

Аннотация к рабочей программе по предмету «Алгебра 7-9 классы»

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; авторской программы по «Алгебре» для 7-9 классов (авторы Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Мендюк, К.И.Нешков).

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по алгебре для 7—9 классов под редакцией С.А.Теляковского, выпускаемой издательством «Промсвещение».

Цель изучения предмета «Алгебра»:

- поэтапное, последовательное формирование умений наблюдать, сравнивать, находить закономерности, требует критичности мышления, способности аргументированно обосновывать свои действия и выводы, формулировать утверждения.

Данная цель решает следующие образовательные **задачи**:

- развитие логического мышления обучающихся;
- способствует развитию у обучающихся логического мышления, формированию умения пользоваться алгоритмами.

Практические (ПРЕДМЕТНЫЕ) задачи алгебры в школе – приобретению практических навыков, необходимых для повседневной жизни.

Учебный предмет «Алгебра» входит в предметную область «Математика», является обязательным для изучения в 7-9 классах и на его изучение отводится 306 часов (по 102 часа в каждом классе 34 учебных недели).

Рабочая программа содержит следующие разделы:

- «Числа и вычисления»,
- «Алгебраические выражения»,
- «Уравнения и неравенства»,
- «Функции».

Предусмотрены следующие виды контроля: входной и промежуточный (приложение 3 РП).