

## Аннотация к рабочей программе учебного курса «Алгебра» 7-9 класс

Класс	Наименование учебного предмета	Основание разработки рабочей программы	Учебники (авторы, издательство)
7	алгебра	<p>В структуре программы учебного курса «Алгебра» для основного общего образования основное место занимают содержательно-методические линии: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции». Каждая из этих содержательно-методических линий развивается на протяжении трёх лет изучения курса, взаимодействуя с другими его линиями. В ходе изучения учебного курса обучающимся приходится логически рассуждать, использовать теоретико-множественный язык. В связи с этим в программу учебного курса «Алгебра» включены некоторые основы логики, представленные во всех основных разделах математического образования и способствующие овладению обучающимися основ универсального математического языка. Содержательной и структурной особенностью учебного курса «Алгебра» является его интегрированный характер.</p>	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и другие/ под ред. Теляковского С.А. . АО «Издательство «Просвещение»
8	алгебра		Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и другие/ под ред. Теляковского С.А. . АО «Издательство «Просвещение»
9	алгебра		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С./ Под ред. Подольского В.Е. Алгебра, ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»