

Приложение 5
к инструкции по подготовке
и проведению государственной
итоговой аттестации
по образовательным программам
основного общего образования в
Краснодарском крае в 2022 году

**Инструкция для участника ОГЭ о комплектации
экзаменационных материалов и о работе с
бланками на экзамене по химии (технология ФЦТ)**

Зачитывается организатором в аудитории после 10.00

Текст, который **выделен жирным шрифтом**, должен быть прочитан участникам ОГЭ **слово в слово**. Это делается для стандартизации процедуры проведения ОГЭ.

Комментарии, отмеченные *курсивом*, не читаются участникам. *Они даны в помощь организатору.*

Уважаемые участники экзамена!

Экзаменационные материалы в аудиторию поступили в конвертах. Упаковка конвертов не нарушена (*продемонстрировать целостность и вскрыть, используя ножницы*).

В конвертах находятся индивидуальные комплекты, которые содержат: бланки ответов № 1, бланки ответов № 2 (лист 1, лист 2), КИМ, информационно-справочный материал.

(Организаторы раздают индивидуальный комплект и черновики участникам экзамена).

Внимательно просмотрите бланки, проверьте качество печати. Сделать паузу для проверки участниками целостности ЭМ.

При обнаружении наличия лишних (или нехватки) бланков, типографских дефектов заменить полностью индивидуальный комплект.

Заполните регистрационное поле бланка ответов № 1.

Записывайте буквы и цифры в соответствии с образцом на бланке. Каждая цифра, символ записывается в отдельную клетку, начиная с первой клетки.

Возьмите в руки бланк ответов № 1.

Заполните регистрационные поля в соответствии с информацией на доске (информационном стенде) гелевой, капиллярной ручкой с чернилами черного цвета. При отсутствии такой ручки обратитесь к нам, так как бланки, заполненные иной ручкой, не обрабатываются и не проверяются.

Обратите внимание участников на доску.

Заполните поля:

«Дата проведения экзамена»,
 «Код региона»,
 «Код образовательной организации»,
 «Номер и буква класса (при наличии)»,
 «Код пункта проведения ГИА»,
 «Номер аудитории».

При заполнении поля «Код образовательной организации» обратитесь к нам, поле «Класс» заполняйте самостоятельно.

Заполните сведения о себе: фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность.

Сделать паузу для заполнения участниками регистрационных полей бланков ответов № 1.

Поставьте вашу подпись строго внутри окошка «Подпись участника ГИА».

В случае если участник экзамена отказывается ставить личную подпись в поле

«Подпись участника ГИА», организатор в аудитории ставит свою подпись в поле участника экзамена.

Организаторы проверяют правильность заполнения регистрационных полей в бланках ответов № 1 каждого участника экзамена и соответствие данных участника экзамена в документе, удостоверяющем личность.

Напоминаем основные правила по заполнению бланков ответов.

При выполнении заданий внимательно читайте инструкции к заданиям, указанные у вас в КИМ. Записывайте ответы, начиная с первой клетки, в соответствии с этими инструкциями.

При выполнении заданий с кратким ответом ответ необходимо записывать справа от номера задания, начиная с первой позиции. Каждый символ записывается в отдельную ячейку.

Не разрешается использовать при записи ответа на задания с кратким ответом никаких иных символов, кроме символов кириллицы, латиницы, арабских цифр, запятой и знака «дефис» («минус»).

Вы можете заменить ошибочный ответ.

Для этого в поле «Замена ошибочных ответов» следует внести номер задания, ответ на который следует исправить, а в строку записать новое значение верного ответа на указанное задание.

Обращаем ваше внимание, что на бланках ответов № 1 на задания с кратким ответом запрещается делать какие-либо записи и пометки, не относящиеся к ответам на задания. Вы можете делать пометки в листах бумаги для черновиков и КИМ. Также обращаем ваше внимание на то, что ответы, записанные в листах бумаги для черновиков и КИМ, не проверяются.

При недостатке места на одностороннем бланке ответов № 2 (лист 1, лист 2), получите односторонний дополнительный бланк ответов № 2 и заполните регистрационное поле.

Экзаменационная работа включает практическую часть: задания 23 и 24. Задание 24 предполагает проведение лабораторной работы.

К выполнению задания 24 возможно приступить только после выполнения задания 23 и не ранее чем через 30 минут после начала экзамена.

Поэтому рекомендуем в начале экзамена всем приступить к выполнению задания 23 и подготовиться к выполнению задания 24.

Прочсть, в случае проведения всего экзамена в специализированной аудитории

По мере вашей готовности мы (организаторы) будем приглашать вас к столу с лабораторным комплектом.

Прочсть, в случае проведения письменной части экзамена в одной аудитории, а практической части экзамена - в специализированной аудитории

В данной аудитории вы будете выполнять письменную часть экзамена.

По мере вашей готовности мы (организаторы) будем направлять вас в аудиторию для выполнения лабораторной работы.

При переходе из данной аудитории в другую и обратно вас будут сопровождать организаторы вне аудитории.

Для выполнения лабораторной работы вы обязаны оставить на рабочем месте экзаменационные материалы.

С собой к столу с лабораторным оборудованием возможно взять черновик и ручку. При выполнении задания 24 можно делать записи в черновике.

Оценивание выполнения лабораторной работы каждым участником экзамена осуществляется двумя экспертами.

После выполнения задания 24 вы можете продолжить выполнение других заданий экзаменационной работы на своем рабочем месте, если общее время, отведенное на выполнение всей экзаменационной работы, не истекло.

Каждый участник может подойти к лабораторному комплекту не более одного раза.

Теперь прослушайте инструкцию по технике безопасности при выполнении химического эксперимента и при обращении с лабораторным оборудованием и реактивами

Будьте внимательны и дисциплинированы, точно выполняйте указания организатора в аудитории.

Не приступайте к выполнению работы без разрешения организатора в аудитории.

Во время работы необходимо соблюдать чистоту, тишину и порядок.

Категорически запрещается в лаборатории принимать пищу, пить воду и пробовать вещества на вкус.

Нельзя приступать к работе, пока не пройден инструктаж по технике безопасности.

При проведении работы можно пользоваться только теми склянками, банками и т.п., на которых имеются четкие надписи на этикетках.

Склянки с веществами или растворами необходимо брать одной рукой за горлышко, а другой – поддерживать снизу за дно.

При переливании реактивов не наклоняйтесь над сосудами во избежание попадания капель жидкостей на кожу, глаза или одежду.

Для переноса жидкости из одной емкости в другую рекомендуется использовать склянки с пипеткой.

Сосуды с реактивами после использования необходимо закрывать пробками и ставить на соответствующие места.

Запрещается брать твердые вещества руками: используйте для этого шпатель.

Для определения запаха вещества следует осторожно, не наклоняясь над сосудом и не вдыхая глубоко, направлять на себя пары или газы легким движением руки.

Перемешивая содержимое пробирки, запрещается закрывать ее отверстие пальцем руки: используйте для этого пробку или перемешайте, слегка постукивая пальцем по нижней части пробки.

В случае разлива жидкости или рассыпания твердого вещества сообщите об этом эксперту или организатору в аудитории.

В случае ухудшения самочувствия сообщите об этом эксперту или организатору в аудитории.

Вы прослушали инструктаж по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реактивами.

Прошу всех расписаться в ведомости.

Организатор (или специалист по обеспечению лабораторных работ) подносит каждому участнику экзамена ведомость, в которой тот расписывается

По всем вопросам, связанным с проведением экзамена (за исключением вопросов по содержанию КИМ), вы можете обращаться к нам.

В случае необходимости выхода из аудитории оставьте ваши экзаменационные материалы и листы бумаги для черновиков на своем рабочем столе. Организатор проверит комплектность оставленных вами экзаменационных материалов, после чего вы сможете выйти из аудитории. На территории пункта вас будет сопровождать организатор.

В случае плохого самочувствия незамедлительно обращайтесь к нам. В ППЭ присутствует медицинский работник. Напоминаем, что по состоянию здоровья вы можете досрочно завершить экзамен и прийти на пересдачу.

Инструктаж закончен.

Перед началом выполнения экзаменационной работы, пожалуйста, успокойтесь, сосредоточьтесь, внимательно прочитайте инструкцию к заданиям КИМ и сами задания.

Продолжительность ОГЭ по химии – 3 часа.

Ответственный организатор в аудитории объявляет о начале выполнения экзаменационной работы и делает запись на доске.

Не забывайте переносить ответы из листов бумаги для черновиков и КИМ в бланки ответов гелевой, капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

Вы можете приступать к выполнению заданий. Желаем удачи!

За 30 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить: До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 30 минут.

Не забывайте переносить ответы из КИМ и листов бумаги для черновиков в листы (бланки) ответов № 1 и № 2 гелевой, капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

За 5 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить: До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 5 минут.

Проверьте, все ли ответы вы перенесли из КИМ и листов бумаги для черновиков в листы (бланки) ответов.

По окончании выполнения экзаменационной работы объявить: Выполнение экзаменационной работы окончено. Экзаменационные материалы положите на край стола. Мы пройдем и соберем ваши экзаменационные материалы.

Организаторы осуществляют сбор экзаменационных материалов с рабочих мест участников ГИА в организованном порядке.