

Краснодарский край муниципальное образование Новопокровский район посёлок Южный муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
основная общеобразовательная школа № 18

УТВЕРЖДЕНО
решение педсовета
протокол №_1
От 26.08.2013
Председатель педсовета
_____ Рязанцева Л.В
подпись руководителя ОУ Ф.И.О.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по ГЕОМЕТРИИ

Ступень обучения (класс) основное общее образование (7-9 класс)

Учитель Подгола Зинаида Григорьевна

Количество часов: 7 класс - 68 часов , в неделю 2 часа

8 класс- 68 часов . в неделю 2 часа

9 класс -68 часов , в неделю 2 часа

Уровень _____ базовый

Программа 1 вида

Программа разработана на основе

программы для общеобразовательных учреждений: «Геометрия. 7 – 9кл.»

авторы

Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов , С.Б. Кадомцев и др. (издательство Москва «Просвещение»2008 составитель Бурмистрова Т.А.)

1. Пояснительная записка

Данная рабочая программа 1 вида, разработана на основе авторской программы общеобразовательных учреждений «Программа по геометрии. 7-9 классы» авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Данная программа составлена с учетом требований к математической подготовке учащихся и соответствует требованиям государственной программы.

Таблица тематического распределения количества часов:

№	Разделы, темы	Авторская программа	Рабочая программа		
			7кл.	8 кл	9 кл
1.	Начальные геометрические сведения		10		
2.	Треугольники		17		
3.	Параллельные прямые		13		
4.	Соотношения между сторонами и углами треугольника.		18		
5.	Повторение .Решение задач		10		
	Итого:		68		
1.	Четырехугольники			14	
2.	Площадь			14	
3.	Подобные треугольники			19	
4.	Окружность			17	
5.	Повторение. Решение задач.			4	
	Итого :			68	
1.	Векторы				8
2.	Метод координат				10
3.	Соотношения между сторонами и углами треугольника. Скалярное произведение векторов.				11
4.	Длина окружности и площадь круга.				12
5.	Движения.				8
6.	Начальные сведения о стереометрии				8
7.	Об аксиомах планиметрии				2
8.	Повторение. Решение задач.				9
	Итого:				68

2.Содержание обучения:

Содержание обучения, перечень практических работ, требования к подготовке учащихся по предмету в полном объеме совпадают с авторской программой по предмету.

3. Список рекомендуемой учебно-методической литературы:

№	Название	Автор	Издательство, дата издания
1.	Геометрия 7-9 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений.	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов	М.: Просвещение 2009г.
2.	Дидактические материалы по геометрии для 7,8,9 класса общеобразовательных учреждений.	В.А. Гусев, А. И. Медяник	М.: Просвещение 2005г.
3.	За страницами учебника геометрии: Пособие для учащихся 7-9 классов общеобразовательных учреждений.	Е.Е. Семенов	М: 1999г.
4.	ГИА. Геометрия. 9 класс. Экзамен в новой форме. Тренировочные варианты экзаменационных работ.	Г.К. Безрукова, Н.Б. Мельникова, Н.В. Шевелева	М.: издательство «Астрель», 2010г.

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания
методического объединения
учителей естественных наук
и математики МБОУ ООШ №18
от 19.08. 2013 года. № 1
_____/З.Г. Подгола /

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР
_____/О.Н. Васягина/
22. 08. 2013 года