

ПРИНЯТО:

на Педагогическом  
совете ГБОУ НШ  
«Гармония» Безенчук  
Протокол №8 от 30.08.  
2024г

УТВЕРЖДЕНО:

Директор  
ГБОУ НШ «Гармония»  
В.И. Шишкина  
Приказ № 26 от 30.08.2024г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ  
ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ  
ЗДОРОВЬЯ (ЗПР)  
(Вариант 7.1)**

государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области  
начальной школы «Гармония» п.г.т. Безенчук муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
(2024-2025 учебный год)

Учитель-дефектолог:  
Дробышева В.А.

п.г.т. Безенчук, 2024г.

## **I. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ**

### **1.1. Пояснительная записка**

Рабочая программа (далее Программа) носит коррекционно-развивающий характер и предназначена для обучающихся 2-4 классов с задержкой психического развития (ЗПР).

Данная рабочая программа разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014г. №1598, направлена на создание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, коррекцию недостатков в физическом и психическом развитии обучающихся, их социальную адаптацию.

Рабочая программа составлена в соответствии с нормативными документами, регламентирующими деятельность по организации образования детей с ограниченными возможностями здоровья:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ;
- Приказом Минобрнауки России от 19.12.2014г. №1598 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- Федеральной адаптированной образовательной программы начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее - ФАОП НОО) от от 24 ноября 2022 г. N 1023;
- Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ об утверждении профессионального стандарта «Педагог-дефектолог» от 13 мая 2003 г. №136 ;
- Приказа Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- «Методических рекомендаций по организации специальных условий получения образования для детей с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с заключениями ПМПК» письмо МОПО СО от 06.04.2016 г. № 02-01-81/2940)

В соответствии с АООП коррекционно-развивающая работа учителя-дефектолога, основана на принципах коррекционной педагогики, строится с учетом возрастных и индивидуальных особенностей учащихся, в соответствии со структурой и характером нарушений, их влиянием на учебную деятельность и общее развитие ребенка. В теории и практике обучения детей с ЗПР умственное развитие рассматривается как наиболее значимое направление коррекционной работы.

Важным средством умственного развития и его коррекции является формирование у учащихся приемов умственной деятельности и, в частности, приемов мышления, определяемых как способы, которыми осуществляется умственная деятельность и которые могут быть выражены в перечне соответствующих интеллектуальных действий. Специальное формирование приемов мыслительной деятельности у детей с ЗПР существенно повышает возможности их обучения в условиях общеобразовательной школы.

Программа курса коррекционно-развивающей работы с обучающимися с ОВЗ (ЗПР) составлена на основе результатов диагностики и выявления причин, лежащих в основе трудностей, возникающих в ходе обучения учащихся с ОВЗ.

Данная Коррекционно-развивающая программа обучающихся с ЗПР рассчитана на четыре года (возраст 7 – 11 лет) школьной жизни детей.

## **1.2. Цели, задачи и принципы коррекционного обучения детей**

Цель программы: создание условий, для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР, направленных на преодоление трудностей обучения, ослабление проблем в психическом и личностном развитии, гармонизацию личности и межличностных отношений в соответствии с требованиями ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ.

Данная программа коррекционной работы на ступени начального общего образования включает в себя взаимосвязанные направления.

Данные направления отражают её основное содержание:

- диагностическая работа обеспечивает своевременное выявление детей с ограниченными возможностями здоровья, проведение их комплексного обследования и подготовку рекомендаций по оказанию им психолого-медико-педагогической помощи в условиях образовательного учреждения;
- коррекционно-развивающая работа обеспечивает своевременную специализированную помощь в освоении содержания образования и коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях общеобразовательного учреждения; способствует формированию универсальных учебных действий у обучающихся (личностных, регулятивных, познавательных,

коммуникативных);

- консультативная работа обеспечивает непрерывность специального сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся;
- информационно-просветительская работа направлена на разъяснительную деятельность по вопросам, связанным с особенностями образовательного процесса для данной категории детей, со всеми участниками образовательного процесса — обучающимися (как имеющими, так и не имеющими недостатки в развитии), их родителями (законными представителями), педагогическими работниками.

### **Задачи:**

- создание благоприятных условий для удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР;
- достижение планируемых результатов освоения ФАОП НОО для обучающихся с ЗПР, целевых установок, приобретение знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося с ЗПР, индивидуальными особенностями развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности обучающегося с ЗПР в ее индивидуальности, самобытности, уникальности и неповторимости с обеспечением преодоления возможных трудностей познавательного, коммуникативного, двигательного, личностного развития;
- использование в образовательном процессе современных образовательных технологий деятельностного типа;
- осуществление комплексной диагностики и определение путей коррекции, наблюдение за динамикой психического развития в условиях коррекционной работы;
- формирование позитивного отношения к своему "Я", повышение уверенности в себе, развитие самостоятельности, формирование навыков самоконтроля, создание ситуации успешной деятельности);
- формирование продуктивных видов взаимодействия с окружающими (в семье, классе), повышение социального статуса обучающегося в коллективе, формирование и развитие навыков социального;
- расширение словарного запаса учащихся при ознакомлении детей с

миром вещей, явлений, их свойствами и качествами;

- развитие мыслительных операций;
- коррекция и развитие восприятия, внимания, памяти;
- обучение приёмам планирования деятельности, контроля и самоконтроля, целенаправленности деятельности;
- воспитание самостоятельности в работе;
- формирование произвольной деятельности и развитие эмоционально-волевой сферы.
- формирование навыков чтения, счета, письма соответственно возрасту и классу;
- понимание характера ошибок при чтении и письме, счете и решении задач и умение их исправлять.
- формирование сенсомоторных координаций;
- ликвидация пробелов знаний.

В ряду условий, обеспечивающих успешное осуществление этих задач, следует назвать, предоставление обучающимся с ЗПР возможности для эффективной самостоятельной работы на занятиях; использование в образовательном процессе современных образовательных технологий деятельностного типа позволяющих детям с интересом и качественно усваивать программный материал, включение родителей в образовательный процесс. Результаты подобного поиска в области развития детей младшего школьного возраста обобщены в данной программе.

### **Принципы коррекционно-развивающей работы:**

Содержание программы коррекционной работы определяют следующие принципы:

- Принцип приоритетности интересов обучающегося определяет отношение работников организации, которые призваны оказывать каждому обучающемуся помощь в развитии с учетом его индивидуальных образовательных потребностей.
- Принцип системности обеспечивает единство всех элементов коррекционно-воспитательной работы: цели и задач, направлений осуществления и содержания, форм, методов и приемов организации, взаимодействия участников.
- Принцип непрерывности обеспечивает проведение коррекционной работы на всем протяжении обучения с учетом личностных изменений.
- Принцип вариативности предполагает создание вариативных программ коррекционной работы с обучающимся с учетом их особых образовательных потребностей и возможностей психофизического

развития.

- Принцип комплексности коррекционного воздействия предполагает необходимость всестороннего изучения обучающихся и предоставления квалифицированной помощи специалистов разного профиля с учетом их особых образовательных потребностей и возможностей психофизического развития на основе использования всего многообразия методов, техник и приемов коррекционной работы.
- Принцип единства психолого-педагогических и медицинских средств, обеспечивающий взаимодействие специалистов психолого-педагогического и медицинского блока в деятельности по комплексному решению задач коррекционно-воспитательной работы.
- Принцип сотрудничества с семьей основан на признании семьи как важного участника коррекционной работы, оказывающего существенное влияние на процесс развития обучающегося и успешность его интеграции в общество.

### **1.3 Возрастные и индивидуальные особенности развития детей с задержкой психического развития**

Программа адресована обучающимся с ЗПР, достигшим к моменту поступления в школу уровня психофизического развития близкого возрастной норме, но отмечаются трудности произвольной саморегуляции, проявляющейся в условиях деятельности и организованного поведения, и признаки общей социально-эмоциональной незрелости. Кроме того, у данной категории обучающихся могут отмечаться признаки легкой органической недостаточности ЦНС, выражающиеся в повышенной психической истощаемости с сопутствующим снижением умственной работоспособности и устойчивости к интеллектуальным и эмоциональным нагрузкам. Помимо перечисленных характеристик, у обучающихся могут отмечаться типичные, в разной степени выраженные, дисфункции в сферах пространственных представлений, зрительно-моторной координации, фонетико-фонематического развития, нейродинамики, но при этом наблюдается устойчивость форм адаптивного поведения. Они неусидчивы, нецеленаправленны в работе. Эти дети имеют бедный запас общих сведений и представлений, ограниченный словарный запас. У этих детей способность к приобретению новых знаний ниже, чем у их сверстников.

#### **Дети ЗПР нуждаются в особых образовательных потребностях:**

- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учетом функционального состояния ЦНС и

нейродинамики психических процессов обучающихся с ЗПР (быстрой истощаемости, низкой работоспособности, пониженного общего тонуса);

- комплексное сопровождение, направленное на компенсацию дефицитов эмоционального развития, формирование осознанной саморегуляции познавательной деятельности и поведения;
- организация процесса обучения с учетом специфики усвоения знаний, умений и навыков обучающимися с ЗПР с учетом темпа учебной работы («пошаговом» предъявлении материала, дозированной помощи взрослого, использовании специальных методов, приемов и средств, способствующих как общему развитию обучающегося, так и компенсации индивидуальных недостатков развития);
- учет актуальных и потенциальных познавательных возможностей, обеспечение индивидуального темпа обучения и продвижения в образовательном пространстве для разных групп обучающихся с ЗПР;
- профилактика и коррекция социокультурной и школьной дезадаптации;
- постоянный (пошаговый) мониторинг результативности образования и сформированности социальной компетенции обучающихся, уровня и динамики психофизического развития;
- обеспечение непрерывного контроля за становлением учебно-познавательной деятельности обучающегося с ЗПР, продолжающегося до достижения уровня, позволяющего справляться с учебными заданиями самостоятельно;
- постоянное стимулирование познавательной активности, побуждение интереса к себе, окружающему предметному и социальному миру; постоянная помощь в осмыслении и расширении контекста усваиваемых знаний, в закреплении и совершенствовании освоенных умений; специальное обучение "переносу" сформированных знаний и умений в новые ситуации взаимодействия с действительностью;
- постоянная актуализация знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- развитие и отработка средств коммуникации, приемов конструктивного общения и взаимодействия (с членами семьи, со сверстниками, с взрослыми), формирование навыков социально одобряемого поведения;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование способности к самостоятельной организации

- собственной деятельности и осознанию возникающих трудностей, формирование умения запрашивать и использовать помощь взрослого;
- обеспечение взаимодействия семьи и образовательной организации (сотрудничество с родителями (законными представителями), активизация ресурсов семьи для формирования социально активной позиции, нравственных и общекультурных ценностей).

**Проведение коррекционно-развивающей работы с обучающимися с ЗПР по развитию познавательных процессов должно привести к:**

- освоению детьми с ЗПР адаптированной основной образовательной программы начального общего образования;
- развитию социальных (жизненных) компетенций;
- уменьшению количества обучающихся со стойкими проблемами в обучении и личностном развитии;
- развитию познавательной активности детей;
- повышению учебной мотивации у школьников;
- формированию высокоэффективных поведенческих стратегий и личностных ресурсов у детей с ЗПР;
- предупреждению физических, интеллектуальных и эмоциональных перегрузок у обучающихся с ЗПР.

В 2024-2025 учебном году по АООП НОО для детей с ЗПР (вариант 7.1) в 1 классе обучается 3 человека; в 3 классе - 3 человека

## **II. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ**

### **2.1. Особенности организации работы учителя-дефектолога**

Особенностью работы учителя-дефектолога по формированию школьно-значимых навыков и приемов умственной деятельности является использование специальных методов, обеспечивающих особые образовательные потребности детей с ЗПР. Данной программой предусматривается перенос формируемых на занятиях умений и навыков в деятельность ребенка на уроке и повседневной жизни, связанность коррекционного материала на занятии специалиста с учебным материалом и требованиями школьной программы.

Формирование приёмов на занятиях учителя-дефектолога обеспечивает постепенный переход мыслительной деятельности учащихся с репродуктивного на продуктивный уровень, предусматривает «пошаговость» при предъявлении материала, дозированную помощь, учитывает индивидуальные возможности ребенка работать самостоятельно, выполнять задание в словесно-логическом плане либо с использованием наглядных опор, воспринимать помощь педагога.

### **2.2 Общая характеристика учебного курса**

Психологические особенности обучающихся с ЗПР существенно затрудняют достижение ими планируемых результатов НОО. Коррекционно-развивающие занятия, будут способствовать уменьшению трудностей в освоении образовательной программы.

Курс предназначен для освоения всех предметных областей, поскольку недостатки со стороны основных познавательных процессов, несформированность школьной мотивации и мотивационные искажения препятствуют успешному обучению даже в специально созданных условиях.

Участие ребенка в коррекционных занятиях повышает общий уровень сформированности учебно-познавательной деятельности, высших психических функций, что благотворно влияет на мотивацию обучения.

У обучающихся с ЗПР обычно наблюдаются различные нарушения и дефициты развития психофизических функций (внимания, мелкой ручной моторики, зрительно-пространственных представлений, фонематических процессов и проч.), которые мешают овладению содержанием учебных предметов. Упражнения, способствующие преодолению вышеперечисленных дисфункций, включаются в работу по коррекции и развитию познавательной сферы обучающихся.

Работа над совершенствованием произвольной регуляции проводится в ходе реализации всех модулей. Неумение подчинять свою деятельность поставленной задаче, несформированность навыков мысленного

планирования деятельности, высших психических функций, на преодоление которой направлены различные модули коррекционного курса чаще всего имеет в своей основе сложный комплекс причин.

У обучающихся по варианту 7.1 недостаточны мыслительные операции и действия (анализ, синтез, сравнение, обобщение, абстрагирование, действия классификации, сериации и проч.), что затрудняет усвоение всех учебных предметов. Ежегодно включаемый в программу модуль, направленный на активизацию познавательной деятельности, ставит задачу формирования ее операционального состава. Вместе с тем любая коррекционная работа с ребенком должна способствовать улучшению познавательной деятельности, результатом которой, как известно, является не только усвоение учебного материала, но и совершенствование сферы жизненной компетенции (продуктивная ориентировка в окружающем предметном и социальном мире).

Учитель-дефектолог в ходе реализации коррекционного курса учитывает рекомендации учителя класса, касающиеся необходимости усиленной работы с конкретными обучающимися над ликвидацией пробелов предшествующего обучения и профилактики отставания при усвоении нового материала. Учитель-дефектолог реализует модули, направленные на формирование пространственно-временных представлений, активизацию познавательной деятельности, а также работает с обучающимися индивидуально, корригируя индивидуальные пробелы обучения и формируя необходимые учебные действия.

Существенное значение имеют патофизиологически обусловленные недостатки произвольного внимания, приводящие к большому количеству ошибок (письмо слов, предложений, текстов). Общее отставание темпов становления познавательной деятельности препятствует сознательному усвоению и использованию разнообразных многочисленных правил, а легкие проявления системного недоразвития речи затрудняют как понимание, так и самостоятельное употребление слов. Преодолению перечисленных трудностей способствуют упражнения на развитие произвольной регуляции (ориентировку на листе тетради, слуховое сосредоточение, удержание зрительного внимания и т.п.).

Предусматриваются задания, направленные на улучшение сформированности словесного опосредствования деятельности и поведения, для чего используются упражнения на вербальное обозначение сходства и различия, активизацию самостоятельного устного высказывания и пр.

Предполагается, что умения, приобретаемые на коррекционных занятиях, будут основываться на учебной программе.

Трудности овладения математикой в значительной мере сопряжены с

недостатками пространственных представлений, соответственно, разделы работы по их коррекции являются необходимыми и способствующими усвоению

математических знаний, в первую очередь основ геометрии.

Ошибки при решении математических примеров обусловлены в первую очередь колебаниями внимания и несформированностью действий контроля. Упражнения для улучшения контроля (из модуля по совершенствованию произвольной регуляции), психотехнические упражнения (задания на концентрацию, переключение внимания, удержание числовой информации) способствуют минимизации подобных ошибок.

Для большинства обучающихся с ЗПР типичны серьезные трудности в решении арифметических задач. С одной стороны, их вызывают недостатки словарного запаса, плохое понимание слов, входящих в условие задачи, что предполагает соответствующую работу учителя- логопеда. С другой стороны, ведущую роль играет недостаточная сформированность мыслительных операций, действий логического мышления, трудности мысленного представления объектов и оперирования ими. Модуль по активизации познавательной деятельности, включающий постепенно усложняющиеся упражнения, направлен на улучшение аналитико-синтетических возможностей, формирование базовых операций логического мышления.

Решение любой арифметической задачи предполагает отнесение ее к определенному типу, для которого установлен алгоритм решения. Однако, обучающиеся с ЗПР из-за замедленного темпа совершенствования познавательной деятельности еще не могут эффективно использовать алгоритмы решений в умственном плане. Они должны быть представлены детям в образных формах (модель, схема), с четким выделением последовательности решения. В связи с этим в коррекционный курс постепенно включаются упражнения, идентичные решению арифметических задач, в качестве средства выполнения которых может использоваться как словесное правило, так и наглядная модель.

Трудности овладения знаниями по предмету «Окружающий мир» обычно проявляются в меньшей мере. Обучение этому учебному предмету затрудняет недостаточный интерес к предметному и социальному миру, малый объем знаний, низкая познавательная активность и трудности самоорганизации о преодолении которых уже говорилось ранее. На коррекционных занятиях расширяются знания ребенка об окружающей предметной и социальной действительности. Значение имеют и задания, направленные на усвоение пространственных представлений, выделение ориентиров.

Определённые направления коррекционного курса влияют на учебную

успешность опосредованно, за счет улучшения общего психологического состояния обучающихся, повышения их эмоциональной устойчивости, коммуникативной успешности.

Коррекционный курс составляет значительную часть содержания программы коррекционной работы, направленной на преодоление недостатков развития. Наиболее велика его роль в подготовке базы для успешной социализации, формировании сферы жизненной компетенции.

Эффективность коррекционных занятий может быть достигнута только при обеспечении соблюдения принципа комплексности, когда реализуется тесное взаимодействие учителя-дефектолога с учителем, учителем-логопедом, психологом, родителями и другими потенциальными участниками сопровождения.

Общеизвестные недостатки мыслительных операций, мотивационные искажения, речевые трудности, а также многочисленные разнообразные нарушения и дефициты развития психофизических функций, в значительной мере препятствуют формированию учебной деятельности и достижению требуемых результатов образования.

Программа коррекционного курса составлена по направлениям. Содержание, форма занятий (групповая, индивидуальная).

Коррекционные занятия позволяют повысить интерес и мотивацию к учению, обеспечивают условия для социального и личностного развития, способствуют профилактике школьной дезадаптации и отклонений в формировании личности, помогают лучшему усвоению учебной информации.

Коррекционный курс реализуется на протяжении всего периода начального образования и позволяет стимулировать сенсорно-перцептивные, мнемические и интеллектуальные процессы, последовательно и постепенно преодолевать разнообразные трудности обучения, формировать сферу жизненной компетенции обучающегося с ЗПР.

В соответствии с АООП ГБОУ НШ «Гармония» п.г.т. Безенчук выбор коррекционно- развивающих курсов для индивидуальных и групповых занятий, их количественное соотношение, осуществляется, исходя из психофизических особенностей обучающихся с ЗПР, определяемых на основании рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) и индивидуальной программы реабилитации инвалида (ИПРА). Вместе с тем представляется, что содержание коррекционных занятий следует планировать в русле перечисленных ниже направлений, поскольку они являются наиболее значимыми для обучающихся с ЗПР, сразу начинающих обучение по варианту программы 7.1.

Весь коррекционный курс состоит из следующих разделов:

- диагностика и развитие познавательной сферы
- целенаправленное формирование высших психических функций (формирование учебной мотивации, активизация сенсорно-перцептивной, мнемической и мыслительной деятельности, развития пространственно-временных представлений).

Достижения планируемых результатов коррекционной работы отслеживаются следующим образом:

- первичная диагностика – выявление зоны актуального и ближайшего развития, составление индивидуального образовательного маршрута (ИОМ).
- итоговая диагностика (в конце у.г.) - психолого-педагогическую диагностику развития специалисты проводят, используя те же методы, что и при первичной диагностике, но на другом наглядном и практическом материале. При необходимости, КРЗ пролонгируются на следующий год.

На каждый вид диагностики отводится 1-3 занятия, в зависимости от возможностей ребёнка и характера нарушений.

### **2.3. Планируемые результаты освоения учебного курса**

Разнообразие психологических особенностей обучающихся с ЗПР, различия индивидуального компенсаторного потенциала, социально- средовых условий их воспитания не позволяет ожидать одинаковых результатов в успешности освоения курса дефектологических занятий. Вместе с тем можно обозначить целевые ориентиры, которые педагог-дефектолог пытается достичь.

#### **Личностные УУД**

У обучающегося будут сформированы:

- представления об окружающем обучающегося мире (природа, малая родина, люди и их деятельность и др.);
- адекватная оценка своих возможностей для выполнения определенных обязанностей в каких-то областях домашней жизни, умении брать на себя ответственность в этой деятельности;
- адекватное представление о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;
- культурные формы выражения своих чувств;
- способность к осмыслению и дифференциации картины мира, ее пространственно-временной организации, проявляющаяся в расширении и обогащении опыта реального взаимодействия обучающегося с бытовым окружением, миром природных явлений и вещей, расширении адекватных представлений об опасности и

безопасности;

- умение различать учебные ситуации, в которых необходима посторонняя помощь для ее разрешения, с ситуациями, в которых решение можно найти самому;
- умение устанавливать взаимосвязь общественного порядка и уклада собственной жизни в семье и в школе, соответствовать этому порядку; любознательность, наблюдательность, способность замечать новое, задавать вопросы;
- умение принимать и включать в свой личный опыт жизненный опыт других людей;
- способность взаимодействовать с другими людьми, умения делиться своими воспоминаниями, впечатлениями и планам
- способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей, проявляющаяся;
- понимание нравственного содержания поступков окружающих людей, ориентации в поведении на принятые моральные нормы;
- понимание необходимости бережного отношения к природе, к своему здоровью и здоровью других людей. Коммуникативные умения:
- начать и поддержать разговор, задать вопрос, выразить свои намерения, просьбу, пожелание, опасения, завершить разговор;
- оформлять свои мысли в устной и письменной форме (на уровне предложения или небольшого текста);
- принимать участие в диалоге, общей беседе, выполняя правила речевого поведения (не перебивать, выслушивать собеседника, стремиться понять его точку зрения и др.);
- выбирать адекватные речевые средства в диалоге с учителем и одноклассниками;
- корректно выразить отказ и недовольство, благодарность, сочувствие;
- формулировать собственное мнение и аргументировать его;
- строить монологическое высказывание с учётом поставленной коммуникативной задачи

### **Предметные УУД**

Обучающийся научится:

- различать цвета, уметь анализировать и удерживать зрительный образ;
- определять отношения между понятиями или связи между явлениями и понятиями;
- последовательность событий;

- находить и называть закономерность в расположении предметов, достраивать логически ряд в соответствии с заданным принципом, самостоятельно составлять элементарную закономерность;
- называть несколько вариантов лишнего предмета среди группы однородных, обосновывать свой выбор;
- находить принцип группировки предметов, давать обобщенное название данных групп;
- определять причинно-следственные связи, распознавать заведомо ложные фразы, исправлять алогичность, обосновывать свое мнение;
- выделять существенные признаки предмета, объяснять свой выбор;
- конструировать фразы различными способами (путем соединения начала и конца; путем подбора первого и последнего слова по заданной конструкции и так далее);
- свободно ориентироваться в пространстве, оперируя понятиями: "вверх наискосок справа на лево" и другие, самостоятельно составлять рисунки с использованием данных понятий на клетчатой бумаге;
- использовать речевые возможности на уроках при ответах и в других ситуациях общения, передавать свои впечатления, умозаключения так, чтобы быть понятым другим человеком, задавать вопросы;
- наблюдать и замечать новое;
- использовать эффективные способы учебно-познавательной и предметно-практической деятельности;
- самостоятельно выполнять задания в разных видах предметно-практической деятельности; ставить и удерживать цель деятельности;
- планировать действия; определять и сохранять способ действий;
- использовать самоконтроль на всех этапах деятельности; осуществлять словесный отчет.

#### **2.4. Этапы реализации программы:**

1. Изучение уровня развития высших психических функций учащихся.
2. Подбор необходимого диагностического инструментария.
3. Планирование, организация работы.
4. Мониторинг результатов работы.
5. Регуляция и корректировка работы.

#### **2.5 Формы, способы, методы и средства реализации программы**

Коррекционно-развивающее обучение построено таким образом, что один вид деятельности сменяется другим. Это позволяет сделать работу детей динамичной, насыщенной и менее утомительной благодаря частым

переключениям с одного вида деятельности на другой.

Обязательными условиями при проведении занятий являются:

- планирование материала от простого к сложному;
- дозирование помощи взрослого;
- постепенный переход от совместной деятельности с педагогом к самостоятельной работе учащегося.

Игры и упражнения, предлагаемые детям выстроены так, что четко прослеживается тенденция к усложнению заданий, словарного материала.

С каждым занятием задания усложняются. Увеличивается объём материала для запоминания, наращивается темп выполнения заданий.

Данной программой предусмотрена система коррекционно-развивающего обучения (КРО), где игры и упражнения, подобраны таким образом, что её задачи реализуются одновременно по нескольким направлениям работы на каждом занятии (от 4 до 6 направлений).

Для работы с детьми с ЗПР программой предусматривается индивидуальная и групповая форма занятий, которые могут иметь коррекционно-развивающую и предметную направленность.

*Длительность занятий: 20 минут – индивидуальное занятие. Количество занятий в неделю: 1 – индивидуальное.*

### **Система оценки достижений планируемых результатов**

Оценивание детей с ОВЗ должно быть объективным. На занятиях не ставятся отметки, но оценивание осуществляется. Все ответы детей принимаются, внимательно выслушиваются. Общая атмосфера на занятиях создает особый положительный эмоциональный фон: раскованность, интерес, желание научиться выполнять предлагаемые задания. Осознание своих успехов способствует раскрытию возможностей, повышению самооценки, уверенности в себе.

#### **Функции оценки:**

- обучающая (прибавление, расширение фонда знаний);
- воспитательная (формирование навыков систематического и добросовестного отношения к учебным обязанностям);
- ориентирующая (воздействие на умственную работу школьника с целью осознания им процесса этой работы и понимания им собственных знаний);
- стимулирующая (воздействие на волевую сферу посредством переживания
- успеха или неуспеха, формирования притязаний и намерений, поступков и отношений).

На занятия к учителю-дефектологу дети зачисляются на основании заключения ПМПК. При поступлении ребёнка на КРО учитель-дефектолог проводит первичную диагностику развития речи, уровня знаний и сформированности познавательных процессов детей.

## **2.6 Оценка результативности работы по программе.**

Основным объектом оценки достижений планируемых результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы выступает наличие положительной динамики обучающихся в интегративных показателях, отражающих успешность образовательных достижений, в преодолении отклонений развития в познавательном и речевом развитии детей; заметные улучшения в формировании волевой регуляции и произвольной деятельности, навыков контроля и самоконтроля, умения общаться и сотрудничать.

### **Опирается на следующие принципы:**

- 1) дифференциации оценки достижений с учетом типологических и индивидуальных особенностей развития и особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР;
- 2) динамичности оценки достижений, предполагающей изучение изменений психического и социального развития, индивидуальных способностей и возможностей обучающихся с ЗПР;

Оценка результатов освоения обучающимися с ЗПР программы коррекционной работы осуществляется с помощью мониторинговых процедур. Мониторинг диагностических данных первичной, итоговой диагностики позволяет осуществить не только оценку достижений планируемых результатов освоения обучающимися программы коррекционной работы, но и вносить (в случае необходимости) коррективы в ее содержание и организацию. Данные диагностического исследования фиксируются в заключении специалиста.

## **2.7 Особенности взаимодействия с семьями обучающихся.**

Работа с родителями начинается при зачислении ребёнка на занятия к учителю-дефектологу. Учитель-дефектолог оказывает консультативную и методическую помощь родителям (законным представителям) и педагогам по вопросам преодоления трудностей в обучении и поведении детей с ограниченными возможностями здоровья. Консультативная помощь осуществляется по запросу родителей (законных представителей), педагогов начальных классов и учителей-предметников, педагога-психолога, социального педагога, администрации школы.

Учитель-дефектолог осуществляет групповое и индивидуальное консультирование родителей, выступает на родительских собраниях,

знакомит с результатами диагностики и с планируемыми результатами освоения коррекционно-развивающей работы, принимает участие в Дни открытых дверей для родителей.

## **2.8 Взаимодействие со специалистами ППк**

Программа коррекционной работы предполагает междисциплинарное взаимодействие специалистов службы психолого-педагогического сопровождения в рамках школьного ППк.

Одним из основных механизмов реализации программы коррекционной работы является взаимодействие сотрудников образовательной организации через службу психолого-педагогического сопровождения, в которую входят: классный руководитель, учитель-логопед, педагог-психолог, учитель-дефектолог. Основной задачей ППк является сбор информации, изучение проблем ребенка, выбор форм и методов работы по проблеме ребенка, отбор содержания обучения с учетом индивидуальных особенностей, возможностей и потребностей детей с ЗПР / трудностями в обучении. Разрабатывается индивидуальная программа развития ребёнка (ИПР).

## **2.9 Условия для реализации программы. Программно-методические условия:**

Диагностический материал с методическими рекомендациями (Стребелева Е.А., Забрамная С.Д., Н.Я.Семаго, М.М. Семаго, Багданова Т.Г., Варламова О.И.);

- Демонстрационный материал по предметам;
- Игровые коррекционно-развивающие пособия;
- Дидактический раздаточный материал для обеспечения прохождения разделов программы;
- Учебные пособия по развитию устной и письменной речи, математических представлений;
- Детская литература; цифровые образовательные ресурсы;
- Методическое сопровождение к материалу.

## **III. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ**

### **Учебно-тематический план работы с учащимися с задержкой психического развития младших классов**

Организация коррекционно-развивающей работы осуществляется по следующим направлениям:

#### **2класс**

#### **Коррекция и развитие познавательной деятельности**

Интеллектуальное развитие.

Развитие наглядно-образного мышления и способности анализировать. Умение строить простейшие обобщения, при которых после сравнения

требуется абстрагироваться от несущественных признаков.

Упражнения на простейшие обобщения типа “Продолжи числовой ряд”, “Продолжи закономерность”, “Дорисуй девятое”, несложные логические задания на поиск недостающей фигуры с нахождением 1-2 особенностей, лежащих в основе выбора,

Противоположное слово”, “Подбери пару”, аналитические задачи 1-го типа (с прямым и обратным утверждением). Развитие речи.

Обогащение словаря, формирование навыков обучения чтению и письму, активизация моторно-двигательной артикуляции. Чтение, упражнения для формирования правильного произношения звуков, слогов, слов.

**Развитие и коррекция когнитивных процессов, познавательной и мыслительной деятельности:**

Развитие внимания.

Повышение объема внимания, развитие переключения внимания и навыков самоконтроля.

Упражнения на развитие навыков самоконтроля: “Графический диктант” (двухцветные варианты с аудиальной инструкцией), игра “Муха” - 2-й уровень (с визуальным контролем), поиски ходов в лабиринтах с опорой на план, составление узоров (“Мозаика”, “Точки”, выполнение заданий “Запутанные дорожки”, игра “Внимательный художник”).

**Развитие восприятия и воображения.**

Развитие восприятия “зашумленных” объектов. Формирование элементов конструктивного мышления и конструктивных навыков. Игры на перевоплощение: “Мозаика” (из 9 элементов) с зарисовыванием в тетрадь, “Зашифрованный рисунок”, получение заданной геометрической фигуры из других фигур, складывание узоров по образцу и памяти.

**Развитие памяти.**

Развитие визуальной и аудиальной памяти.

Упражнения аналогичные, используемые на 1-м этапе, однако объем материала для запоминания увеличивается (5-7 предметов с учетом расположения). Игра “Снежный ком” для запоминания информации.

**Зкласс**

**Коррекция и развитие познавательной и учебной деятельности**

Интеллектуальное развитие.

Продолжение развития наглядно-образного мышления и способности анализировать. Анализ и синтез на основе построения простейших обобщений с абстрагированием от несущественных признаков.

Упражнения, требующие сравнения, абстрагирования от несущественных признаков, выделения существенных признаков с последующим

использованием проведенного обобщения и выявления закономерности для выполнения заданий: продолжение ряда чисел, фигур, слов, действий по заданной закономерности. Упражнения на поиск недостающей фигуры с нахождением 2-3 особенностей, лежащих в основе выбора, поиск признака отличия одной группы фигур (или понятий) от другой. Построение простейших умозаключений, их проверка и уточнение.

Развитие речи.

Обогащение словаря, совершенствование навыков чтения и письма (орфографической зоркости), активизация моторно-двигательной артикуляции.

Чтение, для формирования правильного произношения звуков, слогов, слов.

**Развитие и коррекция когнитивных процессов, познавательной и мыслительной деятельности:**

Развитие внимания.

Развитие переключения внимания, формирование навыков произвольности.

Упражнения на поиски ходов в сложных лабиринтах с опорой на план и составление детьми собственных планов к лабиринтам, игра “Муха” - 3-й уровень (работа в умозрительном плане), игра “Кто быстрее и точнее”, основанная на диагностическом тесте “Корректирующая проба”, поиск ошибок в тексте.

Развитие восприятия и воображения.

Развитие творческого воображения и элементов конструктивного мышления.

Упражнения аналогичные, применяемые на 2-м этапе, составление плоскостных геометрических фигур и предметов с использованием специальных наборов “Волшебный круг” и др.

Развитие памяти.

Развитие визуальной, аудиальной и тактильной памяти (увеличение объема, устойчивости, эффективности перевода информации из кратковременной в долговременную память).

Упражнения аналогичные, используемые на 2-м этапе, с увеличением объема и сложности запоминаемой информации, а также упражнение “Зрительный диктант”, игра “Волшебный мешочек”.

**4класс**

**Коррекция и развитие познавательной и учебной деятельности**

Интеллектуальное развитие.

Формирование предпосылок к переходу от наглядно-образного к

абстрактно- логическому мышлению: развитие функций анализа и синтеза, сравнения и обобщения, абстрагирования.

Упражнения на поиск закономерности, обобщение, проведение классификации предметов, чисел, понятий по заданному основанию классификации; решение логических задач, требующих построения цепочки логических рассуждений (аналитические задачи 3- го типа с построением “логического квадрата”); переформулировка отношений из прямых в обратные, задания с лишними и недостающими данными, нетрадиционно поставленными вопросами; логическое обоснование предполагаемого результата,нахождение логических ошибок в приводимых рассуждениях (“Подбери пару”, “Угадай слово”, “Дорисуй девятое”, “Продолжи закономерность”).

Развитие речи.

Обогащение словаря, совершенствование навыков чтения и письма (орфографической зоркости), активизация моторно-двигательной артикуляции.

Чтение, упражнения для формирования правильного произношения звуков, слогов, слов.

**Развитие и коррекция когнитивных процессов, познавательной и мыслительной деятельности:**

Развитие внимания.

Развитие саморегуляции и умения работать в умозрительном плане.

Упражнения аналогичные, применяемые на 3-м этапе; Самостоятельное планирование этапов деятельности.

Развитие восприятия и воображения.

Формирование общей способности искать и находить новые решения, необычные способы достижения требуемого результата, новые подходы к рассмотрению предлагаемой ситуации.

Упражнения, требующие нетрадиционного подхода, задачи поискового характера.

Развитие памяти.

Развитие аудиальной и визуальной, кратковременной и долговременной памяти.

Упражнения аналогичные, используемые на 2-м и 3-м этапах, с увеличением объема, сложности и времени хранения запоминаемой информации; лабиринты по памяти или с отсроченной инструкцией.

Направления работы	Основные задачи реализации содержания
<b>Коррекция и развитие познавательной и учебной деятельности</b>	
Сенсомоторное развитие	<ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие зрительного анализа и пространственного восприятия элементов букв;</li> <li>- развитие тонкости и дифференцированности анализа зрительновоспринимаемых объектов;</li> <li>- развитие слухового восприятия и слухового внимания;</li> <li>- развитие тактильных ощущений;</li> <li>- развитие умения организации и контроля простейших двигательных программ;</li> <li>- развитие тонкости и целенаправленности движений;</li> <li>- развитие кинестетических основ движения;</li> <li>- развитие межполушарного взаимодействия;</li> <li>- формирование способности выделять признаки предметов</li> </ul>
Формирование пространственных представлений	<ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование умения ориентировки в схеме собственного тела;</li> <li>- формирование умения ориентировки в ближайшем окружении(класса);</li> <li>- формирование умения ориентировки на плоскости (тетрадь, книга);</li> <li>- развитие навыка дифференциации пространственно схоже расположенных объектов.</li> </ul>
Развитие мнемических процессов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- тренировка произвольного запоминания зрительновоспринимаемых объектов;</li> <li>- произвольное запоминание слухового ряда: цифр, звуков, слов, предложений, многоступенчатых инструкций;</li> <li>- развитие тактильной и кинестетической памяти</li> </ul>
Развитие межанализаторных систем, их взаимодействия	<ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие слухо-моторной координации;</li> <li>- развитие зрительно-моторной координации;</li> <li>- развитие слухо-зрительной и зрительно-двигательной координации</li> </ul>
	- регуляция простейших

<p>Формирование функции программирования и контроля собственной деятельности</p>	<p>двигательных актов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирования умения ориентировки в задании;</li> <li>- формирование умения планирования этапов выполнения задания;</li> <li>- формирование основных способов самоконтроля каждого этапа выполнения задания;</li> <li>- формирования умения осуществлять словесный отчет о совершаемом действии и результате.</li> </ul>
<p><b>Развитие и коррекция когнитивных процессов, познавательной и мыслительной деятельности:</b></p>	
<p>Формирование навыка письма</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие навыка копирования, навыка работы по заданному образцу;</li> <li>- заучивание графем, соотнесение с соответствующим звуком речи;</li> <li>- звукобуквенный анализ слова;</li> <li>- формирование навыка внимательного письма;</li> <li>-</li> </ul>
<p>Формирование навыка чтения</p>	<p>заучивание букв, соотнесение буквы и звука, дифференциация сходных по начертанию букв;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обучение чтению слоговых таблиц; составлению слогов, слов из предложенных букв;</li> <li>- обучение чтению слов, предложений, иллюстрированных изображением;</li> <li>- обучение составлению предложений из слов;</li> <li>- обучение схематической записи слов, предложений</li> </ul>
<p>Формирование элементарных математических представлений</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- количество и счёт (прямой и обратный; количественный и порядковый);</li> <li>- состав числа;</li> <li>- счётные операции;</li> <li>- решение и составление задач;</li> <li>- геометрические фигуры;</li> <li>- цвет, форма, размер предметов</li> </ul>
<p>Формирование представлений об окружающем мире</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- познакомить учащихся с особенностями содержания предмета «Окружающий мир»</li> <li>- развивать интерес к изучению данного предмета</li> <li>- воспитывать бережное отношение к природе</li> <li>- понимание значения изучения курса «Окружающий мир»</li> <li>- понимание необходимости бережного</li> </ul>

	<p>отношения к природе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-получение знаний о том, что такое «Окружающий мир»</li> <li>-получение знаний об особенностях содержания предмета</li> <li>-называть и различать окружающие предметы и их признаки</li> <li>-уметь устанавливать правильную последовательность событий</li> <li>-определять последовательность изучения материала, опираясь на иллюстративный ряд</li> <li>-определять свое продвижение в овладение содержанием курса, что усвоено, что предстоит усвоить с опорой на маршрутные листы</li> <li>-называть и различать окружающие предметы и их признаки</li> <li>-сравнивать объекты, выделяя сходства и различия</li> <li>-отвечать на вопросы, задавать вопросы</li> </ul>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Перечисленные направления работы не являются этапами коррекционных занятий, на каждом занятии используются игры и упражнения разных направлений (от 4 до 6 направлений).

Количество часов по направлениям может меняться в зависимости от возможностей ребёнка, и его потребности в коррекционном воздействии

**Календарно-тематическое планирование  
коррекционно-развивающих занятий с учащимися 1 класса**

Кол-во часов	Тема занятия	Содержание работы	Терминология	Содержание коррекционно-педагогического процесса
<b>Диагностическое обследование (1,2 недели сентября)</b>				
1	Сравнение предметов по величине, длине, ширине «Этот пальчик...» ЛПЗ. Осень. Обведение листьев по трафарету.	Научиться различать предметы и находить одинаковые. Знакомство с характерными признаками, осенними месяцами, погодой данного времени года	Похолодание, листопад, осадки, сентябрь, октябрь, ноябрь	Коррекция зрительного восприятия, сенсорное развитие Коррекция мелкой моторики. Формирование знаний о сезонных явлениях, развитие речи, развитие наглядно-образного мышления
1	«Найди лишнее» ЛПЗ. Временные представления Упражнения на штриховку.	Знакомство с частями суток, с их последовательностью Развитие навыков каллиграфии.	День, ночь, вечер, утро; сегодня, вчера, завтра, позавчера, послезавтра	Развитие речи, развитие мышления Развитие навыков пространственной ориентировки Коррекция мелкой моторики.
1	«Зрительный диктант» ЛПЗ. Количество предметов.	Определение количества предметов.	Один, много.	Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
1	«Что ты видишь?» ЛПЗ. Квадрат, круг.	Знакомство с геометрической фигурой круг	Квадрат, квадратный	Развитие зрительного восприятия, внимания, формирование элементарных математических представлений

1	«Запомни цвета» ЛПЗ. Отношение порядка следования. «Что это?» . Рисование прямых линий	Понятия: первый, последний, крайний, перед, после Вертикальные и горизонтальные прямые линии	Пирамидка, кукла, машинка и т.д. Прямая линия	Развитие речи, расширение математических представлений. Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
1	«Волшебный мешочек». Разгадывание предметов. «Запомни картинки» ЛПЗ. Прямоугольник	Формирование навыка тактильно узнавать предметы Знакомство с геометрической фигурой круг	Много, гладкий Прямоугольник, прямоугольный	Развитие мелкой моторики, развитие тактильного восприятия Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
1	Части и целое Обобщающее занятие.	Формирование навыка узнавать предмет по части и собирать из частей целый предмет	Целый, часть	Развитие целостного и дифференцированного восприятия, развитие зрительного внимания, развитие наглядно-образного мышления

1	«Запоминание предметов» ЛПЗ. Число и цифра 1. «Шнуровки»	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание Формирование умения шнуровать, завязывать, заплетать	Один, первый Бант, шнурок, узел	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Развитие мелкой моторики рук, развитие координации движений
1	«Порядок предметов» ЛПЗ. Число и цифра 2. «Зверь по клетке» ЛПЗ.	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание	Два, второй	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций

1	Написание элементов букв	Элементы строчных, заглавных букв: крючки, петли	Крючки, петли	Развитие зрительного внимания и зрительного восприятия, развитие зрительно-моторной координации, формирование пространственной ориентировки на листе бумаги
---	--------------------------	--------------------------------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1	«Порядок картинок». ЛПЗ. Число и цифра 3.	Состав числа, порядок числа,, соотнесение с предметами, написание	Три, третий	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Угадай, какой формы?» ЛПЗ. Число и цифра 0	Написание	Ноль, нулевой	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Угадай, какого цвета?» ЛПЗ. Написание цифр.	Знакомство с характерными признаками, зимними месяцами, погодой данного времени года	Снегопад, гололёд, снежный покров, декабрь, январь, февраль	Формирование знаний о сезонных явлениях, развитие речи, развитие наглядно-образного мышления
1	«Что больше(меньше)?» ЛПЗ. Число и цифра 4	Состав числа, порядок числа,, соотнесение с предметами, написание	Четыре, четвертый	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Куда улетел шар?» ЛПЗ. Число и цифра 5	Состав числа, порядок числа,, соотнесение с предметами, написание	Пять, пятый	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Спрячь зайца» ЛПЗ. Число и цифра 6	Состав числа, порядок числа,, соотнесение с предметами, написание	Шесть, шестой	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Продолжи числовой ряд» ЛПЗ. Число и цифра 7.	Состав числа, порядок числа,, соотнесение с предметами, написание	Семь, седьмой	Формирование математических представлений, развитие мыслительных процессов, развитие памяти
1	«Сходство и различие». ЛПЗ. Число и цифра 8	Состав числа, порядок числа,, соотнесение с предметами, написание	Восемь, восьмой	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций

1	«Зрительный диктант». ЛПЗ. Число и цифра 9	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание	Девять, девятый	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Зрительный диктант». ЛПЗ. Цифры 1 и 0	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание	Десять, десятый.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Продолжи числовой ряд» ЛПЗ. Решение примеров на сложение и вычитание. «Точки». ЛПЗ. Действия с числами в пределах 9.	Состав числа, порядок числа, сложение и вычитание.	Действия сложение и вычитание. Знаки плюс и минус.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Продолжи числовой ряд». ЛПЗ. Решение задач в одно действие.	Выделение главной мысли в задаче. Определение вопроса.	Условие, вопрос, решение, ответ	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Волшебный мешочек» ЛПЗ. Решение примеров.	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание	Шестнадцать, шестнадцатый	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Продолжи логический ряд». ЛПЗ. Геометрические фигуры.	Закрепление знаний о геометрических фигурах	Круг, квадрат, треугольник, прямоугольник	Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
1	«Запутанные дорожки». ЛПЗ. Числа и цифры.	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание	Число, цифра Прямой, обратный счет.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций

1	«Продолжи логический ряд». ЛПЗ. Прямой и обратный счет в пределах 10.	Состав числа, порядок числа, соотнесение с предметами, написание	Число, цифра Прямой, обратный счет.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Волшебный мешочек». ЛПЗ. Сложение и вычитание в пределах 10. «Зрительный диктант» ЛПЗ. Простая арифметическая задача.	Состав числа, порядок числа,, операции с числами. Решение задач.	Знаки действия. Ответ задачи.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Качественные признаки предметов». ЛПЗ. Устное сложение чисел в пределах 10.	Закрепление навыков выполнения устного сложения.	Величина, масса, размер	Коррекция зрительного восприятия, сенсорное развитие
1	«Точки». ЛПЗ. Геометрические фигуры	Закрепление знаний о геометрических фигурах	Круг, квадрат, треугольник, прямоугольник	Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
Диагностическое обследование (3,4 недели мая)				
Всего: 33				

**Календарно-тематическое планирование  
коррекционно-развивающих занятий с учащимися 2 класса**

Кол-во часов	Тема занятия	Содержание работы	Терминология	Содержание коррекционно-педагогического процесса
<b>Диагностическое обследование (1,2 недели сентября)</b>				
1	Осень. Сравнение предметов по величине, длине, ширине.	Научиться различать предметы и находить одинаковые	Величина, масса, размер	Коррекция зрительного восприятия, сенсорное развитие Коррекция мелкой моторики.
1	Осень. временные представления. Повторение. Числа от 1 до 20	Знакомство с характерными признаками, осенними месяцами, погодой данного времени года Чтение и запись чисел в пределах 20. Преобразование числового ряда - расположить числа в порядке возрастания/уменьшения, от или до заданного числа. Дополнение до 10 с «Веером цифр». Увеличение /уменьшение чисел на несколько единиц.	Похолодание, листопад, осадки, сентябрь, октябрь, ноябрь	Формирование знаний о сезонных явлениях, развитие речи, развитие наглядно-образного мышления
1	Временные представления. Часы, сутки. Развитие внимания, памяти,	Знакомство с частями суток, с их последовательностью	День, ночь, вечер, утро; сегодня, вчера, завтра, позавчера, послезавтра	Развитие речи, развитие мышления Развитие навыков пространственной ориентировки

	мыслительных операций. Зрительные и графические диктанты.	Упражнения на развитие внимания, памяти, логического мышления. Развитие навыков каллиграфии.	Доска, парта, одноклассник, учитель По порядку	Коррекция мелкой моторики.
1	Счёт. Приёмы сложения в пределах 20.	Определение порядка при счете, количества предметов.		Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
1	Моя семья. Родственные связи. Числа от 1 до 100. Счёт десятками. Однозначные и двузначные числа.	Формирование знаний и представлений о членах семьи Закрепление знание правила написания предложения. Устный счет: соотнести число с названием или показать число по названию	Родители, родственники Начало, конец предложения.	Развитие речи, развитие внимания к окружающим людям Развитие зрительного восприятия, внимания, формирование знаний правил русского языка, формирование элементарных математических представлений
1	«Запомни цвета» Оттенки. Правила вежливости.	Повторение цветов и знакомство с оттенками. Формировать умения: -формулировать правила общения с одноклассниками и взрослыми - формулировать правила поведения в общественном транспорте и в общении мальчика с девочкой, мужчины с женщиной.	Цвета, оттенки	Развитие речи, расширение математических представлений. Формирование культуры поведения и умения контролировать своё поведение

1	«Овощи- фрукты» Развитие сенсорной памяти через упражнения на развитие внимания.	«Волшебный мешочек». Формирование навыка тактильно узнавать предметы Упр. «Исключение лишнего», «Найди два одинаковых предмета».	Много, гладкий, живой и неживой предмет	Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений Развитие мелкой моторики, развитие тактильного восприятия. Формирование навыков грамотного письма.
1	Геометрические фигуры	Упражнения на закрепление названий геометрических фигур. Игра «Какой предмет по форме» (сортировка)	Треугольник, квадрат, круг, овал, ромб, трапеция, прямоугольник	Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений
1	«Запоминание предметов» Большая буква в именах и фамилиях людей	Упражнения на развитие зрительной памяти: «Что пропало?», «Что изменилось?» Упражнения на формирование навыков грамотного письма. Заучивание правил правописания.	Имена людей, клички животных	Развитие зрительной памяти. Формирование навыков грамотного письма

1	«Домашние животные и птицы» Упражнения в написании сочетаний ЧА, ЩА, ЧУ, ЩУ	Упражнения на словообразование и словоизменение. Составление предложений. Работа с текстом. Упражнения на формирование навыков грамотного письма. Заучивание правил правописания.	Домашние животные и птицы.	Развитие связной речи. Пополнение словаря. Формирование навыков грамотного письма
1	Упражнения в определении и проверке безударной гласной в корне слова, проверяемой ударением Развитие слуховой памяти.	Подбор проверочных слов Упражнения: «Запоминание слов», «Испорченный телефон», «Повтори».	Родственные слова, ударение	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Эмоциональное воспитание
1	«Зима» Правописание парных звонких и глухих согласных.	Составление рассказа по картине. Подбор проверочных слов Анализ открытых и закрытых слогов.	Единицы, десятки. Снегопад, гололёд, снежный покров, декабрь, январь, февраль	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Формирование звукопроизношения, развитие речи, развитие наглядно-образного мышления
1	«Зимние забавы». Сложение и вычитание вида $30+5$ , $35-5$ , $35-30$ .	Знакомство с зимними видами спорта, составление предложений по картинкам о детских играх зимой . «Решение примеров с «окошками». Нахождение	Плюс, минус Снеговик, санки, лыжи, Коньки	<b>Формирование математических</b> представлений, развитие мыслительных операций Развитие воображения, развитие речи, расширение и уточнение словарного запаса

		неизвестного компонента (прямые и обратные действия).		
1	«Определение расположения предмета» Правописание предлогов с именами существительными	Задания на определение расположения предметов в пространстве. Упражнения на правописании предлогов с существительными с опорой на схемы.	Справа. Слева, вверху Внизу, перед, около, предлоги..	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Развитие пространственной ориентировки, развитие глазомера. Формирование правильного звукопроизношения, написания букв.
1	Решение и сравнение задач, содержащих отношения «больше на». Правописание частицы НЕ с глаголами	Упражнения в решении задач с опорой на схемы. Упражнения в правописании частицы НЕ с глаголами	Условие, вопрос, решение. Глагол, частица.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Развитие речи, развитие воображения, развитие мелкой моторики рук, развитие координации движения. Закрепление правил.
1	«Одежда»	Знакомство с видами одежды, уход	Женская, мужская, детская, домашняя, выходная	Сенсорное развитие, развитие кругозора, развитие словаря, развитие наглядно- образного мышления Развитие речи, расширение словаря, социально-бытовая ориентировка
1	Переместительное свойство сложения «Графический диктант»	Сложение удобным способом. Знать, что- ь обозначать	Слагаемые, сумма Осень, конь.	Формирование математических представлений, развитие мыслительных процессов, развитие памяти

		мягкость согласного звука на письме		Формирование навыков грамотного письма. Коррекция мыслительных процессов.
1	Тема «Как строят дома». Решение задач на нахождение неизвестного слагаемого, неизвестного уменьшаемого, неизвестного вычитаемого	Упражнения на логические категории: меньше-больше, выше-ниже. (Упражнения «Найди самый низкий забор», «Покажи девочку, у которой самое короткое платье» и т.д.). Оформление задач с помощью краткой записи и схем.	Упражнения на логические категории: меньше-больше, выше-ниже. (Упражнения «Найди самый низкий забор», «Покажи девочку, у которой самое короткое платье» и т.д.). Оформление задач с помощью краткой записи и схем.	Развитие логического мышления (Расширение и уточнение словарного запаса, развитие речи, развитие мышления Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«В гости к весне». Приемы сложения и вычитания.	Упражнять в наблюдении за состоянием погоды, таянием снега, появлением зелени, цветением растений, появлением первых птиц и т. д.;- формулировании выводов о весенних явлениях природы, воздействии пробуждения природы на человека. Овладение приемами сложения и вычитания	Весна, апрель, март, май	Формировать умения: наблюдать за состоянием погоды, таянием снега, появлением зелени, цветением растений, появлением первых птиц и т. д.; формулировать выводы о весенних явлениях природы, воздействии пробуждения природы на человека. Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Расширение и уточнение словарного запаса, развитие речи, развитие мышления

1	Время. Единицы времени: час, минута. Развитие произвольного внимания и контроля.	Установление соотношения 1 час = 60 минут. Знакомство с видами часов и устройством часов - циферблат, стрелки. Практическое определение времени по моделям часов, запись измерений	Циферблат, стрелки, час, минута	Формирование временных представлений, развитие мыслительных операций. Развитие внимания и контроля.
1	Порядок выполнения действий в числовых выражениях со скобками. Развитие зрительного внимания и зрительной памяти.	Правила выполнения заданий со скобками. Упражнения на развитие зрительного внимания и зрительной памяти.	Действия сложение и Вычитание, скобки	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций Развитие зрительного внимания и зрительной памяти.
1	«Бытовые приборы». Действия с числами в пределах 100.	Составление предложений из деформированных. Знакомство с правилами безопасности при пользовании бытовыми приборами. Состав числа, порядок числа, действия с числами.	Знаки плюс и минус.	Расширение и уточнение словарного запаса, развитие речи. Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Развитие слухового восприятия. Выделение частей предмета, складывание целого из частей, выделение сходных и отличительных деталей	Упражнения на развитие слухового восприятия речевых и неречевых звучаний. Выбрать части, составляющие единое целое и назвать целое (на расширенном лексическом материале).		Развитие слухового восприятия и мыслительных процессов.
1	«Дикие животные леса». Решение задач в одно	Упражнения на словоизменение, в	Дикие животные. Условие, вопрос решение,	Развитие связной речи. Пополнение словаря.

	действие.	составление предложений, на пересказ текста. Выделение главной мысли в задаче. Определение вопроса.	ответ	Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Россия на карте. Многозначные слова и выражения.	Сравнение изображения России на глобусе и карте; - приёмы чтения карты. Употребление слов, обозначающих один или несколько одинаковых предметов Подбор слов, их заменяющие, но имеющие такое же значение.	Россия, родина, Москва, карта, глобус	Формировать умение: - сравнивать изображение России на глобусе и карте; -осваивать приёмы чтения карты. Формирование понятия, что одно слово может иметь несколько значений
1	«Продолжи логический ряд». Геометрические фигуры.	Закрепление знаний о геометрических фигурах	Круг, квадрат, треугольник, прямоугольник	Развитие зрительного внимания, развитие зрительного восприятия, формирование элементарных математических представлений. Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Составление предложений по картинкам. Исправление деформированных предложений  Развитие двигательной памяти).	Ориентировка на листе бумаги и в трёхмерном пространстве. Движение по инструкции	Верх-низ, в правом левом углу, в нижнем правом углу. « 2 шага прямо, 3 налево, 1 шаг назад и 3 шага вправо.	Развитие пространственной ориентировки, развитие зрительно-моторной координации, развитие мелкой моторики, развитие двигательной памяти.
1	«Продолжи логический ряд».	Состав числа, порядок числа,	Прямой, обратный счет.	Формирование математических

	Прямой и обратный счет в пределах 100 десятками	соотнесение с предметами, написание		представлений, развитие мыслительных операций
1	«Транспорт». Предлог как отдельное слово	Повторение видов транспорта и правил поведения на дороге Различение слух звучаний транспортных средств. Предлоги – в, на ,в, с, из, у	Предлоги	Развитие связной речи, пополнение словарного запаса. Закрепление правил поведения на дороге и в транспорте. Развитие мелкой моторики рук, развитие координации движений. Формирование навыков грамотного письма.
1	«Профессии» Решение задач в два действия	Закрепление названий профессий. Разучивание стихотворений Решение задач с опорой на схемы.	Профессии: маляр, штукатур, экскурсовод, машинист, экскаваторщик. Знаки действия.	Развитие речи и пополнение словаря. Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
Диагностическое обследование (3,4 недели мая)				
Всего:34				

**Календарно-тематическое планирование  
коррекционно-развивающих занятий с учащимися 3 класса**

Кол-во часов	Тема занятия	Содержание работы	Терминология	Содержание коррекционно-педагогического процесса
<b>Диагностическое обследование (1,2 недели сентября)</b>				
1	Осень. Предложение, его структура и основные признаки.  Временные представления. Соотношение мер времени: час – минута, месяц – неделя – сутки.	Формирование знаний о сезонных изменениях в природе  Закрепление соотношения мер времени, их последовательность	Похолодание листопад, осадки, сентябрь, октябрь, ноябрь.  Меры времени: час – минута, месяц – неделя – сутки	Расширение и уточнение словарного запаса,  развитие речи, развитие мышления.  Формирование способности выделять признаки окружающих предметов.  Формирование умения ориентироваться в мерах времени
1	Точность движений.  Движение по числовому ряду до 100 и обратно.	Упражнения на переключение и выполнение точности движения.  Порядковый и обратный счёт от определённого числа.  Состав чисел.		Развивать точность движений в процессе практических упражнений по заданию педагога.  Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций

1	<p>Определение направления движения в пространстве, расположения предметов относительно друг друга, обозначение с помощью предлогов. Дифференциация звуков (неречевых и речевых).</p>	<p>Ориентировка в пространстве, определения направления.</p>	<p>Впереди, сзади, между, под, над, около, за, в</p>	<p>Развитие пространственной ориентировки, развитие общей моторики.</p> <p>Коррекция фонематического слуха и восприятия.</p>
1	<p>Природа. Экология</p> <p>Сложение и вычитание в пределах 100.</p>	<p>Различение объектов и явлений неживой и живой природы, оценивание отношение людей к окружающему миру, соблюдение правил поведения в природе.</p> <p>Овладение приемами сложения и вычитания.</p>	<p>Живая, неживая природа. Экология</p> <p>21 – двадцать второй 31- тридцатый</p>	<p>Расширение кругозора, пополнение запаса знаний, социально-бытовая ориентировка. Формирование умения отражать в составляемых по образцу предложениях глубинно- семантические отношения: между деятелем и действием, между действием и объектом действия, между действием и местом действия и др.</p> <p>Развитие математических представлений и мыслительных операций</p>
1	<p>«Мой дом, моя семья».</p> <p>Составление диалога.</p> <p>Умножение и деление на 2, 3 и 4</p>	<p>Закрепление знаний о себе, своей семье.</p> <p>Ориентировка в родственных отношениях: сын, внук.</p>	<p>Семья, сын, дочь, внук, отец, мать, бабушка, дедушка, родственные связи</p>	<p>Расширение и уточнение словарного запаса, развитие речи, развитие мышления, социально-бытовая ориентировка. Развитие слухового восприятия и внимания</p>

		Закрепление таблицы умножения и деления на 2, 3, 4		
1	Части слова. Правописание слов с безударными гласными в корне слова.  Решение уравнений с неизвестным уменьшаемым вычитаемым	Знание частей слова: корень, приставка, окончание суффикс.  Работа по опорным схемам.  Отработка приёмов решения уравнений с неизвестным уменьшаемым вычитаемым. Приемами сложения и вычитания.	Части слова: корень, приставка, окончание суффикс.  Вычитаемое, уменьшаемое, разница	Развитие умений руководствоваться правилами при выполнении заданий. Коррекция фонематического слуха и восприятия. Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Запоминание предметов. Тренировка зрительной памяти  Сравнение геометрических фигур и тел.	Упражнения на тренировку зрительной памяти на основе картинок, предметов, табличек.  Закрепление знаний о геометрических фигурах Построение рассуждения при сравнении предметов	Треугольник, овал, круг, многоугольник, шестиугольник, ромб, цилиндр, шар	Развитие произвольного запоминания зрительно воспринимаемых объектов; Развитие математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Составление предложений по картинкам. Исправление деформированных предложений Решение задач на сложение и вычитание в пределах 100	Нахождение главных и второстепенных членов предложения. Выделение главной мысли в задаче. Определение	Главные и второстепенные члены предложения.	Развитие умения строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей Развитие умения строить предложения с опорой на картинки. Развитие

		вопроса. Отработка приемов сложения и вычитания. Построение рассуждения при решении задач		математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Растения вокруг нас. Сравнение разных предметов по двум параметрам.	Различение видов растений. Составление рассказов-описаний. Правила поведения в природе Приемы сравнения с опорой на схему	Мир растений - флора	Развитие речи, пополнение словарного запаса. Развитие умения сравнивать предметы по признакам
1	Цветовой спектр. Слова с парными согласными в корне.	Раскрашивание, соответствие цвета и предмета.  Анализ написания слов. Поиск ошибок в тексте.	Основные цвета. оттенки, спектр, цветовая гамма	Развитие умения называть основные и оттеночные цвета Коррекция фонематического слуха и восприятия.
1	«Зима: сезонные изменения в природе»  Написание слов с разделительным мягким и твёрдым знаком. Поиск ошибок.	Закрепление знаний о сезонных изменениях в природе, знание зимних месяцев.  Составление диалога. Анализ написания слов. Построение рассуждения при написании слов с мягким и твёрдым знаком	Январь, февраль, март Гололёд, снегопад	Развитие речи, пополнение словарного запаса.  Развитие умения вести диалог.  Развитие умения находить отличительные признаки.  Коррекция фонематического слуха и восприятия.
1	Зимние забавы. Составление рассказа по серии сюжетных картинок.  Составление целого из частей на разрезном	Составление рассказа по серии картинок.  Построение рассуждения при составлении рассказа  Анализ частей картинки.	Снежная крепость, снежки, фигурное катание.	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять рассказ по серии картинок. Развитие умения устанавливать

	наглядном материале (5—6 деталей с разрезами по диагонали и вертикали).			причинно-следственные связи между объектами, изображенными на картинках. Развитие умения строить логическое рассуждение.
1	Город. Составление рассказа по вопросам. Игры на развитие внимания и саморегуляции..	Закрепление знаний о своём городе. Знание своего адреса. Составление предложений по картинкам. Построение рассказа по вопросам. Выполнение упражнений на внимание	Улица благоустроенная, шумная, многолюдная, асфальтированная. Площадь, площадка парк, сквер	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять рассказ по вопросам. Социальная ориентация Развитие внимания и самоконтроля.
1	Птицы зимой. «Графический диктант»	Тренировка в умении задать вопрос по картинке Составление рассказов по картинке. Упражнение в ориентировании на листе бумаги	Зимующие птицы: сорока, ворона, воробей, дятел, клёт, поползень	Расширение представлений о жизни птиц зимой, развитие речи, пополнение словарного запаса. Формирование умения ориентировки в задании; Формирование умения планирования этапов выполнения задания; Развитие умения ориентироваться на листе бумаги
1	Человек и его здоровье. Родовые окончания имен существительных.	Закрепление знаний о строении человека, гигиены и способах здоровьесбережения. Построение рассказов с	Гигиена, санитарные правила	Развитие представлений о себе, строении собственного тела, развитие навыков ориентироваться на схеме тела человека. Развитие речи,

		<p>опорой на таблицы.</p> <p>Выполнение упражнений на определение рода имён существительных с опорой на таблицу и без неё.</p>		<p>социально-бытовая ориентировка</p> <p>Коррекция фонематического слуха и восприятия.</p>
1	<p>Составление сложных предложений с использованием союзов <b>и, а, потому что</b> и др.</p> <p>Поиск ошибок в тексте.</p>	<p>Работа со схемой простого и сложного предложения с опорой на картинку и без неё с использованием союзов.</p> <p>Анализ написания слов.</p>		<p>Развитие умения анализировать и строить сложные предложения с помощью союзов.</p> <p>Развитие внимания и орфографической зоркости</p>
1	<p>«Домашние животные».</p> <p>Составление рассказов-описаний с опорой на схему.</p> <p>Написание глаголов с частицей НЕ</p>	<p>Повторение словарных слов по теме.</p> <p>Задание. Найди отличия.</p> <p>Работа с планом и схемой.</p> <p>Выполнение упражнений на написание глаголов с частицей НЕ</p>	<p>Телёнок, ягнёнок, козлёнок, жеребёнок, поросёнок, сарай, хлев, поилка, кормушка, пастух, стадо.</p>	<p>Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять рассказы-описания с опорой на схему.</p> <p>Формирования умения сравнивать предметы.</p>
1	<p>Пересказ текста с опорой на картинку и систему вопросов педагога.</p> <p>Виды треугольников.</p>	<p>Работа над пониманием содержания текста с использованием вопросов и картинок.</p> <p>Закрепление знаний о геометрических фигурах</p>	<p>Прямоугольный, остроугольный, тупоугольный.</p>	<p>Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения пересказать текст с опорой на картинку.</p> <p>Развитие умения устанавливать причинно-</p>

		Построение рассуждения при сравнении треугольников		следственные связи между объектами, изображенными на картинках.  Формирования умения ориентировки в задании
1	Животные зоопарка. Обучение умению задавать вопросы.  Таблица умножения и деления.	Повторение названий животных, живущих в лесу и в зоопарке. Закрепление правил бережного отношения к животным.  Повторение словарных слов по теме.  Составление диалога по опорным словам  Упражнения на закрепление таблицы умножения и деления.	Зоопарк, Красная книга.	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения вести диалог.  Развитие умения сравнивать и называть отличительные признаки.  Закрепление знаний таблицы умножения и деления
1	Уточнение и расширение словарного запаса слов по теме: «Перелётные птицы».  Задачи на кратное сравнение.	Закрепление словаря по теме. Сравнение по картинкам  Составление рассказов-описаний  Приёмы решения задач на краткое сравнение.	Перелётные птицы: ласточка, стриж, журавль, аист	Развитие речи, пополнение словарного запаса.  Формирование умения сравнивать предметы, находить признаки. Развитие математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Весна. Сходство и различия.	Закрепление знаний о	Март, апрель, май.	Развитие речи, пополнение

	Образование слов, с помощью суффиксов и приставок	сезонных изменениях в природе, знание весенних месяцев.  Составление рассказа по картинкам.  Упражнения на образование слов с помощью суффиксов и приставок	Проталина, первоцветы, ледоход, полынья.  Приставка, корень, суффикс, окончание.	словарного запаса, развитие умения анализировать и сравнивать, образовывать новые слова с помощью суффиксов и приставок
1	Работа с деформированным текстом  Решение геометрических задач.	Анализ текста.  Выстраивание последовательности событий.  Приёмы решения геометрических задач		Развитие речи, пополнение словарного запаса, умения составлять рассказ из деформированного  Развитие математических представлений и мыслительных операций
1	«Транспорт». Распространение простого двусоставного предложения прямым дополнением.  Различение геометрических фигур: окружность-круг	Составление предложения по схеме.  Повторение правил поведения на дорогах. Закрепление знаний о геометрических фигурах Различение геометрических фигур с опорой на тактильное восприятие.	Виды транспорта: воздушный, наземный, водный. Служебный транспорт.  Круг, окружность	Развитие речи, пополнение словарного запаса, умения распространять простое двусоставное предложение прямым дополнением  Развивать точность движений в процессе практических упражнений по заданию педагога.

		Конструирование.		
1	«Профессии». Обучение умению задавать вопросы.  Письменная нумерация чисел в пределах 1000.	Алгоритм умения задать вопросы по сюжетной картинке.  Ведение диалога.  Нумерация чисел в пределах 1000. Знание «соседей» чисел.  Обратный счет. Операции с числами	Профессии работников школы, больницы, транспорта.  Круг, окружность.	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения задавать вопросы по картинкам и вести диалог Расширение кругозора, социально- бытовая ориентировка  Развитие математических представлений и мыслительных операций
1	Синонимы, антонимы, обобщения в предложениях и текстах.  Приемы устных вычислений в пределах 1000.	Работа над пониманием понятий по картинкам.  Игры на подбор синонимов и антонимов.  Отработка приемов устных вычислений в пределах 1000.	Синонимы, антонимы	Развитие умения анализировать, обобщать и сравнивать.  Развитие математических представлений и мыслительных операций
1	Решение логических задач «Продолжи логический ряд».  Употребление глаголов в прямом и переносном смысле.	Упражнения на продолжение логического ряда по картинкам, предметам и без них.  Работа над пониманием глаголов в прямом и переносном смысле по картинкам.	Понедельник, вторник...	Овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза.  Формировать умение устанавливать отношения последовательности между выполняемыми

				<p>действиями (сначала, потом и т. п.);</p> <p>Развитие речи, пополнение словаря. Развитие мыслительных процессов</p>
1	<p>Различение слов- паронимов (типа «дом- том, Толя-доля»)</p> <p>Соотношение единиц массы.</p>	<p>Упражнения на различение слов паронимов, самостоятельный подбор картинок.</p> <p>Закрепление соотношения порядка мер массы.</p> <p>Взвешивание предметов.</p>	<p>Грамм, килограмм, центнер, тонна</p>	<p>Формировать умение различать слова – паронимы.</p> <p>Развитие фонематического слуха Формирование умения различать и соотносить единицы массы.</p>
1	<p>Бюджет. Семейный бюджет</p> <p>Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость».</p>	<p>Составление семейного бюджета. Экономия средств</p> <p>Выделение главной мысли в задаче. Определение вопроса.</p> <p>Отработка приемов сложения и вычитания.</p> <p>Построение рассуждения при решении задач</p>	<p>Бюджет, экономия, расход. Цена, стоимость.</p>	<p>Расширение кругозора, развитие речи, социально- бытовая ориентировка</p> <p>Развитие умения решать задачи с денежными единицами</p>
1	<p>Путешествие по городам и странам.</p> <p>Приемы письменного деления в пределах 1000.</p>	<p>Прослушивание сообщений.</p> <p>Работа над умением правильно ставить вопросы.</p>	<p>Страна, города, столица, областной город, посёлок городского типа.</p>	<p>Расширение представлений и кругозора, развитие речи, пополнение словаря.</p> <p>Развитие</p>

		<p>Ориентация в физической карте России.</p> <p>Игра «Города»</p> <p>Отработка письменного деления в пределах 1000</p>		<p>математических представлений, мыслительных операций</p>
<b>1</b>	<p>«Лето». Пересказ текста.</p> <p>Развитие временных представлений</p>	<p>Формирование знаний о сезонных изменениях в природе, формирование знаний названий летних месяцев, их последовательности.</p> <p>Пересказ текста с опорой на картинку и вопросы</p>	<p>Июнь, июль, август</p>	<p>Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения задавать вопросы и строить пересказ по плану</p>
<b>Диагностическое обследование (3,4 недели мая)</b>				
<b>Всего 34</b>				

**Календарно-тематическое планирование  
коррекционно-развивающих занятий с учащимися 4 класса**

Кол-во часов	Тема занятия	Содержание работы	Терминология	Содержание коррекционно-педагогического процесса
<b>Диагностическое обследование (1,2 недели сентября)</b>				
1	Осень, сезонные изменения в природе. Словообразование и словоизменение.  Временные представления. Соотношение мер времени: час – минута, месяц – неделя – сутки- век- тысячелетие.	Формирование знаний о сезонных изменениях в природе  Игровое упражнение «Узнай предмет по описанию».  Игровое упражнение «Назови признаки предмета»  Закрепление мер времени, с их последовательности	Похолодание листопад, осадки, сентябрь, октябрь, ноябрь.  Меры времени: час – минута, месяц – неделя – сутки-век - тысячелетие	Расширение и уточнение словарного запаса,  развитие речи, развитие мышления.  Формирование умения ориентироваться в мерах времени
1	Загадки-омонимы. Аналитические задания.  Приемы письменного сложения и вычитания.	Знакомство с загадками-омонимами  Упражнения на 4-й лишний, классификация, нестандартные задачи. Отработка приемов сложения и вычитания.		Развитие логического мышления, формирование умения разгадывать загадки – омонимы.  Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Определение направления	Ориентировка в пространстве, определения направления.	Впереди, сзади, между, под, над, около, за, в.	Развитие пространственной ориентировки, развитие общей

	<p>движения в пространстве, расположения предметов относительно друг друга, обозначение с помощью предлогов. Дифференциация звуков (неречевых и речевых).</p>	<p>Определения звучания, музыкальных инструментов (пианино, гитара, гармошка), бытовых шумов, различных видов транспорта, домашних животных; речевых звуков (мужской- женский- детский голос)</p>	<p>Пианино, гитара, гармошка.</p>	<p>моторики. Коррекция фонематического слуха и восприятия.</p>
1	<p>«Мой дом, моя семья». Составление диалога.</p> <p>Нахождение суммы нескольких слагаемых.</p>	<p>Закрепление знаний о себе, своей семье.</p> <p>Ориентировка в родственных отношениях: сын, внук, дочь, внучка.</p> <p>Ведение диалога по опорным словам.</p> <p>Отработка решения примеров на сложение с несколькими слагаемыми.</p>	<p>Семья, сын, дочь, внук, отец, мать, бабушка, дедушка, родственные связи</p>	<p>Расширение и уточнение словарного запаса, развитие речи, развитие мышления, социально-бытовая ориентировка.</p> <p>Развитие математических представлений и мыслительных операций</p>
1	<p>Запоминание предметов. Тренировка зрительной памяти.</p> <p>Правописание слов с сочетаниями ЧА, ЩА, ЧУ, ЩУ, ЖИ, ШИ.</p>	<p>Упражнения на тренировку зрительной памяти на основе картинок, предметов, табличек.</p> <p>Повторение правил</p> <p>Анализ написания слов.</p>		<p>Развитие зрительной памяти. Коррекция фонематического слуха и восприятия</p> <p>Развитие орфографической зоркости.</p>

	Поиск ошибок в тексте.	Поиск и исправление ошибок в тексте  Построение рассуждения при написании слов.		
1	Составление рассказа по картинкам.  Приемы письменного сложения и вычитания.	Анализ картинки, выделение главного и второстепенного.  Ответы на вопросы.  Подпор прилагательных и глаголов Составление рассказа. Работа по опорным схемам.  Отработка приёмов сложения и вычитания.	Слагаемое, сумма. Вычитаемое, уменьшаемое, разница	Развитие умений руководствоваться правилами при выполнении заданий.  Формирование математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Природа. Экология. Пересказ текста с опорой на картинки и систему вопросов педагога.  Таблица умножения и деления	Различение объектов и явлений неживой и живой природы, оценивание отношение людей к окружающему миру, соблюдение правил поведения в природе.  Закрепление таблицы умножения и деления	Экология, природа, мир животных, мир растений - флора	Расширение кругозора, пополнение словарного запаса.  Развитие математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Главные члены предложения. Составление предложений по схеме с опорой на картинки.  Решение задач на	Нахождение главных и второстепенных членов предложения.  Выделение главной мысли в задаче. Задание. Допиши предложение.	Главные и второстепенные члены предложения.	Развитие умения строить предложения с опорой на картинки.  Развивать языковой анализ и синтез на уровне предложения:  — умение выделять

	сложение и вычитание в пределах 1000	Задание. Вставь в предложение пропущенное слово. Задание. Заменяй в предложении картинку на слово. Определение вопроса в задаче. Отработка приемов сложения и вычитания. Построение рассуждения при решении задач.		слова из предложения; — умения определять количество, последовательность и место слов в предложении; Развитие математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Мои друзья». Составление рассказа по плану. Симметричные фигуры.	Подбор прилагательных, глаголов Составление рассказа по плану. Приемы сравнения с опорой на схему Закрепление знаний о симметричных фигурах. Копирование второй половины фигуры.	Верный, преданный друг, отзывчивый, бескорыстный, безотказный. Симметрия, симметричные фигуры	Развитие речи, пополнение словарного запаса. Развитие умения составлять рассказ по плану. Формирование умения сравнивать предметы, находить сходство и отличие.
1	Моя малая Родина. Ориентирование в карте России. Парные согласные по звонкости-глухости, мягкости-твёрдости.	Прослушивание сообщений. Работа с картой. Работа по содержанию фильма об Югре. Анализ написания слов. Приёмы проверки слов с парными согласными. Поиск ошибок в тексте.	Физическая карта, политическая карта, малая Родина. Звонкие – глухие согласный. Твёрдые- мягкие согласные.	Расширение кругозора, пополнение словарного запаса. Коррекция фонематического слуха и восприятия. Развитие орфографической зоркости.
1	Растительный и	Закрепление знаний о растительном и животном мире	Растительный мир:	Развитие речи, пополнение словарного запаса. Развитие

	<p>животный мир края. Составление рассказа по плану.</p> <p>Написание слов с безударными гласными.</p>	<p>края. Составление рассказов по плану. Правила поведения в природе. Приёмы проверки слов с безударными гласными.</p>	<p>деревья, кустарники, травы, цветы. Животный мир, места обитания. Спячка, дупло, норы. Соболь, норка, бобёр, барсук, енот, косуля.</p>	<p>умения вести диалог. Формирование способности выделять признаки предметов Коррекция фонематического слуха и восприятия. Формирование умения находить проверочные слова.</p>
1	<p>Город. Поселок, в котором я живу. Составление рассказа-описания.</p> <p>Написание слов с разделительным мягким и твёрдым знаком. Поиск ошибок.</p>	<p>Закрепление знаний о своём городе. Знание своего адреса. Составление предложений по картинкам.</p> <p>Знание названия улиц, реки, основных культурных и спортивных зданий.</p> <p>Подбор прилагательных. Рассказ с опорой на план. Анализ написания слов. Построение рассуждения при написании слов с мягким и твёрдым знаком</p>	<p>Улица благоустроенная, шумная, многолюдная, асфальтированная.</p> <p>Площадь, площадка парк, сквер</p>	<p>Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять рассказ по плану</p> <p>Коррекция фонематического слуха и восприятия. Развитие орфографической зоркости.</p>
1	<p>«Зима: сезонные изменения в природе» Составление рассказа по серии картинок.</p> <p>Задачи с геометрическим содержанием.</p>	<p>Закрепление знаний о сезонных изменениях в природе, знание зимних месяцев. Повторение словарных слов по теме.</p> <p>Составление рассказа по серии картинок.</p> <p>Приёмы решения геометрических задач</p>	<p>Декабрь январь, февраль,</p> <p>Гололёд, снегопад</p>	<p>Развитие умения ориентироваться во времени.</p> <p>Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять рассказ по серии картинок.</p> <p>Развитие умения строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей</p>

1	Игры на развитие внимания и саморегуляции. Письмо стихотворений и предложений по памяти.	Выполнение упражнений на развитие внимания и слуховой памяти. Дидактическая игра «Какой детали не хватает» (у стола, у стула, у расчески и т.д.)  Дидактическая игра «Что изменилось» (3-4 предмета) Письмо по памяти.		Развитие внимания, памяти и самоконтроля.
1	Лес и человек. Составление предложений с использованием опорных слов и графических схем.  Слова, отвечающие на вопросы КТО? И ЧТО? Имена существительные.	Тренировка в умении задать вопрос по картинке.  Составление предложений с использованием опорных слов и графических схем.  Игровое упражнение «Узнай предмет по описанию».  Игровое упражнение «Назови признаки предмета»  Игровое упражнение Правила поведения в лесу. Игра: «Живое - не живое»	Хвойные деревья, лиственные деревья, кустарники, цветы, травы	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять предложения с использованием опорных слов и графических схем.  Социальная ориентация.  Развитие умения различать существительные, отвечающие на вопросы КТО? И ЧТО?
1	Мы и наше здоровье.  Работа с текстом. Рассказ по плану.  Различение	Закрепление знаний о строении человека, гигиены и способах здоровьесбережения. Построение рассказов по плану. Различение	Гигиена, санитарные правила.  Круг, куб, шар	Развитие представлений о себе, строении собственного тела, развитие навыков ориентироваться на схеме тела человека. Развитие речи,

	геометрических фигур: круг, куб, шар).	геометрических фигур с опорой на тактильное восприятие. Копирование рядов геометрических фигур		<p>социально-бытовая ориентировка. Развивать языковой анализ и синтез на уровне текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• умение выделять предложения из текста;</li> <li>• умение определять предложений в тексте;</li> <li>• умение находить заданное предложение в тексте;</li> <li>• умение определять границы предложений в тексте при его восприятии на слух и в тексте, представленном в письменной форме.</li> </ul> <p>Развивать точность движений в процессе практических упражнений по заданию педагога.</p>
1	Составление сложных предложений с использованием союзов <i>и, а, потому что, для</i> и др.	Работа со схемой простого и сложного предложения с опорой на картинки и без них.  Анализ написания слов.		<p>Развитие умения анализировать и строить сложные предложения с помощью союзов.</p> <p>Развитие внимания</p>

	Употребление заглавной буквы. Поиск ошибок в тексте.	Построение рассуждения при написании заглавной буквы в предложении в именах, отчествах, фамилиях, кличках животных и др.		и орфографической зоркости
1	Опасные места. Тренировка внимания. Глаголы в разных временных формах.	Игры на развитие внимания. Упражнение: «Нестандартные ситуации и способы их решения.  Выполнение упражнений на изменение глаголов по времени с опорой на таблицу и без неё.	Водоём, наводнение, электрическая будка, овраг, обрыв, болото, ледоход	Развитие внимания, умения ориентироваться в опасных местах и находить способы решения. Развитие умения склонять глаголы по времени
1	Восстановление деформированного текста по картинкам.  Устная нумерация. Класс единиц и класс тысяч. Разряды и классы. Чтение чисел.	Работа над пониманием содержания текста с использованием вопросов и картинок. Выстраивание последовательности событий.  Нумерация чисел. Чтение чисел. Операции с числами	Класс единиц, класс десятков, класс тысяч	Развитие умения строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей  Развитие математических представлений, развитие мыслительных операций
1	«Весна: сезонные изменения в природе». Составление диалога по серии сюжетных картинок.  Соотношения между единицами длины. Перевод одних единиц	Закрепление знаний о сезонных изменениях в природе, знание весенних месяцев.  Повторение словарных слов по теме.  Составление диалога по серии сюжетных картинок.	Март, апрель, май.  Проталина, первоцветы, ледоход, польня	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения вести диалог.  Развитие математических представлений, развитие мыслительных

	в другие.	Закрепление соотношения порядка мер длины. Измерение предметов.		операций
1	Словоизменение. Уточнение и расширение словарного запаса слов по теме: «Животный мир весной». Трёхзначные числа. Разрядные слагаемые.	Повторение названий животных, живущих в лесу. Закрепление словарных слов по теме. Составление рассказов-описаний. Закрепление правил бережного отношения к животным. Упражнения на словоизменение. Чтение чисел. Операции с числами.	Спячка, дупло, хатка. У оленя- оленёнок, у бобра- бобрёнок... Однозначные числа, двузначные числа, трёхзначные числа	Расширение представлений о жизни животных, развитие речи, пополнение словарного запаса Развитие математических представлений, развитие мыслительных операций
1	Перелётные птицы. Работа с деформированным текстом. Соотношение единиц измерения площади. Квадратный километр, квадратный миллиметр	Закрепление словаря по теме. Работа над пониманием содержания текста с использованием вопросов и картинок. Выстраивание последовательности событий. Упражнения на соотношение единиц площади.	Перелётные птицы: ласточка, стриж, журавль, аист. Квадратный километр, квадратный миллиметр	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей. Развитие математических представлений и мыслительных операций
1	Построение логических цепочек, классификация. Цвета и оттенки.	Упражнения на продолжение логического ряда по картинкам, предметам и без них. Выстраивание последовательности событий. Раскрашивание, соответствие	Основные цвета, оттенки, спектр, цветовая гамма	Овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза. Развитие умения называть основные и оттеночные цвета

		цвета и предмета.		
1	«Природа и её богатство». Тренировка умения обобщать.  Соотношение единиц массы: тонна, центнер.	Закрепление соотношения порядка мер массы.  Взвешивание предметов.	Природные ресурсы, ископаемые.  Тонна, центнер	Развитие речи, пополнение словарного запаса.  Развитие умения ориентироваться в мерах массы.
1	«Россия- родина моя». Обучение умению составлять устные рассказы.  Употребление глаголов в прямом и переносном смысле	Прослушивание сообщений. Работа над умением правильно ставить вопросы. Ориентация в физической карте России.  Игра «Города». Упражнения на понимание глаголов в прямом и переносном смысле.	Родина, малая Родина.	Развитие речи, пополнение словарного запаса, развитие умения составлять устные рассказы. Расширение кругозора, социально- бытовая ориентировка. Формирование умения употреблять глаголы в прямом и переносном смысле.
1	Синонимы, антонимы, омонимы в предложениях и текстах.  Решение задач на время.	Работа над пониманием понятий по картинкам.  Игры на подбор синонимов и антонимов, омонимов.  Выделение главной мысли в задаче. Определение вопроса.  Построение рассуждения при решении задач	Синонимы, антонимы, омонимы	Развитие речи, пополнение словарного запаса.  Развитие умения решать задачи на время.
1	Решение логических задач Продолжи логический ряд».	Упражнения на продолжение логического ряда по картинкам, предметам и без них.	Март, апрель...  Яблоко, груша...	Овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза. Развитие мыслительных

	Слова, обозначающие признаки предметов.	Упражнения на подбор признаков - предметов с опорой на таблицу	Прилагательное.	процессов Развитие речи, пополнение словаря.
1	Составление рассказов по серии картинок  Связь между величинами: скоростью, временем и расстоянием. Решение задач на движение.	Выстраивание последовательности событий. Построение рассуждения при составлении рассказа. Упражнение на различение величин: скорость, время и расстояние. Выделение главной мысли в задаче. Построение рассуждения при решении задач.	Скорость, время, расстояние	Развитие умения строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей.  Развитие математических представлений и мыслительных операций
1	Бюджет. Семейный бюджет  Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость».	Составление семейного бюджета. Экономия средств  Выделение главной мысли в задаче. Определение вопроса.  Упражнение на различение понятий: «цена», «количество», «стоимость».  Построение рассуждения при решении задач	Бюджет, экономия, расход.  Цена, стоимость.	Расширение кругозора, развитие речи, социально-бытовая ориентировка  Развитие умения решать задачи с денежными единицами
1	Путешествие по городам и странам. Ориентирование в	Прослушивание сообщений.  Работа над умением правильно	Страна, города, столица, областной город, посёлок городского типа.	Расширение представлений и кругозора, развитие речи, пополнение словаря.

	физической и политической картах.  Приемы письменного деления в пределах 1000.	ставить вопросы.  Ориентация в физической карте России.  Отработка письменного деления в пределах 1000		Развитие умения работать с картой.  Развитие математических представлений, мыслительных операций
Диагностическое обследование (3,4 недели мая)				
Всего 34				

Класс	Количество занятий в неделю	Количество учебных недель в году	Общее количество часов	Количество часов, отведенных на педагогическое обследование	Количество часов, отведенных на коррекционные занятия
2 класс	1	34	34	2ч. (2 недели)	30ч
3 класс	1	34	34	2ч. (2 недели)	30ч.
4 класс	1	34	34	2ч.(2 недели)	30ч.

### **3. Программно - методическое обеспечение программы**

1. Бабкина Н.В. Программа занятий по развитию познавательной деятельности младших школьников: Книга для учителя. М. Аркти. 2002 г Бабкина Н.В. Интеллектуальное развитие младших школьников с задержкой психического развития. Пособие для школьного психолога. – М.: Школьная пресса, 2006.
2. Екжанова Е.А., Стребелева Е.А. Коррекционно – развивающее обучение и воспитание. Программа дошкольных образовательных учреждений компенсирующего вида для детей с нарушением интеллекта. Москва. «Просвещение» 2003г.
3. Бабкина Н.В. Радость познания. Логические задачи для детей младшего школьного возраста. – М.: АРКТИ, 2000.
4. Безруких М.М., Ефимова С.П. Упражнения для занятий с детьми, имеющими трудности при обучении письму. – М., 1991
5. Бабкина Н.В. Оценка психологической готовности детей к школе: Пособие для психологов и специалистов коррекционно- развивающего обучения. – М.: Айрис-пресс, 2006.
6. Вильшанская А.Д. Коррекционно-педагогическая работа с младшими школьниками с задержкой психического развития церебрально-органического генеза в общеобразовательной школе: Автореф. дисс. ... канд. педагог. наук. – М., 2005
7. Вильшанская А.Д. Организация и содержание работы учителя-дефектолога в системе КРО // Шевченко С.Г., Бабкина Н.В.,
8. Вильшанская А.Д. Дети с ЗПР: коррекционные занятия в общеобразовательной школе. Книга 1. – М.: Школьная Пресса, 2005
9. Вильшанская А.Д. Содержание работы дефектолога с учащимися классов КРО // Коррекционная педагогика. – 2005,
10. Шевченко С.Г. Коррекционно-развивающее обучение: Организационно-педагогические аспекты: Метод. пособие для учителей начальных классов коррекционно-развивающего обучения. – М: Гуманист. изд. центр ВЛАДОС, 1999 – 136с.
11. Шевченко С.Г. Коррекционно-развивающее обучение: Организационно-педагогические аспекты: Метод. пособие для учителей начальных классов коррекционно-развивающего обучения. – М., 1999.
12. Шевченко С.Г., Бабкина Н.В., Вильшанская А.Д. Дети с ЗПР: коррекционные занятия в общеобразовательной школе. Книга – М.: Школьная Пресса, 2005. – 96с.
13. Шевченко С.Г., Бабкина Н.В., Вильшанская А.Д. Дети с ЗПР: коррекционные занятия в общеобразовательной школе. – М.: Школьная пресса, 2005.



