

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр онлайн-обучения Нетология-групп»

«Утверждаю»

Генеральный директор

Спиридонов М.Ю.

«23» августа 2019 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«РЕШЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЗАДАЧИ В ЕГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ»

Москва,
2019

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

Целью реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Решение экономической задачи в ЕГЭ по математике» является совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в преподавании и объяснении школьникам задачи с экономическим содержанием из профильного ЕГЭ по математике.

Программа разработана на основе требований ФГОС по направлению подготовки «Педагогическое образование» и «Психолого-педагогическое образование».

1.2. Планируемые результаты обучения

Слушатели, прошедшие обучение по программе повышения квалификации «Решение экономической задачи в ЕГЭ по математике» должны уметь:

- решать любые экономические задачи, встречающиеся в профильном ЕГЭ по математике;
- встраивать экономические задачи в темы школьной программы 8-11 класса;
- структурировано готовить группы школьников и/или отдельных школьников к решению экономической задачи в профильном ЕГЭ по математике.

Планируемые результаты обучения по программе соответствуют выполняемым трудовым действиям, необходимым знаниям и умениям в соответствии с профессиональными стандартами:

- Педагог (педагогическая деятельность в сфере основного общего, среднего общего образования) (учитель);
- Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования.

1.3. Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие/получающие высшее или среднее профессиональное образование.

1.4. Трудоемкость обучения

Объем образовательной программы - 48 ч.

1.5. Форма обучения

Форма обучения заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Решение экономической задачи в ЕГЭ по математике»

№	Наименование тем	Общая трудоемкость, ч	Теория	Практика	Форма контроля
1.	Задача с экономическим содержанием на ЕГЭ. Для чего и как объяснять экономические процессы школьникам.	5	3	2	
2	Задачи на кредиты и вклады.	6	3	3	
3	Задачи на кредиты и вклады.	5	3	2	
4	Экстремальные задачи.	6	3	3	
5	Экстремальные задачи.	6	3	3	
6	Другие задачи с экономическим содержанием.	6	3	3	
7	Критерии оценки ЕГЭ. Частые ошибки.	5	3	2	
8	Обучение решению экономической задачи в рамках школьного курса математики.	5	3	2	
9	Итоговая аттестация	4			зачет
	Итого:	48	24	20	