

Аннотация

Рабочая программа элективного курса «Модуль, модуль, модуль...» базового уровня для обучающихся 10 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования. Реализация программы обеспечивает овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития личности обучающихся.

Реализуется с использованием учебников:

1. Алгебра 7, 8, 9 классов: учебник для общеобразовательных организаций /А45 Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова под редакцией С.А. Теляковского.- 14-е изд., стер. – М.: «Просвещение», 2022

2. С.И. Колесникова «Математика. Решение сложных задач ЕГЭ» Москва АЙРИС пресс, 2006.

3. А.Г. Мордкович «Решаем уравнения» – М.: «Школа – пресс», 1995.

4. Под редакцией А.Л. Семенова, И.В. Ященко. ЕГЭ 2022. 30 вариантов. Типовые тестовые задания. Профильный уровень. М.: Экзамен, 2022

5. Сайт по математике Дмитрия Гущина. <http://www.mathnet.spb.rug>

На изучение учебного элективного курса «Модуль, модуль, модуль...» отводится 34 часа.

Рабочая программа является приложением к образовательной программе основного общего образования МБОУ «Сосновская СОШ».

В 2023-2024 учебном году реализуется в 10 классе.