

Рабочая программа по математике для 3 класса составлена на основе федерального компонента Федерального государственного образовательного стандарта 2009 года, М.: «Вентана - Граф», 2012., программы авторов В.Н.Рудницкой, Т.В. Юдачёвой «Математика, 3 класс», М.: «Вентана - Граф», 2012, базисного учебного плана.

Программа рекомендована Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации и реализуется совместно с учебником «Математика, 3 класс» авторов В.Н.Рудницкой, Т.В. Юдачёвой., М.: «Вентана - Граф», 2013.

Рабочая программа рассчитана на школьников, имеющих смешанное специфическое расстройство психического (психологического) развития и обучающихся в специальных (коррекционных) классах VII вида. Поэтому при её составлении учитывались следующие психические особенности обучающихся:

- Неустойчивое внимание;
- Малый объем памяти;
- Неточность и трудность воспроизведения материала;
- Несформированность следующих мыслительных операций – анализа, синтеза, сравнения, обобщения, негрубые нарушения речи;

В связи с данной характеристикой, процесс обучения школьников имеет следующие особенности:

- Носит коррекционно-развивающий характер, что выражается в использовании заданий, направленных на коррекцию имеющихся у обучающихся проблем;
- Опирается на субъективный опыт обучающихся;
- Связь изучаемого материала с реальной жизнью;

На изучение данного предмета в 3 классе отводится 4 часа в неделю и 136 часов в год.

Результаты освоения конкретного учебного предмета «Математика»

Личностные результаты:

- ✓ Самостоятельность мышления; умение устанавливать с какими учебными задачами обучающийся может самостоятельно успешно справиться;
- ✓ Готовность и способность к саморазвитию;
- ✓ Сформировать мотивации к обучению;
- ✓ Способность характеризовать оценивать собственные математические знания и умения;
- ✓ Заинтересованность в расширении и углублении получаемых математических знаний;
- ✓ Умение использовать получаемые математические знания как в учебной деятельности, так и при решении практических задач, возникающих в повседневной жизни;
- ✓ Способность преодолевать трудности, доводить начатую работу до ее завершения;
- ✓ Способность к самоорганизации;
- ✓ Готовность высказывать собственные суждения и давать им обоснования;
- ✓ Владение коммуникативными умениями с целью реализации возможностей успешного сотрудничества с учителем и обучающимися класса;

Предметные результаты:

- ✓ Овладение основами логического и алгоритмического мышления, пространственного воображения и математической речи;

- ✓ Умение применять полученные математические знания для решения учебно – познавательной и учебно – практической задач, а также использовать эти знания для описания и объяснения различных процессов и явлений окружающего мира, оценке их количественных и пространственных отношений;
- ✓ Овладение устными и письменными алгоритмами выполнения арифметических действий с целыми неотрицательными числами , умения вычислять значения числовых выражений, решать текстовые задачи, измерять наиболее распространенные в практике величины, распознавать и изображать простейшие геометрические фигуры;
- ✓ Умение работать в информационном поле; представлять , анализировать , интерпретировать данные;

Метапредметные результаты:

- ✓ Владение основными методами познания окружающего мира (наблюдение, сравнение, анализ, синтез и т.д.);
- ✓ Понимание и принятие учебной задачи , поиск и нахождение способов ее решения;
- ✓ Планирование , контроль и оценка учебных действий, определение наиболее эффективного способа достижения результата;
- ✓ Выполнение учебных действий в разных формах;
- ✓ Создание моделей изучаемых объектов с использованием знаково – символических средств;
- ✓ Понимание причины неуспешной учебной деятельности и способность конструктивно действовать в условиях неуспеха;
- ✓ Адекватное оценивание результатов своей деятельности;
- ✓ Адекватное использование математической речи для решения разнообразных коммуникативных задач;

- ✓ Готовность слушать собеседника, вести диалог;
- ✓ Умение работать в информационной среде;

Содержание учебного предмета «Математика»

Содержание данного курса представлено рядом тематических блоков:

1. Число и счет - 7 часов
 - Тысяча

Универсальные учебные действия:

- ✓ Пересчитывать предметы, выражать результат натуральным числом
 - ✓ Сравнить числа
 - ✓ Упорядочивать данное множество чисел
2. Арифметические действия в пределах 1000 и их свойства - 72 часов
 - сложение и вычитание
 - умножение и деление на однозначное число
 - умножение и деление на двузначное число

Универсальные учебные действия:

- ✓ Моделировать ситуацию, иллюстрировать данное арифметическое действие
- ✓ Воспринимать устные и письменные алгоритмы выполнения четырех арифметических действий
- ✓ Прогнозировать результаты вычислений

- ✓ Контролировать свою деятельность: проверять правильность выполнения вычислений изученными способами
- ✓ Оценивать правильность предъявленных вычислений
- ✓ Сравнивать разные способы вычислений, выбирать из них удобный
- ✓ Анализировать структуру числового выражения с целью определения порядка выполнения содержащихся в нем арифметических действий

3. Величины - 15 часов

Универсальные учебные действия:

- ✓ Сравнивать значения однородных величин
- ✓ Упорядочивать данные значения величин
- ✓ Устанавливать зависимость между данными и искомым при решении разнообразных учебных задач

4. Работа с текстовыми задачами - 3 часа

Универсальные учебные действия:

- ✓ Моделировать содержащиеся в тексте задачи зависимости
- ✓ Планировать ход решения задачи
- ✓ Анализировать текст задачи с целью выбора необходимых арифметических действий с целью ее решения
- ✓ Прогнозировать результат решения
- ✓ Контролировать свою деятельность, обнаруживать и устранять ошибки логического и вычислительного характера;
- ✓ Выбирать верное решение задачи из нескольких предъявленных решений

- ✓ Наблюдать за изменением решения задачи при изменении ее условия

5. Геометрические понятия - 25 часов

Универсальные учебные действия:

- ✓ Ориентироваться на плоскости и в пространстве
- ✓ Различать геометрические фигуры
- ✓ Характеризовать взаимное расположение фигур на плоскости
- ✓ Конструировать указанную фигуру из частей
- ✓ Классифицировать треугольники
- ✓ Распознавать пространственные фигуры на чертежах и на моделях

6. Логико – математическая подготовка - 7 часов

Универсальные учебные действия:

- ✓ Определять истинность несложных утверждений
- ✓ Приводить примеры подтверждающие или опровергающие данное утверждение
- ✓ Конструировать алгоритм решения логических задач
- ✓ Делать выводы на основе анализа предъявленного банка данных
- ✓ Конструировать составные высказывания из двух простых высказываний при помощи логических слов – связок и определять их истинность
- ✓ Анализировать структуру предъявленного составного высказывания; выделять в нем составляющие его высказывания и делать выводы об истинности или ложности составного высказывания

- ✓ Актуализировать свои знания для проведения простейших математических доказательств;

7. Работа с информацией - 3 часа

Универсальные учебные действия:

- ✓ Собирать требуемую информацию из указанных источников ; фиксировать результаты разными способами
- ✓ Сравнивать и обобщать информацию, представленную в таблицах, на графиках и диаграммах;
- ✓ Переводить информацию из текстовой формы в табличную;

8. Повторение пройденного материала – 4 часа

Итого: 136 часов.

Календарно – тематическое планирование

№	Дата проведения	Тема урока	Коррекционный компонент	Наглядность	Вид работы	Количество часов
1		Числа от 100 до 1000 Название и запись круглых чисел	Память Игра «какое слово чаще встречается»	Таблица разрядов и классов	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой	1

					Работа над задачей Работа у доски	
2		Числа от 100 до 1000 Таблица разрядов трехзначных чисел	Внимание Игра «сколько предметов»	Таблица разрядов и классов	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
3		Запись и чтение трехзначных чисел	Мышление Игра «Найди лишнюю фигуру»	Таблица разрядов классов	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
4		Сравнение трехзначных чисел Знаки «больше», «меньше»	Воображение Игра «Делай, как я»	Алгоритм сравнения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
5		Сравнение трехзначных чисел. Неравенства	Восприятие Игра «»	Алгоритм сравнения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
6		Сравнение чисел . Решение задач	Память Игра «Запомни картинки»	Алгоритм сравнения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
7		Километр Миллиметр	Внимание Игра «найди пару»	Таблица единиц длины	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
8		Измерение длины отрезков в разных единицах	Воображение Игра «Что бы это значило»	Таблица единиц длины	Устный счет Работа в паре	1

					Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
9		Километр Миллиметр Сравнение величин	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Таблица единиц длины	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
10		Контрольная работа №1 по теме: «Повторение пройденного материала. Устные и письменные вычисления с натуральными числами»	-	Памятки по пройденному материалу	Контрольная работа	1
11		Работа над ошибками	Развитие долговременной памяти	Алгоритм выполнения работы над ошибками	Работа над ошибками	1
12		Ломаная линия Элементы ломаной: вершина, звенья	Мышление Игра «Что лишнее»	Схема «Ломаная»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
13		Решение задач на построение ломаной линии	Внимание Игра «Найди пару»	Схема «Ломаная»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
14		Ломаная линия. Единицы измерения длины	Восприятие Игра «Угадай, что нарисовано»	Схема «Ломаная»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
15		Длина ломаной линии	Мышление Игра «Кто лишний»	Схема «Длина ломаной»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей	1

					Работа у доски	
16		Длина ломаной . Решение задач	Воображение Игра «Найди странный предмет»	Схема «Длина ломаной»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
17		Длина ломаной Решение задач на построение геометрических фигур	Память Игра «Запомни пару»	Схема «Длина ломаной»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
18		Масса Килограмм . Грамм	Внимание Игра «Повтори рисунок »	Таблица «Единицы массы»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
19		Масса Килограмм . Грамм Чтение и запись величин	Мышление Игра «Найди соответствие »	Таблица «Единицы массы»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
20		Масса Килограмм . Грамм Сложение и вычитание величин	Воображение Игра «Конструктор»	Таблица «Единицы массы»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
21		Масса Килограмм . Грамм Решение задач с величинами	Восприятие Игра «»	Таблица «Единицы массы»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
22		Вместимость Литр	Внимание Игра «расставь знаки в соответствии с цифрами»	Таблица «Единицы емкости»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа	1

					Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
23		Вместимость Литр Сложение и вычитание величин	Воображение Игра «Незаконченные фигуры»	Таблица «Единицы емкости»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
24		Решение задач с величинами Вместимость .Литр	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Таблица «Единицы емкости» Таблица «Единицы массы»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
25		Сложение трехзначных чисел Устные приемы сложения	Память Игра «Запомни и повтори фразы»	Алгоритм сложения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
26		Письменные приемы сложения трехзначных чисел	Внимание Игра «Найди отличие »	Алгоритм сложения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
27		Сложение трехзначных чисел. Решение задач	Мышление Игра «Что лишнее»	Алгоритм сложения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
28		Сложение трехзначных чисел Площадь прямоугольника	Воображение Игра «Художник»	Алгоритм сложения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
29		Задачи на построение геометрических	Память	Формулы	Устный счет	1

		фигур	Игра «Запомни и повтори слова»	нахождения S и P	Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
30		Сложение трехзначных чисел. Решение задач Закрепление пройденного материала	Мышление Игра «Найди закономерность»	Алгоритм сложения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
31		Вычитание трехзначных чисел Устные приемы вычитания	Внимание Игра «Да и нет»	Алгоритм вычитания трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
32		Письменные приемы вычитания трехзначных чисел	Мышление Игра «Найди недостающий компонент»	Алгоритм вычитания трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
33		Вычитание трехзначных чисел Решение задач	Воображение Игра «Волшебные кляксы»	Алгоритм вычитания трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
34		Контрольная работа № 2 по теме: «Сложение и вычитание трехзначных чисел»	Развитие долговременной памяти	Памятки по пройденному материалу	Контрольная работа	1
35		Работа над ошибкам	Развитие кратковременной памяти	Алгоритм выполнения работы над ошибками	Работа над ошибками	1
36		Вычитание величин	Память Игра «Пантомима»	Алгоритм вычитания величин	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей	1

					Работа у доски	
37		Решение задач на построение геометрических фигур	Внимание Игра «Что изменилось»	Формулы нахождения S и P	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
38		Сочетательное свойство сложения	Воображение Игра «Фантастические гипотезы»	Памятка «Сочетательное свойство сложения»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
39		Сравнение выражений на основе сочетательного свойства сложения	Восприятие Игра «»	Памятка «Сочетательное свойство сложения»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
40		Решение задач разными способами на основе применения сочетательного свойства сложения	Память Игра «Зоопарк»	Памятка «Сочетательное свойство сложения»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
41		Устные приемы вычислений Сумма трех и более слагаемых	Внимание Игра «»	Алгоритм сложения трехзначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
42		Письменные приемы вычислений Сумма трех и более слагаемых	Мышление Игра «Восстанови последовательность»	Алгоритм сложения трех и более слагаемых	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
43		Отработка навыка решения задач на построение	Память Игра «Калькулятор»	Памятка «Решение задач»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа	1

					Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
44		Сочетательное свойство умножения	Внимание Игра «»	Памятка «Сочетательное свойство умножения»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
45		Решение задач разными способами на основе использования сочетательного свойства умножения	Мышление Игра «Назови обобщающие понятия»	Памятка «Решение задач»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
46		Измерение длины отрезка и построение отрезка заданной длины	Воображение Игра «Придумай продолжение»	Алгоритм построения отрезка	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
47		Произведение трех и более множителей	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Алгоритм произведения трех и более множителей	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
48		Запись решения задачи одним выражением	Память Игра «Палочки»	Памятка «Решение задач»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
49		Произведение трех и более множителей Задачи на построение геометрических фигур	Внимание Игра «»	Алгоритм произведения трех и более множителей	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
50		Упрощение выражений, содержащих в	Мышление	Памятка «Порядок	Устный счет	1

		скобках умножение и деление	Игра «Что лишнее»	действий»	Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
51		Упрощение выражений, содержащих в скобках умножение и деление Запись решения задачи одним выражением	Воображение Игра «Нелепицы»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
52		Упрощение выражений, содержащих в скобках умножение и деление Задачи на построение геометрических фигур	Восприятие Игра «»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
53		Симметрия на клетчатой бумаге	Память Игра «»	Образцы симметрии в природе и жизни человека	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
54		Задачи на построение симметричных фигур	Внимание Игра «»	Образцы симметрии в природе и жизни человека	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
55		Решение задач на симметрию	Мышление Игра «Вставь пропущенные цифры»	Образцы симметрии в природе и жизни человека	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
56		Правило порядка выполнения действий в выражениях без скобок Запись решения задачи одним выражением	Воображение Игра «»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей	1

					Работа у доски	
57		Правило порядка выполнения действий в выражениях без скобок Задачи на построение геометрических фигур	Развитие долговременной памяти	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
58		Правило порядка выполнения действий в выражениях без скобок Решение задач	Воображение Игра «»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
59		Правило порядка выполнения действий в выражениях со скобками	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
60		Правило порядка выполнения действий в выражениях со скобками Составление выражений	Память Игра «»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
61		Правило порядка выполнения действий в выражениях со скобками Запись решения задачи одним выражением	Внимание Игра «»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
62		Правило порядка выполнения действий в выражениях со скобками Решение задач величинами	Мышление Игра «Что лишнее»	Памятка «Порядок действий»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
63		Контрольная работа № 3 по теме : «Порядок выполнения действий в числовых выражениях»	-	Памятка «Порядок действий»	Контрольная работа	1

64		Работа над ошибками	Развитие долговременной памяти	Алгоритм выполнения работы над ошибками	Работа над ошибками	1
65		Верные и ложные высказывания	Мышление Игра «Восстанови последовательность событий»	Памятка «Высказывание»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
66		Составление высказывания	Воображение Игра «»	Памятка «Высказывание»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
67		Закрепление пройденного материала	Память Игра «»	Памятка «Высказывание»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
68		Числовые равенства и неравенства	Внимание Игра «»	Памятка «Решение уравнения»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски Решение уравнений	1
69		Свойства числовых равенств	Мышление Игра «»	Памятка «Решение уравнений»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски Решение уравнения	1
70		Свойства числовых равенств Закрепление пройденного материала	Воображение Игра «»	Памятка «Решение уравнений»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей	1

					Работа у доски Решение уравнений	
71		Деление окружности на равные части путем перегибания круга	Восприятие Игра «»	Памятка «Окружность»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
72		Деление окружности на равные части с помощью угольника	Память Игра «»	Памятка «Окружность»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски Работа с угольником	1
73		Деление окружности с помощью циркуля	Воображение Игра «Что бы это значило»	Памятка «Окружность»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски Работа с циркулем	1
74		Умножение суммы на число	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Памятка «Умножение суммы на число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
75		Устные приемы умножения суммы на число	Внимание Игра «»	Памятка «Умножение суммы на число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
76		Умножение суммы на число Решение задач разными способами на основе применения правила умножения суммы на число	Память Игра «»	Памятка «Умножение суммы на число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1

77		Умножение на 10 Запись длины в сантиметрах и дециметрах	Мышление Игра «Что лишнее»	Памятка «Умножение на 10,100,1000»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
78		Умножение 100 решение задач с величинами	Воображение Игра «»	Памятка «Умножение на 10,100,1000»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
79		Умножение на 10 и 100 Решение задач на построение геометрических фигуру	Память Игра «»	Памятка «Умножение на 10,100,1000»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
80		Умножение вида $50 \cdot 9$ и $200 \cdot 4$	Мышление Игра «Что лишнее»	Памятка «Умножение на числа , оканчивающиеся нулями»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
81		Умножение вида $50 \cdot 9$ и $200 \cdot 4$ Закрепление пройденного материала	Восприятие Игра «»	Памятка «Умножение на числа , оканчивающиеся нулями»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
82		Умножение вида $50 \cdot 9$ и $200 \cdot 4$ Решение задач с величинами	Память Игра «»	Памятка «Умножение на числа , оканчивающиеся нулями»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
83		Умножение вида $50 \cdot 9$ и $200 \cdot 4$ Решение задач на построение геометрических фигур	Мышление Игра «»	Памятка «Умножение на числа , оканчивающиеся	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой	1

				нулями»	Работа над задачей Работа у доски	
84		Прямая . Обозначение прямой латинскими буквами	Воображение Игра «»	Памятка «Прямая»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
85		Прямая. Пересекающиеся прямые	Память Игра «»	Памятка «Прямая»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
86		Прямая. Непересекающиеся прямые	Восприятие Игра «»	Памятка «Прямая»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
87		Умножение двузначного числа на однозначное Алгоритм вычисления столбиком	Мышление Игра «Лабиринт»	Алгоритм умножения двузначного числа на однозначное	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
88		Умножение двузначного числа на однозначное Переместительное свойство умножения	Воображение Игра «Что бы это значило»	Алгоритм умножения двузначного числа на однозначное	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
89		Умножение двузначного числа на однозначное Решение задач	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Алгоритм умножения двузначного числа на однозначное	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
90		Умножение трехзначного числа на однозначное	Память Игра «»	Алгоритм умножения	Устный счет Работа в паре	1

		Алгоритм вычисление в столбик		трехзначного числа на однозначное	Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
91		Умножение трехзначного числа на однозначное Решение задач с величинами	Внимание Игра «»	Алгоритм умножения трехзначного числа на однозначное	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
92		Умножение трехзначного числа на однозначное Задачи на построение геометрических фигур	Мышление Игра «Лабиринты»	Алгоритм умножения трехзначного числа на однозначное	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
93		Контрольная работа №4 по теме: «Умножение на однозначное число»	Воображение Игра «»	Памятки по пройденному материалу	Контрольная работа	1
94		Работа над ошибками	Память Игра «»	Алгоритм выполнения работы над ошибками	Работа над ошибками	1
95		Единицы измерения времени	Мышление Игра «Пять квадратов»	Таблица «Единицы времени»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
96		Решение задач на определение продолжительности времени	Воображение Игра «»	Таблица «Единицы времени»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
97		Измерение времени Решение задач на определение продолжительности времени	Восприятие Игра «»	Таблица «Единицы времени»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1

98		Решение задач на определение продолжительности времени Решение задач на построение геометрических фигур	Память Игра «»	Таблица «Единицы времени»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
99		Деление на 10	Воображение Игра «»	Памятка «Деление на 10, 100, 1000»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
100		Деление 100	Восприятие Игра «»	Памятка «Деление на 10, 100, 1000»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
101		Нахождение однозначного частного Деление вида $108:18$	Память Игра «»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
102		Нахождение однозначного частного Решение задач на определение периметра и площади прямоугольника	Мышление Игра «Отгадай загадку»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
103		Нахождение однозначного частного Выражение со скобками	Воображение Игра «Что бы это значило»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
104		Нахождение однозначного частного Единицы времени	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой	1

					Работа над задачей Работа у доски	
105		Деление с остатком	Память Игра «»	Алгоритм деления с остатком	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
106		Деление с остатком вида 6:12 Решение задач с величинами	Внимание Игра «»	Алгоритм деления с остатком	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
107		Деление с остатком Закрепление пройденного материала	Мышление Игра «Поиск аналогов»	Алгоритм деления с остатком	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
108		Деление с остатком Повторение пройденного материала	Воображение Игра «»	Алгоритм деления с остатком	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
109		Деление на однозначное число	Восприятие Игра «»	Алгоритм деления с остатком	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
110		Деление на однозначное число Решение выражений со скобками	Мышление Задача «Дележ»: «Как разделить 5 яблок между 5 лицами, чтобы каждый получил по яблоку, а одно яблоко осталось в корзинке?»	Алгоритм «Деление на однозначное число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1

111		Устные и письменные приемы деления на однозначное число	Воображение Игра «Правда - выдумка»	Алгоритм «Деление на однозначное число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
112		Решение задач	Память Игра «»	Алгоритм решения задач	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
113		Деление на однозначное число Закрепление пройденного материала	Мышление Игра «»	Алгоритм «Деление на однозначное число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
114		Контрольная работа №5 по теме: «Деление на однозначное число»	Развитие долговременной памяти	Алгоритм «Деление на однозначное число»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
115		Работа над ошибками	Развитие кратковременной памяти	Алгоритм выполнения работы над ошибками	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
116		Умножение вида $23 \cdot 40$	Развитие кратковременной памяти	Алгоритм умножения на числа, оканчивающиеся нулями	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
117		Умножение вида $23 \cdot 40$ Закрепление пройденного материала	Развитие долговременной памяти	Алгоритм умножения на числа, оканчивающиеся	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой	1

				нулями	Работа над задачей Работа у доски	
118		Умножение вида $23 \cdot 40$ Повторение пройденного материала	Воображение Игра «Что бы это значило»	Алгоритм умножения на числа, оканчивающиеся нулями	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
119		Умножение вида $23 \cdot 40$ Систематизация знаний	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Алгоритм умножения на числа, оканчивающиеся нулями	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
120		Умножение на двузначное число	Развитие кратковременной памяти	Алгоритм умножения на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
121		Умножение на двузначное число Закрепление пройденного материала	Развитие долговременной памяти	Алгоритм умножения на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
122		Умножение на двузначное число Повторение пройденного материала	Мышление Игра «Что лишнее»	Алгоритм умножения на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
123		Умножение на двузначное число Отработка навыка нахождения площади прямоугольника	Развитие воображения	Алгоритм умножения на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
124		Умножение на двузначное число Систематизация знаний	Развитие долговременной памяти	Алгоритм умножения на	Устный счет Работа в паре	1

				двузначное число	Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	
125		Деление на двузначное число	Мышление Игра «Что лишнее»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
126		Деление на двузначное число Закрепление пройденного материала	Развитие воображения	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
127		Деление на двузначное число Повторение пройденного материала	Мышление Игра «Что лишнее»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
128		Деление на двузначное число Систематизация знаний	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
129		Деление на двузначное число Решение задач	Память Игра «Мяч»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
130		Деление на двузначное число Обобщение знаний	Внимание «Что изменилось»	Алгоритм деления на двузначное число	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1

131		Итоговая контрольная работа	Воображение Игра «Дорисуй »	Памятки по пройденному материалу	Итоговая контрольная работа	1
132		Работа над ошибками	Память Игра «Числа»	Алгоритм выполнения работы над ошибками	Работа над ошибками	1
133		Повторение. Сложение и вычитание в пределах 1000	Воображение Игра «Что бы это значило»	Алгоритм сложения и вычитания чисел в столбик	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
134		Повторение . Умножение и деление в пределах 1000	Восприятие Игра «Волшебные картинки»	Алгоритм выполнения умножения и деления многозначных чисел	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
135		Повторение . Решение задач разного вида	Развитие кратковременной памяти	Памятка «Решение задач»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1
136		Повторение. Построение геометрических фигур	Развитие долговременной памяти	Памятка «Геометрические фигуры»	Устный счет Работа в паре Самостоятельная работа Работа с книгой Работа над задачей Работа у доски	1