

Аннотация к рабочей программе учебного предмета

«Математика»(5-6 классы).

- Рабочая программа по математике 5-6 классов составлена на основе:
- федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями),
 - федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ МОиН РФ от 17 декабря 2010 г. №1897)(с последующими изменениями),
 - Примерной основной образовательной программы образовательного учреждения. Основная школа.- М.,Просвещение,2011 г.
 - Примерной программы основного общего образования по математике (сборник нормативных документов. Математика/ Институт стратегических исследований в образовании РАО. Научные руководители –член корреспондент РАО А.М. Кондаков, академик РАО Л.П. Кезина, Составитель: Е.С. Савинов).

При составлении рабочей программы использованы также:

- федеральный перечень Учебников, утверждённых, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных организациях, реализующих программы общего образования,
- санитарно- эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в ОУ(утверждены постановлением Главного государственного врача РФ от 29.12.2010 г.№189),
- примерные программы по учебным предметам. Математика. М.: Просвещение,2009.

В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции математического образования. Концепции духовно- нравственного развития и воспитания личности гражданина России. Кроме того, настоящая программа в определённой степени ориентируется на развитие идей «Примерной программы для начальной школы».

Сборник рабочих программ 5-6 классы содержит пояснительную записку, общую характеристику курса математики в 5-6 классах, примерное тематическое планирование по линии учебно- методического комплекса «Сфера».Связь урочной и внеурочной деятельности по предмету «Математика» осуществляется в соответствии с задачами реализации Программы воспитания и социализации обучающихся в рамках проведения мероприятий общешкольного, муниципального и др. уровней(интеллектуальные марафоны, научно- практические конференции школьников, конкурсы, предметные олимпиады, ГИА и др).

Обучение осуществляется по учебнику «Математика. Арифметика. Геометрия.5-6 классы./Е.А Бунимович, Л.В. Кузнецова, С.С Минаева и др.(из-ва «Просвещение»).