

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки по Смоленской области

Муниципальное образование "Рославльский район"

Смоленской области

МБОУ "Средняя школа № 1"

ПРИНЯТО

на заседании педагогического
совета школы
Протокол от 29.08.2024г. № 1

УТВЕРЖДЕНО

Приказом по МБОУ
«Средняя школа № 1»
от 30.08.2024г. № 259

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 5443507)

учебного предмета «Математика»

для обучающихся 2 «Б» класса

начального общего образования

на 2024-2025 учебный год

Составитель: Полекутина Ольга Александровна,

учитель начальных классов

Рославль2024

2 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Раздел 1. Числа и величины					
1.1	Числа	9			
1.2	Величины	10			
Итого по разделу		19			
Раздел 2. Арифметические действия					
2.1	Сложение и вычитание	19			
2.2	Умножение и деление	25			
2.3	Арифметические действия с числами в пределах 100	12			
Итого по разделу		56			
Раздел 3. Текстовые задачи					
3.1	Текстовые задачи	11			
Итого по разделу		11			
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрические фигуры					
4.1	Геометрические фигуры	10			
4.2	Геометрические величины	9			
Итого по разделу		19			
Раздел 5. Математическая информация					

5.1	Математическая информация	14			
Итого по разделу		14			
Повторение пройденного материала		9			
Итоговый контроль (контрольные и проверочные работы)		8	8		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		136	8	0	

2 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Числа от 1 до 100: действия с числами до 20. Повторение	1			02.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a58e
2	Устное сложение и вычитание в пределах 20. Повторение	1			03.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f200
3	Числа в пределах 100: чтение, запись. Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа. Десяток. Счёт десятками до 100. Числа от 11 до 100	1			04.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d5cc
4	Числа в пределах 100: десятичный состав. Представление числа в виде суммы разрядных слагаемых	1			05.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0896e
5	Числа в пределах 100: упорядочение. Установление закономерности в записи последовательности из чисел, её продолжение	1			09.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f3d6
6	Контрольная работа 1	1	1		10.09.2024	
7	Свойства чисел: однозначные и двузначные числа	1			11.09.2024	

8	Работа с величинами: измерение длины (единица длины — миллиметр)	1			12.09.2024	
9	Измерение величин. Решение практических задач	1			16.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10588
10	Сравнение чисел в пределах 100. Неравенство, запись неравенства	1			17.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15ec0
11	Работа с величинами: измерение длины (единица длины — метр)	1			18.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17068
12	Увеличение, уменьшение числа на несколько единиц/десятков	1			19.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e15cea
13	Работа с величинами: измерение длины (единицы длины — метр, дециметр, сантиметр, миллиметр)	1			23.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ea08
14	Работа с величинами. Единицы стоимости: рубль, копейка	1			24.09.2024	
15	Соотношения между единицами величины (в пределах 100). Соотношения между единицами: рубль, копейка; метр, сантиметр	1			25.09.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10ed4
16	Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (сложение, вычитание)	1			26.09.2024	
17	Чтение, представление текста задачи в виде рисунка, схемы или	1			30.09.2024	Библиотека ЦОК

	другой модели					https://m.edsoo.ru/c4e0a3cc
18	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие зависимости между числами/величинами	1			01.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e08eb4
19	Представление текста задачи разными способами: в виде схемы, краткой записи	1			02.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1338c
20	Закономерность в ряду чисел, геометрических фигур: её объяснение с использованием математической терминологии	1			03.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1158c
21	Фиксация ответа к задаче и его проверка (формулирование, проверка на достоверность, следование плану, соответствие поставленному вопросу)	1			07.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0944a
22	Работа с величинами: измерение времени. Единица времени: час	1			08.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11708
23	Распознавание и изображение геометрических фигур: ломаная. Длина ломаной	1			09.10.2024	
24	Измерение длины ломаной, нахождение длины ломаной с помощью вычислений. Сравнение длины ломаной с длиной отрезка	1			10.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f034
25	Работа с величинами: измерение	1			14.10.2024	

	времени (единицы времени — час, минута). Определение времени по часам					
26	Разностное сравнение чисел, величин	1			15.10.2024	
27	Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Единицы времени – час, минута, секунда	1			16.10.2024	
28	Составление, чтение числового выражения со скобками, без скобок	1			17.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e08658
29	Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах	1			21.10.2024	
30	Контрольная работа №2	1	1		22.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ade0
31	Переместительное, сочетательное свойства сложения, их применение для вычислений	1			23.10.2024	
32	Характеристика числа, группы чисел. Группировка чисел по выбранному свойству. Группировка числовых выражений по выбранному свойству	1			24.10.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11d02
33	Сочетательное свойство сложения	1			05.11.2024	
34	Составление предложений с использованием математической	1			06.11.2024	

	терминологии; проверка истинности утверждений. Составление верных равенств и неравенств					
35	Дополнение моделей (схем, изображений) готовыми числовыми данными. Столбчатая диаграмма; использование данных диаграммы для решения учебных и практических задач	1			07.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e173e2
36	Нахождение, формулирование одного-двух общих признаков набора математических объектов: чисел, величин, геометрических фигур	1			11.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e175ae
37	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение и вычитание с круглым числом	1			12.11.2024	
38	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа без перехода через разряд. Вычисления вида $36 + 2$, $36 + 20$	1			13.11.2024	
39	Проверка результата вычисления (реальность ответа, обратное действие). Проверка сложения и вычитания. Вычисление вида $36 - 2$, $36 - 20$	1			14.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0afb6
40	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Дополнение	1			18.11.2024	Библиотека ЦОК

	до круглого числа. Вычисления вида $26 + 4$, $95 + 5$					https://m.edsoo.ru/c4e15b14
41	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение без перехода через разряд	1			19.11.2024	
42	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание без перехода через разряд	1			20.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e08cc0
43	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание двузначного числа из круглого числа	1			21.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e087e8
44	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение без скобок: составление, чтение, устное нахождение значения	1			25.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09e4a
45	Контрольная работа №3	1	1		26.11.2024	
46	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение со скобками: составление, чтение, устное нахождение значения	1			27.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e139fe
47	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы прибавления однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $26 + 7$	1			28.11.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12c66

48	Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы вычитания однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида 35 - 7	1			02.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e129e6
49	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие количественные, пространственные отношения	1			03.12.2024	
50	Вычисление суммы, разности удобным способом	1			04.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13f6c
51	Оформление решения задачи (по вопросам, по действиям с пояснением)	1			05.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e146ce
52	Конструирование утверждений с использованием слов «каждый», «все»	1			09.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13daa
53	Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины на несколько единиц	1			10.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b18c
54	Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения. Буквенные выражения. Уравнения	1			11.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b4de
55	Построение отрезка заданной длины	1			12.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b358
56	Неизвестный компонент действия сложения, его нахождение.	1			16.12.2024	

	Проверка сложения					
57	Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания. Проверка вычитания	1			17.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16640
58	Неизвестный компонент действия вычитания, его нахождение	1			18.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12df6
59	План решения задачи в два действия, выбор соответствующих плану арифметических действий	1			19.12.2024	
60	Запись решения задачи в два действия	1			23.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11884
61	Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения), внесение данных в таблицу	1			24.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e11a00
62	Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения; график дежурств, наблюдения в природе и пр.), внесение данных в таблицу. Проверка сложения	1			25.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0ebc0
63	Классификация объектов по заданному и самостоятельно	1			26.12.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e18d3c

	установленному основанию					
64	Сравнение геометрических фигур	1			09.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14142
65	Распознавание и изображение геометрических фигур: многоугольник, ломаная	1			13.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0cdf2
66	Контрольная работа №4	1	1		14.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b678
67	Периметр многоугольника (треугольника, четырехугольника)	1			15.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0cfc8
68	Алгоритм письменного сложения чисел	1			16.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e148e0
69	Алгоритм письменного вычитания чисел	1			20.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12266
70	Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, прямая, отрезок	1			21.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d18a
71	Распознавание и изображение геометрических фигур: прямой угол. Виды углов	1			22.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12400
72	Правило составления ряда чисел, величин, геометрических фигур (формулирование правила, проверка правила, дополнение ряда)	1			23.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e12586
73	Письменное сложение и вычитание	1			27.01.2025	Библиотека ЦОК

	чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа с переходом через разряд					https://m.edsoo.ru/c4e0a1f6
74	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычисления вида $52 - 24$	1			28.01.2025	
75	Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прикидка результата, его проверка	1			29.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e095bc
76	Конструирование геометрических фигур (треугольника, четырехугольника, многоугольника)	1			30.01.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0974c
77	Сравнение геометрических фигур: прямоугольник, квадрат. Противоположные стороны прямоугольника	1			03.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0999a
78	Увеличение, уменьшение длины отрезка на заданную величину. Запись действия (в см и мм, в мм)	1			04.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a020
79	Алгоритмы (приёмы, правила) устных и письменных вычислений	1			05.02.2025	
80	Письменное сложение и вычитание. Повторение	1			06.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0baf6
81	Устное сложение равных чисел	1			10.02.2025	
82	Контрольная работа №5	1	1		11.02.2025	
83	Оформление решения задачи с	1			12.02.2025	Библиотека ЦОК

	помощью числового выражения					https://m.edsoo.ru/c4e0bcc2
84	Геометрические фигуры: разбиение прямоугольника на квадраты, составление прямоугольника из квадратов. Составление прямоугольника из геометрических фигур	1			13.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e10d4e
85	Изображение на листе в клетку квадрата с заданной длиной стороны	1			17.02.2025	
86	Изображение на листе в клетку прямоугольника с заданными длинами сторон	1			18.02.2025	
87	Умножение чисел. Компоненты действия, запись равенства	1			19.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e120e0
88	Взаимосвязь сложения и умножения	1			20.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0d400
89	Применение умножения в практических ситуациях. Составление модели действия	1			24.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0b8ee
90	Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах. Свойство противоположных сторон прямоугольника	1			25.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e634
91	Решение задач на нахождение периметра прямоугольника,	1			26.02.2025	

	квадрата					
92	Применение умножения для решения практических задач	1			27.02.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0be8e
93	Нахождение произведения	1			03.03.2025	
94	Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (умножение, деление)	1			04.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c212
95	Переместительное свойство умножения	1			05.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0c3f2
96	Контрольная работа №6	1	1		06.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e13666
97	Деление чисел. Компоненты действия, запись равенства	1			10.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14c8c
98	Применение деления в практических ситуациях	1			11.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14e62
99	Нахождение неизвестного слагаемого (вычисления в пределах 100)	1			12.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16078
100	Нахождение неизвестного уменьшаемого (вычисления в пределах 100)	1			13.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e092c4
101	Нахождение неизвестного вычитаемого (вычисления в пределах 100)	1			17.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e14ab6

102	Закономерность в ряду объектов повседневной жизни: её объяснение с использованием математической терминологии	1			18.03.2025	
103	Вычитание суммы из числа, числа из суммы	1			19.03.2025	
104	Задачи на конкретный смысл арифметических действий. Повторение	1			20.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07208
105	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 2	1			24.03.2025	
106	Решение задач на нахождение периметра многоугольника (треугольника, четырехугольника)	1			25.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0820c
107	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 2	1			26.03.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17aea
108	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 3	1			27.03.2025	
109	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 3	1			07.04.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e07ff0
110	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 4	1			08.04.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09116
111	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 4	1			09.04.2025	
112	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 5	1			10.04.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e09bde

113	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 5	1			14.04.2025	
114	Контрольная работа №6	1	1		15.04.2025	
115	Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины в несколько раз	1			16.04.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0cc1c
116	Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (без скобок) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения	1			17.04.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16c6c
117	Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (со скобками) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения	1			21.04.2025	
118	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 6 и на 6	1			22.04.2025	
119	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 6	1			23.04.2025	
120	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 7 и на 7	1			24.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0defa
121	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 7	1			28.04.2025	
122	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 8 и на 8	1			29.04.2025	

123	Табличное умножение в пределах 50. Деление на 8	1			30.05.2025	
124	Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 9 и на 9	1			05.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0dd2e
125	Промежуточная аттестация (контрольная работа)	1	1		06.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17220
126	Умножение на 1, на 0. Деление числа 0	1			07.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e18120
127	Работа с величинами: сравнение по массе (единица массы — килограмм)	1			12.05.2025	
128	Составление утверждений относительно заданного набора геометрических фигур.	1			13.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1043e
129	Распределение геометрических фигур на группы	1			14.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e102b8
130	Алгоритмы (приёмы, правила) построения геометрических фигур	1			15.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0e81e
131	Работа с электронными средствами обучения: правила работы, выполнение заданий	1			19.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e17c7a
132	Обобщение изученного за курс 2 класса	1			20.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e1858a
133	Единица длины, массы, времени. Повторение	1			21.05.2025	Библиотека ЦОК

						https://m.edsoo.ru/c4e18b70
134	Задачи в два действия. Повторение	1			22.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e16eb0
135	Геометрические фигуры. Периметр. Математическая информация. Работа с информацией. Повторение	1			26.05.2025	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0a58e
136	Числа от 1 до 100. Умножение. Деление. Повторение	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/c4e0f200
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		136	8	0		

«Математика»

Форма учета рабочей программы воспитания

Воспитательный потенциал учебного предмета «Математика» на уровне начального общего образования реализуется на деятельностной основе через:

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета «Математика» для формирования у обучающихся российских традиционных духовно-нравственных и социокультурных ценностей, российского исторического сознания на основе исторического просвещения; подбор соответствующего содержания уроков, заданий, вспомогательных материалов, проблемных ситуаций для обсуждений;
- включение в рабочую программу учебного предмета «Математика» целевых ориентиров результатов воспитания, их учёт в определении воспитательных задач уроков, занятий;
- выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания; реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности;
- привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках русского языка явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам;
- применение интерактивных форм учебной работы — интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;
- побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогами, соответствующие укладу общеобразовательной организации, установление и поддержку доброжелательной атмосферы;
- организацию шефства мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;
- инициирование и поддержку исследовательской деятельности обучающихся, планирование и выполнение индивидуальных и групповых проектов воспитательной направленности.

**Реализация воспитательного потенциала учебного предмета «Математика» через
урочную систему обучения и воспитания
2Б класс**

№	Тема раздела	Кол-во часов	Форма реализации воспитательного потенциала темы	Модуль рабочей программы воспитания «Урочная деятельность», «Основные школьные дела»	Сроки
1.	Числа и величины	19	Привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках математики явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам.	День окончания Второй мировой войны. День солидарности в борьбе с терроризмом. 100 лет со дня рождения советской партизанки Зои Космодемьянской	Сентябрь Май
2.	Арифметические действия	56	Выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания; реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности.	Международный день пожилых людей. День народного единства. День отца в России. Международный день школьных библиотек. День матери в России.	Октябрь Ноябрь Апрель
3.	Текстовые задачи	11	Применение интерактивных форм учебной работы — интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит	День Конституции Российской Федерации. День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады. 10 лет со Дня воссоединения Крыма с Россией.	Январь - Декабрь Март

			строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления.		
4.	Пространственные отношения и геометрические фигуры	19	Инициирование и поддержку исследовательской деятельности обучающихся, планирование и выполнение индивидуальных и групповых проектов воспитательной направленности. Включение в рабочую программу учебного предмета «Математика» целевых ориентиров результатов воспитания, их учёт в определении воспитательных задач уроков, занятий.	Всемирный день здоровья День космонавтики. День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.	Апрель
5.	Математическая информация	14	Организация шефства мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи. Побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогами, соответствующие укладу общеобразовательной организации, установление и поддержку доброжелательной атмосферы.	День Победы. Международный день музеев.	Май

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

**ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ
ИНТЕРНЕТ**

