

Муниципальный орган управления образованием Администрации
Половинского района
Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Сухменская средняя общеобразовательная школа»
(МОУ «Сухменская СОШ»)

Рассмотрено

Руководитель МО:

Толкаева И.И. *Толкаева И.И.*

Протокол № 2
от «15» 11 2020 г.

Согласовано

Заместитель директора по УВР:

Корнилова А.В. Корнилова А.В.

«16» 11 2020 г.

Утверждено

Директор школы:

Писичникова О.В. Писичникова О.В.

Приказ № 107
от «17» 11 2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ
к рабочей программе по учебному предмету
«Математика»
на 2020-2021 учебный год

Разработчик программы:
учитель физики Домрачева И.Л.

с. Сухмень 2020г.

Пояснительная записка

Настоящее приложение разработано на основании Письма Минпросвещения России от 19.11.2020 № ВБ-2141/03 «О методических рекомендациях», Методических рекомендаций Минпросвещения России по организации образовательного процесса общеобразовательных организаций на уровне основного общего образования на основе результатов Всероссийских проверочных работ, проведенных в сентябре-октябре 2020г.

Изменения внесены в рабочую программу учебного предмета «Математика» на уровне основного общего образования по результатам анализа проведенных Всероссийских проверочных работ по математике в качестве входного мониторинга для определения уровня подготовки обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Данные изменения внесены с целью формирования и развития несформированных умений, видов деятельности у обучающихся, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

Добавить следующие планируемые результаты, направленные на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего и основного общего образования, которые содержатся в обобщенном плане варианта проверочной работы по математике.

5 класс:

Овладение основами логического и алгоритмического мышления

Собирать, представлять, интерпретировать информацию.

Овладение основами пространственного воображения. Описывать взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости.

Овладение основами логического и алгоритмического мышления.

Решать задачи в 3–4 действия.

Содержание

В содержание учебного предмета «Математика» в соответствии с результатами анализа проверки Всероссийской проверочной работы по математике добавлены следующие дидактические единицы.

5класс:

Собирать, представлять, интерпретировать информацию. Описывать взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости. Решать задачи в 3–4 действия.

Тематическое планирование с указанием количества часов отводимых на изучение каждой темы

Часы на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы изысканы за счет: уменьшения количества часов, отводимых на повторение освоенного содержания; включения в освоение нового учебного материала и формирование соответствующих планируемых результатов с теми умениями и видами деятельности, которые по результатам ВПР в сентябре-октябре 2020 г. были выявлены как проблемные поля, дефициты.

Название темы	Было количество часов	Стало количество часов
Алгебраические выражения	11	7