

**Приложение к рабочей программе по учебному предмету на уровне
основного общего образования**

«Рассмотрено»
Руководитель МО
Ю.И. Косивченко
Протокол заседания
МО № 102
от «25» ноября 2020 г.

«Согласовано»
Заместитель директора
по УВР МБОУ
Отрадовская СОШ
И.А. Часнык
«28» ноября 2020 г.

«Утверждаю»
Директор МБОУ
Отрадовская СОШ
Ж.А. Котова
Приказ № 137
от «28» ноября 2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ

к рабочей программе

по учебному предмету «математика 6 класс»

на 2020/2021 учебный год

Разработчики программы:

Учитель математики: Смолянская И.В.

Проведенная ВПР в 6 классе показала, что учащиеся продемонстрировали хорошие результаты: все учащихся достигли базового уровня подготовки по математике в соответствии с требованиями ФГОС, 50 % - повышенного уровня. Качество знаний составляет 75 %. Успеваемость-100%. Оценки за 2019-2020 учебный год по данным ВПР у всех обучающихся подтвердились. На основе анализа индивидуальных результатов участников ВПР определена группа учащихся, которые нуждаются в усиленном внимании учителя – предметника. План мероприятий по устранению пробелов в знаниях учащихся по итогам ВПР на 2020- 2021 учебный год.

**Изменения, внесённые в рабочую программу по математике для
устранения пробелов в знаниях учащихся по итогам ВПР на 2020- 2021
учебный год**

№	Проверяемые требования	Блоки ПООП ООО выпускник научится / получит возможность научиться
1	Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы.	Умение пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах. Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах.
2	Решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить процентное снижение или процентное повышение величины	Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин.

Изменения в программе будут реализованы за счет уроков, отведенных на повторение изученного материала.

Занятия должны быть закончены до 27.12 2020.