

Аннотация к рабочей программе по Алгебра и началам математического анализа в 10 классе.

Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра и начала математического анализа» 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. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый уровень) В 2 ч. Ч.1/ А.Г. Мордкович, Л.А. П.В. Семенов. – 14-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019. – 455 с. : ил. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый уровень) В 2 ч. Ч.2/ [А.Г. Мордкович, Л.А. и др.] – 14-е изд., перераб. – М.: Мнемозина, 2019. – 351 с.: ил

Учебный предмет «Алгебра и начала математического анализа» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа» в 10 классе отводится 68 часов; в неделю – 2 часа. Количество контрольных работ – 4.

При преподавании алгебры и начал математического анализа могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания алгебры и начал математического анализа в 10 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.

Аннотация к рабочей программе по Геометрии в 10 классе.

Рабочая программа по учебному предмету «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 учебнику: Геометрия.10-11 классы: учеб.для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни/ [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.]- 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 255с.: ил. – (МГУ школе).

Учебный предмет «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Геометрия» в 10 классе отводится 68 часов; в неделю – 2 часа. Количество контрольных работ – 5.

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

В ходе преподавания геометрии в 10 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.