Аннотация к рабочей программе

по учебному предмету «Математика» для 7-9 классов

на 2019-2020 учебный год

Рабочая программа по математике для 7-9 классов (базовый уровень) составлена в соответствии с программой по математике для 5-11 классов общеобразовательных организаций коллектива авторов А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир и др. Математика: программы : 5–11 классы /— М. : Вентана-Граф, 2015. — 152 с.

Рабочая программа по математике для 7-9 классов А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якира и др. рассчитана на 510 часов за три года обучения (170 часов в 7 классе, 170 часов в 8 классе и 170 часов в 9 классе) при продолжительности учебного года 34 недели из расчета 5 часов в неделю в 7 классе, 5 часов в неделю в 8 классе и 5 часов в неделю в 9 классе.

Рабочая программа составлена для изучения математики по учебникам:

• Алгебра: 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир -М.: Вентана-Граф, 2017

• Геометрия: 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир -М.: Вентана-Граф, 2017

• Алгебра: 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир -М.: Вентана-Граф, 2018

• Геометрия: 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир -М.: Вентана-Граф, 2018

• Алгебра: 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир -М.: Вентана-Граф, 2019

• Геометрия: 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир -М.: Вентана-Граф, 2019

Рабочая программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.