваивать сферу общественных отношений. Социально значимая обще- ственная деятельность связана с развитием гражданского сознания человека, патриотиче- ских чувств и понимания своего общественного долга. Направленность таких социальных инициатив определяет самосознание подростка как гражданина и участника обществен- ных процессов.

Спектр социальных функций обучающихся в рамках системы школьного само- управления очень широк. В рамках этого вида деятельности обучающиеся имеют возмож- ность:

- участвовать в принятии решений Совета обучающихся школы;
- решать вопросы, связанные с самообслуживанием, поддержанием порядка, дисци- плины, дежурства и работы в школе;
- контролировать выполнение обучающимися основных прав и обязанностей;
- защищать права обучающихся на всех уровнях управления школой.

Деятельность общественных организаций и органов ученического самоуправления в школе создаёт условия для реализации обучающимися собственных социальных иници- атив, а также:

- придания общественного характера системе управления образовательным процес- сом;
- создания общешкольного уклада, комфортного для учеников и педагогов, способствующего активной общественной жизни школы.

Важным условием педагогической поддержки социализации обучающихся является их включение в общественно значимые дела, социальные и культурные практики. Организа- ция и проведение таких практик могут осуществляться педагогами совместно с родителя- ми обучающихся, квалифицированными представителями общественных и традиционных религиозных организаций, учреждений культуры.

Педагогическая поддержка социализации обучающихся средствами трудовой деятельности. Трудовая деятельность как социальный фактор первоначально развивает у обучающихся способности преодолевать трудности в реализации своих потребностей. Но её главная цель — превратить саму трудовую деятельность в осознанную потребность. По

мере социокультурного развития обучающихся труд всё шире используется для самореа- лизации, созидания, творческого и профессионального роста.

При этом сам характер труда обучающегося должен отражать тенденции индивидуализации форм трудовой деятельности, использование коммуникаций, ориентацию на общественную значимость труда и востребованность его результатов. Уникальность, ав- торский характер, деятельность для других должны стать основными признаками различ- ных форм трудовой деятельности как формы социализации личности. Добровольность и безвозмездность труда, элементы волонтёрства и доброхотничества позволяют соблюсти баланс между конкурентно-ориентированной моделью социализации будущего выпуск- ника и его социальными императивами гражданина.

Социализация обучающихся средствами трудовой деятельности должна быть направлена на формирование у них отношения к труду как важнейшему жизненному при- оритету. В рамках такой социализации организация различных видов трудовой деятельно- сти обучающихся (трудовая деятельность, связанная с учебными занятиями, ручной труд, занятия в учебных мастерских, общественно-полезная работа, участие в субботниках по благоустройству территории школы, города и др.) может предусматривать привлечение для проведения отдельных мероприятий представителей различных профессий, прежде всего из числа родителей обучающихся.

2.4.5. Организация работы по формированию экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни

Экологическая здоровьесберегающая деятельность ГБОУ школы №6 на сту- пени основного общего образования осуществляется посредством реализацию проекта «Развитие здоровьесберегающей среды».

Цель проекта: гармоничное развитие личности обучающихся через урочную, вне- урочную и общественно значимую деятельность, систему воспитательных мероприятий.

Задачи проекта:

- повышение компетентности всех участников образовательного процесса в области экологической безопасности, здорового образа жизни;
- развитие социального партнёрства по здоровьесбережению;
- формирование у обучающихся экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни.

Необходимым условием этой работы является соблюдение требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, учет особенностей обучающихся, культурных и социальных потребностей их семей.

Содержание учебных программ общественно-научной, естественнонаучной областей, а также предметов: искусство, музыка, технология, физическая культура и ос- новы безопасности жизнедеятельности создаёт возможность для формирования у обуча- ющихся базовых экологических знаний, навыков, а также для приобретения опыта здо- ровье и природосберегающего образа жизни, двигательной активности.

Система воспитательной работы школы, внеурочная деятельность по физ- культурноспортивному и оздоровительному, социальному направлениям создаёт усло- вия для приобретения обучающимися соответствующего интересам и способностям прак- тического опыта экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни.

Формирование у обучающихся ценности экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни, осознанного отношения к собственному здоровью в системе воспитательной работы школы и во внеурочной деятельности включает ряд мероприя-тий.

Мероприятия по повышению компетентности участников образовательного процес- са в области экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни (подпроект «Просвещение»):

- •**S** беседы врача
- ullet S родительский всеобуч ullet S лекции

обучающие семинары педагогические советы

• У индивидуальные консультации.

Мероприятия по формированию здорового стиля жизни школьников и воспитанию культуры здоровья для гармоничного развития личности школьника (подпроект «Здоровый стиль жизни»):

- •Ѕ динамические перемены
- • \boldsymbol{S} физкультминутки
- •Ѕ спортивные соревнования
- •Ѕ подвижные игры в ГПД
- $\bullet S$ логопедические занятия
- •S речевые конференции
- •Ѕ День защиты детей
- •Ѕ День здоровья
- •S творческие конкурсы
- **■***S* беседы по ЗОЖ
- **•***S* игры и викторины по ЗОЖ.

Мероприятия по формированию здорового образа жизни, проводимые совместно с социальными партнёрами (подпроект «Социальное партнёрство»):

- •Ѕ медицинские осмотры и вакцинация (совместно с медицинскими учреждениями)
- •**У** конкурсы, игры, олимпиады, соревнования, акции (совместно с учреждениями дополнительного образования)
- S с социальными службами
- У экскурсии и музейные проекты (с музеями города).

2.4.6. Мониторинг эффективности реализации программы воспитания и социализа- ции обучающихся

Мониторинг представляет собой систему диагностических исследований, направ- ленных на комплексную оценку результатов эффективности реализации образовательным учреждением Программы воспитания и социализации обучающихся.

В качестве основных показателей и объектов исследования эффективности реали- зации образовательным учреждением Программы воспитания и социализации обучаю- щихся выступают:

- 1. Особенности развития личностной, социальной, экологической, трудовой (профессиональной) и здоровьесберегающей культуры обучающихся.
- 2. Социально-педагогическая среда, общая психологическая атмосфера и нрав- ственный уклад школьной жизни в образовательном учреждении.
- 3. Особенности детско-родительских отношений и степень включённости родите- лей (законных представителей) в образовательный и воспитательный процесс.

Основные принципы организации мониторинга эффективности реализации образовательным учреждением Программы воспитания и социализации обучающихся: *принцип системности* предполагает изучение планируемых результатов развития обуча-ющихся в качестве составных (системных) элементов общего процесса воспитания и со- циализации обучающихся; *принцип личностно-социально-деятельностного подхода* ориентирует исследование

эффективности деятельности образовательного учреждения на изучение процесса воспи- тания и социализации обучающихся в единстве основных социальных факторов их разви- тия — социальной среды, воспитания, деятельности личности, её внутренней активности; принцип объективности предполагает формализованность оценки (независимость иссле- дования и интерпретации данных) и предусматривает необходимость принимать все меры для исключения пристрастий, личных взглядов, предубеждений, корпоративной солидар- ности и недостаточной профессиональной компетентности специалистов в процессе ис- следования;

- принцип детерминизма (причинной обусловленности) указывает на обусловленность, взаимодействие и влияние различных социальных, педагогических и психологических факторов на воспитание и социализацию обучающихся;
- *принцип признания безусловного уважения прав* предполагает отказ от прямых негативных оценок и личностных характеристик обучающихся.

Образовательное учреждение должно соблюдать моральные и правовые нормы исследования, создавать условия для проведения мониторинга эффективности реализации образовательным учреждением Программы воспитания и социализации обучающихся.

Методологический инструментарий мониторинга воспитания и социализации обучающихся предусматривает использование следующих методов: опросы (анкетирование, интервьюирование, беседа), тестирование, психолого-педагогическое наблюдение.

Особо следует выделить психолого-педагогическое исследование как основной метод исследования воспитания и социализации обучающихся.

В рамках мониторинга психолого-педагогическое исследование предусматривает внедрение в педагогическую практику комплекса различных самостоятельных эмпириче- ских методов исследования, направленных на оценку эффективности работы образова- тельного учреждения по воспитанию и социализации обучающихся.

Основной **целью** исследования является изучение динамики процесса воспитания и социализации обучающихся в условиях специально-организованной воспитательной деятель- ности.

В рамках психолого-педагогического исследования следует выделить три эта-

па:

Этап 1.Контрольный этап исследования (диагностический срез) ориентирован на сбор данных социального и психолого-педагогического исследований до реализации образова- тельным учреждением Программы воспитания и социализации обучающихся.

Этап 2. Формирующий этап исследования предполагает реализацию образовательным учреждением основных направлений Программы воспитания и социализации обучающих- ся.

Этап 3.Интерпретационный этап исследования ориентирован на сбор данных социаль- ного и психолого-педагогического исследований после реализации образовательным учреждением Программы воспитания и социализации обучающихся.

Заключительный этап предполагает исследование динамики воспитания и социализации обучающихся.

Критериями эффективности реализации учебным учреждением воспитательной и развивающей программы является динамика основных показателей воспитания и социа- лизации обучающихся:

- 1. Динамика развития личностной, социальной, экологической, трудовой (профессиональной) и здоровьесберегающей культуры обучающихся.
- 2. Динамика (характер изменения) социальной, психолого-педагогической и нравственной атмосферы в образовательном учреждении.
- 3. Динамика детско-родительских отношений и степени включённости родителей (законных представителей) в образовательный и воспитательный процесс.
- 1. Положительная динамика (тенденция повышения уровня нравственного развития обучающихся) увеличение значений выделенных показателей воспитания и социализации обучающихся на интерпретационном этапе по сравнению с результатами контрольного этапа исследования (диагностический).
- 2. Инертность положительной динамики подразумевает отсутствие характеристик положительной динамики и возможное увеличение отрицательных значений показателей вос- питания и социализации обучающихся на интерпретационном этапе по сравнению с ре- зультатами контрольного этапа исследования (диагностический);
- 3. Устойчивость (стабильность) исследуемых показателей духовно-нравственного раз-вития, воспитания и социализации обучающихся на интерпретационном и контрольном этапах исследования. При условии соответствия содержания сформировавшихся смысло-

вых систем у подростков, в педагогическом коллективе и детско-родительских отношени- ях общепринятым моральным нормам устойчивость исследуемых показателей может яв- ляться одной из характеристик положительной динамики процесса воспитания и социали- зации обучающихся.

2.4.7. Повышение профессиональной компетентности педагогов по вопросам воспи- тания и социализации обучающихся

Одно из направлений методической работы в школе - ориентация на формирова- ние профессиональной компетентности педагогических кадров в области моделирования, программирования и реализации процессов воспитания, социализации и духовно- нравственного развития обучающихся на основе использования интерактивных спосо- бов в реализации стандартов второго поколения.

Цель деятельности: методическое сопровождение деятельности педагогов школы по вопросам развития, воспитания и социализации обучающихся в соответствии с требо- ваниями Федеральных государственных стандартов.

Задачи:

- Организация информационного сопровождения по вопросам формирования и реализации программ воспитания и социализации обучающихся, программ внеурочной деятельности в свете требований ФГОС.
- Организация повышения профессиональной компетентности педагогиче- ских кадров через различные формы (курсы, целевые курсы, семинары, конференции и т.п.).
- Подготовка научно-методических рекомендаций по разработке школьных программ, проектов воспитания и социализации обучающихся, программ внеурочной дея- тельности, дополнительных образовательных программ.

Направления

- Оказание консультативной помощи педагогическим работникам по вопросам формирования и реализации программ развития, воспитания и социализации, программ внеурочной деятельности, дополнительных образовательных про- грамм.
- Информационно-методическое сопровождение по вопросам развития, воспита- ния и социализации обучающихся.
- Повышение профессиональной компетентности педагогов в соответствии с требованиями ФГОС к программам воспитания и социализации обучающихся.
- Подготовка научно-методических рекомендаций по разработке школьных про- ектов, программ воспитания и социализации обучающихся, программ внеуроч- ной деятельности, дополнительных образовательных программ.

2.5.Программа коррекционной работы

Введение

Программа коррекционной работы ГБОУ школы № 6 является структурным ком- понентом основной образовательной программы образовательной организации, разрабо- тана в соответствии с ФГОС ООО, направлена на создание системы комплексной помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья в освоении ООП ООО с учетом особенностей их психофизического развития и индивидуальных возможностей.

В основе коррекционной работы лежит единство функций: диагностики проблем, информации о путях ее решения, консультации на этапе принятия решения и разработка плана решения проблемы, помощи на этапе решения проблемы.

Программа коррекционной работы основного общего образования непрерывна и преемственна с начальным образованием, а также вариативна в зависимости от уровня речевого развития обучающихся.

Коррекционная программа предусматривает:

- создание специальных условий обучения, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья посредством индивидуализации и дифференциации образовательного процесса;
- обеспечение коррекционной направленности общеобразовательного процесса, а также проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий;
- обеспечение развития потенциальных возможностей обучающихся и потребно- стей более высокого уровня, необходимых для дальнейшего обучения и успешной социа- лизации;
- соблюдение допустимого уровня нагрузки, определяемого с привлечением меди- цинских работников;
- взаимодействие специалистов в области коррекционной педагогики: учителей, логопедов, медицинских работников образовательного учреждения;
- психолого-педагогическое сопровождение семьи (законных представителей) с целью ее активного включения в коррекционно-развивающую работу с обучающими- ся; организацию партнерских отношений.

Целью программы коррекционной работы в соответствии с требованиями ФГОС ООО является создание системы комплексной помощи обучающимся с ТНР для успешного освоения основной образовательной программы на основе компенсации первичных нару- шений и пропедевтики производных отклонений в развитии, активизации ресурсов соци- альнопсихологической адаптации личности ребенка.

Задачи программы:

- определение особых образовательных потребностей обучающихся с ТНР и ока- зание им специализированной помощи при освоении основной образовательной програм- мы основного общего образования;
- определение оптимальных специальных условий для получения основного об- щего образования обучающимися с ТНР, для развития их личностных, познавательных, коммуникативных способностей;
- разработка и использование индивидуально-ориентированных коррекционных образовательных программ, учебных планов для обучения школьников с ТНР с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей;
- определение особых образовательных потребностей обучающихся «группы рис- ка», разработка и реализация индивидуального образовательного маршрута;
- реализация комплексного психолого-медико-социального сопровождения обучающихся с ОВЗ (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК), психолого-медико-педагогического консилиума образовательной ор- ганизации (ПМПК));
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с THP;
- обеспечение сетевого взаимодействия специалистов разного профиля в ком- плексной работе с обучающимися с ТНР;
- осуществление информационно-просветительской и консультативной работы с родителями (законными представителями) обучающихся с ОВЗ.

Содержание программы коррекционной работы

Успешность коррекционно-развивающей деятельности обеспечивается реализаци- ей следующих принципов:

1. Системность коррекционных, профилактических и развивающих задач. Соблюдение данного принципа требует учета ближайшего прогноза развития ребенка и создания благоприятных условий для наиболее полной реализации его потенциальных возможностей.

- 2. Единство диагностики, коррекции и развития для создания индивидуальной коррек- ционноразвивающей программы. При этом осуществляется постоянный анализ и кон- троль развития лексико-грамматического строя, связного высказывания ребенка, его дея- тельности, поведения, динамики его эмоционально-волевой сферы, что позволяет внести необходимые коррективы в обучающие программы.
- 3. *Принцип системности* единство в подходах к диагностике, обучению и коррекции нарушений детей с OB3, взаимодействие учителей и специалистов различного профиля в решении проблем этих детей.
- 4. *Принцип обходного пути* формирование новой функциональной системы в обход пострадавшего звена, опоры на сохранные анализаторы.
- 5. Приоритетность коррекции каузального типа. В зависимости от цели и направленно- сти можно выделить два типа коррекции: симптоматическую и каузальную. Симптома- тическая коррекция направлена на преодоление внешних проявлений трудностей разви- тия. Каузальная предполагает устранение причин, лежащих в основе трудностей воспи- тания и развития. При несомненной значимости обоих типов коррекции приоритетной следует считать каузальную.
- 6. *Непрерывность*. Принцип гарантирует ребенку и его (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения выхода к ее ре- шению.
- 7. Деятельностный принцип коррекции. Основным способом коррекционно-развивающего воздействия является организация активной деятельности ребенка и создание оптималь- ных условий для ориентировки ребенка в конкретной ситуации.
- **8.** Учет возрастно-психологических и индивидуальных особенностей ребенка. Необходимо учитывать психофизиологические и личностные особенности развития ре- бенка, их соответствие нормативным.
- 9. Комплексность методов коррекционного воздействия. Необходимо использовать многообразие методов, приемов, средств в воспитании и обучении детей с ТНР. К их числу можно отнести и те, что получили наибольшее распространение и признание в теории и практике коррекции в последние годы. Необходимо включать в совместную работу педа- гогов и ряд специалистов (учитель-логопед, педагог-психолог, медицинские работники, социальный педагог и др.).
- **10.** Активное привлечение ближайшего социального окружения к работе с ребенком. Перенос нового позитивного опыта, полученного ребенком на коррекционных занятиях, в реальную жизненную практику возможен лишь при условии готовности ближайших парт- неров ребенка, принять и реализовать новые способы общения и взаимодействия с ним, поддержать ребенка в его саморазвитии и самоутверждении.

Перечисленные принципы позволяют наметить стратегию и направления коррек- ционноразвивающей деятельности и прогнозировать степень ее успешности.

Характеристика содержания направлений коррекционной работы:

Программа коррекционной работы на уровне основного общего образования обучаю- щихся с ТНР включает в себя взаимосвязанные направления, отражающие ее основное содержание:

- *диагностическая работа* обеспечивает своевременное выявление у обучающихся с ТНР особых потребностей в адаптации к освоению ООП ООО, проведение комплекс- ного обследования, составление протокола обследования обучающегося и подготовку рекомендаций по оказанию психолого-медико-педагогической помощи в условиях образовательной организации;
- коррекционно-развивающая работа обеспечивает оказание своевременной адресной специализированной помощи в освоении содержания образования и коррекцию недо- статков в физическом и (или) психическом, речевом развитии обучающихся с ТНР;
- консультативная работа обеспечивает непрерывность специального сопровожде- ния обучающихся с ТНР в освоении ООП НОО специалистов, работающих с детьми, и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических

- условий образования, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся с ТНР;
- *информационно-просветительская работа* направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для обучающихся с ТНР, со всеми его участниками сверстниками, родителями (закон- ными представителями), педагогическими работниками.

Диагностическая работа включать в себя следующее:

- выявление особых образовательных потребностей обучающихся с ТНР при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- проведение комплексной социально-психолого-педагогической диагностики нарушений в психологическом и речевом развитии обучающихся с ТНР;
- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с ТНР, выявление его резервных возможностей;
- изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;
 - выявление симптоматики и уровня речевого развития обучающихся с ТНР;
 - установление этиологии, механизма, структуры речевого дефекта у обучаю- щихся с ТНР;
 - анализ, обобщение диагностических данных для определения цели, задач, со- держания, методов коррекционной помощи обучающимся с ТНР;
- мониторинг динамики развития, успешности освоения образовательных про- грамм основного общего образования.

Коррекционно-развивающая работа включает в себя следующее:

- разработку и реализацию индивидуально ориентированных коррекционных про- грамм; выбор и использование специальных методик, методов и приемов обучения в со- ответствии с особыми образовательными потребностями обучающихся с ТНР;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционно- развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
 - системное и разностороннее развитие речи и коррекцию речевых рас- стройств, повышение навыков коммуникативной деятельности;
 - формирование и коррекцию общефункциональных и специфических меха- низмов речевой деятельности;
 - развитие и коррекцию дефицитарных функций (сенсорных, моторных, пси-хических) у обучающихся с ТНР;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и коммуникативно-речевой сфер;
- развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекват- ных форм утверждения самостоятельности, личностной автономии;
 - формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;
- развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
- совершенствование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;

Консультативная работа включает в себя следующее:

• выработку совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимися с ОВЗ, единых для всех участников образовательного процесса;

- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приемов работы с обучающимися с ОВЗ, отбора и адаптации содер- жания предметных программ;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и при- емов коррекционного обучения ребенка с ОВЗ;
- консультационную поддержку и помощь, направленные на содействие свобод- ному и осознанному выбору обучающимися с ОВЗ профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и пси- хофизиологическими особенностями.

Информационно-просветительская работа включает в себя следующее:

- информационную поддержку образовательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями, их родителей (законных представителей), пе- дагогических работников;
- различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информаци- онные стенды, печатные материалы), направленные на разъяснение участникам образова- тельного процесса обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в разви- тии), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса и сопровождения обучающихся с OB3;
- проведение тематических выступлений для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различ- ных категорий детей с ОВЗ.

Механизмы реализации программы коррекционной работы

Коррекционная работа строится, как целостная система мер, направленных на со- здание комфортности в обучении учащихся с нарушением речи. Механизмами реализа- ции программы являются взаимодействие специалистов образовательной организации.

В ОУ создана служба, осуществляющая психолого-медико-педагогическое сопровожде- ние детей с ТНР, которая ведет ребенка на протяжении всего периода его обучения. Сов- местно всеми специалистами разрабатывается общая стратегия обучения и коррекции ре- чевого развития учащихся с ТНР, организация и механизм реализации коррекционной работы; раскрываются направления и ожидаемые результаты коррекционной работы, опи- сываются специальные требования к условиям реализации ПКР. Особенности содержания индивидуально-ориентированной работы могут быть представлены в рабочих коррекци- онных программах, которые прилагаются к ПКР.

Для реализации ПКР в образовательной организации создана служба комплексного психолого-медико-социального сопровождения и поддержки обучающихся с ТНР. Психолого-медико-социальная помощь оказывается детям на основании заявления или согласия в письменной форме их родителей (законных представителей).

Комплексное психолого-медико-социальное сопровождение и поддержка обучаю- щихся с ТНР обеспечиваются специалистами образовательной организации (педагогом-психологом, медицинским работником, социальным педагогом, учителем-логопедом), ре- гламентируются локальными нормативными актами образовательной организации, а так- же ее уставом. Реализуется преимущественно во внеурочной деятельности.

Одним из условий комплексного сопровождения и поддержки обучающихся явля- ется тесное взаимодействие специалистов при участии педагогов образовательной органи- зации, представителей администрации и родителей (законных представителей).

Система комплексного психолого-медико-социального сопровождения и под- держки обучающихся с THP

В ГБОУ школе №6 проводится психолого-медико-педагогическое комплексное обсле- дование обучающихся, мониторинг динамики развития, успешности освоения основной образовательной программы основного общего образования с целью выявления их особых образовательных потребностей.

Диагностика проводится 2 раза в год и включает в себя:

- психологическое обследование проводится по восьмицветовому тесту Люшера для определения эмоционального фона и энергетического баланса, проективному тесту «Я в школе» Н. Г. Лускановой для определения эмоционального отношения к школе, методике «Лесенка» для изучения самооценки, тест Филипса для изучения школьной тревожности, опросник САН (самочувствие, активность, настроение);
- логопедическое обследование проводится по разработанной речевой карте, состав- ленной на основе методик Фотековой Т.А., Архиповой Е.Ф., Корнева А.Н.;
- социальное обследование включает создание социального портрета класса (сбор и обработка информации о семье и жилищных условиях обучающихся);
- медицинское обследование проводится на основе анализа медицинских карт.
- *Погопедическое сопровождение* осуществляется квалифицированными учителями логопедами. Логопедическая работа направлена на выявление и преодоление наруше- ний в развитии устной и письменной речи обучающихся.

Содержание коррекционных занятий соответствует требованиям Программ кор- рекционно - развивающей работы для обучающимися с нарушениями речи. Коррекцион- ные занятия по устранению речевых нарушений проводятся в зависимости от речевого диагноза ребёнка. Система логопедической работы на учебный год на каждый класс и на каждого ребёнка индивидуально или в подгруппе прописывается в рабочей программе ло- гопеда.

Работа ведётся по следующим направлениям:

- 1. Устранение дефектов звукопроизношения (воспитание артикуляционных навыков, звукопроизношения, слоговой структуры);
- 2. Развитие фонематического слуха (способность осуществлять операции различения и узнавания фонем, составляющих звуковую оболочку слова).
- 3. Развитие навыков звукового анализа (специальные умственные действия по дифферен- циации фонем и установлению звуковой структуры слова).
- 4. Уточнение, расширение и обогащение лексического словаря учащихся с ОНР.
- 5. Формирование грамматического строя речи.
- 6. Развитие связной речи.
- 7. Развитие коммуникативности, успешности в общении.

Коррекционно - развивающая работа с обучающимися с тяжелыми нарушениями речи в основной школе представлена курсом «Логопедия». Логопедические занятия проводятся малыми подгруппами.

Психологическое сопровождение обучающихся с ТНР осуществляется педагогомпсихологом в рамках реализации основных направлений психологической службы.

Цель психологического сопровождения: создание системы комплексного психо-логопедагогического сопровождения учебно-воспитательного процесса для создания со- циально психологических условий нормального личностного развития учащихся (в со- ответствии с нормой развития в соответствующем возрасте), их социализации и успешно- го обучения.

Задачи:

- Организация психологического сопровождения педагогов, обучающихся, родите- лей.
- Развитие психолого-педагогической компетентности (психологической культуры) учащихся, родителей, педагогов.
- Предупреждение возникновения проблем развития ребенка.
- Содействие, помощь учащимся в решении актуальных задач развития, обучения, социализации: помощь в решении социальных трудностей, проблем с выбором образовательного и профессионального маршрута, адаптация к новым условиям обу-

чении; профилактика нарушения эмоционально-волевой сферы, помощь в построе- нии конструктивных отношений с родителями и сверстниками, профилактика де- виантного поведения, сопровождение, детей «группы риска», учащихся, находя- щихся под опекой.

- Систематически отслеживать психолого-педагогический статус ребенка и динами- ку его психологического развития в процессе школьного обучения.
- Выявление особых образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья, обусловленных недостатками в их физическом и (или) психическом развитии и осуществление индивидуально-ориентированной психолого-педагогической помощи таким детям.

Педагогическое сопровождение осуществляется на двух уровнях:

Уровень класса (группы) На данном уровне ведущую роль играют учителя и классный руководитель, обеспечивающие необходимую педагогическую поддержку ребенку в ре- шении задач обучения, воспитания и развития. Основная цель из деятельности - развитие

у обучающегося самостоятельности в решении проблемных ситуаций, предотвращение дезадаптации ребенка, возникновения проблемных или конфликтных ситуаций.

Уровень учреждения на данном уровне работа ведется педагогом-психологом, социаль- ным педагогом (школьной службой сопровождения), выявляющими проблем в развитии детей и оказывающими первичную помощь в преодолении трудностей в обучении, взаи- модействии с другими участниками образовательного процесса. На данном этапе ведется диагностическая, профилактическая, экспертная, консультативная, просветительская ра- бота с участниками образовательного процесса.

Работа педагога-психолога направлена на оптимизацию адаптации, обучения, вос- питания и развития каждого учащегося школы, исходя из его индивидуальных особенно- стей. Педагог-психолог проводит занятия по комплексному изучению и развитию лично- сти школьников с ОВЗ. Работа организована как индивидуально, так и в мини-группах. Основные направления деятельности школьного педагога-психолога состоят:

- в проведении психодиагностики;
- развитии и коррекции эмоционально-волевой сферы обучающихся;
- совершенствовании навыков социализации и расширении социального взаимодействия со сверстниками (совместно с социальным педагогом);
- разработке и осуществлении развивающих программ;
- психологической профилактике, направленной на сохранение, укрепление и развитие психологического здоровья учащихся с ТНР.

Педагог-психолог работает с обучающимися индивидуально и в группах над:

- развитием познавательной сферы ребенка;
- -развитием психических процессов: внимания, памяти, восприятия, логического мышления через различные формы занятий;
- -формированием учебной мотивации, саморегуляции, контроля;
- -развитием общей, мелкой, артикуляционной моторики;
- -коррекцией эмоционально-волевой сферы, развитием навыков коммуникации;
- -формированием пространственно-временных представлений;
- -развитием умения устанавливать смысловые связи между предъявляемыми объектами и окружающими предметами;
- -расширением кругозора, формированием основных представлений о природных, соци- альных явлениях.

Педагогическое сопровождение осуществляется учителями- предметниками. Работа пе- дагогов направлена на обучение детей навыкам выполнения учебных заданий, получения знаний, организации времени, социальной адаптации.

Педагоги поддерживают связь со школьным психологом, логопедом, медицинским работником, социальным педагогом, администрацией школы, родителями. Контролируют успеваемость и поведение учащихся в классе. Работают над формированием комфортного для каждого ученика микроклимата в классе.

Просветительская работа. Психологическое просвещение также проводится в трех направлениях - с родителями, педагогами и учащимися.

Просветительская работа с родителями направлена на повышение психологической ком- петенции родителей в сфере детско-родительских отношений и решение проблем и задач развития детей. Просветительская работа проводится чаще всего в форме родительских собраний.

Просветительская работа с педагогами организуется по запросу педагогов, администрации. Проводится в форме выступлений на педагогических советах, заседаниях, методических объединениях.

Просветительская работа с учащимися проводится в форме игр, тренингов, групповых дискуссий.

Профилактическая работа. Современные подходы к построению профилактических программ утверждают необходимость не только давать учащимся информацию о пове- денческих рисках, опасных для здоровья, но и формировать навыки здорового жизненного стиля. Необходимым условием эффективности обучения здоровому образу жизни стано- вится использование широкого диапазона интерактивного вида деятельности (тренинги, ролевые игры, иоделирование ситуаций и др.) Основными задачами в данном направлении являются:

- формирование установок на здоровый образ жизни
- развитие навыков саморегуляции и управления стрессом
- профилактика табакокурения, наркомании и алкоголизма

Экспертная работа. Педагог-психолог в ситуации экспертизы имеет возможность реализовывать такие виды деятельности, как:

- методическое консультирование педагогов;
- психологическая экспертиза урока, образовательной программы, внеклассного меропри- ятия и т.д. с точки зрения психологических закономерностей развития и особенностей конкретных детей;
- психологическая оценка результатов мониторингов и диагностических обследований.

Медицинское сопровождение обучающихся с ТНР в образовательной организации осуществляются медицинским работником (врачом, медицинской сестрой). Работа медицин- ского персонала направлена на формирование привычки здорового образа жизни, оздо- ровление обучающихся, профилактику соматических заболеваний, сотрудничество с ро- дителями в вопросах медицинского сопровождения. Организовывают осмотры учащихся врачамиспециалистами.

Врач выявляет:

- состояние физического и психического здоровья учащегося;
- изменения в физическом развитии (рост, вес и т. д.);
- нарушения движений (скованность, расторможенность, параличи, парезы, стереотип- ные и навязчивые движения);
- утомляемость;
- состояние анализаторов.

Медицинский работник, являясь сотрудником профильного медицинского учре- ждения, осуществляет взаимодействие с родителями детей с THP.

Социальное сопровождение осуществляет социальный педагог. Социально-правовое сопровождение направлено на знакомство обучающихся с правами и основными свободами человека и развитие у них навыков социальной компетенции и правового поведения.

Социальный педагог анализирует личностные проблемы учащихся для оказания им своевременной социальной помощи и поддержки.

Планирует и организует:

- мероприятия по повышению профессиональной компетентности классных руководите- лей по вопросам социальной адаптации;

- сбор и накопление информации о детях, испытывающих проблемы по социальной адап- тации;
- своевременную социальную помощь и поддержку обучающимся и их семьям в разре- шении конфликтов, проблем, трудных жизненных ситуаций, затрагивающих интересы подростков с THP.

Координирует взаимодействие деятельности работников школы и привлекаемых представителей сторонних организаций по вопросам социальной адаптации учащихся. Руководит деятельностью классных руководителей по социальной адаптации учащихся. Контролирует выполнение принятых решений в области социальной адаптации, дальнейшую социальную адаптацию выпускников школы.

Консультирует родителей и классных руководителей по социальной адаптации учащихся:

- лиц, привлекаемых к сотрудничеству со школой по вопросам социальной адаптации. Содействует созданию:
- обстановки психологического комфорта и безопасности личности обучающегося;
- гуманных, нравственно здоровых отношений в социальной среде.

Социальное партнёрство предусматривает профессиональное взаимодействие образовательного учреждения с внешними ресурсами: Центром развития образования, Центром психологомедико-социального сопровождения, подразделением по делам несовершенно- летних, реабилитационными центрами города, Консультационно-диагностическим цен- тром.

Коррекционная работа осуществляется в ходе всего учебно-воспитательного про- цесса, при изучении предметов учебного плана, коррекционных курсов и на индивидуаль- ных и подгрупповых занятиях.

В реализации диагностического направления работы принимают участие как учи- теля класса (аттестация учащихся в начале, середине и конце учебного года), так и специ- алисты (проведение диагностики в начале, середине и в конце учебного года).

Данное направление может быть осуществлено ПМПк.

ПМПк является внутришкольной формой организации сопровождения детей с THP, положение и регламент работы которой разработан образовательной организацией и утверждён локальным актом.

Цель работы ПМПк.

- выявление особых образовательных потребностей учащихся с ОВЗ и оказание им помо- щи, выработка рекомендаций по обучению и воспитанию;
- составление, в случае необходимости, индивидуальной программы обучения; выбор и отбор специальных методов, приемов и средств обучения.

Специалисты консилиума проводят мониторинг и следят за динамикой развития и успеваемости школьников, своевременно вносят коррективы в программу обучения и в рабочие коррекционные программы; рассматривают спорные и конфликтные случаи, предлагают и осуществляют отбор необходимых для школьника (школьников) дополни- тельных дидактических материалов и учебных пособий.

Механизм взаимодействия специалистов в области коррекционной педагогики, осуществляющей образовательную деятельность

Коррекционная работа в образовательной организации осуществляется в урочной и внеурочной деятельности.

Коррекционная работа в обязательной части (70 %) реализуется в учебной урочной деятельности при освоении содержания основной образовательной программы. На каж- дом уроке учитель-предметник ставит и решает коррекционно-развивающие задачи.

Содержание учебного материала отбирается и адаптируется с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ТНР. Освоение учебного материала этими школьниками осуществляется с помощью специальных методов и приемов.

В учебной внеурочной деятельности планируются коррекционные занятия с учите-лемлогопедом по индивидуально ориентированным коррекционным программам.

У учащихся 5 - 1 0 классов, лингвистическая структура речевого дефекта остается неизменной на протяжении всего периода обучения.

В отличие от начальной школы неполноценность языковой и речевой деятельности проявляется на уровне письменной речи: при записи, продуцировании самостоятельных письменных высказываний и в процессе чтения. Основная проблема учащихся старшего звена речевой школы - становление дискурса - связного высказывания монологического или диалогического характера, используемого в коммуникативных целях.

Цель *погопедической работы:* реализация системы логопедической помощи детям с ре- чевыми нарушениями в освоении основной образовательной программы основного обще- го образования, коррекцию недостатков в речевом развитии обучающихся, их социальная адаптацию.

Задачи коррекционной работы логопеда включают:

- Диагностика нарушений речевого развития у учащихся;
- Коррекция нарушений устной и письменной речи, направленная на предупрежде- ние и преодоление трудностей в овладении школьной программой;
- Предупреждение и профилактика речевых нарушений;
- Популяризации логопедических знаний.

Логопедическая помощь осуществляется на индивидуальных и подгрупповых заня- тиях, проводится с учетом системного недоразвития речи школьников. Специфика лого- педической работы обусловлена особенностями речевого развития и структурой речевого дефекта. Учительлогопед решает комплексные задачи по коррекции и развитию всех

компонентов речи учащихся. Коррекционная работа - систематизированный процесс, базирующийся на общепедагогических и специфических дидактических принципах.

Логопедическая работа строится в три этапа:

- 1. Диагностический (обследование речевого развития учащихся на начала года)
- 2. Коррекционно-развивающий
- 3. Контрольно-диагностический

Диагностика речевого развития учащихся проводится с 02.09 по 16.09 с заполне- нием речевой карты, в которой фиксируется характер изменений в индивидуальном обу- чении и речевом развитии обучающегося и протокола обследования на каждого учащего- ся.

После обследования, комплектуются группы учащихся для проведения занятий, в соответствие с нарушениями речевой деятельности. Занятия проводятся подгруппами 2 - 3 раза в неделю. Принципом комплектования групп является выделение у учащихся наиболее характерного для них дефекта, который в наибольшей степени тормозит у них нормализацию речи. Состав групп может меняться в течение года.

На коррекционно-развивающем этапе (сентябрь-май) на индивидуальных занятиях производится логопедическая работа по коррекции нарушений звукопроизношения, пись- менной речи у обучающихся.

В организации обучения старшеклассников с тяжелой речевой патологией на индивидуальных логопедических занятиях выделяются следующие направления работы:

- 1. Совершенствование навыка языкового анализа. Развитие навыка морфемного анализа.
- 2. Формирование лингвистических эталонов (морфем, слов, грамматических форм и конструкций) и умения выделять их в текстах различной протяженности.
- 3. Формирование лингвистической базы для общеобразовательной подготовки.
- 4. Совершенствование навыка читательской деятельности.
- 5. Развитие предпосылок, обеспечивающих речевую деятельность.
- 6. Совершенствование коммуникативных навыков детей.

Основным документом при планировании логопедической работы в 5-10 классах являются программы коррекционно-развивающей работы для учащихся с ОНР, дизартри- ей, ринолалией, заиканием, а также программы по коррекции письма и чтения. При этом учитель-логопед ставит перед собой задачу в возможно короткие сроки подготовить всех учащихся к выполнению требований общеобразовательной программы.

На контрольно-диагностическом этапе (май) выявляется адекватность выбранных мероприятий индивидуальным потребностям детей с ТНР, строятся планы дальнейшей коррекционной работы. Чтобы отследить динамику и эффективность предложенных ре- бенку коррекционных мероприятий, специалистами разработан и ведется мониторинг раз- вития речи обучающихся. В конце года в школе проводятся "Речевые конференции". Их цель - оценить речь детей на материале тематического монтажа.

Учителя-логопеды ведут консультационно-просветительскую работу, которая направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образова- тельного процесса. Учащиеся, у которых в ходе обучения и коррекционной работы нор- мализуется речевая деятельность, могут продолжить своё обучение в общей школе и дру- гих образовательных учреждениях.

Планируемые результаты реализации программы:

- 1. Обеспечение своевременного выявления детей с трудностями адаптации, обусловленными психологическими, речевыми нарушениями.
- 2. Построение образовательного процесса обучающихся основной школы на основе комплексной диагностики.
- 3. Создание условий, способствующих освоению обучающимися основной образовательной программы основного общего образования.
- 4. Преодоление нарушений в речевом развитии, развитие коммуникативных навыков.
- 5. Успешная адаптация обучающихся в образовательном процессе.
- 6. Создание положительной информационной среды для родителей и выстраи- вание эмоционально-благоприятных детско-родительских отношений.
- 7. Повышение учебной мотивации, принятие социальных норм поведения обучающимися.
- 8. Создание условий для эффективной деятельности всех специалистов, направленной на коррекцию речевого развития обучающихся.
- 9. Оценка достижений обучающихся с ТНР с учётом их предыдущих индивидуальных достижений, а также оценка на основе его портфеля достижений.
- 10. Интеграция школьников в образовательное пространство после успешно проведенной коррекционной работы.

2.6.Программа внеурочной работы

Введение

Внеурочная деятельность в ГБОУ школе № 6- специально организованная деятель- ность для обучающихся 5 - 1 0 классов с ограниченными возможностями здоровья, пред- ставляющая собой неотъемлемую часть образовательного процесса в общеобразователь- ном учреждении (далее - внеурочная деятельность), отличная от урочной системы обуче- ния и направленная на достижение планируемых результатов освоения основных образо- вательных программ основного общего образования.

Внеурочная деятельность организуется с обучающимися в соответствии с Феде- ральным государственным образовательным стандартом основного общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Организация занятий внеурочной деятельности является неотъемлемой частью образовательного процесса в ГБОУ школе \mathbb{N}_{2} 6.

Количество занятий внеурочной деятельности для каждого обучающегося опреде- ляется его родителями (законными представителями) с учетом занятости обучающегося во второй половине дня. Обучающимся предоставлена возможность посещать занятия в му- зыкальных и художественных школах, спортивных секциях, кружках в учреждениях и от- делениях дополнительного образования, другие дополнительные занятия по выбору роди- телей (законных представителей) обучающихся.

Требование обязательного посещения обучающимися максимального количества занятий внеурочной деятельности в ГБОУ школе № 6 недопустимо.

ГБОУ школа № 6 осуществляет обязательное ознакомление всех участников образовательных отношений с образовательной программой образовательной организации, в том числе учебным планом и планом внеурочной деятельности.

. Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

ГБОУ школа № 6 самостоятельно разрабатывает и утверждает:

- план внеурочной деятельности;
- режим внеурочной деятельности;
- рабочие программы внеурочной деятельности;
- расписание занятий внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности является организационным механизмом реализации основных образовательных программ основного общего образования. План внеурочной деятельности обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности.

Цель и задачи

Целью внеурочной деятельности является содействие в достижении ожидаемых образовательных результатов обучающихся ГБОУ школы № 6 в соответствии основной образовательной программой основного общего образования.

Внеурочная деятельность направлена на реализацию индивидуальных потребно- стей обучающихся ОУ и их родителей путем предоставления выбора широкого спектра видов и форм, направленных на развитие детей, формирование универсальных учебных действий и компетенций.

Направления, формы и виды организации внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность в соответствии с ФГОС ООО представлена следующими направлениями:

Духовно-нравственное и социальное направления

Цель направления:

- обеспечение духовно-нравственного развития обучающихся;
- активизация внутренних резервов обучающихся, способствующих успешному освоению нового социального опыта;
- формирование общечеловеческих ценностей в контексте формирования у обучающихся гражданской идентичности;
- приобщение обучающихся к культурным ценностям своей социокультурной группы;
- сохранение базовых национальных ценностей российского общества;
- последовательное расширение и укрепление ценностно-смысловой сферы личности;
- формирование психологической культуры и коммуникативной компетенции для обеспе- чения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме;
- формирование способности обучающегося сознательно выстраивать и оценивать отно- шения в социуме;
- становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;
- формирование основы культуры межэтнического общения;
- -формирование отношения к семье как к основе российского общества.

Общеинтеллектуальное направление

Цель направления:

- формирование информационных компетенций обучающихся;
- формирование навыков научно-интеллектуального труда;
- развитие культуры логического и алгоритмического мышления, воображения;

- формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности;
- овладение навыками универсальных учебных действий обучающихся на ступени начального общего образования.

Спортивно-оздоровительное направление

Цель направления:

- формировании знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечи- вающих сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся на ступени начального общего образования как одной из ценностных со- ставляющих, способствующих познавательному и эмоциональному развитию обучающе- гося;
- развитие потребности в занятиях физической культурой и спортом.

Общекультурное направление

Цель направления:

- воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствова- нию, формированию ценностных ориентаций, развитие обшей культуры, знакомство с общечеловеческими ценностями мировой культуры, духовными ценностями отечественной культуры, нравственно-этическими ценностями многонацио- нального народа России и народов других стран;
- формирование ценностных ориентаций общечеловеческого содержания;
- становление активной жизненной позиции;
- воспитание основ правовой, эстетической, физической и экологической культуры.

Внеурочная деятельность в ГБОУ школе № 6 может быть представлена следую- щими формами: экскурсии, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые исследова- ния через организацию деятельности обучающегося во взаимодействии со сверстниками, педагогами, родителями и т.д.

В рамках внеурочной деятельности коррекционная работа осуществляется с уче- том психофизических особенностей обучающихся с ОВЗ и программами коррекционно- развивающей направленности. Указанные особенности учитываются при составлении плана внеурочной деятельности, режима занятий и наполняемости групп при проведении занятий.

Виды внеурочной деятельности определяются в ГБОУ школе № 6 в соответствии с основной образовательной программой основного общего образования школы.

Содержание внеурочной деятельности должно обеспечить достижение планируемых результатов обучающихся в соответствии с основной образовательной программой основ- ного общего образования школы.

Чередование учебной и внеурочной деятельности устанавливается календарным учеб- ным графиком образовательной организации. Время, отведённое на внеурочную деятель- ность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Организация внеурочной деятельности

Целью организации внеурочной деятельности на уровне основного общего обра- зования является обеспечение соответствующей возрасту адаптации ребёнка в ГБОУ шко- ле № 6, создание благоприятных условий для развития обучающихся, учёт их возрастных и индивидуальных особенностей. Внеурочная деятельность организуется в период после уроков.

Перерыв между урочной и внеурочной деятельностью в соответствии с Сан ПиН должен составлять не менее 45 минут.

Время, отводимое на внеурочную деятельность, в основной школе должно состав- лять не более 10 часов в неделю. Внеурочная деятельность может быть организована не только на базе образовательного учреждения.

Занятия внеурочной деятельности могут проводиться педагогами школы. Организация внеурочной деятельности осуществляется через реализацию про-

грамм внеурочной деятельности. Программы могут реализовываться как в отдельно взя-том классе, так и в свободных объединениях обучающихся одной возрастной группы.

При проведении занятий внеурочной деятельности допускается деление класса на группы.

Учет занятий внеурочной деятельности осуществляется педагогическими работни- ками, ведущими занятия. Для этого в образовательной организации оформляются журна- лы учета занятий внеурочной деятельности, в которые вносятся списки обучающихся, Ф.И.О. педагогических работников. Даты и темы проведенных занятий вносятся в журнал в соответствии с рабочими программами внеурочной деятельности.

Требования к структуре и содержанию программы внеурочной деятельности обучающихся.

Цели и задачи программы внеурочной деятельности должны быть ориентированы на достижение воспитательных результатов различных уровней.

Воспитательные результаты внеурочной деятельности школьников определяются по трем уровням:

- первый уровень приобретение обучающимся социальных знаний (об обществен- ных нормах, устройстве общества, о социально одобряемых и неодобряемых фор- мах поведения в обществе и т.д.), первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни;
- второй уровень результатов получение школьником опыта переживания и пози- тивного отношения к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной ре- альности в целом;
- третий уровень результатов получение обучающимся опыта самостоятельного общественного действия.

В структуру программы внеурочной деятельности входят:

- •/ титульный лист;
- У пояснительная записка;
- У содержание программы
- У учебно тематический план программы;
- У материально-техническое обеспечения образовательного процесса;
- У список используемой литературы

Утверждение программы внеурочной деятельности школьников осуществляет директор образовательного учреждения изданием соответствующего приказа.

Система оценки достижения результатов внеурочной деятельности

Система оценки внеурочной деятельности школьников носит комплексный подход и предусматривает оценку достижений обучающихся (портфолио) и оценку эффективности внеурочной деятельности всего ОУ. Оценка результата, полученного группой обучаю- щихся в рамках одного направления; Оценка достижений результатов внеурочной дея- тельности происходит по трем категориям:

- оценка результата, полученного группой обучающихся в рамках одного направле- ния;
- индивидуальная оценка результатов внеурочной деятельности каждого обучающе- гося на основании оценки личного портфолио;

- качественная и количественная оценка эффективности деятельности ОУ по направлениям внеурочной деятельности, полученная на основании суммирования инди- видуальных результатов учащихся и коллективных результатов групп учащихся.

Для индивидуальной оценки результатов внеурочной деятельности заместителем дирек- тора по УВР осуществляется проверка Портфолио обучающихся.

Представление коллективного результата, полученного группой обучающихся, в рамках одного направления, может проводиться по окончании учебного года в форме творческой презентации. На празднике объявляются результаты внеурочной деятельности с награждением лучших учащихся, набравших максимальное количество баллов по всем направлениям и набравших максимальное количество баллов по отдельным направлени- ям.

В конце учебного года подводятся результаты внеурочной деятельности с опреде- лением учащихся, набравших максимальное количество баллов по всем направлениям и набравших максимальное количество баллов по отдельным направлениям внеурочной де- ятельности.

2.7. Рабочие программы внеурочной деятельности

Приложением к данному разделу являются рабочие программы внеурочной деятельности

3.ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Учебный план

Учебный план ГЪОУ школы № 6 основного общего образования для обучающихся с ТНР (далее - Учебный план) разрабатывается на основе Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897.

Учебный план является нормативным документом, определяющим структуру и содержание учебно-воспитательного процесса, реализует обязательную и допустимую нагрузку в рамках недельного количества часов в каждом классе. Учебный план включает обязательные предметные области и коррекционно - развивающую область.

Учебный план является неотъемлемой частью ООП ООО (См. Приложение).

3.2.Календарный учебный график

Начало учебного года - 1 сентября.

Продолжительность учебного года:

5-10 классы - 34 недели.

Учебный год составляет 4 четверти.

Школа работает в одну смену в режиме пятидневной недели. **Календарный учебный график** является неотъемлемой частью ООП ООО (См. Приложение).

3.3. План внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности ГБОУ школы № 6 обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта ос- новного общего образования и определяет общий и максимальный объем нагрузки обу- чающихся в рамках внеурочной деятельности, состав и структуру направлений и форм внеурочной деятельности в 5 - 8-ых классах.

Содержание занятий, предусмотренных во внеурочной деятельности, осуществляет- ся в таких формах как художественные, культурологические, филологические, хоровые

студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, экскурсии., а также других формах, отличных от урочной.

Школа самостоятельно разрабатывает и утверждает рабочие программы внеурочной деятельности, и определяет формы организации образовательного процесса в рамках реа- лизации основной образовательной программы основного общего образования.

Чередование учебной и внеурочной деятельности устанавливается календарным учебным графиком образовательной организации. Время, отведённое на внеурочную дея- тельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки учащихся. При разработке и утверждении режима внеурочной деятельности учитываются требования государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Про- должительность занятия внеурочной деятельности составляет 45 минут.

. Домашние задания не предусмотрены.

(См. Приложение).

3.4. Система условий реализации основной образовательной программы основного общего образования, адаптированной для обучающихся с ОВЗ

Система условий реализации ООП ООО включает в себя создание кадровых, финансовоэкономических, материально-технических, психолого-педагогических и информацион- нометодических условий, способствующих выполнению ООП ООО.

3.4.1. Кадровые условия реализации ООП ООО

ГБОУ школа № 6 укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалифика- цию для решения задач, определённых основной образовательной программой образова- тельного учреждения, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Педагогические сотрудники ГБОУ школы № 6 имеют базовое образование, соответству-ющее профилю преподаваемых дисциплин, систематически занимаются методической де- ятельностью. В педагогическом коллективе есть все необходимые специалисты: учителя - предметники, учитель - логопед, социальный педагог, педагог - психолог.

Укомплектованность образовательного учреждения квалифицированными педагогическими, руководящими и иными работниками - 100%.

Уровень квалификации работников образовательного учреждения, реализующего ООП ООО, для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным харак- теристикам по соответствующей должности, а также квалификационной категории.

Уровень профессионального мастерства и педагогической компетентности коллектива ос- новной школы достаточно высокий:

75% - высшей и І квалификационной категории.

100% -педагогов имеет высшее педагогическое образование,

54% - педагогов имеют стаж педагогической работы более 20 лет

21 % - педагогов имеют стаж педагогической работы от 5 до 20 лет,

25% - педагогов имеют стаж педагогической работы до 5 лет

Соответствие уровня квалификации работников образовательного учреждения, реализующего ООП ООО, требованиям, предъявляемым к квалификационным категориям, а также занимаемым ими должностям устанавливается при их аттестации не реже, чем 1 раз в 5 лет.

Современный уровень состояния образовательной системы обуславливает необходимость овладения педагогами научно-теоретическими знаниями о современных образовательных технологиях, умениями самоанализа педагогической практики и прогнозиро- вания результатов своей работы. В школе этим вопросам уделяется большое внимание. Целенаправленно осуществляется работа по повышению квалификации педагогических работников года в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности, а также программ стажировки на базе инно- вационных общеобразовательных учреждений. Педагоги направляются на курсы в соот- ветствии с планом повышения квалификации Повышение профессионального уровня педагогов осуществлялось также через об- мен педагогическим опытом, через взаимное посещение уроков, а также через систему самообразования. Один из самых эффективных видов повышения квалификации - самообразование - систематическое самостоятельное изучение определенной темы по индивидуальному плану. Каждый педагог в течение года работает над своей методической те- мой. Учитель представляет результаты своей работы на педагогических советах школы, на круглых столах, заседаниях методических объединений.

3.4.2. Финансово-экономические условия реализации ООП ООО

Доплаты и надбавки в образовательной организации осуществляются в соответствии с:

- -Положением о системе оплаты труда работников ГБОУ школы №6 Выборгского района, утвержденного Приказом от 26.05.2015 № 163-од;
- -Положением о показателях и критериях эффективности деятельности педагогических работников, утвержденного приказом от 26.11.2013 № 320-од;
- -Положением о материальном стимулировании работников образовательного учрежде- ния, утвержденного приказом от 28.09.2015 № 278-од.

3.4.3, Материально - технические условия реализации ООП ООО

Пространство, в котором осуществляется образовательный процесс обучающихся с ТНР, соответствует общим требованиям, предъявляемым к образовательным учреждени- ям, в частности:

- к соблюдению санитарно-гигиенических норм образовательного процесса (требо- вания к водоснабжению, канализации, освещению, воздушно-тепловому режиму, размещению и архитектурным особенностям здания организации, его территории, отдельным помещениям, средствам обучения, учебному оборудованию);
- к обеспечению санитарно-бытовых условий (наличие оборудованного гардероба, санузлов, мест личной гигиены)
- социально-бытовых условий (наличие оборудованных учебных кабинетов, спор- тивного зала, комнаты психологической разгрузки, административных кабинетов (помещений); помещений для питания обучающихся, хранения и приготовления пищи);
- к соблюдению пожарной и электробезопасности;
- к соблюдению требований охраны труда работников организации и требований охраны здоровья обучающихся
- к организации безопасной эксплуатации улично-дорожной сети и технических средств организации дорожного движения;
- к организации безопасной эксплуатации спортивных сооружений, спортивного ин- вентаря и оборудования;
- своевременных сроков и необходимых объемов текущего и капитального ремонта;

Все кабинеты, реализующие основную образовательную программу основного об- щего образования, оборудованы в соответствии с $\Phi\Gamma OC$ OOO.

Информационные технологии, применяемые в основной школе, ориентированы на под- держку поисковой деятельности, проверку гипотез, моделирование, а также контроль и оценку учебных действий обучающихся, в связи с этим обеспечен доступ обучающимся основной школы к Интернет-ресурсам (кабинет информатики). В школе имеется мобиль- ный компьютерный класс на 13 ученических мест.

Уроки музыки проходят в актовом зале, оснащенном компьютером и мультиме- дийным проектором. Актовый зал предназначен для проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений.

Уроки изобразительного искусства проходят в кабинете, оснащенном моноблоком MSIWindTopAE 207 и телевизором LCO - 37.

Спортивный зал оснащен комплексом тренажёров «ТИСА», спортивным инвента- рем и оборудованием.

Библиотека оснащена автоматизированным рабочим местом с подключением к интернету, принтером Samsung, мультимедийным проектором Асегхр 1150, сканером Lexmark, настенным экраном.

Логопедический кабинет оборудован логопедическим тренажером «Дэльфа-142», массажными и звукопостановочными зондами, программой «Волна» (Психопрофилакти- ческая программа для детей и подростков. Обучение диафрагмальному дыханию), «Звуко- вой калейдоскоп» для развития фонематического слуха у школьников, логопедической коррекционной программой «Игры для тигров», интерактивными играми и упражнениями для обследования речи школьников.

В школе имеется кабинет психологической разгрузки (сенсорная комната). Орга- низовано качественное двухразовое горячее питания, медицинское обслуживание.

3.4.4. Психолого-педагогические условия реализации ООП ООО

В состав службы сопровождения школы входят следующие специалисты: педагог- пси- холог, учитель-логопед, социальный педагог, врач, учителя-предметники, классные руко- водители.

Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся имеет комплексный характер и направлено на всех участников образовательного процесса: ребенка, родителей (закон- ных представителей), педагогов.

Работа педагога-психолога направлена на оптимизацию адаптации учащихся начальной школы к основной, обучения, воспитания и развития каждого учащегося школы, исходя из его индивидуальных особенностей.

Работа педагогов школы направлена на обучение детей навыкам выполнения учеб- ных заданий, получения знаний, организации времени, социальной адаптации. Педагоги поддерживают связь со школьным психологом, логопедом, медицинским работником, со- циальным педагогом, администрацией школы, родителями. Контролируют успеваемость и поведение учащихся в классе. Работают над формированием комфортного для каждого ученика микроклимата в классе.

3.4.5. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы общего образования

В соответствии с требованиями Φ ГОС ООО информационно-методические усло- вия реализации основной образовательной программы основного общего образования обеспечиваются современной информационно-образовательной средой.

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в административной деятельности.

Учебно-методическое и информационное обеспечение обеспечивает информацион- ную поддержку образовательной деятельности обучающихся и педагогических работни- ков в области библиотечных услуг (ведение электронных каталогов, доступ к электрон- ным учебным материалам и ресурсам Интернета). ГБОУ укомплектовано учебниками, учебно - методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП

ООО. Фонд дополнительной литературы включает отечественную, зарубежную, классиче- скую и современную классическую литературу, научно-популярную и научно- техническую литературу, издания по изобразительному искусству, музыке, физической культуре и спорту, правилам безопасного поведения на дорогах, собрание словарей.

Сведения об информационно-техническом оснащении учреждения

№ Кабине- Оснащение кабинетов техникой

```
т а
203
             ✓ Монитор ViewSonic
             ✓ Системный блок
             ✓ Принтер CanonLBP-1
209
             ✓ Персональный компьютер Asus X751DV
             ✓ Персональный компьютер Acer AL1717F
             ✓ Проектор Acer XD1150
             ✓ Принтер лазерный формата A4
             ✓ XeroxPhaser 3125
208
             ✓ Моноблок HPPro 352020HD
             ✓ Моноблок учителя
             ✓ HP 23.6HD133220
             🗸 Система организации беспроводной сети
             ✓ Проектор
             ✓ A c e r P 1100-3DEY
             ✓ Сканер планшетный А4НР Scanjet G2410
             ✓ Принтер лазерный формата A4
             ✓ XeroxPhaser
             ✓ Интерактивная доска Hitachi Starboard Fx-77-DVO
             🗸 Экран настенный ScreenMediaChampion с электроприводом и ди-
205, 206
                станционным пультом.
             ✓ Ноутбук Acer Aspire 5750 series P5WE0
             ✓ Проектор Mitsubishi XD3200U
             ✓ Принтерструйный HP Officejet 6000
             ✓ Музыкальныйцентр JVC SP-DXJ36F
             ✓ Экран мультимедиа малый
             ✓ Музыкальный центр Philips МСМ 166
210, 211
             ✓ Системный блок
             ✓ Модель Svega-Economic-W
             ✓ Принтер Canon
             ✓ Монитор ViewSonic
             ✓ Проектор EPSON
             ✓ Телевизор Sharp 29HF
             ✓ Видеомагнитофон LG
             ✓ Микроскоп C-11
             ✓ Системный блок Codegen
             ✓ Монитор ViewSonic
403, 404
             ✓ Интерактивная доска
             ✓ Проектор
             ✓ Компьютер
             ✓ Монитор
             ✓ Лазерный принтер 1102
             ✓ Система беспроводной сети
             ✓ Мобильный класс ученический (12шт)
             ✓ Мобильный класс учительский (1шт)
             ✓ Компьютер
             ✓ Монитор
             ✓ Сервер
             ✓ Сканер
408
             ✓ Мониторы View Sonic VA1931w-LED
             ✓ Системныйблок «Svega-economi с-w»
             ✓ Систем ныйблок Godegen
308
             ✓ Поцессор ARUTEK 122
             ✓ Монитор SAMSUNG 740 N
```

У Принтер XEROX 1

У Проектор ХЕТАСНІ

У МІМІО

■У Сканер Canon canoscanlide 110

410, 411 У Интерактивная доска SMART BOARD

У Проектор мультимедиа SONY-VPLEXx5

У Системный блок КІМРКО

У Монитор АОС 9198z

У Принтер Хегох 3140

У Клавиатура

407 У Компьютер

У Монитор

У Принтер

У PDP Телевизор

3.4.6. Учебно-методическое обеспечение.

Библиотека образовательного учреждения укомплектована учебниками, учеб- ными пособиями, электронными образовательными ресурсами (ЭОР) по всем предметам Учебного плана, учебно-методической литературой; имеет основной фонд литературы, включающий художественную, научно-популярную литературу, справочно- библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию ООП ООО.

Образовательное учреждение имеет доступ к электронным образовательным ресур- сам, в том числе к электронным образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР.

Обучающиеся 100% обеспечены учебниками в соответствии с утвержденным Федеральным перечнем учебников.

3.5. ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочная деятельность в ГБОУ школе №6 осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в течение учебного периода в целях:

- -контроля уровня достижения обучающимися результатов, предусмотренных образовательной программой;
- -оценки соответствия результатов освоения образовательных программ требованиям $\Phi\Gamma OC;$
- -проведения обучающимся самооценки, оценки его работы педагогическим работником с целью возможного совершенствования образовательного процесса.

Текущий контроль осуществляется педагогическим работником, реализующим соответствующую часть образовательной программы. Порядок, формы, периодичность, ко-личество обязательных мероприятий при проведении текущего контроля успеваемости обучающихся определяются педагогическим работником с учетом образовательной про- граммы. Количество тематических, проверочных, диагностических и итоговых работ установлено по каждому предмету в соответствии рабочей программой.

Оценочные и методические материалы являются неотъемлемой частью ООП ООО (См. Приложение).

Планируемые результаты освоения учебных программ, реализуемых вГБОУ№6

Образовательные потребности обучающихся с ТНР отличаются количественными и качественными показателями, а также временными затратами на предупреждение и коррекцию нарушенного развития. В основе достижений планируемых результатов обучающимися с нарушениями речи заложена необходимость коррекционной направленности обучения и пролонгированный срок освоения образовательной программы, а именно 6 лет в основной школе (5-10 классы).

Планируемые результаты, отнесённые к блоку «Выпускник научится», ориентируют выпускников на достижение уровней освоения учебных действий. Критериями отбора данных результатов служат их значимость для решения основных задач образования на данном уровне образования и необходимость для последующего обучения, а также

большинством обучающихся потенциальная возможность ux достижения *нарушениями речи*— как минимум, на уровне, характеризующем исполнительскую компетентность обучающихся. В этот блок включен такой круг учебных задач, построенных на опорном учебном материале, овладение которыми принципиально необходимо для успешного обучения и социализации и которые в принципе могут быть освоены подавляющим большинством обучающихся с нарушениями речи при условии коррекционной направленности обучения (использовании специальной наглядности технических средств) дифференцированном подходе, специальной системной работы учителя.

Достижение планируемых результатов, отнесённых к блоку «Выпускник научится», выносится на итоговую оценку, которая осуществляется как в ходе обучения (с помощью накопленной оценки или портфеля достижений), так и в конце обучения, в том числе в форме государственной итоговой аттестации

Русский язык

Разделы программы	Планируемые результаты	Кол-во лет на освоение	Классы
	Выпускник научится		
Язык и речь	 работать с учебной книгой и др. информационными источниками, 	6	5-10
	включая СМИ и ресурсы Интернета.		
	 создавать устные монологические и диалогические высказывания разной коммуникативной направленности от 	6	5-10
	целей, сферы и ситуации общения		
	- создавать письменные тексты: изложения, сочинения, тексты разных жанров (заявления, отзывы, конспекты)	6	5-10
Фонетика	и - проводить фонетический анализ	1	5

орфоэпия. Графика	слова, элементарный анализ ритмической организации поэтической речи (общее количество слогов в строке, количество ударных и безударных слогов) - классифицировать и группировать звуки речи по заданным признакам, слово по звуковому составу; - членить слова на слоги, правильно их переносить, определять ударный		
Морфемика словообразование	слог - делить слова на морфемы на основе смыслового, грамматического и словообразовательного анализа слова, характеризовать морфемный состав слова, уточнять лексическое значение	2	5-6
	 применять знания и умения по морфемике и словообразованию в практике правописания 	3	5-7
Лексикология фразеология	 проводить лексический анализ слова подбирать к словам синонимы, антонимы, группировать слова по тематическим группам; опознавать фразеологические обороты 	4	5-8
Морфология	 пользоваться различными словарями опознавать самостоятельные части речи и их формы; служебные части речи; анализировать и проводить разбор слов различных частей речи; применять морфологические знания и умения в практике 	3	6-8
Синтаксис	правописания; - опознавать основные единицы синтаксиса (словосочетание, предложение) и их виды; - проводить анализ (разбор) различных видов словосочетаний и предложений; - применять синтаксические знания и умения в практике правописания, в различных видах анализа	3	8-10
Правописание, орфография пунктуация	- соблюдать орфографические и пунктуационные нормы в процессе письма (в объеме содержания курса);	6	5-10
	- опираться на грамматико- интонационный анализ при объяснении расстановки знаков препинания в предложении;	2	9-10

	- объяснять выбор написания в устной форме (рассуждение) и в письменной форме с помощью графических символов (слабовидящие);	6	5-10
	 обнаруживать и исправлять орфографические и пунктуационные ошибки; 		
	 пользоваться орфографическими словарями и справочниками. 		
Язык и культура	- использовать правила русского языкового этикета в учебной деятельности и повседневной жизни.	6	5-10
	Выпускник получит возможность		
	научиться		
	- извлекать необходимую информацию из орфоэпических и прочих словарей и справочников, использовать ее в различных видах	6	5-10
	деятельности - определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение и	6	5-10
	делать выводы - осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования ирегуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью	6	5-10
	- владеть навыками смыслового	6	5-10

Литература

Цель изучения литературы в школе - формирование культуры читательского восприятия и понимания литературных текстов. Это предполагает постижение художественной литературы как вида искусства, целенаправленное развитие способности обучающегося к адекватному восприятию и пониманию смысла самых различных литературных произведений, в том числе и через прослушивание аудиозаписей, просмотра видеофрагментов. На основе формируемого при этом навыка,

чтения

у обучающихся развивается умение пользоваться литературным языком как инструментом для выражения собственных мыслей и ощущений, воспитывается потребность в чтении.

В программе предполагается инвариантная часть, которая обеспечит преемственность в изучении литературы и вариативная, которая предполагает выбор литературных произведений для изучения. Программу рекомендуется составлять с учетом возрастных и психологических особенностей обучающихся с ТНР и с опорой на отечественные традиции преподавания литературы в школе.

Модули	Планируемые результаты	Кол-во лет на освоение	Классы	
Устное народное творчество	Выпускник научит - осознанно воспри понимать фолькло обращаться к после поговоркам	нимать и рный текст,	2	5-6
	- видеть черты рус- национального хар русских сказок и б	актера в героях	2	5-6
	- различать фолькл выбирать произвед самостоятельного	ения для	3	6-8
	- выразительно чит былины, пересказь важные композици	івать их, выделяя	2	7-8
Древнерусская литература Русская литература XVIII в.	 осознанно воспри художественное пр единстве формы и адекватно понимат текст и давать его о 	ооизведение в содержания; та художественный	6	5-10
Русская литература XIX-XX вв.	• о произведения, с определять тему и	основной конфликт основную мысль	5	5-9
Литература народов России Зарубежная литература	• пересказывать ск фабулу, владеть ра пересказа		4	5-8
	выявлять особенно	ости композиции	5	6-10
	• характеризовать ге давать их характеристики, персонажей	гроев-персонажей, сравнительные оценивать систему	5	5-9
	• находить основни выразительные сре характерные для то писателя, определя художественные ф	ворческой манеры ить их	4	6-9
	выявлять особенно писателя	ости языка и стиля	3	8-10

	• определять жанровую, родовую специфику художественного произведения;	4	7-10
	• объяснять свое понимание нравственно- философской, социально-исторической и проблематики произведений	3	8-10
	• выделять в произведениях художественные	4	5-8
	элементы и обнаруживать связи между		
	ними;		
	анализировать литературные произведения разных жанров;	3	8-10
	• пользоваться основными теоретико- литературными терминами и понятиями (в каждом классе - умение		5-10 в каждом классе
	пользоваться терминами, изученными в этом классе); выражать личное отношение к художественномупроизведению, аргументировать свою точку зрения; представлять развернутый устный или письменный ответ на поставленные	6	5-10 в каждом классе на своем уровне
	вопросы; вести учебные дискуссии • собирать материал и обрабатывать информацию, необходимую для написания сочинения, эссе, создания проекта на заранее объявленную литературную или публицистическую тему;	3	8-10 в каждом классе на своем уровне
	• выразительно читать произведения 6 художественной литературы, передавая личное отношение к произведению.		5-10
	Выпускник получит возможность научиться		
За весь курс обучения по	- понимать, что в литературе	6	5-10
предмету	отражается менталитет народа, его история, мировосприятие, что литература несет в себе важные для	Ü	
	жизни человека смыслы освоить навыки анализа и интерпретации литературного произведения, научиться оформлять его словесно, аргументировать и	6	5-10

отстаивать свое мнение; брать на себя задачу формирования своего дальнейшего круга чтения

- ориентироваться в 4 7-10 информационном образовательном пространстве; работать с энциклопедиями, словарями, справочниками, специальной литературой; пользоваться каталогами библиотек, библиографическими указателями, системой поиска в Интернете (в каждом классе - на своем уровне).

Английский язык

Модули	Планируемые результаты	Кол-во лет на освоение	Классы
	Выпускник научится		
Говорение.	- вести диалог (диалог этикетного характер,	6	5-10
Диалогическая	диалог-расспрос, диалог побуждение к		
и монологическая	действию; комбинированный диалог) в		
речь	стандартных ситуациях неофициального общения в рамках освоенной тематики		
	- описывать события с опорой на зрительную	6	5-10
	наглядность и/или вербальную опору (ключевые		
	слова, план, вопросы);		
	- передавать основное содержание прочитанного	6	5-10
	текста с опорой или без опоры на текст,		
	ключевые слова/ план/ вопросы;		
Аудирование	- воспринимать на слух и понимать основное содержание несложных аутентичных текстов, содержащих некоторое количество неизученных языковых явлений;	6	5-10
Чтение	 читать и понимать основное содержание несложных аутентичных текстов, содержащие отдельные неизученные языковые явления 	2	5-6

	- читать и полностью понимать несложные	3	5-7
	аутентичные тексты, построенные на изученном		
	языковом материале;		
	выразительно читать вслух небольшие	5	6-10
	построенные на изученном языковом материале		
	аутентичные тексты, демонстрируя понимание		
	прочитанного.		
Орфография и пунктуация	- правильно писать изученные слова;		
	 правильно ставить знаки препинания в конце 		
	предложения: точку в конце повествовательного		
	предложения, вопросительный знак в конце		
	вопросительного предложения,		
	восклицательный знак в конце		
	восклицательного предложения;		
Письменная речь	- заполнять анкеты и формуляры в соответствии с нормами, принятыми в стране изучаемого языка при условии увеличения размеров и текста бланков и помощи учителя или ассистента.	3	7-10
	- писать небольшие письменные высказывания с	3	7-10
	опорой на образец /план.		
Языковая	- правильно писать изученные слова;	6	5-10
компетентность Орфография и пунктуация	- правильно ставить знаки препинания в конце		
<i>J J</i>	предложения: точку в конце повествовательного		
	предложения, вопросительный знак в конце		
	вопросительного предложения,		
	восклицательный знак в конце		
	восклицательного предложения;		
Фонетическая	- различать на слух и адекватно, без	6	5-10
сторона речи	фонематических ошибок, ведущих к сбою		

	коммуникации, произносить слова изучаемого иностранного языка;		
	- соблюдать правильное ударение в изученных	6	5-10
	словах;		
	- различать коммуникативные типы	2	5-6
	предложений по их интонации 5		
Грамматическая	- оперировать в процессе устного и письменного	2	9-10
сторона речи	общения основными синтаксическими конструкциями и морфологическими формами в соответствии с коммуникативной задачей в коммуникативно-значимом контексте:		
	- распознавать и употреблять в речи различные	6	5-10
	коммуникативные типы предложении:		
	повествовательные (в утвердительной и		
	отрицательной форме) вопросительные (общий,		
	специальный, альтернативный иразделительныи		
	вопросы), побудительные (в утвердительной и		
	отрицательной форме) и восклицательные;		
	распознавать и употреблять в речи различные		
	грамматические средства		
Лексическая сторона речи	- узнавать в письменном и звучащем тексте	6	5-10
	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	3	7-10
	основном 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	6	5-10
	нормы лексической сочетаемости;		
За весь курс	Выпускник получит возможность научиться - вести диалог-обмен мнениями; брать и давать интервью	6	5-10
обучения иностранному языку	- делать сообщение на заданную тему на основе прочитанного; комментировать факты из прочитанного/ прослушанного	6	5-10
	текста - выделять основную тему в воспринимаемом	6	5-10
	на слух тексте; - устанавливать причинно-следственную взаимосвязь фактов и событий, изложенных	5	6-10
	в несложном аутентичном тексте; - делать краткие выписки из текста с целью их использования в собственных устных	4	7-10
	высказываниях; - писать электронное письмо (e-mail) зарубежному другу в ответ на электронное письмо-стимул	2	9-10

История.

Разде лы	Планируемые результаты	Кол- во	Клас сы
прогр		лет	
аммы		на	
		освое	
		н.	
	Выпускник научится		
История	- определять место исторических событий во времени, объяснять	1	5
Древнего	смысл основных хронологических понятий, терминов		
мира	(тысячелетие, век, до и. э., и. э.);		

- первоначальным основам чтения исторических карт как источника информации о расселении человеческих общностей, расположении древних цивилизаций и государств;
- 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: положения основных групп населения в древневосточных и античных обществах (правители и подданные, свободные и рабы); религиозных верований людей в древности;
- объяснять, в чем 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:

1 5 • давать характеристику общественного строя древних государств;

сопоставлять свидетельства различных исторических источников, выявления в них общее и различия;

- видеть проявления влияния античного искусства окружающей среде ;исторических источников, выявляя в них общее и
- видеть проявления влияния античного искусства в окружающей среде;

- локализовать во времени общие рамки и

походов, завоеваний, колонизаций и др.;

Средневековья, этапы становления и развития

История средних веков

Выпускник научится:

события Русского государства; соотносить хронологию истории Руси и

1

6

- всеобщей истории; • использовать историческую карту как источник информации о территории, об экономических и культурных центрах Руси и других государств в Средние
- проводить поиск информации в исторических текстах, материальных исторических памятниках Средневековья;

века, о направлениях крупнейших передвижений людей -

- 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 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);
- составлять основе информации *учебника* дополнительной литературы описания памятников средневековой культуры Руси и других стран, объяснять, в чем заключаются их художественные достоинства и

времени

Выпускник научится:

7-8

2

• 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

- 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 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;
- 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. **Выпускник получит возможность научиться**
- сравнивать развитие России и других стран в Новое время, объяснять, в чем заключались общие черты и особенности

Новейшая история. История России

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 социально-экономических 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;
- представить в различных формах описания, рассказа: а) условия и образ жизни людей различного социального положения в России и других странах в XX в начале XXI в;
- б) ключевые события эпохи и их участников;
- систематизировать исторический материал, содержащийся в учебной и дополнительной литературе;
- раскрывать характерные, существенные черть экономического и социального развития России и других стран, политических режимов, международных отношений, развития культуры в XX в начале XXI в;
- объяснять причины и следствия наиболее значительных событий новейшей эпохи в России и др. 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;
 - давать оценку событиям и личностям отечественной и всеобщей истории XX начала XXI в

Выпускник получит возможность научиться:

- осуществлять поиск исторической информации в учебной и дополнительной литературе, электронных материалах, систематизировать и представить её в виде рефератов, презентаций и др.;
- проводить работу по поиску и оформлению материалов истории своей семьи, города, края в XX начале XXI в.

Разделы программы	Планируемые результаты	Кол-во лет освоен.	Классы на
	Выпускник научится		
1. Человек. Деятельност ь человека.	 использовать знания о биологическом и социальном в человеке для характеристики его природы; характеризовать основные возрастные периоды жизни человека, особенности подросткового возраста; в модельных и реальных ситуациях выделят сущностные характеристики и основные виды деятельности людей, объяснять роль мотивов в деятельности человека; 		5-7
	 характеризовать и иллюстрировать конкретными примерами группы потребностей человека; приводить примеры основных видов деятельности человека; выполнять несложные практические задания по анализу ситуаций, связанных с различными способами разрешения межличностных конфликтов; выражать собственное отношение к различным способам разрешения межличностных конфликтов. Выпускник получит возможность научиться: выполнять несложные практические задания основанные на ситуациях, связанных с деятельностью человека; оценивать роль деятельности в жизни человека и общества; оценивать последствия удовлетворения мнимых потребностей, на примерах показывать опасность удовлетворения мнимых потребностей, угрожающих 		
2. Общество.	здоровью; - демонстрировать на примерах взаимосвязь природы в общества, раскрывать роль природы в жизни человека; - распознавать на основе приведенных данных основные типы обществ; оценивать социальные явления с позиций общественного прогресса; различать экономические, социальные, политические культурные явления и процессы общественной жизни; выполнять несложные познавательные и практические задания, основанные на ситуациях жизнедеятельности человека в разных сферах общества; характеризовать экологический кризис как глобальную проблему человечества, раскрывать причине экологического кризиса; - раскрывать влияние современных средств массовой коммуникации на общество и личность; конкретизировать примерами опасность	, e 4	7-8

международного терроризма. **Выпускник получит** возможность научиться:

- наблюдать и характеризовать явления и события, происходящие в различных сферах общественной эюизни,
- осознанно содействовать защите природы.

3. Сфера духовной культуры.

Выпускник научится:

- характеризовать развитие отдельных областей и форм культуры, выражать свое мнение о явлениях культуры;
- объяснять причины возрастания роли науки в современном мире;

оценивать роль образования в современном обществе; различать уровни общего среднего образования в России;

- описывать духовные ценности российского народа и выражать собственное отношение к ним;
- объяснять необходимость непрерывного образования в современных условиях;
- учитывать общественные потребности при выборе направления своей будущей профессиональной деятельности;
- раскрывать роль религии в современном обществе;
- характеризовать особенности искусства как формы духовной культуры.

Выпускник получит возможность научиться:

- характеризовать основные направления развития отечественной культуры в современных условиях;

критически воспринимать сообщения и рекламу в СМИ и Интернете о таких направлениях массовой культуры как шоу-бизнес и мода.

4. Социальная сфера

Выпускник научится:

- описывать социальную структуру в обществах разного типа.
- характеризовать ведущие направления социальной политики Российского государства;
- выделять параметры, определяющие социальный статус личности;
- описывать основные социальные роли подростка;
- характеризовать межнациональные отношения в современном мире;
- объяснять причины межнациональных конфликтов и основные пути их разрешения;

характеризовать, раскрывать на конкретных примерах основные функции семьи в обществе;

- раскрывать основные роли членов семьи;
- характеризовать основные слагаемые здорового образа жизни; осознанно выбирать верные критерии для оценки безопасных условий жизни;

Выпускник получит возможность научиться:

1

1

9

8

- выражать и обосновывать собственную позицию по актуальным проблемам молодёжи;
- выполнять несложные практические задания по анализу ситуаций, связанных с различными способами оазрешения семейных конфликтов.

формировать положительное отношение к необходимости соблюдать здоровый образ жизни; корректировать собственное поведение в соответствии с требованиями безопасности жизнедеятельности Выпускник научится:

5. Основы

2 9-10

российского законодательств характеризовать систему российского законодательства;

- -раскрывать особенности гражданской дееспособности несовершеннолетних;
- характеризовать гражданские правоотношения;
- раскрывать смысл права на труд;
- объяснять роль трудового договора;
- разъяснять на примерах особенности положения несовершеннолетних в трудовых отношениях;
- характеризовать права и обязанности супругов, родителей, детей;
- характеризовать особенности уголовного права и уголовных правоотношений;
- конкретизировать примерами виды преступлений и наказания за них несовершеннолетних;

раскрывать связь права на образование и обязанности получить образование. Выпускник получит возможность научиться:

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;

6. Экономика. - различать основных участников экономической деятельности: производителей и потребителей, предпринимателей и наемных работников;

2 9-10

раскрывать факторы, влияющие на производительность труда;

- характеризовать основные экономические системы, экономические явления и процессы, сравнивать их;

характеризовать механизм рыночного регулирования экономики;

анализировать действие рыночных законов, выявлять роль конкуренции;

- объяснять роль государства в регулировании рыночной экономики;
- анализировать структуру бюджета государства;
- называть и конкретизировать примерами виды

налогов;

Выпускник получит возможность научиться:

- 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;

решать с опорой на полученные знания познавательные задачи, отражающие типичные ситуации в экономической сфере деятельности человека;

Математика.

Результаты образования в области математики и информатики фактически являются результатами реализации всей ООП, а также дополнительного образования и других образовательных процессов, в которые включен учащийся.

Последовательность прохождения материала менее существенна, чем сам итоговый объем и сбалансированность нагрузки по годам обучения. Традиционно в последовательности изложения в различных курсах и программах математики для основной школы имеется значительная вариативность. Это тем более важно при обучении детей с ТНР, особенно при изучении геометрического материала.

Разделы программы	Планируемые результаты	Кол-во лет освоен.	на	Классы
Натуральные числа.	Выпускник научится - понимать особенности десятичной системы	2		5-6
Дроби.	счисления;	_		
Дроби. Рациональные числа	 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 приемы вычислений, применение калькулятора; использовать понятия и умения, 			
	связанные с пропорциональностью величин, процентами в ходе решения математических задач и задач из смежных предметов.			

Выпускник получит возможность:

- •углубить и развить представления о натуральных числах и свойствах делимости;
- научиться использовать приёмы, рационализирующиевычисления, приобрести привычку контролировать

вычисления, выбирая подходящий для ситуации способ.

Уравнения

- 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 разнообразных решения задач смежных математики, предметов, практики;
- применять графические представления для исследования уравнений, систем уравнений, содержащих буквенные коэффициенты.

Алгебраические выражения

- 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 правил действий на основе над многочленами алгебраическими И 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, нахождения наибольшего/наименьшего значения выражения).

• понимать и применять терминологию и символику, связанные с отношением неравенства, свойства числовых

Неравенства

2

7-8

6-9

1

неравенств;

- решать линейные неравенства с одной переменной и их системы; решать квадратные неравенства с опорой на графические представления;
 - применять аппарат неравенств для решения задач из различных разделов курса.

Выпускник получит возможность научиться:

•разнообразным приёмам доказательства неравенств; уверенно применять аппарат неравенств для решения разнообразных математических задач и задач из смежных предметов, практики;

Числовые функции. Основные понятия.

- 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 (кусочнозаданные, с «выколотыми» точками и т. п.);

Числовые последовательности

• понимать и использовать язык последовательностей (термины, • 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 символические обозначения);

Случайные события и вероятность. Комбинаторика

- находить относительную частоту и вероятность случайного события.
 решать комбинаторные задачи на
- решать комоинаторные задачи на нахождение числа объектов или комбинаций.

Основы -пользоваться определениями и 1 10

9

10

10

1

1

тригонометрии

обозначениями синуса, косинуса, тангенса и котангенса угла; - находить значения синуса, косинуса, тангенса и котангенса угла (в градусной и радианной мере);.

Геометрия

 Разделы
 Планируемые результаты
 Кол-во
 Класс

 программы
 лет
 на ы
 освоен.

Выпускник научится

Г еометрические фигуры

- 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);
- 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

Измерение

• использовать свойства измерения длин, площадей и углов при решении задач на нахождение длины отрезка, геометрически

7-10

4

3

7-9

длины окружности, длины дуги окружности, градусной

х величин 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

цуги окружности, формулы площадей фигур;

- решать задачи на доказательство с использованием формул длины окружности и длины дуги окружности, формул площадей фигур;
- решать практические задачи, связанные с нахождением геометрических величин (используя при необходимости справочники и технические средства).

Координаты

• вычислять длину отрезка по координатам его концов; вычислять координаты середины отрезка;

9

9

1

1

2

8-9

• использовать координатный метод для изучения свойств прямых и окружностей.

Выпускник получит возможность:

• овладеть координатным методом решения задач на вычисления и доказательства;

Векторы

- оперировать с векторами: находить сумму и разность двух векторов, заданных геометрически, находить вектор, равный произведению заданного вектора на число:
- находить для векторов, заданных координатами: длину вектора, координаты суммы и разности двух и более векторов, координаты произведения вектора на число, применяя при необходимости сочетательный, переместительный и распределительный законы;

Информатика

Разделы	Планируемые результаты	Кол-во		Классы
программы		лет	на	
		освоен		

Выпускник научится

Использование программных систем и сервисов

- 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, достаточным 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 работысаудио-визуальнымиданнымии

соответствующим понятийным аппаратом;

• научиться создавать текстовые документы, включающие рисунки и другие иллюстративные материалы, презентации и т. п.;

Основы алгоритмическо й культуры • понимать термины «исполнитель», «состояние исполнителя», «система команд»; понимать различие между непосредственным и программным управлением исполнителем;

2

2

3

9-10

8-10

9-10

- понимать термин «алгоритм»; знать основные свойства алгоритмов (фиксированная система команд, пошаговое выполнение, детерминирован-ность, возможность возникновения отказа при выполнении команды);
- 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;

Информация и • использовать термины «информация», «сообщение», способы ее «данные», «кодирование», а также понимать разницу между представления 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;
- использовать основные способы графического представления числовой информации.

Работа в информационно м пространстве

- 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;

География

Разделы
программы

Планируемые результаты

Кол-во Классы лет на освоен.

5-10

6

Выпускник научится

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;
- 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.

Природа Земли • различать изученные географические объекты, 3 5-7

ичеловек. 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; 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;

Особенности географическог о положения России.

- различать принципы выделения государственной территории и исключительной экономической зоны России и устанавливать соотношения между ними;
- 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.

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;
- 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. Выпускник получит возможность научиться:
- оценивать возможные последствия изменений климата отдельных территорий страны, связанных с глобальными изменениями климата;

Население России

- различать демографические процессы и явления, характеризующие динамику численности населения России, отдельных регионов;
- 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;
- 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.

10

1

9

9

1

1

Хозяйство России	 различать показатели, характеризующие отраслевую и территориальную структуру хозяйства; анализировать факторы, влияющие на размещение отраслей и отдельных предприятий по территории страны; 	1	9
Районы России	 объяснять особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России; использовать знания о факторах размещения хозяйства и особенностях размещения отраслей экономики России для решения практикоориентированных задач в контексте реальной жизни. объяснять особенности природы, населения и 	1	10
	хозяйства географических районов страны;		
Россия в современном мире	• 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 врешении современных глобальных проблем человечества;	1	10

Биология.

Разделы	Планируемые результаты		Кол-во	
программы		лет	на	
		освое	eн.	
	Выпускник научится			
Живые организмы		DК, я и е	4	5-8
	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;
- выделять эстетические достоинства объектов живой природы; осознанно соблюдать основные принципы и правила отношения к живой природе;

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

8-9

2

- 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.

Выпускник получит возможность научиться:

- 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;
- 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;

Общие биологические закономерности

- характеризовать общие биологические 1 10 закономерности, их практическую значимость;
- применять методы биологической науки для изучения общих биологических закономерностей: наблюдать и описывать клетки на готовых микропрепаратах, экосистемы своей местности (только в классах слабовидящих учащихся); использовать составляющие проектной И исследовательской деятельности по изучению общих биологических закономерностей, свойственных 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;

Физика.

Разделы Планируемые результаты Кол-во Классы программы лет на освоен.

Выпускник научится

8

1

- распознавать механические явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: равномерное и равноускоренное прямолинейное движение, свободное падение 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, законы Ньютона, закон сохранения импульса, закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда; при этом различать словесную формулировку закона и его математическое выражение;

• решать задачи, используя физические законы и формулы, связывающие физические величины: 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 повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде;

Квантовые явления

• распознавать квантовые явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: естественная и искусственная радиоактивность, возникновение линейчатого спектра излучения;

10

9

1

• различать основные признаки планетарной модели атома, нуклонной модели атомного ядра;

Тепловые явления

- распознавать тепловые явления и объяснять на основе имеющихся знаний основные свойства или условия протекания этих явлений: диффузия, изменение объёма гел при нагревании (охлаждении), большая сжимаемость газов, малая сжимаемость жидкостей и твёрдых тел; гепловое равновесие, испарение, конденсация, плавление, кристаллизация, кипение, влажность воздуха, зазличные способы теплопередачи;
- анализировать свойства тел, тепловые явления и процессы, используя закон сохранения энергии; зазличать словесную формулировку закона и его математическое выражение;
- различать основные признаки моделей строения газов, жидкостей и твёрдых тел;
- решать задачи, используя закон сохранения энергии в гепловых процессах, формулы, связывающие физические величины на основе анализа условия задачи выделять физические величины и формулы, необходимые для её зешения, и проводить расчёты. Выпускник получит возможность научиться:
- использовать знания 0 тепловых явлениях 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;

Разделы программы Планируемые результаты

Кол-во Классы лет на освоен.

9-10

2

Выпускник научится

Основные понятия химии (уровень

атомно-

описывать свойства твёрдых, жидких, газообразных веществ, выделяя их существенные признаки;

характеризовать вещества по составу, строению и свойствам;

молекулярных • раскрывать смысл основных химических понятий представлений) «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 элементов и важнейших соединений естественных семейств щелочных металлов и галогенов;
- пользоваться лабораторным оборудованием и химической посудой;
- проводить несложные химические опыты и наблюдения изменениями свойств веществ в процессе 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.

Выпускник получит возможность научиться:

• грамотно обращаться с веществами в повседневной жизни; осознавать необходимость соблюдения правил

экологически безопасного поведения в окружающей природной среде;

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

- 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;
- изображать электронно-ионные формулы веществ, образованных химическими связями разного вида; характеризовать химические элементы и их соединения на основе положения элементов в периодической системе и особенностей строения их атомов;
 - характеризовать научное и мировоззренческое значение периодического закона и периодической системы химических элементов Д. И. Менделеева;

Выпускник получит возможность научиться:

• осознавать значение теоретических знаний для практической деятельности человека;

Многообразие веществ

- определять принадлежность неорганических веществ к одному из изученных классов/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;
- называть общие химические свойства, характерные для каждого из классов неорганических веществ: кислот, оснований, солей;
- приводить примеры реакций, подтверждающих химические свойства неорганических веществ: оксидов, кислот, оснований и солей;
- составлять окислительно-восстановительный баланс (для изученных реакций) по предложенным схемам реакций;
- проводить лабораторные опыты, подтверждающие химические свойства основных классов неорганических веществ, в присутствии учителя химии или лаборанта для контроля и коррекции действий;
- проводить лабораторные опыты по получению и собиранию газообразных веществ: водорода, кислорода, углекислого газа, аммиака, в присутствии

9-10

2

9

1

учителя химии или лаборанта для контроля и коррекции действий; составлять уравнения соответствующих реакций.

Изобразительное искусство.

Выпускник научится

Роль искусства и художественно й деятельности в жизни человека и общества

• понимать роль и место искусства в развитии 5 культуры, ориентироваться в связях искусства с наукой и религией;

5-9

5-8

- 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.

Выпускник получит возможность научиться: выделять и анализировать авторскую концепцию художественного образа в произведении искусства;

Язык пластических искусств и художественны й образ

- создавать композиции на заданную тему на используя выразительные средства плоскости, изобразительного искусства: композицию, форму, ритм, линию, цвет, объём, фактуру; различные художественные материалы ДЛЯ воплощения собственного художественно-творческого замысла в доступных формах;
- создавать средствами графики, живописи декоративно-прикладного искусства образ человека: передавать на плоскости пропорции лица, фигуры, характерные черты внешнего облика, одежды, украшений человека;
- использовать декоративные элементы, геометрические, растительные узоры для украшения изделий и предметов быта, 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).

Выпускник получит возможность научиться:

- анализировать и высказывать суждение о своей творческой работе и работе одноклассников;
- понимать и использовать в художественной работе материалы и средства художественной выразительности, соответствующие замыслу;

3 Виды и жанры • различать изобразительного виды искусства изобразительно (рисунок, художественное живопись, скульптура, г о искусства 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 жанры изобразительного искусства (портрет, пейзаж, натюрморт, бытовой, исторический, батальный жанры) и участвовать в художественно-гворческой деятельности, в соответствии с возможностями зрения.

6-8

1

Выпускник получит возможность научиться:

• определять шедевры национального и мирового изобразительного искусства;

Изобразительна • я природа фотографии, театра, кино

определять жанры и особенности художественной фотографии, её отличие от картины и нехудожественной фотографии;

- понимать особенности визуального художественного образа в театре и кино; *Выпускник получит* возможность научиться:
- использовать средства художественной выразительности в собственных фотоработах;

Музыка

Разделы Планируемые результаты Кол-во Классы программы лет на освоен.

Выпускник научится

Музыка как вид • наблюдать за многообразными явлениями жизни и 1 5 искусства искусства, выражать своё отношение к искусству, оценивая художественно-образное содержание произведения;
• понимать специфику музыки и выявлять родство

- понимать специфику музыки и выявлять родство художественных образов разных искусств (общность тем, взаимодополнение выразительных средств звучаний, линий, красок);
- выражать эмоциональное содержание музыкальных произведений в исполнении, участвовать в различных формах музицирования, проявлять инициативу художественно-творческой деятельности. Выпускник получит возможность научиться: принимать активное *участие* художественных событиях класса, музыкально-эстетической жизни школы, района, города и др. (музыкальные вечера, музыкальные гостиные, концерты для младших школьников и др.);

Музыкальный образ и музыкальная драматургия

- образное содержание • раскрывать музыкальных произведений разных форм, жанров и стилей; определять средства музыкальной выразительности, особенности (типы) музыкальной драматургии, высказывать суждение об основной идее и форме;
- специфику и особенности понимать музыкального языка, закономерности музыкального искусства, творчески интерпретировать содержание музыкального произведения в пении, музыкально- ритмическом движении, поэтическом слове;
- осуществлять на основе полученных знаний о музыкальном образе и музыкальной драматургии исследовательскую деятельность художественноэстетической направленности ДЛЯ участия выполнении творческих проектов, в том числе связанных с практическим музицированием.

Выпускник получит возможность научиться:

• заниматься музыкально-эстетическим самообразованием при организации культурного досуга, домашней фонотеки, составлении видеотеки, библиотеки и пр.; посещении концертов, театров и др.;

воплощать различные творческие замыслы 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

- сложившихся 2 ориентироваться исторически и поликультурной картине музыкальных традициях современного музыкального мира (с помощью учителя), 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.
- применять информационно-коммуникационные технологии для расширения опыта творческой деятельности и поиска информации в музыкальнообразовательном пространстве сети Интернет.

Выпускник получит возможность научиться:

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;

Технология.

Технология Технический труд

Разделы Планируемые результаты Кол-во Классы программы лет на

7-8

3

6-8

освоен.

Выпускник научится

Технология обработки древесины и металлов. Элементы машиноведения (элементарные навыки обработки)	 владеть алгоритмами и методами 2 решения технических и технологических задач; распознавать виды, назначения материалов, инструментов и оборудования, применяемого в техническом труде; соблюдать нормы и правила безопасности труда и пожарной безопасности; 			5-6
	 подбирать инструменты и оборудование с учетом требований технологии; выявлять допущенные ошибки в процессе труда и обосновывать способы их исправления. 			7.0
Электротехника	 разбираться в адаптированной для школьников технико-технологической информации по 	3		7-9
	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.			
Технология ведения дома (обслуживающи йтруд)	 ухаживать за одеждой, жилым помещением; выполнять правила гигиены, заботиться о здоровье; строить отношения в семье, хранить и создавать семейные традиции. 	1		5
Технология ведения дома. Ремонтно- строительные работы	 Выполнять элементарные ремонтно- строительные работы в доме: замену прокладок, замков, сантехнического оборудования, штукатурку, оклейку стен, утепление, обивка и пр. пользоваться простыми рабочими инструментами, с учетом правил безопасности выполняемых работ 	3	7-9	
Технология исследовательск ой, проектной деятельности	 планировать, рассчитывать, выбирать, обосновывать основные этапы реализации проекта; выполнять экономические расчеты реализации творческого проекта по предмету 	5		5-9

Технология Обслуживающий труд

Разделы	Планируемые результаты	Кол-во	Классы
программы		лет на освоен.	
	Выпускник научится		
Технология ведения дома. Кулинария	 самостоятельно готовить для своей семьи простые кулинарные блюда из сырых и вареных овощей и фруктов, молока, яиц, блюда из рыбы, блюда из мяса, из полуфабрикатов, различных видов теста; готовить варенья из ягод, соление и маринование овощей; проводить различные виды уборки помещений, соблюдать санитарно-гигиенические требования; - рационально планировать расходы на основе 	6	5-10
Электротехника	актуальных потребностей семьи; - пользоваться бытовыми электроприборами, знать правила ухода за электроприборами, знать их назначение, режимы работы, технические характеристики	6	5-10
Ремонт	-узнают правила ремонта и отделки жилых помещений	5	6-10
помещений			
Элементы материаловеден ья	 узнают технологию производства и свойства искусственных и натуральных волокон, свойства тканей из искусственных и натуральных волокон; 	5	5-9
	- научаться ухаживать за изделиями из		
Семейные традиции и праздники	искусственных и - узнают традиционные семейные ценности; - научаться организовывать приёмы и правила размещения гостей.	4	7-10
Создание изделий из текстильных и поделочных материалов	 изготавливать с помощью ручны инструментов и оборудования дл декоративно-прикладных работ просты изделия; выполнять влажно-тепловую обработку готовых швейных изделий 	RI	5-10
Технология исследовательс к ой, проектной деятельности	 планировать, рассчитывать, выбирать, обосновывать основные этапы реализации проекта; выполнять экономические расчеты реализации творческого проекта по предмету 	5	5-9

Физическая культура.

Программа включает разделы: теоретический материал, подвижные игры, легкая атлетика, гимнастика, лыжная подготовка, вариативная часть (подвижные игры с элементами пионербола и баскетбола). *Программный материал усложняется по*

разделам каждый год за счет увеличения сложности элементов на базе ранее пройденных. Теоретические основы знаний о физической культуре отрабатываются в ходе освоения конкретных технических навыков и умений, развития двигательных способностей.

Разделы Планируемые результаты Кол-во Классы программы Кол-во классы освоен.

Выпускник научится

Знания о физической культуре

• характеризовать содержательные основы здорового образа жизни, раскрывать его взаимосвязь со здоровьем, физическим развитием и физической подготовленностью, формированием качеств личности и профилактикой вредных привычек;

6

5-10

- 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, 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

Способы двигательной активности

- использовать занятия физической культурой, спортивные игры и спортивные соревнования для укрепления собственного здоровья, повышения уровня физических кондиций;
- составлять комплексы физических упражнений оздоровительной и корригирующей направленности, подбирать индивидуальную нагрузку с учётом функциональных особенностей и возможностей собственного организма;
- самостоятельно анализировать особенности выполнения двигательных действий по легкой атлетике, гимнастике с элементами акробатики, лыжной подготовке, выявлять ошибки и своевременно устранять их;
- взаимодействовать со сверстниками в адаптированных спортивных и подвижных играх (волейбол, пионербол, голбол, торбол, футбол), оказывать помощь в организации и проведении занятий, освоении новых двигательных действий, развитии физических качеств; выполнять упражнения на формирование правильной осанки, специальные упражнения для глаз, упражнения для профилактики плоскостопия.

Физическое совершенствова ние

- выполнять комплексы упражнений по профилактике утомления и перенапряжения организма, зрительного анализатора, в процессе трудовой и учебной деятельности;
- выполнять общеразвивающие упражнения, целенаправленно воздействующие на развитие ориентировки, координации, пространственной общей моторики, основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости И координации) соответствии И индивидуальными возможностями слепых И слабовидящих;
- выполнять гимнастические упражнения из числа хорошо освоенных упражнений;
- выполнять легкоатлетические упражнения в беге и прыжках (в высоту и длину);
 - выполнять передвижения на лыжах скользящими способами ходьбы;

Выпускник получит возможность научиться:

выполнять комплексы упражнений лечебной физической культуры с учётом имеющихся индивидуальных нарушений в показателях здоровья;

Основы безопасности жизнедеятельности.

Разделы программы

Планируемые результаты

Кол-во Классы

5-10

6

6

5-10

лет на

Выпускник научится

2 8-9 Основы классифицировать описывать потенциально опасные бытовые ситуации комплексной и объекты экономики, расположенные в районе проживания; чрезвычайные ситуации безопасности техногенного характера, природного И наиболее вероятные региона ДЛЯ проживания; анализировать и характеризовать причины возникновения различных опасных ситуаций в повседневной жизни и их последствия, в том числе возможные причины и последствия пожаров, дорожнотранспортных происшествий (ДТП), загрязнения окружающей природной среды, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; руководствоватьсярекомендациями специалистов в области безопасности по правилам безопасного поведения в быту окружающей среде **УСЛОВИЯХ** ограниченных зрительных возможностей. формировать модель личного безопасного поведения по соблюдению правил пожарной безопасности в повседневной жизни; по поведению на дорогах в качестве пешехода с зрения, пассажира, нарушением минимизации отрицательного влияния на здоровье неблагоприятной окружающей среды; 1 9 Зашита • характеризовать в общих чертах организационные основы защите населения Российской Федерации населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени; чрезвычайных объяснять необходимость подготовки граждан к защите ситуаций Отечества: Основы 1 8 негативно относиться К любым видам террористической экстремистской И противодейств деятельности; ия терроризму и характеризовать терроризм и экстремизм как экстремизму в явление, представляющее социальное Российской серьёзную угрозу личности, обществу и

национальной безопасности России;

Федерации

- 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 физического как средство совершенствования;
 - анализировать состояние личного здоровья и принимать меры по его сохранению, соблюдать нормы и правила здорового образа жизни для сохранения и укрепления личного здоровья;

8-9

2

характеризовать предназначение первой помощи пострадавшим; классифицировать средства, используемые при оказании первой помощи;