



Управление образования
администрации муниципального
образования Калининский район
Муниципальное казенное учреждение
образования Центр оценки качества
образования
Ленина ул., д. 147, ст-ца Калининская,
Краснодарский край, 353780
Тел./факс: (86163) 22-4-71,
ИНН 2333013384

28.04.2023 № 68
На № от

РЕЦЕНЗИЯ
на сборник дидактических материалов, разработанный
Солоха Светланой Васильевной, учителем химии
МБОУ-СОШ №4 ст. Старовеличковской

Сборник дидактических материалов «Тематические тестовые задания для подготовки к части 1 ЕГЭ по химии» представлен на 119 страницах и предназначен для учащимся 10-11 классов, изучающим химию как на профильном, углубленном, так и на базовом уровне, абитуриентам, учителям химии.

Содержание заданий направлено на усвоение наиболее значимых элементов программы и требований к уровню подготовки выпускников общеобразовательных учреждений для ЕГЭ по химии.

Солоха Светлана Васильевна аргументирует собственную точку зрения тем, что суть подготовки к ЕГЭ по химии заключается не только в формировании знаний и умений у учащихся, но и в доведении их до уровня определенных практических навыков, позволяющих успешно выполнять экзаменационные задания наиболее рациональными способами.

Актуальность разработанного материала обусловлена тем, что, по мнению автора, ЕГЭ по химии приходится сдавать с целью поступления в вузы школьникам, изучающим предмет на базовом уровне, который позволяет изучить материал лишь в ознакомительном плане. Из-за недостатка учебного времени отсутствует возможность прочного усвоения многих элементов содержания, повторения, систематизации знаний. Поэтому учащиеся непрофильных классов не могут, как правило, овладеть важными практическими умениями и выполнение заданий повышенного и высокого уровня сложности становится для них недоступным.

Цель создания пособия состоит в подборе дидактического материала, который позволит оперативно и точно оценивать уровень усвоения знаний,

быстро и эффективно доводить до автоматизма обязательные предметные навыки.

Разработанный дидактический материал предлагает тренировочные задания разных типов и уровней сложности по всем проверяемым темам курса химии. Каждый из разделов пособия включает не менее 28 заданий, различающихся по содержанию и степени сложности.

Выполнение заданий сборника повышает эффективность учебной деятельности учащихся, даёт возможность реализации личностно-ориентированного подхода в обучении, способствует приобретению компетентностей в сфере изучаемого предмета

К положительным сторонам данного дидактического материала следует отнести его доступность для выполнения в соответствии с достигнутым уровнем обученности учащихся, возможность организации самостоятельной деятельности учащихся на уроке, наглядность, экономия учебного времени.

Рецензируемый дидактический материал имеет практическую значимость для учителей химии и может быть рекомендован для использования в других общеобразовательных организациях района.

Ведущий сотрудник МКУО ЦОКО

Н.Н. Петровская

Заместитель начальника МКУО ЦОКО

Е.В. Давиденко

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

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

**УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ**

231200796180

КОПИЯ ВЕРИДА

Директор МБОУ «СОШ №4
ст. Старовеличево»



13491/20

Регистрационный номер №

Приложенное удостоверение свидетельствует о том, что

Солоха Светлана Васильевна

с «... 19 ... октября 2020 ... г. по «... 23 ... октября 2020 ... г.

произв(а)ло повышение квалификации в

ГБОУ «Институт развития образования» Краснодарского края

«Современный урок: нестандартные формы и технологии

по теме: «...» (заполнить) проведения»

24 часа

в объеме

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

Наименование	Объем	Оценка
Иновационные педагогические технологии	8 часов	Зачтено
Современный урок: структура и отличительные особенности	8 часов	Зачтено
Основы мастер-класса: особенности и основные формы (тизотрский практикум)	8 часов	Зачтено

Прошел(а) стажировку в (на)

Итоговая работа на тему:

М.П.

Ректор

Секретарь

Город
Краснодар

Т.А. Гайдук...

А.П. Кара

Дата выдачи 23 октября 2020 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение –
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)

УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231200998847



Директор МБОУ СОШ № 4 ст. Тарновская
ст. Староверовская

10487/21

Регистрационный номер

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
Солоха Светлана Васильевна

19 апреля 2021 г. 08 октября 2021 г.

пронес(а) повышение квалификации в

ГБОУ ИРО Краснодарского края

по теме:
«Деятельность тьюторов с учителями химии в соответствии с
новыми образовательными стандартами и при подготовке к
федеральным оценочным процедурам»

в объеме 72 часа

За время обучения сдал(а) зачеты и получены по основным дисциплинам
программы:

Наименование	Объем	Оценка
Тьюторская деятельность с учителями химии на муниципальном уровне при введении новых образовательных стандартов	16 часов	зачтено
Особенности подготовки к государственным аттестационным процедурам в текущем году на основе изменений в их нормативно-правовых актах ГИА	24 часа	зачтено
Особенности организации подготовки выпускников к Федеральным оценочным процедурам с учетом их результатов текущего года	32 часа	зачтено

Строил(а) стажировку в (на)

Итоговая работа на тему:

И.Ректора

Л.Н. Терновая

Секретаря

Ю.В. Найдёнов

Город Краснодар

Дата выдачи

8 октября 2021 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)

УДОСТОВЕРЕНИЕ
о повышении квалификации

231500011286



25813/22

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
Солоха Светлана Васильевна

11 апреля 2022 г. по «...» 30 сентября 2022 г.

прошел(а) повышение квалификации в

ГБОУ ИРО Краснодарского края

«Деятельность тьюторов с учителями химии в соответствии с

новыми образовательными стандартами и при подготовке к
федеральным оценочным процедурам»

в объеме: 72 часа

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

Наименование	Объем	Оценка
Тьюторская деятельность с учителями химии на муниципальном уровне при внедрении новых образовательных стандартов	16 часов	зачтено
Особенности подготовки к государственным аттестационным процедурам в текущем году на основе изменений в нормативно-правовых актах ФНПР	24 часа	зачтено
Особенности организации подготовки выпускников к Федеральным оценочным процедурам с учетом их результатов текущего года	32 часа	зачтено

Прошел(а) стажировку в (на)

(наименование предлага)

Итоговая работа на тему:

М.П. *Лихачева*
до. Ректора

Секретарь

Город Краснодар

И.В. Лихачева

Ю.В. Найденов

30 сентября 2022 г.

Дата выдачи