

«Рассмотрено»
Руководитель ШМО
Яровая И.В. /Ф.И.О./
Протокол заседания
ШМО № 3
от « 6 » ноября 2020г.

«Согласовано»
Заместитель директора
по УВР
МБОУ Школа № 27
Коробова Е. В. /Ф.И.О./
« 30 » ноября 2020г.

«Утверждаю»
/Директор
МБОУ Школа № 27
Ловичко К. Е./Ф.И.О.
Приказ № 281-к
от « 4 » 12 2020г.



П Р И Л О Ж Е Н И Е

к календарно-тематическому планированию
по учебному предмету «МАТЕМАТИКА 6 б КЛАСС»

на 2020/2021 учебный год

Учитель: Агринская Л.Ф.

Самара 2020

п/№	Проблемная тема	Количество часов	Дата проведения	Корректирующие мероприятия (проводятся на занятиях факультатива)	Планируемые результаты	Формы контроля
1	Сравнение натуральных чисел, четные числа	1	1.12 2021	Треугольник, его элементы	Уметь сравнивать числа, распознавать четные числа	Математический диктант
2	Смешанные числа. Запись в виде неправильной дроби	1	4.12	Египетский треугольник	Уметь перевести смешанное число в неправильную дробь	Проверочная работа
3	Сравнение десятичных дробей	1	7.12	Параллелограмм	Уметь применять правило сравнения десятичных дробей	Проверочная работа
4	Нахождение числа по его части и части от числа	1	11.12	Периметр и площадь	Знать и применять правила при решении задач на нахождении части от числа	Проверочная работа
5	Извлечение информации из таблицы	1	15.12	Прямоугольник, квадрат	Уметь пользоваться оценкой и прикидкой при расчетах	Работа в парах
6	Решение задач с помощью пропорции	2	18.12 21.12	1.Решение задач 2.Пять правильных многогранников	Знать основное свойство пропорции, применять его к решению задач	Проверочная работа
7	Решение задач на проценты	2	22.12 25.12	Решение задач	Уметь находить проценты от числа и число по его процентам	Проверочная работа

8	Нахождение значений выражений, содержащих скобки	1	28.12	Решение задач	Знать правила действий, составлять план вычисления, проводить оценку вычислений	Работа в парах
9	Извлечение информации из таблиц и диаграмм	1	29.12	Математические игры	Извлекать нужную информацию из таблиц и диаграмм, использовать ее при решении задачи	Математический диктант
10	Решение задач практического характера	1	11.01.2020	Решение задач	Уметь находить периметр фигуры по клеткам, рисовать равновеликие фигуры	Практическая работа
11	Нахождение объема прямоугольного параллелепипеда	1	15.01	Решение задач	Знать формулу объема прямоугольного параллелепипеда, понимать его измерения	Математический диктант
12	Решение логических задач, задач повышенной сложности, задач, требующих рассуждений, доказательства математических утверждений, нестандартных задач	4	18.01 22.01 25.01 29.01	1.Задачи на делимость чисел 2.Задачи на принцип Дирихле 3.Задачи с геометрическим содержанием 4.Решение задач конкурса «Кенгуру»	Понимать ход рассуждений, уметь проводить логические обоснования, доказывать математические утверждения, составлять план решения задачи	Проверочная работа для желающих учащихся