

**СОГЛАСОВАНО**

Директор МОУ «Средняя  
школа №5»

Н.В.Аксенова/

Директор  
МОУ «Гимназия №2»

Н.Э.Зуева/

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель Филиала  
МОУ «Средняя школа №5»

Л.П.Смирнова/  
30 августа 2019г.

## **АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**Основное общее образование  
для обучающихся, воспитанников с умственной  
отсталостью (интеллектуальными нарушениями)**

г.Кимры

<b>Раздел 1. Пояснительная записка .....</b>	
1.1. Введение .....	
1.2. Общая характеристика АОП .....	
1.3. Цели и задачи основного общего образования .....	
<b>Раздел 2. Информационная справка Филиала .....</b>	
<b>Раздел 3. Содержание образования .....</b>	
<i>Чтение.....</i>	
<i>Русский язык .....</i>	
<i>Математика.....</i>	
<i>Природоведение.....</i>	
<i>Биология .....</i>	
<i>История .....</i>	
<i>Обществознание .....</i>	
<i>География.....</i>	
<i>Изобразительное искусство .....</i>	
<i>Музыка и пение .....</i>	
<i>Физкультура .....</i>	
<i>Профессионально-трудовое обучение.....</i>	
<i>Социально-бытовая ориентировка.....</i>	
<i>Логопедические программы .....</i>	
<b>Раздел 4. Планируемые результаты освоения учащимися АОП.....</b>	
<i>Чтение и развитие речи .....</i>	
<i>Русский язык .....</i>	
<i>Математика.....</i>	
<i>Природоведение.....</i>	
<i>Биология .....</i>	
<i>География.....</i>	
<i>История .....</i>	
<i>Обществознание .....</i>	
<i>Изобразительное искусство .....</i>	
<i>Музыка и пение .....</i>	
<i>Физическая культура .....</i>	
<i>Профессионально-трудовое обучение.....</i>	
<i>Социально-бытовая ориентировка.....</i>	
<b>Раздел 5. Учебный план на 2019 – 2020 учебный год .....</b>	
5.1. Пояснительная записка к учебному плану .....	
5.2. Организация индивидуального обучения детей на дому .....	
<b>Раздел 6. Программа формирования универсальных учебных действий.....</b>	
<b>Раздел 7. Программа духовно-нравственного развития воспитания обучающихся .....</b>	
7.1. Основные направления и ценностные основы .....	
7.2. Система дополнительного образования. ....	
7.3. Совместная деятельность школы, семьи и общественности по духовно-нравственному развитию и воспитанию обучающихся .....	
7.4. Планируемые результаты духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся.....	
<b>Раздел 8. Программа коррекционной работы.....</b>	
8.1. Общие положения.....	
8.2. Индивидуально-ориентированные коррекционные мероприятия .....	
8.3. Система комплексного психолого-педагогического сопровождения детей .....	

- 8.4. Специальные условия обучения и воспитания детей.....
- 8.5. Планируемые результаты коррекционной работы.....
  - В отношении образовательного процесса в целом:.....*
  - В отношении участников образовательного процесса: .....*

## **Раздел 9. Система оценки достижения планируемых результатов освоения АОП.....**

- 9.1. Система оценки качества освоения обучающимися АОП.....
- 9.2. Виды и формы контрольно-оценочных действий учащихся.....
- 9.3. Итоговое оценивание и формы сохранения результатов учебной и внеурочной деятельности учащегося.....

## **Раздел 10. Условия реализации АОП .....**

- 10.1. Организация образовательного процесса.....
- 10.2. Календарный учебный график.....
- 10.3. Кадровые условия реализации программы.....
- 10.4. Материально-технические условия реализации программы.....
- 10.5. Учебно-методическое обеспечение реализации АОП.....
- 10.6. Обеспечение безопасности.....
- 10.7. Управление реализацией образовательной программы.....

# **Раздел 1. Пояснительная записка**

## **1.1. Введение**

Адаптированная образовательная программа (далее *АОП*) Филиал МОУ «Средняя школа №5»-«Специальное (коррекционное) образовательное структурное подразделение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья» является программой образовательного учреждения, которая определяет приоритетные ценности и цели, особенности содержания, организации, учебно-методического обеспечения образовательного процесса в данном образовательном учреждении.

Настоящая АОП основана на принципах реализации права детей с ограниченными возможностями здоровья - *с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)* на образование в соответствии с их способностями и возможностями в целях их социальной адаптации и интеграции в общество. Правовую основу АОП составили следующие федеральные, региональные нормативно-правовые документы:

### **1. Законодательно-правовые акты Российской Федерации**

- Конституция РФ.
- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ);
- Закон РФ «О социальной защите инвалидов в РФ» № 181-ФЗ от 24.11.1995 г. (в ред. от 27.05.2000 г. № 78-ДВ).
- Семейный кодекс Российской Федерации. Принят Государственной думой 08.12.1995 г.
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.04.2002 № 29/2065-п «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья»
- Письмо МО РФ от 12.08.2012 г. № 13-51-99/14 «О введении третьего дополнительного часа физической культуры в образовательных учреждениях Российской Федерации»
- Приказ Минздрава № 436н от 20 июня 2016 года «Об утверждении перечня заболеваний, наличие которых дает право на обучение по основным общеобразовательным программам на дому».
- Приказ Минобрнауки РФ от 1 апреля 2003 г. N 1313 "О программе модернизации педагогического образования"
- Закон РФ «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании № 3185-1 от 02.07.1992 (в ред. от 21.07.1998 г.).
- Закон РФ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» № 120-ФЗ от 24.06.1999 г.

- Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. N 436-ФЗ "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию"
- Приказ МО РФ от 28.02.2000 г. № 619 «О концепции профилактики злоупотребления психоактивными веществами в образовательной среде»
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 ноября 2002 г. N 44 "О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.1178-02"
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 июня 2013 г. № ИР-535/07 «О коррекционном и инклюзивном образовании детей»
- Письмо Министерства образования Российской Федерации 03.08.2000 №22-06-862 «Об усилении контроля за соблюдением прав на получение образования детей и подростков с отклонениями в развитии»
- Письмо Минобрзования РФ от 24 апреля 2000 г. N 27/640-2 (о предельной наполняемости классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений)
- Письмо Минобрзования РФ от 20 апреля 2001 г. N 408/13-13 Рекомендации по организации обучения первоклассников в адаптационный период
- Письмо Минобрзования РФ от 18 сентября 2002 г. N 29/2331-6 "Об использовании Базисных учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений РФ, утвержденных приказом Минобрзования России от 10.04.2002 N 29/2065-п"
- Письмо Управления специального образования Минобрзования РФ от 6 февраля 2003 г. N 27-2588-6 "Об использовании новой формы свидетельства государственного образца об окончании специального (коррекционного) класса общеобразовательного учреждения"
- Письмо Минобрзования РФ от 27 июня 2003 г. N 28-51-513/16 «Методические рекомендации по психолого-педагогическому сопровождению обучающихся в учебно-воспитательном процессе в условиях модернизации образования»
  - Письмо Минобрзования РФ от 14 декабря 2000 г. N 2 "Об организации работы логопедического пункта общеобразовательного учреждения"
  - Письмо Министерства образования Российской Федерации от 27.03.2000 № 27/901-6 «О психолого-медицинско-педагогическом консилиуме (ПМПк) образовательного учреждения»
  - Письмо Минобрзования РФ от 24 декабря 2001 г. N 29/1886-6 «Об использовании рабочего времени педагога-психолога образовательного учреждения»
    - Инструктивное письмо Министерства общего и профессионального образования РФ №20-8-07 ин/20-4 от 22.01.98 г. «Об учителях-логопедах и педагогах-психологах учреждений образования» Письмо МОРФ от 20.07.2002 г. № 29\2194-6 «Об организации логопедической работы во вспомогательной школе».
    - Концепция духовно-нравственного развития и воспитания российских школьников
    - Распоряжение Правительства РФ от 4 сентября 2014г. №1726-р "Концепция развития дополнительного образования детей"

- Письмо Минобразования России от 30.03.2001 № 29/1470-6 "Об организации образовательных учреждений надомного обучения (школ надомного обучения)"
  - Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. N 189 об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

## **2.Локальные акты образовательного учреждения:**

- Положение о Филиале
- Правила внутреннего трудового распорядка
- Должностные инструкции
- Локальные акты, регламентирующие образовательный процесс

Приказы руководителя Филиала

Данная АОП имеет все признаки целевой программы и направлена на реализацию целей обучения, воспитания и развития детей с ограниченными возможностями здоровья.

Целью реализации АОП является обеспечение условий для обучения, воспитания, реабилитации, социальной адаптации и интеграции в общество детей с ограниченными возможностями здоровья - *с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)* в соответствии с их психофизиологическими возможностями.

К числу планируемых результатов освоения АОП отнесены:

- личностные результаты — готовность и способность учащихся к саморазвитию, сформированность мотивации к учению и познанию, ценностно-смысловые установки выпускников начальной школы, отражающие их индивидуально-личностные позиции, социальные компетентности, личностные качества; сформированность основ российской, гражданской идентичности;
- метапредметные результаты — освоенные воспитанниками универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные);
- предметные результаты — освоенный учащимися в ходе изучения учебных предметов опыт специфической для каждой предметной области деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению, а также система основополагающих элементов научного знания, лежащая в основе современной научной картины мира.

Личностные результаты формируются за счёт реализации, как программ отдельных учебных предметов, так и программы духовно-нравственного развития и воспитания учащихся, программ дополнительного образования.

Метапредметные результаты формируются за счёт реализации программы формирования универсальных учебных действий и программ всех без исключения учебных предметов.

Данная АОП реализует Программы специального (коррекционного) образования VIII вида - II ступень – основное общее образование. Срок освоения – 5 лет.

Программы рекомендованы Министерством образования Российской Федерации.

Программы направлены на реализацию целей по обучению, коррекции, развитию и социализации учащихся в процессе общеобразовательной и трудовой подготовки; формированию общей культуры личности: социальную реабилитацию; подготовку к самостоятельной жизни, труду и интеграции в общество; привитию навыков эффективного конструктивного общения.

## **1.2. Общая характеристика АОП.**

В социальном аспекте АОП Филиал МОУ «Средняя школа №5» является свободной формой гражданского контракта между обществом (т.е. родителями) и образованием (т.е. педагогическим коллективом Филиала) относительно развития компетентностей учащихся с нарушениями интеллекта. Она демократично и открыто фиксирует цели и содержание образовательной политики Филиала.

АОП предусматривает:

- достижение планируемых результатов освоения АОП всеми учащимися в соответствии с их психофизиологическими особенностями и создание условий для дифференциации и индивидуализации обучения и воспитания;
- обеспечение непрерывности учебно-воспитательного процесса и коррекционной работы, построение «образовательной вертикали» для повышения качества образования учащихся с различными интеллектуальными нарушениями;
- обеспечение психолого-педагогического сопровождения учащихся с ОВЗ на всех этапах обучения;
- организацию коррекционно-развивающей, учебно-воспитательной и проектной работы через различные формы внеурочной деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии системы делового партнерства для активного включения школьников в жизнедеятельность современного социума;
- использование в образовательном процессе современных образовательных технологий деятельностного типа, и в первую очередь личностно-ориентированного развивающего обучения детей с ограниченными возможностями здоровья.

Актуальность предлагаемой АОП заключается в том, что специальная (коррекционная) школа не может следовать логике образования детей в общеобразовательных учреждениях, где предметное обучение и уровень образованности должны соответствовать высоким качественным стандартам.

В образовании ребенка с ОВЗ должно придаваться большое значение развитию его «жизненной компетенции», составляющей основу личностного развития учащегося.

Данная АОП направлена на удовлетворение потребности:

- учащихся – обучаться по адаптированным образовательным программам, отвечающим особым образовательным потребностям учащихся с ОВЗ и на оказание психолого-педагогического сопровождения образовательного маршрута;
- общества и государства – социализация и адаптация учащихся с ОВЗ и самоопределение в социуме, что является главным отражением социального заказа общества.

АОП Филиал МОУ «Средняя школа №5» создана с учетом особенностей и традиций учреждения.

Учреждение является составной частью системы специального (коррекционного) образования, предоставляющее возможность получения образования учащимся с ограниченными возможностями здоровья в пределах специальных государственных образовательных стандартов.

### **1.3. Цели и задачи основного общего образования.**

Целью государственного специального стандарта основного общего образования для детей с ограниченными возможностями здоровья является необходимость реализации прав личности такого ребенка на образование и трудовую подготовку, создание максимально благоприятных условий для решения следующих задач:

- организации образовательного (учебно-воспитательного) процесса;
- определения содержания, методов обучения и воспитания в соответствии с познавательными возможностями, психофизиологическими и возрастными особенностями детей с ограниченными возможностями здоровья, своеобразием их развития;
- обеспечения коррекции развития детей с целью дальнейшей их социализации в соответствии с морально-этическими нормами и правилами, социально-правовыми ценностями, принятыми в современном обществе;
- подготовки учащихся к самостоятельной жизни и труду.

Главным условием для достижения целей развития ребенка в процессе обучения является включение каждого ребенка на каждом занятии в деятельность с учетом его возможностей и способностей, уровня подготовки, «зоны ближайшего развития».

Реализация Программы специального (коррекционного) образования VIII вида – (II ступень - основное образование) рассчитана на 5 лет.

Реализация образовательных программ основного общего образования осуществляется в соответствии с требованием непрерывности обучения и преемственности его на разных этапах обучения и воспитания.

Основное общее образование является продолжением начальной школы, но в отличие от нее расширяет и углубляет понятийную и практическую основу образовательных областей, закрепляет навыки самостоятельной учебной деятельности, завершает подготовку по общеобразовательным предметам в соответствии с индивидуальными показаниями учебных возможностей учащихся.

Особое внимание на уровне основного общего образования уделяется трудовому обучению. Трудовое обучение – важная составляющая часть всего учебно-воспитательного процесса, поэтому обучение учащихся разнообразным профилям труда необходимо рассматривать в неразрывной связи с общеобразовательной подготовкой, стратегией жизнедеятельности выпускников, их дальнейшей самостоятельной жизни. Трудовое обучение осуществляется с учетом индивидуальных особенностей психофизиологического развития, здоровья, возможностей, а также интересов учащихся и их родителей (законных представителей) на основе выбора профиля труда, включающих в себя подготовку учащегося для трудовой деятельности.

На этом этапе происходит элементарное обучение основным общеобразовательным предметам и профессионально-трудовому обучению, при этом ставится целью социально-трудовая и бытовая адаптация и реабилитация детей с нарушениями в развитии.

**Задачи** основного общего образования заключаются:

- в обеспечении учащихся 5-9 классов доступными системными знаниями из основных общеобразовательных областей: русский язык и математика, природоведение и биология, обществознание и география, физическая культура, искусство, трудовое обучение, социально-бытовая ориентировка, а также коррекционные мероприятия и практикумы;
- в формировании у обучающихся средствами образования практических умений, способствующих становлению их личности;
- в комплексном взаимодействии педагога-психолога, учителя-логопеда, учителя-дефектолога, социального педагога, учителей-предметников по изучению социальной направленности, потребностей, интересов учащихся с целью прогнозирования и оказания помощи в жизнеобеспечении, трудуоустройстве, самостоятельной адаптации выпускников школы.

Основное общее образование становится эффективным, если оно строится с учетом психолого-физиологических особенностей учащихся. Соединение обучения и воспитания в целостный педагогический процесс – путь успешной реализации данной АОП.

По цели образование на данном этапе является социальным, по содержанию - коррекционным.

**Пути реализации программы:**

Создавая преемственные связи, соединяющие обучение и воспитание учащихся 1 и 2 ступени в целостный педагогический процесс, Филиал определяет следующие пути реализации АОП:

- повышение информационной емкости содержания уроков при сохранении доступности для учащихся учебного материала;
- развитие способностей учащихся посредством специальных коррекционно-развивающих, здоровьесберегающих, информационно-коммуникационных технологий, нетрадиционных форм и методов обучения;
- использование активных форм обучения, активизирующих познавательную деятельность учащихся;
- проведение занятий по формированию личностного отношения к окружающему миру, эстетических и нравственных норм поведения, самоконтроля и самооценки.
- совершенствование диагностики по отслеживанию у учащихся мышления, памяти, внимания.
- обеспечение эффективности нравственного воспитания на уроках и во внеурочное время;
- сохранение психического и физического здоровья учащихся.

## **Раздел 2. Информационная справка Филиала**

**Полное наименование:** Филиал МОУ «Средняя школа №5»-«Специальное (коррекционное) образовательное структурное подразделение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья»

**Сокращенное наименование:** Филиал МОУ «Средняя школа №5»

**Учредитель:** Администрация города Кимры, Тверской области.

**Юридический и фактический адрес:** Тверская область, г.Кимры, проезд Титова, д.12 и Тверская область, г.Кимры, улица 60лет Октября, дом 2.

**Телефон:** 8(48236) 7-58-01

**E-mail:** filialmou5@yandex.ru

**Сайт:** <http://korshk.ru>

В учреждении имеется организационно-правовая документация, необходимая для осуществления образовательной деятельности.

**Лицензия на образовательную деятельность** имеется. Срок действия лицензии – бессрочно.

**Руководитель** Филиала МОУ «Средняя школа №5» - Смирнова Любовь Петровна.

**Количество учащихся в ОУ** – 50 человек;

**Разработчики программы:** Администрация, педагогический коллектив Филиала МОУ «Средняя школа №5».

**Исполнители Программы:** Педагогический и ученический коллективы Филиала МОУ «Средняя школа №5», администрация, родительская общественность.

Филиал несет ответственность перед обществом за реализацию прав личности ребенка с ограниченными возможностями на образование, трудовую подготовку и социальную адаптацию, создание максимально благоприятных условий для решения этих задач.

Учреждение осуществляет образовательную деятельность по специальным Программам специального (коррекционного) образования VIII вида, рекомендованным Министерством образования Российской Федерации.

Для коррекционной направленности учебной деятельности, развития коммуникативных умений, навыков содержательного взаимодействия со сверстниками и взрослыми, регуляции эмоциональных, нравственно-поведенческих и других свойств психики, Филиал реализует следующие коррекционные программы:

- программы психолого-педагогического сопровождения учащихся (комплекс адаптированных программ для индивидуальных и групповых занятий со специалистами: учителем-дефектологом, учителем-логопедом, педагогом-психологом).

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности:

- художественно-эстетическое - воспитание художественного вкуса, знание и понимание культуры и искусства;
- трудовое - воспитание правильного отношения к труду;
- гражданско-патриотическое - воспитание гражданина России, знакомство с истоками национальной культуры, с основами правового поведения;
- здоровьесберегающее - воспитание личности учащегося с ОВЗ, направленное на сохранение и укрепление здоровья;
- экологическое - воспитание любви к природе, обучение бережному к ней отношению.

Анализ анкетирования родителей показывает, что, по их мнению, Филиал оказывает качественные образовательные услуги их детям, пользуется хорошим и устойчивым авторитетом у родителей. Кроме того, родители отмечают комфортную психологическую среду Филиала, дисциплину, стабильность педагогических кадров, соответствие условий учебно-воспитательного процесса санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Педагогический коллектив Филиал МОУ «Средняя школа №5» – это мобильный, творческий коллектив единомышленников, который отличается высоким уровнем профессионализма, обладает высоким инновационным потенциалом, использует в своей работе современные методики и технологии организации учебно-воспитательного процесса. Это квалифицированные учителя-олигофренипедагоги, учитель-дефектолог, учитель-логопед, педагог-психолог, социальный педагог.

Педагогический коллектив Филиала состоит из 12 педагогов, из них руководитель, социальный педагог, педагог-психолог, учитель-логопед, учителя-предметники.

### **Анализ кадрового состава:**

а) по стажу:

- до 2 лет – 1;
- от 2-5 лет – 1;
- 5-10 лет – 0;
- 10-20 лет – 2;
- более 20 лет – 8.

б) по уровню образования:

- высшее – 9;
- среднее специальное – 3;
- дефектологическое (высшее) – 2.

в) по квалификационным категориям:

- высшая – 5;
- первая – 4;
- без категории – 3.

В настоящее время в Филиале 2 педагога имеет Нагрудный знак «Почетный работник общего образования РФ», 3 педагогов награждены Почетной грамотой Министерства образования, 3 человек награждены Почетной грамотой Департамента образования Тверской области; 1 педагог имеют Благодарность Губернатора Тверской области.

Состав педагогических кадров остается стабильным на протяжении многих лет. Уровень профессионализма педагогов позволяет осуществлять образовательный процесс на высоком уровне.

Учебные кабинеты оснащены необходимым учебным и коррекционно-развивающим оборудованием, наглядным, раздаточным, дидактическим материалами и другими пособиями. Для более продуктивной коррекционно-развивающей работы с учащимися создаются кабинеты психолого-педагогического сопровождения учащихся: логопеда, учителя-дефектолога, педагога-психолога, социального педагога. Специалисты служб психолого-педагогического сопровождения проводят изучение личности ребенка через:

- социальную диагностику;
- изучение проблем, связанных с развитием личности, самоопределением детей и подростков, профилактикой правонарушений;
- психолого-педагогическую диагностику;
- логопедическую диагностику.

На основании анализа банка данных по всем видам диагностик составляются планы коррекционной индивидуальной и групповой работы с учащимися, планы консультаций педагогов и родителей по разрешению тех или иных проблем.

## **Раздел 3. Содержание образования**

При организации обучения по АОП используется «Программа специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений VIII вида» под редакцией В.В.Воронковой.

Обучение общеобразовательным предметам имеет практическую направленность, принцип коррекции является ведущим, учитывается воспитывающая роль обучения, необходимость формирования черт характера и всей личности в целом, которые должны помочь выпускникам стать полезными членами общества.

### **Чтение.**

Программа курса направлена на развитие личности, коррекцию речи и мышления детей с ограниченными возможностями здоровья, способствует их умственному развитию, обеспечивает гражданское, нравственное и эстетическое воспитание. Программа содержит материал, помогающий учащимся достичь того уровня общеобразовательных знаний и умений, который необходим им для социальной адаптации. Обучение чтению школьников с проблемами в развитии носит воспитывающий характер. При отборе программного учебного материала учтена необходимость формирования таких черт характера и всей личности в целом, которые помогут выпускникам стать полезными членами общества.

В процессе изучения чтения в 5-9 классах продолжается формирование у школьников техники чтения: правильности, беглости, выразительности на основе понимания читаемого материала, умения самостоятельно разбираться в содержании прочитанного. На уроках чтения большое внимание уделяется развитию речи учащихся и их мышления, активизации, уточнению и обогащению словарного запаса. Школьники учатся отвечать на поставленные вопросы; полно, правильно и последовательно передавать содержание прочитанного; кратко пересказывать основные события, изложенные в произведении; называть главных и второстепенных героев, давать им характеристику, адекватно оценивать их действия и поступки; устанавливать несложные причинно-следственные связи и отношения; делать выводы, обобщения, в том числе эмоционального плана.

Для чтения подбираются произведения народного творчества, русских и зарубежных писателей, статьи из детских журналов, доступных пониманию учащихся.

Содержание программы учитывает необходимость следования принципу практической направленности обучения, что побуждает использовать в обучении произведения, содержащие описание жизненных ситуаций, интересных для школьников данного возраста.

Тематика произведений для чтения подобрана с учётом максимального развития познавательных интересов детей, расширения их кругозора и общественно-политических представлений, воспитания нравственных качеств, необходимых для самостоятельной жизни в обществе.

Внеклассное чтение во вспомогательной школе ставит задачу познакомить учащихся с лучшими, доступными их пониманию

произведениями детской литературы, формирует у них интерес к чтению, умение выбирать книгу по интересу, навыки самостоятельного чтения.

**Цель:** Формирование умения правильного, осмысленного чтения текстов, доступного содержания и уровня сложности.

Задачи:

1. Совершенствование техники чтения.
2. Повышение способности понимать прочитанное.
3. Формирование интереса к чтению.
4. Развитие навыка чтения как вида речевой деятельности.
5. Активизация и расширение словарного запаса учащихся.
6. Формирование нравственных качеств личности.

### **Русский язык.**

Как учебный предмет, является ведущим, т.к. от его усвоения во многом зависит успешность всего школьного обучения. Задачи обучения русскому языку – научить школьника правильно и осмысленно читать доступный их пониманию текст, выработать элементарные навыки грамотного письма, повысить уровень общего и речевого развития учащихся, научить последовательно и правильно излагать свои мысли в устной и письменной форме, формировать нравственные качества.

В процессе изучения грамматики и правописания у школьников развивается устная и письменная речь, формируются практически значимые орфографические и пунктуационные навыки. Воспитывается интерес к родному языку.

Элементарный курс грамматики направлен на коррекцию высших психических функций воспитанников с целью более успешного осуществления их умственного и речевого развития, на формирование навыков грамотного письма, усвоение коммуникативной функции языка, формирование правильного восприятия речи.

В процессе изучения грамматики и правописания у школьников развивается устная и письменная речь, формируются практически значимые орфографические и пунктуационные навыки.

В 5-9 классах продолжается работа по звукобуквенному анализу, учащиеся овладевают правописанием значимых частей слова и различных частей речи.

Изучение состава слова направлено на обогащение и активизацию словаря учащихся. В процессе упражнений формируются навыки правописания. Большое значение для усвоения правописания имеет морфемный разбор, сравнительный анализ слов различных по произношению, сходных по написанию.

Части речи изучаются в том объеме, который необходим учащимся для выработки практических навыков устной и письменной речи, обогащения и активизации словаря, формирования навыков грамотного письма.

Изучение предложений имеет особое значение для подготовки школьников с интеллектуальной недостаточностью к самостоятельной

жизни, к общению. Работа по этой теме ведётся так, чтобы в процессе упражнений формировать у школьников навыки построения простого предложения разной степени распространённости и сложного предложения. Одновременно закрепляются орфографические и пунктуационные навыки.

Большое внимание уделяется формированию навыков связной речи: работа с деформированными текстами, написание изложений, сочинений. Значительное место занимает работа над привитием навыков делового письма.

**ЦЕЛЬ**: формирование языковой, коммуникативной и лингвистической компетентности учащихся.

Задачи:

1. Формирование прочных орфографических и пунктуационных навыков (в пределах программных требований).

2. Обогащение словарного запаса и грамматического строя речи учащихся.

3. Обучение школьников умению последовательно и связно излагать свои мысли в устной и письменной форме.

4. Повышение уровня владения общеучебными умениями и навыками.

5. Формирование нравственных качеств; воспитание любви к родному языку.

### **Математика.**

Одним из основных учебных предметов в коррекционной школе VIII вида является.

Задачи преподавания математики состоят в том чтобы:

- дать учащимся такие доступные количественные, пространственные и временные геометрические представления, которые помогут им в дальнейшем включиться в трудовую деятельность;

- использовать процесс обучения математике для повышения уровня общего развития учащихся вспомогательных школах и коррекции недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;

- воспитывать у учащихся целенаправленность, терпеливость, работоспособность, настойчивость, трудолюбие, самостоятельность, навыки контроля и самоконтроля, развивать точность и глазомер, умение планировать работу и доводить начатое дело до завершения.

Обучение математике во вспомогательной школе должно носить предметно – практическую направленность, быть тесно связано с жизнью и профессионально – трудовой подготовкой учащихся, другими учебными предметами.

Программа содержит материал, помогающий учащимся достичь такого уровня математических знаний и умений, который необходим им для социальной адаптации. Обучение детей математике предусматривает повторяемость в изучении материала. Знание основ десятичной системы счисления должно помочь учащимся овладеть счетом различными разрядными единицами. Они учатся читать, записывать их под диктовку,

сравнивать, выделять классы и разряды. При обучении письменным вычислениям необходимо добиться, прежде всего, четкости и точности в записях арифметических действий, правильности вычислений и умений проверять решения, что возможно лишь при условии систематического повседневного контроля за работой учеников, регулярного опроса и проверки письменных работ учащихся. На всех годах обучения особое внимание учителем обращается на формирование у школьников умения пользоваться устными вычислительными приемами. Умение хорошо считать устно вырабатывается постепенно, в результате систематических вычислений. При проведении устного счета учитель должен делать записи на доске, применять в работе таблицы, карточки, блок – схемы, что облегчает учащимся воспринимать задания на слух и зрительно.

При изучении дробей необходимо проводить практические работы, результатом которых является получение дробей. Для решения примеров на сложение, вычитание, умножения и деления дробей берутся дроби с небольшими знаменателями.

При изучении десятичных дробей следует постоянно повторять метрическую систему мер, так как знание её является основой для выражения чисел, полученных от измерения десятичной дробью. Выполнение арифметических действий с числами, полученными при измерении величин, должно способствовать более глубокому знанию единиц измерения, их соотношений с тем, чтобы в дальнейшем учащиеся смогли выражать данные числа десятичными дробями и производить вычисления в десятичных дробях. Изучение процентов в 9 классе опирается на знание десятичных дробей.

На решение арифметических задач необходимо отводить не менее половины учебного времени, уделяя большое внимание умению моделировать условие задачи, самостоятельной работе, осуществляя при этом дифференцированный и индивидуальный подход.

Геометрический материал занимает важное место в обучении математики в 5 – 9 классах для изучения геометрического материала. Большое внимание при этом уделяется практическим упражнениям в измерении, черчении, моделировании. Учащиеся знакомятся со свойствами фигур и тел, овладевают элементарными графическими умениями, приемами применения измерительных и чертежных инструментов, приобретают практические умения в решении задач измерительного и вычислительного характера. Все чертежные работы выполняются с помощью инструментов на нелинованной бумаге.

### **Природоведение.**

Курс «Природоведение» в специальной (коррекционной) школе VIII вида ставит своей целью подготовить учащихся к усвоению систематических биологических и географических знаний.

Основными задачами курса «Природоведение» являются:

- сообщение элементарных знаний о живой и неживой природе;

- демонстрация тесной взаимосвязи между живой и неживой природой;
- формирование специальных и общеучебных умений и навыков;
- воспитание бережного отношения к природе, ее ресурсам, знакомство с основными направлениями природоохранительной работы;
- воспитание социально значимых качеств личности.

В процессе изучения природоведческого материала у учащихся развивается наблюдательность, память, воображение, речь и, главное, логическое мышление, умение анализировать, обобщать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи и зависимости.

Первые природоведческие знания умственно отсталые дети получают в дошкольном возрасте и в начальных классах. При знакомстве с окружающим миром у учеников специальной школы формируются первоначальные знания о природе: они изучают сезонные изменения в природе, знакомятся с временами года, их признаками, наблюдают за явлениями природы, сезонными изменениями в жизни растений и животных, получают элементарные сведения об охране здоровья.

Курс «Природоведение» не только обобщает знания о природе, осуществляет переход от первоначальных представлений, полученных в 1—4 классах, к систематическим знаниям по географии и естествознанию, но и одновременно служит основой для них. Обучение природоведению рассчитано на два урока в неделю.

### **Биология.**

Курс предполагает повторяемость в изучении материала, замедленного темпа прохождения курса, опору на чувственный опыт обучающихся с постепенным переходом от биологической информации, воспринимаемой непосредственно из окружающего мира к отвлеченным и обобщенным знаниям. Обучающиеся должны овладеть более упрощенной по структуре, сокращенной по объему, элементарной по уровню обобщенности системой биологических понятий и законов.

Изучаемый по биологии материал в силу своего содержания обладает значительными возможностями для развития и коррекции познавательной деятельности данной группы детей. Обучающиеся учатся анализировать, сравнивать изучаемые объекты и явления, понимать причинно-следственные связи. Систематическая словарная работа на уроках биологии позволяет увеличить словарный запас детей со сниженным интеллектом, помогает правильно употреблять новые слова в связной речи.

Учитывая общие и специальные задачи коррекционной школы, программа и методика преподавания предусматривают повторяемость материала. Ряд тем постепенно усложняется и расширяется, что способствует более прочному усвоению элементарных биологических знаний.

Изучение курса биология рассчитано на четыре года.

6 класс «Неживая природа» 2 часа в неделю

7 класс «Растения» 2 часа в неделю

8 класс «Животные» 2 часа в неделю

9 класс «Человек и его здоровье» 2 часа в неделю

В программу введены лабораторные, практические работы и экскурсии, которые должны быть выполнены обучающимися. Определены основные требования к знаниям и умениям обучающихся по годам обучения.

Биологический материал в силу своего содержания обладает значительными возможностями для развития и коррекции познавательной деятельности умственно отсталых школьников: они учатся анализировать, сравнивать изучаемые объекты и явления, понимать причинно-следственные связи. Систематическая словарная работа на уроках биологии расширяет лексический запас учащихся, помогает им правильно употреблять новые слова в связной речи.

С этой целью на урока биологии необходимо применять специальные педагогические средства, к которым относятся методы и методические приемы, виды и способы деятельности, формы и средства обучения, обуславливающие повышение качества знаний и умений учащихся и развитие личности с учетом индивидуальных особенностей.

В 6 классе («Неживая природа») учащиеся узнают, чем живая природа отличается от неживой, из чего состоят живые и неживые тела, получают новые знания об элементарных физических и химических свойствах и использовании воды, воздуха, полезных ископаемых и почвы, о некоторых явлениях неживой природы.

Программа 7 класса включает элементарные сведения о многообразии растений, грибов и бактерий; о строении и значении органов цветкового растений; об основных группах растений; о биологических особенностях, выращивании и использовании наиболее распространенных полевых, овощных, плодово-ягодных, а также декоративных растений.

В 8 классе учащиеся знакомятся с многообразием животного мира и образом жизни некоторых животных; получают сведения в внешнем и внутреннем строении их организма и приспособленности животных к условиям их жизни. Знакомятся с правилами ухода за домашними и сельскохозяйственными животными.

Программа 9 класса предусматривает усвоение учащимися элементарных сведений о строении и жизнедеятельности основных органов и в целом всего организма человека. Учащиеся знакомятся с ним и с теми условиями, которые благоприятствуют или вредят нормальной жизнедеятельности человека. В связи с изучением организма человека учащимся сообщаются сведения о том, как важно правильно питаться, соблюдать требования гигиены, как уберечь себя от заразных болезней; какой вред здоровью наносят курение, употребление спиртных напитков и наркотиков, а также токсикомания. При изучении программного материала обращается внимание учащихся на значение физической культуры и спорта для здоровья закаливания организма и для нормальной его жизнедеятельности.

## **История.**

История является интересной, занимательной, но в то же время сложной дисциплиной в специальной (коррекционной) школе VIII вида для умственно отсталых детей. Сложность усвоения исторических знаний обусловлена объемностью фактологических и хронологических сведений, глобальностью общественно-исторических процессов и явлений, закономерности которых осмыслить ребенку с интеллектуальной недостаточностью очень трудно. В предмете истории заложены необходимое содержание и средства для формирования нравственного сознания развивающейся личности, для усвоения и накопления социального опыта, а также развития дефицитарных, при умственной отсталости, высших психических функций: логических форм памяти, аналитического мышления, речевысказывательных процессов, произвольного восприятия и внимания.

Историческая наука в России переживает глубокую переоценку фактов и событий XX века, которые на рубеже тысячелетий резко изменили социальную и историческую жизнь общества и мира. В этой связи авторы программы стремились к тому, чтобы курс истории для детей с нарушением интеллекта отражал реальные факты и события и рассматривался учителем не с позиции институциональной, идеологизированной истории, а с позиций цивилизационного анализа, позволяющего поэтапно вводить ребенка в мир истории на ее социокультурных основах. Такой подход реализует принцип доступности, способствует формированию познавательного и нравственного опыта умственно отсталых учащихся.

Структурным принципом построения программы явился линейно-концентрический принцип. Он дает возможность широко использовать межпредметные связи истории с географией, естествознанием, математикой, литературой и др. Очень важно умение учителя переводить на язык истории имеющиеся у детей знания из других предметных областей, создавать иллюстративные образы (примеры) для преодоления неизбежных трудностей при обучении. Вместе с тем учителю необходимо помнить о том, что описательность и образность сведений исторического содержания не должны подменять понятийную (смысловую) основу изучаемых явлений. Детей необходимо учить анализировать, сравнивать, обобщать исторические факты и связывать их с развитием опыта человека с учетом временных векторов смены цивилизаций на Земле.

Программа по истории включает:

- 6 класс — «Мир истории» (пропедевтика), 2 ч в неделю;
- 7 класс — «История Отечества» (Древняя Русь, Российское государство с X по XVII в.), 2 ч в неделю;
- 8 класс — «История Отечества» (Российская империя XVII — начала XX в.), 2 ч в неделю;
- 9 класс — «История Отечества» («Новейшая история России с начала XX в. до начала XXI в.»), 2 ч в неделю.

## **Обществознание.**

**Цель данного курса** – создание условий для социальной адаптации воспитанников путем повышения их правовой и этической грамотности, создающей основу для безболезненной интеграции в современное общество ребенка через знание своих гражданских обязанностей и умение пользоваться своими правами, а также профилактика противоправных нарушений.

В содержание курса обществознания включены в доступной форме элементарные сведения о государстве, праве, правах и обязанностях граждан, основных законах нашей страны, что важно для формирования детей с отклонением в интеллектуальном развитии нравственных и правовых норм жизни в обществе.

При изучении курса реализуется опора на уже имеющиеся знания воспитанников, учитывается, уровень возрастных и познавательных возможностей воспитанников старшей школы. Программа учитывает особенности познавательной деятельности детей с отклонением в интеллектуальном развитии. Направлена на всестороннее развитие личности воспитанников, способствует их умственному развитию, обеспечивает гражданское, эстетическое, нравственное воспитание. На уроках обществознания воспитанники знакомятся с современной политической жизнью страны, получить основы правового и нравственного воспитания.

### **География.**

Курс, как и естествознание, история, предусматривает повторяемость в изучении материала, замедленность темпа прохождения курса, опору на чувственный опыт школьников с постепенным переходом от географической информации, воспринимаемой непосредственно в окружающей действительности, к отвлеченным и обобщенным знаниям. Программой определен и практический характер изучения курса географии: предусмотрены работы по моделированию, изготовлению макетов, составлению схем, альбомов, монтажей, зарисовки, упражнения в ориентировании, измерении расстояний, разнообразные упражнения с картами и т. п.

По сравнению с массовой школой в коррекционной школе ученики должны овладеть более упрощенной по структуре, сокращенной по объему, элементарной по уровню обобщенности системой географических сведений. Усвоение изучаемого материала представляет определенные (а зачастую значительные) трудности для учащихся с ограниченными возможностями здоровья.

Изучение географии нашей страны, а также материков и океанов в специальной (коррекционной) школе VIII вида расширяет представления детей с ограниченными возможностями здоровья об окружающем мире. География дает благодатный материал для патриотического, интернационального, эстетического и экологического воспитания учащихся.

Географический материал в силу своего содержания обладает значительными возможностями для развития и коррекции познавательной

деятельности данной группы детей: они учатся анализировать, сравнивать изучаемые объекты и явления, понимать причинно-следственные зависимости. Работа с символическими пособиями, какими являются план и географическая карта, учит абстрагироваться, развивает воображение учащихся. Систематическая словарная работа на уроках географии расширяет лексический запас детей со сниженным интеллектом, помогает им правильно употреблять новые слова в связной речи.

Программа составлена с учетом особенностей умственного развития данной категории детей.

Курс географии имеет много смежных тем с природоведением, естествознанием, историей, русским языком, чтением, математикой, изобразительной деятельностью, черчением, домоводством и другими предметами, а также предусматривает опору на знания, полученные на уроках «Живой мир» и «Природоведение».

Учитывая общие и специальные задачи коррекционной школы, программа и методика преподавания предусматривают повторяемость материала (в разных формах и объеме). Ряд тем постепенно усложняется и расширяется от 6 к 9 классу, что способствует более прочному усвоению элементарных географических знаний умственно отсталыми учащимися.

В настоящее время содержание курса географии претерпевает серьезные изменения, связанные с геополитическими преобразованиями в нашей стране и в мире. В связи с этим в данную программу внесены коррективы.

Обучение географии рассчитано на четыре года — с 6 по 9 класс по 2 урока в неделю.

Учебный материал расположен по годам обучения: 6 класс — «Начальный курс физической географии», 7 класс — «География России», 8 класс — «География материков и океанов», 9 класс — «Наш край».

В программе выделены основные практические работы, которые необходимо выполнить ученикам, указаны межпредметные связи, а также сформулированы основные требования к знаниям и умениям учащихся (по годам обучения).

Основной материал посвящен изучению географии своей страны (6, 7 и 9 классы).

### **Изобразительное искусство.**

Изобразительное искусство — вид человеческой деятельности, которая осуществляется в процессе эстетического познания окружающей действительности, эмоционального переживания при восприятии и изображении увиденного. Накопленный в процессе занятий изобразительным искусством (в разных его видах: графике, живописи и др.) зрительно-двигательный опыт представлений составляет одну из основ творческой деятельности, в которой формируются лучшие положительные личностные качества человека.

При преподавании данного предмета учитывается своеобразие формирования изобразительной деятельности умственно отсталых детей,

опыт обучения этому предмету. Принципиальными положениями концепции обучения изобразительному искусству детей с умственной недостаточностью являются:

1. Развитие у учащихся эстетического познания и образного отражения объектов и явлений действительности, воспитание нравственного отношения к окружающему миру, к людям, к самому себе.

2. Развитие творческой изобразительной деятельности через формирование компонентов деятельности воображения (зрительного опыта в форме достаточно полных, точных и отчетливых образов-представлений и механизмов процесса воображения). Для достижения этой цели используется расчлененное, поэтапное обучение элементам художественной грамоты с привлечением образцов художественно-изобразительного искусства известных мастеров, при широком использовании разных видов работ, с привлечением разнообразных художественных материалов и технических средств, при создании адекватных педагогических условий.

3. Приобщение учащихся специальной школы к творческому социальному значимому труду, умению работать коллективно.

4. Использование изобразительной деятельности как средства компенсаторного развития детей с умственной недостаточностью на всех этапах обучения в школе.

5. Дифференцированный подход к обучению детей (с учетом их возможностей в связи с глубиной и тяжестью дефекта).

В процессе преподавания изобразительного искусства в средних классах решаются следующие задачи:

– развитие у воспитанников умения наблюдать предметы и явления окружающей действительности и отражать их в разных видах художественной деятельности;

– овладение воспитанниками в практической деятельности элементами художественно-изобразительной грамоты и средствами выразительности в области рисунка, живописи, композиции, в декоративно-прикладном искусстве; на основе этого — развитие у детей возможности творческой художественно-изобразительной деятельности через

формирование структурных и операционных компонентов в процессе воображения;

– воспитание эстетических чувств, понимания красоты окружающей действительности в процессе восприятия конкретных предметов быта, форм растительного и животного мира, человека и др., их изображения с натуры, по памяти, воображению; при стилизации форм в декоративно-прикладной художественной деятельности; при рассматривании произведений искусства;

– развитие у воспитанников интереса к занятиям изобразительным искусством, сохранение его при использовании разных видов изобразительной деятельности и форм работы, художественных материалов и техник работы; при отборе содержания учебного материала в соответствии с возрастными интересами учащихся и их возможностями в изобразительной

деятельности; при создании доброжелательной и творческой обстановки в классе во время работы и объединении учащихся общими социально значимыми задачами изобразительной деятельности;

– знакомство детей с произведениями искусства, созданными художниками, скульпторами, мастерами народного декоративно-прикладного искусства, и обучение учащихся приемам рассматривания, умению устанавливать смысловые связи, рассказывать содержание картины, книжной иллюстрации, высказывать свое отношение к увиденному;

– воспитание у воспитанников умения работать коллективно, выполняя определенный этап в цепи заданий для получения результата общей деятельности.

Среди наиболее важных задач, при решении которых в процессе изобразительной деятельности осуществляется коррекция развития детей с умственной недостаточностью, следует выделить:

- развитие мыслительных операций в процессе восприятия изображаемых с натуры предметов (умение анализировать, выделять важные свойства объектов, сравнивать их; соединять части в целое в соответствии с конструкцией объектов — умение осуществлять операцию синтеза; умение обобщать на основе сходства и различий признаков и др.);
- развитие зрительно-двигательной памяти; пространственного расположения предметов;
- совершенствование мелкой и крупной моторики руки;
- развитие речи учащихся, организующей и направляющей их умственную и практическую деятельность, функцию общения;
- обучение работе по инструкции учителя и самостоятельно, планированию своей деятельности;
- формирование умения преодолевать трудности, оценивать свои возможности адекватно;
- развитие умения отражать в рисунке, лепке, аппликации собственный эмоциональный, игровой, социальный и бытовой опыт, опыт межличностных отношений.

Содержание программы отражено в четырех разделах: «Обучение композиционной деятельности», «Развитие у учащихся умения воспринимать и изображать форму предметов, пропорции, конструкцию объектов», «Развитие у учащихся восприятия цвета предметов и формирование умения передавать его в живописи», «Обучение восприятию произведений искусства».

Каждому из направлений соответствует ряд учебных задач, которые выстроены в определенной последовательности с усложнением. Они решаются на протяжении всех лет обучения.

Благодаря такому принципу распределения учебного материала имеется возможность на одном занятии уделять особое внимание какой-то одной, узко сформулированной задаче, соответствующей одному из разделов обучения. Так, обучение изображению отдельных объектов, передаче сходства с натурой проводится на уроках графики (а также в разных видах

изобразительной деятельности: при лепке, при составлении аппликации и др.). На этих занятиях основное внимание уделяется формированию умений обследовать предмет, выделять признаки формы, пропорций, определять конструкцию (строение) объектов. Задачей этих уроков является формирование графических образов (представлений конкретных объектов и представлений способов их изображения), формирование и совершенствование художественно-изобразительных навыков работы разными принадлежностями и художественными материалами в разных видах изобразительной деятельности.

Таким образом, на этих уроках у детей формируются умения рисовать отдельные предметы, а на уроках по композиции — объединять их в сюжете, в натюрморте, в пейзаже и т. д. — на основании пространственных и смысловых связей, законов композиции, которые дети усваивают в практической деятельности.

На занятиях по живописи выделяются задачи развития цветовосприятия у детей. Им даются некоторые сведения о цвете. Наряду с этим учащиеся овладевают техническими приемами работы с разными художественными материалами и принадлежностями.

### **Музыка и пение.**

Программа по музыке для учащихся 5—8 классов является следующей ступенью в работе с детьми с нарушенными интеллектуальными способностями. Она представляет собой дальнейшую разработку основных принципов Д. Б. Кабалевского, которые помогают понять, что музыка не простое развлечение, а важная часть жизни. В программе придается большое значение изучению таких музыкальных форм, как песня, танец и марш. Программа ориентирует педагога на развитие детской творческой активности. На каждом уроке рекомендуется уделять большое внимание игре на простых ударных инструментах. Это может быть и повторение ритмического рисунка песни, ритмический аккомпанемент к прослушанной пьесе, определение сильной доли в марше, польке и вальсе. Игра на музыкальных инструментах помогает развитию музыкальной памяти, ритма, а также вырабатывает исполнительские навыки, прививает любовь к коллективному музыцированию, пробуждает и стимулирует компенсаторные возможности у детей с умственной отсталостью.

Программа по пению и музыке для 5—8 классов состоит из следующих разделов:

- пение;
- слушание музыки;
- элементы музыкальной грамоты.

**ПЕНИЕ** Хоровое пение в средних классах должно занимать особое место, так

как этот вид музыкальной деятельности развивает музыкальные способности учащихся. В коллективных занятиях проявляется взаимопомощь и концентрация совместных усилий в преодолении трудностей. Хоровое пение

активизирует слух, укрепляет память и развивает творческие способности детей. При исполнении песен всем классом и индивидуально необходимо уделять большое внимание певческой установке, дыханию и звукообразованию. Необходимо напоминать детям, чтобы при пении они держались свободно, ненапряженно.

Дыхание в пении имеет большое значение, так как является источником энергии для возникновения звука. Важно помнить об организации вдоха и выдоха при пении. Вдох должен быть активным, но без шума. Вдыхать следует через нос и на мгновение задержать дыхание, так как в этот момент происходит смыкание голосовых связок. Мгновенная задержка способствует плавному выдоху. В пении важную роль играет артикуляция и дикция. И здесь неоценимую помощь оказывают вокальные упражнения, связанные с правильным формированием гласных. Гласные способствуют самому процессу пения. Разборчивость же слов зависит от четкости и интенсивности согласных, которые в пении должны произноситься предельно кратко, энергично и четко.

У многих детей артикуляционный аппарат крайне зажат: малоподвижная челюсть, язык и губы пассивные, лицевые мускулы напряжены, отчего лицо выглядит скованным и невыразительным. Только постоянная работа над правильным и естественным формированием гласных и согласных поможет освободить артикуляционный аппарат от напряжения и всесторонне развить его. В 5—8 классах (11—14 лет) уже начинают проявляться возрастные особенности при пении. У мальчиков появляется настоящее грудное звучание, в то время как у девочек от природы формируется смешанный тип звукообразования. При пении и у мальчиков, и у девочек вибрирует вся масса связок. Голосовая мышца полностью оформляется и оказывает значительное влияние на силу и диапазон голоса. У девочек диапазон голоса обычно от «соль—ля» малой октавы до «до—ре» второй октавы. У мальчиков диапазон голоса понижается на октаву и больше. Динамическая шкала в этот период должна находиться в пределах Р (пиано) и ограниченного F (форте). У подростков во время мутации голоса появляется сипота, нередко они начинают петь фальшиво, быстро устают.

В репертуаре хора должна быть представлена музыка классическая и современная, старинная и народная. Репертуар должен отражать все многообразие жизни человека.

### СЛУШАНИЕ МУЗЫКИ

Песня, танец и марш остаются, как и в младших классах, основными жанрами при подборе музыкального материала по слушанию.

Для детей, обучающихся в специальной (коррекционной) школе VIII вида, восприятие музыки является ведущим видом деятельности на уроках пения, так как базируется на ярких музыкальных впечатлениях. Все сведения о музыке даются детям с использованием ее звучания.

Существует много методов и приемов, которыми располагает педагог для того, чтобы воплотить в жизнь такую важную задачу, как слушание

музыки. Наиболее распространенные из них: наглядный; словесный; практический.

1. Наглядный метод имеет две разновидности: наглядно-слуховой (исполнение музыки) и наглядно-зрительный (показ иллюстраций, картинок, применение наглядных пособий).

2. Значение словесного метода также очень велико. Речь идет не о пересказе музыки, а о необходимости углубить восприятие музыки детьми.

Перед исполнением пьесы необходимо сообщить детям ее название. Беседа об исполняемом произведении должна обязательно включать в себя следующие компоненты: сведения о музыке как о виде искусства, краткий рассказ о композиторе и о жанровой принадлежности исполняемого произведения. Слушание музыки следует проводить, опираясь на три связанные между собой темы: «Какие чувства передает музыка?», «О чем рассказывает музыка?» и «Как рассказывает музыка?». Эта последовательность может быть использована как схема беседы о музыкальном произведении на протяжении нескольких занятий.

При первом прослушивании пьесы учащимся предлагается различить настроение, выраженное в музыке. На втором уроке учитель может исполнить фрагмент пьесы. Дети должны вспомнить название пьесы и ее автора. Педагог уточняет и дополняет ответы детей.

На третьем уроке учащимся предлагается различить средства музыкальной выразительности, жанр произведения и определить их роль в создании музыкального образа.

Для развития восприятия используются такие приемы, как прослушивание грамзаписи, чтение стихотворений, показ иллюстраций, игрушек, передача характера музыки в движении.

Музыкальное произведение, сыгранное грамотно, ярко, вызывает у детей сильный эмоциональный отклик, побуждает к высказываниям.

**МУЗЫКАЛЬНАЯ ГРАМОТА** На уроках музыки основными задачами являются:

- воспитание восприятия характера музыки;
- развитие музыкально-выразительных представлений;
- развитие чувства ритма;
- развитие музыкальной памяти;
- сознательное освоение детьми метроритмической структуры музыки;
- понятие записи нот в объеме октавы.

Работа над решением этих задач охватывает все формы занятий с детьми. На первом этапе дети интуитивно воспринимают и передают характер, темп, динамику, метроритм и другие особенности песни или пьесы.

Так, например, ощущая сильную долю, дети отмечают ее хлопками, что в дальнейшем помогает им в определении размерности музыкальных произведений: марш — 4/4, полька — 2/4, вальс — 3/4.

Ритм является одним из важнейших выразительных средств музыки, поэтому при выполнении любых музыкально-ритмических заданий следует

учить детей выполнять их в характере музыки. В процессе занятий дети отражают метрические доли хлопками или шагами.

Хорошо помогает в работе над ритмом общение с музыкальными инструментами. Игра учащихся на детских ударных музыкальных инструментах вызывает огромный интерес и вносит разнообразие в ход занятий.

### **Физкультура.**

Физическое воспитание осуществляется в тесной связи с умственным, нравственным, эстетическим воспитанием и трудовым обучением, занимает одно из ведущих мест в подготовке учащихся с нарушениями интеллекта к самостоятельной жизни и производственному труду. Физическое воспитание способствует формированию положительных личностных качеств, является одним из средств успешной социальной интеграции детей в общество.

У многих воспитанников отмечаются нарушения со стороны сердечно-сосудистой, дыхательной, вегетативной, эндокринной систем. Наблюдается слабость миокарда, аритмия; дыхание нарушено по частоте, глубине, ритму; нарушена согласованность дыхательного акта с двигательной нагрузкой. У многих детей замечено отставание в росте, весе от показателей возрастной нормы, непропорциональное телосложение, различные отклонения в осанке.

Нередко у детей встречаются стертые двигательные нарушения, которые могут быть незаметными в бытовых условиях, но проявляются при значительной физической нагрузке, в усложненных двигательных заданиях.

Двигательная недостаточность учащихся особенно возрастаёт при выполнении точно дозированных мышечных усилий, при перекрестной координации движений, пространственно-временной организации моторного акта.

К характеристике физического развития добавляется недоразвитие интеллекта, в частности речи, что в свою очередь приводит к недостаточному осмыслинию речевых инструкций и заданий, что требует дополнительного внимания учителя физкультуры как при организации учебной работы, так и спортивно-массовых внеклассных мероприятий с детьми.

Следует отметить, что среди воспитанников с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) имеются дети с хорошо развитой моторикой. Это обуславливает необходимость учета и реализации строго дифференцированного и индивидуального подхода в обучении.

Учитель физкультуры может успешно решать стоящие перед ним коррекционные задачи только в том случае, если он будет вести занятие на основе знания структуры дефекта каждого ученика, всех его потенциальных возможностей и специфических нарушений. Учитель должен хорошо знать данные врачебных осмотров, вести работу в контакте с врачом школы, знать о текущем состоянии здоровья учащихся.

### **Цели и задачи обучения**

- Укрепление здоровья, физического развития и повышение работоспособности учащихся;
- Развитие и совершенствование двигательных умений и навыков;

- Приобретение знаний в области гигиены, теоретических сведений по физкультуре;
- Развитие чувства темпа и ритма, координации движений;
- Формирование навыков правильной осанки в статических положениях и в движениях;
- Усвоение учащимися речевого материала, используемого учителем на уроках по физической культуре.

В федеральном базисном учебном плане на предмет физической культуры в 5-х классах выделяется 3 учебных часа в неделю. Третий час физкультуры был добавлен для увеличения двигательной активности и развития физических качеств учащихся. Добавленные часы были распределены следующим образом: гимнастика – 16 часов, лёгкая атлетика – 10 часов, подвижные и спортивные игры – 14 часов. Общее число часов за год обучения составляет 102 часа.

Курс структурно состоит из следующих разделов: гимнастика, легкая атлетика, лыжная подготовка, игры.

Такое распределение материала позволяет охватить основные направления физкультуры как учебного предмета в школе с учетом климатических условий большинства территорий России.

В раздел «Гимнастика» включены физические упражнения, которые позволяют корректировать различные звенья опорно-двигательного аппарата, мышечные группы.

На занятиях учащиеся должны овладеть доступными им простейшими видами построений. Построения и перестроения трудны для данной категории детей из-за нарушений ориентировки в пространстве.

Несмотря на трудность усвоения пространственно-двигательных упражнений, они должны быть обязательным элементом каждого урока.

Упражнения общеразвивающего и корректирующего характера дают возможность воздействовать не только на весь организм ребенка, но и на ослабленные группы мышц. Наряду с упражнениями в исходных положениях сидя — стоя даются упражнения в исходных положениях лежа для разгрузки позвоночника и более избирательного воздействия на мышцы туловища.

Упражнения такого рода оказывают положительное влияние на сердечнососудистую, дыхательную и нервную системы. Они помогают учащимся овладевать комплексом движений, выполнять их с данной амплитудой, в соответствующем направлении, темпе, ритме. Постоянно регулируется физическая нагрузка подбором упражнений, изменением исходных положений, числом повторений, интенсивностью и последовательностью их выполнений. С учетом физического развития детей и специальных задач обучения в программе есть самостоятельный раздел с перечнем упражнений, направленных на коррекцию дыхания, моторики, осанки и др.

Обучение правильному дыханию в покое и при выполнении физических упражнений помогает также более эффективной работе логопеда

при постановке звуков, а на уроках труда — правильному сочетанию дыхания с выполнением трудовых приемов.

В связи с затруднениями в пространственно-временной ориентировке и значительными нарушениями точности движений учащихся в программу включены также упражнения с предметами: гимнастические палки, фляжки, малые и большие обручи и скакалки.

На уроках с элементами гимнастики умственно отсталые дети должны овладеть навыками лазанья и перелезания.

Упражнения в лазанье и перелезании — эффективное средство для развития силы и ловкости, совершенствования навыков координации и равновесия. Эти упражнения оказывают положительное влияние на преодоление страхов высоты, пространства, помогают развитию положительной самооценки, регулируют эмоциональные и поведенческие реакции детей.

Упражнения в поднимании и переноске грузов включаются в урок с целью обучения детей навыкам подхода к предмету с нужной стороны, правильному захвату его для переноски, умениям нести, точно и мягко опускать предметы. Такими предметами могут быть мячи, булавы, гимнастические палки, обручи, скамейки, маты и др.

Раздел «Легкая атлетика» традиционно включает ходьбу, бег, прыжки, метание. Занятия легкой атлетикой помогают формированию таких жизненно важных двигательных навыков, как правильная ходьба, бег, прыжки и метание. Обучение элементам легкой атлетики и их совершенствование должно осуществляться на основе развития у детей быстроты, ловкости, гибкости, силы, выносливости, быстроты реакции.

Известно, что упражнения в ходьбе и беге широко используются на уроках физкультуры не только в коррекционных, но и в оздоровительно-лечебных целях.

Особое место в данном разделеделено метанию, так как при выполнении упражнений в метании у детей развиваются точность, ловкость действий с предметами, глазомер. Школьники учатся правильному захвату мяча (равномерно и с достаточной силой), умению технически правильно выполнять бросок, распределять внимание на захват мяча, на соизмерение полета мяча с ориентиром.

Лыжную подготовку в условиях специальной (коррекционной) школы VIII вида рекомендуется проводить при температуре до  $-15^{\circ}\text{C}$  при несильном ветре (с разрешения врача школы). Занятия лыжами позволяют укрепить здоровье детей в зимний период, сократить количество заболеваний, характерных для этого времени года. Кроме того, лыжная подготовка включает весь необходимый комплекс для развития движений, осанки, дыхания, координации, моторики и др.

Одним из важнейших разделов программы является раздел «Игры». В него включены подвижные игры, направленные на развитие двигательных и физических навыков детей. Благодаря играм у детей развиваются такие психические свойства, как внимание и внимательность, сообразительность,

инициативность. Игры способствуют коллективным действиям, благоприятно сказываются на эмоциональных отношениях детей друг с другом, между группами детей.

В школе для детей с нарушениями интеллекта основной формой организации занятий по физической культуре является урок, состоящий из четырех основных частей: вводной, подготовительной, основной и заключительной (все части урока взаимосвязаны). Так же как и на других предметных уроках, учитель использует такие приемы, как объяснение, показ, упражнение, закрепление (в форме тренировочных занятий), оценку (похвалу, поощрение, порицание) с учетом конкретного содержания и целей проводимых уроков. Каждый урок включает элементы игры, занимательности, состязательности, что значительно стимулирует интерес детей к урокам физкультуры. Названные выше приемы и элементы особенно необходимы детям с более сложной структурой интеллектуального недоразвития.

Обязательным является контроль за физическим развитием и физической подготовленностью учащихся, что позволяет отслеживать динамику развития умственно отсталых учащихся с момента поступления в школу до ее окончания. Для этих целей на каждого ученика школы, начиная с первого класса, заводится паспорт здоровья.

Контрольные нормативы принимаются дважды в год — в сентябре и мае на уроках физкультуры. К сдаче нормативов учащихся допускает врач школы.

Учитывалось, что ученики 5—9 классов находятся на предпубертатном и пубертатном этапах развития, поэтому особенно важно соблюдать необходимые меры по охране здоровья и реализовывать индивидуальный подход, так как разброс в неравномерности развития детей и подростков достаточно широкий.

### **Профессионально-трудовое обучение.**

Профессионально-трудовое обучение, как важный и социально значимый предмет, направлен на социально-трудовую адаптацию школьников с ограниченными возможностями здоровья. Главным направлением является воспитание у детей интересов и склонностей к рекомендуемым видам труда при учете их потенциальных возможностей, реализация которых обеспечивается коррекционным характером обучения.

Одним из главных условий в профессионально-трудовой подготовке подростков с ограниченными возможностями здоровья, необходимо связать общекоррекционную направленность обучения, учет индивидуальных и типологических особенностей обучаемых на основе целевой, энергетической и исполнительной стороне их трудовой деятельности с основами психофизиологии труда.

Овладение первоначальными навыками, знаниями и умениями создает положительные предпосылки для дальнейшей профессиональной подготовки

подростков в 5-9 классах, так и в развитии социально-значимой личности в целом.

Эффективность трудового обучения в значительной мере связана с коррекцией и развитием речевысказывательной деятельности и положительной мотивации к труду на основе становления эмоционально-волевой деятельности учащихся с проблемами психофизического развития.

Профили трудового обучения представлены специальностями: швейное дело для девочек; столярное дело и слесарное дело для мальчиков.

Основной целью курса в 5-9 классах является общая ориентация детей в мире труда и профессий. Причем, в 5-7 классах эта ориентация носит общетрудовой характер: расширение социальных связей, развитие интересов и способностей, общетрудовая подготовка, формирование коммуникативных навыков, навыков саморегуляции и адекватной самооценки, развитие гибкости и пластичности психических функций, изучение основ домашней экономики.

В 8-9 классах осуществляется уже профильная ориентировка на доступные виды труда в процессе профильной трудовой подготовки, трудовых проб; формирование профессиональных трудовых интересов, ориентировки на доступные виды трудовой деятельности и установок на принятие ролевых позиций; изучение основ производства, основ домашней экономики, формирование навыков социального взаимодействия. Трудотерапия носит ориентировочный характер. В этот период уже возможно определение трудового прогноза, проведение профдиагностики и профтестирования, выдача профессиональных рекомендаций по профобучению, начинается формирование профпланов и осуществляется их коррекция. В семье идет интенсивное привлечение к ведению домашнего хозяйства, развитие интересов и способностей, ориентировка на самостоятельное существование.

### **Социально-бытовая ориентировка.**

Специальные коррекционные занятия по СБО направлены на практическую подготовку детей к самостоятельной жизни и труду, на формирование у них знаний и умений, способствующих социальной адаптации, на повышения уровня общего развития учащихся.

Курс составлен с учётом возрастных и психофизиологических особенностей воспитанников, уровня их знаний и умений. Материал программы расположен по принципу усложнения и увеличения объёма сведений. Последовательное изучение тем обеспечивает возможность систематизировано формировать и совершенствовать у детей с нарушением интеллекта необходимые им навыки самообслуживания, ведения домашнего хозяйства, ориентировки в окружающем, а также практически знакомиться с предприятиями, организациями и учреждениями, в которые им придётся обращаться по различным вопросам, начав самостоятельную жизнь. Большое значение имеют разделы, направленные на формирование умений пользоваться услугами предприятий службы быта, торговли, связи,

транспорта, медицинской помощи. Кроме того, данные занятия должны способствовать усвоению морально-этических норм поведения, выработке навыков общения с людьми, развитию художественного вкуса детей и т. д.

«Питание» - один из важнейших разделов, который решает очень нужные задачи: расширение кругозора детей о значении питания в жизни и деятельности человека; формирование знаний о разнообразии пищи, её целебных свойствах, о необходимости пищи для роста и развития детского организма, о культуре питания; формирование умений определить простейшими приёмами экологически чистые продукты: приготовить блюда, эстетически оформить, проявить элементы творчества при создании новых вариантов кулинарных рецептов и украшение их.

Одновременно решаются задачи воспитания личностных качеств: трудолюбие, аккуратность, терпение, усидчивость; элементов трудовой культуры: организация труда, экономное и бережное отношение к продуктам, оборудованию, использованию электроэнергии и др., строгое соблюдение правил безопасной работы и гигиены труда; воспитание желания и стремления к приготовлению доброкачественной пищи; творческого отношения к домашнему труду; развитие обоняния, осязания, ловкости, скорости; внимания, наблюдательности, памяти, находчивости, смекалки, сообразительности, воображения, фантазии, интереса к национальным традициям.

Результативность занятий по этому разделу обеспечивается только при условии – тесной связи учителя с родителями, воспитателями и работниками столовой, обслуживающих учащихся.

Большинство разделов программы изучается с пятого по девятый классы. Это позволяет учителю, соблюдая принципы систематичности и последовательности в обучении, при сообщении нового материала использовать опыт учащихся как базу для расширения их знаний, совершенствования имеющихся у них умений и навыков и формирования новых.

Основными формами и методами обучения являются практические работы, экскурсии, сюжетно-ролевые игры, беседы; широко используются наглядные средства обучения, демонстрация учебных кинофильмов, диафильмов и др.

По разделам «Питание», «Одежда и обувь», «Жилище» и других целесообразно проводить практические работы, разделив учащихся на бригады на 4-5 человек для самостоятельного выполнения задания. Это позволит каждому ученику независимо от его интеллектуальных и физических возможностей овладеть основными способами ухода за одеждой, обувью, приготовления пищи, научиться составлять деловые бумаги, заполнять разного рода бланки и т. д.

В зависимости от задач урока и оснащении кабинета могут использоваться разные формы организации практических работ, как коллективные (бригадные), так и индивидуальные (выполнение учеников всех операций под руководством учителя).

На занятиях следует отводить время для изучения правил техники безопасности, формирования умений пользоваться нагревательными электрическими и механическими бытовыми приборами и приспособлениями, колющими и режущими инструментами, а также навыков обращения со стеклянной посудой, кипятком и т. д. Ни один даже незначительный случай нарушения правил техники безопасности нельзя оставлять без внимания. Необходимо постоянно приучать детей к соблюдению санитарно-гигиенических требований во время выполнения различных практических работ, доводя их до навыка.

В ряде разделов, например, «Личная гигиена», «Бюджет семьи» и др., предусмотрена система упражнений, которые каждый ученик выполняет индивидуально. Эта работа осуществляется с целью выработки у учащихся определённых умений и навыков на основе знаний, полученных как на занятиях по СБО, так и на занятиях по другим предметам.

Беседа на занятиях по СБО является одним из основных методов обучения и применяется в сочетании с сюжетно-ролевыми играми, различными практическими работами: записями в тетрадь определённых правил, зарисовками, упражнениями и другими видами работ. Продолжительность беседы может быть различной, но она не должна являться единственным методом обучения, используемым на занятии.

В зависимости от задач занятия беседа может иметь различное назначение и сопровождаться наглядностью. Например, она может носить информационный характер. В этом случае учитель выясняет имеющиеся у учащихся знания и представления и сообщает им новые необходимые сведения. В начале занятия проводятся краткие вводные беседы, а в конце занятия для закрепления полученных знаний – заключительные беседы.

Сюжетно-ролевые игры применяются как один из ведущих методов обучения. В сочетании с другими методическими приёмами их целесообразно использовать при изучении таких разделов, как «Торговля», «Средства связи» и др.

Сюжетно-ролевые игры в основном рекомендуется проводить на этапе закрепления пройденного материала и для формирования навыков общения. Воспроизводя в игре конкретные жизненные ситуации, учащиеся применяют усвоенные ими знания и приёмы (например, правила поведения, приёмы ухода за маленьким ребёнком и т. д.). Учитель организует игру и руководит ею в соответствии с заранее разработанным планом. При этом следует избегать прямых указаний, как поступать в той или иной ситуации, и старатьсяставить детей перед необходимостью самостоятельно принимать решения. Игры могут занимать часть урока или как итоговое занятие на урок или два (сводные часы). Эти занятия требуют от учителя серьёзной подготовки и имеют весьма важное значение для решения задач обучения и воспитания, они способствуют закреплению различных знаний-умений и навыков учащихся (правила поведения, навыки приготовления тех или иных блюд, сервировка стола, уборки помещения и т. д.).

В программе значительное место отводится экскурсиям. Они проводятся на промышленные, сельскохозяйственные объекты, в магазины, на предприятия службы быта, в отделение связи, на транспорт, в различные учреждения.

Экскурсии в зависимости от их места в учебном процессе могут быть вводные, текущие и итоговые. Вводные экскурсии предшествуют изучению нового материала и имеют целью проведение наблюдений и общее ознакомление с объектами. Например, изучение темы «Железнодорожный транспорт дальнего следования и пригородный» целесообразно начать с ознакомительной экскурсии, во время которой учащиеся получат представление о назначении вокзала, его основных службах, расписании поездов. Текущие экскурсии проводятся в ходе изучения темы и служат для конкретизации и закрепления определённого учебного материала. Так при изучении раздела «Средства связи» в 6 классе проводится урок-экскурсия на почту с целью расширения и закрепления знаний детей о различных почтовых отправлениях. Итоговые экскурсии организуются при завершении работы над темой. Например, работу по теме «Экономика домашнего хозяйства» (8 класс) следует закончить экскурсией в сбербанк.

Любая экскурсия не является самоцелью и используется в сочетании с другими организационными формами обучения по определённой теме. В ходе экскурсии могут проводиться практические работы. Так, во время экскурсии на телеграф учащиеся заполняют бланки телеграмм (с помощью заранее составленных текстов). Проведение экскурсий требует тщательной подготовки, учителю необходимо заранее наметить задачи и содержание экскурсии, заблаговременно посетить объект и хорошо с ним ознакомиться, разработать план экскурсии. Следует также провести вводную беседу: назвать объект наблюдения, рассказать о пути следования к месту проведения экскурсии, напомнить учащимся правила дорожного движения, правила поведения в транспорте и во время экскурсии. Целесообразно, чтобы сам учитель вёл экскурсию, вовлекая детей в беседу, особенно во время текущих и итоговых экскурсий. Если объяснения даёт не учитель, а работник учреждения или предприятия, на котором проводится экскурсия, то нужно предварительно обговорить с ним объём и характер сообщаемого материала, перечень объектов, которые будут продемонстрированы учащимся. Отдельным ученикам можно поручить вести элементарные записи. Они должны быть краткими. Например, ученики записывают цены на различные товары, названия рабочих специальностей, в которых нуждается предприятие и др.

Для прочного закрепления знаний и умений следует постоянно осуществлять повторение пройденного. С этой целью учитель при составлении плана занятий должен продумать, в какой его части можно применить знания и умения, полученные детьми ранее. Для повторения привлекается пройденный материал из других разделов, логично связанный с изучаемой темой. Например, на занятиях по приготовлению пищи целесообразно вспомнить правила ухода за кухней и посудой, во время

подготовки и проведения экскурсии – повторить правила поведения в общественных местах и в транспорте, предложить детям выбрать рациональный маршрут, транспортные средства и т. д. Повторение учебного материала по изученной теме или ранее пройденного материала должен быть элементом каждого занятия.

На занятиях по СБО следует уделять внимание обогащению словарного запаса, использовать пословицы, поговорки, загадки для развития устной, письменной речи, для практического применения знаний, умений и навыков, полученных на уроках родного языка. На всех этапах занятий в связи с изучаемым материалом необходимо следить за полнотой устных ответов, последовательностью изложения, умением детей правильно построить фразу, написать текст, обосновать вывод. В поле зрения учителя должно находиться развитие диалогической речи учащихся. С этой целью используются различные этапы занятий, сюжетные игры и экскурсии, проводимые учителем, в ходе которых учащиеся вовлекаются в беседу. На отдельных занятиях при прохождении ряда тем (например, «Квартплата», «Оформление на работу» и т. п.) следует отводить время на практическое закрепление навыков составления деловых бумаг с учётом разных жизненных ситуаций, опираясь на знания и умения, полученные на уроках родного языка.

Особое внимание следует обратить на проведение практических работ с использованием бригадной формы организации учащихся. На первом занятии, где применяется бригадная форма работы, учитель должен объяснить и показать детям, что должен делать бригадир. Для этого он, распределив учеников по бригадам, выступает в роли бригадира одной из них. Другие бригадиры, назначенные из наиболее подготовленных учащихся, наблюдая за учителем и получая его инструкции, организуют работу своих бригад. Для успешного проведения первых занятий по новой теме бригадиров целесообразно проинструктировать заранее об их обязанностях. В ходе практической работы бригадир должен выполнять часть общего задания. Аналогичные работы на последующих занятиях бригадиры могут организовать по устной или письменной инструкции учителя под его постоянным контролем. Несомненно, учитель руководит не только бригадирами. В процессе выполнения задания он даёт учащимся некоторые указания и объяснения, оказывает им помочь, следит за соблюдением санитарно-гигиенических требований и правил техники безопасности. На следующих практических занятиях по этой же теме учитель должен построить работу так, чтобы каждый учащийся последовательно освоил все операции, необходимые для выполнения конкретного задания, побывал в роли бригадира. Например, если на одном уроке школьник мыл и чистил овощи для супа, то на другом уроке он занимается пассерованием овощей или заправкой первого блюда.

Знакомя детей с новым приёмом, учитель сначала даёт объяснения всему классу, затем организует тренировочные упражнения, после чего бригадирами выполняется работа, в которую включается данный приём.

Бригадная форма работы может быть использована и при выполнении детьми одинаковых заданий (штопка, чистка посуды и т. д.).

Для активизации учащихся и учёта их знаний, умений и навыков целесообразно организовывать соревнования бригад или индивидуальные соревнования. Итоги их учитель подводит в конце занятий.

Занятия по СБО тесно связаны с уроками родного языка, математики, географии, труда, естествознания.

СБО учащихся имеет своё логическое продолжение в системе внеклассной работы. Только комплексная совместная деятельность учителя и воспитателя позволит достичь желаемых результатов. Настоящая программа должна служить ориентиром для воспитателя при отборе материала, определении его тематики, объёма и последовательности изучения. Однако воспитатель в своей деятельности не должен использовать формы и методы работы учителя. Он осуществляет закрепление полученных на занятиях знаний и умений в процессе практической работы, формирует на их основе прочные навыки. Например, при прохождении раздела «Жилище» учитель обучает детей правилам уборки квартиры, а воспитатель, организуя деятельность учащихся по самообслуживанию, повторяет с ними эти правила, следит за ходом уборки и т. п.

Связь учителя с воспитателем осуществляется также при совместном проведении отдельных экскурсий и некоторых итоговых практических занятий, которые можно объединить с внеклассными мероприятиями. Учитель должен принимать активное участие в тех внеклассных мероприятиях, которые позволяют закрепить усвоенное на практике и проверить, что и как восприняли ученики на занятиях по СБО. Такое взаимодействие учебной и внеклассной работы способствует совершенствованию знаний и навыков детей, успешному применению их в жизни.

По возможности следует привлекать и родителей, чтобы дети в домашних условиях могли практически применять полученные знания и умения.

Тематика и последовательность занятий по СБО отражаются в классном журнале. Для фиксирования результатов усвоения учащимся различных разделов программы целесообразно вести разные формы учёта. Это могут быть тетрадь, экран соревнования, стенды и плакаты, на которых отражаются не только успехи детей на занятиях, но и их умение применять полученные знания и навыки в повседневной жизни.

Распределение времени на прохождение программного материала и порядок изучения тем учитель определяет самостоятельно с учётом возможности детей и в зависимости от местных условий. При тематическом планировании должны учитываться время года и потребности школы. Например, в соответствии с общешкольным планом проводится «Неделя труда». Учителю следует на этот период запланировать изучение таких тем, которые согласовывались с видами общественно полезного труда школьников. При подборе материалов по теме «Учреждения и организации»

целесообразно предусмотреть ознакомление детей не только с объектами ближайшего окружения, но и с объектами, находящимися на территории, на которой учащиеся будут проживать после окончания школы.

Занятия по СБО проводятся в специальном кабинете, в котором отведены места для учащихся и для оборудования, обеспечивающего выполнение в полном объёме всех видов практических работ, предусмотренных программой. При организации кабинета необходимо учитывать санитарно-гигиенические нормы и правила техники безопасности.

Учащиеся ведут тетрадь для кратких записей основных сведений и зарисовок. Это могут быть какие-либо правила, рецепты, полезные советы и т. п., изложенные доступным детям языком чётко и лаконично. Записи в тетрадях проверяются учителем после каждого занятия.

Домашние задания, как правило, не задаются. В отдельных случаях ученикам можно поручить собрать те или иные сведения во время экскурсий с воспитателем или дома (например, место работы родителей, их должность и т. д.).

### **Логопедические программы.**

Реализуются следующие логопедические программы для воспитанников 5-7 классов:

- Программа по профилактике и коррекции нарушений письменной речи у младших школьников с ограниченными возможностями здоровья.
- Программа по преодолению нарушений языкового анализа и синтеза у младших школьников с ограниченными возможностями здоровья.
- Программа по преодолению нарушений звукопроизношения у детей с ограниченными возможностями здоровья.

Программа по профилактике и коррекции нарушений письменной речи младших школьников с ограниченными возможностями здоровья составлена на основе авторских методических разработок в области коррекционной логопедической работы (Лалаева Р.И. Логопедическая работа в коррекционных классах. – М.: Владос, 2004, Основы теории и практики /Под ред. Левиной. Р.И. – М.: Просвещение, 1967, Правдина О.В. Логопедия. – М.: Просвещение, 1969, Филичева Т.Б., Чевелева Н.А., Чиркина Г.В. Основы логопедии. – М.: Просвещение, 1995, Садовникова И.Н. Коррекционное обучение школьников с нарушениями чтения и письма. – М.: Арки, 2005.) и журнала «Логопедия», в котором даны рекомендации по коррекции логопедических нарушений.

Проблема нарушений письменной речи (дисграфии) у детей с ограниченными возможностями здоровья – одна из самых актуальных для школьного обучения.

Логопедическая работа в специальной (коррекционной) образовательной школе VIII вида занимает важное место в процессе коррекции нарушений речевого развития обучающихся. Речевые расстройства ребёнка с нарушением интеллекта являются очень распространёнными и имеют стойкий характер, оказывают отрицательное

влияние на его психическое развитие, обуславливают низкую успеваемость обучающихся и нарушение коммуникативной функции речи.

Своевременное и целенаправленное устранение нарушений письменной речи у детей с ограниченными возможностями здоровья способствует развитию мыслительной деятельности, усвоению школьной программы, социальной адаптации учеников специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида.

Нарушение письменной речи у детей с нарушением интеллекта носят системный характер, они затрагивают как фонетико-фонематическую, так и лексико-грамматическую стороны речи. Поэтому логопедическое воздействие направленно на речевую систему в целом, а не только на какой-то один дефект.

Программа составлена с той целью, чтобы научить детей анализу и синтезу, что составляет основу чтения и письма, а также обогатить словарь детей, развивать мышление и приучить их к самостоятельной творческой работе.

#### Цели и задачи программы.

1. Развитие фонематического анализа.
  - Звуки речи и буквы
  - Звуковой (фонематический) анализ слов
  - Два способа обозначения мягкости согласных на письме
2. Развитие фонематического восприятия
  - Дифференциация букв, имеющих кинетическое сходство
  - Дифференциация фонем, имеющих акустико-артикуляционное сходство
    - Звонкие и глухие
    - Оглушение звонких согласных
3. Развитие слуховой дифференциации фонем

#### Содержание программы.

Работа на фонематическом уровне включает два основных направления:

развитие звукового анализа слов (от простых форм – к сложным);  
развитие фонематического восприятия, т.е. дифференциация фонем, имеющих сходные характеристики.

Логопедическая работа слогового анализа и синтеза проводится в следующей последовательности:

- выделение слога; вычленение слога в начале и в конце слова;
- определение последовательности, количества и места слога по отношению к другим слогам;

Последовательность предъявления речевого материала представлена в учебно-тематическом плане. С целью более эффективного формирования умения определять слоговой состав слова с опорой на гласные, необходима

предварительная работа по развитию дифференциации гласных и согласных, выделению гласных звуков из слова.

На начальном этапе работы предлагаются односложные слова различной структуры. В дальнейшем проводится работа на материале двусложных и трёхсложных слов.

Решение данных задач осуществляется на подгрупповых и индивидуальных занятиях. Количество детей на подгрупповых занятиях 2-3 человека. Продолжительность занятий 40 минут 2 раза в неделю. Занятия проходят динамично, имеют разнообразные виды деятельности, смену деятельности от пассивной к активной и наоборот.

Программа по постановке звуков базируется на наиболее значимых методических рекомендациях классиков логопедии М.Е. Хватцева, Р.Е. Левиной, О.В. Правдиной, Л.С. Волковой и др. и журнала «Логопедия».

Цели и задачи программы:

- Развитие слухоречевого внимания.
- Формирование правильных артикуляционных укладов.
- Формирование правильного речевого дыхания.
- Развитие интонационной выразительности речи.
- Сочетание коррекции произношения с развитием фонематического восприятия и формированием навыков звукослогового анализа и синтеза.
- Развитие и активизация словарного запаса у детей.
- Формирование понятия о грамматических категориях языка.
- Развитие познавательных процессов (восприятие, внимание, память, мышление и воображение).
- Стимулирование речевой активности у детей.
- Развитие речевого общения.

Решение данных задач осуществляется на индивидуальных занятиях. Программа рассчитана на учащихся 5-7 классов, имеющих нарушения звукопроизношения. Продолжительность занятия 20 минут 2 раза в неделю.

Программа по преодолению нарушений звукопроизношения у детей с ограниченными возможностями здоровья составлена на основе авторских методических разработок в области коррекционной логопедической работы (Лалаева Р.И. Логопедическая работа в коррекционных классах. – М.: Владос, 2004, Основы теории и практики /Под ред. Левиной. Р.И. – М.: Просвещение, 1967, Правдина О.В. Логопедия. – М.: Просвещение, 1969, Филичева Т.Б., Чевелева Н.А., Чиркина Г.В. Основы логопедии. – М.: Просвещение, 1995, Садовникова И.Н. Коррекционное обучение школьников с нарушениями чтения и письма. – М.: Арки, 2005.) и журнала «Логопедия», в котором даны рекомендации по коррекции логопедических нарушений.

Реализуется коррекционная программа по развитию детей младшего школьного возраста с интеллектуальной недостаточностью «Мир моих возможностей», разработанная на основе научных работ Бабкиной Н.В., Стреблевой Е.А. и А.Л. Сиротюк.

Особое значение в данной программе придаётся развитию уровня познавательных способностей и несформированности произвольной сферы. Развитая произвольность обеспечивает полноценное функционирование всех психических функций и поведения в целом.

Цель программы: активизация познавательной деятельности.

Задачи: выработка когнитивных стереотипов, навыков категоризации, усвоение способов классификации объектов и классификации их характеристик, обучать детей делать выводы на основе собственных «исследований», проводить аналогии, т.е. коррекция и развитие мыслительных процессов, а также формирование путей перехода от наглядно-практического к наглядно-действенному и абстрактному мышлению, развитие и коррекция мелкой моторики рук.

## **Раздел 4. Планируемые результаты освоения обучающимися АОП**

В старших классах Филиала учащиеся получают знания по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующим их психофизическим возможностям, а также навыки по различным профилям труда. В процессе освоения АОП, получат дальнейшее развитие элементарные личностные, регулятивные, коммуникативные и познавательные учебные действия воспитанников, составляющие психолого-педагогическую основу получения знаний по общеобразовательным предметам, имеющим практическую направленность и соответствующим их психофизическим возможностям, навыки по различным профилям труда.

Учебные программы по предметам имеет практическую коррекционную направленность. Школа готовит своих учащихся к непосредственному включению в жизнь, трудовую деятельность в условиях современного производства.

Основные требования к результатам освоения образовательных программ по предметам и годам обучения (классам) с учетом специфики содержания предметных областей изложены в Программах специальных (коррекционных) образовательных школ VIII вида: 5-9 кл.: В 2 сб./Под ред. В.В. Воронковой и отражены в таблицах.

### **Чтение и развитие речи**

Учащиеся должны		
Классы	Знать	Уметь
<b>5 класс</b>	наизусть стихотворений	6—8 читать осознанно, правильно, выразительно, целыми словами вслух; читать «про себя», выполняя задания учителя;

		отвечать на вопросы учителя; пересказывать текст по плану с помощью учителя, несложные по содержанию тексты — самостоятельно.
<b>6 класс</b>	наизусть 8—10 стихотворений.	читать вслух осознанно, правильно, выразительно; читать «про себя»; выделять главную мысль произведения; определять основные черты характера действующих лиц; пересказывать текст по плану полно и выборочно.
<b>7 класс</b>	наизусть 10 стихотворений.	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно вслух; читать «про себя»; выделять главную мысль произведения; характеризовать главных действующих лиц; пересказывать содержание прочитанного.
<b>8 класс</b>	наизусть 10 стихотворений, прозаический отрывок.	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно вслух; читать «про себя»; выделять главную мысль произведения; давать характеристику главным действующим лицам, оценивать их поступки, обосновывая свое отношение к ним; пересказывать содержание прочитанного, используя слова и выражения, взятые из текста.
<b>9 класс</b>	наизусть 10 стихотворений, 2 прозаических отрывка.	читать осознанно, правильно, бегло, выразительно вслух; читать «про себя»; выделять главную мысль произведения; давать характеристику главным героям; высказывать свое отношение к героям и их поступкам; пересказывать содержание произведения, рассказывать по предложенной теме в связи с прочитанным.

## Русский язык

Учащиеся должны		
Классы	Знать	Уметь
<b>5 класс</b>	алфавит; способ проверки написания гласных и согласных (путем изменения формы слова).	различать звуки и буквы, звуки гласные и согласные, обозначать их на письме; подбирать группы родственных слов (несложные случаи); проверять написание безударных гласных, звонких и глухих согласных путем изменения формы слова; обозначать мягкость согласных буквой <b>ь</b> ; разбирать слово по составу; выделять имя существительное как часть речи; строить простое распространенное предложение; связно высказываться устно, письменно (с помощью

		учителя); пользоваться школьным орфографическим словарем.
<b>6 класс</b>	способы проверки написания гласных и согласных в корне слов.	правильно обозначать звуки буквами на письме; подбирать группы родственных слов (несложные случаи); проверять написание в корне безударных гласных звонких и глухих согласных путем подбора родственных слов; разбирать слово по составу; выделять имя существительное и имя прилагательное как части речи; строить простое распространенное предложение с

		однородными членами; связно высказываться устно и письменно (по плану); пользоваться школьным орфографическим словарем.
<b>7 класс</b>	главные и второстепенные (без конкретизации) члены предложения; название частей речи, их значение; наиболее распространенные правила правописания слов.	писать под диктовку текст, применять правила проверки написания слов; разбирать слова по составу, образовывать слова с помощью приставок и суффиксов; различать части речи; строить простое распространенное предложение, простое предложение с однородными членами, сложное предложение; писать изложение и сочинение; оформлять деловые бумаги; пользоваться школьным орфографическим словарем.
<b>8 класс</b>	части речи; наиболее распространенные правила правописания слов.	писать под диктовку текст с соблюдением знаков препинания в конце предложения; разбирать слова по составу, образовывать слова с помощью приставок и суффиксов; различать части речи; строить простое распространенное предложение, простое предложение с однородными членами, сложное предложение; писать изложение и сочинение; оформлять деловые бумаги; пользоваться школьным орфографическим словарем.
<b>9 класс</b>	части речи, использование их в речи; наиболее распространенные правила правописания слов.	писать небольшие по объему изложение и сочинения творческого характера; оформлять все виды деловых бумаг; пользоваться школьным орфографическим словарем.

## Математика

Учащиеся должны		
Классы	Знать	Уметь
<b>5 класс</b>	класс единиц, разряды в классе единиц; десятичный состав чисел в пределах 1 000; единицы измерения длины, массы, времени; их соотношения; римские цифры; дроби, их виды;	выполнять сложение и вычитание чисел в пределах 100 устно (все случаи); читать, записывать под диктовку числа в пределах 1 000; считать присчитывая, отсчитывая различные разрядные единицы в пределах 1 000; выполнять сравнение чисел (больше, меньше, равно) в пределах 1 000; выполнять устно (без перехода через разряд) и
	виды треугольников в зависимости от величины углов и длин сторон.	письменно (с переходом через разряд) сложение и вычитание чисел в пределах 1 000 с последующей проверкой; выполнять умножение чисел 10, 100; деление на 10, 100 без остатка и с остатком; выполнять преобразования чисел, полученных при измерении стоимости, длины, массы в пределах 1 000; умножать и делить на однозначное число (письменно); получать, обозначать, сравнивать обыкновенные дроби; решать простые задачи на сравнение чисел с

вопросами: «На сколько больше (меньше)?», нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого; составные задачи в три арифметических действия; уметь строить треугольник по трем заданным сторонам; различать радиус и диаметр; вычислять периметр многоугольника.

### **ПРИМЕЧАНИЯ:**

Учащиеся, испытывающие значительные трудности в усвоении математических знаний, выполняют сложение и вычитание чисел в пределах 100 с переходом через разряд приемами письменных вычислений; при выполнении умножения и деления может быть разрешено в трудных случаях использование таблицы умножения на печатной основе. В требованиях к знаниям и умениям учащихся данной группы может быть исключено следующее:

- счет до 1 000 и от 1 000 числовыми группами по 20, 200, 250; - округление чисел до сотен; - римские цифры;
- сложение и вычитание чисел в пределах 1 000 устно; - трудные случаи умножения и деления письменно;
- преобразования чисел, полученных при измерении длины, массы; - сравнение обыкновенных дробей;
- простые арифметические задачи на нахождение неизвестного слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого;
- решение составных задач тремя арифметическими действиями; - виды треугольников в зависимости от величины углов и длин сторон;
- построение треугольника по трем заданным сторонам с помощью циркуля и линейки;
- вычисление периметра многоугольника.

<b>6 класс</b>	<p>десятичный состав чисел в пределах 1 000 000; разряды и классы; основное свойство обыкновенных дробей; смешанные числа; расстояние, скорость, время, зависимость между ними; различные случаи взаимно положения прямых на плоскости и в пространстве; свойства граней и ребер куба и бруса.</p>	<p>устно складывать и вычитать круглые числа; читать, записывать под диктовку, набирать на калькуляторе, сравнивать (больше, меньше) числа в пределах 1 000 000; чертить нумерационную таблицу: обозначать разряды и классы, вписывать в нее числа, сравнивать; записывать числа, внесенные в таблицу, вне ее; округлять числа до любого заданного разряда в пределах 1000 000; складывать, вычитать, умножать и делить на однозначное число и круглые десятки числа в пределах 10 000, выполнять деление с остатком; выполнять проверку арифметических действий; выполнять сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя мерами стоимости, длины и массы письменно; сравнивать смешанные числа; заменять мелкие доли крупными, неправильные дроби целыми или смешанными числами;</p>
----------------	--	--

		<p>складывать, вычитать обыкновенные дроби (и смешанные числа) с одинаковыми знаменателями; решать простые задачи на соотношение: расстояние, скорость, время; на нахождение дроби от числа, на отношение чисел с вопросами: «Во сколько раз больше (меньше)?»; решать и составлять задачи на встречное</p>
--	--	---

движение двух тел; чертить перпендикулярные прямые, параллельные прямые на заданном расстоянии; чертить высоту в треугольнике; выделять, называть, пересчитывать элементы куба, бруса.

## ПРИМЕЧАНИЯ

В требованиях к знаниям и умениям учащихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний, может быть исключено:

- нумерация чисел в пределах 1000000; получение десятков, сотен, тысяч; сложение и вычитание круглых чисел; получение пятизначных, шестизначных чисел из разрядных слагаемых, разложение на разрядные слагаемые (все задания на нумерацию должны быть ограничены числами в пределах 10 ООО);
- черчение нумерационной таблицы с включением разрядов десятков и сотен тысяч;
- округление чисел до десятков, сотен тысяч;
- обозначение римскими цифрами чисел XIII—XX (достаточно знакомства с числами I — XII);
- деление с остатком письменно;
- преобразования обыкновенных дробей;
- сложение и вычитание обыкновенных дробей (и смешанных чисел), со знаменателями более чисел первого десятка (достаточно, если в знаменателе будут числа 2—10), с получением суммы или разности, требующих выполнения преобразований;
- простые задачи на соотношение: расстояние, скорость, время;
- задачи на встречное движение двух тел;
- высота треугольника, прямоугольника, квадрата;
- свойства элементов куба, бруса.

*Данная группа учащихся должна овладеть:*

- преобразованиями небольших чисел, полученных при измерении стоимости, длины, массы;
- сравнением смешанных чисел;
- решением простых арифметических задач на нахождение неизвестного слагаемого;
- приемами построения треугольников по трем сторонам с помощью циркуля и линейки, классификацией треугольников по видам углов и длинам сторон;
- вычислением периметра многоугольника.

<b>7 класс</b>	числовой ряд в пределах 1000000; алгоритмы арифметических действий с многозначными числами, полученными при измерении двумя единицами стоимости, длины, массы; элементы десятичной дроби; преобразования десятичных дробей; место десятичных дробей в нумерационной таблице;	умножать и делить числа в пределах 1000000 на двузначное число; читать, записывать десятичные дроби; складывать и вычитать дроби с разными знаменателями (обыкновенные и десятичные); записывать числа, полученные при измерении мерами стоимости, длины, массы, в виде десятичных дробей; выполнять сложение и вычитание чисел, полученных при измерении двумя единицами времени; решать простые задачи на нахождение
----------------	--	--

симметричные предметы, геометрические фигуры; виды четырехугольников: произвольный, параллелограмм, ромб, прямоугольник, квадрат, свойства сторон, углов;	продолжительности события, его начала и конца; решать составные задачи в 3-4 арифметических действия; находить ось симметрии симметричного плоского предмета, располагать предметы симметрично относительно оси, центра
---	---

**ПРИМЕЧАНИЯ**

- В требованиях к знаниям и умениям учащихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний, может быть исключено:
- сложение и вычитание чисел в пределах 1000000 устно, достаточно складывать и вычитать числа в пределах 1000 (легкие случаи);
  - присчитывание и отсчитывание по 1 единице, 1 десятку, 1 сотне тысяч в .пределах 1000000 (достаточно присчитывать и отсчитывать по 1 единице, 1 десятку, 1 сотне, 1 единице тысяч в пределах 10000);
  - умножение и деление на двузначное число письменно;
  - умножение и деление чисел, полученных при измерении двумя единицами стоимости, длины, массы;
  - приведение обыкновенных дробей к общему знаменателю, сложение и вычитание обыкновенных дробей с разными знаменателями;
  - место десятичных дробей в. нумерационной таблице;
  - запись чисел, полученных при измерении двумя, одной единицами стоимости, длины, массы, в виде десятичных дробей;
  - простые арифметические задачи на нахождение начала и конца события;
  - составные задачи на движение в одном и противоположных направлениях двух тел;
  - составные задачи в 3-4 арифметических действия;
  - высота параллелограмма (ромба), построение параллелограмма;
  - предметы, геометрические фигуры, симметрично расположенные относительно центра симметрии; построение точки, симметричной данной, относительно оси, центра симметрии.

*Данная группа учащихся должна овладеть:*

- умножением и делением на однозначное число в пределах 10000 с проверкой письменно;
- легкими случаями преобразований обыкновенных дробей;
- знанием свойств элементов куба, бруса.

<b>8 класс</b>	величину Г; смежные углы; размеры прямого, острого, тупого, развернутого, полного углов; сумму смежных углов, углов треугольника; элементы транспортира; единицы измерения площади, соотношения; формулы длины окружности, площади круга.	присчитывать и отсчитывать разрядные единицы и равные числовые группы в пределах 1 000 000; выполнять сложение, вычитание, умножение и деление на однозначное, двузначное число многозначных чисел, обыкновенных и десятичных дробей; умножение и деление десятичных дробей на 10, 100, 1 000; находить число по одной его доле, выраженной обыкновенной или десятичной дробью;	находить среднее арифметическое чисел; решать арифметические задачи на пропорциональное деление; строить и измерять углы с помощью транспортира; строить треугольники по заданным длинам сторон и величине углов; вычислять площадь прямоугольника (квадрата); вычислять длину окружности и площадь круга
----------------	---	---	---

		по заданной длине радиуса; строить точки, отрезки, треугольники, четырехугольники, окружности, симметричные данным относительно оси, центра симметрии.
<b>ПРИМЕЧАНИЯ</b>		
В требованиях к знаниям и умениям учащихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний, может быть исключено:		
<b>9 класс</b>	таблицы сложения однозначных чисел, в том числе с переходом через десяток; табличные случаи умножения и получаемые из них случаи деления; названия, обозначения, соотношения крупных и мелких единиц измерения стоимости, длины, массы, времени; числовой ряд чисел в пределах 1 000 000; дроби обыкновенные и десятичные; их получение, запись, чтение; геометрические фигуры и тела, свойства элементов многоугольников (треугольника, прямоугольника, параллелограмма), прямоугольного параллелепипеда; названия геометрических тел: пирамиды, цилиндра, конуса, шара.	выполнять арифметические действия с числами в пределах 100, легкие случаи в пределах 1 000 устно; выполнять арифметические действия с многозначными числами письменно в пределах 10 000; выполнять арифметические действия с десятичными дробями; складывать, вычитать, умножать и делить на однозначное и двузначное число числа, полученные при измерении одной, двумя единицами измерения стоимости, длины, массы, выраженными в десятичных дробях (легкие случаи); находить дробь (обыкновенную, десятичную), проценты от числа; число по его доле или проценту; решать все простые задачи в соответствии с данной программой, составные задачи в 2, 3, 4 арифметических действия; вычислять площадь прямоугольника, объем прямоугольного параллелепипеда; различать геометрические фигуры и тела; строить с помощью линейки, чертежного уголника, циркуля, транспортира линии, углы, многоугольники, окружности в разном положении на плоскости, в том числе симметричные относительно оси, центра симметрии.

## **ПРИМЕЧАНИЯ**

В требованиях к знаниям и умениям учащихся, испытывающих значительные трудности в усвоении математических знаний на всех годах обучения, может быть исключено:

- нумерация чисел в пределах 1 000 000 (достаточно знания числового ряда в пределах 10 000);
- арифметические действия с числами в пределах 10 000 (достаточно в пределах 1 000, легкие случаи) письменно;
- умножение и деление на двузначное число письменно;
- арифметические действия с десятичными дробями, имеющими в записи 5 и более знаков (цифр);
- умножение и деление десятичных дробей на двузначное число;
- простые арифметические задачи на отношение чисел с вопросами: «Во сколько раз больше (меньше)?»;
- составные задачи в 3-4 арифметических действия;
- составные задачи на соотношение скорость, время, расстояние;
- построение углов, многоугольников с помощью транспортира;
- построение геометрических фигур, симметричных данным относительно оси, центра симметрии.

## **Естествознание**

### **Природоведение**

#### **Учащиеся должны**

<b>Классы</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
<b>5 класс</b>	обобщенные и конкретные названия предметов и явлений природы, их основные свойства; что общего и в чем различие неживой и живой природы; расположение Российской Федерации на географической карте. Расположение столицы; чем занимается население страны (хозяйство); каковы ее природа и природные богатства (леса, луга, реки, моря, полезные ископаемые); основные правила охраны природы и необходимость бережного отношения к ней; основные части тела человека, значение его наружных и внутренних органов, их взаимосвязь.	называть конкретные предметы и явления в окружающей действительности, давать им обобщенные названия; устанавливать простейшие связи между обитателями природы (растениями и животными, растениями и человеком, животными и человеком) и природными явлениями; связно пояснить проведенные наблюдения, самостоятельно делать выводы на основании наблюдений и результатов труда; выполнять рекомендуемые практические работы; соблюдать правила личной гигиены, правильной осанки, безопасности труда; соблюдать правила поведения в природе (на экскурсиях): не шуметь, не беспокоить птиц и других животных, не ловить их и не губить растения.

## **Биология**

#### **Учащиеся должны**

<b>Классы</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
<b>6 класс</b>	отличительные признаки твердых тел, жидкостей и газов; характерные признаки полезных ископаемых, песчаной и глинистой	обращаться с простым лабораторным оборудованием; определять температуру воды и воздуха.

	<p>почвы; некоторые свойства твердых, жидких и газообразных тел на примере воды, воздуха, металлов; расширение при нагревании и сжатие при охлаждении, способность к проведению тепла; текучесть воды и движение воздуха.</p>	<p>проводить несложную обработку почвы на пришкольном участке.</p>
<b>7 класс</b>	<p>названия некоторых бактерий, грибов, а также растений из их основных групп: мхов, папоротников, голосеменных и цветковых; строение и общие биологические особенности цветковых растений; разницу цветков и соцветий; некоторые биологические особенности, а также приемы возделывания наиболее распространенных сельскохозяйственных растений, особенно местных; разницу ядовитых и съедобных грибов; знать вред бактерий и способы предохранения от заражения ими.</p>	<p>отличать цветковые растения от других групп (мхов, папоротников, голосеменных); приводить примеры растений некоторых групп (бобовых, ро-зоцветных, сложноцветных); различать органы у цветкового растения (цветок, лист, стебель, корень); различать однодольные и двудольные растения по строению корней, листьев (жилкование), плодов и семян; приводить примеры однодольных и двудольных растений; выращивать некоторые цветочно-декоративные растения (в саду и дома); различать грибы и растения.</p>
<b>8 класс</b>	<p>основные отличия животных от растений; признаки сходства и различия между изученными группами животных; общие признаки, характерные для каждой из этих групп животных; места обитания, образ жизни и поведение тех животных, которые знакомы учащимся; названия некоторых наиболее типичных представителей изученных групп животных, особенно тех, которые широко распространены в местных условиях; значение изучаемых животных в природе, а также в хозяйственной деятельности человека; основные требования ухода за домашними и некоторыми сельскохозяйственными животными (известными учащимся).</p>	<p>узнавать изученных животных (в иллюстрациях, кинофрагментах, чучелах, живых объектах); кратко рассказывать об основных чертах строения и образа жизни изученных животных; устанавливать взаимосвязи между животными и их средой обитания: приспособления к ней, особенности строения организма и поведения животных; проводить несложный уход за некоторыми сельскохозяйственными животными (для сельских вспомогательных школ) или домашними животными (птицы, звери, рыбы), имеющимися у детей дома; рассказывать о своих питомцах (их породах, поведении и повадках).</p>
<b>9 класс</b>	<p>названия, строение и расположение основных органов организма человека; элементарное представление о функциях основных органов и их систем; влияние физических нагрузок на организм; вредное влияние курения алкогольных напитков на организм; основные санитарно-гигиенические правила.</p>	<p>применять приобретенные знания о строении и функциях человеческого организма в повседневной жизни с целью сохранения и укрепления своего здоровья; соблюдать санитарно-гигиенические правила.</p>

## География

### Учащиеся должны

Классы	Знать	Уметь
<b>6 класс</b>	<p>что изучает география; горизонт, линию и стороны горизонта; основные формы земной поверхности; виды водоемов, их различия; меры по охране воды от загрязнения; правила поведения в природе; отличиепланают рисунки географической карты; основные направления на плане, географической карте; условные цвета и основные знаки географической карты; распределение суши и воды на Земле; материки и океаны, их расположение на глобусе и карте полушарий; Солнце как ближайшую к Земле звезду и его значение для жизни на Земле; кругосветные путешествия, доказывающие шарообразность Земли; значение запусков в космос искусственных спутников Земли и полетов людей в космос, имена первых космонавтов; различия в нагревании и освещении земной поверхности Солнцем; географическое положение нашей страны на физической карте России и карте полушарий; названия географических объектов, обозначенных в программе по теме «Карта России» (по атласу, специально разработанному для коррекционных школ VIII вида).</p>	<p>определять стороны горизонта, ориентироваться по Солнцу, компасу и местным признакам природы; выявлять на местности особенности рельефа, водоемов; делать схематические зарисовки изучаемых форм земной поверхности; читать географическую карту (условные цвета и основные знаки) по атласам-приложениям к учебнику; составлять описания изучаемых объектов с опорой на карту и картины; показывать на карте объекты, указанные в программе, обозначать их при помощи учителя на контурной карте из рабочей тетради на печатной основе; выполнять задания в «Рабочей тетради по начальному курсу физической географии» для 6 класса специальной коррекционной школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учётом индивидуальных возможностей учащихся).</p>
<b>7 класс</b>	<p>положение России на физической карте, карте полушарий и глобусе; пояса освещенности, в которых расположена наша страна; природные зоны России; природные условия и богатства России, возможности использования их человеком; типичных представителей растительного и животного мира в каждой природной зоне; хозяйство, основное население, его занятия и крупные города в каждой природной зоне; экологические проблемы и основные мероприятия по охране природы в России; правила поведения в природе; названия географических объектов на территории России, указанные в программе (по атласу, специально</p>	<p>показывать границы России на глобусе, карте полушарий, физической карте и карте природных зон России, давать элементарное описание природы по зонам, пользуясь картинами и картами; показывать по картам (физической и природных зон России) из приложения к учебнику географические объекты, указанные в программе; устанавливать взаимосвязь между климатом, растительным и животным миром, природными условиями и занятиями населения; делать несложные макеты изучаемых природных зон; принимать участие в мероприятиях по охране окружающей среды; правильно вести себя в природе; выполнять задания в «Рабочей</p>

	разработанному для коррекционных школ VIII вида).	тетради по географии России» для 7 класса специальной коррекционной школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных возможностей учащихся).
<b>8 класс</b>	Атлантический, Северный Ледовитый, Тихий, Индийский океаны. Географическое положение и их хозяйственное значение; особенности географического положения, очертания берегов и природные условия каждого материка, население и особенности размещения; названия изученных географических объектов (по атласу, специально разработанному для коррекционных школ VIII вида).	показывать на географической карте из приложения к учебнику океаны, давать им характеристику; определять на карте полушарий географическое положение и очертания берегов каждого материка; давать элементарное описание природных условий всех материков, опираясь на карту и картины; находить в периодической печати сведения об изученных государствах и показывать их на политической карте; выполнять задания в «Рабочей тетради по географии материков и океанов» для 8 класса специальной (коррекционной) школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных особенностей учащихся).
<b>9 класс</b>	географическое положение, столицы и характерные особенности изучаемых государств Евразии; границы, государственный строй и символику России; особенности географического положения своей местности, типичных представителей растительного и животного мира, основные мероприятия по охране природы в своей области, правила поведения в природе, меры безопасности при стихийных бедствиях; медицинские учреждения и отделы социальной защиты своей местности.	находить на политической карте Евразии изучаемые государства и их столицы в атласах, специально разработанных для коррекционных школ VIII вида. показывать Россию на политических картах мира и Евразии; находить свою местность на карте России (политико-административной, физической и карте природных зон); давать несложную характеристику природных условий и хозяйственных ресурсов своей местности, давать краткую историческую справку о прошлом своего края; называть и показывать на иллюстрациях изученные культурные и исторические памятники своей области; правильно вести себя в природе; выполнять задания в «Рабочей тетради по географии материков и океанов» для 9 класса специальной (коррекционной) школы VIII вида (количество заданий и время заполнения определяет учитель с учетом индивидуальных особенностей учащихся).

## Обществознание

### История

<b>Учащиеся должны</b>		
<b>Классы</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
<b>7 класс</b>	какие исторические даты называются точными, приблизительными; когда произошли события (конкретные, по выбору учителя); кто руководил основными сражениями.	пользоваться учебником, ориентироваться в тексте, иллюстрациях учебника; пересказывать исторический материал с опорой на наглядность, по заранее составленному плану; соотносить содержание иллюстративного материала с текстом учебника; пользоваться «Лентой времени», соотносить год с веком; устанавливать последовательность исторических событий на основе усвоенных дат; правильно и точно употреблять исторические термины, понятия; пересказывать содержание изучаемого материала близко к тексту.
<b>8 класс</b>	когда началось и закончилось событие (по выбору); как протекало конкретное событие; великих русских поэтов, писателей, ученых.	пользоваться «Лентой времени»; устанавливать причинно-следственные связи и зависимости, связь исторических событий; выделять главную мысль в отрывке исторической статьи; оценивать ответ ученика, дополнить его, пользуясь учебником и картой.
<b>9 класс</b>	пользоваться небольшим историческим текстом; правильно и осознанно оценивать реальную обстановку; выбрать из текста учебника конкретного героя, дать положительную характеристику, выделить личностные качества; передать содержание конкретного исторического материала; пользоваться современными числовыми взаимосвязями («Лента времени»).	основные исторические события революционные движения, гражданская война; становление Советской власти; стройки первых пятилеток; вторая Мировая война; Великая Отечественная война; основные периоды развития хозяйственной и политической жизни страны в предвоенные и послевоенные годы; исторических деятелей, полководцев, руководителей страны, национальных героев.

## Обществознание

<b>Учащиеся должны</b>		
<b>Классы</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
<b>8-9 классы</b>	Что такое государство? Что такое право? Виды правовой ответственности. Что такое правонарушение? Что собой представляет законодательная, исполнительная и судебная власть Российской	Написать просьбу, ходатайство, поручение, заявление, расписку. Оформлять стандартные бланки. Обращаться при необходимости в соответствующие правовые учреждения. Правильно оформить просьбу в

## Искусство

### Изобразительное искусство

<b>Учащиеся должны</b>		
<b>Классы</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
<b>5 класс</b>	<p>Учащиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- речевой материал 1—4 класса;</li> <li>- теплые и холодные цвета, называть их;</li> <li>- способы построения узора в квадрате, круге, прямоугольнике;</li> <li>- способы передачи глубины пространства (загораживание),</li> <li>- уменьшение величины удаленных от наблюдателя предметов);</li> <li>- виды изобразительного искусства;</li> <li>- о работе художников-живописцев, скульпторов, графиков, народных художников-прикладников;</li> <li>- фамилии некоторых художников, прославившихся в определенных видах искусства.</li> </ul>	<p>передавать в рисунке форму изображаемых предметов, их строение и пропорции (отношение длины к ширине и частей к целому); определять предметы симметричной формы и рисовать их, применяя среднюю (осевую) линию как вспомогательную; составлять узоры из геометрических и растительных элементов в полосе, квадрате и круге, применяя осевые линии;</p> <p>передавать в рисунках на темы кажущиеся соотношения величин предметов с учетом их положения в пространстве (под углом к учащимся, выше уровня зрения);</p> <p>ослаблять интенсивность цвета, прибавляя воду в краску;</p> <p>пользоваться элементарными приемами работы с красками (ровная закраска, не выходящая за контуры изображения);</p> <p>самостоятельно анализировать свой рисунок и рисунки товарищей; употреблять в речи слова, обозначающие пространственные отношения предметов и графических элементов;</p> <p>рассказывать содержание картины; знать названия рассмотренных на уроках произведений изобразительного искусства; определять эмоциональное состояние изображенных на картине лиц.</p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>изображать с натуры и по памяти предметы простой, слабо расчлененной формы, несложной конструкции;</p> <p>планировать изобразительную деятельность в процессе работы над аппликацией, рисунком;</p> <p>использовать величественный контраст в лепке и рисунке; светлотный контраст — при изображении фона в узоре, натюрморте, неба в сюжетном рисунке;</p> <p>сравнивать части в целой конструкции по величине;</p> <p>рисовать круг в условиях перспективы;</p> <p>использовать тень для передачи объемности предмета;</p> <p>рисовать узор, сочетая его с формой украшаемого предмета (узор на округлой форме и призматической форме предметов);</p> <p>изображать гуашью фон в рисунке способом тонирования кистью;</p> <p>получать и использовать в живописной работе смешанные краски, оттенки цветов (голубой, розовый, др.);</p> <p>работать акварелью по мокрой и сухой бумаге.</p>
<b>6 класс</b>	<p>Учащиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приемы работы красками "по мокрому" и по сухой бумаге;</li> <li>- приемы замутнения цвета черным и белым;</li> </ul>	<p>пользоваться простейшими вспомогательными линиями для проверки правильности рисунка;</p> <p>подбирать цвета изображаемых предметов и передавать их объемную форму;</p> <p>уметь подбирать гармонические сочетания цветов в декоративном рисовании;</p> <p>передавать связное содержание и осуществлять пространственную композицию в рисунках на темы;</p>

	<p>- о существовании цветов радостных и мрачных; о соответствии определенной цветовой гаммы настроению человека, состоянию в природе и т. п.;</p> <p>- некоторые самые выдающиеся памятники архитектуры в Москве, родном городе;</p> <p>- название крупнейших музеев в Москве, Санкт-Петербурге, родном городе;</p> <p>- речевой материал 1-6 классов.</p>	<p>сравнивать свой рисунок с изображаемым предметом и исправлять замеченные в рисунке ошибки;</p> <p>делать отчет о проделанной работе, используя при этом термины, принятые в изобразительной деятельности;</p> <p>найти в картине главное, рассказать содержание картины, знать названия рассмотренных на уроках произведений изобразительного искусства, особенности изделий народных мастеров.</p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>изображать геометрические тела и объемные предметы комбинированной формы;</p> <p>использовать вспомогательные линии при изображении предмета;</p> <p>подбирать соответствующие цвета к изображаемым предметам;</p> <p>передавать объемность формы способом светотени;</p> <p>передавать объем предметов цилиндрической и усеченной конической формы, используя перспективное сокращение (круга);</p> <p>получать и использовать смешанные цвета и некоторые оттенки цвета;</p> <p>различать жанры изобразительного искусства: пейзаж, портрет, натюрморт, сюжетное изображение;</p> <p>рассказывать, что изображено на картине, чем она понравилась;</p> <p>планировать свою работу в лепке, над аппликацией, при изображении с натуры, в декоративной работе, рисовании на тему;</p> <p>рисовать человека, дерево, дом в сюжетной композиции;</p> <p>составлять узоры, соблюдая ритм.</p>
7 класс		<p>передавать форму, строение, величину, цвет и положение в пространстве изображаемых предметов, пользоваться вспомогательными линиями при построении рисунка, выполняя его в определенной последовательности (от общего к частному);</p> <p>изображать предметы прямоугольной, цилиндрической, конической, округлой и комбинированной формы, передавая их объем и окраску;</p> <p>проявлять художественный вкус в рисунках декоративного характера, стилизовать природные формы, выполнять построение узоров (орнаментов) в основных геометрических формах, применяя осевые линии;</p> <p>использовать прием загораживания одних предметов другими в рисунках на заданную тему, изображать удаленные предметы с учетом их зрительного уменьшения;</p> <p>проявлять интерес к произведениям изобразительного искусства и высказывать о них оценочные суждения. <b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>виды работ на уроках изобразительного искусства (рисование с натуры, декоративное рисование, рисование на тему);</p> <p>отличительные признаки видов изобразительного искусства (живопись, скульптура, графика, архитектура, декоративно-прикладное творчество);</p> <p>основные средства выразительности живописи (цвет, композиция, освещение);</p> <p>особенности некоторых материалов, используемых в изобразительном искусстве (акварель, гуашь, масло,</p>

		бронза, мрамор, гранит, дерево, фарфор); отличительные особенности произведений декоративно-прикладного искусства; названия крупнейших музеев страны.
--	--	---

## Музыка и пение

<b>Учащиеся должны</b>		
<b>Классы</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>
<b>5 класс</b>	наизусть 8-10 песен; примерное прослушанных произведений; размеры музыкальных произведений (2/4, 3/4, 4/4); музыкальные длительности, паузы (долгие, короткие); значение музыки в жизни, трудовой деятельности и отдыхе людей; народные музыкальные инструменты и их звучание (домра, мандолина, баян, гусли, свирель, гармонь, трещотка, деревянные ложки, бас-балалайка).	содержание музыкальных произведений; самостоятельно начинать пение после вступления; осмысленно и эмоционально исполнять песни ровным свободным звуком на всем диапазоне; контролировать слухом собственное исполнение и пение окружающих; применять полученные навыки выразительного пения при художественном исполнении музыкальных произведений (смысловые и логические ударения, паузы, темп, динамические оттенки); использовать в самостоятельной речи музыкальные термины, давать им элементарную характеристику, принимать активное участие в обсуждении содержания прослушанного произведения; адекватно оценивать собственное исполнение и пение сверстников.
<b>6 класс</b>	наизусть 8-10 песен и самостоятельно исполнять их; примерное прослушанных произведений; основные музыкальные профессии, специальности; инструменты симфонического оркестра и их звучание: духовые деревянные (гобой, кларнет, фагот), духовые медные (туба, тромбон, валторна), ударные (литавры, треугольник, тарелки, бубен, ксилофон, кастаньеты), струнные инструменты; жанровые особенности программной музыки; правила поведения при занятиях любыми видами музыкальной деятельности.	осознанно, выразительно исполнять песни с использованием интонационно-смысловых ударений, пауз, темпа, ритма, динамических оттенков; самостоятельно выделять незнакомые слова в текстах песен и выяснять их значение; выделять мелодию, тему, формулировать основную идею слушаемого произведения; пересказывать примерное содержание прослушанных произведений, определять мотивы поступков героев, последствия их действий, выражать собственное отношение к событиям и явлениям; осознавать причинно-следственные, временные последовательности и зависимости событий, изложенных в прослушанных произведениях.
<b>7 класс</b>	наизусть не менее 10 песен; наиболее известные классические и современные музыкальные произведения из программы для слушания, самостоятельно определять и называть их, указывать автора; жанры музыкальных произведений: опера, балет, соната, симфония, концерт, квартет, романс, серенада; музыкальные термины: бас, аккорд,	исполнять вокально-хоровые упражнения; выразительно исполнять песни различного содержания; адекватно оценивать самостоятельное исполнение и пение других учащихся; соотносить прослушанные произведения с определённым музыкальным жанром; давать характеристику примерного содержания прослушанных
	аккомпанемент, аранжировка; современные музыкальные инструменты и их звучание.	произведений; оценивать нравственную значимость мотивов, поступков действующих лиц музыкальных произведений; отвечать на вопросы учителя по примерному содержанию музыки;

		самостоятельно слушать рекомендованные учителем музыкальные произведения.
8 класс	средства выразительности; основные жанры музыкальных произведений; музыкальные инструменты; музыкальные профессии и специальности; особенности творчества изученных композиторов; особенности народного музыкального творчества; особенности взаимозависимости и связи музыки с другими видами искусства (литература, живопись, театр, кинематограф).	самостоятельно выразительно исполнять 10-12 песен; отвечать на вопросы о прослушанных произведениях; называть произведения, композиторов, авторов текста, если это вокальные произведения; называть исполнителя — певец, инструмент, оркестр, ансамбль; определять характер, идеиное содержание произведения; определять ведущие средства музыкальной выразительности; создавать план прослушанного произведения; давать адекватную оценку качеству исполнения произведения; подбирать высокохудожественные музыкальные произведения для самостоятельного слушания и исполнения.

## Физическая культура 5 класс

Виды упражнений	Основные требования	
	Учащиеся должны	
Гимнастика	Знать	правила поведения при выполнении строевых команд, гигиены после занятий физическими упражнениями; приемы выполнения команд: "Налево!", "Направо"
	Уметь	выполнять команды «Направо!», «Налево!», «Кругом!», соблюдать интервал; выполнять исходные положения без контроля зрения; правильно и различать фазы опорного прыжка; удерживать равновесие на гимнастическом бревне в усложненных условиях; лазать по канату способом в два и три приема; переносить ученика строем; выполнять простейшие комбинации на гимнастическом бревне.
Легкая атлетика	Знать	фазы прыжка в длину с разбега.
	Уметь	выполнять разновидности ходьбы; пробегать в медленном темпе 4 мин, бегать на время 60 м; выполнять прыжок в длину с разбега способом «согнув ноги» из зоны отталкивания не более 1 м, прыгать в высоту способом «перешагивание» с шагов разбега.
Лыжи	Знать	как бежать по прямой и по повороту.
	Уметь	координировать движения рук и ног при беге по повороту; свободное катание до 200-300 м; бежать на коньках в быстром темпе до 100
Коньки	Знать	правила ухода за ботинками и коньками; как избежать травматизма при катании на коньках.
	Уметь	выполнять правильное падение; тормозить «полуплугом», «плугом», проскользить на коньках с разведением и сведением ног, проскользить на коньках 10-15 с.

## 6 класс

Виды упражнений	Основные требования	
	Учащиеся должны	
Гимнастика	Знать	как правильно выполнять перестроение из колонны по одному в колонну по два; как избежать травм при выполнении лазанья и опорного прыжка.
	Уметь	подавать команды при выполнении общеразвивающих упражнений, соблюдать дистанцию в движении; выполнять прыжок через козла способом «согнув ноги» и «ноги врозь» с усложнениями (выше снаряд, дальше мостик от снаряда); выполнять простейшие комбинации на бревне; проводить анализ выполненного движения учащихся.
Легкая атлетика	Знать	фазы прыжка в высоту с разбега способом «перешагивание»; правила передачи эстафетной палочки во встречной эстафете.
	Уметь	ходить спортивной ходьбой; пробежать в медленном равномерном темпе 5 мин; правильно финишировать в беге на 60 м; правильно отталкиваться в прыжках в длину с разбега способом «согнув ноги» и в прыжках в высоту способом «перешагивание»; метать малый мяч в цель с места из различных исходных положений и на дальность с 4-6 шагов разбега.
Лыжи	Знать	для чего и когда применяются лыжи; правила передачи эстафеты.
	Уметь	координировать движения рук и туловища в одновременном бесшажном ходе на отрезке 40- 60 м, пройти в быстром темпе 100—120 м любым ходом, преодолевать спуск с крутизной склона 4-6° и длиной 50-60 м в низкой стойке, тормозить «плугом», преодолевать на лыжах 1,5 км (девочки), 2 км (мальчики).
Коньки	Знать	как бежать по прямой и по повороту.
	Уметь	координировать движения рук и ног при беге по повороту; свободное катание до 200-300 м; бежать на коньках в быстром темпе до 100 м.

## 7 класс

Виды упражнений	Основные требования	
	Учащиеся должны	
Гимнастика	Знать	как правильно выполнять размыкания уступами; как перестраиваться из колонны по одному в колонну по два, три; как осуществлять страховку при выполнении другим учеником упражнения на бревне.
	Уметь	различать и правильно выполнять команды: «Шире шаг!», «Короче шаг!», «Чаще шаг», «Реже шаг!»; выполнять опорный прыжок способом «согнув ноги» через коня с ручками.
Легкая атлетика	Знать	значение ходьбы для укрепления здоровья человека, основы кроссового бега, бег по виражу.
	Уметь	пройти в быстром темпе 20-30 мин; выполнять стартовый разгон с плавным переходом в бег; бежать с переменной скоростью 5 мин; равномерно в медленном темпе 8 мин; выполнять полет в группировке, в прыжках в длину с разбега способом «согнув ноги»; выполнять переход через планку в

		прыжках в высоту с разбега способом «перешагивание»; выполнять метание малого мяча на дальность с разбега по коридору 10 м; выполнять толкание набивного мяча с места.
Лыжи	Знать	как влияют занятия лыжами на трудовую деятельность учащихся; правила соревнований.
	Уметь	координировать движения рук, ног и туловища в одновременном двухшажном ходе на отрезках 40-60 м; пройти в быстром темпе 160-200 м и одновременными ходами; тормозить лыжами и палками одновременно; преодолевать на лыжах до 2 км (девочки), до 3 км (мальчики).
Коньки	Знать	занятий конькобежным спортом на организм человека, его профессионально-трудовую подготовку.
	Уметь	бежать по прямой без движения рук и по повороту с движением рук; свободно кататься на коньках 400— 500 м; выполнить бег 200 м на время.

## 8 класс

Виды упражнений	Основные требования	
	Учащиеся должны	
Гимнастика	Знать	что такое фигурная маршировка; требования к строевому шагу; как перенести одного ученика двумя различными способами; фазы опорного прыжка.
	Уметь	соблюдать интервал и дистанцию при выполнении упражнений в ходьбе; выполнять движения и воспроизводить их с заданной амплитудой без контроля зрения; изменять направление движения по команде; выполнять опорный прыжок
Легкая атлетика	Знать	простейшие правила судейства по бегу, прыжкам, метанию; правила передачи эстафетной палочки в эстафетах; как измерять давление, пульс.
	Уметь	бежать с переменной скоростью в течение 6 мин, в различном темпе; выполнять прыжки в длину, высоту, метать, толкать набивной мяч
Лыжи	Знать	как правильно проложить учебную лыжню; знать температурные нормы для занятий на лыжах.
	Уметь	выполнять поворот «упором»; сочетать попеременные ходы с одновременными; пройти в быстром темпе 150-200 м (девушки), 200-300 м (юноши); преодолевать на лыжах до 2 км (девушки), до 2,5 км (юноши).
Коньки	Знать	правила заливки льда, как контролировать состояние организма по пульсу при занятиях конькобежным спортом.
	Уметь	выполнять вход в поворот и выход из поворота; бежать в медленном темпе до 500 м; бежать на время 300 м.

## 9 класс

Виды упражнений	Основные требования	
	Учащиеся должны	
Гимнастика	Знать	что такое строй; как выполнять перестроения, как проводятся соревнования по гимнастике.
	Уметь	выполнять все виды лазанья, опорных прыжков, равновесия; составить 5-6 упражнений <u>и</u> показать их выполнение учащимся на уроке.
Легкая	Знать	как самостоятельно провести легкоатлетическую разминку

атлетика		перед соревнованиями.
	Уметь	пройти в быстром темпе 5 км по ровной площадке или по пересеченной местности; пробежать в медленном темпе 12-15 мин; бегать на короткие дистанции 100 и 200 м, на среднюю дистанцию 800 м; преодолевать в максимальном темпе полосу препятствий на дистанции до 100 м; прыгать в длину с полного разбега способом «согнув ноги» на результат и в обозначенное место; прыгать в высоту с полного разбега способом «перешагивание» и способом «перекидной»; метать малый мяч с полного разбега на дальность в коридор 10 м и в обозначенное место; толкать набивной мяч весом 3 кг на результат со скачка.
Лыжи	Знать	виды лыжного спорта; технику лыжных ходов.
	Уметь	выполнять поворот на параллельных лыжах; пройти в быстром темпе 200-300 м (девушки), 400-500 м (юноши); преодолевать на лыжах до 3 км (девушки), до 4 км (юноши).
Коньки	Знать	основные данные о технике бега на коньках. Правила судейства.
	Уметь	пробежать дистанцию на время до 400 м (девушки), до 600 (юноши).

### **Профессионально-трудовое обучение**

Возможность овладения профессией ученика с интеллектуальными нарушениями и часто сопутствующими физическими дефектами во многом зависит от состояния проводимой в Филиале коррекционной работы. Ее основными направлениями для учителя служат **повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способности к осознанной регуляции трудовой деятельности.**

Последнее предполагает формирование у учащихся необходимого объема профессиональных знаний и общетрудовых умений. Развитие умений происходит путем планомерного сокращения помощи учащимся в умственных и перцептивных (воспринимающих) действиях.

### **Столярное дело**

Программа рассчитана на профориентацию учащихся коррекционной школы VIII вида и включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного учебного материала и постепенности ввода нового.

Преподавание базируется также на знаниях, получаемых учащимися на уроках по общеобразовательным предметам.

В процессе обучения школьники знакомятся с разметкой деталей, пилением, строганием, сверлением древесины, скреплением деталей в изделия и украшением их. Приобретаются навыки владения столярными инструментами и приспособлениями, узнают правила ухода за ними. Некоторые из инструментов и приспособлений изготавливают сами. Кроме того, ребята учатся работать на сверлильном и токарном станках, применять лаки, клеи, краски, красители. Составление и чтение чертежей, планирование последовательности выполнения трудовых операций, оценка результатов своей и чужой работы также входят в программу обучения.

Особое внимание уделяется технике безопасности. Затронуто эстетическое воспитание (тема "Художественная отделка столярного изделия"). Все это способствует физическому и интеллектуальному развитию подростков с нарушениями интеллектуального развития.

Перечень тем программы не является строго обязательным. Учитель, исходя из материально-технической базы школы и уровня подготовленности учащихся, вправе заменять темы. Время на изучение тем не регламентируется по аналогичным причинам.

### **Швейное дело**

Программа предусматривает подготовку учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида к самостоятельному выполнению производственных заданий по пошиву белья и легкого платья со специализацией по профессии швея-мотористка женской и детской легкой одежды.

В 5 классе учащиеся знакомятся с устройством швейной машины. Предусмотрены упражнения по освоению приемов работы на ней. Формирование навыков выполнения машинных строчек и швов проводится и по другим разделам программы, для чего специально выделяется время на занятиях. В программу 5 класса включены темы по обработке прямых, косых и закругленных срезов в бельевых и некоторых бытовых швейных изделиях, снятию мерок, построению чертежа.

В 6-8 классах продолжается обучение школьников построению чертежей изделий и их пошиву с постоянным усложнением работы на швейной машине (регулировка стежка и натяжения нитей, смена машинной иглы, выполнение закрепки машинной строчки). Вырабатывается автоматизация навыков работы на швейной машине. Материал программы в 7, 8 классах достаточно сложен: изучаются технология пошива легкой одежды, свойства тканей, устройство швейных машин. Учащиеся осваивают изготовление изделий, которое состоит из множества мелких операций. Поэтому особое внимание уделяется обучению планировать процесс пошива, анализировать свои действия и их результаты. Чтобы приблизить обучение к реальной действительности на занятиях "практическое повторение" школьникам предлагаются заказы базового предприятия.

Программа 9 класса предусматривает овладение учащимися промышленной технологией пошива женской и детской легкой одежды и скоростными приемами труда на производственных швейных машинах. Предшествующая подготовка позволяет школьнику специализироваться не только по пошиву женской и детской легкой одежды, но и по пошиву другой продукции, что дает возможность школе учитывать потребности своего базового предприятия и вносить соответствующие изменения в программу 9 класса.

В программе не указано количество часов, отведенных на изучение той или иной темы. Учитель, исходя из уровня подготовленности учащихся, сам определяет продолжительность преподавания. По той же причине не дано содержание некоторых контрольных работ.

Обучение ведется с опорой на знания, которые учащиеся приобретают на уроках черчения, математики, естествознания и истории. Эти знания помогают им строить чертежи выкроек, учитывать расходы материалов, понимать процессы изготовления тканей, вникать в положения трудового законодательства и т. д. В свою очередь, навыки и умения, полученные при освоении швейных операций, способствуют более успешному изучению школьницами общеобразовательных предметов. Обучение швейному делу развивает мышление, способность к пространственному анализу, мелкую и крупную моторику у аномальных детей. Кроме того, выполнение швейных работ формирует у них эстетические представления, благотворно сказывается на становлении их личностей, способствует их социальной адаптации и обеспечивает им в определенной степени самостоятельность в быту.

### Социально-бытовая ориентировка

Учащиеся должны		
Классы	Знать	Уметь
5 класс	<p><b>Личная гигиена</b>  последовательность выполнения утреннего и вечернего туалета;  периодичность и правила чистки зубов;  периодичность и правила чистки ушей;  периодичность мытья головы;  правила освещения помещения;  правила охраны зрения при чтении и просмотре телевизионных передач.</p> <p><b>Одежда и обувь</b>  виды одежды и обуви,  правила ухода за одеждой и обувью.</p> <p><b>Питание</b>  виды бутербродов;  различные меню завтрака;  санитарно-гигиенические требования к процессу приготовления пищи;  правила сервировки стола к завтраку;  правила заваривания чая;  назначение кухонных принадлежностей и посуды;  правила пользования ножом, плитой,</p>	<p><b>Личная гигиена</b>  совершать утренний туалет;  совершать вечерний туалет в определенной последовательности;  причесывать волосы и выбирать прическу.</p> <p><b>Одежда и обувь</b>  подбирать одежду, головные уборы, обувь по сезону;  различать одежду и обувь в зависимости от их назначения (повседневная, праздничная, спортивная);  сушить мокрую одежду;  чистить одежду;  подбирать крем и чистить кожаную обувь;  чистить замшевую и текстильную обувь;  сушить мокрую обувь;  подготавливать одежду и обувь к сезонному хранению.</p> <p><b>Питание</b>  отваривать яйца, жарить яичницу и омлет;  нарезать вареные овощи кубиками и соломкой;  накрывать на стол с учетом конкретного меню;</p>
	электрическим чайником; санитарно-гигиенические требования к использованию химических средств для ухода за посудой. <p><b>Культура поведения</b>  требования к осанке при ходьбе, в положении сидя и стоя;  правила поведения при встрече и расставании;  формы обращения с просьбой, вопросом;</p>	мыть и чистить кухонные принадлежности и посуду; пользоваться печатными инструкциями к различным бытовым химическим средствам. <p><b>Культура поведения</b>  следить за своей осанкой;  принимать правильную позу в положении сидя и стоя;</p>

	<p>правила поведения за столом.</p> <p><b>Жилище</b> виды жилых помещений в городе и деревне и их различие; почтовый адрес своего дома и школы-интерната.</p> <p><b>Транспорт</b> наиболее рациональный маршрут проезда до школы-интерната; варианты проезда до школы различными видами транспорта; количество времени, затрачиваемого на дорогу, пересадки, пешеходный маршрут; правила передвижения на велосипеде.</p> <p><b>Торговля, экскурсии</b> основные виды магазинов, их назначение; виды отделов в продовольственных магазинах и правила покупки товаров в них; стоимость продуктов, используемых для приготовления завтрака.</p>	<p>следить за своей походкой и жестикуляцией; правильно вести себя при встрече и расставании со сверстниками (мальчиками и девочками), взрослыми (знакомыми и незнакомыми) в различных ситуациях; вежливо обращаться с просьбой, вопросом к сверстникам и взрослым; тактично и вежливо вести себя во время разговора со старшими и сверстниками; правильно вести себя за столом во время приема пищи (пользоваться приборами, салфетками, аккуратно принимать пищу).</p> <p><b>Жилище</b> писать адреса на почтовых открытках.</p> <p><b>Транспорт</b> соблюдать правила поведения в общественном транспорте (правила посадки, покупки билета, поведения в салоне и при выходе на улицу); соблюдать правила дорожного движения.</p> <p><b>Торговля, экскурсии</b> выбирать продукты для приготовления завтрака с учетом конкретного меню; оплачивать покупку; соблюдать правила поведения в магазине.</p>
6 класс	<p><b>Личная гигиена</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> правила закаливания организма, обтирания; правила соблюдения личной гигиены во время, физических упражнений, походов; правила ухода за ногами.</p> <p><b>Одежда</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> правила стирки изделий из хлопчатобумажных и шелковых тканей; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с колющими и режущими инструментами, электронагревательными приборами</p>	<p><b>Личная гигиена</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> мыть руки, стричь ногти на руках и ухаживать за кожей рук; подбирать косметические средства для ухода за кожей рук; подбирать косметические средства для ухода за ногами.</p> <p><b>Одежда</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> пришивать пуговицы, крючки, кнопки; зашивать одежду по распоровшемуся шву; подшивать платья, брюки, рукава;</p>
	и бытовыми химическими средствами.	<p>подбирать моющие средства для стирки изделий из хлопчатобумажных и шелковых тканей; стирать изделия из цветных хлопчатобумажных и шелковых тканей; гладить эти изделия.</p> <p><b>Питание</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> способы первичной и тепловой обработки макаронных изделий, крупы, молока и молочных продуктов, овощей; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с режущими инструментами, кипятком;</p> <p><b>Питание</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> отваривать макаронные изделия; варить кашу на воде и молоке;</p>

<p>правила пользования электроплитой; определения доброкачественности продуктов и сроков их хранения; правила хранения продуктов при наличии холодильника и без него; различные меню ужина.</p> <p><b>Семья</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление о</b> понятии «семья», составе семьи; распределении хозяйственно-бытовых обязанностей между членами семьи.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> состав своей семьи, имена, отчества родителей и близких родственников; место работы и должность родителей; правила поведения в семье.</p> <p><b>Культура поведения</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> правила поведения в зрелищных и культурно-просветительских учреждениях; правила поведения и меры предосторожности при посещении массовых мероприятий.</p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> культурно вести себя в театре, залах музея, читальном зале; правильно и безопасно вести себя при посещении массовых мероприятий.</p> <p><b>Жилище</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> гигиенические требования к жилому помещению; правила организации рабочего места школьника; правила и последовательность проведения сухой и влажной уборки; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе с пылесосом; назначение комнатных растений, уход и допустимое количество их в квартире.</p> <p><b>Транспорт</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> основные транспортные средства, имеющиеся в городе, селе; виды междугородного транспорта; стоимость проезда на всех видах городского транспорта (стоимость разового, единого и проездного билетов);</p>	<p>отваривать картофель и готовить пюре; готовить запеканки из овощей и творога; оформлять готовые блюда; сервировать стол к ужину с учетом различных меню.</p> <p><b>Культура поведения</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> культурно вести себя в театре, залах музея, читальном зале; правильно и безопасно вести себя при посещении массовых мероприятий.</p> <p><b>Жилище</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> производить сухую и влажную уборку помещения; чистить ковры, книжные полки, батареи; ухаживать за полом в зависимости от покрытия, используя бытовые химические средства; ухаживать за комнатными растениями.</p> <p><b>Транспорт</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> выбирать наиболее рациональные маршруты при передвижении по городу; ориентироваться в расписании движения пригородных поездов, определять направление и зоны; пользоваться кассой-автоматом при покупке билета на пригородные поезда.</p> <p><b>Торговля</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> подбирать продукты к ужину с учетом различных меню; обращаться к продавцу, кассиру.</p>
--	---

порядок приобретения билетов и талонов и компостирования талонов.

### Торговля

#### **Учащиеся должны знать:**

Основные виды продовольственных магазинов, их отделы; виды специализированных продовольственных магазинов; виды и стоимость различных товаров; порядок приобретения товаров.

### Средства связи

### Средства связи

#### **Учащиеся должны иметь представление о**

назначении основных средств связи; порядке отправки писем, посылок, бандеролей, денежных переводов, телеграмм.

#### **Учащиеся должны уметь:**

находить по справочнику индекс предприятий связи;

	<p><b>Учащиеся должны иметь представление о</b> назначении основных средств связи; порядке отправки писем, посылок, бандеролей, денежных переводов, телеграмм.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> основные средства связи; виды почтовых отправлений; стоимость почтовых услуг при отправке писем различных видов; виды телеграфных услуг.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление о</b> назначении поликлиники, аптеки, диспансера, больницы; порядке записи к врачу, приобретения лекарств, вызова «скорой помощи», о порядке вызова врача на дом; отличии медицинского обслуживания на дому от амбулаторного приема и амбулаторного лечения</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> виды медицинской помощи; функции основных врачей-специалистов.</p> <p><b>Учреждения, организации и предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> виды детских учреждений и их назначение; адрес местного дома детского творчества; какие кружки, секции в нём имеются.</p>	<p>записывать адреса с индексом на конвертах; составлять различные тексты телеграмм; заполнять телеграфные бланки.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> записываться на прием к врачу; вызывать врача на дом; приобретать лекарства в аптеке.</p> <p><b>Учреждения, организации и предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> правильно обращаться к работникам дома детского творчества, игротеки и т.д.; правильно вести себя во время игры, просмотра фильма или журнала в читальном зале; соблюдать правила поведения в школе.</p>
7 класс	<p><b>Личная гигиена</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление о:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- значении правильного режима жизни и рационального питания для здоровья подростка;</li> <li>- назначении индивидуальных предметов личной гигиены;</li> <li>- необходимости гигиены одежды.</li> </ul> <p><b>Учащиеся должны знать</b></p> <p>правила соблюдения личной гигиены подростка (девушки и юноши);</p> <p>правила смены одежды и нательного и постельного белья;</p> <p>санитарно-гигиенические правила пользования зубной щеткой, расческой, мочалкой, душем, ванной, унитазом.</p> <p><b>Одежда</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>особенности стирки цветного и белого белья;</p> <p>правила пользования моющими средствами;</p> <p>устройство стиральной машины и правила пользования ею;</p> <p>санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при ремонте одежды, стирке вручную и с помощью стиральной машины;</p> <p>последовательность и особенности утюжки одежды из различных тканей, а также постельного белья, полотенец, скатерей и т. д.;</p>	<p><b>Одежда</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> ремонтировать разорванные места одежды, штопать; стирать белое белье вручную и с помощью стиральной машины; гладить одежду и белье.</p> <p><b>Питание</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> готовить обед (закуски, первые и вторые блюда из овощей,</p>
	<p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>рыбных и мясных продуктов, консервированных продуктов и полуфабрикатов);</p> <p>готовить третьи блюда; оформлять готовые блюда; сервировать стол к обеду.</p> <p><b>Семья</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>одевать малышей на прогулку; объяснять детям младшего возраста правила игры и играть с ними в тихие и подвижные игры;</p> <p>помогать первоклассникам при уборке игрушек.</p>	

<p>назначение и виды предприятий по химической чистке одежды, виды оказываемых ими услуг; правила подготовки вещей к сдаче в чистку.</p>	<p><b>Культура поведения</b> <b>Учащиеся должны уметь:</b> выбирать подходящую одежду для визита в гости; культурно вести себя в гостях (оказывать внимание сверстникам и старшим, приглашать на танец, поддерживать беседу и т. д.); выбирать подарки; изготавливать простые сувениры; вручать и принимать подарки.</p>
<p><b>Питание</b> <b>Учащиеся должны знать:</b> способы обработки овощных, мясных, рыбных продуктов; последовательность приготовления блюд; возможности использования электробытовых приборов при приготовлении пищи, правила пользования ими; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при приготовлении пищи; правила пользования столовыми приборами.</p>	<p><b>Жилище</b> <b>Учащиеся должны уметь:</b> убирать жилые помещения; чистить мебель; мыть зеркала и стекла; утеплять окна.</p>
<p><b>Семья</b> <b>Учащиеся должны знать:</b> различные тихие и подвижные игры. <b>Учащиеся должны уметь:</b> одевать малышей на прогулку; объяснять детям младшего возраста правила игры и играть с ними в тихие и подвижные игры; помогать первоклассникам при уборке игрушек.</p>	<p><b>Транспорт</b> <b>Учащиеся должны уметь:</b> ориентироваться в расписании; приобретать билеты в железнодорожной кассе; обращаться за справкой в справочное бюро вокзала центральную железнодорожную справочную по телефону.</p>
<p><b>Культура поведения</b> <b>Учащиеся должны знать:</b> правила поведения при встрече и расставании; правила поведения в гостях; правила вручения и приема подарков.</p>	<p><b>Торговля</b> <b>Учащиеся должны уметь:</b> приобретать некоторые товары в промтоварном магазине; подсчитывать стоимость покупок; правильно вести себя в магазине.</p>
<p><b>Жилище</b> <b>Учащиеся должны знать:</b> последовательность проведения регулярной и сезонной уборки жилого помещения; способы и периодичность ухода за окнами; виды моющих средств, используемых при уборке и мытье окон; способы утепления окон; правила ухода за мебелью в зависимости от её покрытия; правила соблюдения гигиены жилища при наличии животных в доме; правила содержания в доме собаки,</p>	<p><b>Средства связи</b> <b>Учащиеся должны уметь:</b> заполнять бланки на отправку бандеролей; составлять описание посылаемых предметов; упаковывать бандероли.</p>
	<p><b>Медицинская помощь</b></p>

	<p>кошки, попугая.</p> <p><b>Транспорт</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>функции железнодорожного транспорта; виды пассажирских вагонов (общий, плацкартный, купейный, мягкий); примерную стоимость билета в зависимости от вида вагона и дальности расстояния; виды справочных служб; виды камер хранения; сроки и стоимость хранения багажа.</p> <p><b>Торговля</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление</b></p> <p>о назначении промтоварных магазинов; о порядке приобретения товаров.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>ассортимент некоторых отделов промтоварных магазинов; стоимость отдельных товаров.</p> <p><b>Средства связи</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>перечень предметов, посылаемых бандеролью; максимальный вес и стоимость посылаемых предметов; виды и способы упаковки бандеролей.</p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>заполнять бланки на отправку бандеролей; составлять описание посылаемых предметов; упаковывать бандероли.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>состав домашней аптечки (перевязочные средства, дезинфицирующие средства, термометр, горчичники); правила применения и назначения медицинских средств, входящих в состав домашней аптечки; местные лекарственные растения; правила обработки раны и наложения повязки, меры по предупреждению осложнений после микротравм; правила оказания первой медицинской помощи при сильных ушибах (покой и компресс), при растяжениях и вывихах (покой и фиксация конечностей с помощью повязки или временной шины).</p> <p><b>Учреждения, организации, предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>местонахождение ближайших промышленных предприятий или сельскохозяйственных объектов; названия цехов и отделов, имеющихся на предприятиях; виды выпускаемой продукции; названия рабочих специальностей.</p> <p><b>Экономика домашнего хозяйства</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>говорить ли знакомым и незнакомым о наличие денег в кармане или дома; составные части бюджета семьи;</p>	<p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>пользоваться термометром; готовить отвары и настой из лекарственных растений; обрабатывать раны и накладывать повязки; накладывать временные шины.</p> <p><b>Учреждения, организации, предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь</b></p> <p>обращаться с вопросами по теме экскурсии к работникам предприятий.</p> <p><b>Экономика домашнего хозяйства</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>подсчитывать бюджет семьи; составлять доверенность на получение заработной платы.</p>
--	--	---

	заработную плату членов семьи.	
8 класс	<p><b>Личная гигиена</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>типы кожи и правила ухода за кожей лица; виды косметических средств для ухода за кожей лица и правила пользования ими.</p> <p><b>Одежда</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>правила стирки и сушки изделий из шерстяных и синтетических тканей; правила и последовательность утюжки изделий; правила пользования прачечной, виды услуг; правила подготовки вещей к сдаче в стирку; правила пришивания меток; правила пользования самообслуживания.</p> <p><b>Питание</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>способы и последовательность приготовления изделий из теста; способы и последовательность соления и квашения фруктов; способы варки варенья из фруктов и ягод.</p> <p><b>Семья</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>правила и периодичность кормления ребенка из соски и с ложки; правила и периодичность купания ребенка; правила и последовательность одевания и пеленания грудного ребенка; санитарно-гигиенические требования к содержанию детской постели, посуды, игрушек; правила ухода за грудным ребенком.</p> <p><b>Культура поведения</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>правила поведения юноши и девушки при знакомстве, в общественных местах, дома; требования к внешнему виду молодых людей.</p> <p><b>Жилище</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>правила и периодичность уборки кухни, санузла; моющие средства, используемые при уборке кухни, санузла; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при уборке кухни и санузла.</p> <p><b>Транспорт</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь</b></p> <p><b>представление о назначении</b></p>	<p><b>Личная гигиена</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>выбирать косметические средства в зависимости от цели, состояния кожи, времени года; правильно пользоваться косметическими средствами.</p> <p><b>Одежда</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>стирать и сушить изделия из шерстяных и синтетических тканей; утюжить блузки, рубашки, платья; заполнять бланки для сдачи белья в прачечную.</p> <p><b>Питание</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>готовить изделия из разных видов теста; оформлять эти изделия; солить овощи, варить варенье; составлять меню завтрака, обеда и ужина, учитывая наличие продуктов и правила рационального питания.</p> <p><b>Семья</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>купать, одевать, пеленать куклу; кормить куклу с ложки и из соски; содержать в порядке детскую постель, посуду, игрушки.</p> <p><b>Культура поведения</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>культурно и вежливо вести себя при знакомстве, в общественных местах, дома; выбирать косметические средства, украшения; подбирать прическу, одежду, учитывая свой возраст, индивидуальные особенности, а также характер предстоящего мероприятия (собрание, посещение театра, танцы, турпоход и т. д.).</p> <p><b>Жилище</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>мыть кафельные стены, чистить раковины; пользоваться печатными инструкциями к моющим средствам, используемым при уборке кухни и санузла.</p> <p><b>Транспорт</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь</b></p> <p>пользоваться расписанием;</p>
	<p><b>представление о назначении</b></p> <p>междугородного автовокзала, речного и морского порта</p>	<p>назначении</p> <p>определять стоимость проезда; покупать билет, обращаться за справкой.</p>

	<p><b>Учащиеся должны знать</b> основные автобусные маршруты; основные маршруты водного транспорта.</p> <p><b>Торговля</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление о назначении специализированных магазинов.</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать</b> ассортимент товаров в различных специализированных магазинах; стоимость основных продовольственных и промышленных товаров.</p> <p><b>Средства связи</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> правила пользования городским телефоном-автоматом и домашним телефоном; правила пользования телефонным справочником; номера телефонов срочного вызова (пожарной службы, аварийных служб, милиции и т.д.); функции и виды междугородной телефонной связи; правила пользования автоматической телефонной связью; тарифы на телефонные разговоры в дневное и вечернее время, выходные дни, зависимость оплаты от дальности расстояния; порядок заказа междугородного телефонного разговора; порядок заказа разговора в кредит.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> правила и приемы оказания первой помощи при несчастных случаях (правила обработки пораженного при ожогах участка кожи, промывания желудка при отравлении, меры, принимаемые при обмораживании разных степеней, при солнечных и тепловых ударах); виды глистных заболеваний и меры их предупреждения.</p> <p><b>Учреждения и организации и предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> куда обращаться в случае необходимой помощи; адрес местной префектуры; функции отдела по учету и распределению жилплощади, отдела социального обеспечения, отдела народного образования, комиссии по делам несовершеннолетних, отдела по трудуоустройству.</p> <p><b>Экономика домашнего хозяйства</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать</b> основные статьи расхода в семье; правила учета расходов; размер квартплаты;</p>	<p><b>Торговля</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> выбирать покупку с учетом различных условий; подсчитывать стоимость покупок; культурно вести себя в магазине.</p> <p><b>Средства связи</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> объяснять причину звонка по телефону срочного вызова; получать по телефону справки, узнавать время; культурно разговаривать по телефону.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b> оказывать первую помощь при ожогах, обмораживании; оказывать первую помощь утопающему.</p> <p><b>Учреждения и организации и предприятия</b></p> <p><b>Экономика домашнего хозяйства</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь</b> подсчитывать расходы; планировать расходы на день, на две недели с учетом бюджета семьи; снимать показатели счетчика и подсчитывать стоимость израсходованной электроэнергии и газа; заполнять квитанции; планировать крупные покупки,</p>
	<p>тарифы на электричество, газ; порядок и периодичность оплаты жилплощади и коммунальных услуг; размер и порядок внесения платы за телефон; порядок планирования крупных покупок;</p>	

	стоимость одежды, обуви, мебели и др.	
9 класс	<p><b>Личная гигиена</b>  <b>Учащиеся должны знать</b> о вредном воздействии алкоголя и наркотиков и курения на организм человека.</p> <p><b>Одежда и обувь</b>  <b>Учащиеся должны иметь представление о</b> стиле одежды и моде; средствах выражения индивидуальности; воздействии средств для выведения пятен на различные виды тканей.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> размеры одежды и обуви, гарантийные сроки носки, правила возврата; способы обновления одежды с помощью мелких деталей; средства для выведения пятен в домашних условиях; общие правила выведения жирных, фруктовых пятен, пятен от масляной краски, крови, молока, мороженого, шоколада, кофе, следов от горячего утюга и др.; санитарно-гигиенические требования и правила техники безопасности при работе со средствами для выведения пятен.</p> <p><b>Питание</b>  <b>Учащиеся должны иметь представление о</b> диетическом питании.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b> способы приготовления национальных блюд; правила сервировки праздничного стола; меню ребенка ясельного возраста.</p> <p><b>Семья</b>  <b>Учащиеся должны иметь представление о</b> порядке и условиях заключения и расторжения брака, основах семейных отношений, семейных традициях, организации досуга и отдыха в семье; морально-этических нормах взаимоотношений в семье, об обязанностях членов семьи, связанных с заботой о детях; распределении хозяйственно-бытовых обязанностей между членами семьи.</p> <p><b>Учащиеся должны уметь</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• анализировать различные семейные ситуации и давать им правильную оценку.</li> </ul> <p><b>Культура поведения</b>  <b>Основные требования к знаниям и умениям учащихся</b>  <b>Учащиеся должны знать</b> культуру поведения, нормы морали и этики в современном обществе, нормы поведения с соседями по коммунальной</p>	<p><b>Одежда и обувь</b>  <b>Учащиеся должны уметь:</b> подбирать одежду и обувь в соответствии с индивидуальными особенностями и размером; определять стиль одежды; пользоваться журналом мод; рационально выбирать товары, учитывая их назначение и собственные возможности; выводить пятна различными способами и средствами.</p> <p><b>Питание</b>  <b>Учащиеся должны уметь:</b> готовить национальные блюда; сервировать праздничный стол; готовить отдельные блюда для детей ясельного возраста; готовить отдельные диетические блюда.</p> <p><b>Культура поведения</b>  <b>Учащиеся должны уметь:</b> встречать гостей, вежливо вести себя во время приема гостей; анализировать поступки людей и давать им правильную оценку; соблюдать морально-этические нормы в семье и обществе.</p> <p><b>Жилище</b>  <b>Учащиеся должны уметь:</b> расставлять мебель в квартире (на макете); подбирать детали интерьера.</p> <p><b>Транспорт</b>  <b>Учащиеся должны уметь:</b> ориентироваться в расписании; определять маршрут и выбирать транспортные средства.</p> <p><b>Торговля</b>  <b>Учащиеся должны уметь:</b> выбирать покупки в соответствии со своими потребностями и</p>

	<p>квартире и по площадке (приветствие, взаимоуважение, взаимопомощь); правила приема гостей (поведения хозяев при встрече, расставании, во время визита).</p> <p><b>Жилище</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>правила расстановки мебели в квартире (с учетом размера и особенностей площади, назначения комнат, наличия мебели); требования к подбору занавесей, светильников и других деталей интерьера; правила сохранения жилищного фонда.</p> <p><b>Транспорт</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление</b></p> <p>о назначении авиатранспорта.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>основные маршруты самолетов; службы аэровокзала; порядок приобретения и возврата билетов; правила посадки в самолет</p> <p><b>Торговля</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>отделы рынка; цены на отдельные товары; отличия цен на ярмарке, рынке и в магазинах; правила сдачи вещей в скупку, комиссионный магазин; правила получения денег за проданные вещи.</p> <p><b>Средства связи</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>современные виды связи; виды денежных переводов, их стоимость.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление о</b></p> <p>кишечных инфекционных заболеваниях, воздушно-капельных инфекциях, путях распространения инфекций.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>меры по предупреждению инфекционных заболеваний; правила ухода за больными; условия освобождения от работы (по болезни, для ухода за больным).</p> <p><b>Учреждения, организации, предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>местонахождение предприятий бытового обслуживания; виды оказываемых ими услуг; правила пользования услугами предприятий бытового обслуживания; профессии работников предприятий.</p> <p><b>Экономика домашнего хозяйства</b></p> <p><b>Учащиеся должны иметь представление о</b></p> <p>значении и характере культурных</p>	<p>возможностями; вежливо обращаться к продавцу; подсчитывать стоимость покупок.</p> <p><b>Средства связи</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>заполнять бланки почтового и телеграфного переводов; оформлять квитанцию по оплате телефонных услуг.</p> <p><b>Медицинская помощь</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>одевать, умывать, кормить больного (взрослого, ребенка); измерять температуру; ставить горчичники (на куклу); перестилать постель лежачего больного.</p> <p><b>Учреждения, организации, предприятия</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь</b></p> <p>обращаться с вопросами, просьбами к работникам предприятий бытового обслуживания.</p> <p><b>Экономика домашнего хозяйства</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>планировать и подсчитывать расходы на культурные и текущие потребности; соблюдать правила экономии; заполнять ордера на получение и внесение денег в сберкассу.</p> <p><b>Профориентация и трудоустройство</b></p> <p><b>Учащиеся должны уметь:</b></p> <p>соотносить выбранную профессию со своими возможностями; заполнять анкету; писать заявление, автобиографию; составлять заявки на материалы, инструменты; писать расписку, докладную записку; обращаться в отделы кадров учреждений для устройства на работу.</p>
--	---	---

	<p>потребностей; значений экономии в домашнем хозяйстве; о значении кредита, страхования.</p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>правила экономии (учет реальных возможностей, контроль расходов, перелицовка и реставрация вещей, экономия электроэнергии и т. д.); виды и цели сбережений; порядок помещения денег в сберкассу; виды кредита, порядок его оформления; виды страхования.</p> <p><b>Профориентация и трудоустройство</b></p> <p><b>Учащиеся должны знать:</b></p> <p>отвечают ли личностные данные требованиям выбранной профессии; учреждения и отделы по трудоустройству; местонахождение и названия предприятий, где требуются рабочие по специальностям, изучаемым в школе; виды документов, необходимых для поступления на работу; правила перехода на другую работу; перечень основных деловых бумаг и требования к их написанию.</p>	
--	--	--

Достижение учащимися планируемых результатов освоения АОП основного общего образования определяется по завершении обучения в Филиале. Обучение завершается аттестацией (экзаменом) по трудовому обучению, состоящему из двух этапов: практической работы и собеседования по вопросам материаловедения и технологии изготовления изделия. Учащиеся могут быть освобождены от аттестации по состоянию здоровья в порядке, определяемом Министерством образования Российской Федерации и Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Основными ожидаемыми планируемыми результатами на завершающем этапе основного обучения в Филиале принято считать, что ученик-выпускник МОУ «Средняя школа №5»:

- на приемлемом для него уровне освоил образовательную программу 5-9 классов основного общего образования для образовательных учреждений VIII вида в соответствии со своими интеллектуальными возможностями, способностями и состоянием здоровья;
- овладел общеучебными знаниями, умениями и навыками, определенными Программами 5-9 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида под редакцией Воронковой В.В.;
- имеет в основном положительную динамику в своем индивидуальном продвижении и развитии, коррекцию познавательной деятельности, предусмотренную учебными программами, несколько ослабленные (преодоленные) дефекты в своем развитии, воспитанные новые положительные качества личности;

- обладает элементарными сформированными общеучебными умениями и навыками, отражающими уровень развития;
- овладел, в пределах своих познавательных способностей, определенными навыками трудовой деятельности и самообслуживания, необходимыми для последующей интеграции в общество.

## **Раздел 5. Учебный план на 2019 – 2020 учебный год**

В 2019–2020 учебном году данная АОП реализуется в 3 классах-комплектах. Средняя наполняемость классов – 9 человек. Всего в основной школе по указанной программе обучается 33 учащихся. Комплектование классов осуществляется на основании заключения психолого-медико-педагогической комиссии. Контингент формируется из детей, родители которых или лица их заменяющие проживают в г.Кимры, Кимрском районе Тверской области.

**Таблица 1. Структура классов Филиала**

Структура классов	2 ступень				
	Количество классов-комплектов			Средняя наполняемость	
Общее количество классов	3			9	

### **Учебный план**

**Филиал МОУ «Средняя школа №5»-«Специальное (коррекционное) образовательное структурное подразделение для обучающихся, воспитанников с ограниченными возможностями здоровья» г. Кимры по программе основного специального (коррекционного) общего образования VIII вида**

Общеобразовательные области	Число учебных часов в неделю				
	Классы				
	5	6	7	8	9
<u>I. Общеобразовательные курсы.</u>					
Чтение и развитие речи	4	4	3	3	3
Письмо и развитие речи	5	4	4	4	4
Математика	6	6	5	5	4
Природоведение	2				
Биология		2	2	2	2
География		2	2	2	2
История России			2	2	2
Обществознание				1	1
Изобразительное искусство	1	1	1		
Музыка и пение	1	1	1	1	
Физкультура	2	2	2	2	2
<u>II. Трудовая подготовка.</u>					
профессионально - трудовое обучение	6	8	10	12	14

трудовая практика (в днях)	10	10	10	20	20
<u>III. Коррекционная подготовка.</u>					
а) коррекционные курсы:					
социально-бытовая ориентировка	1	2	2	2	2
<u>Школьный компонент (обязательные занятия).</u>					
развитие связной речи	1	1	1		
Обязательная нагрузка учащихся	29	33	35	36	36
<u>Факультативные занятия</u>					
Декоративно-прикладное искусство			2		
Математика				2	2
Письмо	2	2			
Максимальная нагрузка учащихся	31	35	37	38	38
* На обязательные индивидуальные и групповые занятия отводится 15-20 минут учебного времени на одного ученика, в том числе на класс					
логопедические занятия	3	2	2		
Итого к тарификации	34	37	39	38	38

## ***5.1. Пояснительная записка к учебному плану***

Одним из важнейших нормативных документов Филиала является школьный учебный план, составленный в соответствии с Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 10 апреля 2002 г. №29/2065-п. (1 вариант).

Учебный план ежегодно утверждается приказом руководителя Филиала.

Учебный план образовательного учреждения составлен в соответствии с требованиями государственного стандарта и рассчитан на дифференциацию обучения, индивидуальное развитие каждого ребенка.

План предусматривает девятилетний срок обучения, как наиболее оптимальный для получения общего образования и профессиональной подготовки, необходимых для социальной адаптации и реабилитации, учащихся с ограниченными возможностями здоровья.

Учебный план для глубоко умственно отсталых детей составлен на основе Программы обучения глубоко умственно отсталых детей, разработанной специалистами НИИ дефектологии АПН в 1984г. для экспериментальных классов школ г. Москвы. Он предусматривает 9-летний срок обучения.

Цель обучения: развитие интеллектуальных способностей, привитие трудовых навыков и навыков самообслуживания, физическое и эстетическое воспитание, коррекция дефектов развития детей с ограниченными возможностями развития, его социальная адаптация в семье и окружающем его мире.

Учебный план состоит из трех блоков:  
1 блок – основные общеобразовательные предметы;

2 блок – профессионально-трудовое обучение в 5-9 классах (швейное дело, столярное дело);

3 блок – коррекционная подготовка: социально-бытовая ориентировка, индивидуальные и групповые логопедические занятия.

Максимально допустимая нагрузка соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям СанПиН.

Преподавание учебных предметов осуществляется в соответствии с государственными требованиями, на основании программ, утверждённых руководителем Филиала. При преподавании используются учебники, входящие в федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном учреждении VIII вида.

Учебный план обеспечен необходимыми программами по всем предметам.

Учебный план для учащихся с ограниченными возможностями здоровья предусматривает девятилетний срок обучения как наиболее оптимальный для получения общего образования и профессионально-трудовой подготовки, необходимых для социальной адаптации и реабилитации.

В V – IX классах продолжается обучение общеобразовательным предметам и вводится профессионально-трудовое обучение, имеющее профессиональную направленность.

Учебный план включает общеобразовательные предметы, содержание которых приспособлено к возможностям обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обязательные индивидуальные и групповые коррекционные занятия. На обязательные индивидуальные и групповые коррекционные занятия отводится 15-25 минут учебного времени на каждого ученика, в том числе на класс.

В V – IX классах из обязательных учебных предметов изучаются: русский язык (чтение и письмо), математика, биология, история России, география, изобразительное искусство, пение и музыка, осуществляется физическое воспитание, трудовое и профессионально-трудовое обучение. В V классе введено природоведение, VIII – IX классы – обществознание. В V – IX классах из математики один час отводится на изучение элементов геометрии.

К коррекционным занятиям в старших классах (V – IX) классах – социально-бытовая ориентировка (СБО).

Специфической формой организации учебных занятий являются коррекционные (индивидуальные и групповые) логопедические занятия (V – VII классы).

В V – IX классах предусмотрены факультативные занятия, а также летняя трудовая практика.

Часы, предусмотренные школьным компонентом и факультативными занятиями, дополняют образовательные области по усмотрению учреждения.

Начало и продолжительность учебного года и каникул устанавливаются в соответствии с утвержденным планом-графиком руководителя Филиала.

Продолжительность урока во V – IX классах – 40 мин.

На коррекционные индивидуальные и групповые занятия по логопедии по расписанию отводятся часы, как в первую, так и во вторую половину дня. Их продолжительность 15 – 25 мин.

Группы комплектуются с учетом однородности и выраженности речевых, двигательных и других нарушений в соответствии с медицинскими рекомендациями.

Факультативные занятия проводятся с небольшими группами обучающихся для получения дополнительных жизненно необходимых знаний и умений, дающих возможность более широкого выбора профессии и свободной ориентировки в современном обществе и быту.

В V – IX классах продолжается обучение общеобразовательным предметам и вводится профессионально-трудовое обучение: швейное дело и столярное дело. Для занятий по профессионально-трудовому обучению обучающиеся V – IX классов делятся на две подгруппы. Занятия по столярному делу проводятся в мастерской МОУ «Гимназия №2», согласно Договору о сетевом взаимодействии.

Данные профили выбраны не случайно, в городе существуют швейная фабрика, пошивочные мастерские, трикотажная фабрика, столярные цеха, что обеспечивает возможность выпускникам трудоустроится.

В учебном плане V – IX классов предусмотрена летняя трудовая практика, которая организуется в целях активизации деятельности воспитанников по благоустройству здания Филиала и школьной территории, эффективности трудового воспитания, обучения, профессиональной ориентации воспитанников и организации их общественно-полезного труда.

В V – VII классах летняя трудовая практика проводится в количестве 10 дней и включает работу на пришкольном участке.

В VIII – IX классах летняя трудовая практика проводится в количестве 20 дней и организуется на базе школьных мастерских по профилю обучения.

Летняя трудовая практика и уроки Физкультуры проводятся на основании Договора о сетевом взаимодействии образовательных учреждений.

По окончании IX классов учащиеся сдают экзамен по профессиональнотрудовому обучению и получают «Свидетельство об обучении» государственного образца.

## **5.2. Организация индивидуального обучения детей на дому.**

В 2019–2020 учебном году в Филиале МОУ «Средняя школа №5» 9 учащихся, обучающихся по АОП основного общего образования для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) на основании заключения ВК ГБУЗ «Кимрская ЦРБ» по медицинским

показаниям не могут обучаться непосредственно в образовательном учреждении и им рекомендована индивидуальная форма образования - обучение на дому, которую обучающийся получает в домашних условиях и в условиях образовательного учреждения (по желанию родителей), а сам процесс обучения осуществляется по индивидуальному учебному плану (аудиторные – урочные, аудиторные (урочные) с классом-группой и самостоятельно).

Организацию индивидуального обучения на дому регламентирует Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ) (согласно п.2 ст.66 для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, детей – инвалидов, которые по состоянию здоровья не могут посещать общеобразовательные организации, обучающиеся по образовательным программам начального общего и основного общего образования, организуется обучение на дому). Организация образовательного процесса может иметь свои особенности в зависимости от психофизического развития и возможностей обучающихся. Выбор учебного плана осуществляется совместно с родителями (законными представителями) на основании психолого-педагогических рекомендаций.

Задачей индивидуального обучения на дому является освоение учащимися образовательных программ в рамках государственного образовательного стандарта. Нормативная база индивидуального обучения на дому определяет общие положения организации процесса обучения, права и обязанности участников образовательного процесса.

Нормативный срок освоения образовательной программы II ступени основного общего специального (коррекционного) индивидуального образования на дому составляет 5 лет (5-9 классы).

Основными целями специального (коррекционного) индивидуального образования на дому является формирование общей культуры личности обучающихся на основе усвоения обязательного минимума содержания образовательных программ, их адаптации к жизни в обществе, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, стране, семье, формирования здорового образа жизни.

Образовательный процесс в условиях надомного обучения осуществляется специалистами в области коррекционной педагогики, педагогическими работниками, прошедшими соответствующую переподготовку. В целях охраны и укрепления здоровья обучающихся могут проводиться лечебно-профилактические мероприятия, групповые и индивидуальные коррекционные занятия. При этом часть занятий может проводиться в ОУ, часть – на дому (по желанию родителей и с учетом психофизического состояния ребенка), самостоятельно.

Основные принципы организации обучения на дому, права и обязанности участников образовательного процесса устанавливают следующие нормативные документы:

- «О создании условий для получения образования детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами – Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.04.2008 № АФ-150/06
- Постановление Правительства РФ от 18.07.1996 № 861 "Об утверждении Порядка воспитания и обучения детей-инвалидов на дому и в негосударственных образовательных учреждениях";
- Письмо Минобразования России от 28.02.2003г № 27/2643-6 "О Методических рекомендациях по организации деятельности образовательных учреждений надомного обучения"
- В зависимости от степени расстройства функций организма и ограничения жизнедеятельности лицам в возрасте до 18 лет **устанавливается категория "ребенок-инвалид".** Признание лица инвалидом осуществляется федеральным учреждением медико-социальной экспертизы. (Ст. 1 Федерального закона № 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации")
- письмо Минобразования России от 30.03.2001 № 29/1470-6 "Об организации образовательных учреждений надомного обучения (школ надомного обучения)";
- приказ Министерства № 436-н от 20 июня 2016 года «Об утверждении перечня заболеваний, наличие которых дает право на обучение по основным общеобразовательным программам на дому».

Основанием для организации обучения на дому являются заключение врачебной комиссии медицинской организации и заявление родителей (законных представителей). В исключительных случаях по заявлению родителей (законных представителей) обучающегося на дому обучение по основным общеобразовательным программам на основании медицинского заключения может быть организовано в аудиториях Филиала и самостоятельно.

Между Филиалом и родителями (законными представителями) обучающегося на дому заключается договор об оказании образовательных услуг.

Руководителем Филиала издается приказ «Об индивидуальном обучении» для каждого обучающегося на дому.

Расписание учебных занятий составляется с учетом мнения родителей (законных представителей) обучающегося на дому. Расписание занятий утверждается приказом Руководителя Филиала.

Учитель индивидуального обучения ведет журнал учета проведенных занятий для каждого обучающегося на дому, в котором он записывает дату занятия, тему и содержание пройденного материала, количество проведенных часов, домашнее задание и отметки.

Администрацией Филиала регулярно осуществляется контроль за своевременным проведением занятий, выполнением рабочих программ по

предметам и методикой обучения.

Оценивание знаний, умений и навыков обучающихся на дому осуществляется в соответствии с требованиями соответствующего локального акта Филиала.

Общие сведения об обучающемся на дому, данные о текущей успеваемости, результатах промежуточной и (или) итоговой аттестации вносятся в классный журнал соответствующего класса.

Обучающимся на дому предоставляются бесплатно в пользование на время получения образования учебники, учебные пособия, а также учебно-методические материалы, средства обучения и воспитания.

На основании заключения медицинской организации по заявлению родителей (законных представителей) и в целях социальной адаптации обучающиеся на дому вправе участвовать во внеурочных и внеклассных мероприятиях.

При определении учебной нагрузки обучающимся на дому необходимо руководствоваться федеральными государственными образовательными стандартами общего образования, санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях, а также методическими рекомендациями Министерства образования и науки Российской Федерации по организации обучения на дому детей-инвалидов с использованием дистанционных образовательных технологий от 10.12.2012 № 07-832. 3.2.

Выбор вариантов проведения занятий, соотношение аудиторной (урочной) и аудиторной (урочной) с классом-группой, а также самостоятельной определяется Филиалом в зависимости от особенностей психофизического развития и возможностей обучающихся на дому, особенностей эмоционально-волевой сферы, характера течения заболевания, рекомендаций врачебной комиссией медицинской организации и отсутствия противопоказаний для занятий в аудитории.

В случае болезни педагогического работника администрация Филиала производит замещение занятий с обучающимся на дому с целью выполнения индивидуального учебного плана.

В случае болезни обучающегося на дому педагогический работник с целью выполнения индивидуального учебного плана проводит пропущенные занятия в дополнительное время по согласованию с родителями (законными представителями).

Занятия могут проводиться в Филиале, на дому и комбинированно: часть занятий проводится в Филиале, а часть - на дому и самостоятельно. Выбор вариантов проведения занятий зависит от особенностей психофизического развития и возможностей обучающихся, сложности структуры их заболевания, особенностей эмоционально-волевой сферы, характера течения заболевания, рекомендаций лечебно-профилактического учреждения, психолого-медицинско-педагогического консилиума; возможностей доставки обучающегося в учреждение и отсутствия противопоказаний для занятий в аудитории.

Часть занятий с учащимися могут проводиться в учреждении в малых группах для решения задач формирования коммуникативных навыков и социальной адаптации обучающихся.

Основным принципом организации образовательного процесса на дому является обеспечение щадящего режима проведения занятий.

Организация обучения на дому регламентируется АОП, включающей индивидуальный учебный план обучающегося на дому, рабочие программы по общеобразовательным предметам, календарным графиком и расписанием занятий.

Учебный план индивидуального обучения на дому по программе специальной (коррекционной) школы VIII вида для учащихся 5–9 классов составлен на основе следующих документов:

1. Федерального Закона РФ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 21.12.2012 г.

2. Постановления Главного Государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. N 189 об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»; Примерных программ специальных (коррекционных) учреждений VIII вида.

3. Базисного учебного плана специальных (коррекционных) учреждений VIII вида (Приказ Министерства образования РФ от 10.04.2002 г. №29 (2065 -п);

4. Положения об индивидуальном обучении;

5. Положения о Филиале.

Индивидуальный учебный план обучающегося на дому составляется на основе Учебного плана (с обязательным включением всех предметов учебного плана, минимума контрольных и практических работ, сроков проведения промежуточной аттестации) с учетом индивидуальных особенностей ребенка, в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями и медицинскими рекомендациями, согласовывается с родителями (законными представителями) обучающегося на дому и утверждается приказом руководителя Филиала.

Особенностью индивидуального учебного плана для обучающихся индивидуально на дому, является то, что учебные предметы решают, в основном, общеразвивающие, социокультурные и практические задачи с особенностями умственного и физического развития детей.

Учебный план для обучающихся индивидуально на дому, определяет перечень учебных предметов, обязательных для изучения на каждой ступени обучения; рекомендации по распределению минимального учебного времени между отдельными учебными предметами, основанные на методических рекомендациях по организации деятельности образовательных учреждений надомного обучения и др.; минимальный объем нагрузки обучающихся.

Продолжительность учебных занятий на дому соответствует продолжительности уроков в Филиале, согласно действующему Положению

о Филиале.

При составлении индивидуального учебного плана учитываются принципы организации индивидуального обучения детей на дому:

- принцип индивидуально-личностного гуманистического подхода;
- принцип разносторонности реабилитационных мероприятий;
- принцип единства биологических, психологических и педагогических методов.

Индивидуальное обучение на дому имеет практическую направленность. Принцип коррекции является ведущим, учитывается воспитывающая роль обучения, необходимость формирования черт характера и всей личности в целом, которые должны помочь ребенку стать полезным обществу. Поэтому в индивидуальные учебные планы включены образовательные области и соответствующие им учебные предметы, наиболее важные для развития и коррекции познавательной деятельности обучающихся с умственной отсталостью. Особое внимание уделяется развитию связной устной и письменной речи, усвоению элементарных основ математики, предметов естествоведческого цикла. Каждая образовательная область учебного плана реализуется предметами, неразрывными по содержанию с учетом принципа преемственности начального и основного специального (коррекционного) образования. Образовательная область «Коррекционная подготовка» в учебном плане представлена предметами: «Социально-бытовая ориентировка».

## **Раздел 6. Программа формирования универсальных учебных действий.**

Обучение более не рассматривается как простая трансляция знаний от учителя к учащимся, а выступает как сотрудничество - совместная работа учителя и учеников. Сегодня все большее признание получает положение о том, что в основе успешности обучения лежат общие учебные действия, имеющие приоритетное значение над узкопредметными знаниями и навыками. Программа формирования универсальных учебных действий (далее — программа формирования универсальных учебных действий) дополняет традиционное содержание образовательно-воспитательных программ и служит основой разработки примерных программ учебных предметов, курсов, дисциплин.

Программа формирования универсальных учебных действий направлена на обеспечение системно-деятельностного подхода и призвана способствовать развитию системы универсальных учебных действий, выступающей как инвариантная основа образовательного процесса и обеспечивающей воспитанникам умение учиться, способность к саморазвитию и самосовершенствованию. Всё это достигается путём как освоения обучающимися конкретных предметных знаний и навыков в рамках отдельных дисциплин, так и сознательного, активного присвоения

ими нового социального опыта. При этом знания, умения и навыки рассматриваются как производные от соответствующих видов целенаправленных действий, если они формируются, применяются и сохраняются в тесной связи с активными действиями самих учащихся. Качество усвоения знаний определяется многообразием и характером видов универсальных действий.

В результате изучения всех без исключения предметов у выпускников будут сформированы личностные, регулятивные, познавательные и коммуникативные универсальные учебные действия как основа умения учиться.

Функции универсальных учебных действий:

- обеспечение возможностей обучающегося самостоятельно осуществлять деятельность учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые средства и способы их достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности;
- создание условий для гармоничного развития личности и её самореализации на основе готовности к непрерывному образованию; обеспечение успешного усвоения знаний, формирования умений, навыков и компетентностей в любой предметной области.

Универсальный характер учебных действий проявляется в том, что они носят надпредметный, метапредметный характер; обеспечивают целостность общекультурного, личностного и познавательного развития и саморазвития личности; обеспечивают преемственность всех ступеней образовательного процесса; лежат в основе организации и регуляции любой деятельности учащегося независимо от её специально-предметного содержания. Универсальные учебные действия обеспечивают этапы усвоения учебного содержания и формирования психологических способностей воспитанника.

Связь универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов

Формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих решение задач общекультурного, ценностно-личностного, познавательного развития обучающихся, реализуется в рамках целостного образовательного процесса в ходе изучения системы учебных предметов и дисциплин, в метапредметной деятельности, организации форм учебного сотрудничества и решения важных задач жизнедеятельности воспитанников.

Каждый учебный предмет в зависимости от предметного содержания и релевантных способов организации учебной деятельности обучающихся раскрывает определённые возможности для формирования универсальных учебных действий.

### Связь УУД с содержанием учебных предметов

#### Русский язык

учебно-познавательная	коммуникативная	регулятивная
1. Развитие умения коммуникативно оправдано пользоваться речью как средством общения, обеспечивая для реализации этой задачи четкость произносительных навыков, необходимый словарь, точность произносительных предложений, связного устного		

высказывания.

2. Усвоение правил строения слова и предложения, графической формы букв обеспечивает развитие знаково-символических действий — замещения (например, звука буквой),

моделирования (например, состава слова путём составления схемы) и преобразования модели (видоизменения слова).

3. «Языковое чутье» как результата ориентировки ребёнка в грамматической и синтаксической структуре родного языка, что обеспечивает успешное развитие адекватных возрасту форм и функций речи.

### Чтение

личностные	регулятивные	познавательные	коммуникативные
Обеспечивают формирование			
1. Умения осмыслено воспринимать содержание прочитанного, сопереживать героям произведений, давать оценку их поступкам во время коллективного анализа;			
2. Умения общаться: отвечать на вопросы, спрашивать самим, делиться впечатлениями, дополнять пересказы текста, рисовать к тексту словесные картинки, коллективно обсуждать предполагаемый ответ. Смыслообразования через прослеживание судьбы героя и ориентацию учащегося в системе личностных смыслов;			
3. Основ гражданской идентичности путём знакомства с героическим историческим прошлым своего народа и своей страны и переживания гордости и эмоциональной сопричастности подвигам и достижениям её граждан;			
4. Нравственно-этического оценивания через выявление морального содержания и нравственного значения действий персонажей;			
5. Умения понимать контекстную речь на основе воссоздания картины событий и поступков персонажей;			

### Математика

познавательные
Формируются учебные действия планирования последовательности шагов при решении задач; различия способа и результата действия; выбора способа достижения поставленной цели; использования знаково-символических средств для моделирования математической ситуации, представления информации; сравнения и классификации (например, предметов, чисел, геометрических фигур) по существенному основанию.

### Развитие устной речи

личностные	познавательные
Способствует формированию 1. Когнитивного, эмоционально-ценостного и деятельностного компонентов гражданской российской идентичности; 2. Умения различать государственную символику Российской Федерации и своего региона, описывать достопримечательности столицы и родного края, находить на карте Российскую Федерацию, Москву — столицу России, свой регион и его столицу; ознакомление с особенностями некоторых зарубежных стран; 3. Основ экологического сознания, грамотности и культуры учащихся, освоение элементарных норм адекватного природоообразного поведения; 4. Развитию морально-этического сознания — норм и правил взаимоотношений человека с другими людьми, социальными группами и сообществами. 5. Правил здорового образа жизни, пониманию необходимости здорового образа жизни в интересах укрепления физического здоровья.	Способствует формированию 1. Овладения начальными формами исследовательской деятельности; 2. Действий замещения и моделирования (использования готовых моделей для объяснения явлений или выявления свойств объектов и создания моделей); 3. Логических действий сравнения, классификации объектов живой и неживой природы на основе внешних признаков или известных характерных свойств; установления причинно-следственных связей в окружающем мире, в том числе на многообразном материале природы и культуры родного края.

### Музыка

личностные	познавательные	коммуникативные
------------	----------------	-----------------

<p>Способствует</p> <p>1. Формированию эстетической ориентации учащихся, создающей основу для формирования позитивной самооценки, самоуважения, жизненного оптимизма, потребности в творческом самовыражении.</p> <p>2. Приобщению к достижениям национальной, российской и мировой музыкальной культуры и традициям, многообразию музыкального фольклора России, образцам народной и профессиональной музыки обеспечит формирование российской гражданской идентичности и толерантности как основы жизни в поликультурном обществе.</p>	<p>Способствует</p> <p>1. Формированию замещения и моделирования.</p>	<p>Способствует</p> <p>1. Формированию коммуникативных универсальных учебных действий на основе развития эмпатии и умения выявлять выраженные в музыке настроения и чувства и передавать свои чувства и эмоции на основе творческого самовыражения.</p>
--	---	---

Изобразительное искусство		
личностные	регулятивные	познавательные
<p>Способствуют</p> <p>1. Приобщению к мировой и отечественной культуре и освоение сокровищницы изобразительного искусства, народных, национальных традиций, искусства других народов обеспечивают формирование гражданской идентичности личности, толерантности, эстетических ценностей и вкусов, новой системы мотивов, включая мотивы творческого самовыражения</p>	<p>Способствуют</p> <p>1. Целеполаганию как формированию замысла, планированию и организации действий в соответствии с целью, умению контролировать соответствие выполняемых действий способу, внесению корректива на основе предвосхищения будущего результата и его соответствия замыслу.</p>	<p>Способствуют</p> <p>1. Формированию логических операций сравнения, установления тождества и различий, аналогий, причинно-следственных связей и отношений</p>

Физическая культура		
личностные	регулятивные	познавательные
<p>Обеспечивают формирование</p> <p>1.Основ общекультурной и российской гражданской идентичности как чувства гордости за достижения в мировом и отечественном спорте;</p> <p>2.Освоение моральных норм помоши тем, кто в ней нуждается, готовности принять на себя ответственность;</p> <p>3.Развитие мотивации достижения и готовности к преодолению трудностей на основе конструктивных стратегий совладания и умения мобилизовать свои личностные и физические ресурсы, стрессоустойчивости;</p>	<p>Способствуют:</p> <p>1. Развитию умений планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия;</p>	<p>Способствуют</p> <p>1.Развитию взаимодействия, ориентации на партнёра, сотрудничеству и кооперации (в командных видах спорта</p> <p>2.Формированию умений планировать общую цель и пути её достижения; договариваться в отношении целей и способов действия, распределения функций и ролей в совместной деятельности;</p>

4.Освоение правил здорового и безопасного образа жизни.

### Технология

личностные	регулятивные	познавательные	коммуникативные
<ul style="list-style-type: none"><li>·формирование картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека;</li><li>·формирование пространственного мышления, творческого воображения на основе развития способности учащегося к моделированию и отображению объекта и процесса его преобразования в форме моделей (рисунков, планов, схем, чертежей);</li><li>·формирование регулятивных действий; планирование (умение составлять план действий с помощью технологической карты, образцу и применять его); прогнозирование (предвосхищение будущего результата при различных условиях выполнения действия), контроль, коррекцию и оценку;</li><li>·формирование коммуникативной компетентности воспитанников на основе организации совместно-продуктивной деятельности;</li><li>·развитие эстетических представлений и критериев на основе изобразительной и художественной конструктивной деятельности;</li><li>·формирование мотивации успеха и достижений младших школьников, творческой самореализации на основе эффективной организации предметной деятельности;</li><li>·ознакомление обучающихся с миром профессий и их социальным значением.</li></ul>			

## Раздел 7. Программа духовно-нравственного развития воспитания обучающихся

Программа духовно-нравственного воспитания и развития обучающихся разработана в соответствии с требованиями Закона «Об образовании в Российской Федерации», Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, опыта реализации воспитательной работы (гражданского-правового образования, патриотического воспитания и т.п.) Филиал МОУ «Средняя школа №5».

**Цель:** укрепление и развитие воспитательного потенциала посредством усвоения и принятия базовых национальных ценностей, общечеловеческих, культурных, духовных и нравственных ценностей, формирование способности человека оценивать и сознательно выстраивать на основе традиционных моральных норм и нравственных идеалов отношения к себе, другим людям, обществу, государству, Отечеству, миру в целом.

Программа духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся разработана с учётом культурно-исторических, этнических, социально-экономических, демографических и иных особенностей региона, запросов семей и других субъектов образовательного процесса и подразумевает конкретизацию задач, ценностей, содержания, планируемых результатов, а также форм воспитания и социализации обучающихся, взаимодействия с семьёй, учреждениями дополнительного образования, традиционными религиозными и другими общественными организациями.

Программа духовно-нравственного развития и воспитания направлена на организацию нравственного уклада школьной жизни, включающего воспитательную, учебную, внеучебную, социальную значимую деятельность учащихся, основанного на системе духовных идеалов, ценностей, моральных приоритетов, реализуемого в совместной социально-педагогической деятельности Филиала, семьи и других субъектов общественной жизни.

### **Цель и задачи**

Цель: 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.

Для достижения поставленной цели воспитания и социализации учащихся решаются следующие задачи духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся:

#### **В области формирования личностной культуры:**

- формирование способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-игровой, предметно-продуктивной, социально ориентированной, общественно полезной деятельности на основе традиционных нравственных установок и моральных норм, непрерывного образования, самовоспитания и универсальной духовно-нравственной компетенции – «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 ребёнка формулировать собственные нравственные обязательства, осуществлять нравственный самоконтроль, требовать от себя выполнения моральных норм, давать нравственную оценку своим и чужим поступкам;
- формирование нравственного смысла учения;
- формирование морали – осознанной воспитанниками необходимости определённого поведения, ориентированного на благо других людей и определяемого традиционными представлениями о добре и зле, справедливом и несправедливом, добродетели и пороке, должном и недопустимом;
- усвоение воспитанниками базовых национальных ценностей, духовных традиций народов России;
- развитие эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- развитие способности открыто выражать и отстаивать свою нравственно 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, целеустремленности и настойчивости в достижении результата;

• формирование творческого отношения к учебе, труду, социальной деятельности

В области формирования ***социальной культуры***:

- формирование основ российской гражданской идентичности;
- пробуждению веры в Россию, чувства личной ответственности за

Отечество;

- формирование патриотизма и гражданской солидарности;

• развитие навыков и умений организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими и младшими в решении общих проблем;

- укрепление доверия к другим людям;

• развитие доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, понимания и сопереживания другим людям;

• становление гуманистических и демократических ценностных ориентаций;

• формирование осознанного и уважительного отношения к традиционным религиям и религиозным организациям России, к вере и религиозным убеждениям других людей;

• формирование толерантности и основ культуры межэтнического общения, уважения к языку, культурным, религиозным традициям, образу жизни представителей народов России.

В области формирования ***семейной культуры***:

• формирование отношения к семье как к основе российского общества;

• укрепление у учащегося уважительного отношения к родителям, осознанного, заботливого отношения к старшим и младшим;

• формирование представлений о семейных ценностях, гендерных семейных ролях и уважения к ним;

• знакомство обучающегося с культурно-историческими и этническими традициями российской семьи.

## **7.1. Основные направления и ценностные основы**

Мы строим школу по законам хорошей семьи, где все нужны друг другу, где не бывает плохих детей, где все разные, но все они свои, близкие, которые обязательно поймут, поддержат, помогут.

У Филиала имеется собственный образ, сложились свои традиции, состоялось рождение школьной эмблемы.

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

- ***воспитание гражданственности***, патриотизма, уважения к правам,

свободам и обязанностям человека (ценности: любовь к России, своему народу, своему краю, гражданское общество, свобода личная и национальная, доверие к людям, институтам государства и гражданского общества);

- **воспитание нравственных чувств**, этического сознания (ценности: нравственный выбор; жизнь и смысл жизни; справедливость; милосердие; честь; достоинство; уважение родителей; уважение достоинства другого человека, равноправие, ответственность и чувство долга; забота о старших и младших; свобода совести и вероисповедания; толерантность, представления о вере, духовной культуре и светской этики);

- **воспитание трудолюбия**, творческого отношения к учению, труду и жизни (ценности: уважение к труду, творчество и созидание; стремление к познанию и истине; целеустремленность и настойчивость, бережливость, трудолюбие);

- **воспитание ценностного отношения к природе**, окружающей среде – (экологическое воспитание) (ценности: родная земля, заповедная природа, планета Земля, экологическое сознание);

**воспитание ценностного отношения к своему физическому и психическому здоровью** как основе здорового образа жизни, формирование здорового и безопасного образа жизни воспитанников.

- **воспитание ценностного отношения к прекрасному**, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (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 культурных традиций.

## **7.2. Система дополнительного образования.**

Созданная в Филиале система дополнительного образования направлена на расширение образовательных областей посредством реализации программ дополнительного образования.

В Филиале работают кружки различной направленности.

№п/п	Наименование кружка	Класс	Кол-во учащихся	ФИО педагога
1.	«Музыкальная капель»	1-4; 5,6; 7	25	Лапшин А.В. Комлева Л.Н.

2.	«Спорт и здоровье»	1-4; 8,9	18	Комарова О.Г.
----	--------------------	----------	----	---------------

Для организации кружков имеется: спортивный зал, спортивная площадка, учебные кабинеты.

В 2019-2020 учебном году планируется продолжить активное участие учащихся Филиала в различных общероссийских, областных и городских фестивалях и конкурсах, социальных и творческих проектах, как очных, так и заочных (дистанционных).

### ***7.3. Совместная деятельность школы, семьи и общественности по духовно-нравственному развитию и воспитанию обучающихся***

Одной из педагогических задач разработки и реализации данной программы является организация эффективного развития и воспитания обучающихся в следующих направлениях:

#### **1. Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей).**

Педагогическая культура родителей (законных представителей) учащихся – один из самых действенных факторов духовно-нравственного развития и воспитания школьников, поскольку уклад семейной жизни представляет собой один из важнейших компонентов, формирующих нравственный уклад жизни обучающегося. Повышение педагогической культуры родителей (законных представителей) рассматривается как одно из важнейших направлений реализации программы духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования.

Необходимо восстановление с учетом современных реалий позитивных традиций содержательного педагогического взаимодействия семьи и школы, систематического повышения педагогической культуры родителей, накопленных в нашей стране в советский период ее истории.

Права и обязанности родителей в современных условиях определены в Конституции Российской Федерации, Семейном кодексе Российской Федерации, в Федеральном Законе «Об образовании в Российской Федерации».

Система работы Филиала по повышению педагогической культуры родителей (законных представителей) в обеспечении духовно-нравственного развития и воспитания школьников основана на следующих принципах:

- совместная педагогическая деятельность семьи и школы, в том числе в определении основных направлений, ценностей и приоритетов деятельности школы по духовно-нравственному развитию и воспитанию школьников,
- в разработке содержания и реализации программ духовно-

нравственного развития и воспитания обучающихся, оценке эффективности этих программ;

- сочетание педагогического просвещения с педагогическим самообразованием родителей; педагогическое внимание, уважение и требовательность к родителям;
- поддержка и индивидуальное сопровождение становления и развития педагогической культуры каждого из родителей;
- содействие родителям в решении индивидуальных проблем воспитания детей;
- опора на положительный опыт семейного воспитания.

Сроки и формы проведения мероприятий в рамках повышения педагогической культуры родителей согласованы с планами воспитательной работы Филиала. В системе повышения педагогической культуры родителей наше образовательное учреждение использует различные формы работы, в том числе:

Мероприятия	Тема
Родительские общешкольные собрания	Выбор общешкольного родительского комитета. Планы и итоги работы школы по различным видам деятельности.
Наглядная агитация для семьи и родителей	Тематические выставки, классные уголки для родителей, доска объявлений.
Консультации для родителей, родительские лектории	Консультации руководителя Филиала, учителей; логопеда, педагога-психолога; социального педагога по актуальным вопросам семейного воспитания.
Классные родительские собрания	1. «Безопасность учащихся в каникулярное время» 2. «Правила поведения в общественных местах» 3. «Режим дня и занятий» 4. «Трудности адаптации вновь поступивших в школу» 5. «Итоги прошедшего учебного года»
Выпуск информационных материалов	Информационные стенды с советами от логопеда, «Школьная газета».
День открытых дверей для родителей	Посещение уроков учителя в начальных классах, учителей – предметников, занятий со специалистами.

<p>Создание банка данных о семьях воспитанников</p>	<p>Методические папки</p>
---	---------------------------

<p>Демонстрация достижений родителей в воспитании детей, популяризация положительного опыта «семейного воспитания»</p>	<p>общешкольные родительские собрания, информационные стенды, общешкольные мероприятия, совместные праздники</p>
<p>Распространение печатного иллюстративно-информационного материала</p>	<p>Официальный сайт Филиала МОУ «Средняя школа №5»</p>
<p>Привлечение родителей к работе по профилактике вредных привычек, противоправного поведения несовершеннолетних</p>	<p>Сотрудничество и совместная работа с представителями КДН и ЗП, ГПДН и др.</p>

***2. Совершенствование межличностных отношений педагогов, учащихся и родителей путем организации совместных мероприятий, праздников, акций:***

- Тематические выставки: рисунков, поделок и др.
- Спортивные соревнования «Мы за здоровый образ жизни!»
- День здоровья.
- Конкурс «Осенний букет» и т.д.
- Новогодняя сказка «Новый год...».
- Мастер-классы.
- Логопедический утренник
- Совместные праздники, посвященные Дню учителя, Дню матери и т.д.
- Театральные постановки к Международному женскому

дню.

- «Последний звонок»;
- Акции «Посади дерево», «Птичья столовая», «Наша уютная школьная территория», «Зеленая Весна» и др.

### **3. Социальное партнерство:**

Социальное партнерство в системе «школа – социум» осуществляется по следующим направлениям:

- взаимодействие с родителями, семьями;
- сотрудничество с образовательными учреждениями разных типов (другие образовательные учреждения, учреждения дополнительного образования);
- взаимодействие с государственными и общественными учреждениями и организациями, в том числе с учреждениями культуры.

Социальные партнеры учреждения и сетевое взаимодействие с:

- ГБУ «Реабилитационный центр «Радуга Надежд»»;
- МОУ «Гимназия №2»;
- приют для несовершеннолетних «Родничок».

Форма взаимодействия: совместное участие в программах и проектах, организация и проведение мастер-классов и семинаров, фестивалей, выставок, конкурсов, конференций, экскурсий, соревнований; методическое взаимодействие и т.д.

### **7.4. Планируемые результаты духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся.**

По каждому из заявленных направлений духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования планируется достижение следующих результатов:

#### **1) Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека:**

- ценностное отношение к России, своему народу, своему краю, государственной символике, русскому и родному языку, народным традициям, старшему поколению;
- элементарные представления об институтах гражданского общества, о культурном достоянии своего края, о примерах исполнения гражданского и патриотического долга;
- первоначальный опыт постижения ценностей гражданского общества, национальной истории и культуры;
- опыт социальной коммуникации;
- начальные представления о правах и обязанностях человека,

гражданина, семьянина, товарища.

***2) Воспитание нравственных чувств и этического сознания:***

- начальные представления о моральных нормах и правилах нравственного поведения, в том числе об этических нормах взаимоотношений

в семье, между поколениями, представителями различных социальных групп;

- нравственно-этический опыт взаимодействия со сверстниками, старшими и младшими детьми, взрослыми в соответствии с общепринятыми нравственными нормами;

- неравнодушие к жизненным проблемам других людей, сочувствие к человеку, находящемуся в трудной ситуации;

- способность эмоционально реагировать на негативные проявления

в детском обществе и обществе в целом;

- уважительное отношение к родителям (законным представителям), к старшим, заботливое отношение к младшим;

- знание традиций своей семьи и образовательного учреждения, бережное отношение к ним.

***3) Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни:***

- ценностное отношение к труду и творчеству, человеку труда, трудолюбие;

- ценностное и творческое отношение к учебному труду;

- элементарные представления о различных профессиях;

- первоначальные навыки трудового творческого сотрудничества со сверстниками, старшими детьми и взрослыми;

- первоначальный опыт участия в различных видах общественно полезной и личносно значимой деятельности;

- начальные умения выражать себя в различных доступных и наиболее привлекательных для ребёнка видах творческой деятельности.

***4) Формирование ценностного отношения к здоровью и здоровому образу жизни:***

- ценностное отношение к своему здоровью, здоровью близких и окружающих людей;

- элементарные представления о взаимной обусловленности физического, нравственного, психологического, психического и социально-психологического здоровья человека;

- первоначальный личный опыт здоровьесберегающей деятельности;

- первоначальные представления о роли физической культуры и спорта для здоровья человека, его образования, труда и творчества;

- первоначальные представления о возможном негативном влиянии компьютерных игр, телевидения, рекламы на здоровье человека.

***5) Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание):***

- ценностное отношение к природе;
- первоначальный опыт эстетического, эмоционально-нравственного отношения к природе;
- элементарные знания о традициях нравственно-этического отношения к природе в культуре народов России;
- первоначальный опыт участия в природоохранной деятельности в школе, на пришкольном участке;
- личный опыт участия в экологических инициативах, проектах.

**б) Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание):**

- первоначальные умения видеть красоту в окружающем мире;
- первоначальные умения видеть красоту в поведении, поступках людей;
- элементарные представления об эстетических и художественных ценностях отечественной культуры;
- первоначальный опыт эмоционального постижения народного творчества;
- первоначальный опыт эстетических переживаний, наблюдений эстетических объектов в природе и социуме, эстетического отношения к окружающему миру и самому себе;
- первоначальный опыт самореализации в различных видах творческой деятельности, формирование потребности и умения выражать себя в доступных видах творчества;
- мотивация к реализации эстетических ценностей в пространстве образовательного учреждения и семьи.

Наличие у выпускников Филиала умений и способностей к саморазвитию и самовоспитанию, сформированных в системе воспитательной работы, позволит им успешно адаптироваться к постоянно изменяющимся внешним условиям, не вступая при этом в конфликт с обществом и государством.

Каждое из основных направлений духовно-нравственного развития и воспитания школьников должно обеспечивать присвоение ими соответствующих ценностей, формирование элементарных знаний, начальных представлений, опыта эмоционально-ценостного постижения действительности и общественного действия в контексте становления идентичности (самосознания) гражданина России.

## **Раздел 8. Программа коррекционной работы**

### **8.1. Общие положения**

Программа коррекционной работы рассматривается как органичная

часть Филиала МОУ «Средняя школа №5» и представляет собой инструмент организации образования детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях специальной (коррекционной) школы для детей с интеллектуальными нарушениями.

Программа по своему характеру является надпредметной и направлена на создание в Филиале адаптивной коррекционно-развивающей среды для учащихся, нуждающихся в дополнительном психолого-педагогическом сопровождении.

Программа составлена в соответствии с основными положениями Федерального государственного образовательного стандарта и адаптирована к условиям специальной (коррекционной) школы для детей с интеллектуальными нарушениями, с учетом ее педагогических возможностей, пожеланий родителей (законных представителей) воспитанников. В частности, стандарт устанавливает следующие требования к результатам обучения:

- личностным, включающим готовность и способность воспитанников к саморазвитию, сформированность мотивации к обучению и познанию, ценностно-смысловых установок учащихся, отражающих их индивидуально-личностные позиции, социальные компетенции, личностные качества;
- метапредметным, включающим освоенные учащимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные), обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметными понятиями.
- предметным, включающим опыт получения нового знания, его преобразования, применения, а также систему основополагающих элементов научного знания.

**Цель Программы:** обеспечение коррекции недостатков в психическом развитии учащихся и оказание им помощи в освоении АОП основного общего образования путем реализации в образовательной практике системы условий и технологий, предусматривающих своевременную профилактику, диагностику и коррекцию педагогическими средствами ситуаций адаптационных нарушений, и нарушений в их личностном развитии и обучении.

**Задачи Программы:**

- выявление характера особых образовательных потребностей учащихся, уровня их готовности к включению в школьную жизнь, освоению социальной роли ученика;
- осуществление индивидуально ориентированной психолого-медицинско-педагогической помощи детям с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей психофизиологического развития и индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого-медицинской комиссии);
- возможность освоения детьми с ограниченными возможностями здоровья АОП и их интеграции в образовательном учреждении.

***Программа включает в себя:***

- перечень, содержание и формы реализации индивидуально ориентированных коррекционных мероприятий, обеспечивающих освоение детьми-инвалидами АОП основного общего образования;
- систему комплексного психолого-медико-педагогического сопровождения учащихся в условиях образовательного процесса, включающего психолого-медико-педагогическое обследование детей с целью выявления их особых образовательных потребностей, мониторинг динамики развития детей, их успешности в освоении АОП, корректировку коррекционных мероприятий;
- описание специальных условий обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями здоровья, использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, оказывающего учащимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий;
- механизм взаимодействия в разработке и реализации коррекционных мероприятий педагогов, специалистов в области коррекционной педагогики и других организаций, специализирующихся в области семьи и других институтов общества, который должен обеспечиваться в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности;
- планируемые результаты коррекционной работы.

## ***8.2. Индивидуально-ориентированные коррекционные мероприятия***

Программа содержит перечень коррекционных мероприятий, предусматривающих реализацию Филиала МОУ «Средняя школа №5» основных видов деятельности, необходимых для их полноценной реализации: информационной, координационной, профилактической, диагностической, коррекционно-развивающей и консультативной.

Информационная деятельность предполагает расширение образовательного пространства окружающего социума. Содержание информационной деятельности предусматривает распространение в социуме, используя все возможные средства коммуникации, психолого-педагогических знаний.

Координационная деятельность предусматривает координацию усилий

всех субъектов образовательного процесса (педагогов, педагога-психолога, учителя-дефектолога, учителя-логопеда, администрации и родителей) для достижения стоящих перед АОП целей, создание в Филиале специального органа - школьного консилиума, наделенного особыми организационными полномочиями и несущего вместе с администрацией Филиала коллегиальную ответственность за реализацию АОП.

Профилактическая деятельность направлена на организацию образовательной среды, педагогических условий жизнедеятельности учащегося, позволяющих нивелировать ограничения, препятствующие процессам его социальной, психологической реабилитации и индивидуального развития.

Содержание профилактической деятельности предусматривает:

- создание в образовательной среде условий (материально-технических, санитарно-гигиенических, психогигиенических, дидактических), исключающих всякую возможность возникновения ситуаций риска школьной дезадаптации;
- выбор для учащихся, обнаруживающих предпосылки риска адаптационных нарушений, оптимальных организационно-педагогических форм, условий обучения и воспитания, разумное регулирование их режимной и дидактической нагрузки;
- применение методов и приемов обучения и воспитания, учитывающих, индивидуально-типологические и индивидуальные особенности развития детей.

Диагностическая деятельность предусматривает определение предпосылок и признаков адаптационных нарушений, а также причин, спровоцировавших появления тех или иных проблем адаптации ребенка в школе; обеспечивает объективный подход к изучению адаптационных возможностей ребенка в условиях образовательной среды Филиала; предусматривает изучение динамики его развития в процессе коррекционно-развивающей деятельности с целью конкретизации тех или иных ее аспектов; выступает инструментом контроля эффективности проводимых комплексных мероприятий, направленных на предупреждение или устранение неблагоприятных факторов, уже имеющих место или возможных в образовательном процессе.

Содержание диагностической деятельности включает такие компоненты, как:

- определение готовности ребенка к школьному обучению, актуального уровня его развития и зоны ближайшего развития;
- своевременное выявление имеющихся предпосылок возникновения возможных адаптационных нарушений, а также их признаков;
- определение причин возникновения и специфики проявлений имеющихся адаптационных нарушений;
- обоснование требуемых условий обучения или необходимости изменения существующих;

- определение вида и объема комплексной (психолого-медицинско-педагогической) помощи, необходимой ребенку;
- разработка индивидуальных и дифференцированных программ коррекционно-развивающей работы с учетом данных комплексной диагностики;
- качественный учет этапных результатов реализации индивидуальных

и дифференцированных программ коррекционно-развивающей работы с целью определения их эффективности и внесения обоснованных уточнений, дополнений или изменений.

Коррекционно-развивающая деятельность представляет собой специально организованную систему комплексной помощи детям с трудностями адаптации, в которой учитываются индивидуально-типические особенности их развития, предпосылки и причины возникновения адаптационных проблем, их проявление и динамика в процессе обучения и воспитания в каждом конкретном случае.

Содержание коррекционно-развивающей деятельности представлено такими направлениями, как:

- охрана здоровья ребенка и коррекция психосоматических неблагополучий в его развитии специфическими медицинскими и неспецифическими педагогическими приемами и методами работы;
- развитие социально-нравственных качеств детей, необходимых для их успешной адаптации к образовательной среде (для недавнего дошкольника - осознание своей новой социальной роли ученика);
- формирование содержательной учебной мотивации, последовательное замещение первоначального внешнего интереса к школе, формальных мотивов учения познавательными интересами;
- развитие до необходимого уровня психофизиологических и высших психических функций, обеспечивающих учебную деятельность: сложнокоординированных движений кисти и пальцев рук, зрительно-моторной координации; зрительной и зрительно-пространственной памяти; временных представлений; фонематического восприятия, фонематического анализа и синтеза; основных мыслительных операций и различных видов мышления;
- обогащение кругозора и развитие речи до уровня, позволяющего детям включиться в образовательный процесс, общаться в соответствии с его логикой и сознательно воспринимать учебный материал;
- развитие личностных компонентов познавательной деятельности (познавательной активности, самостоятельности, произвольности), преодоление интеллектуальной пассивности, безынициативности;
- формирование учебной деятельности детей и коррекция недостатков в

ее основных структурных звеньях: информационно-ориентационном, операционно-исполнительском, контрольно-оценочном.

Консультативная деятельность связана с оказанием услуг педагогам,

учащимся и их родителям (законным представителям) по всему спектру проблем, затрудняющих адаптацию ребенка к образовательным условиям. Работа выстраивается на принципах добровольности и конфиденциальности.

Консультирование проводится по следующим направлениям:

- по вопросам разработки и реализации программ обучения и воспитания;
- по вопросам психологии детей и их возрастным особенностям;
- по поводу проблем обучения, поведения, межличностного взаимодействия конкретных учащихся или групп обучающихся;
- определение предпрофильного направления обучения учащихся;
- оказание психологической помощи и поддержки воспитанникам, находящихся в состоянии стресса, конфликта, сильного эмоционального переживания;
- помочь в организации эффективного детско-родительского общения.

С целью реализации коррекционной программы в учебный план вводятся специальные лечебно-оздоровительные и коррекционно-развивающие занятия (ритмика, лечебная физкультура, занятия с учителем-логопедом, учителем-дефектологом, педагогом-психологом). В расписании учебных занятий, внеурочных форм работы с детьми и видов их деятельности учитывается повышенная утомляемость детей, планируется оптимальное для них чередование видов деятельности, труда и отдыха.

Формы реализации коррекционных мероприятий могут быть вариативными. Они учитывают характер и глубину индивидуальных проблем детей, дефицитов, имеющихся в их развитии и определяются применительно к каждому ребенку, исходя из степени готовности его к школьному обучению или глубины нарушений.

Для детей, обучающихся в Филиале, среди форм можно выделить две основные группы по признаку включения коррекционной помощи ребенку непосредственно в структуру урочных учебных занятий или включения ее в режим внеурочной деятельности. К числу форм учебной помощи, объединенных в первую группу, относятся следующие:

- *групповые коррекционные занятия* по отдельным учебным предметам со школьными специалистами: учителем-логопедом, учителем-дефектологом, педагогом-психологом. Группа учащихся, нуждающихся в дополнительной коррекционной помощи (от 3 до 5 человек), на уроках письма, чтения, математики выводится из обычного класса для занятий со специалистом по коррекционной работе в отдельном кабинете. Этот специалист работает с детьми, используя в целях коррекционной работы тот учебный материал, по которому работает в это же время учитель основного класса.
- учебная помощь школьникам, требующим особого внимания, в рамках *внутриклассной дифференциации*. Коррекция в соответствии с уровнем реальной школьной успешности, этапных целей и требований, объема

и уровня сложности учебных заданий. Использование различных видов и форм стимулирующей, направляющей, организующей и обучающей помощи, др.

Во вторую группу можно объединить следующие формы коррекционной помощи школьникам:

- *групповые* (от 3 до 5 человек) или *индивидуальные внеурочные занятия*, направленные на коррекцию дефицитных функций, обеспечивающих учебную деятельность, со школьными специалистами (учителем-дефектологом, учителем-логопедом, педагогом-психологом).

- *групповые* коррекционно-развивающие, лечебно-оздоровительные, внеурочные виды деятельности (кружки), предусматривающие развитие дефицитных функций детей, укрепление их здоровья неспецифическими методами.

Реализация коррекционных мероприятий включает в себя также различные формы работы с родителями и педагогами, направленные на формирование их общепедагогической и коррекционно-развивающей компетентности. Они включают в себя:

- родительские собрания;
- круглые столы для родителей;
- индивидуальные консультации педагогов, специалистов Филиала, представителей администрации и т.д.

### **8.3. Система комплексного психолого-педагогического сопровождения детей**

Психолого-медицинско-педагогическое сопровождение детей в рамках реализации АОП исходит из основных принципов гуманистической педагогики:

- единство сознания, деятельности и общения;
- учета индивидуальных и возрастных особенностей ребенка, что дает возможность выбирать тип взаимодействия.

Школьный ПМПк - постоянно действующий, скоординированный и объединенный общими целями коллектив специалистов школы, разрабатывающий ту или иную стратегию сопровождения ребенка.

Школьный ПМПк решает следующие задачи:

- выявление характера и причин отклонений в поведении и обучении воспитанников;
- разработка программы учебно-воспитательных, коррекционно-развивающих и медико-социальных мер для воспитанников, требующих индивидуальный маршрут сопровождения;
- определение путей и средств коррекционно-развивающей работы

для педагогов, родителей.

Вся работа школьного ПМПк строится с учетом следующих принципов:

- комплексность изучения (тесное взаимодействие разных специалистов);
- динамичность;
- соблюдение интересов и индивидуальных психофизических особенностей ребёнка.

Планирование и направление деятельности консилиума определяются согласно школьному годовому плану, в котором отражаются значимые периоды развития и специфика работы образовательного учреждения.

***Направления деятельности консилиума:***

- психолого-педагогическая и медико-социальная профилактическая работа;
- психолого-педагогическая и медико-социальная диагностика;
- коррекционно-развивающая деятельность;
- консультационная работа.

Исходя из намеченных целей, проводятся различные виды школьных ПМПк: первичные, плановые, внеплановые.

Первичные консилиумы проводятся при зачислении учащихся в класс после первичного ознакомления с медицинской, педагогической документацией с целью определения особенностей развития учащихся, возможности условий и форм их обучения, а также необходимого психологического, логопедического, медико-социального сопровождения.

***Цель плановых консилиумов*** – определение зоны актуального и ближайшего развития каждого ребенка. Плановый консилиум решает следующие задачи:

- определение путей психолого-медицинско-педагогического сопровождения ребенка, т.е. выявление уровня средовой адаптации (дезадаптации); (определение стадий облегченного обучения, утверждение психолого-педагогической группы усвоения программного материала по каждому предмету с учетом актуальных знаний, умений, навыков).
- выработка согласованных решений по определению образовательного, коррекционно-развивающего, медико-социального маршрута: сформировать группы детей для дифференцированных, фронтальных и индивидуальных коррекционно-развивающих занятий; определение медицинской, социальной поддержки.
- динамическая оценка состояния ребенка и коррекция ранее намеченной программы.
- решение вопроса об изменении образовательного маршрута и содержания.
- коррекционно-развивающей работы по завершении обучения (учебного года).

По результатам консилиума разрабатывается система коррекционной

работы как с учащимся, так и с ведущим его учителем, родителями, которая включает в себя 3 **функции**:

- учебно-воспитательную;
- реабилитационную, коррекционно-развивающую;
- диагностическую.

Внеплановые консилиумы проводятся по запросу педагога или какого-либо специалиста, работающего с учащимся, а также родителей и законных представителей ребенка.

**Цель** - вскрытие причин, поиск пути коррекции имеющихся у детей отклонений, выработка средств «сглаживания», преодоление этих отклонений в развитии.

**Задачи внепланового консилиума:**

- принятие каких-либо экстренных мер по выявившимся обстоятельствам;
- изменение направления коррекционно-развивающей работы в изменившейся ситуации или в случае ее неэффективности;
- изменение образовательного маршрута (в рамках данного образовательного учреждения или подбор иного типа учебного заведения).

#### ***8.4. Специальные условия обучения и воспитания детей***

Забота о реализации права ребенка на полноценное и свободное развитие является основной целью деятельности Филиала МОУ «Средняя школа №5». В этих условиях само понятие качества специального (коррекционного) образования тесно связывается с такими категориями как «здоровье», «благополучие», «защищенность», «социальная адаптация», а не только с обученностью определенному набору знаний и навыков.

Именно поэтому наш Филиал призван не только предоставить своим учащимся образовательные услуги, он должна пойти навстречу их социальным потребностям и создать систему психолого-педагогической работы, позволяющей нивелировать ограничения, препятствующие процессам его социальной, психологической реабилитации и индивидуального развития.

Каждый ученик нашего Филиала нуждается в особом индивидуально-ориентированном подходе, включающем поддержку его личностного развития, формирование психологических предпосылок обучения, оптимизацию родительско-детского взаимодействия, преодоление психогенных нарушений.

Диагностическая и коррекционно-развивающая работа с учащимися предполагает использование специальных программ и методов, специальных учебных пособий и дидактических материалов, проведение групповых и

индивидуальных коррекционных занятий.

Диагностическая работа в Филиале состоит из двух этапов. На первом этапе проводится диагностика всех учащихся, выявляются дети, нуждающиеся в специализированной помощи учителя-дефектолога, педагога-психолога, учителя-логопеда, социального педагога. На втором этапе – проводится индивидуальная углубленная оценка состояния ребенка и его адаптационных возможностей в Филиале.

При поступлении нового ученика в школу специалистами проводится входная диагностика с изучением анамнеза развития ребенка: условия и особенности протекания беременности и родов, ранее моторное и психоэмоциональное развитие, оценка развития ребенка до поступления в школу и т.д.

Обследование - важный этап системы специальной помощи ребенку, так как от правильной дифференциальной диагностики зависит не только дальнейшее обучение ребенка, развитие его личностных качеств, но и его судьба. Именно поэтому в нашем учреждении уделяется серьезное внимание системе тестирования и диагностике развития личности детей.

При разработке системы диагностического обследования мы учитываем психолого-физиологические особенности наших учащихся и специфику их ближайшего социума. Известно, что учащиеся Филиала отличаются по состоянию здоровья и психическому развитию от своих сверстников из массовых школ, воспитывающихся в семьях. Причем эти отличия носят негативный характер, вызывая трудности в социально-трудовой адаптации детей, и в самостоятельной "взрослой" жизни. У детей с отклонениями в развитии отмечается дисгармоничность развития интеллектуальной сферы, а также слабая ориентированность на будущее.

В связи с этим необходима своевременная диагностическая, коррекционно-развивающая и профилактическая деятельность педагогического коллектива по оказанию помощи ребенку.

С целью изучения особенностей психического развития детей психолого-педагогической службой Филиала разрабатывается комплекс адаптированных психодиагностических методик и тестов с динамическим и психолого-педагогическим наблюдением.

В практике работы для диагностики личности учащихся применяются следующие методики:

1. Оценка школьной зрелости ребенка;
2. Методика Векслера (детский вариант) - для анализа структурно-уровневых характеристик интеллекта;
3. Методика мотивационных предпочтений.
4. Тест тревожности по Р.Тиммэл, В.Ашен, М.Дорки;
5. Методика Кеттелла (детский вариант) - для анализа особенностей самооценки и структуры личности;
6. Методика Розенцвейга (детский вариант) - для анализа особенностей поведения во фruстрационной ситуации и толерантности.
7. Методика изучения самооценки и уровня притязаний

дошкольников и младших школьников;

8. Методика диагностики мотивации у детей 7-8 лет.
9. Нейропсихологическая диагностика праксиса и речи;
10. Эмпирические характеристики поведенческих нарушений.

Для исследования индивидуальных особенностей и качеств личности используются следующие тесты:

1. "Разрезные картинки"
2. "10 слов"
3. "Нахождение недостающих деталей"
4. "Тест Равена"
5. "Социометрия"
6. "Рисунок семьи"
7. "Лесенка"
8. "Оцени себя"
9. "Несуществующее животное"
10. "Детский апперцептивный тест"

С помощью этих методик и тестов реализуется основная цель психологического обследования - раскрытие индивидуальных возможностей (интеллектуальных, эмоциональных, познавательных и др.) каждого ученика.

После проведения анализа данных, полученных в ходе диагностического обследования, специалистами составляется заключение, определяется ведущее направление и последовательность коррекционной и развивающей работы.

Результаты диагностики заносятся в «Дневник наблюдений» и доводятся до сведения педагогов Филиала.

Психологическое исследование включает комплекс мероприятий, проводимых в определенной последовательности:

**I. Подготовительный этап**, включающий в себя:

- изучение практического запроса и переформулировка его в психологическую проблему;
- составление плана и стратегии исследования;
- выбор методического материала.

**II. Проведение исследования.**

Анализ полученных результатов, подготовка и написания заключения.

Составление рекомендаций для педагогического коллектива и разработка

коррекционно-развивающих программ.

Коррекционно-развивающая работа специалистов в рамках коррекционной программы с воспитанниками ориентирована на развитие познавательной, эмоционально-личностной и социальной сфер ребенка.

По итогам углубленной диагностики специалистами составляются индивидуальные коррекционные программы, включающие в себя следующие блоки: коррекция сенсорно-перцептивной и познавательной деятельности, эмоционального развития ребенка в целом, поведения школьников, личностного развития в целом и отдельных его аспектов. Продолжительность

и интенсивность работы по программам определяется допустимыми для конкретного ребенка (или группы детей) нагрузками, а также тяжестью состояния ребенка и его возрастом.

Задачей коррекционно-развивающей работы является помочь (содействие) ребенку в решении актуальных задач развития, обучения, социализации: учебные трудности, проблемы с выбором образовательного и профессионального маршрута, нарушения эмоционально-волевой сферы, проблемы взаимоотношений со сверстниками, учителями, родителями.

Вариативность использования психологических подпрограмм обеспечивается типом содержанием включаемых в них психотехник, заданий, вопросов. Подбор упражнений, игр, соревнований должен соотноситься с интерпретационным полем смыслообразующих заданий.

В процессе реализации психокоррекционной и развивающей работы в Филиале проводятся развивающие игры, моделирование поведения, психогимнастика, используются проективные методы.

Среди множества проблем, касающихся детей с ограниченными возможностями здоровья, проблема работы с семьями таких детей занимает основное место. Все семьи, воспитывающие ребенка с ограниченными возможностями, нуждаются как в психологической поддержке, направленной на повышение самооценки родителей, оптимизацию психологического климата в семье, так и в педагогической помощи, которая связана с овладением необходимыми знаниями и навыками по воспитанию ребенка.

В ходе занятий специалисты стремятся вызвать у близких ребенка интерес к овладению коррекционными методами и приемами для последующего их использования в повседневной жизни. Поэтому в ходе работы решаются следующие задачи:

- выявление положительных качеств родителей, необходимых для успешного сотрудничества со своим ребенком;
- обучение родителей и ребенка навыкам позитивного диалога;
- укрепление и развитие темы общения, поддержки инициативы ребенка;
- оказание необходимой и достаточной помощи ребенку;
- развитие понимания потребностей и возможностей ребенка, его сигналов;
- формирование способов взаимодействия в семье;
- освоение невербальных техник модуляции аффекта ребенка.

## **8.5. Планируемые результаты коррекционной работы**

Результатами реализации программы можно считать те изменения, которые произошли:

**В отношении образовательного процесса в целом:**

1.1. Увеличение эффективности образовательного процесса, выражающееся:

- в увеличении числа семей, воспитывающих ребенка с ограниченными возможностями здоровья, включенных в активное социальное пространство населенного пункта;
- в повышении психологического комфорта учащихся на занятиях и, как следствие, в активизации потребности в получении новой информации – появление «желания учиться» и потребности в учении;
- в более быстром овладении социальными компетенциями при тех же прилагаемых усилиях или же с их уменьшением.

1.2. Улучшение качества образовательного процесса за счет:

- оптимизации образовательных программ путем разработки моделей индивидуальных маршрутов сопровождения детей;
- улучшения методического и дидактического сопровождения, отталкиваясь от потребностей участников образовательного процесса.

### **В отношении участников образовательного процесса:**

#### **2.1. Педагогов:**

- повышение психологической грамотности, путем внедрения механизма (технологии) взаимодействия между процессом обучения и существующими психологическими концепциями (психодидактики);
- оказание психологической помощи в решении личных проблем, содействие в личностном росте (консультирование);
- разрешение трудностей во взаимоотношениях с другими участниками образовательного процесса;

#### **2.2. Учащихся:**

- приобретение ребенком необходимых для социального включения навыков и компетенций;
- развитие высших психических функций;
- развитие креативности (творческого подхода к любой деятельности, в том числе, и к учебной);
- повышение психологической грамотности;
- повышение толерантности в отношении своих сверстников;
- содействие в личностном росте и профессиональной ориентации.

#### **2.3. Родителей учащихся:**

- психологическая поддержка, оказание консультативной помощи в решении жизненных трудностей, оказывающих влияние на сферу учебной деятельности ребенка;
- получение необходимой информации о возрастных особенностях ребенка и о способах и средствах психологического развития ребенка, развития его речевых функций;
- получение информации о динамике развития ребенка в рамках сопровождения.

## **Раздел 9. Система оценки достижения планируемых результатов освоения АОП**

### **9.1. Система оценки качества освоения обучающимися АОП**

Специальная (коррекционная) школа для детей с нарушениями интеллекта не дает ценового образования, ее основной задачей является всесторонняя педагогическая поддержка ребенка с интеллектуальной недостаточностью. Педагог стимулирует и поощряет работу учащихся независимо от степени усвоения учебного материала.

Логика и содержание проверочных, контрольных, итоговых учебных мероприятий, проводимых с учащимися, складывается из дифференцированных заданий разного уровня. Чем больше верно выполненных заданий от общего объема работы выполнено ребенком, тем выше показатель надежности знаний у воспитанника, что дает основание оценивать знания как удовлетворительных, хорошие и очень хорошие (отличные).

Планируемые результаты служат нормативной базой одновременно и для различных оценочных процедур, и для определения содержания и организации образовательного процесса.

### **9.2. Виды и формы контрольно-оценочных действий учащихся**

**Цель мониторинга учебного процесса:** отслеживание результативности образовательного процесса, управление им.

**Основные задачи:** непрерывное отслеживание состояния учебного процесса, осмысление реальных учебных возможностей учащихся (обученность, обучаемость), качество обученности, качество преподавания, уровень воспитанности.

Качество образования как основной результат учебно-педагогической деятельности включает три основных компонента:

- уровень обученности учащихся,
- уровень воспитанности, предполагающий способность к эмоционально-целостному восприятию мира, социума и себя в социуме.
- здоровье, как понимание физиологического, психического, социальное и нравственное благополучие.

В процессе мониторинга выясняются следующие вопросы:

- 1) достигнута ли цель образовательного процесса;
- 2) существует ли положительная динамика в развитии учащегося по сравнению с результатами предыдущих диагностических исследований;

3) существуют ли предпосылки для совершенствования работы педагогов;

4) соответствует ли уровень сложности учебного материала возможностям воспитанника.

### Система оценки, контроля и учета знаний учащихся

Знания учащихся Филиала, оцениваются в установленном для общеобразовательных школ порядке. При выставлении оценок необходимо, в первую очередь, руководствоваться требованиями программ специальной (коррекционной) школы.

Проверка и оценка знаний учащихся носят индивидуальный характер. Чтобы оценка стимулировала работу учащихся, учитель должен помочь детям правильно оценить результаты своей деятельности. Объективная оценка знаний, умений и навыков учащихся достигается сочетанием различных видов текущей, периодической и итоговой проверки знаний.

Текущая оценка знаний, умений и навыков учащихся позволяет учителю постоянно следить за успешностью обучения детей, своевременно обнаруживать пробелы в знаниях отдельных учеников, принимать меры к устранению этих пробелов, предупреждать неуспеваемость учащихся. Итоговая оценка знаний, умений и навыков выводится по результатам повседневного устного, индивидуального и фронтального опроса учащихся, выполнения ими обучающих классных и домашних письменных работ и других учебных заданий, а так же на основании периодического проведения текущих и итоговых контрольных работ по изучаемому программному материалу.

Принимая все названные виды контроля, учитель не только контролирует ученика, но и одновременно продолжает его обучать. При работе с учащимися с нарушениями интеллекта учитель помогает подготовиться им к проверке, спокойно её встретить.

Устный опрос применяется на всех уроках, позволяет контролировать процесс формирования знаний и умений вместе с тем во время опроса осуществляется повторение и закрепление знаний и умений, совершенствуется диалогическая и монологическая форма речи.

Опрос может быть индивидуальным и фронтальным. Во время индивидуального опроса отвечает один ученик, остальные дети слушают его, наблюдают за его действиями (работа с раздаточным материалом, географической картой). Во время фронтального опроса организуется беседа, в которую учитель включает всех учащихся класса. Возможно проведение комбинированного (уплотненного опроса).

Отметка при опросе должна следовать непосредственно за ответом ученика. Во время фронтального опроса оцениваются ответы тех школьников, которых заранее для себя наметил учитель.

Все ошибки, неправильности, неточности в ответах детей должны быть исправлены. К исправлению ответов учащихся можно привлекать весь класс.

Кроме устного опроса учителя Филиала используют самостоятельные письменные работы. Письменная проверка знаний и умений экономит время, позволяет легко осуществлять индивидуальный и дифференцированный подход, дает учителю возможность при проверке работ спокойно анализировать выполнение заданий школьников.

Основные виды письменной проверки: классные и домашние работы, списывание, диктанты, сочинение, изложения, арифметические примеры и задачи, чертежи, рисунки и т.д.

Текущие контрольные работы имеют целью проверку усвоения изучаемого материала, содержание которых определяется учителем. Итоговые контрольные работы имеют целью установить на основе объективных данных, кто из школьников овладел необходимыми знаниями, умениями и навыками, которые обеспечивают им дальнейшее успешное продвижение в учении. Итоговые контрольные работы проводятся после изучения отдельных тем программ, в конце четверти, года.

Контрольная работа может проводиться по вариантам в зависимости от того, насколько групп разделил учитель учеников класса. Обычно их бывает три основных, а в четвертую входят дети, которые занимаются по индивидуализированным программам (таких может и не быть). Эти варианты имеют разную степень сложности, т.е. их содержание соотносится с возможностями учеников, составляющих группы.

Время проведения итоговых контрольных работ в целях перегрузки учащихся определяется общешкольным графиком.

Итоговые контрольные работы по русскому языку (контрольное списывание, диктанты, грамматический разбор), по математике (арифметические примеры, задачи, задание на узнавание и вычерчивание геометрических фигур) проводятся в специальных тетрадях, которые сохраняются в течение учебного года.

После того, как проверочная работа любого вида выполнена, учитель её проверяет, анализирует ошибки, выясняет их причину.

Нормы оценок письменных работ учащихся по русскому языку и математике разработаны и помещены в сборнике программ специальных общеобразовательных школ для умственно-отсталых детей и используются в практике работы педагогического коллектива Филиала.

Вместе с тем, мы убеждены, что при оценке знаний, умений и навыков детей с нарушением интеллекта требуется нестандартный и неформальный подход.

Знания любого человека можно оценивать как верные (соответствующие науке и практике) и неверные. Качественная характеристика знаний оценивается не только по их достоверности, но и по глубине и надежности (прочности), которые независимо от меняющихся условий, используются человеком в практике.

Таким образом, мы можем оценивать различную сумму знаний не только в их устном, письменном, практическом плане, исходя из понятия "верно" или "неверно", но и по способу применения этих знаний, как

достаточные, при этом оцениваем знания как удовлетворительные, хорошие и очень хорошие (отличные). Тем самым, обучая детей с ограниченными возможностями здоровья тому или иному предмету, определяя для них доступный стандарт, уровни наряду с поощрениями в качестве текущей повседневной оценки, можно принять критерий "верно" - "неверно". Этот критерий будет свидетельствовать о частотности тех или иных ошибок, способах их преобразования на пути к оценке "верно", а учитель увидит, в чем именно следует помочь ученику.

Логика и содержание проверочных, контрольных, итоговых учебных мероприятий складывается из разных типов заданий, требующих их верного (правильного) решения. Чем больше верно выполненных заданий к общему объему работы, тем выше у учащегося показатель надежности знаний, которые могут быть оценены как "удовлетворительные", "хорошие", "очень хорошие" (отличные).

С целью более глубокого изучения состояния процессов обучения и воспитания школьников используются следующие виды контроля:

- Предварительный.
- Личностно-профессиональный.
- Тематический.
- Классно-обобщающий.
- Комплексный.

В Филиале постоянно проводится педагогический мониторинг. Организация мониторинга осуществляется в соответствии с годовым планом работы учреждения. Для его организации используются различные формы отчетности, которые предоставляют возможность проанализировать результаты работы по итогам четверти; определить учащихся «группы риска», отслеживать динамику развития учащихся. Мониторинг уровня сформированности обязательных результатов обучения проводится по циклограмме в виде административных контрольных работ.

### **9.3. Итоговое оценивание и формы сохранения результатов учебной и внеурочной деятельности обучающегося**

Предметом итоговой оценки освоения учащимися АОП являются достижения в предметных грамотностях (компетентностях) и ключевых компетентностях при освоении АОП начального образования, необходимых для продолжения образования, а также внеучебные достижения школьников как в рамках АОП, так и за ее пределами.

В итоговой оценке реализации АОП выделяются отдельно (независимо друг от друга) три составляющие:

- результаты текущего, промежуточного оценивания, отражающие

динамику индивидуальных образовательных достижений учащихся, продвижение в достижении планируемых результатов освоения АОП;

- результаты итоговых работ, характеризующие уровень освоения учащимися основных формируемых культурных предметных способов действий/средств, необходимых для продолжения образования на следующем шаге.

## **Раздел 10. Условия реализации АОП**

### **10.1. Организация образовательного процесса**

Филиал МОУ «Средняя школа №5» работает по графику пятидневной рабочей недели.

Обучение и воспитание ведутся на русском языке.

Продолжительность и режим занятий определяются календарным учебным графиком и расписанием занятий, утвержденным руководителем Филиала МОУ «Средняя школа №5».

Расписание уроков составлено в соответствии с требованиями и нормами, установленными органами санитарно-эпидемиологического надзора, с учетом целесообразности организации образовательного процесса, создания необходимых условий для обучающихся.

Учебный год начинается первого сентября.

Окончание учебного года для учащихся 5-8 классов - 29 мая текущего учебного года. Выпускной 9 класс – 25 мая текущего года.

Продолжительность каникул устанавливается в течение учебного года в количестве 30 дней.

Учебные занятия проводятся в одну смену. Начало занятий в 8 часов 00 минут. Продолжительность урока:

- в 5-9 классах – 40 минут

Перемены по 10 минут и 2 больших перемены по 20 минут для питания и отдыха.

После 15-20 минут работы на уроке во всех классах, учитывая психолого-физиологическое состояние детей, проводится динамическая пауза в течение 2 минут.

В течение урока осуществляется смена динамических поз учащихся, когда работа детей организуется в режиме сидя-стоя.

В ходе урока строго соблюдается режим зрения и его охрана, для этого используются крупные шрифты, четкая запись учителя на доске, сигнальные мелки, индивидуальные раздаточные материалы, качественно выполненные типографским способом и др.

Таблицы, графики, картины и другие пособия предъявляются ученикам

в ходе самого урока или при подготовке домашнего задания.

Наибольшая работоспособность детей проявляется в первой половине урока, а затем снижается, и поэтому последние 10-15 минут отводятся на закрепление, повторение.

Проведение индивидуальных и групповых (коррекционных) занятий регламентируется расписанием уроков.

Для учащихся, имеющих специфические речевые нарушения, организуются групповые и индивидуальные логопедические занятия. Проведение логопедических занятий допускается во время уроков чтения, а также во второй половине дня.

Внекурочная деятельность осуществляется во вторую половину дня по утвержденному режиму для старших школьников.

Учреждение, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, несет ответственность:

- за невыполнение функций, отнесенных к компетенции Учреждения,
- за реализацию не в полном объеме образовательных программ в соответствии с учебным планом,
- за жизнь и здоровье воспитанников и работников Учреждения,
- за нарушения прав и свобод учащихся и работников Учреждения.

Учреждение не оказывает платные образовательные услуги.

Основной технологией обучения и воспитания детей в учреждении является технология коррекционно-развивающего обучения, основанная на взаимодействии с ребенком в зоне ближайшего развития на дальнейшие шаги. Это обучение направлено на исправление личностных дефектов ребенка с одновременным раскрытием, «раскручиванием» его потенциальных возможностей, т.е. на развитие механизма компенсации, которое осуществляется на программном учебном материале и воспитании.

Цель коррекционно-развивающего обучения – нивелируя и исправляя дефекты развития личности ребенка, способствовать его адаптации, развитию его познавательной активности, мотивации к обучению и, как следствие, получению возможного объема образования.

## **10.2. Календарный учебный график**

<b>Начало учебного года</b>	02.09.2019	
<b>Окончание учебного года</b>	9 класс	1-8 классы
<b>Начало учебных занятий</b>	В соответствии со сроками итоговой аттестации	
<b>Окончание учебных занятий:</b>	1-4 классы	5-9 классы
<b>Урочная деятельность</b>	13:00	14:45
<b>Внекурочная деятельность</b>	14:00	15:20
<b>Сменность занятий</b>	Занятия проводятся в одну смену	

<b>Продолжительность учебного года</b>	1 классы	2-9 классы
	33 недели	34 недели
<b>Режим работы школы</b>	5 – дневная учебная неделя	
<b>Продолжительность уроков</b>	1 классы	2-9 классы
	Сентябрь-декабрь – 35 минут Январь-май – 40 минут	40 минут

### **Регламентирование образовательного процесса на учебный год**

<b>Вид учебного периода</b>	<b>Учебный период</b>			
	начало	окончание	продолжительность	Аттестация *
<b>1 четверть</b>	02.09.19	27.10.19	40 дней	Промежуточная аттестация Выставление оценок со 2-9 классы 21.10.19 по 25.10.19
<b>каникулы</b>	28.10.19	04.11.19	8 дней	
<b>2 четверть</b>	05.11.19	27.12.19	39 дней	Промежуточная аттестация Выставление оценок со 2-9 классы с 23.12.19 по 25.12.19
<b>каникулы</b>	28.12.19	10.01.2020	14 дней	
<b>3 четверть</b>	13.01.2020	22.03.2020	50 дней	Промежуточная аттестация Выставление оценок со 2-9 классы с 17.03.2020 по 20.03.2020
<b>каникулы</b>	23.03.2020	30.03.2020	8 дней	
<b>дополнительные каникулы для первоклассников</b>	10.02.2020	16.02.2020	7 дней	
<b>4 четверть</b>	31.03.2020	29.05.2020	41 день	Проведение итоговых контролей 2-8, 9 классы - апрель-май 2020 года Выставление оценок со 2-9 классы с 18.05.2020 по 20.05.2020
<b>каникулы</b>	с 30.05.2020			
<b>Проведение итоговой аттестации</b>				
<b>9 класс</b>			29.05.2020	

\*. Решение о формах проведения промежуточной и итоговой аттестации принимается Педагогическим советом филиала.

Формы итоговой аттестации, порядок проведения такой аттестации по соответствующим образовательным программам различного уровня и в любых формах определяются федеральным органом исполнительной власти.

В Филиале принятая пятибалльная система оценок. Обучение в первом классе проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и без домашних заданий.

### **10.3. Кадровые условия реализации программы.**

Кадровое обеспечение АОП сформировано на основе социального заказа системы педагогического образования и соответствует требованиям к подготовке нового поколения педагогов, способных к инновационной профессиональной деятельности, обладающих высоким уровнем методологической культуры и сформированной готовностью к непрерывному процессу образования. Педагогические сотрудники Филиала – это мобильный, творческий коллектив единомышленников, где каждый имеет возможности для самовыражения, выбора оптимальных форм и методов обучения и воспитания, использования инновационных методик и технологий в организации учебно-воспитательного процесса. Это квалифицированные учителя-предметники, учитель-логопед, учитель-дефектолог, педагог-психолог, социальный педагог, олигофренипедагоги.

Ответственность за руководство методическим обеспечением реализации образовательной программы Филиала и состояние внутришкольного контроля возлагается на руководителя и осуществляется под его непосредственным руководством заместителем учреждения.

Функциональные должностные обязанности кадрового состава определены должностными инструкциями.

### **10.4.Материально-технические условия реализации программы.**

Филиал МОУ «Средняя школа №5» располагает материальной и информационной базой, обеспечивающей организацию всех видов деятельности учащихся, соответствующей Санитарно-эпидемиологическим и противопожарным правилам и нормам.

Все учебные кабинеты отвечают современным санитарно-гигиеническим требованиям. 7 учебных кабинетов, столярная и швейная мастерские, оборудованный зал лечебной и оздоровительной физкультуры, столовая на 35 посадочных мест. В Филиале кабинет психолога подключен к сети Интернет. Есть пришкольный участок и спортивная площадка.

- Число учебных кабинетов - 6
- Кабинет социального педагога - 1
- Мастерские - 2
- Столовая - 1
- Зал лечебной и оздоровительной физкультуры – 1
- Спортивная площадка - 1
- Библиотечный фонд – 800 (Из них фонд учебной литературы 700)
- Обеспеченность учебниками – 100%

## **Техническое обеспечение образовательного процесса**

Наименование	Количество
Компьютеры	4
Принтеры	5
Ноутбук	5
Интерактивные доски	2
Ксерокс	1
Факс	1
Сканер	2
Ламинатор	1
Экран на штативе	1
Музыкальный центр	1
Телевизор	1
DVD	1
Синтезатор	1

В Филиале МОУ «Средняя школа №5» создана образовательная среда, адекватная развитию ребенка, которая обеспечивает комфортные санитарно-гигиенические условия и позволяет осуществлять качественный учебно-воспитательный процесс.

### **10.5. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации АОП.**

Для реализации программы используются учебники, рекомендованные и допущенные Министерством образования РФ.

Учебники, обеспечивающие подготовку воспитанников 5-9 классов с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), обучающихся по программе специальной (коррекционной) школ VIII вида.

№ п/п	Автор	Предмет	Место издания	Издательство	Год	Кол-во экз.
<b>5 класс</b>						
1	Галунчикова Г.Н.	Русский язык	Москва	Просвещение	2018 2019	3 5
2	Малышева З.В.	Чтение	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5
3	Перова М.Н.	Математика	Москва	Просвещение	2018	10
4	Хлебосолова О.А.	Природоведение	Москва	Просвещение	2019	5

## 6 класс

1	Галунчикова	Русский язык	Москва	Просвещение	2019	3
---	-------------	--------------	--------	-------------	------	---

1	Н.Г.				2018	5
2	Бгажнокова И. М.	Чтение	Москва	Просвещение	2019 2018	5 5
3	Капустина Г.М.	Математика	Москва	Просвещение	2018	5
4	Королёва Н.В.	Естествознание Неживая природа	Москва	Просвещение	2016	10
5	Лифанова Г.М.	География	Москва	Просвещение	2018	5
6	Лифанова Т.М.	Рабоч.тетр. по Географии	Москва	Просвещение	2018	5

## 7 класс

1	Галунчикова Н.Г.	Русский язык	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5
2	Аксёнова А.К.	Чтение	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5
3	Альшева Т.В.	Математика	Москва	Просвещение	2018	10
4	Королёва Н.В.	Биология растения	Москва	Владос	2016	10
5	Лифанова Т.М.	География России	Москва	Просвещение	2016	10
6	Пузанов Б.П.	История Отечества	Москва	Владос	2016	10
7	Лифанова Т.М.	Атлас к Географии	Москва	Просвещение	2016	10
8	Лифанова Т.	Раб.тетр. по географии	Москва	Просвещение	2016	10

## 8 класс

1	Галунчикова Н.Г.	Русский язык	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5
2	Малышева З.Ф.	Чтение	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5
3	Эк В.В.	Математика	Москва	Просвещение	2018	10
4	Никишов А.И.	Биология. Животные	Москва	Просвещение	2018	5
5	Пузанов Б.П.	История Отечества	Москва	Владос	2016	10
6	Лифанова Т.М.	География материков и океанов	Москва	Просвещение	2016	10
7	Лифанова Т.М.	Атлас прилож. к ГЕОГРАФИИ	Москва	Просвещение	2016	10
8	Лифанова Т.М.	Рабоч. тетр. к Географии	Москва	Просвещение	2016	10

## 9 класс

1	Галунчикова Н.Г.	Русский язык	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5
2	Аксёнова А.К.	Чтение	Москва	Просвещение	2018 2019	10
3	Антропов А.П.	Математика	Москва	Просвещение	2018 2019	5 5

4	Соломина Е.Н.	Биология	Москва	Просвещение	2016	10
5	Пузанов Б.П.	История Отечества	Москва	Владос	2016	10
6	Лифанова Т.М.	География	Москва	Просвещение	2016	10
7	Лифанова Т.М.	Атлас к Географии	Москва	Просвещение	2016	10
8	Лифанова Т.М.	Рабоч. тетр. по Географии	Москва	Просвещение	2016	10

## **10.6. Обеспечение безопасности.**

Одним из приоритетных направлений в программе развития Филиала, является направление по организации условий безопасности образовательного пространства.

Здание Филиала оборудовано системами хозяйственно-питьевого, противопожарного и горячего водоснабжения, канализацией с водостоками в соответствии с гигиеническими требованиями.

В Филиале действует контрольно-пропускной режим, который организуется с системы видеонаблюдения.

Для поддержания общественной дисциплины в общеобразовательном учреждении «Правилами внутреннего распорядка дня» предусмотрено следующее:

- Приход дежурного администратора в 7.40 минут. Дежурных учителей за 20 минут до начала занятий – 8.00.
- Постоянное дежурство педагогов во время перемен на 1 этаже здания.

Для учащихся Филиала организовано разнообразное сбалансированное 2-х разовое бесплатное питание.

## **10.7. Управление реализацией образовательной программы**

Осуществляется по следующему алгоритму:

1. назначение ответственных за подпрограммы: формирования универсальных учебных действий, духовно-нравственного воспитания, программ дополнительного образования;
2. организация информирования родителей о АОП;
3. создание системы оценки результатов освоения АОП;

4. подведение итогов выполнения АОП на заседаниях педагогического совета Филиала.

## **Раздел 11. Мониторинг качества реализации АОП**

Основным направлением оценки становится оценка результатов деятельности по реализации и освоению основных общеобразовательных программ. Новые стандарты предлагают такое понимание результатов, которое прямо связывает их с направлениями личностного развития, формируемыми на основе учебной самостоятельности школьников (умения учиться).

Основным объектом оценки личностных результатов служит сформированность универсальных действий, включаемых в три следующие основные блока: самоопределение, смыслообразование, моральноэтическая ориентация.

Оценка достижения может быть сведена к оценке достижения планируемых результатов. Основной задачей и критерием оценки выступает уже не освоение «обязательного минимума содержания образования», а овладение системой учебных действий с изучаемым учебным материалом.

К результатам, которые подлежат оценке в ходе индивидуальной итоговой аттестации выпускников в рамках контроля успешности освоения содержания отдельных учебных предметов, относится способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач на основании:

- системы научных знаний и представлений о природе, обществе, человеке, знаковых и информационных системах;
- умений учебно-познавательной, исследовательской, практической деятельности, обобщенных способов деятельности;
- коммуникативных и информационных умений.

Система оценки должна с необходимостью включать в себя как внешнюю оценку, так и внутреннюю, построенные на одной и той же содержательной и критериальной основе. Оценка как средство обеспечения качества образования предполагает вовлеченность в оценочную деятельность не только педагогов, но и самих учащихся. В этом смысле можно говорить о такой особенности предлагаемой системы оценки как ее естественная встроенность в образовательный процесс. Еще одна особенность предлагаемой системы оценки — уровневый подход к представлению планируемых результатов и инструментарию для оценки их достижения.

Важнейшими принципами контролирования обученности (успеваемости) учащихся как одного из главных компонентов качества образования являются: объективность, систематичность, наглядность, открытость.