

Аннотация рабочей программы по учебному предмету «Математика» (5-6 классы)

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов основного общего образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по математике и авторских программ «Математика.5–6 классы, автор-составитель А.Г. Мерзляк.

Данный учебный предмет в учебном плане ОО входит в образовательную область «Математика и информатика»

Для реализации программы используются учебники:

✓ в 5 классе А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Учебник для образовательных учреждений. – М.: Мнемозина, 2015г.

✓ в 6 классе А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир: Математика: 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций М.: Вентана - Граф, 2016.

На изучение математики в 5б и в 6 классах отводится по 5 ч в неделю, в 5а классе отводится 6 часов.

Курс рассчитан на 385 часов, из них: в 5б классе 175 ч, в 5а классе - 210 часов (35 учебных недель), в 6 классах по 175 ч (35 учебных недель).

Основными элементами рабочей программы учебного предмета являются: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием часов, отводимых на освоение каждой темы, а также календарно-тематическое планирование по учебному предмету на каждый учебный год в каждом классе с указанием тем уроков и даты их проведения (план/факт).

Освоение программы по предмету в переводных классах завершается проведением промежуточной аттестации (контрольная работа).

Особенности реализации программы:

- базовый уровень,
- в соответствии с ФГОС ООО.

Сроки реализации программы: 2 года