
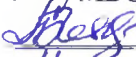


«Рассмотрено»


Руководитель МО

 /Т. В. Давыдова/
Протокол заседания МО № 2
от «4» ноября 2020 г.

«Согласовано»

Заместитель директора по УВР МБОУ СОШ № 73
 /Болдырева Л. Ф./
«4» ноября 2020 г.

«Утверждаю»

Директор МБОУ СОШ № 73
 /Н. И. Мелоян/
Приказ № 014/1
от «06» ноября 2020 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ
к рабочей программе
по учебному предмету «Алгебра. 7-9 классы»
на 2020/2021 учебный год

Разработчики программы:

учителя математики МБОУ СОШ № 73
Суханова К.И., Секачев А.А.,
программа утверждена решением
педагогического совета от 30.08.2018 г.
протокол №1

Краснодар 2020

В раздел «Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы по предмету «Алгебра» внести дополнение:

На уроках систематически включать самостоятельные (индивидуальные, парные, групповые) работы, направленные на эффективное формирование умений, видов деятельности (предметных и метапредметных результатов), характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования:

Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах. Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы / извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах, отражающую свойства и характеристики реальных процессов и явлений. Овладение основами логического и алгоритмического мышления. Интерпретировать информацию, полученную при проведении несложных исследований (объяснять, сравнивать и обобщать данные, делать выводы и прогнозы). Овладение геометрическим языком, формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем. Оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур; извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде; применять для решения задач геометрические факты.

Умение пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах. Оценивать размеры реальных объектов окружающего мира. Овладение навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений.

В конце учебного периода (четверть, год) промежуточную аттестацию проводить с включением в работу заданий, направленных на проверку умений, видов деятельности (предметных и метапредметных результатов), характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, показатели которых были низкими по результатам ВПР.

Основание:

Письмо Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 47-01-1326469/20 от 25.11.2020 «О проведении анализа результатов ВПР»,

Протокол заседания МО №2 от 04.11.2020