

## Тематическое планирование по предмету «Математика»

### 4 «А» класс 2017-2018 учебный год

№	Тема урока	Кол-во часов	Примерные сроки проведения
			4А
<b>Числа от 1 до 1000 (12ч.)</b>			
<b>Тема 1 Повторение (12 часов)</b>			
1.	Введение в предмет. Знакомство с учебником. Нумерация. Счет предметов. Разряды.	1	Сентябрь
2.	Четыре арифметических действия: сложение, вычитание, умножение, деление. Числовые выражения. Порядок выполнения действий.	1	Сентябрь
3.	Сложение нескольких слагаемых	1	Сентябрь
4.	Вычитание вида 903 - 574	1	Сентябрь
5.	Приемы письменного умножения трехзначных чисел на однозначные	1	Сентябрь
6.	Приемы письменного деления на однозначное число	1	Сентябрь
7.	Приемы письменного деления на однозначное число	1	Сентябрь
8.	Письменное деление трехзначных чисел на однозначные числа	1	Сентябрь
9.	Деление трехзначного числа на однозначное, когда в записи частного есть нуль	1	Сентябрь
10.	Знакомство со столбчатыми диаграммами. Чтение и составление столбчатых диаграмм. <b>Арифметический диктант</b>	1	Сентябрь
11.	<b>Входная контрольная работа.</b>	1	Сентябрь
12.	Анализ контрольной работы, работа над ошибками. Что узнали. Чему научились.	1	Сентябрь
<b>Числа, которые больше 1000 (10ч.)</b>			
<b>Тема 2 Нумерация (10ч.)</b>			
13.	Новые счетные единицы. Класс единиц и класс тысяч.	1	Сентябрь
14.	Чтение многозначных чисел.	1	Сентябрь
15.	Запись многозначных чисел.	1	Сентябрь
16.	Представление многозначного числа в виде суммы разрядных слагаемых.	1	Сентябрь
17.	Сравнение многозначных чисел	1	Октябрь
18.	Измерение значения цифры в зависимости от ее места в записи числа.	1	Октябрь
19.	Выделение в числе общего количества единиц любого разряда.	1	Октябрь
20.	Класс миллионов и класс миллиардов.	1	Октябрь
21.	Повторение пройденного. Что узнали? Чему научились?	1	Октябрь
22.	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились.	1	Октябрь
<b>Тема 3 .Величины (14ч)</b>			
23.	Единица длины - километр. Таблица единиц длины.	1	Октябрь
24.	Единица длины – километр. Таблица единиц длины.	1	Октябрь

25.	Единицы площади – квадратный километр, квадратный миллиметр.	1	Октябрь
26.	Таблица единиц площади.	1	Октябрь
27.	Измерение площади фигуры с помощью палетки	1	Октябрь
28.	Контрольная работа за 1 четверть.	1	Октябрь
29.	Единицы массы – центнер, тонна.	1	Октябрь
30.	Таблица единиц массы	1	Октябрь
31.	Единицы времени.	1	Октябрь
32.	24-часовое исчисление времени суток.	1	Октябрь
33.	Задачи на нахождение начала, продолжительности и конца события.	1	Ноябрь
34.	Единица времени – секунда .Единица времени – век	1	Ноябрь
35.	Таблица единиц времени.	1	Ноябрь
36.	Повторение пройденного. Что узнали? Чему научились?	1	Ноябрь
<b>Тема 4 .Сложение и вычитание многозначных чисел (11ч)</b>			
37.	Устные и письменные приёмы вычислений	1	Ноябрь
38.	Вычитание с переходом через несколько разрядов вида 30 007 - 648	1	Ноябрь
39.	Решение уравнений вида: $X+15=68:2$ ; $24+X=79-30$	1	Ноябрь
40.	Решение уравнений вида: $X-34=48:3$ ; $75-X=9*7$	1	Ноябрь
41.	Нахождение нескольких долей целого.	1	Ноябрь
42.	Нахождение нескольких долей целого.	1	Ноябрь
43.	Задачи разных видов.	1	Ноябрь
44.	Сложение и вычитание значений величин.	1	Ноябрь
45.	Задачи на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц, выраженные в косвенной форме.	1	Ноябрь
46.	<b>Контрольная работа по теме «Письменные приемы сложения и вычитания»</b>	1	Ноябрь
47.	Анализ контрольной работы и работа над ошибками. «Странички для любознательных» - задания творческого и поискового характера	1	Ноябрь
<b>Тема 5. Умножение и деление ( 17ч)</b>			
48.	Умножение (повторение изученного)	1	Ноябрь
49.	Письменные приемы умножения.	1	Декабрь
50.	Письменные приемы умножения.	1	Декабрь
51.	Умножение чисел, оканчивающихся нулями.	1	Декабрь
52.	Решение уравнений вида $X*8=26+70$ ; $X:6=18*5$ ; $80:X=46-30$	1	Декабрь
53.	Деление (повторение изученного)	1	Декабрь
54.	Деление многозначного числа на однозначное.	1	Декабрь
55.	Деление многозначного числа на однозначное.	1	Декабрь
56.	Задачи на увеличение (уменьшение) числа в несколько раз, выраженные в косвенной форме.	1	Декабрь
57.	Деление многозначного числа на однозначное (в записи частного – нули)	1	Декабрь
58.	Задачи на пропорциональное деление.	1	Декабрь
59.	<b>Контрольная работа за 2 четверть.</b>	1	Декабрь
60.	Анализ контрольной работы. Что узнали. Чему	1	Декабрь

	научились.		
61.	Закрепление.	1	Декабрь
62.	Закрепление.	1	Декабрь
63.	Закрепление.	1	Декабрь
64.	Закрепление.	1	Декабрь
<b>Числа, которые больше 1000 (40ч.)</b>			
<b>Тема 6. Умножение и деление (продолжение) (40ч.)</b>			
65.	Задачи на пропорциональное деление	1	Январь
66.	Понятие скорости. Единицы скорости.	1	Январь
67.	Связь между скоростью, временем и расстоянием.	1	Январь
68.	Связь между скоростью, временем и расстоянием.	1	Январь
69.	Связь между скоростью, временем и расстоянием.	1	Январь
70.	Умножение числа на произведение.		Январь
71.	Письменные приемы умножения вида $243 \cdot 20$ , $532 \cdot 300$	1	Январь
72.	Письменные приемы умножения вида $703 \cdot 60$ , $456 \cdot 400$	1	Январь
73.	Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями.		Январь
74.	Решение задач на одновременное встречное движение	1	Январь
75.	Перестановка и группировка множителей <b>Арифметический диктант</b>	1	Январь
76.	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». Взаимная проверка знаний: «Помогаем друг другу сделать шаг к успеху»	1	Январь
77.	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». Взаимная проверка знаний: «Помогаем друг другу сделать шаг к успеху»	1	Февраль
78.	<b>Контрольная работа по теме « Письменное умножение».</b>	1	Февраль
79.	Анализ контрольной работы, работа над ошибками. Закрепление изученного	1	Февраль
80.	Деление числа на произведение	1	Февраль
81.	Деление числа на произведение		Февраль
82.	Деление с остатком на 10, 100, 1000. Решение задач	1	Февраль
83.	Составление и решение задач, обратных данной	1	Февраль
84.	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями	1	Февраль
85.	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями	1	Февраль
86.	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями	1	Февраль
87.	Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями	1	Февраль
88.	Решение задач на движение в противоположных направлениях	1	Февраль
89.	Решение задач на движение в противоположных направлениях	1	Февраль
90.	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». <b>Арифметический диктант</b>	1	Февраль

91.	<b>Контрольная работа по теме «Умножение и деление на числа, оканчивающиеся нулями».</b>	1	Февраль
92.	Анализ контрольной работы, работа над ошибками. Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями	1	Февраль
93.	Умножение числа на сумму	1	Март
94.	Устные приемы умножения вида $12 \cdot 15$ , $40 \cdot 32$	1	Март
95.	Письменное умножение на двузначное число	1	Март
96.	Письменное умножение на двузначное число	1	Март
97.	Решение задач нахождение неизвестного по двум разностям	1	Март
98.	Решение текстовых задач	1	Март
99.	Письменное умножение на трехзначное число	1	Март
100.	Письменное умножение на трехзначное число	1	Март
101.	Письменное умножение на трехзначное число	1	Март
102.	Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились».	1	Март
103.	<b>Контрольная работа по теме « Умножение на двузначное и трехзначное число».</b>	1	Март
104.	Анализ контрольной работы, работа над ошибками.	1	Март
<b>Числа, которые больше 1000 Умножение и деление (продолжение) (22ч.)</b>			
105.	Письменное деление на двузначное число	1	Апрель
106.	Письменное деление на двузначное число	1	Апрель
107.	Письменное деление на двузначное число	1	Апрель
108.	Письменное деление на двузначное число	1	Апрель
109.	Деление многозначного числа на двузначное по плану	1	Апрель
110.	Деление на двузначное число. Изменение пробной цифры	1	Апрель
111.	Деление многозначного числа на двузначное	1	Апрель
112.	Решение задач изученных видов	1	Апрель
113.	Письменное деление на двузначное число (закрепление)	1	Апрель
114.	Письменное деление на двузначное число. Закрепление.	1	Апрель
115.	Что узнали. Чему научились.	1	Апрель
116.	Что узнали. Чему научились.	1	Апрель
117.	Письменное деление на трехзначное число	1	Апрель
118.	Письменное деление на трехзначное число	1	Апрель
119.	Деление на трехзначное число	1	Апрель
120.	Проверка умножения делением	1	Апрель
121.	Проверка деления умножением	1	Май
122.	Проверка деления умножением		Май
123.	Решение задач. Деление с остатком <b>Арифметический диктант</b>	1	Май
124.	Что узнали. Чему научились.	1	Май
125.	<b>Контрольная работа по теме «Деление на трехзначное число»</b>	1	Май
126.	Анализ контрольной работы, работа над ошибками. Решение уравнений	1	Май

<b>Тема 7. Повторение (8 ч). Контроль и учет знаний (2ч).</b>			
127.	Нумерация. Выражение. Равенство. Неравенство. Уравнение	1	Май
128.	Выражения и уравнения	1	Май
129.	Сложение и вычитание	1	Май
130.	Закрепление по теме «Умножение и деление».	1	Май
131.	Закрепление по теме «Умножение и деление».	1	Май
132.	Порядок выполнения действий.	1	Май
133.	<b>Итоговая контрольная работа</b>	1	Май
134.	Анализ контрольной работы	1	Май
135.	Закрепление по теме «Величины. Решение задач» Геометрические фигуры	1	Май
136.	Закрепление по теме «Решение задач изученных видов»	1	Май
<b>ИТОГО 136 Часов</b>			