

Аннотация к рабочей программе по геометрии в 8 классе.

1. Рабочая программа по учебному предмету « Геометрия » для обучающихся 8 класса МБОУ «Куяганская СОШ » разработана на основе авторских программ: «Программ общеобразовательных учреждений. Геометрия, 7-9 классы», Л.С.Атанасян и др., автор-составитель Т.А.Бурмистрова, М., Просвещение, 2008 .

Реализация рабочей программы предполагается в условиях классно-урочной системы обучения, на ее освоение по учебному плану школы на 2017-2018 учебный год отводится 70 часов в год, 2 часов в неделю.

Рабочая программа реализует ФкГОС. Структура рабочей программы соответствует актуальной редакции Положения о рабочей программе МБОУ «Куяганская СОШ » на соответствующий учебный год.

Программой предусмотрено проведение:
контрольных работ:5

2. Изучение математики на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

- **овладение** системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;
- **интеллектуальное развитие**, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей;
- **формирование представлений** об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;
- **воспитание** культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса.

3. Преподавание предмета в 8 классе ведётся по УМК:

1. . Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И.Юдина. Геометрия. 7-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2012
2. Геометрия. Методические рекомендации. 8 класс :учебное пособие для общеобразовательных организаций /[Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др.]. Москва : Просвещение, 2015.

4. Рабочая программа включает следующие разделы:

№	Название раздела	Количество часов
Геометрия		
1.	Четырёхугольники	14
2.	Площадь	14
3.	Подобные треугольники	19
4.	Окружность	17
5.	Повторение	4
6.	Резерв	2

5. Система оценивания

Критерии и нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике согласно Положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Куяганская СОШ».