

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа «Образовательный центр» имени Золотарева Петра Ивановича с. Летниково муниципального района Алексеевский Самарской области

«Проверено»	«Утверждено»
учитель, и.ф.о. заместителя директора по УР	и.о. директора ГБОУ СОШ с. Летниково
Зубцова Н.Н. <u>mfz</u>	Дремов А.П. <u>Дремов</u>
<u>«27» ноября</u> 2020 г.	Приказ № <u>27</u> от <u>«27» ноября</u> 2020



Приложение к рабочей программе по учебному предмету
«Математика» 5-9 классы на 2020-2021 учебный год

Рассмотрено на МО учителей естественно-научного цикла
Протокол № « 3 » от « 27 » ноября 2020 г.
Руководитель МО Сиф Симонова С.Д.

Разработчик программы:
учитель математики
Симонова Светлана Дмитриевна

Пояснительная записка

Приложение к рабочей программе по предмету «Математика» составлено с целью эффективной организации и корректировки образовательной деятельности, совершенствования преподавания учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и повышения качества образования на основании:

- Методических рекомендаций по организации образовательного процесса общеобразовательных организаций на уровне основного общего образования на основе результатов Всероссийских проверочных работ, проведенных в сентябре-октябре 2020г;
- Аналитической справки по результатам проведения всероссийской проверочной работы 2020г.

Количество часов взятых из повторения основного содержания учебного материала.

№ п/п	Класс	Количество часов коррекции
1	5	5
2	6	5
3	7	5
4	8	4
5	9	5

Тематическое планирование

Класс	Тема урока	Количество часов	Характеристика основных видов деятельности
5	Умножение. Переместительное свойство умножения.	1	Единицы измерения величин. Сравнение величин и соотношения между ними.
	Деление.	1	Выделение неизвестного компонента арифметического действия и нахождение его значения.
	Площадь. Площадь прямоугольника.	1	Решение арифметическим способом учебных задач связанных с повседневной жизнью. Решение задач в несколько действий.
	Повторение и систематизация учебного материала.	1	Решение текстовых задач в несколько действий. Обобщение полученных данных.
	Повторение и систематизация учебного материала.	1	Повторение основ пространственного воображения (взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости)
6	Прямая и обратная пропорциональные	2	Повторение: задачи на работу, на движение, связывающих

	зависимости.		три величины, выделение этих величин и отношения между ними.
	Длина окружности. Площадь круга.	2	Повторение: прямоугольный параллелепипед, куб, шар и их параметры.
	Диаграммы.	1	Повторение: решение задач практического характера, построение алгоритма решения, обработка полученной информации.
7	Умножение многочлена на многочлен.	1	Повторение: рациональные числа и приемы рациональных вычислений
	Разложение многочленов на множители способом группировки.	2	Повторение: решение задач практического характера и задач из смежных дисциплин.
	Решение задач	2	Решение геометрических задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения
8	Решение задач с помощью квадратных уравнений	1	Решение задач практического характера
	Решение задач с помощью квадратных уравнений	1	Решение задач на покупки; находить процент от числа, число по проценту от него, процентное отношение двух чисел, процентное снижение или процентное повышение величины.
	Решение задач	2	Решение геометрических задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения
9	Синус, косинус и тангенс угла	1	Решение геометрических задач на использование свойств фигур
	Решение треугольников	2	Решение геометрических задач на использование свойств фигур
	Решение задач с помощью систем уравнений второй степени	2	Решение задач на производительность и на движение. Разбирается процесс составления уравнения или системы уравнений для решения задачи.