

Аннотация к рабочей программе по алгебре для 10-11 классы

Данная рабочая образовательная программа ориентирована на учащихся 10 класса (базовый уровень) и реализуется на основе следующих **нормативных документов**:

1. Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 №273-ФЗ).
2. Областной закон от 14.11.2013 № 26-ЗС «Об образовании в Ростовской области» (в ред. от 24.04.2015 № 362-ЗС).
3. Федеральный компонент государственного стандарта основного общего и среднего (полного) общего образования (Приказ МОиН РФ от 05.03.2004г. № 1089).
4. Приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
5. Приказ Минобрнауки России от 31.03.2014 г №253 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
6. Федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2020/2021 учебный год.
7. Учебный план МКОУ «Рылёвская СОШ» на 2020-2021 учебный год
8. Бурмистрова Т.А. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. - М: «Просвещение», 2009.
9. Днепров Э., Аркадьев А. Сборник нормативных документов. -М: Дрофа, 2004

Данная рабочая программа предназначена для работы с УМК Колягина Ю.М, Ткачевой М.В, и др. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни - Москва: «Просвещение», 2018 год и полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Она конкретизирует содержание тем образовательного стандарта и дает примерное распределение учебных часов по разделам курса.