

Название плана 24/25. Математика-1
Параллель 1
Предмет Математика
Пространственные отношения и геометрические фигуры. Пространственные отноше
Пространственные отношения и геометрич

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов
Математическая информация. Характерис

Пространственные отношения и геометрические фигуры. Пространственные отноше
Пространственные отношения и геометрич

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов
Математическая информация. Характерис

Числа и величины. Числа от 1 до 9

Числа и величины. Числа от 1 до 9

Числа и величины. Длина. Измерение длины

Числа и величины. Длина. Измерение длин

Числа и величины. Числа от 1 до 9

Числа и величины. Числа от 1 до 9

Пространственные отношения и геометрические фигуры. Геометрические фигуры
Пространственные отношения и геометрич

Числа и величины. Числа от 1 до 9

Числа и величины. Числа от 1 до 9

Числа и величины. Числа от 0 до 10

Числа и величины. Числа от 0 до 10

Пространственные отношения и геометрические фигуры. Геометрические фигуры
Пространственные отношения и геометрич

Числа и величины. Числа от 0 до 10

Числа и величины. Числа от 0 до 10

Числа и величины. Длина. Измерение длины

Числа и величины. Длина. Измерение длин

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вычитание

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Математическая информация. Таблицы

Математическая информация. Таблицы

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов

Математическая информация. Характерис

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов

Математическая информация. Характерис

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Числа и величины. Длина. Измерение длины

Числа и величины. Длина. Измерение длин

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Пространственные отношения и геометрические фигуры. Геометрические фигуры
Пространственные отношения и геометрич

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10
Арифметические действия. Сложение и вы

Числа и величины. Величины

Числа и величины. Величины

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Математическая информация. Таблицы

Математическая информация. Таблицы

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Числа и величины. Длина. Измерение длины

Числа и величины. Длина. Измерение длин

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 20

Арифметические действия. Сложение и вы

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Текстовые задачи

Текстовые задачи

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов

Математическая информация. Характерис

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 20

Арифметические действия. Сложение и вы

Математическая информация. Таблицы

Математическая информация. Таблицы

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов

Математическая информация. Характерис

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Числа и величины. Числа от 0 до 10

Числа и величины. Числа от 0 до 10

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 10

Арифметические действия. Сложение и вы

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Числа и величины. Числа от 11 до 20

Арифметические действия. Сложение и вычитание чисел в пределах 20

Арифметические действия. Сложение и вы

Математическая информация. Характеристика объекта, группы объектов

Математическая информация. Характерис

ция

ческие фигуры. Пространственные отношения

Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временны

Расположение предметов и объектов на плоскости, в пр
Соотношения: слева/справа, дальше/ближе, между, пер
Право и лево с точки зрения другого человека

тика объекта, группы объектов

Один, два, три...

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

Первый, второй, третий...

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

ция

ческие фигуры. Пространственные отношения

Вверху. Внизу. Слева. Справа

Расположение предметов и объектов на плоскости, в пр
Соотношения: слева/справа, дальше/ближе, между, пер
Право и лево с точки зрения другого человека

Раньше, позже, сначала, потом

Расположение предметов и объектов на плоскости, в пр
Соотношения: слева/справа, дальше/ближе, между, пер
Право и лево с точки зрения другого человека

тика объекта, группы объектов

Столько же. Больше. Меньше

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

На сколько больше? На сколько меньше?

Сбор данных об объекте по образцу

Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

На сколько больше? На сколько меньше?

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

Много. Один. Письмо цифры 1

Счёт предметов, запись результата цифрами
Письмо цифр
Понятие числа
Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9
Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт
Сравнение групп предметов по количеству: больше, ме

Числа 1, 2. Письмо цифры 2

Счёт предметов, запись результата цифрами
Письмо цифр
Понятие числа
Часть и целое. Состав числа
Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9
Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт
Сравнение групп предметов по количеству: больше, ме
Увеличение (уменьшение) числа на заданное число
Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Число 3. Письмо цифры 3

Счёт предметов, запись результата цифрами
Письмо цифр
Понятие числа
Часть и целое. Состав числа
Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт
Сравнение групп предметов по количеству: больше, ме
Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Чтение, запись и сравнение чисел. Знаки «+», «-», «=»

Счёт предметов, запись результата цифрами
Знаки: «больше», «меньше», «равно»
Письмо цифр
Понятие числа
Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9
Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт
Сравнение групп предметов по количеству: больше, ме

Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Число 4. Письмо цифры 4

Счёт предметов, запись результата цифрами

Письмо цифр

Понятие числа

Часть и целое. Состав числа

Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9

Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт

Сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше

Увеличение (уменьшение) числа на заданное число

Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

ны

Длина. Отношения «длиннее», «короче», «одинаковые по длине»

Единицы длины и установление соотношения между ними

Длина и её измерение

Число 5. Письмо цифры 5. Первый князь Московский

Счёт предметов, запись результата цифрами

Письмо цифр

Понятие числа

Часть и целое. Состав числа

Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9

Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт

Сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше

Увеличение (уменьшение) числа на заданное число

Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Состав числа 5 из двух слагаемых

Счёт предметов, запись результата цифрами

Письмо цифр

Понятие числа

Часть и целое. Состав числа

Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9

Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт

Сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше

Увеличение (уменьшение) числа на заданное число

Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Определение закономерностей построения рядов, содержащих

Счёт предметов, запись результата цифрами

Письмо цифр

Понятие числа

Часть и целое. Состав числа

Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9

Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт

Сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше
Увеличение (уменьшение) числа на заданное число
Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Геометрические фигуры. Геометрические фигуры

Точка. Кривая линия. Прямая линия. Отрезок. Луч

Точка, линия

Ломаная

Классификация геометрических фигур по одному-двум признакам

Кривые, прямые, замкнутые и незамкнутые линии

Отрезок

Прямая

Луч

Ломаная линия. Звено ломаной, вершины

Точка, линия

Ломаная

Кривые, прямые, замкнутые и незамкнутые линии

Отрезок

Прямая

Луч

Состав чисел от 2 до 5

Счёт предметов, запись результата цифрами

Письмо цифр

Понятие числа

Часть и целое. Состав числа

Различение, чтение, запись чисел от 1 до 9

Порядковый номер объекта при заданном порядке счёт

Сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше

Увеличение (уменьшение) числа на заданное число

Сравнение и упорядочение чисел от 1 до 9

Знаки «>», «<», «=». Собрание земли Русской

Знаки сравнения, равенства, арифметических действий

Знаки «>», «<», «=»

Знаки сравнения, равенства, арифметических действий

Геометрические фигуры. Геометрические фигуры

Многоугольник

Многоугольник

Обобщение по теме «Цифры и числа 1—5»

Числа 6 и 7. Письмо цифры 6	Счёт и запись результата цифрами Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10 Знаки сравнения, равенства, арифметических действий Цифры Единица счёта
Числа 6 и 7. Письмо цифры 7	Счёт и запись результата цифрами Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10 Знаки сравнения, равенства, арифметических действий Цифры Единица счёта
Числа 8 и 9. Письмо цифры 8	Счёт и запись результата цифрами Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10 Знаки сравнения, равенства, арифметических действий Цифры Единица счёта
Числа 8 и 9. Письмо цифры 9	Счёт и запись результата цифрами Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10 Знаки сравнения, равенства, арифметических действий Цифры Единица счёта
Число 10	Счёт и запись результата цифрами Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10 Знаки сравнения, равенства, арифметических действий Цифры Число и цифра 0 при измерении, вычислении Десяток Единица счёта
Название, обозначение и последовательность чисел от 1 до 10	Счёт и запись результата цифрами Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10 Знаки сравнения, равенства, арифметических действий Цифры

Число и цифра 0 при измерении, вычислении
Десяток
Единица счёта

Проект «Математика вокруг нас. Числа в загадках, пословицах

Счёт и запись результата цифрами
Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10
Знаки сравнения, равенства, арифметических действий
Цифры
Десяток
Единица счёта

Обобщение по теме «Цифры и числа 6-9. Число 10»

Счёт и запись результата цифрами
Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10
Знаки сравнения, равенства, арифметических действий
Цифры
Десяток
Единица счёта

ны

Единица длины сантиметр. Измерение отрезков в сантиметра:

Единицы длины и установление соотношения между ни
Длина и её измерение

ичитание чисел в пределах 10

Понятия «увеличить на ..., уменьшить на ...»

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Переместительное свойство сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

Число 0. Сложение и вычитание с числом 0

Число и цифра 0 при измерении, вычислении
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Десяток

Сложение и вычитание с числом 0

Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10
Число и цифра 0 при измерении, вычислении
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0

Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$, $\square \pm 2$

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава чисел
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава чисел
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Сложение и вычитание вида $\square \pm 1$

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава чисел
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Сложение и вычитание вида $\square \pm 2$. Конкретный смысл и названия

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава чисел
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Переместительное свойство сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Названия чисел при сложении (слагаемые, сумма)

Сложение, компоненты и результат действия
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит:
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе

Задача. Структура задачи. Гончары

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действ
Задачи на увеличение, уменьшение величины на нескол
Работа над текстовой задачей

Составление задач на сложение и вычитание по одному и том'

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действ
Задачи на увеличение, уменьшение величины на нескол
Работа над текстовой задачей

Составление таблиц $\square \pm 2$

Извлечение данного из строки или столбца, внесение оу
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Чтение рисунка, схемы с одним-двумя числовыми данн
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи

ичитание чисел в пределах 10

Присчитывание и отсчитывание по 2

Числовое выражение: запись, чтение, приведение прим
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит:
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

Решение задач на увеличение (уменьшение) числа на несколь

Задачи на увеличение, уменьшение величины на нескол

тика объекта, группы объектов

Классификация объектов по заданному условию. «Странички

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

ичитание чисел в пределах 10

Сложение и вычитание чисел от 1 до 10

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Переместительное свойство сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

тика объекта, группы объектов

Задания с высказываниями, содержащими логические связи

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

ичитание чисел в пределах 10

Обобщение по теме «Сложение и вычитание вида $\square \pm 1, \square \pm 2$ »

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0

Сложение и вычитание вида $\square \pm 3$

Наглядное изображение сложения и вычитания с помо

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помо

Приёмы вычислений. Прибавление и вычитание 3

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помо

ны

Сравнение длин отрезков. Решение текстовых задач

Единицы длины и установление соотношения между ни
Длина и её измерение

читание чисел в пределах 10

Составление таблиц $\square \pm 3$

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)

Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помо

Присчитывание и отсчитывание по 3

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помо

Решение текстовых задач на увеличение (уменьшение) числа n

Задачи на увеличение, уменьшение величины на неско

Решение текстовых задач: дополнение условия недостающим

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на увеличение, уменьшение величины на неско
Задачи на нахождение недостающей информации из та
Работа над текстовой задачей

Решение задач: постановка вопросов к задачам

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действе
Задачи на увеличение, уменьшение величины на неско
Работа над текстовой задачей

Логические задачи. «Странички для любознательных»

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действе
Задачи на увеличение, уменьшение величины на неско
Задачи на нахождение недостающей информации из та
Работа над текстовой задачей

читание чисел в пределах 10

Обобщение по теме «Сложение и вычитание вида $\square \pm 3$ »

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при

Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава чисел
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Сложение и соответствующие случаи состава чисел

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава чисел
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Решение текстовых задач

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько единиц
Задачи на разностное сравнение
Задачи на нахождение недостающей информации из текста
Работа над текстовой задачей

Решение текстовых задач

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько единиц
Задачи на разностное сравнение
Задачи на нахождение недостающей информации из текста
Работа над текстовой задачей

Решение текстовых задач на увеличение (уменьшение) числа

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения

Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько единиц
Задачи на разностное сравнение
Задачи на нахождение недостающей информации из текста
Работа над текстовой задачей

Чтение чисел в пределах 10

Вычисления вида $\square \pm 1, 2, 3$; решение текстовых задач

Числовое выражение: запись, чтение, приведение к общему знаменателю
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава числа
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Задачи на применение смысла арифметического действия
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя слагаемыми)

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько единиц
Работа над текстовой задачей

Задачи на увеличение числа на несколько единиц (с двумя слагаемыми)

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько единиц
Работа над текстовой задачей

Чтение чисел в пределах 10

Сложение и вычитание вида $\square \pm 4$. Приёмы вычислений

Числовое выражение: запись, чтение, приведение к общему знаменателю
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава числа

Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Неизвестный компонент вычитания
Переместительное свойство сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Решение задач на разностное сравнение чисел

Задачи на разностное сравнение
Работа над текстовой задачей

Решение задач на разностное сравнение чисел

Задачи на разностное сравнение
Работа над текстовой задачей

Считывание чисел в пределах 10

Сложение и вычитание вида $\square \pm 4$. Составление таблиц

Числовое выражение: запись, чтение, приведение к общему знаменателю
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания
Сложение и вычитание на основе понимания состава числа
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Решение текстовых задач

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько единиц
Задачи на разностное сравнение
Работа над текстовой задачей

Считывание чисел в пределах 10

Переместительное свойство сложения

Переместительное свойство сложения

Применение переместительного свойства сложения для случая

Переместительное свойство сложения

Применение переместительного свойства сложения для случая

Переместительное свойство сложения

Решение текстовых задач

Задачи, отражающие смысл вычитания

Задачи, отражающие смысл сложения

Задачи на применение смысла арифметического действия

Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько

Задачи на разностное сравнение

Работа над текстовой задачей

Геометрические фигуры. Геометрические фигуры

Построение геометрических фигур по заданным условиям. «Стрелка»

Точка, линия

Треугольник

Прямоугольник, квадрат

Отрезок

Конструирование геометрических фигур (разбиение фигур)

Многоугольник

Вычитание чисел в пределах 10

Обобщение по теме «Переместительное свойство сложения»

Переместительное свойство сложения

Связь между суммой и слагаемыми

Неизвестный компонент сложения

Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения

Переместительное свойство сложения

Связь между суммой и слагаемыми

Неизвестный компонент сложения

Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения

Переместительное свойство сложения

Названия чисел при вычитании (уменьшаемое, вычитаемое, разность)

Вычитание, компоненты и результат действия

Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания

Неизвестный компонент вычитания

Вычитание в случаях вида $6 - \square$, $7 - \square$

Числовое выражение: запись, чтение, приведение к общему знаменателю

Сложение, компоненты и результат действия

Вычитание, компоненты и результат действия

Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит:
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

Состав чисел 6, 7

Числовое выражение: запись, чтение, приведение прим
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит:
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

Вычитание в случаях вида $8 - \square$, $9 - \square$. Состав чисел 8, 9

Числовое выражение: запись, чтение, приведение прим
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит:
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

Вычитание в случаях вида $8 - \square$, $9 - \square$. Подготовка к решению :

Числовое выражение: запись, чтение, приведение прим
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит:
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Задачи на применение смысла арифметического действе

Знаки: «плюс», «минус», «равно»

Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Работа над текстовой задачей

Вычитание в случаях вида $10 - \square$. Состав числа 10

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров

Сложение, компоненты и результат действия

Вычитание, компоненты и результат действия

Таблица сложения в пределах 10

Неизвестный компонент сложения

Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания

Сложение и вычитание на основе понимания состава числа

Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения

Неизвестный компонент вычитания

Переместительное свойство сложения

Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)

Знаки: «плюс», «минус», «равно»

Сравнение, сложение и вычитание с числом 0

Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Таблица сложения и соответствующие случаи вычитания

Числовое выражение: запись, чтение, приведение примеров

Сложение, компоненты и результат действия

Вычитание, компоненты и результат действия

Таблица сложения в пределах 10

Неизвестный компонент сложения

Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания

Сложение и вычитание на основе понимания состава числа

Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения

Неизвестный компонент вычитания

Переместительное свойство сложения

Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)

Знаки: «плюс», «минус», «равно»

Сравнение, сложение и вычитание с числом 0

Наглядное изображение сложения и вычитания с помощью

Единица массы — килограмм. Определения массы предметов

Масса

Единица вместимости литр

Вместимость

Вычитание чисел в пределах 10

Обобщение по теме «Связь между суммой и слагаемыми»

Сложение, компоненты и результат действия

Неизвестный компонент сложения

Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения

Обобщение по теме «Связь между суммой и слагаемыми»

Сложение, компоненты и результат действия
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения

Упражнения. Таблица (расписания, чеки, меню и т. д.)

Извлечение данного из строки или столбца, внесение оценок
Двух-трёхшаговые инструкции, связанные с вычислением
Чтение таблицы, содержащей не более 4 данных
Чтение рисунка, схемы с одним-двумя числовыми данными

Названия и последовательность чисел второго десятка

Чтение и запись чисел в пределах 20
Установление закономерностей в расположении чисел
Состав числа
Сравнение и упорядочение чисел в пределах 20
Натуральное число

Образование чисел второго десятка из одного десятка и нескольких единиц

Чтение и запись чисел в пределах 20
Установление закономерностей в расположении чисел
Состав числа
Сравнение и упорядочение чисел в пределах 20
Натуральное число

Запись и чтение чисел второго десятка

Чтение и запись чисел в пределах 20
Разряды десятичной системы: единица, десяток
Установление закономерностей в расположении чисел
Состав числа
Сравнение и упорядочение чисел в пределах 20
Увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц
Натуральное число
Однозначные и двузначные числа
Счёт единицами (в разном порядке, по 2, по 5)

Измерения

Единица длины дециметр. Соотношение между дециметром и сантиметром

Единицы длины и установление соотношения между ними
Длина и её измерение

Вычитание чисел в пределах 20

Случаи сложения и вычитания, основанные на знании по нумерации

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения

Нумерация чисел второго десятка. Гостеприимная Москва

Чтение и запись чисел в пределах 20
Разряды десятичной системы: единица, десяток
Установление закономерностей в расположении чисел
Состав числа
Сравнение и упорядочение чисел в пределах 20
Увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц
Натуральное число
Однозначные и двузначные числа
Счёт единицами (в разном порядке, по 2, по 5)

Обобщение по теме «Нумерация чисел второго десятка»

Чтение и запись чисел в пределах 20
Разряды десятичной системы: единица, десяток
Установление закономерностей в расположении чисел
Состав числа
Сравнение и упорядочение чисел в пределах 20
Увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц
Натуральное число
Однозначные и двузначные числа
Счёт единицами (в разном порядке, по 2, по 5)

Простейшие задачи комбинаторного характера

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действе
Задачи на увеличение, уменьшение величины на нескол
Задачи на разностное сравнение
Работа над текстовой задачей

Текстовые задачи в два действия. План решения задачи. Запис

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения
Задачи на применение смысла арифметического действе
Задачи на увеличение, уменьшение величины на нескол
Задачи на разностное сравнение
Работа над текстовой задачей

Текстовые задачи в два действия. План решения задачи. Запис

Задачи, отражающие смысл вычитания
Задачи, отражающие смысл сложения

Задачи на применение смысла арифметического действия
Задачи на увеличение, уменьшение величины на несколько
Задачи на разностное сравнение
Работа над текстовой задачей

тика объекта, группы объектов

Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения

Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения

Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения. Рекорд

Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения

читание чисел в пределах 20

Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи вычитания
Сложение однозначных чисел с переходом через разряд
Свойства арифметических действий (сложение, вычитание)
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное сложению)

Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи вычитания
Сложение однозначных чисел с переходом через разряд
Свойства арифметических действий (сложение, вычитание)
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное сложению)

Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи вычитания
Сложение однозначных чисел с переходом через разряд
Свойства арифметических действий (сложение, вычитание)
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное сложению)

Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи вычитания
Сложение однозначных чисел с переходом через разряд
Свойства арифметических действий (сложение, вычитание)
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное сложению)

Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи вычитания
Сложение однозначных чисел с переходом через разряд
Свойства арифметических действий (сложение, вычитание)
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное сложению)

Приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Приём сложения однозначных чисел с переходом через десятк

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Таблица сложения

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Логические задачи. «Странички для любознательных»

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное
Работа над текстовой задачей

Обобщение по теме «Табличное сложение»

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Обобщение по теме «Табличное сложение»

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Общие приёмы вычитания с переходом через десяток

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Вычитание из 20
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Вычитания с переходом через десяток (11 - □, 17 - □, 18 - □). Ре

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн
Работа над текстовой задачей

Вычитания с переходом через десяток (12 - □)

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн

Вычитания с переходом через десяток (13 - □)

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн

Вычитания с переходом через десяток (14 - □)

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн

Вычитания с переходом через десяток (15 - □, 16 - □)

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн

Вычитания с переходом через десяток (17 - □, 18 - □). Решение

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн

Работа над текстовой задачей

Работа с наглядностью — рисунками, содержащими математи

Извлечение данного из строки или столбца, внесение о
Двух-трёхшаговые инструкции, связанные с вычисление
Чтение таблицы, содержащей не более 4 данных
Чтение рисунка, схемы с одним-двумя числовыми данн

Работа с наглядностью — рисунками, содержащими математи

Извлечение данного из строки или столбца, внесение о
Двух-трёхшаговые инструкции, связанные с вычисление
Чтение таблицы, содержащей не более 4 данных
Чтение рисунка, схемы с одним-двумя числовыми данн

тика объекта, группы объектов

Проект «Математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

Проект «Математика вокруг нас. Форма, размер, цвет. Узоры и

Сбор данных об объекте по образцу
Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения
Характеристики объекта, группы объектов
Группировка объектов по заданному признаку
Закономерность в ряду заданных объектов

Итоговое повторение «Что узнали, чему научились в 1 классе»

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Вычитание из 20
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Задачи на увеличение, уменьшение величины на нескол
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратн
Работа над текстовой задачей

Итоговое повторение по теме «Нумерация чисел»

Счёт и запись результата цифрами

Сравнение и упорядочение чисел от 0 до 10
Знаки сравнения, равенства, арифметических действий
Цифры
Число и цифра 0 при измерении, вычислении
Десяток
Единица счёта

Чтение чисел в пределах 10

Итоговое повторение по теме «Сложение и вычитание чисел в

Числовое выражение: запись, чтение, приведение при
Сложение, компоненты и результат действия
Вычитание, компоненты и результат действия
Таблица сложения в пределах 10
Неизвестный компонент сложения
Взаимосвязь компонентов и результата действия вычит
Сложение и вычитание на основе понимания состава чи
Взаимосвязь компонентов и результата действия сложе
Неизвестный компонент вычитания
Переместительное свойство сложения
Способы вычисления (присчитывание и отсчитывание)
Знаки: «плюс», «минус», «равно»
Сравнение, сложение и вычитание с числом 0
Наглядное изображение сложения и вычитания с помол

Итоговое повторение по теме «Нумерация чисел»

Чтение и запись чисел в пределах 20
Разряды десятичной системы: единица, десяток
Установление закономерностей в расположении чисел
Состав числа
Сравнение и упорядочение чисел в пределах 20
Увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц
Натуральное число
Однозначные и двузначные числа
Счёт единицами (в разном порядке, по 2, по 5)

Чтение чисел в пределах 20

Итоговое повторение по теме «Сложение и вычитание чисел в

Сложение разрядных слагаемых и обратные случаи выч
Сложение и вычитание без перехода через разряд
Вычитание из чисел второго десятка однозначного числ
Сложение однозначных чисел с переходом через разря
Свойства арифметических действий (сложение, вычита
Таблица сложения
Проверка результата (вычитание как действие, обратное

Чтение объекта, группы объектов

Упражнения. Формулирование вопросов и ответов по рисунку

Сбор данных об объекте по образцу

Верные (истинные) и неверные (ложные) предложения

Характеристики объекта, группы объектов

Группировка объектов по заданному признаку

Закономерность в ряду заданных объектов