

Аннотация к рабочей программе предмета «Математика» 5-9 классы

Рабочая программа по математике для 5 - 9 классов составлена на основе примерной программы основного общего образования по математике в соответствии с ФГОС основного общего образования, рабочих программ по математике для 5-6 классов предметной линии учебников Мерзляка А.Г., по алгебре для 7-9 классов предметной линии учебников Мордковича А.Г., по геометрии для 7-9 классов предметной линии учебников Атанасяна Л.С..

Авторы составители: Кирпа Наталья Николаевна, учитель математики, Медведева Ирина Александровна, учитель математики и информатики первой квалификационной категории, Сердогалиева Сауле Айсагалиевна, учитель математики и информатики первой квалификационной категории.

Учебники:

Математика 5 класс

Учебник: Математика. 5 класс учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана – Граф, 2019 г. Уровень рабочей программы - базовый. На изучение математики отводится 5 часов в неделю.

Математика 6 класс

Учебник: Математика. 6 класс учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана – Граф, 2019 г. Уровень рабочей программы - базовый. На изучение математики отводится 5 часов в неделю.

Алгебра 7 класс: учебник А.Г. Мордковича «Алгебра», 7 класс, М. «Мнемозина», 2019г. Уровень рабочей программы - базовый. На изучение алгебры отводится 3 часа в неделю.

Алгебра 8 класс: учебник А.Г. Мордковича «Алгебра», 8 класс, М. «Мнемозина», 2019 г. Уровень рабочей программы - базовый. На изучение алгебры отводится 3 часов в неделю.

Алгебра 9 класс: учебник А.Г. Мордковича «Алгебра», 9 класс, М. «Мнемозина», 2019 г. Уровень рабочей программы - базовый. На изучение алгебры отводится 3 часа в неделю.

Геометрия. 7-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С.Атанасян и др.- 4 - е изд. – М.: Просвещение, 2019.

Уровень рабочей программы - базовый. На изучение геометрии отводится 2 часа в неделю.