Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (углубленный уровень) для обучающихся 11 классов, реализуемая в 11 классе, разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральная образовательная программа среднего общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 года № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»);
- Федеральный государственный образовательный стандарт (утвержденный приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями от 12.08..2022 г.);
- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Кизнерская средняя школа № 1»;

Обучение ведется по учебникам:

- Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник для общеобразоват. организаций (базовый и углубленный уровни). В 2 ч /[А.Г. Мордкович и др.]; под ред. А.Г. Мордковича. 8-е изд., перераб. М.: Мнемозина, 2019. 480 с.
- 2) Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.]. -5-е изд. М.: Просвещение, 2018.-255 с.

Учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика». На изучение учебного предмета «Математика» в 11 классе отводится 204 часа в год, в неделю – 6 часов.

Количество контрольных работ — 13. Тексты контрольных работ приведены в приложении 1.

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

В ходе преподавания математики в 11 классе реализуется модуль «Школьный урок» Рабочей программы воспитания.