

**Рецензия**  
**на методическую разработку**  
**«Методика решения экономических задач ЕГЭ»,**  
**представленную учителями математики**  
**МБОУ гимназии № 18 г.Краснодар**  
**Ероховой О.П., Зеленским К.В., Подкопаевой Е.В.**

В данной разработке представлены методические рекомендации учителей математики МБОУ гимназии № 18 имени Героя Советского Союза Анатолия Березового Ероховой О.П., Зеленским К.В., Подкопаевой Е.В.

Основная цель методической разработки четко исходит из содержания, отвечает возрастным и интеллектуальным особенностям обучающихся и несет в себе подробную информацию.

Содержание методической разработки соответствует уровню развития учащихся. Структура методических рекомендаций обеспечивает целостность и завершенность. Соблюдается принцип систематичности и последовательности формирования знаний, умений, навыков. Заявленная тема соответствует требованиям реализации системно-деятельностного подхода.

Оценивая работу в целом, можно отметить следующее.

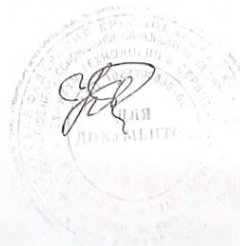
Представленный материал разработан методически грамотно, имеет логически стройное содержание, которое полностью раскрывает заданную тему. Данная разработка составлена в соответствии с установленным Федеральным Государственным требованиям.

Безусловной заслугой авторов является то, что учителями математики изучены, систематизированы, обобщены теоретический и практический опыт и представлен в виде структурированного и последовательного результата.

Достаточно высока практическая значимость представленного материала. Работа может быть рекомендована и востребована другими педагогами.

Данная разработка имеет важное значение и оценена положительно.

Преподаватель математики  
высшей квалификационной категории  
ГБПОУ КК АТТС



М.М. Крышталева

сентябрь, 2019г.



**Рецензия**  
**на методическую разработку**  
**«Практико-ориентированные задачи в КИМах ОГЭ»,**  
**представленную учителями математики**  
**МБОУ гимназии № 18 г. Краснодар**  
**Ероховой О.П., Зеленским К.В., Подкопаевой Е.В.**

Данная методическая разработка создана авторами: учителями математики Зеленским Кириллом Владимировичем, Ероховой Оксаной Петровной, Подкопаевой Еленой Владимировной. При создании материала авторы опирались на собственный педагогический опыт.

Содержание разработки соответствует заявленной теме и поставленным задачам. Материал построен логично и последовательно в строгом соответствии с темой разработки. Все компоненты разработки формируют единое целое как законченный продукт.

Учителями учтен ряд требований по ФГОС. При использовании методической разработки на практике, авторами предлагаются разнообразные формы работы с обучающимися (индивидуальная, фронтальная, парная работа), методические приемы, способствующие развитию познавательных способностей обучающихся, расширению кругозора.

При разработке и публикации материала соблюдена системность и грамотность в оформлении и форматировании документов.

Цели, поставленные при создании методической разработки, достигнуты. Данная разработка построена методически грамотно, рационально спланирована, что позволяет сделать вывод о высокой профессиональной компетентности авторов.

Материал оформлен аккуратно и доступно для целевой аудитории. Материал будет интересен широкому кругу целевой аудитории и может быть использован в практической работе в школе.

Преподаватель математики  
высшей квалификационной категории  
ГБПОУ КК АТТС

М.М. Крышталева

сентябрь, 2019г.



Е.В. Подкопаева

Учитель математики

МБОУ гимназия №18

г. Краснодар

Система работы по  
подготовке учащихся к ЕГЭ



Прогноз-18

УДК 325.225

ББК 65.715.521

А 85

Е.В.Подкопава

А 85 Система работы по подготовке учащихся к ЕГЭ.

Пособие для учителей.

Краснодар: ПРОСВЕЩЕНИЕ-ЮГ, 2015 г. ISBN 5-7057-098

В пособие система специализированной подготовки учащихся к ЕГЭ. Описаны приемы и методы работы учителя, которые позволяют добиваться высоких результатов. В условиях, когда ЕГЭ по математике является обязательным для всех выпускников, данный опыт актуален и имеет большое значение для совершенствования методической работы учителя математики старших классов.



ISBN 978593491-363-3

Подкопаева Е.В. 2015г.



Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ  
(ЧОУ ДПО ИПКПК)

## УДОСТОВЕРЕНИЕ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Подкопаева Елена Владимировна**

с 24 августа 2018 г. по 25 августа 2018 г.

*прошел(а) повышение квалификации в частном образовательном учреждении  
дополнительного профессионального образования*

Институт повышения квалификации и переподготовки кадров (ЧОУ ДПО ИПКПК)

в объеме 16 часов

по программе: «Сказание первой доврачебной помощи в учреждениях образования»

Лицензия № 06916 от 31.07.2015 г.

Регистрационный номер 02960

М.П.

Краснодар 2018 г.



№ 002474

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Автономная некоммерческая профессиональная  
образовательная организация  
«Кубанский институт профессионального образования»

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что  
**Подкопаева  
Елена  
Владимировна**  
прошла(а) повышение квалификации в (на)

# УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой профессиональной  
образовательной организации  
«Кубанский институт профессионального образования»

231200514954

по дополнительной профессиональной программе

Документ о квалификации

«Модернизация педагогической деятельности  
учителя математики  
в свете требований ФГОС»

Регистрационный номер

4966-ПК

с 14.02.2019 г. по 07.03.2019 г.

в объеме

Город  
Краснодар

108 часов

Дата выдачи  
07.03.2019



Исполнитель  
О.Л. Шустов

Подпись  
Л.Д.Г. Арбуз

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Институт развития образования» Краснодарского края

## УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231200586703

7526 /20

Регистрационный номер № .....

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что  
**Подкопаева Елена Владимировна**

с « 08 июня 2020 г. по « 11 июня 2020 г. »

прошла(а) повышение квалификации в .....  
ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края  
(наименование образовательного учреждения (подразделения) дополнительного профессионального образования)  
«Внедрение цифровой образовательной среды современной школы в  
по теме: .....  
(наименование проблемы, темы, программы, дисциплины, направления, специальности)  
рамках реализации регионального проекта «Цифровая  
образовательная среда»

в объеме .....  
24 часа  
(количество часов)

За время обучения сда(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам  
программы:

Наименование	Объем	Оценка
Формирование целевой модели цифровой образовательной среды	2 часа	зачтено
Основные направления развития цифровой экономики и развития ЦОС в системе образования	14 часов	зачтено
Использование ресурсов ЦОС в виде онлайн платформ в образовательном процессе	8 часов	зачтено

Прошла(а) стажировку в (на) .....

(наименование предмета, организации, учреждения)

Итоговая работа на тему: .....



Т.А. Гайдук  
Д.С. Барышенский

Город .....  
Краснодар  
Дата выдачи .....  
11 июня 2020 г.