

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ЭЛЕКТИВНОГО КУРСА «МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ПО
МАТЕМАТИКЕ»
10 КЛАСС**

Рабочая программа элективного курса «Методы решения задач по математике» разработана в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учетом примерной программы по учебным предметам «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия» для 10–11 классов с опорой на федеральный перечень учебников, допущенных к использованию в образовательном процессе.

Основными нормативно-правовыми документами, на основании которых составлена рабочая программа, являются:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

- «Примерная основная образовательная программа среднего общего образования»

- учебник: Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый и профил. уровни / [С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин]. – М. : Просвещение, 2018. - учебник Геометрия 7 – 9 классы, Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев, Э. Г. Позняк, И. И. Юдина, - М.: Просвещение, 2018.

- основная общеобразовательная программа среднего общего образования МБОУ «ЦО с. Амгуэмы»;

- положение МБОУ «ЦО с. Амгуэмы» о рабочей программе.

Учебный план среднего общего образования МБОУ «ЦО с. Амгуэмы», разработан в соответствии с режимом работы организации по 5-дневной учебной неделе. Продолжительность учебного года для обучающихся 10 класса составляет 34 учебные недели.

На уровне среднего общего образования для обязательного изучения элективного курса «Методы решения задач по математике» в 10 классе отводится 1 час в неделю, т.е. 34 часа в год.