

## Аннотация

### к рабочей программе по предмету «Математика» 5-6 класс

на 2023-2024 учебный год

Рабочая программа по математике в 5-6 классах составлена в соответствии с:

- Основной образовательной программой основного общего образования муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Ермолаевская средняя общеобразовательная школа»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287

Преподавание осуществляется по учебникам: Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций /в двух частях/ Н.Я. Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд – М.: Мнемозина, 2019; Математика. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций /в двух частях/ Н.Я. Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд – М.: Мнемозина, 2019

При преподавании математики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

Согласно учебному плану в 5–6 классах изучается интегрированный предмет «Математика», который включает арифметический материал и наглядную геометрию, а также пропедевтические сведения из алгебры, элементы логики и начала описательной статистики.

На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю).

В ходе преподавания математики в 5-6 классах реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по математике в 9 классе**  
**на 2023-2024 учебный год**

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» в 9 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Ермолаевская СОШ».

Обучение ведется по учебникам: Алгебра. 9 класс: в 2 ч. Ч. 1: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2015.; Алгебра. 9 класс: в 2 ч. Ч. 2: задачник для учащихся общеобразовательных учреждений под ред. А. Г. Мордковича. – М.: Мнемозина, 2019.; Геометрия: 7 – 9 классы: учеб. для общеобразоват. организаций/ Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.- М.:Просвещение, 2019 г. – 383 с.

Учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Математика» в 9 классе отводится 170 часов в год, в неделю – 5 часов.

Количество контрольных работ – 10.

При преподавании математики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания математики в 9 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

## Аннотация

### к рабочей программе по математике 10 классе

Аннотация к рабочей программе по Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия в 10 классе.

Рабочая программа по учебному предмету «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» в 10 классе разработана в соответствии со следующими документами:

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (с учетом изменений и дополнений, внесенных в ФГОС СОО Приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 1645 и от 31 декабря 2015 г. № 1578, № 613 от 29 июня 2017 г., № 519 от 24 сентября 2020 г., № 712 от 11.12.2020 г.)

– Основная образовательная программа среднего общего образования МКОУ «Ермолаевская СОШ».

Обучение ведется по учебникам:

Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. В 2ч. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ А.Г.Мордкович, - 9-е изд., стереот. – М.: Мнемозина, 2020). Задачник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / А.Г.Мордкович и др., под редакцией А.Г.Мордкович а- 9-е изд. – М.: Мнемозина, 2020.

Атанасян Л.С. Геометрия, 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений - М.: Просвещение, 2020.

Учебный предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика».

На изучение учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» в 10 классе отводится 102 часа; в неделю – 3 часа. Количество контрольных работ – 13. Тексты контрольных работ приведены в приложении.

При преподавании Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия в 10 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания