Утверждено приказом ОУ

№ 74б от 29.08.2017 года

Директор ОУ \_\_\_\_\_ С.А.Садог

Рассмотрено на заседании педагогического совета (пр. №1 от 31.08.2017 года)

# Адаптированная общеобразовательная программа

МОБУ «Новосергиевская средняя общеобразовательная школа №2» для детей с ОВЗ на 2017 – 2018 уч. год

#### Содержание программы

- 1. Пояснительная записка
  - -Цели программы
  - -Задачи программы
  - Определяющие принципы
  - Характеристика содержания
  - Механизмы реализации программы
    - 2. Требования к условиям реализации программы

#### 3. Содержание образования

- -Требования к уровню подготовки учащихся
- -Рабочие программы (приложении)
- -Учебный план

#### 1. Пояснительная записка

Адаптированная основная общеобразовательная программа для детей-инвалидов и детей с OB3

### Паспорт Программы

Одной из важнейших задач школы в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами общего образования является обеспечение условий для индивидуального развития всех обучающихся, в особенности тех, кто в наибольшей степени нуждается в специальных условиях обучения, детей с ограниченными возможностями здоровья, учет образовательных потребностей детей с ограниченными возможностями здоровья.

### Программа содержит:

- 1) цели и задачи коррекционной работы с учащимися с особыми образовательными потребностями, в том числе с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами;
  - 2) перечень и содержание комплексных, индивидуально ориентированных коррекционных мероприятий, включающих использование индивидуальных методов обучения и воспитания; проведение индивидуальных и групповых занятий под руководством специалистов;
  - 3) систему комплексного психолого-медико-социального сопровождения и поддержки учащихся с особыми образовательными потребностями, в том числе с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;
  - 4) механизм взаимодействия, предусматривающий общую целевую единую стратегическую направленность работы учителей, специалистов в области коррекционной и специальной педагогики, специальной психологии,

медицинских работников;

5) планируемые результаты работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями, в том числе с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

Программа коррекционной работы в соответствии со Стандартом направлена на создание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении основной образовательной программы среднего (полного) общего образования и основного общего образования.

Программы коррекционной работы среднего (полного) общего образования и основного общего образования, и начального общего образования являются преемственными.

Программа коррекционной работы обеспечивает:

- создание в специальных условий воспитания, обучения, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья посредством индивидуализации и дифференциации образовательного процесса;
- дальнейшую социальную адаптацию и интеграцию детей с особыми образовательными потребностями в общеобразовательном учреждении.

Разработка и реализация адаптированной программы может осуществляться общеобразовательным учреждением как самостоятельно, так и совместно с иными образовательными учреждениями посредством организации сетевого взаимодействия.

сетевого взаи	имодействия.
Наименование	Образовательная программа МОБУ «Новосергиевская СОШ № 2»
Программы	
Основания для	Программа разработана на основе:
разработки	- Конвенции о правах ребенка
Программы	- Конституции РФ
	- Закона РФ "Об основных гарантиях прав ребенка"
	- Закона РФ «Об образовании»
	СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические
	требования к условиям и организации обучения в
	общеобразовательных учреждениях» (постановление Главного
	санитарного врача России от 29.12.2010 г. «№ 189,
	зарегистрированное в Минюсте России 03.03.2011 г. № 189).
	Федеральным государственным образовательным стандартом
	начального общего образования, утвержденным приказом Министерства
	образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (далее —
	ΦΓΟС ΗΟΟ);
	Федеральным государственным образовательным стандартом
	основного общего образования, утвержденным приказом Министерства
	образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 л <sup>г</sup> 2 1897 (далее
	— ФГОС ООО) (5 - 7 классов образовательных организаций, а также для 8
	- 9 классов образовательных организаций, участвующих в апробации ФГОС
	основного общего образования в 2017-2018 учебном году);
	Федеральным государственным образовательным стандартом
	начального общего образования обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от19.12.2014 № 1598 (далее -
	ФГОС с ОВЗ)•,
	Федеральным государственным образовательным стандартом
	начального образования обучающихся с умственной отсталостью
	(интеллектуальными нарушениями), утвержденным приказом
	Министерства образования и науки оссийской Федерации отв. 12.2014 №
	1599 (далее — ФГОС с ИН);
	- Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации
	(Письмо от 24 июля 1998г. № 124-ФЗ);
	- О создании условий для получения образования детьми с
	ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами (Письмо МО
	РФ № АФ-150/06 от 18 апреля 2008г.); Устар образоратель ного упреждения
Пеши	- Устав образовательного учреждения.
Цели Программи	- оказание комплексной психолого-социально-педагогической помощи и
Программы	поддержки обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и их

	полителям (законным представителям).
	родителям (законным представителям);
	- осуществление коррекции недостатков в умственном, физическом и (или)
	психическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья при освоении основных и дополнительных общеобразовательных
n	программ общего образования, дополнительных образовательных программ.
Задачи	1) Реализовать права учащихся с ОВЗ на получение образования;
Программы	2) - выявление и удовлетворение особых образовательных
	потребностей обучающихся с ограниченными возможностями
	здоровья при освоении ими основных образовательных
	программ общего образования;
	3) - определение особенностей организации образовательного
	процесса и условий интеграции для рассматриваемой
	категории детей в соответствии с индивидуальными
	особенностями каждого ребенка, структурой нарушения
	развития и степенью выраженности (в соответствии с
	рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии);
	4) - осуществление индивидуально ориентированной социально-
	психолого-педагогической помощи обучающимся с
	ограниченными возможностями здоровья с учетом
	особенностей умственного, психического и (или) физического
	развития, индивидуальных возможностей детей (в
	соответствии с рекомендациями психолого-медико-
	педагогической комиссии);
	5) - разработка и реализация индивидуальных программ,
	учебных планов, организация индивидуальных и (или)
	групповых занятий для детей с выраженным нарушением в
	физическом и (или) психическом развитии.
	6) - обеспечение возможности воспитания и обучения по
	дополнительным образовательным программам социально-
	педагогической и других направленностей, получение
	дополнительных образовательных коррекционных услуг;
	7) - формирование зрелых личностных установок,
	способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной
	жизненной ситуации;
	8) - расширение адаптивных возможностей личности,
	определяющих готовность к решению доступных проблем в
	различных сферах жизнедеятельности;
	9) - развитие коммуникативной компетенции, форм и навыков
	конструктивного личностного общения в группе сверстников:
	10) - реализация комплексной системы мероприятий по
	социальной адаптации и профессиональной ориентации
	обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
	11) - оказание консультативной и методической помощи родителям
	(законным представителям) детей с ограниченными
	возможностями здоровья по медицинским, правовым и другим
	вопросам.
Сроки	2017-2018 учебный год
реализации	
Программы	
Источники	Бюджетные и внебюджетные средства образовательного
финанси-	учреждения.
рования	
1	1

Программы	
Ожидаемые	Под ожидаемым результатом реализации образовательной программы, в
результаты	целом, понимаются позитивные изменения в личности учащихся, на которые
реализации	ориентирована данная образовательная программа.
Программы и показатели	В школе учащиеся смогут получить общие знания учащиеся различных категорий ОВЗ.
социально-	• Обеспечение условий для максимальной самореализации каждого
экономической	воспитанника на основе использования инновационных
эффективности	коррекционных технологий, позволяющих оптимально решать
	проблему компенсации дефекта, развитие личности.
	• Функционирование школы как системы, обеспечивающей
	формирование жизненно важных компетенций у обучающихся,
	воспитанников на максимально возможном и качественном уровне в
	соответствии с индивидуальными возможностями личности, их
	успешную самореализацию в социальном включении.
	• Создание здоровых и безопасных условий труда и учёбы.

#### Содержание программы определяют следующие принципы:

- *Соблюдение интересов ребенка*. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему ребенка с максимальной пользой и в интересах ребенка.
- Системность. Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т.е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений у детей с ограниченными возможностями здоровья, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребенка.
- *Непрерывность*. Принцип гарантирует ребенку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.
- *Вариативность*. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми, имеющими различные недостатки в умственном, физическом и (или) психическом развитии.
- Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ограниченными возможностями здоровья выбирать формы получения детьми образования, образовательные учреждения, формы обучения, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ограниченными возможностями здоровья в специальные образовательные организации, классы (группы).

#### Направления работы

Адаптированная основная общеобразовательная программа для детей с ОВЗ МОБУ «Новосергиевская СОШ № 2» СОШ» включает в себя взаимосвязанные направления, раскрывающие ее основное содержание: диагностическое, коррекционно-развивающее, консультативное, информационно-просветительское.

#### Характеристика содержания

Понятие «дети с особыми образовательными потребностями» охватывает всех учащихся, чьи образовательные проблемы выходят за границы общепринятой нормы. Общепринятый термин «дети с особыми образовательными потребностями» делает

# ударение на необходимости обеспечения дополнительной поддержки в обучении детей, которые имеют определенные особенности в развитии.

Логичным и обоснованным может быть принято определение, которое дает французский ученый Г. Лефранко: «Особые потребности — это термин, который используется в отношении лиц, чья социальная, физическая или эмоциональная особенность требует специального внимания и услуг, предоставляется возможность расширить свой потенциал».

Если мы говорим об инклюзивном образовании, то имеем в виду, прежде всего, особые образовательные потребности у детей, имеющих нарушения в психофизическом развитии.

Инклюзивное образование — это система образовательных услуг, которая базируется на принципе обеспечения основного права детей на образование и права обучаться по месту проживания, что предусматривает обучение в условиях общеобразовательного учебного заведения.

Дети с особенностями психофизического развития разделяются по следующим категориям:

- с нарушениями слуха (глухие, оглохшие, со сниженным слухом);
- с нарушениями зрения (слепые, ослепшие, со сниженным зрением);
- с нарушениями интеллекта (умственно отсталые, с задержкой психического развития);
- с речевыми нарушениями;
- с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- со сложной структурой нарушений (умственно отсталые слепые или глухие, слепоглухонемые и др.);
- с эмоционально-волевыми нарушениями и дети с аутизмом.

Дети с особенностями психофизического развития имеют, как и все другие дети, определенные права, среди которых и право на получение качественного образования.

Дети с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) — дети, состояние здоровья которых препятствует освоению образовательных программ общего образования вне специальных условий обучения и воспитания, т.е. это дети-инвалиды либо другие дети в возрасте до 18 лет, не признанные в установленном порядке детьми-инвалидами, но имеющие временные или постоянные отклонения в физическом и (или) психическом развитии, нуждающиеся в создании специальных условий обучения и воспитания.

Группа школьников с OB3 чрезвычайно неоднородна в нашей школе. Это определяется, прежде всего, тем, что в неё входят дети с различными нарушениями:

- слуха;
- зрения;
- опорно-двигательного аппарата;
- задержкой психического развития;
- прочие.

#### Категории детей с ОВЗ, обучающиеся в школе:

- дети-инвалиды:
- слабослышащие 1;
- муковицидоз -1
  - дети с ДЦП 1
  - с другими заболеваниями опорно-двигательного аппарата-1

- заболевание крови -1
- фенилкетонурия-1
- -дети с легкой умственной отсталостью -1
- дети с задержкой психического развития (учащихся) -7;

Из них дети с задержкой психического развития, не имеющие инвалидности: 4

Характеристика категорий ОВЗ:

К детям с нарушением *опорно-двигательного аппарата* обычно относят детей с детским церебральным параличом (ДЦП). Детский церебральный паралич составляет группу расстройств двигательной сферы, которые возникают в результате поражения двигательных зон и двигательных проводящих путей головного мозга

При ДЦП происходит недостаток или отсутствие контроля со стороны нервной системы за функциями мышц. Основная особенность при ДЦП – существование двигательных нарушений с самого рождения и их тесная связь с сенсорными нарушениями. Все двигательные расстройства составляют нарушения в моторике, что всегда влечет за собой сопутствующие нарушения. Детям с церебральным параличом свойственны не только невозможность тех или иных движений, но и слабость в ощущении этих движений, из-за этого у ребенка формируются неправильные представления о нужных движениях, и с большим трудом может формироваться ориентация во времени и пространстве. Из-за этих слабых ощущений ребенок не может на ощупь узнать предмет. Все это усиливает и еще больше затрудняет развитие целенаправленных и в свою очередь имеет неблагоприятное воздействие на общее психическое развитие ребенка. Согласованность в движениях глаза и руки имеет большое значение для развития познавательной деятельности, развития практических навыков и навыков самообслуживания.

Характеристика детей с ЗПР. Задержка психического развития (ЗПР) представляет собой общую психическую незрелость, низкую познавательную активность, которая проявляется, хотя и не равномерно, но во всех видах психической деятельности. Этим обусловлены особенности восприятия, памяти, внимания, мышления и эмоциональноволевой сферы детей ЗПР. Отмечается недостаточность процесса переработки сенсорной информации. Зачастую дети не могут целостно воспринимать наблюдаемые объекты, они воспринимают их фрагментарно, выделяя лишь отдельные признаки. У них беден и узок круг представлений об окружающих предметах и явлениях. Представления нередко не только схематичны, не расчленены, но даже и ошибочны, что самым отрицательным образом сказывается на содержании и результативной стороне всех видов их деятельности.

Своеобразна речь детей. Негрубое недоразвитие речи может проявляться в нарушениях звукопроизношения, бедности и недостаточной дифференцированности словаря, трудностях усвоения логико-грамматических конструкций. У значительной части детей наблюдается недостаточность фонетико-фонематического восприятия, снижения слухоречевой памяти. Значительно отстают в развитии лексическая, семантическая, фонетическая стороны речи. Дети с ЗПР испытывают трудности ориентировании во времени и пространстве. Отмечается недостаточная координация пальцев, кисти руки, недоразвитие мелкой моторики.

Адаптированные Образовательные Программы основного общего образования и начального общего образования являются преемственными. Программа коррекционной работы обеспечивает:

- создание в общеобразовательном учреждении специальных условий воспитания, обучения, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей с ограниченными возможностями здоровья посредством индивидуализации и дифференциации образовательного процесса;
- дальнейшую социальную адаптацию и интеграцию детей с особыми образовательными потребностями в общеобразовательном учреждении.

Цели программы:

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

Приоритетными направлениями программы на этапе основного общего образования становятся формирование социальной компетентности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, развитие адаптивных способностей личности для самореализации в обществе.

Обучающиеся с нарушениями слуха. Понятие «нарушение слуха» часто используется для описания широкого диапазона расстройств, связанных со снижением слуха, что включает и глухоту.

Среди причин снижения слуха можно назвать следующие: половые травмы, инфекционные заболевания, отиты, воспаления, последствия употребления соответствующих медицинских препаратов.

Глухота определяется как абсолютное отсутствие слуха или его значительное снижение, вследствие которого восприятие и распознавание устной речи невозможно.

По сравнению с глухими, дети со сниженным слухом (слабослышащие) имеют слух, который с помощью аудио усиливающей аппаратуры, дает возможность воспринимать речь окружающих и самостоятельно говорить. Дети, которые имеют утрату слуха от 15 до 75 дБ, считаются слабослышащими, выше 90 дБ — считаются глухими (по педагогической классификации).

Частично снижение слуха компенсируется слуховыми аппаратами и кохлеарными имплантами. При нормальных условиях обучения у детей с нарушенным слухом формируется речевое общение и развивается речевой слух, что дает им возможность достаточно успешно обучаться общеобразовательных школах, получать высшее и профессиональное образование.

Одновременно, необходимо учитывать определенные особенности учащихся с нарушениями слуха. Некоторые слабослышащие могут слышать, однако воспринимают отдельные звуки отрывочно, особенно начальные и конечные звуки в словах. В этом случае необходимо говорить более громко и четко, подбирая принятую учеником громкость. В других случаях необходимо снизить высоту голоса, поскольку ученик не в силе воспринимать на слух высокие частоты. В любом случае учитель должен ознакомиться с медицинской картой ученика, проконсультироваться со школьным медиком, отоларингологом, сурдопедагогом, логопедом, родителями, учителями, у которых обучался ученик в предыдущие годы. Посоветуйтесь со специалистами относительно возможностей индивидуального слухового аппарата ученика, специальных заданий для развития речевого дыхания.

Легкая умственная отсталость:

Уровень готовности к усвоению программы:

- -низкие когнитивные способности;
- -сниженное социальное функционирование;
- -низкая сформированность познавательных процессов;

Мышление конкретное;

Словарный запас беден;

Внимание нарушено ,отличается неустойчивостью и отвлекаемостью;

Усвоение знаний с опорой на жизненный опыт;

Выполнение простой практической работы возможно при тщательной отработке задания учителем.

#### Задачи программы:

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

#### Направления работы

Программа **коррекционной** работы включает в себя взаимосвязанные направления, раскрывающие её основное содержание: диагностическое, коррекционно-развивающее, консультативное, информационно-просветительское. Характеристика содержания

Диагностическая работа включает:

- выявление особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- проведение комплексной социально-психолого-педагогической диагностики нарушений в психическом и (или) физическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с ограниченными возможностями здоровья, выявление его резервных возможностей;
- изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;
  - изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ребёнка;
- изучение адаптивных возможностей и уровня социализации ребёнка ограниченными возможностями здоровья;

изучение профессиональной направленности, интересов и способностей учащихся с ограниченными возможностями здоровья;

— системный разносторонний контроль за уровнем и динамикой развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья (мониторинг динамики развития, успешности освоения образовательных программ основного общего образования).

Коррекционно-развивающая работа включает:

- реализацию комплексного индивидуально ориентированного социально-психологопедагогического и медицинского сопровождения в условиях образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психофизического развития;
- выбор оптимальных для развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья коррекционных программ/методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционноразвивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и речевой сфер;
- развитие универсальных учебных действий в соответствии с требованиями основного общего образования;
- развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности, личностной автономии;
  - формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;
- развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
- формирование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;
- социальную защиту ребёнка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Консультативная работа включает:

- выработку совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, единых для всех участников образовательного процесса;
- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приёмов работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приёмов коррекционного обучения ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;
- консультационную поддержку и помощь, направленные на содействие свободному и осознанному выбору обучающимися с ограниченными возможностями здоровья профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и психофизиологическими особенностями.

Информационно-просветительская работа предусматривает:

- информационную поддержку образовательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями, их родителей (законных представителей), педагогических работников;
- различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы), направленные на разъяснение участникам образовательного процесса обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в развитии), их

родителям (законным представителям), педагогическим работникам — вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

— проведение тематических выступлений для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий детей с ограниченными возможностями здоровья.

#### Механизмы реализации программы

Адаптированная программа на этапе основного общего образования реализовывается МОБУ «НСОШ № 2» как совместно с другими образовательными и иными организациями, так и самостоятельно.

Организация сетевого взаимодействия образовательных и иных организаций является одним из основных механизмов реализации программы

На ступени основного общего образования с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. Сетевая форма реализации адаптированной программы программы предполагает использование

ресурсов нескольких образовательных организаций (общеобразовательная

школа, государственные образовательные учреждения для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи,

специальные (коррекционные) образовательные учреждения), а также при необходимости ресурсов организаций науки, культуры, спорта и иных организаций.

Сетевое взаимодействие осуществляется в форме совместной деятельности образовательных организаций, направленной на обеспечение возможности освоения учащимися с ограниченными возможностями здоровья основной программы основного общего образования.

Сетевая форма реализации программы коррекционной работы применяется в целях повышения качества специальных образовательных услуг, расширения доступа ограниченными здоровья обучающихся возможностям современным образовательным технологиям средствам воспитания обучения, эффективного использования имеющихся образовательных ресурсов. Сетевая форма реализации программы осуществляется по соглашению образовательных организаций или по решению органов власти, в ведении которых находятся образовательные учреждения. Инициаторами организации соответствующей деятельности могут выступать также учащиеся с ограниченными возможностями здоровья, их родители (законные представители). Образовательные организации, участвующие в реализации программы работы в рамках сетевого взаимодействия, должны иметь соответствующие лицензии на право осуществления образовательной деятельности. Порядок и условия взаимодействия образовательных организаций при совместной реализации программы коррекционной работы определяются договором между ними.

Взаимодействие специалистов общеобразовательного учреждения обеспечивает системное сопровождение учащихся с ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля в образовательном процессе. Такое взаимодействие включает:

- комплексность в определении и решении проблем учащихся предоставлении ему специализированной квалифицированной помощи;
- многоаспектный анализ личностного и познавательного развитии учащегося;
- составление комплексных индивидуальных программ общего развития и коррекции отдельных сторон учебно-познавательной, речевой, эмоциональной-волевой и личностной сфер ребёнка. Наиболее распространённые и действенные формы организованного взаимодействия специалистов это консилиумы и службы сопровождения общеобразовательного учреждения, которые предоставляют многопрофильную помощь ребёнку и его родителям (законным представителям), а

также образовательному учреждению в решении вопросов, связанных с адаптацией, обучением, воспитанием, развитием, социализацией детей с ограниченными возможностями здоровья.

#### 2. Требования к условиям реализации программы

Согласно п.3,ст.79 Ф3-273, под специальными условиями для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в настоящем Федеральном законе понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Организационные условия

Программа коррекционной работы предусматривает как вариативные формы получения образования, так и различные варианты специального сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. В МОБУ «Новосергиевская СОШ № 2» обучение учащихся с ОВЗ в общеобразовательном классе, по общей образовательной программе НОО, ООО или по индивидуальной программе; с использованием надомной и (или) дистанционной форм обучения. Варьируются степень участия специалистов сопровождения, а также организационные формы работы (в соответствии с рекомендациями психологомедико-педагогической комиссии).

Психолого-педагогическое обеспечение включает:

- оптимальный режим учебных нагрузок;
- коррекционную направленность учебно-воспитательного процесса;
- учёт индивидуальных особенностей ребёнка;
- соблюдение комфортного психоэмоционального режима;
- использование современных педагогических технологий;
- оздоровительный и охранительный режим;
- укрепление физического и психического здоровья;
- профилактику физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся;
- соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм;
- участие всех детей с ограниченными возможностями здоровья, независимо от степени выраженности нарушений их развития, вместе с нормально развивающимися детьми в воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятиях.

#### Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации программы коррекционной работы могут быть использованы рабочие коррекционно-развивающие программы социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя-предметника, классного русковдителя, педагога-психолога, социального педагога.

Содержание рабочих программ по учебным предметам

Рабочие программы для учащихся с OB3 составляются на основе примерных программ по предметам. Они соответствуют требованию ФКГОС и ФГОС. Программы определяют цели и

задачи изучения предмета, возможные уровни освоения учебного материала, критерии и способы оценки образовательных результатов. Количество часов, отведенное на изучение программного материала, планируется исходя из индивидуального учебного плана.

Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы является кадровое обеспечение. Коррекционная работа в школе осуществляется специалистами соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование, и педагогами, прошедшими курсовую или другие виды профессиональной подготовки.

С целью обеспечения освоения детьми с ограниченными возможностями здоровья адаптированной образовательной программы, коррекции недостатков их физического и (или) психического развития в школе работает школьный психолог — 1 шт.ед., социальный педагог — 1 шт.ед. и один медицинский работник. Уровень квалификации работников образовательного учреждения соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Медсестра контролирует соблюдение требований СанПин 2.4.2.2821-10.

Педагог - психолог проводит диагностику эмоциональной сферы, эстетических и познавательных потребностей и оказывает помощь ребенку и родителям (законным представителям) в решении сложных социально-эмоциональных проблем.

Совместно с социальным педагогом, педагогом – психологом и медсестрой комплексное психолого-педагогическое и медико-социального сопровождения учащихся с целью создания условий для их наиболее полной самоорганизации и освоения образовательных программ осуществляет классный руководитель и учителя – предметники.

Специфика организации образовательной и коррекционной работы с детьми, имеющими нарушения развития, обусловливает необходимость специальной подготовки педагогического коллектива общеобразовательного учреждения. Для этого обеспечивается на постоянной основе курсовая подготовка педагогов, занимающихся решением вопросов образования детей с ограниченными возможностями здоровья.

Материально-техническое обеспечение заключается в создании надлежащей материально-технической базы, позволяющей обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среды образовательного учреждения, в том числе надлежащие материально-технические условия, обеспечивающие возможность для беспрепятственного доступа детей с недостатками физического и (или) психического развития в здания и помещения образовательного учреждения и организацию их пребывания и обучения в учреждении:

Кабинет психолога;

- Оборудованный пандус при входе;
- Кнопка вызова, установленная на входе;
- Расширены дверные проёмы;
- Отсутствуют пороги в учебных кабинетах и рекреациях;
- лицензированный медицинский кабинет;
- библиотека;
- столовая;
- спортивный зал;
- для детей, имеющих особые образовательные потребности (слабовидящие, слабослышащие, дети с нарушениями опорно-двигательного аппарата) оборудованы индивидуальные рабочие места с использованием:

# Аппаратно-программный комплекс для обучающихся с нарушениями опорно двигательного аппарата (включая ДЦП) в составе:

- 1. Специализированный программно-технический комплекс для обучающихся с ОВЗ
- 2. Гарнитура
- 3. Клавиатура с большими кнопками и разделяющей клавиши накладкой
- 4. Выносная компьютерная кнопка большая

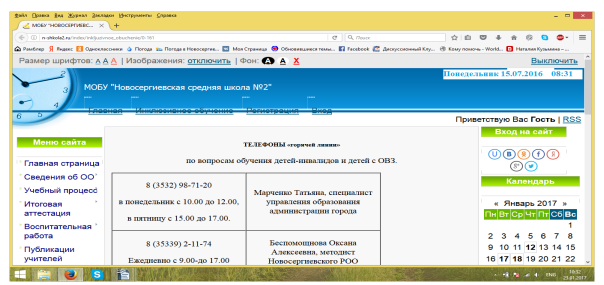
Компьютерный джойстик с двумя выносными кнопками Аппаратно-программный комплекс для слабовидящих обучающихся в составе: 1. Специализированный программно-технический комплекс ДЛЯ слабовидящих обучающихся 2. Гарнитура 3. Клавиатура с большими кнопками и разделяющей клавиши накладкой 4. Стационарный увеличитель 5. Увеличитель для работы с удаленными объектами Портативное устройство для чтения печатных материалов 6. Аппаратно-программный комплекс для слабослышащих обучающихся в составе

Согласно п.11 Ф3-273, при получении образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебники и учебные пособия.

Информационное обеспечение

Необходимым условием реализации программы является создание информационной образовательной среды и на этой основе развитие дистанционной формы обучения детей, имеющих трудности в передвижении, с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Обязательным является создание системы широкого доступа детей с ограниченными возможностями здоровья, родителей (законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных, аудио- и видеоматериалов. Сайт



МОБУ «Новосергиевская СОШ № 2» имеет версию для слабовидящих

Результатом реализации указанных требований является создание комфортной развивающей образовательной среды:

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

— способствующей достижению результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Поскольку в МОБУ «Новосергиевская средняя общеобразовательная школа№ 2» есть учащиеся, обучающиеся по адаптированным общеобразовательным программам то для них создана специальная коррекционно-развивающая программа и проводятся индивидуальные занятия педагогом-психологом.

Цель индивидуальных коррекционных занятий: повышение уровня сенсорного, интеллектуального развития, памяти, внимания; коррекция зрительно-моторных и оптико-пространственных нарушений, общей и мелкой моторики, подготовка к восприятию трудных тем учебной программы, восполнение пробелов предшествующего обучения и др. Работа на занятиях должна быть направлена на общее развитие школьников, а не на тренировку отдельных психических процессов или способностей. Коррекционные занятия проводятся с учащимися по мере выявления педагогом, психологом индивидуальных пробелов в их развитии и обучении. Названную деятельность осуществляют следующие школы, детьми с нарушениями эмоционально-волевой, специалисты: учитель c познавательной сферы работает педагог-психолог школы. Помимо вышеназванного, в динамике отслеживается развитие учащихся с ОВЗ специалистами ПМПК, консилиумов.

Коррекционные занятия могут проводиться на основании ИПРА ребенка-инвалида, рекомендаций областной ПМПК, запроса родителей (законных представителей) обучающегося.

Педагог-психолог составляет индивидуальный план коррекционной работы с ребенком.

Задачи (направления)	Планируемые	Виды и формы	Сроки	Ответственные
деятельности	результаты.	деятельности,	(периодичн	
		мероприятия.	ость в	
			течение	
			года)	
1 этап:	Оказание	Школьный	Не менее	Зам.директора ОУ по
а) Выявление детей с ООП	индивидуальной	ПМПК	одного в	УВР Кузьмина Н.В.,
(ограниченными	помощи в ОУ		четверть	Кирилова О.А.
образовательными				педагог-психолог
потребностями) в ОУ;				Забелина А.А.
-б) помощь (содействие)	Определение	Областная	Забелина	
ребенку в решении	образовательного	ПМПК	A.A.	
актуальных задач	маршрута,			
развития, обучения,				
социализации: учебные				
трудности, проблемы с				
выбором образовательного				
маршрута, нарушения				
эмоционально-волевой				
сферы, проблемы				
взаимоотношений со				
сверстниками, учителями,				
родителями;				
2 этап:	Создание системы	Работа	в течение	Педагог-психолог
а) выстраивание системы	сетевого	специалистов	года	Алексеева С.Ю.
сетевого взаимодействия	взаимодействия	условиях ОУ		Завучи ОУ по УВР
по осуществлению	специалистов службы			Кузьмина
психолого-	сопровождения			Н.В.,Кирилова О.А.
педагогического	интегрированного			

обучения ребёнка с ОВЗ; определение конкретных способов и средств реализации выбранной модели в рамках имеющихся условий;  З этап: Реализации программы. а) контроль процесса реализации и внесение необходимых корректив;  Тоборовождения уебёнка с ОВЗ, успешность интегрированного обучения учащегося с ОВЗ в общеобразовательной школе иколе  Проведение учебных занятий соответствии Забелина А.А. с графиком и Директор ОУ, планом районный психиатр, проводимых мероприятий в решении задач учащихся мероприятий учащихся учебным
обучения ребёнка с ОВЗ: определение конкретных способов и средств с ОВЗ в реализации выбранной модели в рамках школе имеющихся условий;  З этап: Реализации комплексная программы. технология а) контроль процесса реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи ребёнку и родителям учащихся интегрированного обучения учащихся обучения учащегося с ОВЗ в общеобразовательной школе В Педагог-психолог сответствии Забелина А.А. с графиком и директор ОУ, паном поддержки и помощи х возможностей проводимых специалисты мероприятий
определение конкретных способов и средств с OB3 в общеобразовательной школе школе имеющихся условий;  3 этап: Реализации комплексная программы. технология учебных занятий соответствии Забелина А.А. а) контроль процесса реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей ребёнку и родителям учащихся мероприятий
способов и средств реализации выбранной модели в рамках школе  3 этап: Реализации программы. технология программы. а) контроль процесса реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей ребёнку и родителям учащихся программы мероприятий
реализации выбранной модели в рамках имеющихся условий;  З этап: Реализации комплексная Проведение программы. технология психолого- с учетом педагогической психофизически планом районный психиатр, необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей проводимых мероприятий
модели в рамках имеющихся условий;  3 этап: Реализации комплексная Проведение реализации программы.  а) контроль процесса реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи ребёнку и родителям учащихся промежения мероприятий
имеющихся условий;  3 этап: Реализации комплексная Проведение программы. технология учебных занятий соответствии Забелина А.А. а) контроль процесса психолого- с учетом с графиком и Директор ОУ, педагогической психофизически планом районный психиатр, необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей ребёнку и родителям учащихся мероприятий
3 этап: Реализации комплексная Проведение реализации программы. Технология учебных занятий соответствии Забелина А.А. а) контроль процесса психолого- с учетом реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей ребёнку и родителям учащихся проводимых мероприятий
программы. технология учебных занятий соответствии Забелина А.А. а) контроль процесса реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей ребёнку и родителям учащихся мероприятий
а) контроль процесса психолого- с учетом реализации и внесение необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей реёнку и родителям учащихся с графиком и Директор ОУ, планом районный психиатр, проводимых специалисты мероприятий
реализации и внесение педагогической психофизически планом районный психиатр, необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей проводимых специалисты ребёнку и родителям учащихся мероприятий
необходимых корректив; поддержки и помощи х возможностей проводимых специалисты ребёнку и родителям учащихся мероприятий
ребёнку и родителям учащихся мероприятий
в решении запан учебным
у теоным
развития, обучения, планом.
воспитания,
социализации со
стороны
специалистов разного
профиля,
действующих
скоординировано.
б) оценка и самооценка Успешность Анкетирование, В течение Педагог-психолог
успешности реализации обучения ребенка с собеседование со всего года Забелина А.А.
программы: что удалось ОВЗ в всеми Директор школы
добиться, чего достичь не общеобразовательно участниками районный психиатр,
удалось и почему. м учреждении программы. специалисты

### 3. Содержание образования

Содержание обучения направлено на социализацию, коррекцию личности и познавательных возможностей обучающегося. На первый план выдвигаются задачи, связанные с приобретением элементарных знаний, формированием практических общеучебных знаний и навыков, обеспечивающих относительную самостоятельность детей в быту, их социальную адаптацию, а также развитие социально значимых качеств личности.

Обучение 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. Поэтому в инвариантную часть включены образовательные области и соответствующие им учебные предметы, наиболее важные для развития и коррекции познавательной деятельности обучающихся с умеренной умственной отсталостью. В этой части особое внимание уделяется развитию связной устной и письменной речи, усвоению элементарных основ математики, предметов из естествоведческого и обществоведческого пиклов.

#### Требования к уровню подготовки учащихся

Достижение обязательного минимума содержания образования, гарантированного Конституцией РФ для каждого гражданина уровня образования, представляющего необходимую основу для полноценного развития личности.

- 2.Освоение учащимися учебных программ, обеспечивающих качественную подготовку учащихся по предметам
- 3. Достижение учащимися уровня образованности, соответствующего ступени обучения
- В результате реализации адаптипрованной образовательной образовательной программы каждый учащийся должен овладеть содержанием образовательных областей учебного плана освоить обязательный минимум содержания образования и достичь уровня функциональной грамотности, что предполагает готовность человека к решению стандартных задач в различных сферах жизни и деятельности.

# Характеристика видов деятельности и задач, решаемых субъектами образовательного процесса.

### Начальное общее образование

Виды деятельности младшего школьника:

- индивидуальная и коллективная учебная деятельность
- игровая деятельность
- творческая деятельность
- трудовая деятельность
- спортивная деятельность

Образовательные задачи обучения

- формировать общеучебные навыки, обеспечивающие возможность продолжения образования в основной школе;
- -воспитать умение учиться способность к самоорганизации с целью решения учебных задач;
  - -всестороннее развивать личность ребёнка.

Задачи, решаемые младшими школьниками в разных видах деятельности

- научиться решать поставленные учителем цели;
- научиться контролировать и оценивать свою учебную работу и поступки;
- овладеть самостоятельными и коллективными формами учебной работы и соответствующими социальными навыками;
  - овладеть различными видами деятельности;
- приобрести опыт взаимодействия с окружающими, освоить нормы этикета, научиться правильно выражать свои мысли и чувства.

Задачи, решаемые педагогами:

- реализовать образовательную программу начальной школы в разнообразных организационно-учебных формах (уроки, занятия, игры, практики, конкурсы, соревнования)
  - обеспечить комфортные условия смены ведущей деятельности игровой на учебную.
- обеспечить условия формирования учебной деятельности, для чего организовать постановку учебных целей, побуждать и поддерживать детские инициативы, осуществлять функции контроля и оценки.

#### Ожидаемые результаты освоения образовательной программы:

- ✓ Выполнение обучающимися основных требований государственного стандарта.
- ✓ Достижение обязательного минимума содержания образованияи сформированности общеучебных умений и навыков;
- ✓ Достижение оптимального для каждого обучающегося уровня обученности;
- ✓ Достижение потенциально возможного уровня образованности в соответствии с уровнем обучения;
- ✓ Овладение обучающимися доступными им способами и навыками освоения

- учебной программы.
- ✓ Развитие положительной мотивации к образовательному процессу;
- ✓ Развитие познавательных способностей;
- ✓ Развитие коммуникативных навыков;
- ✓ Коррекция умственного развития;
- ✓ Достижение гражданского, нравственного уровня личности с учетом требований общества.
- ✓ Создание и реализация условий по совершенствованию трудового обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья с целью дальнейшего трудоустройства, обеспечение возможности продолжения обучения в учреждениях профессионального начального образования;
- ✓ Реализация образовательных программ, обеспечивающих гуманистическую ориентацию личности;

### Достижению образовательных результатов способствуют:

- ✓ системная работа по обеспечению выполнения учебного плана;
- ✓ создание условий для проявления активности обучающихся в различных видах предметной и творческой деятельности;
- ✓ повышение квалификации педагогического коллектива школы, уровня работы Методического совета.
- ✓ использование достижений педагогической науки.

# Формирование личных достижений обучающихся основано на личностной ориентации педагогического процесса

# Основные принципы личностно-ориентированной технологии (ЛОТ).

- 1. Применение методов и средств учебного процесса, противопоставленных авторитарному подходу к ребенку.
- 2. Создание на уроке атмосферы заботы, сотрудничества.
- 3. На ряду с дидактическими целями анализ процессуальной стороны обучения, учет эмоционально волевой, мотивационной среды.
- 4. При анализе процессуальной стороны обучения внимание к процессу достижения планируемых результатов:
- анализ мыслительной деятельности ученика;
   система сотрудничества с учителем;
- роль процесса обучения для ученика как индивидуально значимая деятельность;
- понимание учеником интереса учителя к процессу его работы на уроке, к самым маленьким достижениям как очередного его шага вперед.

#### Основное общее образование

Виды деятельности школьника:

- индивидуальная и коллективная учебная деятельность
- проектная деятельность, ориентированная на получение социально-значимого продукта,
- социальная деятельность,
- творческая деятельность (художественное, техническое и другое творчество), направленная на самореализацию и самосознание,
  - спортивная деятельность

#### Среднее звено, реализующее адаптированные программы:

Задачи в области обучения:

- Развивать социальный интеллект школьников, т.е. способствовать их правильному пониманию окружающих, учить сопереживать другому, адекватно оценивать себя.
  - Формировать устойчивую мотивацию к учению как к жизненно важному процессу.
  - Осуществлять личностный подход в учебно-воспитательном процессе.

Задачи в области воспитания:

- Формировать умения самовоспитания, самообразования, обеспечить условия для максимальной самореализации.
- Формировать умение использовать нравственные знания и соотносить их со своими поступками.
- Закреплять в духовном сознании ученика с задержкой психического развития групповые нормы гуманного отношения, миролюбия, гуманистических установок и привычек через доступные формы социального поведения.

Задачи в области психического развития:

- Обеспечивать совместно с медицинским сопровождением систематическую реабилитацию психического здоровья детей с задержкой психического развития.
- Обеспечить каждому ребенку индивидуальную компенсаторную психологическую поддержку.

Задачи в области социализации:

- Развивать потребность в расширении адекватных социальных контактов, снимать у учащихся коммуникативную тревожность.
  - Готовить учащихся к профессиональному и жизненному выбору

Задачи, решаемые педагогами:

- реализовать образовательную программу основной школы в разнообразных организационноучебных формах,
  - подготовить учащихся к выбору профессии,
  - организовать систему социальной жизнедеятельности,

создать пространство для реализации подростков, проявления инициативных действий, адаптации в обществе.

По результатам освоения основной общеобразовательной программы выпускники с ОВЗ получают аттестат об основном общем образовании.

#### Модель выпускника школы

#### Выпускник начальной школы - это ученик,

- который успешно освоил образовательную программу начальной школы;
- у которого есть потребность выполнять правила для учащихся;
- у которого есть опыт участия в подготовке и проведении общественно полезных дел,
- который способен сопереживать, сочувствовать, проявлять внимание к другим людям, животным, природе;
- который стремится к здоровому образу жизни, хочет стать сильным, быстрым, ловким и закаленным.
  - который овладел навыками общения и основами гигиены и здорового образа жизни,
- у которого сформированы восприятие и понимание таких ценностей, как «школа», «учитель» «товарищ»

**Выпускник основной школы** — это социально адаптированный человек, соблюдающий нормы общественного поведения, владеющий коммуникативными навыками, умеющий принимать решения

с учетом жизненных обстоятельств и реализовать свои способности наиболее эффективными для себя и окружающих способами, ведущими к постоянному успеху, самореализации и самоактуализации.

#### Выпусник основной школы-это ученик,

- -- который успешно освоил образовательную программу основного общего образования;
- который участвует в коллективных творческих делах;
- у которого сформированы психические процессы;
- -который осознает характер межличностных отношений в коллективе.
- у которого сформированы основы правосознания;
- который профессионально ориентирован;
- который участвует в самоуправлении образовательным учреждением.

Социально-педагогическое направление осуществляет социальный педагог, владеющий методами социально-педагогического обследования обучающихся и их семей, теоретическими и практическими знаниями по оказанию педагогической помощи школьникам и их семьям в решении вопросов социализации и адаптации. Специфика деятельности социального педагога заключается в том, что он является координатором всех линий взаимодействия специалистов и семьи, направленных на максимально эффективную помощь ребенку с ограниченными возможностями здоровья. Он отслеживает наличие преемственности между школой и семьей, консультирует родителей по вопросам формирования адекватного социального поведения и воспитания ребенка в семье; изучает социальные условия развития и воспитания ребенка в семье; взаимодействует с педагогами, специалистами служб социальной защиты, по вопросам оказания социальной помощи обучающимся образовательного учреждения.

### Характеристика учебных программ.

**Образовательная область «Филология».** *Русский язык*. К ведущим общеучебным целям программы относятся:

- \* воспитание культуры устной и письменной речи,
- \* формирование коммуникативных умений: -грамотно и каллиграфически правильно писать,
- -осмысливать тему, подчинять свое высказывание определенной теме и основной мысли, составлять простой и сложный план, тезисы, конспекты,
- -отбирать материал из разных источников, систематизировать, излагать логически последовательно в соответствии с планом,
- -правильно выражать мысли в устной и письменной форме в соответствии с литературными нормами (орфоэпическими, речевыми, грамматическими, орфографическими, пунктуационными.)
- воспитание потребности в использовании дополнительных источников информации, Использование различных форм организации учебного процесса (уроки-семинары, твор ческие отчеты, уроки-зачеты, конференции, уроки-праздники, дидактические игры, мас терские) способствует выработки устойчивой мотивации, привитию интереса к урокам русского языка.

# Литература.

Общая цель литературного образования - приобщение обучающихся к богатствам отечественной и мировой художественной культуры, развитие способности к эстетическому восприятию искусства, оценки явлений литературы, формирование гуманных потребностей. Особое значение придается урокам литературы в деле формирования у обучающихся опыта общения, основанного на гуманистических принципах.

К основным общеучебным умениям и навыкам, формируемым на урокам литературы относятся:

- \* умение читать и пересказывать художественное произведение;
- \*умение формулировать проблемные вопросы, аргументированно отвечать по тексту, цитировать;
  - самостоятельно формулировать тему и идею произведения;
- \*анализировать художественное произведение с учетом его жанра, в контексте культуры, эпохи, современности:
  - \* работать с разными источниками информации, пользоваться словарями и справочниками;
  - \*владеть грамотной письменной речью, писать сочинения разных жанров:
- \*уметь сопоставлять различные точки зрения на одно и то же произведения, его героев, на отношение к эпохе, обосновывать свою оценку прочитанного произведения. Гуманизация преподавания литературы проявляется в сочетании традиционных и инновационных методов

обучения, в совместном творчестве учителя и ученика, их активном диалоге. Широко используются такие формы работы, как творческие мастерские письма, литературные гостиные, уроки-спектакли, очные и заочные экскурсии по литературным местам, конференции, интегрирование учебного предмета «литература» с другими предметами гуманитарного цикла

Английский язык. К ведущим общеучебным целям программы по английскому языку относятся:

развитие речевых умений (аудирование, чтение и письмо);

формирование умений иноязычной коммуникации;

гуманитарное и гуманистическое развитие личности ученика, расширение эрудиции учащихся, их лингвистического, филологического и общего кругозора. Учитывая психологические, индивидуальные и возрастные особенности обучающихся, учителя ОУ широко используют новые формы и методы организации занятий: комплексный коммуникативный подход в обучении, проектная работа, аудиовизуальные, информационные технологии.

**Образовательная область «Математика».** *Математика (5-6 класс) Алгебра*(7-9 классы) *Геометрия (7-9 классы)* Содержание курса определяется:

- типовой программой Министерства образования РФ Целью обучения математике является формирование:
- практических умений, связанных с созданием и применением инструментария, необходимого человеку в его продуктивной деятельности,
- интеллектуальных умений, связанных с мышлением человека, с овладением определенным методом познания и преобразования мира.

#### Образовательная область «Обществознание».

Реализуется через предметные курсы: История, Обществознание, География, История.

Содержание курса определяется типовой программой для общеобразовательных учреждений. История 6-9 классы Министерства образования РФ.

В основе изучения курса истории по типовой программе лежит линейная структура исторического образования, направленная на развитие личности. *География*. Особое внимание при изучении курса уделяется решению следующих задач:

- \* привлечение обучающихся к решению географических проблем на доступном им уровне;
- \*формирование у обучающихся экологического сознания, эмоционально-ценностного отношения к окружающему миру во всем его многообразии;
  - \* экономическая и политическая подготовка.

Для решения этих задач широко используются бинарные уроки, уроки-экскурсии, интегрированные уроки, конференции.

#### Образовательная область «Естествознание».

Образовательная область представлена программами по природоведению, биологии, химии , физики.

Основными задачами учебных курсов образовательной области «Естествознание» являются:

формирование у обучающихся знаний о сложнейшем явлении природы - жизни на разных уровнях ее организации,

выработка системы знаний, необходимых для понимания сущности глобальных проблем современности: экологической, энергетической, экономической, образовательной и др., от решений которых зависит судьба человечества,

• обучение системному мышлению, пониманию взаимосвязи и взаимозависимости многоуровневой организации природы

### Образовательная область «Искусство».

Образовательная область представлена программами по изобразительному искусству, музыке. Основными задачами программы являются:

- \* овладение обучающимися знаниями элементарных основ реалистического рисунка;
- \* развитие у детей изобразительных способностей, художественного вкуса, творческого воображения.

#### Музыка.

Содержание учебного курса определяется типовыми программами Министерства образования РФ. Основными задачами курса являются:

- \* развитие музыкального вкуса, способности критического суждения о музыке;
- \*формирование обобщенного выразительного слышания музыки, ее интонации как средства передачи образного содержания,

- \*воспитание у учащихся чувства внутренней сопричастности к духовной культуре своего Отечества и к мировой культуре;
- формирование социального опыта, опыта общения через активные формы участия школьников в музыкальном искусстве (хоровое пение, слушание и анализ музыкальных произведений, музыкальные импровизации, игры).

**Образовательная область «Физическая культура».** Образовательная область представлена типовыми программами по *физической культуре* и *основам безопасности жизнедеятельности*. Основными задачами курсов являются:

- \* укрепление здоровья, содействие нормальному физическому развитию;
- \*обучение жизненно-важным умениям и навыкам; развитие двигательных (кондиционных и координационных) способностей;
  - \* приобретение необходимых знаний в области физической культуры и спорта;
- \* воспитание потребности и умения самостоятельно заниматься физическими упражнениями, сознательно применять их в целях отдыха, тренировки, повышения работоспособности и укрепления здоровья;
- \*содействие воспитанию нравственных и волевых качеств, психических процессов и свойств личности;
- \*формирование умения предвидеть опасные ситуации и правильно действовать в случае их возникновения.

**Образовательная область «Технологии».** Эта область представлена типовыми программами по **технологии.** 

#### Особенности использования педагогических технологий

Психологические особенности школьников классов с задержкой психического развития:

- \*замедленный темп формирования обобщённых знаний,
- \*интеллектуальная пассивность детей,
- \*повышенная утомляемость в процессе интеллектуальной деятельности. С учётом этих особенностей, в ОУ намечены пути обучения:
- \*обучение в несколько замедленном темпе (особенно на начальном этапе изучения нового материала)
  - \* обучение с более широкой наглядной и словесной конкретизацией общих положений
- \*обучение с большим количеством упражнений, выполнение которых опирается на прямой показ приёмов решения
  - \* постепенное сокращение помощи со стороны
  - \* постепенное повышение трудности заданий
- \*постоянное уделение внимания мотивационно-занимательной стороне обучения, стимулирующей развитие познавательных интересов

# Содержание образования

#### РУССКИЙ ЯЗЫК

Русский (родной) язык как учебный предмет является ведущим, так как от его усвоения во многом зависит успешность всего школьного обучения. Практическая и коррекционная направленность обучения языку обусловливает его специфику. Все знания учащихся, получаемые ими в основном при выполнении упражнений, являются практически значимыми для их социальной адаптации и реабилитации. Необходимость коррекции познавательной и речевой деятельности умственно отсталых школьников обусловлена трудностями овладения ими русской (родной) фонетикой, графикой и орфографией, своеобразием их общего и речевого развития, имеющихся психофизических

#### Задачи обучения русскому языку:

научить школьников 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;

Русский язык в младших классах специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида для обучения детей с недостатками интеллекта включает следующие разделы и соответствующие программы: обучение грамоте (1 класс), чтение (2—4 классы), письмо (2—4 классы), развитие устной речи на основе изучения предметов и явлений окружающей действительности (1—4 классы). Послебукварный период приходится на второй год обучения (2 класс).

Главным принципом, организующим все программы по основным разделам русского языка, является развитие речи.

Умственно отсталые дети в большинстве случаев начинают говорить значительно позже, чем их нормально развивающиеся сверстники; период их дошкольной речевой практики более короткий. Процесс овладения речью у детей этой категории существенно затруднен вследствие неполноценности их психического развития. В результате к началу школьного обучения они не достигают такого уровня речевого развития, который обеспечивал бы успешное освоение знаний и навыков в области языка.

й, зеленый, желтый).

#### ЧТЕНИЕ И РАЗВИТИЕ РЕЧИ

Основными задачами обучения чтению в 2—4 классах являются: научить детей читать доступный их пониманию текст вслух и про себя, осмысленно воспринимать прочитанное. У учащихся формируется навык сознательного, правильного, беглого и выразительного чтения.

Для чтения подбираются произведения народного творчества, классиков русской и зарубежной литературы, доступные пониманию статьи из газет и журналов. В процессе обучения чтению у учащихся последовательно формируется умение с помощью учителя разбираться в содержании прочитанного.

В программе на каждый год обучения дается примерная тематика произведений, определяется уровень требований к технике чтения, анализу текстов, совершенствованию навыков устной речи и объему внеклассного чтения.

Тематика произведений для чтения подобрана с учетом максимального развития познавательных интересов детей, расширения их кругозора, воспитания нравственных качеств.

На всех годах обучения читаются произведения о нашей Родине, ее прошлом и настоящем, о мудрости и героизме русского народа.

Совершенствование техники чтения осуществляется последовательно на каждом году обучения. Постоянное внимание следует уделять формированию навыка правильного чтения, которым умственно отсталые учащиеся в силу особенностей психического развития овладевают с большим трудом, что затрудняет понимание содержания прочитанного.

Беглое чтение, т. е. плавное, в темпе разговорной речи чтение вслух, формируется постепенно. Во 2 классе учащиеся читают по слогам, постепенно переходя к чтению целыми словами. В дальнейшем навык беглого чтения совершенствуется.

Одновременно с овладением чтением вслух школьники учатся читать про себя. Систематическая работа по обучению чтению про себя начинается с 3 класса.

С выразительностью речи умственно отсталые учащиеся знакомятся в 1 и 2 классах. Однако систематическое формирование выразительного чтения начинается примерно в 3 классе с перехода на чтение целыми словами.

Усвоение содержания читаемого осуществляется в процессе анализа произведений. При этом очень важна система работы по установлению причинно-следственных связей и закономерностей, так как этот вид деятельности имеет огромное коррекционное значение.

Учитель в процессе обучения чтению должен уделить особое внимание работе с иллюстративным материалом как одним из эффективных средств формирования познавательной деятельности учащихся и коррекции недостатков их развития.

Развитие устной речи. Большое внимание на уроках чтения уделяется развитию связной устной речи. Учащиеся овладевают правильным, полным и последовательным пересказом в процессе систематической работы, направленной на понимание содержания произведений, обогащение и

уточнение словарного запаса, обучение правильному построению предложений, и в процессе упражнений в воспроизведении прочитанного. С этой целью в младших классах в зависимости от сложности текста используются вопросы, готовый или коллективно составленный план, картинный план.

Внеклассное чтение ставит задачу начала формирования читательской самостоятельности у учащихся: развития у них интереса к чтению, знакомства с лучшими, доступными их пониманию произведениями детской литературы, формирования навыков самостоятельного чтения книг, читательской культуры; посещения библиотеки; умения выбирать книгу по интересу.

### 3 класс ТЕХНИКА ЧТЕНИЯ

Осознанное, правильное чтение текста вслух целыми словами после работы над ним под руководством учителя. Слоговое чтение трудных по смыслу и слоговой структуре слов. Соблюдение при чтении знаков препинания и нужной интонации. Чтение про себя простых по содержанию текстов.

#### ПОНИМАНИЕ ЧИТАЕМОГО

Ответы на вопросы, о ком или о чем говорится в прочитанном тексте. Понимание и объяснение слов и выражений, употребляемых в тексте. Установление связи отдельных мест текста, слов и выражений с иллюстрацией.

Подведение учащихся к выводам из прочитанного, сравнение прочитанного с опытом детей и с содержанием другого знакомого текста.

Деление текста на части с помощью учителя и коллективное придумывание заголовков к выделенным частям; составление картинного плана; рисование словарных картин.

# РАЗВИТИЕ УСТНОЙ РЕЧИ

Подробный пересказ содержания прочитанного рассказа или сказки. Чтение простейших диалогов. Драматизация оценок ИЗ рассказов сказок. Самостоятельная работа по заданиям и вопросам, помещенным в книге для чтения. Разучивание в течение года небольших по объему стихотворений, чтение их перед классом.

#### ВНЕКЛАССНОЕ ЧТЕНИЕ

Подготовка учеников к формированию читательской самостоятельности: стимуляция интереса к детским книгам, навыка работы с классной библиотечкой и постепенный переход к пользованию школьной библиотекой.

Чтение доступных детских книжек. Ответы на вопросы по содержанию прочитанного и объяснение иллюстраций.

#### Примерная тематика

Произведения о Родине, о Москве; о рабочих профессиях; об отношении людей к труду, природе, друг к другу; об общественно полезных делах. Произведения о сезонных изменениях в природе, жизни животных, занятиях людей.

Рассказы, сказки, статьи, стихотворения, пословицы на морально-этические темы, на темы мира и дружбы.

#### Основные требования к знаниям и умениям учащихся

Учащиеся должны уметь:

осознанно и правильно читать текст вслух целыми словами после работы над ним под руководством учителя;

трудные по смыслу и по слоговой структуре слова читать по слогам;

отвечать на вопросы по прочитанному;

высказывать свое отношение к поступку героя, событию;

пересказывать содержание прочитанного;

устно рассказывать на темы, близкие интересам учащихся.

Учащиеся должны знать:

наизусть 5—8 стихотворений.

#### ГРАММАТИКА, ПРАВОПИСАНИЕ И РАЗВИТИЕ РЕЧИ

В младших классах умственно отсталым школьникам даются самые элементарные сведения по грамматике, усвоение которых важно для выработки у них достаточно осмысленного отношения к

основным элементам языка. Овладение элементарными знаниями по грамматике прежде всего необходимо для приобретения практических навыков устной и письменной речи, формирования основных орфографических и пунктуационных навыков, в воспитании интереса к родному языку. Учащиеся должны приобрести ряд грамматических умений в области фонетики, морфологии и Обучение грамматике способствует их умственному и речевому развитию. Обучение грамматике будет действенным при установлении тесной связи между изучением ее элементов речевой практикой учащихся. Умения анализировать, обобщать, группировать, систематизировать даже элементарный языковой материал, давать простейшие объяснения должны способствовать коррекции мышления, развитию познавательной деятельности школьников. Программа по грамматике, правописанию и развитию речи включает разделы: «Звуки и буквы», «Слово», «Предложение», «Связная На каждом году обучения по всем разделам программы определяется уровень требований, умственные *учитываюший* возрастные возможности школьников. И Звуки и буквы. Фонетико-фонематические нарушения умственно отсталых школьников затрудняют овладение ими грамматикой и правописанием. Вследствие этого в коррекционных образовательных учреждениях VIII вида на всех годах обучения самое серьезное внимание уделяется звуко-буквенному анализу. Во 2—4 классах звуко-буквенный анализ является основой формирования фонетически правилу. правильного письма письма ПО Учащиеся приобретают начальные сведения по фонетике и графике: о звуках и буквах, о гласных и согласных, об алфавите, о слоге и переносе по слогам, о гласных ударных и безударных, о согласных звонких и глухих, твердых и мягких, непроизносимых и двойных и др. Умственно отсталые школьники овладевают фонетическим составом родной речи, пониманием соотношений между произношением и письмом, которое является не фонетическим, а фонематическим, т. е. передающим основные звуки, а не их варианты, в процессе обучения на уроках и специальных занятиях по коррекции имеющихся у них отклонений психофизического развития. Овладение правописанием безударных гласных, звонких и глухих согласных в конце слова осуществляется на уровне фонетических занятий не на основе анализа морфемного состава слова, а путем сопоставления ударных и безударных гласных, согласных в конце и середине слова с согласными перед гласными. Слово. В процессе практических грамматических упражнений во 2—4 классах изучаются различные разряды слов — названия предметов, действий, признаков. В 4 классе дается понятие о родственных словах, составляются гнезда родственных слов, выделяется общая часть — корень.

**Предложение.** Изучение предложения имеет особое значение для подготовки умственно отсталых школьников к жизни, к общению.

Понятие о предложении учащиеся получают на конкретном речевом материале в процессе разбора предложения по словам и составления предложения из слов. Упражняясь в составлении предложений на предложенную тему, по картинке, по опорным словам, распространяя предложения по вопросам, по смыслу, восстанавливая нарушенный порядок слов в предложении, учащиеся должны осознать, что в предложении выражается мысль в законченном виде, слова расположены в определенном порядке и связаны между собой. Эту связь можно установить с помощью вопросов.

В 3 классе дети учатся составлять и различать предложения по интонации и овладевают пунктуационными навыками постановки точки, вопросительного и восклицательного знаков.

В 4 классе дается понятие о главных и второстепенных членах предложения, что важно для усвоения основной грамматической темы 5 класса, — имени существительного (различение именительного и винительного падежей).

Связная речь. Уже во 2—4 классах особое внимание уделяется формированию у школьников навыков связной устной и письменной речи, так как их возможности излагать свои мысли правильно, полно и последовательно весьма ограниченны. Работа по развитию фонематического слуха и правильного произношения, обогащению и уточнению словаря, обучению построению предложения создает предпосылки формирования умения высказываться в устной и письменной форме.

Во 2—4 классах проводятся подготовительные упражнения: ответы на последовательно поставленные вопросы, подписи под серией рисунков, работа с деформированным текстом и др. Начинают формироваться навыки связных устных и письменных высказываний: сочинений и

Начинают формироваться навыки связных устных и письменных высказываний: сочинений и изложений, доступных учащимся по тематике, словарю и грамматическому строю.

**Графические навыки.** У учащихся совершенствуются графические навыки, трудности формирования которых у умственно отсталых школьников часто бывают связаны с недостаточным развитием движений мелких мышц руки и малой их координированностью. Работа эта заключается в закреплении написания строчных и прописных букв и их соединений, что предупреждает появление при письме графических ошибок, в списывании с рукописного и печатного текста.

# РАЗВИТИЕ УСТНОЙ РЕЧИ НА ОСНОВЕ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ПРЕДМЕТАМИ И ЯВЛЕНИЯМИ ОКРУЖАЮЩЕЙ ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТИ («ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»)

Данный учебный предмет является специфическим для обучения младших умственно отсталых школьников. Занятия по этому учебному предмету имеют интегративный характер, рассматриваются как коррекционные. Их целью является направленное исправление дефектов общего и речевого развития детей, их познавательной деятельности.

У учащихся формируются элементарные представления и понятия, необходимые при обучении другим учебным предметам, расширяется и обогащается представление о непосредственно окружающем мире, они получают некоторые представления о мире, который находится вне поля их чувствительного опыта.

Обучение способности видеть, сравнивать, обобщать, конкретизировать, делать элементарные выводы, устанавливать несложные причинно-следственные связи и закономерности способствует развитию аналитико-синтетической деятельности учащихся, коррекции их мышления.

В связи с расширением и уточнением круга представлений о предметах и явлениях окружающей действительности обогащается словарный запас учащихся: вводятся соответствующие термины, наглядно дифференцируется значение слов (стебель — ствол, трава — куст — дерево), показывается различие между видовым и родовым понятием (роза — цветок), ученики упражняются в адекватном и более точном сочетании слов, обозначающих предметы, их признаки и действия. В процессе непосредственных наблюдений реальной действительности обогащается словарь учащихся, при организации беседы он активизируется, т. е. усвоенные слова включаются в речь.

Разговорная устная речь представляет собой сложный вид речевой деятельности. Она включает в себя ответы на вопросы и диалог, описание предметов и явлений, собственных действий и впечатлений и т. д.

Основным методом обучения является беседа. Беседы организуются в процессе ознакомления с предметами и явлениями окружающей действительности на предметных уроках, экскурсиях, во время наблюдений за сезонными изменениями в природе и труде людей, на основе имеющегося опыта, практических работ, демонстрации учебных кинофильмов, диафильмов, предметных и сюжетных

Главным компонентом беседы является речь самих учащихся. Учитель руководит речевой деятельностью детей, активизирует ее, исправляет ошибки, учит сосредоточивать внимание на определенных предметах и явлениях, правильно наблюдать и устанавливать связи, выражать свои впечатления и суждения в словесной форме. При формулировании ответов на вопросы у учащихся закрепляется умение правильно строить предложения; описывая предметы, явления, рассказывая о виденном, они учатся связному высказыванию.

На экскурсиях учащиеся знакомятся с предметами и явлениями в естественной обстановке; на предметных уроках — на основе непосредственных чувственных восприятий. Наблюдая, дети учатся анализировать, находить сходство и различие, делать простейшие выводы и обобщения. Практические работы помогают закреплению полученных знаний и умений. Наблюдения за погодой и сезонными изменениями в природе расширяют представления об окружающем мире, развивают внимание, наблюдательность, чувственное восприятие.

Правильная организация занятий, специфические методы и приемы обучения способствуют развитию речи и мышления учащихся.

#### 3 класс

Обогащение и уточнение словаря. Называние предметов и явлений, характеристика их по основным свойствам. Сравнение с другими предметами и явлениями. Классификация предметов.

Участие в беседе. Правильные, полные и отчетливые ответы на вопросы, умение задавать вопросы, дополнять высказывания товарищей.

Описание под руководством учителя предметов и явлений природы после наблюдения за ними и беселы.

Составление под руководством учителя небольших рассказов об изучаемых растениях и животных, о явлениях природы, сезонных изменениях в природе.

Использование в речи вновь усвоенных слов, выражение пространственных и временных отношений между конкретными объектами посредством предлогов и наречий.

#### Примерная тематика

Сезонные изменения в природе. Погода (ясно, пасмурно, сильный дождь, небольшой дождь, снег). Признаки лета: солнечные, жаркие дни, теплые дожди, зеленые листья, цветение трав, сбор ягод, грибов. Признаки осени: пасмурные дни, холодные дожди, туманы, изменение окраски листьев на деревьях и кустарниках, листопад, увядание трав, наступление холодов, отлет птиц. Признаки зимы: короткие дни, длинные ночи, морозы, иней, снегопады, метели, оттепели. Признаки весны: удлинение дня, увеличение количества солнечных дней, потепление, таяние снега и льда, ледоход, первые весенние цветы, набухание почек на деревьях, появление листьев, прилет птиц, первая гроза. Детские игры в разные времена года.

Сезонная работа на огороде, в саду. Участие детей в работах в саду и на огороде.

Улица, на которой расположена школа. Дома, тротуары, мостовая, скверы. Обозначение названий улиц и номеров домов. Школьный и домашний адрес.

*Транспорт.* Трамвай, автобус, троллейбус. Правила дорожного движения: переход улицы на зеленый свет светофора, в местах, где есть указатель «переход».

*Посуда*. Чашка, стакан, кружка, тарелка, блюдце, миска. Различение. Уход за посудой (мытье, хранение).

*Мебель*. Стол, стул, диван, кровать, кресло, шкаф. Назначение. Уход за мебелью (протирание сухой и влажной тряпкой, чистка пылесосом, выбивание, уборка кровати).

*Одежда*. Шапка, шляпа, берет, шкаф, варежки, перчатки, чулки, носки, гольфы. Назначение различных видов одежды. Уход за одеждой (чистка щеткой, стирка, сушка, складывание и хранение).

*Обувь*. Обувь зимняя, летняя, осенне-весенняя. Уход за обувью (мытье, просушивание, чистка щеткой, использование кремов для обуви).

*Овощи*. Картофель, капуста, свекла, горох или бобы. Внешний вид клубня картофеля, кочана капусты, корня свеклы. Вкус. Употребление этих овощей в пищу. Хранение их зимой. Проращивание семян гороха или бобов.

*Арбуз, дыня или другие бахчевые культуры.* Различение по цвету, величине, форме, вкусу, запаху. Сбор семян арбуза и дыни для подкормки птиц зимой.

Ягоды. Рябина, калина, клюква, брусника или другие местные ягоды. Сравнение по окраске, форме, вкусу.

*Деревья*. Дуб, тополь или другие. Узнавание и называние. Части дерева: корень, ствол, ветви, листья. Семена дуба, тополя.

Растения на клумбах. Астры, бархатцы, ноготки или другие. Узнавание и называние. Различение частей растений: корень, стебель, листья, цветки.

*Комнатные растения*. Традесканция, герань или другие. Различение. Уход за комнатными растениями (мытье цветочных горшков, поддонов, правильная расстановка растений в классе).

*Раннецветущие растения*. Гусиный лук, ветреница, подснежник, тюльпан или другие. Наблюдения за появлением первых цветов.

Растение. Обобщение. Деревья, кустарники, травы, цветы. Узнавание, различение.

Домашние животные. Коза, овца. Основные части тела, питание. Польза, приносимая людям. Дикие животные. Еж, медведь. Внешний вид, пища, повадки. Как зимуют.

*Птицы*. Снегирь, синица, грач, скворец. Величина птиц. Части тела птиц. Чем покрыто тело. Различение этих птиц. Польза, приносимая людям. Подкормка птиц зимой. Подготовка к встрече птиц весной.

Птицы перелетные и зимующие, на примере наблюдения за птицами данной местности. Домашние птицы. Курица, утка. Основные части тела, питание. Уход за курами и утками. Насекомые. Муравей, муха, божья коровка, стрекоза. Название. Внешний вид. Где живут. Животные. Обобщение. Звери, птицы, рыбы, насекомые. Различение по внешнему виду. Охрана здоровья. Лицо, части лица: лоб, щеки, подбородок, глаза, веки, брови, ресницы (назначение — защита глаз). Глазами мы видим. Как сохранить хорошее зрение. Уши. Ушами мы слышим. Как беречь уши. Нос. Носом мы дышим и различаем запахи. Значение чистоты носа. Как пользоваться носовым платком. Рот. Губы, зубы, язык. Назначение зубов, уход за зубами.

Повторение пройденного.

### Экскурсии, наблюдения и практические работы по темам

Ежедневные наблюдения за погодой. Систематические наблюдения за сезонными изменениями в природе. Экскурсии на природу для проведения этих наблюдений. Ведение календаря природы и труда по месяцам.

Экскурсии по улице, на которой расположена школа, к цветочной клумбе, в парк или лес для ознакомления с изучаемыми растениями и для наблюдений за поведением птиц и насекомых.

Практические работы по уходу за посудой, одеждой, обувью, за комнатными растениями, по посеву гороха, бобов. Участие в уборке урожая на пришкольном участке.

### Основные требования к знаниям и умениям учащихся

Учащиеся должны уметь:

называть и характеризовать предметы и явления, сравнивать и классифицировать, устанавливать общие и отличительные свойства;

участвовать в беседе, отвечать на вопросы, дополнять высказывания товарищей;

связно высказываться по плану, употребляя простые распространенные предложения, правильно используя формы знакомых слов;

ухаживать за одеждой и обувью;

поддерживать порядок в классе, интернате, дома;

соблюдать правила личной гигиены;

соблюдать правила уличного движения.

Учащиеся должны знать:

названия и свойства изученных предметов;

выученные правила дорожного движения.

# Список слов, правописание которых учащиеся должны усвоить

3 класс

Арбуз, валенки, воскресенье, вторник, газета, вчера, город, дневник, дорога, желтый, завод, завтра, картина, картофель, класс, комната, корзина, костер, мебель, медведь, месяц, неделя, овощи, огород, одежда, песок, погода, понедельник, портфель, посуда, праздник, пятница, рассказ, рисую, Родина, сапоги, сегодня, среда, суббота, тарелка, товарищ, черный, четверг, шел, яблоко, язык.

#### МАТЕМАТИКА

Математика, являясь одним из важных общеобразовательных предметов, готовит учащихся с отклонениями в интеллектуальном развитии к жизни и овладению доступными профессиональнотрудовыми

навыками.

Обучение математике должно носить практическую направленность и быть тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовить учащихся к овладению профессиональнотрудовыми знаниями и навыками, учить использованию математических знаний в нестандартных ситуациях.

Понятия числа, величины, геометрической фигуры, которые формируются у учащихся в процессе обучения математике, являются абстрактными.

Действия с предметами, направленные на объединения множеств, удаление части множества, разделение множеств на равные части и другие предметно-практические действия, позволяют подготовить школьников к усвоению абстрактных математических понятий.

Практические действия с предметами, их заменителями учащиеся должны учиться оформлять в громкой речи. Постепенно внешние действия с предметами переходят во внутренний план. У детей формируется способность мыслить отвлеченно, действовать не только с множествами предметов, но и с числами, поэтому уроки математики необходимо оснастить как демонстрационными пособиями, так и раздаточным материалом для каждого ученика.

В младших классах необходимо пробудить у учащихся интерес к математике, к количественным изменениям элементов предметных множеств и чисел, измерению величин. Это возможно только при использовании дидактических игр, игровых приемов, занимательных упражнений, создании

увлекательных для детей ситуаций.

Одним из важных приемов обучения математике является сравнение, так как большинство математических представлений и понятий носит взаимообратный характер. Их усвоение возможно только при условии овладения способами нахождения сходства и различия, выделения существенных признаков и отвлечения от несущественных, использовании приемов классификации и дифференциации, установлении причинно-следственных связей между понятиями. Не менее важный прием — материализация, т. е. умение конкретизировать любое отвлеченное понятие, использовать его в жизненных ситуациях. Наряду с вышеназванными ведущими методами обучения используются и другие: демонстрация, наблюдение, упражнения, беседа, работа с учебником, экскурсия, самостоятельная работа и др.

Обучение математике невозможно без пристального, внимательного отношения к формированию и развитию речи учащихся. Поэтому на уроках математики в младших классах учитель учит детей повторять собственную речь, которая является образцом для учащихся, вводит хоровое, а затем индивидуальное комментирование предметно-практической деятельности и действий с числами.

#### ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ МАТЕМАТИКЕ

Основной формой организации процесса обучения математике является урок. Ведущей формой работы учителя с учащимися на уроке является фронтальная работа при осуществлении дифференцированного и индивидуального подхода. Успех обучения математике во многом зависит от тщательного изучения учителем индивидуальных особенностей каждого ребенка класса (познавательных и личностных): какими знаниями по математике владеет учащийся, какие трудности он испытывает в овладении математическими знаниями, графическими и чертежными навыками, какие пробелы в его знаниях и каковы их причины, какими потенциальными возможностями он обладает, на какие сильные стороны можно опираться в развитии его математических способностей.

Каждый урок математики оснащается необходимыми наглядными пособиями, раздаточным материалом, техническими средствами обучения.

Устный счет как этап урока является неотъемлемой частью почти каждого урока математики. Решение арифметических задач занимает не меньше половины учебного времени в процессе обучения

математике.

В программе указаны все виды простых задач, которые решаются в каждом классе, а начиная со 2 класса — количество действий в сложных задачах. Сложные задачи составляются из хорошо известных детям простых задач.

Решения всех видов задач записываются с наименованиями. Геометрический материал включается почти в каждый урок математики. По возможности он должен быть тесно связан с арифметическим.

В младших классах закладываются основы математических знаний, умений, без которых дальнейшее продвижение учащихся в усвоении математики будет затруднено. Поэтому на каждом уроке надо уделять внимание закреплению и повторению ведущих знаний по математике, особенно знаниям состава чисел первого десятка, таблиц сложения и вычитания в пределах десяти, однозначных чисел в пределах 20, знаниям таблиц умножения и деления. При заучивании таблиц учащиеся должны опираться не только на механическую память, но и владеть приемами получения результатов вычислений, если они их не запомнили.

Организация самостоятельных работ должна быть обязательным требованием к каждому уроку математики. Самостоятельно выполненная учеником работа должна быть проверена учителем, допущенные ошибки выявлены и исправлены, установлена причина этих ошибок, с учеником проведена работа над ошибками.

Домашние задания обязательно ежедневно проверяются учителем. Наряду с повседневным, текущим контролем за состоянием знаний по математике учитель проводит 2—3 раза в четверти контрольные работы.

Программа в целом определяет оптимальный объем знаний и умений по математике, который доступен большинству учащихся, обучающихся во вспомогательной школе.

Однако есть в каждом классе часть учащихся, которые постоянно отстают от одноклассников в усвоении знаний и нуждаются в дифференцированной помощи со стороны учителя. Они могут участвовать во фронтальной работе со всем классом (решать более легкие примеры, повторять объяснения учителя или сильного ученика по наводящим вопросам, решать с помощью учителя арифметические задачи). Для самостоятельного выполнения этим ученикам требуется предлагать

облегченные варианты примеров, задач, других заданий. Учитывая указанные особенности этой группы школьников, настоящая программа определила те упрощения, которые могут быть сделаны в пределах программных тем.

Усвоение этих знаний и умений дает основание для перевода учащихся в следующий класс. Встречаются ученики, которые удовлетворительно усваивают программу вспомогательной школы по всем предметам, кроме математики. Эти учащиеся (с так называемым локальным поражением или грубой акалькулией) не могут быть задержаны в том или ином классе только из-за отсутствия знаний по одному предмету.

Такие ученики должны заниматься по индивидуальной программе, они обучаются в пределах своих возможностей, соответственно аттестуются и переводятся из класса в класс. Решение об обучении учащихся по индивидуальной программе по данному предмету принимается педагогическим советом школы.

### ЧИСЛА. ВЕЛИЧИНЫ

Названия, обозначение чисел от 1 до 9. Счет по 1 и равными группами по 2, 3 (счет предметов и отвлеченный счет). Количественные, порядковые числительные. Число и цифра 0. Соответствие количества, числительного, цифры. Место каждого числа в числовом ряду (0—9). Сравнение чисел. Установление отношения больше, меньше, равно.

Число 10. Число и цифра. Десять единиц — 1 десяток. Состав чисел первого десятка из двух слагаемых. Приемы сложения и вычитания. Таблицы состава чисел в пределах 10, ее использование при выполнении действия вычитания. Название компонентов и результатов сложения и вычитания (в речи учителя). Переместительное свойство сложения (практическое использование).

Название, обозначение, десятичный состав чисел 11— $20^{\,2}$ . Числа однозначные, двузначные. Сопоставление чисел 1—10 с рядом чисел 11—20. Числовой ряд 1—20, сравнение чисел (больше, меньше, равно, лишние, недостающие единицы, десяток). Счет от заданного числа до заданного, присчитывание, отсчитывание по 1, 2, 3, 4, 5. Сложение десятка и единиц, соответствующие случаи вычитания.

Единицы (меры) стоимости — копейка, рубль. Обозначение: 1 к., 1 р. Монеты: 1 к., 5 к., 10 к, 1 р., 2 р., 5 р. Размен и замена. Простые арифметические задачи на нахождение суммы и остатка.

Точка. Прямая и кривая линии. Вычерчивание прямой линии с помощью линейки в различном положении по отношению к краю листа бумаги. Прямая, отрезок. Длина отрезка. Черчение прямых, проходящих через 1—2 точки.

Единицы (меры) длины — сантиметр. Обозначение: 1 см. Измерение отрезка, вычерчивание отрезка заданной длины.

Единицы (меры) массы, емкости — килограмм, литр. Обозначение: 1 кг, 1 л. Единица времени — сутки. Обозначение: 1 сут. Неделя — семь суток, порядок дней недели. Вычерчивание прямоугольника, квадрата, треугольника по заданным вершинам.

#### Основные требования к знаниям и умениям учащихся

Учащиеся должны знать: количественные, порядковые числительные пределах 20: В 10 состав однозначных чисел И числа ИЗ двух слагаемых; десятичный состав двузначных чисел, место единиц и десятков в двузначном числе; линии прямую, кривую, отрезок; единицы (меры) стоимости, длины, массы, емкости: 1 p., 1 cm, 1 кг. 1 л; название. порядок лней недели, количество суток Учащиеся должны уметь: читать, записывать, откладывать на счетах, сравнивать числа в пределах 20, присчитывать, 2, отсчитывать ПО 1, 3, выполнять сложение, вычитание чисел в пределах 10, 20, опираясь на знание их состава из двух слагаемых, использовать переместительное свойство сложения: 5 + 3, 3 + 5, 10 + 4, 4 + 10; решать задачи на нахождение суммы, остатка, иллюстрировать содержание задачи с помощью предметов, их заместителей, рисунков, составлять задачи по образцу, готовому решению, краткой

на

заданное

арифметическое

сюжету,

записи.

предложенному

узнавать монеты, заменять монеты другими; чертить прямую отрезок; линию, отрезок заданной длины, измерять чертить прямоугольник, треугольник вершинам. квадрат, ПО заданным Примечания.

- 1. Присчитывание и отсчитывание в пределах 20 только по 1—2 единице.
- 2. Сумма и остаток вычисляются с помощью предметов приемом пересчитывания или присчитывания, отсчитывания.
  - 3. Замена одних монет другими производится в пределах 10 к., 5 р.
  - 4. Черчение и измерение отрезков выполняются с помощью учителя.
  - 5. Прямоугольник, квадрат, треугольник вычерчиваются по точкам, изображенным учителем.

#### 3 класс

Нумерация чисел в пределах 100. Получение ряда круглых десятков, сложение и вычитание круглых десятков. Получение полных двузначных чисел из десятков и единиц. Разложение полных двузначных чисел на десятки и единицы. Числовой ряд 1—100, присчитывание, отсчитывание по 1, по 2, равными группами по 5, по 4. Сравнение в числовом ряду рядом стоящих чисел, сравнение чисел по количеству разрядов, по количеству десятков и единиц. Понятие разряда. Разрядная таблица. Увеличение и уменьшение чисел на несколько десятков, единиц. Числа четные и нечетные.

Сложение и вычитание чисел в пределах 100 без перехода через разряд (60 + 7; 60 + 17; 61 + 7; 61 + 27; 61 + 9; 61 + 29; 92 + 8; 61 + 39 и соответствующие случаи вычитания).

Нуль в качестве компонента сложения и вычитания.

Умножение как сложение нескольких одинаковых слагаемых, замена его арифметическим действием умножения. Знак умножения (×). Запись и чтение действия умножения. Название компонентов и результата умножения в речи учителя.

Таблица умножения числа 2.

Деление на равные части. Деление предметных совокупностей на 2, 3, 4, 5 равных частей (поровну), запись деления предметных совокупностей на равные части арифметическим действием деления. Знак деления (:). Чтение действия деления. Таблица деления на 2. Название компонентов и результата деления в речи учителя.

Таблица умножения чисел 3, 4, 5, 6 и деления на 3, 4, 5, 6 равных частей в пределах 20. Взаимосвязь таблиц умножения и деления.

Соотношение: 1 р. = 100 к.

Скобки. Действия I и II ступени.

Единица (мера) длины — метр. Обозначение: 1 м. Соотношения: 1 м = 10 дм, 1 м = 100 см.

Числа, получаемые при счете и при измерении одной, двумя мерами (рубли с копейками, метры с сантиметрами).

Единицы (меры) времени — минута, месяц, год. Обозначение: 1 мин, 1 мес, 1 год. Соотношения: 1 ч = 60 мин, 1 сут. = 24 ч, 1 мес. = 30 или 31 сут., 1 год = 12 мес. Порядок месяцев. Календарь. Определение времени по часам с точностью до 5 мин (10 ч 25 мин и без 15 мин 11 ч).

Простые арифметические задачи на нахождение произведения, частного (деление на равные части и по содержанию).

Вычисление стоимости на основе зависимости между ценой, количеством и стоимостью.

Составные арифметические задачи в два действия: сложения, вычитания, умножения, деления.

Построение отрезка такой же длины, больше (меньше) данного. Пересечение линий. Точка пересечения.

Окружность, круг. Циркуль. Центр, радиус. Построение окружности с помощью циркуля.

Четырехугольник. Прямоугольник и квадрат.

Многоугольник. Вершины, углы, стороны.

Учащиеся должны знать:

числовой ряд 1—100 в прямом и обратном порядке;

смысл арифметических действий умножения и деления (на равные части и по содержанию), различие двух видов деления на уровне практических действий, способа чтения и записи каждого вида деления;

таблицы умножения и деления чисел в пределах 20, переместительное свойство произведения, связь таблиц умножения и деления;

порядок действий в примерах в 2—3 арифметических действия;

единицы (меры) измерения стоимости, длины, массы, времени, соотношения изученных мер; порядок месяцев в году, номера месяцев от начала года.

### Учащиеся должны уметь:

считать, присчитывая, отсчитывая по единице и равными числовыми группами по 2, 5, 4, в пределах 100;

откладывать на счетах любые числа в пределах 100;

складывать и вычитать числа в пределах 100 без перехода через разряд приемами устных вычислений;

использовать знание таблиц умножения для решения соответствующих примеров на деление; различать числа, полученные при счете и измерении;

записывать числа, полученные при измерении двумя мерами, с полным набором знаков в мелких мерах: 5 м 62 см, 3 м 03 см, пользоваться различными табелями-календарями, отрывными календарями;

определять время по часам (время прошедшее, будущее);

находить точку пересечения линий;

чертить окружности разных радиусов, различать окружность и круг.

Примечания.

- 1. Продолжать решать примеры на сложение и вычитание в пределах 20 с переходом через десяток с подробной записью.
- 2. Обязательно знание только таблицы умножения числа 2, получение частных от деления на 2 путем использования таблицы умножения.
- 3. Достаточно умения определять время по часам только одним способом, пользоваться календарем для установления порядка месяцев в году, количества суток в месяцах, месяцев в году.
- 4. Исключаются арифметические задачи в два действия, одно из которых умножение или деление.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

обучающихся индивидуально на дому

в МОБУ «Новосергиевская средняя общеобразовательная школа № 2» на **2017-2018** учебный год

# Пояснительная записка.

Учебный план обучающихся индивидуально на дому (далее УП) составлен на основе ч. 2 ст. 17, ч. 1 ст. 34 ФЗ «Об образовании в РФ» от 29.12. 12 г № 273-ФЗ, ст. 29 ФЗ от 02.07.2013 № 185 — ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ и признании утратившими силу законодательных актов) РФ в связи с принятием ФЗ «Об

образовании в РФ», которой внесены изменения в ст. 19 ФЗ от 24.11. 1995 № 181-ФЗ «О РФ», Порядка организации и осуществления социальной защите инвалидов в общеобразовательным образовательной деятельности ПО основным начального общего, основного общего и среднего общего образования (Приказ МО РФ от 30.08.2013 № 1015), Письма МО РФ от 30.03.01 № 29/1470-6 «Об организации ОУ надомного обучения», Приказа МО ОО от 06.08.2015 № 01-21/1742 «О внесении изменений в приказ МО ОО от 13.08.2014 № 01-21/1063», Приказа МО ОО от 03.08.2017 № 01-21/1557 «О формировании УП начального общего, основного общего образования в ОО Оренбургской области в 2017-2018 учебном году», Приказа МО ОО от 13.08.2014 № 01-21/1063 в ред от 06.08.2015 № 01-21/1742 «Об утверждении регионального БУП и примерных УП для ОО Оренбургской области», Федерального БУП (приказ МО РФ от 09.03.2004, Положения МОБУ «НСОШ№2» «Об организации в школе и на дому индивидуального обучения детей, испытывающих затруднения в обучении», от 09.03.2004 № 1312), ФГОС НОО (приказ № 373 от 06.10.2009), коррекционных и общеобразовательных программ, с учетом умственного, психического, физического развития ребенка».

В 2017-2018 учебном году в школе 4 человека обучаются на дому: 1- по общеобразовательной программе, 2- по адаптированным АОП для детей с 3ПР, 1- по адаптированной образовательной программе для детей с легкой умственной отсталостью.

С учащимися, которым по показаниям ПМПК рекомендованы занятия с психологом с согласия родителей организована коррекционная работа во внеурочное время.

В связи с отсутствием в школе логопеда Фомичеву А., Новикову А. рекомендовано посещение логопедического консультативного пункта на базе ДДТ п. Новосергиевка.

# 2017-2018 учебный год

# НОВИКОВ АЮБ СУЛТАНОВИЧ, 36 класс,

# обучающийся по адаптированной образовательной программе для обучающихся с легкой умственной отсталостью

Учебный план обучающегося индивидуально на дому (далее УП) по адаптированной образовательной программе для обучающихся с легкой умственной отсталостью составлен на основе ч. 2 ст. 17, ч. 1 ст. 34 ФЗ «Об образовании в РФ» от 29.12. 12 г № 273-ФЗ, ст. 29 ФЗ от 02.07.2013 № 185 — ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ и признании утратившими силу законодательных актов) РФ в связи с принятием ФЗ «Об образовании в РФ», которой внесены изменения в ст. 19 ФЗ от 24.11. 1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в РФ», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам: начального общего, основного общего и среднего общего образования (Приказ МО РФ от 30.08.2013 № 1015), Письма МО РФ от 30.03.01 № 29/1470-6 «Об организации ОУ надомного обучения», Приказа МО РФ от 10.04. 2002 г № 29/2065-п «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся, воспитанников с отклонениями в развитии», Положения МОБУ «НСОШ№2» «Об организации в школе и на дому индивидуального обучения детей, испытывающих затруднения в обучении», ФГОС НОО (приказ № 373 от 06.10.2009), специальных коррекционных и общеобразовательных программ, с учетом умственного, психического, физического развития ребенка».

Учебный план включает образовательные предметы, содержание которых приспособлено к возможностям умственно отсталых обучающихся.

В 3 классе из традиционных обязательных учебных предметов изучаются: чтение и развитие речи, письмо и развитие речи, математика, — индивидуально на дому, изобразительное искусство, трудовое обучение самостоятельно с обязательной ПА за каждую учебную четверть в форме творческих работ. Содержание образовательных программ реализуется в полном объеме.

Двигательная активность реализуется через проведение физкультминуток на уроках.

Продолжительность урока - 40 минут.

Коррекционные занятия по развитию устной речи на основе изучения предметов и явлений окружающей действительности включены в учебный план и проводятся по согласованию с законными представителями обучающегося.

В связи с отсутствием в школе логопеда Новикову А. рекомендовано посещение логопедического консультативного пункта на базе ДДТ п. Новосергиевка.

Образовательные области	Количество часов в неделю	
	Индивидуаль	Самостояте
	но на дому	льно
Чтение и развитие речи	1	
Письмо и развитие речи	3	
Математика	3	
Трудовое обучение		1
Изобразительное искусство		1
Коррекционная подготовка		
Развитие устной речи на основе изучения предметов и явлений	1	
окружающей действительности		
Максимальная нагрузка в неделю	8	2

Директор школы: С.А. Садов

# 2017-2018 учебный год

# Труш Дмитрий Сергеевич, 86 класс,

# обучающийся по адаптированной образовательной программе обучающихся с **ЗПР**.

УП представлен предметами федерального и регионального компонентов. Часть предметов изучаются индивидуально на дому, остальные – самостоятельно.

По предметам УП, изучаемым только самостоятельно (английский язык, информатика и ИКТ, искусство, технология, основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура, литературное краеведение, историческое краеведение), проводится промежуточная аттестация по четвертям с целью контроля за усвоением программного материала.

Содержание образовательных программ по предметам данного УП за курс 8 класса будет реализовано в полном объеме.

Итоговый контроль знаний проводится по всем предметам УП в следующих формах: русский язык – РЭ, алгебра – РЭ, геометрия, физика, английский язык, технология – контрольная работа, история, литература, обществознание, химия, география, биология, искусство, информатика и ИКТ, ОБЖ, физическая культура, историческое краеведение - контрольный тест. Литературное краеведение – проект. Сроки проведения: 20.04-24.05.2018 г.

Учебные предметы	Количество часов в неделю		
	Индивидуально на дому	Самостоятельно	
Федеральный компонент	10	21	
Русский язык	2	1	
Литература	1	1	
Иностранный язык (английский)		3	
Алгебра	2	1	
Геометрия	1	1	
Информатика и ИКТ		1	
История	1	1	
Обществознание (включая экономику и право)	0,5	0,5	
География	0,25	1,75	
Физика	1	1	
Химия	1	1	
Биология	0,25	1,75	
Искусство		1	
Технология		1	
Основы безопасности жизнедеятельности		1	
Физическая культура		3	
Итого	10	21	
Региональный компонент		2	
Литературное краеведение		1	
Историческое краеведение		1	
Итого			
Школьный компонент при 5-дневной учебной неделе	-	-	
Максимально допустимая учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		33	

# 2017-2018 учебный год

# Фомичев Алексей Олегович, 8б класс,

# обучающийся по адаптированной основной общеобразовательной программе обучающихся с ЗПР.

УП представлен предметами федерального и регионального компонентов. Часть предметов изучаются индивидуально на дому, остальные – самостоятельно.

По предметам УП, изучаемым только самостоятельно (искусство, технология, основы безопасности жизнедеятельности, историческое краеведение, литературное краеведение), проводится промежуточная аттестация по четвертям с целью контроля за усвоением программного материала.

Содержание образовательных программ по предметам данного УП за курс 8 класса будет реализовано в полном объеме.

Итоговый контроль знаний проводится по всем предметам УП в следующих формах: русский язык – РЭ, алгебра – РЭ, геометрия, физика, английский язык, технология – контрольная работа, история, литература, обществознание, химия, география, биология, информатика и ИКТ, ОБЖ, искусство, физическая культура, литературное краеведение- контрольный тест. Литературное краеведение – проект. Сроки проведения: 20.04-24.05.2018 г.

Учебные предметы	Количество часов в неделю			
	Индивидуально на дому	В классе	Самостоятельно	
Федеральный компонент	10	3	20	
Русский язык	2		1	
Литература	1		1	
Иностранный язык (английский)		1	2	
Алгебра	2		1	
Геометрия	1		1	
Информатика и ИКТ		1		
История	1		1	
Обществознание (включая экономику и	0,5		0,5	
право)				
География		1	1	
Физика	1		1	
Химия	1		1	
Биология	0,5		1,5	
Искусство			1	
Технология			1	
Основы безопасности жизнедеятельности			1	
Физическая культура			3	
Итого	10		21	
Региональный компонент			2	
Литературное краеведение			1	
Историческое краеведение			1	
Итого				
Школьный компонент при 5-дневной	-		-	
учебной неделе		22		
Максимально допустимая учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		33		

# ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 2017-2018 учебный год

# Коряев Роман Юрьевич, 9а класс, обучающийся по общеобразовательной программе.

УП представлен предметами федерального и регионального компонентов. На основании заявления родителей часть предметов изучаются индивидуально на дому, часть - в классе, остальные – самостоятельно.

По предметам УП, изучаемым только самостоятельно (физическая культура), проводится промежуточная аттестация по четвертям с целью контроля за усвоением программного материала. Содержание образовательных программ по предметам данного УП за курс 9 класса будет реализовано в полном объеме.

Итоговый контроль знаний проводится по всем предметам УП в следующих формах: русский язык, алгебра, геометрия, физика, английский язык, индивидуально-групповые заняти по русскому языку и математике — контрольная работа, история, литература, обществознание, химия, география, биология, информатика и ИКТ, ОБЖ, искусство, физическая культура, элективный курс «Выбираю профессию: психология самоопределения» - контрольный тест. Сроки проведения: 20.04-24.05.2018 г.

ГИА в форме ОГЭ.

-=Учебные предметы	Количество часов в неделю			
	Индивидуально на дому	В классе	Самостоятельно	
Федеральный компонент	12	4+1	16	
Русский язык	2			
Литература	1		2	
Иностранный язык (английский)		1	2	
Алгебра	2		1	
Геометрия	1		1	
Информатика и ИКТ		1	1	
История	1		1	
Обществознание (включая	1		1	
экономику и право)				
География	1		1	
Физика	1		1	
Химия	1		1	
Биология	1		1	
Искусство		1		
Физическая культура			3	
Итого				
Региональный компонент			2	
История			1	
Основы безопасности		1		
жизнедеятельности				
Предпрофильная подготовка	Курсы, обязательные для посещения			
Индивидуально-групповые занятия		0,25		
«Трудные вопросы орфографии»				
Индивидуально-групповые занятия		0,25		
«Модули и параметры»				
Элективный курс «Выбираю		0,5		
профессию: психология				
самоопределения»				
Итого	33			
Школьный компонент при 5-дневной		-		
учебной неделе		22		
Максимально допустимая учебная		33		
нагрузка при 5-дневной учебной				
неделе				