

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Алгебра и начала анализа» 10-11 класс

Рабочая программа по алгебре и началам анализа в 10-11 классах для среднего общего образования составлена на основе:

1. Основной образовательной программы среднего общего образования МОУ «Ивановская СОШ» (утверждена приказом по школе № 129 от 01.09.2022 г).
2. Концепция развития математического образования в Российской Федерации, утвержденная Правительством Российской Федерации от 24 декабря 2013 №2506-р.
3. Примерной рабочей программы основного общего образования «Математика», одобрено решением ФУМО по общему образованию, протокол от 27 сентября 2021 года №3/21;
4. Авторская программа С.М. Никольского и др., «Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова].-2-е изд. –М.: Просвещение, 2018.
5. Авторская программа Л.С.Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева, Л.С. Киселёвой, Э.Г. Позняка., «Геометрия 10-11 классы». Сборник рабочих программ 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова].-2-е изд. –М.: Просвещение, 2018

Учебно-методический комплекс:

- Алгебра и начала математического анализа: 10 кл. / С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2018;
- Алгебра и начала математического анализа: 11 кл. / С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. — М.: Просвещение, 2018.
- Геометрия: 10-11 классы. / Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселёва, Э.Г. Позняк.— М.: Просвещение, 2020.