

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Алексеевская средняя общеобразовательная школа №1 имени Александры Андреевны Малафеевой»
Алексеевского муниципального района Республики Татарстан

«Рассмотрено»

Руководитель ШМО
МБОУ Алексеевской СОШ №1
Тазеева О. М. Тазеева
Протокол № 1 от 27.09.2021 г.

«Согласовано»

Заместитель директора по УВР
МБОУ Алексеевской СОШ №1
Чайкина А. В. Чайкина
31.08.2021 г.

«Утверждаю»

Директор
МБОУ Алексеевской СОШ №1
Иванов В. А. Иванов
Приказ № 468 от 31.08.2021 г.



Календарно-тематическое планирование
по математике
в 2-а классе
учителя начальных классов
Школьниковой Ирины Николаевны

Принято на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 31 августа 2021 года

2021-2022 учебный год

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (с изменениями и дополнениями);
 - Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования. Приказ Министерства образования и науки РФ от 6 октября 2009 г. N 373 (с изменениями и дополнениями);
 - Основной образовательной программы начального общего муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Алексеевская средняя общеобразовательная школа №1 имени Александры Андреевны Малафеевой» Алексеевского муниципального района Республики Татарстан (приказ № 468 от 31.08.2021 г.);
- Календарно-тематическое планирование с учётом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы, составлено на основе учебного плана МБОУ «Алексеевская СОШ №1» на 2021-2022 учебный год (утвержден Решением педагогического совета, протокол № 1 от 31.08.2021 г., приказ № 468 от 31.08.2021 г.);
- Локального акта образовательного учреждения «О рабочей программе учебного предмета, курса, модуля, занятий внеурочной деятельности (утвержден Решением педагогического совета , протокол № 1 от 31.08.2021 г, приказ № 468 от 31.08.2021 г).

Календарно-тематическое планирование по предмету "Математика"2 класс

№ п/п	Тема урока	Дата проведения	
		План	Факт

Числа от 1 до 20. Число 0. Сложение и вычитание (повторение) (15 ч) 3.4 модуль воспитательной работы «Школьный урок»			
		1 четверть	
1.	Повторение. Сложение и вычитание.	01.09	

2.	Повторение. Сложение и вычитание с переходом через десяток.	02.09	
3.	Повторение. Сложение и вычитание в пределах 20.	03.09	
4.	Направления и лучи.	06.09	
5.	Направления и лучи. Повторение.	08.09	
6.	Числовой луч. Модель числового луча.	09.09	
7.	Числовой луч. Построение.	10.09	
8.	Числовой луч. Общие признаки лучей.	13.09	
9.	Числовой луч.	15.09	
10.	Обозначение луча.	16.09	
11.	Обобщение по теме: «Числовой луч».	17.09	
12.	Угол.	20.09	
13.	Обозначение угла.	22.09	

14	Сумма одинаковыхслагаемых.	23.09	
Умножение и деление (28 ч) 3.4 модуль воспитательной работы «Школьный урок»			
15	Свойство умножения.	24.09	
16	Административная входная контрольная работа.	27.09	
17	Работа над ошибками. Умножение.	29.09	
18.	Умножение числа 2. Составление таблицы умножения числа 2.	30.10	
19.	Умножение числа 2. Табличные случаи умножения.	01.10	
20.	Ломаная линия. Обозначение ломаной.	04.10	
21.	Многоугольник.	06.10	
22	Умножение числа 3.	07.10	
23	Умножение числа 3.	08.10	
24	Умножение числа 3. Составление таблицыумножения числа 3.	11.10	
25	Табличные случаиумножения числа 3	13.10	
26.	Куб. Развертка куба.	14.10	
27.	Умножение числа 4.	15.10	

28.	Умножение с опорой на числовой луч. Закрепление.	18.10	
29.	Множители. Произведение.	20.10	
30.	Решение задач. Множители. Произведение.	21.10	
31.	Умножение числа 5.	22.10	
32.	Умножение с опорой на числовой луч. Умножение числа 5.	25.10	
33.	Умножение на число 5. Закрепление	27.10	
34.	Контрольная работа по разделу: «Умножение»	28.10	
35.	Работа над ошибками. Умножение числа 6.	29.10	
2 четверть			
36.	Составление таблицы умножения числа 2. Умножение чисел 0 и 1.	08.11	
37.	Умножение чисел 7, 8, 9, и 10.	10.11	
38.	Решение задач. Умножение чисел 7, 8, 9, и 10.	11.11	
39.	Таблица умножения в пределах 20.	12.11	

40.	Табличные случаи умножения. Таблица умножения в пределах 20.	15.11	
41.	Контрольная работа по разделу: «Умножение и деление»	17.11	
42.	Работа над ошибками Урок повторения и самоконтроля.	18.11	
43	Урок повторения и самоконтроля	19.11	
Деление (19 ч) 3.4 модуль воспитательной работы «Школьный урок»			
44	Задачи на деление.	22.11	
45	Деление.	24.11	
46	Деление на 2.	25.11	
47	Деление по содержанию. Деление на 2.	26.11	
48	Пирамида.	29.11	
49	Деление по содержанию Деление на 3.	01.12	
50	Урок повторения и самоконтроля. Деление на 3.	02.12	
51	Взаимосвязь между делением и умножением. Делимое. Делитель. Частное.	03.12	
52	Деление на 4.	06.12	

53	Связь между делением и умножением на 4.	08.12	
54	Деление на 5.	09.12	
55	Связь между делением и умножением на 5.	10.12	
56	Административная текущая контрольная работа.	13.12	
57.	Работа над ошибками. Связь между делением и умножением на 5.	15.12	
58	Деление на 6.	16.12	
59	Связь между делением и умножением на 6.	17.12	
60.	Деление на 7, 8, 9 и 10.	20.12	
61.	Административная текущая контрольная работа за 2 четверть	22.12	
62.	Работа над ошибками. Урок повторения и самоконтроля.	23.12	
Числа от 1 до 100. Нумерация (20ч) 3.4 модуль воспитательной работы «Школьный урок»			
63.	Счет десятками.	24.12	
64	Круглые числа. Устная и письменная нумерация чисел.	27.12	
3 четверть			

65.	Круглые числа. Чтение и запись круглых чисел в пределах 100.	12.01	
66.	Образование чисел, которые больше 20.	13.01	
67.	Способы образования чисел, которые больше 20. Устная нумерация и запись.	14.01	
68.	Способы образования чисел, которые больше 20. Запись и чтение чисел от 21 и до 99.	17.01	
69.	Старинные меры длины.	19.01	
70.	Измерение длины предметов. Старинные меры длины.	20.01	
71.	Метр.	21.01	
72.	Измерение длины предмета. Метр.	24.01	
73.	Соотношения единиц измерения длины. Метр.	26.01	
74.	Знакомство с диаграммами. Понятия: диаграмма, столбчатая диаграмма.	27.01	
75.	Знакомство с диаграммами. Извлечение информации из диаграммы.	28.01	
76.	Умножение круглых чисел.	31.01	

77.	Способы умножения круглых чисел.	02.02	
78.	Деление круглых чисел. Способы деления круглых чисел.	03.02	
79.	Деление круглых чисел. Закрепление знаний.	04.02	
80.	Контрольная работа по разделу: «Числа от 0 до 100»	07.02	
81.	Работа над ошибками. Закрепление знаний.	09.02	
82.	Урок повторения и самоконтроля.	10.02	
Сложение и вычитание(38ч) 3.4 модуль воспитательной работы «Школьный урок»			
83.	Сложение и вычитание без перехода через десяток.	11.02	
84.	Сложение и вычитание без перехода через десяток вида $60+24$.	14.02	
85.	Сложение и вычитание без перехода через десяток. Устные и письменные приемы сложения.	16.02	
86.	Сложение и вычитание без перехода через десяток. Решение задач.	17.02	
87.	Сложение и вычитание без перехода через десяток.	18.02	
	Сложение и вычитание круглых чисел.		

88.	Сложение и вычитание без перехода черездесяток вида 47-30 и 47-3.	21.02	
89.	Сложение и вычитание без перехода черездесяток. Геометрические фигуры.	23.02	
90.	Сложение и вычитание без перехода черездесяток. Преобразование величин.	24.02	
91.	Сложение и вычитание без перехода черездесяток. Сравнение величин.	25.02	
92.	Сложение и вычитание без перехода черездесяток вида 69-24 и 23+15.	28.02	
93	Сложение и вычитание с переходом черездесяток. Вида 26+4 и 3+47.	02.03	
94.	Сложение и вычитание с переходом черездесяток. Вида 34+16 и 12+48.	03.03	
95	Скобки.	04.03	
96.	Решение примеров в несколько действий соскобками.	07.03	
97.	Сложение и вычитание с переходом черездесяток вида 35-15.	09.03	
98.	Сложение и вычитание с переходом черездесяток вида 30-4.	10.03	

99.	Числовые выражения.	11.03	
100.	Административная текущая контрольная работа за 3 четверть	14.03	
101.	Работа над ошибками Запись решения задачи с помощью числового выражения.	16.03	
102.	Сложение и вычитание с переходом через десяток вида 60-17.	17.03	
103.	Сложение и вычитание с переходом через десяток 38+14.	18.03	
104.	Работа над ошибками. Повторение и самоконтроль.	21.03	
105.	Длина ломаной.	23.03	
106.	Сложение и вычитание с переходом через десяток вида 32-5.	24.03	
107.	Сложение и вычитание с переходом через десяток вида 51-27.	25.03	
4 четверть			
108.	Сложение и вычитание с переходом через десяток вида 32-5 и 51-27.	06.04	
109.	Взаимно-обратные задачи.	07.04	
110.	Рисуем диаграммы.	08.04	
111.	Прямой угол.	11.04	

112	Административная итоговая контрольная работа.	13.04	
113.	Работа над ошибками. Прямоугольник. Квадрат.	14.04	
115.	Периметр прямоугольника. Нахождение периметра прямоугольника по заданным длинам сторон.	15.04	
116.	Периметр прямоугольника. Нахождение периметра прямоугольника путем измерения сторон.	18.04	
117.	Периметр прямоугольника. Рациональные пути вычисления.	20.04	
118.	Периметр прямоугольника. Чтение и запись числовых выражений.	21.04	
119.	Периметр прямоугольника. Решение задач	22.04	
120.	Контрольная работа по разделу: «Сложение и вычитание».	25.04	
121.	Работа над ошибками. Решение текстовых задач.	27.04	
Умножение и деление (19 ч)			
3.4 модуль воспитательной работы «Школьный урок»			
122	Переместительное свойство умножения	28.04	
123.	Умножение чисел на 0 и на 1.	29.04	
124.	Час. Минута.	02.05 04.05	

125.	Арифметические действия с единицами измерения времени.	05.05	
126.	Соотношения между единицами времени	06.05	
127.	Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз.	11.05	
128.	Решение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько раз.	12.05	
129.	Сравнение задач на увеличение и уменьшение числа в несколько раз.	13.05	
130.	Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз.	16.05	
131.	Задачи на увеличение и уменьшение числа в несколько раз. Повторение.	18.05	
132.	Урок повторения и самоконтроля.	19.05	
133.	Итоговая контрольная работа	20.05	
134.	Работа над ошибками. Закрепление пройденного.	23.05	
135.	Решение задач в два действия. Закрепление. Итоговое повторение.	25.05	
136.	Итоговое повторение. Решение задач изученных видов.	26.05	
137.	Итоговое повторение. Решение примеров	27.05	
138.	Итоговое повторение. Решение задач.	30.05	

139.	Итоговое повторение.		
140.	Итоговое повторение. Обобщение.		
	Итого-140ч		

Пронумеровано,
прошнуровано и скреплено
печатью 16 листов
Директор МБОУ АСОШ №1
В. А. Иванов

