

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

УТВЕРЖДЕНО
решение педсовета протокол №1
от 26.08. 2013года.
Председатель педсовета
_____ /Рязанцева Л.В/

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по алгебре

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

Количество часов 7 класс – 136 ч
 8 класс - 102 ч
 9 класс – 102 ч

Учитель Подгола Зинаида Григорьевна

Программа 1 вида

Программа разработана на основе авторской программы общеобразовательных учреждений Ю.Н.Макарычева и др. «Алгебра» 7 – 9 классы, Москва, Просвещение, 2010.
(указать примерную или авторскую программу/программы, издательство, год издания при наличии)

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Настоящая рабочая программа 1 вида по алгебре для 7-9 класса составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений Ю.Н.Макарычева и др. «Алгебра» 7 – 9 классы, Москва, Просвещение, 2010.

Таблица тематического распределения количества часов:

№	Тема	Авторская программа	Рабочая программа		
			7 кл.	8 кл.	9 кл.
1	Выражения, тождества, уравнения		20		
2	Функции		10		
3	Степень с натуральным показателем		16		
4	Многочлены		19		
5	Формулы сокращенного умножения		18		
6	Системы линейных уравнений		12		
7	Повторение		7		
	Контрольные работы		10		
	Итого :		136		
1	Рациональные дроби			23	
2	Квадратные корни			19	
3	Квадратные уравнения			21	
4	Неравенства			20	
5	Степень с целым показателем. Элементы статистики			11	
6	Повторение			8	
	Контрольные работы			10	
	Итого:			102	
1	Свойства функций. Квадратичная функция.				22
2	Уравнения неравенства с одной переменной				14
3	Уравнения неравенства с двумя переменными				17
4	Прогрессии.				15
5	Элементы комбинаторики и теории вероятностей.				13
6	Повторение				21
	Контрольные работы				8
	Итого:				102

2. Содержание обучения.

Перечень практических и контрольных работ, требования к подготовке учащихся по предмету в полном объеме совпадают с авторской программой общеобразовательных учреждений Ю.Н.Макарычева и др. «Алгебра» 7 – 9 классы, Москва, Просвещение, 2010.

3. Список рекомендуемой учебно-методической литературы.

1. Алгебра: учеб. для 7 кл. / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; под ред. С. А. Теляковского. — М.: Просвещение, 2010.

2. Звавич Л. И. Алгебра: дидакт. материалы для 7 кл. / Л. И. Звавич, Л. В. Кузнецова, С. Б. Суворова. — М.: Просвещение, 2010.

3. Алгебра: учеб. для 8 кл. / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; под ред. С. А. Теляковского. — М.: Просвещение, 2010.

4. Жохов В. И. Алгебра: дидакт. материалы для 8 кл. / В. И. Жохов, Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк. — М.: Просвещение, 2010.

5. Жохов В. И. Алгебра: дидакт. материалы для 9 кл. / В. И. Жохов, Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк. — М.: Просвещение, 2010.

6. Жохов В. И. Уроки алгебры в 8 классе: кн. для учителя / В. И. Жохов, Г. Д. Карташева. — М.: Просвещение, 2010.

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