АННОТАЦИЯ

Рабочая программа по предмету «Алгебра» для 9 класса составлена в соответствии с основными положениями Федерального государственного стандарта основного общего образования, на основе примерных программ по учебным предметам:

- Математика 5-9 классы, 3 издание, переработанное -М.: Просвещение, 2014.-64;

- сборник рабочих программ по учебным предметам, Алгебра 7-9 классы, составитель Т.А. Бурмистрова,-3 издание М.:Просвещение, 2016.- 96с.

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.

Согласно государственному образовательному стандарту, изучение алгебры в основной школе направлено на достижение следующих целей:

- приобретение знаний по числовым функциям, арифметической и геометрической прогрессиям, основам теории вероятностей;

- отработка навыков по решению уравнений и неравенств, систем уравнений и неравенств

-формирование умений ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, аргументировать, приводить примеры и контрпримеры;

- способность к эмоциональному восприятию математических объектов, задач, решений, рассуждений.

Используемый учебник: 1. Мордкович А.Г. Алгебра. 9 класс. В 2 частях. Ч.1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений.-18-е изд., стер.-М., Мнемозина, 2018. Мордкович А.Г. и др.Алгебра 9 класс. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений./ Мордкович А.Г. и др./; под редакцией А.Г. Мордковича, - 18-е изд., -М.: Мнемозина, 2018

 Базисный учебный план на изучение алгебры в 9 в,г классах отводит на год **99 часов (3 ч в неделю),** за счёт вариативной части учебного плана на изучение алгебры в **9 а,д,е,к - 132 часа (4ч в неделю).**