

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Специальная (коррекционная) школа № 29 VI вида»

Музрукова ул., д. 34, г. Озерск Челябинской области, 456790 Телефон (35130) 7-55-78, факс (35130) 2-36-59 E-mail: school29.ozersk@mail.ru

Согласовано

заместитель директора по УВР

И.Г. Васильева

29 август 2024 г.

Утверждаю:

директор МБСКОУ СКОШ№29

Н.А.Юдина

2024 г.

Рассмотрено на заседании

школьного МО

Hamf (Harmanexeex C.B.)
29 abyena 2024 r.

Программа коррекционно – развивающего курса «Устранение пробелов в знаниях»

(начальное общее образование)

Срок реализации рабочей программы – 4 года

Возраст -7-10 лет

Учителей 1 уровня образования.

г. Озёрск

2024Γ.

Содержание

- 1. Пояснительная записка
- 2. Общая характеристика коррекционно-развивающего курса
- 3. Описание места коррекционно-развивающего курса в учебном плане
- 4. Ценностные ориентиры содержания.
- 5. Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения коррекционно-развивающего курса
- 6. Содержание коррекционно-развивающего курса
- 7. Тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся
- 8. Описание материально-технического обеспечения

1.Пояснительная записка

Программа коррекционно-развивающего курса составлена на основе следующих нормативно - правовых документов:

- постановление Правительства РФ от 18.08.2008 №617 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации об образовательных учреждениях, в которых обучаются (воспитываются) дети с ограниченными возможностями здоровья»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- постановление Правительства РФ от 12.03.1997 №288 «Об утверждении Типового положения о специальном (коррекционном) образовательном учреждении для обучающихся воспитанников с ограниченными возможностями здоровья»;
- постановление Правительства РФ от 31.07.1998 №867 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи;

Согласно п. 19.8 Приказа МО Российской Федерации № 373 от 06.10.2009г «Об утверждении и введении в действие федерального образовательного стандарта начального общего образования» программа коррекционно-развивающего курса должна обеспечивать:

- выявление особых образовательных потребностей детей с ОВЗ, обусловленных их недостатками в их физическом и (или) психическом развитии;
- -осуществление индивидуально-ориентированной психолого-медикопедагогической помощи детям с OB3 с учётом особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей детей (в соответствии с результатами ГМПК).

Программа коррекционно-развивающего курса направлена на:

- преодоление затруднений обучающихся, возникающих у них в ходе освоения содержания начального общего образования;
- овладение обучающимися, испытывающими сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, навыками адаптации к социуму;
- психолого-медико-педагогическое сопровождение обучающихся,
 испытывающих сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования;
- развитие потенциала обучающихся, испытывающих сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования.

Цель программы - создание условий комплексной помощи обучающимся с нарушениями опорно-двигательного аппарата в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, коррекции недостатков в развитии обучающихся, испытывающих сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, их социальной адаптации.

Задачами программы выступают:

- своевременное выявление обучающихся с трудностями адаптации к образовательному пространству муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Специальная (коррекционная) школа №29 VI вида»;
- определение особых образовательных потребностей обучающихся с НОДА, испытывающих сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования;
- создание условий, способствующих освоению обучающимися адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования и их интеграции в образовательное пространство муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Специальная (коррекционная) школа №29 VI вида»;
- осуществление индивидуально ориентированной помощи обучающимся, адаптированной сложности освоении основной испытываюшим общеобразовательной программы начального общего образования, с учетом особенностей психического и (или) физического развития, индивидуальных возможностей детей соответствии рекомендациями ГПМПК психолого-медико-педагогического муниципального консилиума бюджетного общеобразовательного учреждения «Специальная (коррекционная) школа №29 VI вида».

2. Общая характеристика коррекционно-развивающего курса

В современных условиях проблема коррекции развития обучающихся, испытывающих сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, и их социальной адаптации является предметом повышенного внимания. Процесс сопровождения таких детей начинается с момента фиксации проблемы и завершается тогда, когда она оказывается решенной.

Коррекционно-развивающая работа осуществляется в единстве урочной и внеурочной деятельности через индивидуальную, групповую и малогрупповую формы работы.

Индивидуально ориентированные коррекционные направления работы с обучающимися с НОДА, испытывающими сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования, составляют:

- 1) диагностическая работа:
- своевременное выявление обучающихся, испытывающих сложности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования;
- комплексный сбор сведений о ребенке на основании диагностической информации от специалистов разного профиля;
- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающихся, выявление их резервных возможностей;
 - анализ успешности коррекционно-развивающей работы.
 - 2) коррекционно-развивающая работа, необходимая для преодоления у

обучающихся нарушений развития и трудностей обучения через системное воздействие на учебно-познавательную деятельность обучающихся, направленное на формирование универсальных учебных действий и коррекцию отклонений в развитии.

3. Описание места коррекционно-развивающего курса в учебном плане

На коррекционно-развивающий курс отводится 3 часа в неделю: 2 ч — индивидуальная работа (Шамин Вячеслав, Поздеев Илья) — по 34 ч в год, 1 ч — малогрупповая работа (дети с вариантом обучения 6.2) -34 часа в год.

4. Ценностные ориентиры содержания

Для достижения результатов, важно, в первую очередь, инициировать у детей собственные вопросы: «Чему мне нужно научиться?» и «Как мне этому научиться?».

Заложенные в Федеральном государственном образовательном стандарте основы формирования универсальных учебных действий подчеркивают ценность современного образования — школа должна побуждать обучающихся принимать активную гражданскую позицию.

В процессе изучения коррекционно-развивающего курса у обучающихся начальной школы формируется позитивное эмоционально-ценностное отношение к учебным предметам, появляются дополнительные условия для социализации личности, успешного решения коммуникативных задач, развивается мышление, воображение, интеллектуальные и творческие способности, общая культура человека.

5.Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения коррекционно-развивающего курса Предметные результаты

Планируемые результаты программы коррекционно-развивающего соотносятся с личностными метапредметными результатами освоения И обучающимися НОДА адаптированной основной общеобразовательной общего образования, программы начального представленными рабочих программах по отдельным учебным предметам..

Планируемыми результатами освоения программы коррекционно-развивающего курса выступают:

освоение образовательной среды, повышение возможностей в пространственной и социально-бытовой ориентировке;

расширение круга предметно-практических умений и навыков;

использование освоенных ориентировочных умений и навыков в новых (нестандартных) ситуациях;

умения адекватно оценивать свои возможности и учитывать их в учебно-познавательной деятельности и повседневной жизни;

осуществление учебно-познавательной деятельности с учетом имеющихся противопоказаний и ограничений;

овладение эффективными компенсаторными способами учебно-познавательной и предметно-практической деятельности;

сформированность самостоятельности в учебной деятельности и повседневной жизни;

повышение познавательной и социальной активности;

развитие навыков сотрудничества со взрослыми и сверстниками, не имеющими ограничений по возможностям здоровья, в различных социальных ситуациях;

овладение вербальными и невербальными средствами общения; расширение представлений о социуме.

6. Содержание коррекционно-развивающего курса

Коррекционно-развивающая работа реализуется поэтапно.

- 1. Этап сбора и анализа информации (информационно-аналитическая деятельность). Результатом данного этапа является оценка контингента обучающихся класса для учёта особенностей развития детей, определения специфики и их особых образовательных потребностей; формирование групп для коррекционной работы
- 2. Этап планирования, организации, координации (организационно-исполнительская деятельность). Результатом работы является образовательная деятельность, имеющая коррекционно-развивающую направленность.
- 3. Этап регуляции и корректировки. Результатом является внесение необходимых изменений в индивидуальный образовательный маршрут и процесс сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья, корректировка условий и форм обучения, методов и приёмов работы.

Перечень мероприятий

Коррекционно-развивающие занятия проводятся с обучающимися по мере выявления учителем пробелов в знаниях, низкого качества контрольных и проверочных работ, а также неблагоприятного прогноза в усвоении учебного материала обучающимся с OB3.

При изучении индивидуальных особенностей школьника принимаются во внимание следующие показатели:

- психофизическое состояние и развитие ребенка,
- особенности и уровень развития познавательной сферы,
- -особенности усвоения знаний, умений, навыков, предусмотренных программой.

При подготовке и проведении коррекционно-развивающих занятий учитываются индивидуальные особенности каждого обучающегося.

Коррекционно-развивающие занятия с обучающимися с НОДА предусматривают индивидуальные и групповые занятия по коррекции пробелов в знаниях.

Мониторинг динамики развития детей

Мониторинг динамики развития детей и формирования универсальных учебных действий проводится по параллелям в сроки:

- 1-й класс: два раза в год, в конце первой четверти и в конце учебного года;
- 2-й класс: ІІІ четверть, март;
- 3-й класс: ІІ четверть, декабрь;
- 4-й класс: IV четверть, май.

Корректировка коррекционных мероприятий

При проведении коррекционно-развивающей работы, возможна корректировка плана коррекционных мероприятий после проведения текущей диагностики развития детей в середине запланированного периода. Это делается с целью наибольшего соответствия предлагаемой помощи возможностям и потребностям ребенка и для достижения наибольшего эффекта от занятий. Корректировка планов коррекционных мероприятий включает себя:

- изменение содержания занятий;
- изменение продолжительности и периодичности занятий;
- включение ребенка в другие группы или, наоборот, проведение индивидуальных занятий взамен групповых;
- направление к другим специалистам для оказания квалифицированной помощи.

Русский язык

Виды речевой деятельности

Слушание. Осознание цели и ситуации устного общения. Адекватное восприятие звучащей речи. Понимание на слух информации, содержащейся в предъявляемом тексте, определение основной мысли текста, передача его содержания по вопросам.

Говорение. Выбор языковых средств в соответствии с целями и условиями общения для эффективного решения коммуникативной задачи. Практическое овладение диалогической формой речи. Овладение умениями начать, поддержать, закончить разговор, привлечь внимание и т. п. Практическое овладение устными монологическими высказываниями в соответствии с учебной задачей (описание, повествование, рассуждение). Овладение нормами речевого этикета в ситуациях учебного и бытового общения (приветствие, прощание, извинение, благодарность, обращение с просьбой). Соблюдение орфоэпических норм и правильной интонации.

Чтение. Понимание учебного текста. Выборочное чтение с целью нахождения необходимого материала. Нахождение информации, заданной в тексте в явном виде. Формулирование простых выводов на основе информации, содержащейся в тексте. Интерпретация и обобщение содержащейся в тексте информации. *Анализ и оценка содержания, языковых особенностей и структуры текста*.

Письмо. Письмо букв, буквосочетаний, слогов, слов, предложений в системе обучения грамоте. Овладение разборчивым, аккуратным письмом с учетом гигиенических требований к этому виду учебной работы. Списывание, письмо под диктовку в соответствии с изученными правилами. Письменное изложение содержания прослушанного и прочитанного текста (подробное, выборочное). Создание небольших собственных текстов (сочинений) по интересной детям тематике (на основе впечатлений, литературных произведений, сюжетных картин, серий картин, просмотра фрагмента видеозаписи и т. п.).

Обучение грамоте

Фонетика. Звуки речи. Осознание единства звукового состава слова и его значения. Установление числа и последовательности звуков в слове. Сопоставление слов, различающихся одним или несколькими звуками.

Различение гласных и согласных звуков, гласных ударных и безударных, согласных твердых и мягких, звонких и глухих.

Слог как минимальная произносительная единица. Деление слов на слоги. Определение места ударения.

Графика. Различение звука и буквы: буква как знак звука. Овладение позиционным способом обозначения звуков буквами. Буквы гласных как показатель твердости — мягкости согласных звуков. Функция букв *е, е, ю, я*. Мягкий знак как показатель мягкости предшествующего согласного звука.

Знакомство с русским алфавитом как последовательностью букв.

Чтение. Формирование навыка слогового чтения (ориентация на букву, обозначающую гласный звук). Плавное слоговое чтение и чтение целыми словами со скоростью, соответствующей индивидуальному темпу ребенка. Осознанное чтение слов, словосочетаний, предложений и коротких текстов. чтение с интонациями и паузами в соответствии со знаками препинания. Развитие осознанности и выразительности чтения на материале небольших текстов и стихотворений.

Знакомство с орфоэпическим чтением (при переходе к чтению целыми словами). Орфографическое чтение (проговаривание) как средство самоконтроля при письме под диктовку и при списывании.

Письмо. Усвоение гигиенических требований при письме. Развитие мелкой моторики пальцев и свободы движения руки. Развитие умения ориентироваться на пространстве листа в тетради и на пространстве классной доски.

Овладение начертанием письменных прописных (заглавных) и строчных букв. Письмо букв, буквосочетаний, слогов, слов, предложений с соблюдением гигиенических норм. Овладение разборчивым, аккуратным письмом. Письмо под диктовку слов и предложений, написание которых не расходится с их произношением. Усвоение приемов и последовательности правильного списывания текста.

Понимание функции небуквенных графических средств: пробела между словами, знака переноса.

Слово и предложение. Восприятие слова как объекта изучения, материала для анализа. Наблюдение над значением слова.

Различение слова и предложения. Работа с предложением: выделение слов, изменение их порядка.

Орфография. Знакомство с правилами правописания и их применение:

- раздельное написание слов;
- обозначение гласных после шипящих (ua ua, uy uy, жи uu);
- прописная (заглавная) буква в начале предложения, в именах собственных;
- перенос слов по слогам без стечения согласных;
- знаки препинания в конце предложения.

Развитие речи. Понимание прочитанного текста при самостоятельном чтении вслух и при его прослушивании. Составление небольших рассказов повествовательного характера по серии сюжетных картинок, материалам собственных игр, занятий, наблюдений.

Систематический курс

Фонетика и орфоэпия. Различение гласных и согласных звуков. Нахождение в слове ударных и безударных гласных звуков. Различение мягких и твердых согласных звуков, определение парных и непарных по твердости — мягкости согласных звуков. Различение звонких и глухих звуков, определение парных и непарных по звонкости — глухости согласных звуков. Определение качественной характеристики звука: гласный — согласный; гласный ударный — безударный; согласный твердый — мягкий, парный — непарный; согласный звонкий — глухой, парный — непарный. Деление слов на слоги. Ударение, произношение звуков и сочетаний звуков в соответствии с нормами современного русского литературного языка. Фонетический разбор слова.

Графика. Различение звуков и букв. Обозначение на письме твердости и мягкости согласных звуков. Использование на письме разделительных **ъ** и **ь**.

Установление соотношения звукового и буквенного состава слова в словах типа cmon, кohb; в словах с йотированными гласными e, e, h, h; в словах с непроизносимыми согласными.

Использование небуквенных графических средств: пробела между словами, знака переноса, абзаца.

Знание алфавита: правильное название букв, знание их последовательности. Использование алфавита при работе со словарями, справочниками, каталогами.

Лексика1. Понимание слова как единства звучания и значения. Выявление слов, значение которых требует уточнения. Определение значения слова по тексту или уточнение значения с помощью толкового словаря. Представление об однозначных и многозначных словах, о прямом и переносном значении слова. Наблюдение за использованием в речи синонимов и антонимов.

Состав слова (морфемика). Овладение понятием «родственные (однокоренные) слова». Различение однокоренных слов и различных форм одного и того же слова. Различение однокоренных слов и синонимов, однокоренных слов и слов с омонимичными корнями. Выделение в словах с однозначно выделяемыми морфемами окончания, корня, приставки, суффикса. Различение изменяемых и неизменяемых слов. Представление о значении суффиксов и приставок. Образование однокоренных слов с помощью суффиксов и приставок. Разбор слова по составу.

Морфология. Части речи; *деление частей речи на самостоятельные и служебные*.

Имя существительное. Значение и употребление в речи. Умение опознавать имена собственные. Различение имен существительных, отвечающих на вопросы «кто?» и «что?». Различение имен существительных мужского, женского и среднего рода. Изменение существительных по числам. Изменение существительных по падежам. Определение падежа, в котором употреблено имя существительное. Различение падежных и смысловых (синтаксических) вопросов. Определение принадлежности имен существительных к 1, 2, 3-му склонению. Морфологический разбор имен существительных.

_

¹ Изучается во всех разделах курса.

Имя прилагательное. Значение и употребление в речи. Изменение прилагательных по родам, числам и падежам, кроме прилагательных на -ий, -ья, -ов, -ин. *Морфологический разбор имен прилагательных*.

Местоимение. Общее представление о местоимении. Личные местоимения, значение и употребление в речи. Личные местоимения 1, 2, 3-го лица единственного и множественного числа. Склонение личных местоимений.

Глагол. Значение и употребление в речи. Неопределенная форма глагола. Различение глаголов, отвечающих на вопросы «что сделать?» и «что делать?». Изменение глаголов по временам. Изменение глаголов по лицам и числам в настоящем и будущем времени (спряжение). Способы определения I и II спряжения глаголов (практическое овладение). Изменение глаголов прошедшего времени по родам и числам. Морфологический разбор глаголов.

Наречие. Значение и употребление в речи.

Предлог. Знакомство с наиболее употребительными предлогами. Функция предлогов: образование падежных форм имен существительных и местоимений. Отличие предлогов от приставок.

Союзы *и, а, но*, их роль в речи. Частица *не*, ее значение.

Синтаксис. Различение предложения, словосочетания, слова (осознание их сходства и различий). Различение предложений по цели высказывания: повествовательные, вопросительные и побудительные; по эмоциональной окраске (интонации): восклицательные и невосклицательные.

Нахождение главных членов предложения: подлежащего и сказуемого. Различение главных и второстепенных членов предложения. Установление связи (при помощи смысловых вопросов) между словами в словосочетании и предложении.

Нахождение и самостоятельное составление предложений с однородными членами без союзов и с союзами и, а, но. Использование интонации перечисления в предложениях с однородными членами.

Различение простых и сложных предложений.

Орфография и пунктуация. Формирование орфографической зоркости, использование разных способов выбора написания в зависимости от места орфограммы в слове. Использование орфографического словаря.

Применение правил правописания:

- сочетания $\boldsymbol{\varkappa}\boldsymbol{u} \boldsymbol{u}\boldsymbol{u}\boldsymbol{2}, \,\boldsymbol{u}\boldsymbol{a} \boldsymbol{u}\boldsymbol{a}, \,\boldsymbol{u}\boldsymbol{y} \boldsymbol{u}\boldsymbol{y}$ в положении под ударением;
- сочетания чк чн, чт, щн;
- перенос слов;
- прописная буква в начале предложения, в именах собственных;
- проверяемые безударные гласные в корне слова;
- парные звонкие и глухие согласные в корне слова;
- непроизносимые согласные;
- непроверяемые гласные и согласные в корне слова (на ограниченном перечне слов);
 - гласные и согласные в неизменяемых на письме приставках;

Для предупреждения ошибок при письме целесообразно предусмотреть случаи типа "желток", "железный".

- разделительные **ъ** и **ь**;
- мягкий знак после шипящих на конце имен существительных (*ночь*, *нож*, *рожь*, *мышь*);
- безударные падежные окончания имен существительных (кроме существительных на *-мя*, *-ий*, *-ья*, *-ье*, *-ия*, *-ов*, *-ин*);
 - безударные окончания имен прилагательных;
 - раздельное написание предлогов с личными местоимениями;
 - не с глаголами;
- мягкий знак после шипящих на конце глаголов в форме 2-го лица единственного числа (*пишешь*, *учишь*);
 - мягкий знак в глаголах в сочетании **-ться**;
 - безударные личные окончания глаголов;
 - раздельное написание предлогов с другими словами;
- знаки препинания в конце предложения: точка, вопросительный и восклицательный знаки;
 - знаки препинания (запятая) в предложениях с однородными членами;

Развитие речи. Осознание ситуации общения: с какой целью, с кем и где происходит общение.

Практическое овладение диалогической формой речи. Выражение собственного мнения, его аргументация. Овладение основными умениями ведения разговора (начать, поддержать, закончить разговор, привлечь внимание и т. п.). Овладение нормами речевого этикета в ситуациях учебного и бытового общения (приветствие, прощание, извинение, благодарность, обращение с просьбой), в том числе при общении с помощью средств ИКТ. Особенности речевого этикета в условиях общения с людьми, плохо владеющими русским языком.

Практическое овладение устными монологическими высказываниями на определенную тему с использованием разных типов речи (описание, повествование, рассуждение).

Текст. Признаки текста. Смысловое единство предложений в тексте. Заглавие текста.

Последовательность предложений в тексте.

Последовательность частей текста (абзацев).

Комплексная работа над структурой текста: озаглавливание, корректирование порядка предложений и частей текста (абзацев).

План текста. Составление планов к данным текстам. Создание собственных текстов по предложенным планам.

Типы текстов: описание, повествование, рассуждение, их особенности.

Знакомство с жанрами письма и поздравления.

Математика

Числа и величины

Счет предметов. Чтение и запись чисел от нуля до миллиона. Классы и разряды. Представление многозначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых. Сравнение и упорядочение чисел, знаки сравнения.

Измерение величин; сравнение и упорядочение величин. Единицы массы (грамм, килограмм, центнер, тонна), вместимости (литр), времени (секунда, минута, час).

Соотношения между единицами измерения однородных величин. Сравнение и упорядочение однородных величин. Доля величины (половина, треть, четверть, десятая, сотая, тысячная).

Арифметические действия

Сложение, вычитание, умножение и деление. Названия компонентов арифметических действий, знаки действий. Таблица сложения. Таблица умножения. Связь между сложением, вычитанием, умножением и делением. Нахождение неизвестного компонента арифметического действия. Деление с остатком.

Числовое выражение. Установление порядка выполнения действий в числовых выражениях со скобками и без скобок. Нахождение значения числового выражения. Использование свойств арифметических действий в вычислениях (перестановка и группировка слагаемых в сумме, множителей в произведении; умножение суммы и разности на число).

Алгоритмы письменного сложения, вычитания, умножения и деления многозначных чисел.

Способы проверки правильности вычислений (алгоритм, обратное действие, оценка достоверности, прикидки результата, вычисление на калькуляторе).

Работа с текстовыми задачами

Решение текстовых задач арифметическим способом. Задачи, содержащие отношения «больше (меньше) на...», «больше (меньше) в...». Зависимости между величинами, характеризующими процессы движения, работы, купли-продажи и др. Скорость, время, путь; объем работы, время, производительность труда; количество товара, его цена и стоимость и др. Планирование хода решения задачи. Представление текста задачи (схема, таблица, диаграмма и другие модели).

Задачи на нахождение доли целого и целого по его доле.

Пространственные отношения. Геометрические фигуры

Взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости (выше—ниже, слева—справа, сверху—снизу, ближе—дальше, между и пр.). Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, линия (кривая, прямая), отрезок, ломаная, угол, многоугольник, треугольник, прямоугольник, квадрат, окружность, круг. Использование чертежных инструментов для выполнения построений. Геометрические формы в окружающем мире. Распознавание и называние: куб, шар, параллелепипед, пирамида, цилиндр, конус.

Геометрические величины

Геометрические величины и их измерение. Измерение длины отрезка. Единицы длины (мм, см, дм, м, км). Периметр. Вычисление периметра многоугольника.

Площадь геометрической фигуры. Единицы площади (см², дм², м²). Точное и приближенное измерение площади геометрической фигуры. Вычисление площади прямоугольника.

Работа с информацией

Сбор и представление информации, связанной со счетом (пересчетом), измерением величин; фиксирование, анализ полученной информации.

Построение простейших выражений с помощью логических связок и слов («и»; «не»; «если... то...»; «верно/неверно, что...»; «каждый»; «все»; «некоторые»); истинность утверждений.

Составление конечной последовательности (цепочки) предметов, чисел, геометрических фигур и др. по правилу. Составление, запись и выполнение простого алгоритма, плана поиска информации.

Чтение и заполнение таблицы. Интерпретация данных таблицы. Чтение столбчатой диаграммы. Создание простейшей информационной модели (схема, таблица, цепочка).

7. Календарно-тематическое планирование.1 класс (33часа)

No	Тема	Основные виды		
		деятельности		
1	Речь устная и	Составление предложений о		
	письменная.	признаках осени.		
		Развитие мелкой моторики – обводка листьев по		
		трафарету с дальнейшим		
		раскрашиванием или		
		штрихованием.		
		Ориентировка на листе		
		бумаги.		
2	Координация в системе	Ориентировка на листе		
_	глаз — рука.	бумаги. Графический		
	run Pyrin	диктант.		
3	Обучение схематической	Упражнения в составлении		
	записи предложений.	схем предложений.		
	Начало и конец	-		
	предложения.			
4	Отработка понятий:	Графический диктант.		
	"вверх-вниз", "вправо-	Ориентировка на листе		
	влево", "прямо, по кругу,	бумаги.		
	наискосок", "больше-			
	меньше", "старше-			
	моложе",			
	"горизонтально-			
	вертикально" и т.д.			
5	Обучение составлению	Упражнения в составлении		
J	предложений из слов.	предложений и их схем.		
	предложении из слов.	1		
6	Отработка понятий:	Ориентировка на листе		
	выше, ниже, на, над,	бумаги. Графический		
	под, снизу, сверху,	диктант.		
	между, перед., за,			

	спереди от, сзади			
	от, ближе, дальше,			
	лево, право, левее,			
	правее, ближе всего к,			
	дальше всего от и			
	т.д.			
	1,4.			
7	Развитие	Ответы на вопросы по		
'	монологической речи.	содержанию текста с		
	Ответы на вопросы по	последующим пересказом.		
	содержанию текста с			
	последующим			
	пересказом.			
8	Развитие логического	Нахождение сходства и		
U	мышления.	различия разных предметов		
	William Children	при сравнении,		
		объединение предметов в		
		группы по общим		
9	Гласные звуки.	существенным признакам. Упражнения в звуковом		
9	т ласные звуки.	анализе слов.		
10	Количество и счёт	Упражнения в счете		
	(прямой и обратный;	предметов.		
	количественный и			
	порядковый).			
11	Ударение.	Упражнения в нахождении		
		ударного звука в слове.		
12	Состав чисел от 2 до 4.	Упражнения по отработке		
		вычислительных навыков.		
13	Развитие навыка	Списывание с печатного		
	копирования, навыка работы по заданному	текста.		
	образцу.			
	2 0			
14	Слоги.	Упражнения в делении слов		
		на слоги.		
15	Обучение схематической	Упражнения в составлении		
	записи слов.	звуковых схем слов.		
16	Заучивание букв,	Упражнения в письме		
	соотнесение буквы и	похожих элементов и букв.		
	звука, дифференциация			

	сходных по начертанию букв.			
17	Обучение чтению слоговых таблиц; составлению слогов, слов из предложенных букв.	Упражнения в чтении слогов, слов, предложений		
18	Развитие навыка копирования, навыка работы по заданному образцу.	Списывание с письменного текста.		
19	Состав чисел от 5 до 7.	Упражнения по отработке вычислительных навыков		
20	Дифференциация гласных звуков.	Упражнения в выделении гласного из потока гласных звуков.		
21	Простые задачи.	Сравнение разных видов простых задач, составление схем.		
22	Гласные и согласные звуки.	Упражнения в дифференциации гласных и согласных звуков.		
23	Состав чисел от 8 до 10.	Упражнения по отработке вычислительных навыков.		
24	Формирование навыка внимательного письма.	Списывание с письменного текста.		
25	Обозначение твердости и мягкости согласных звуков.	Упражнения по развитию умения определять твердость, мягкость согласных по гласному звуку.		
26	Простые задачи.	Упражнения в составлении и решении простых задач, обоснование выбора действий.		
27	Деление слов на слоги. Перенос слов. Варианты переноса.	Упражнения в делении слов на слоги и переносе слов.		
28	Приемы устных вычислений в пределах 20.	Упражнения на отработку данного навыка.		
29	Дифференциация согласных звуков по звонкости-глухости.	Упражнения на определение звонкости-глухости согласных звуков.		

30	Состав чисел от 11 до 20.	Упражнения по отработке вычислительных навыков.		
31	Составные задачи.	Упражнения в решении составных задач, обоснование выбора действий.		
32	Безударные гласные в корне слова.	Упражнения на проверку и правописание простых слов с безударным гласным в корне. Обоснование выбора написания.		
33	Парные согласные в корне слова.	Упражнения на проверку и правописание простых слов с парным согласным в корне слова. Обоснование выбора написания.		

Тематическое планирование 2 класс (34 часа)

No	Тема	Основные виды	Шамин В.	Поздеев И	Малогруп
		деятельности	(индивид)	(индивид)	повая (6.2)
1	Вводное занятие.	Повторение изученного в 1			
	Подготовка к	классе по			
	входной				
	контрольной				
	работе				
	математике				
2	Вводное занятие.	Повторение изученного в 1			
	Подготовка к	классе			
	входной				
	контрольной				
	работе по				
	русскому языку				
3	Повторение	Списывание текста без			
	правила	ошибок			
	оформления				
	предложения на				
	письме.				
	Списывание				
	текста				
4	Счет в пределах	Отработка навыка			
	20 с переходом				
	через десяток.				

5	Упражнения в	Составление схем			
	нахождении	предложений. Чтение и			
	главных членов	запоминание правила и			
	предложения и	проговаривание его друг			
	установлении	другу вслух.			
	связи слов в				
	предложении				
6	Решение простых	Сравнение разных видов			
	задач разных	простых задача,			
	видов	составление схем			
7	Упражнения в	Написание слов с			
	написании	комментированием			
	словарных слов	1			
8	Повторение	Упорядочивание мер длины			
	таблицы мер	1 F			
	длины. Сравнение				
	именованных				
	чисел				
9	Упражнения в	Обоснование выбора			
	написании слов с	написания			
	безударной	паписания			
	гласной в корне				
	слова				
10		Compraying away			
10	Решение задач на	Составление схем,			
	нахождение	обоснование выбора			
	неизвестного	действия			
	уменьшаемого и				
1.1	вычитаемого	05 5			
11	Упражнения в	Обоснование выбора			
	написании слов с	написания			
	парной согласной				
10	в корне слова				
12	Устные приемы	Моделирование			
	вычислений в	вычислительного приёма			
	пределах 100				
13	Упражнения в	Обоснование выбора			
	написании слов с	написания.			
	удвоенными				
	согласными				
14	Решение	Составление схем к			
	составных задач	задачам, обоснование			
		выбора действий			
15	Упражнения в	Выполнение фонетического			
	написании слов с	анализа слова, обоснование			
	Ь - показателем	орфограммы.			
		1 1 1	1	1	1

	Markooth			
	МЯГКОСТИ			
1.6	согласного	D		
16	Отработка	Воспроизведение		
	письменных	вычислительных навыков		
	вычислений	по алгоритму		
17	столбиком	D 1		
17	Упражнения в	Выполнение фонетического		
	написании слов с	анализа слова, обоснование		
1.0	разделительным Ь	орфограммы.		
18	Решение составных	Составление схем к		
	задач	задачам, обоснование		
10		выбора действий		
19	Упражнения в	Упражнение в подборе		
	написании слов с	однокоренных слов,		
	безударной гласной в	выделение корня		
	корне слова	_		
20	Отработка письменных	Воспроизведение		
	вычислений столбиком	вычислительных навыков		
		по алгоритму		
21	Упражнения в	Соблюдение правил		
	написании имен	орфографии при написании		
	собственных	имён собственных		
22	Решение	Составление схем к		
	составных задач	задачам, обоснование		
		выбора действий		
23	Решение	Выполнение заданий по		
	уравнений	разграничению понятий.		
		Чтение, запоминание и		
		проговаривание правил		
		вслух		
24	Упражнения в	Соблюдение правил		
	написании имен	орфографии при написании		
	собственных	имён собственных		
25	Решение	Составление схем к		
	составных задач	задачам, обоснование		
		выбора действий		
26	Объяснительный	Обоснование выбора		
	диктант	написания орфограммы		
27	Упражнения в	Написание слов с		
	написании	комментированием		
	словарных слов			
28	Проверка	Выполнение заданий по		
	сложения и	разграничению понятий.		
	вычитания.	Чтение, запоминание и		
		проговаривание правил		
29	Самостоятельная	Осуществление		
	работа по	самостоятельного контроля		
	решению задач	и оценивания своей работы		
	изученных видов			
30	Решение задач на	Моделирование		
	умножение	конкретного смысла		
		действия умножения		

31	Части речи	Упражнения в определении частей речи		
32	Решение задач на деление	Моделирование конкретного смысла действия деления		
33	Деформированны й текст	Составление и запись текста без ошибок		
34	Приёмы устных вычислений в пределах 100	Моделирование вычислительных приёмов		

Тематическое планирование 3 класс (34ч.)

Nº	Тема	Основные виды деятельности	Дата про	ведения
			план	факт
1.	Наша речь и наш язык. Текст. Типы текстов.	Систематизация учебного материала.		
2.	Нумерация многозначных чисел.			
3.	Предложение. Грамматический разбор предложения.	Анализ проблемных ситуаций.		
4.	Задачи на увеличение в несколько раз.			
5.	Слово в языке и речи. Части речи. Имя существительное. Имя прилагательное	Обоснование выбора написания.		
6.	Задачи на уменьшение в несколько раз.			
7.	Части речи. Глагол. Местоимение.	Обоснование выбора написания.		

8.	Задачи на кратное сравнение.		
9.	Части речи. Имя числительное.	Объяснение наблюдаемых явлений.	
10.	Площадь. Сравнение площадей фигур.		
11.	Однокоренные слова. Корень.	Обоснование выбора написания.	
12.	Единицы измерения площади.		
13.	Звук. Фонетический разбор слова.	Анализ проблемных ситуаций.	
14.	Умножение и деление на 1. Умножение и деление на 0.		
15.	Состав слова. Приставка. Суффикс. Окончание.	Систематизация учебного материала.	
16.	Доли.		
17.	Разбор слова по составу.	Обоснование выбора написания.	
18.	Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление.		
19.	Правописание слов с безударными гласными в корне.	Обоснование выбора написания.	
20.	Деление с остатком.		
21.	Правописание слов с глухими и звонкими согласными в корне.	Обоснование выбора написания.	
22.	Числа от 1 до 1000.	Обоснование выбора	

	Нумерация.	написания.	
23.	Имя существительное. Падеж имен существительных.	Объяснение наблюдаемых явлений.	
24.	Числа от 1 до 1000. Нумерация.	Систематизация учебного материала.	
25.	Имя существительное. Падеж имен существительных.	Обоснование выбора написания.	
26.	Единицы массы.	Систематизация учебного материала.	
27.	Имя прилагательное. Форма имен прилагательных.	Объяснение наблюдаемых явлений.	
28.	Числа от 1 до 1000. Алгоритм письменного сложения.	Выполнение заданий по разграничению понятий. Чтение и запоминание правила и проговаривание его друг другу вслух.	
29.	Личные местоимения.		
30.	Числа от 1 до 1000. Алгоритм письменного вычитания.	Выполнение заданий по разграничению понятий. Чтение и запоминание правила и проговаривание его друг другу вслух.	
31.	Глагол. Изменение глаголов по временам.	Объяснение наблюдаемых явлений.	
32.	Числа от 1 до 1000. Алгоритм письменного умножения.	Выполнение заданий по разграничению понятий. Чтение и запоминание правила и проговаривание его друг другу вслух.	
33.	Род глаголов в	Объяснение наблюдаемых	

	прошедшем времени.	явлений.	
34.	Числа от 1 до 1000.	Выполнение заданий по	
	Алгоритм письменного	разграничению понятий.	
	деления.	Чтение и запоминание правила	
		и проговаривание его друг	
		другу вслух.	

Тематическое планирование 4 класс (34ч.)

№	Тема	Основные виды деятельности	Дата проведения	
1	, T		план	факт
1.	Язык и речь. Текст. План	Списывание. Составление		
	текста.	плана.		
2.	Порядок действий в числовых	Нахождение числовых		
	выражениях. Сложение и	значений при сложении и		
	вычитание.	вычитании.		
3.	Предложение как единица	Упражнение в определении		
	речи. Виды предложений по	знаков препинания в конце		
	цели высказывания и по	предложений.		
	интонации.			
4.	Алгоритм письменного	Моделирование		
	вычитания трёхзначных чисел.	вычислительного приёма.		
5.	Основа предложения. Главные	Отличие главных членов		
	и второстепенные члены	предложения от		
	предложения.	второстепенных.		
6.	Умножение трёхзначного	Моделирование		
	числа на однозначное.	вычислительного приёма.		
7.	Словосочетание.	Составление		
		словосочетаний.		
8.	Приёмы письменного деления.	Моделирование		
		вычислительного приёма.		
9.	Однородные члены	Работа над предложениями с		
	предложения. Знаки	однородными членами.		
	препинания в предложениях с			
	однородными членами.			
10.	Диаграммы.	Составление диаграмм.		
11.	Простые и сложные	Сравнение простых и		
	предложения. Связь между	сложных предложений.		
	простыми предложениями в			
	составе сложного.			
12.	Нумерация. Класс единиц и	Чтение многозначных чисел.		

	класс тысяч.	Запись и сравнение	
	Mace Then I.	многозначных чисел.	
13.	Слово и его лексическое	Определение лексического	
13.	значение. Многозначные	значения слов, подбор	
	слова. Синонимы, антонимы,	синонимов, антонимов,	
	омонимы, фразеологизмы.	омонимов, объяснение	
	омонимы, фразсологизмы.	фразеологизмов,	
		многозначных слов.	
14.	Нумерация. Разрядные	Запись многозначных чисел.	
1 ''	слагаемые.	Чтение и сравнение	
	estat devible.	многозначных чисел.	
15.	Состав слова. Распознавание	Подбор однокоренных слов,	
13.	значимых частей слова.	разбор слов по составу.	
16.	Нумерация. Класс миллионов.	Запись, чтение и сравнение	
10.	Класс миллиардов.	чисел.	
17.	Правописание гласных и	Выполнение морфемного	
1/.	согласных в корнях,	разбора слова, обоснование	
	приставках и суффиксах слов.	орфограмм.	
18.	Единицы длины. Километр.	Упорядочивание мер длины.	
19.	Разделительные твёрдый и	Упражнение в написании	
17.	мягкий знаки.	слов с твёрдым и мягким	
	MAI KHH SHAKH.	знаками.	
20.	Таблица единиц площади.	Измерение площади с	
20.	таолица единиц площади.	помощью палетки.	
		Упражнение в нахождении	
		площади фигур.	
21.	Склонение имён	Склонение имён	
21.	существительных и имён	существительных,	
	прилагательных.	упражнение в определении	
	inpristed at estimate.	падежа.	
22.	Единицы массы. Единицы	Упорядочивание мер массы и	
	времени.	времени.	
23.	Имя числительное. Глагол.	Упражнение в определении	
23.	TIMA INCAMIOSIBILOC. I JIMI OJI.	числительных, изменении	
		глаголов по временам.	
24.	Нахождение нескольких долей	Составление схем,	
۷٦.	целого. Решение задач.	обоснование выбора	
	долого, гошение задат.	действия.	
25.	Правописание наречий.	Упражнение в определении	
25.	Transmine hape inn.	наречий.	
26.	Сложение и вычитание	Составление схем,	
	величин. Решение задач.	обоснование выбора	
	вели ини. т ошение зада 1.	действия.	
27.	Типы склонения. Алгоритм	Упражнение в определении	
21.	определения склонения имени	склонений существительных.	
	определения склопения имени	склопении существительных.	

	существительного.	
28.	Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз, выраженные в косвенной форме.	Составление схем, обоснование выбора действия.
29.	Склонение имён прилагательных.	Упражнение в определении склонений прилагательных.
30.	Письменные приёмы деления. Решение задач.	Составление схем, обоснование выбора действия.
31.	Изменение личных местоимений по падежам.	Упражнение в определении падежей у личных местоимений.
32.	Письменное деление на двузначное и трёхзначное число.	Моделирование вычислительного приёма.
33.	Спряжение глаголов.	Упражнение в определении спряжения глаголов.
34.	Геометрические фигуры. Решение задач.	Составление схем, обоснование выбора действия.

8. Описание материально-технического обеспечения

Технические средства обучения

Классная доска Компьютер Принтер Проектор Экран

Оборудование класса

Ученические одно- и двухместные столы с комплектом стульев; специально оборудованные учебные места для занятий лёжа и стоя.

Шкафы для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.

Настенные доски для вывешивания иллюстративного материала