

Аннотация к рабочей программе по математике

Классы	10 – 11
Наименование рабочей программы	<p>ФГОС СОО, ООП СОО МБОУ</p> <p>Школы № 33 г.о. Самара, рабочей программы для общеобразовательных учреждений по « Математике».</p> <p>Рабочая программа составлена на основе:</p> <p>Программа для ОУ. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. Базовый и углубленный уровни. Мордкович А.Г., Семенов П.В. М., Просвещение, 2019 год; Геометрия. 10-11 класс. Составитель Бурмистрова Т.А. Базовый и углубленный уровни. М., Просвещение, 2019 г.</p>
Количество часов	<p>10 класс – 6 часов</p> <p>11 класс – 6 часов</p>
УМК	<p>10 класс</p> <p>Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень). В 2-х частях. 10-11 класс. М., Мнемозина, 2017 г.;</p> <p>Атанасян Л.С. Геометрия (базовый и углубленный уровень) 10-11 класс</p> <p>Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень). В 2-х частях. 11 класс. М., Мнемозина, 2021 г.;</p> <p>Атанасян Л.С. Геометрия (базовый и углубленный уровень). 10-11 класс. М., Просвещение, 2018 г.</p>
Содержание тематического планирования	<p>Составленное тематическое планирование соответствует содержанию ФГОС СОО, ООП СОО МБОУ Школы № 33 г.о. Самара, рабочей программы для общеобразовательных учреждений по « Математике», направлено на достижение целей изучения математики на уровне среднего общего образования и обеспечивает выполнение требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по математике.</p>