



Министерство образования и науки РСО-Алания  
Государственное бюджетное учреждение  
«Республиканский центр оценки качества образования»



# ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОГЭ ПО ФИЗИКЕ, ХИМИИ, ИНФОРМАТИКЕ, ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ 2024 Г.





# ОБОРУДОВАНИЕ АУДИТОРИЙ



**Химия:** лабораторное оборудование, химические реактивы

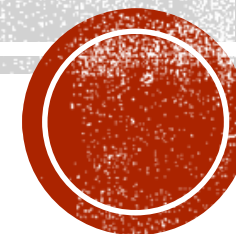
**Физика:** лабораторное оборудование

**Информатика и ИКТ:** компьютеры

**Иностранные языки:** средства воспроизведения аудиозаписи, средства записи (компьютеры с подключенной гарнитурой)



# ОГЭ ПО ФИЗИКЕ





**ИНСТРУКЦИЯ****по правилам безопасности труда для участников  
при проведении экзамена в кабинете физики**

1. Будьте внимательны и дисциплинированы, точно выполняйте указания организатора экзамена.
2. Не приступайте к выполнению работы без разрешения организатора экзамена.
3. Размещайте приборы, материалы, оборудование на своём рабочем месте таким образом, чтобы исключить их падение или опрокидывание.
4. Перед выполнением работы внимательно изучите её содержание и порядок выполнения.
5. При проведении опытов не допускайте предельных нагрузок измерительных приборов.
6. При сборке экспериментальных установок используйте провода (с наконечниками и предохранительными чехлами) с прочной изоляцией без видимых повреждений. Запрещается пользоваться проводником с изношенной изоляцией.
7. При сборке электрической цепи избегайте пересечения проводов.
8. Источник тока к электрической цепи подключайте в последнюю очередь. Собранныю цепь включайте только после проверки и с разрешения организатора экзамена.
9. Не производите пересоединения в цепях до отключения источника электропитания.
10. Пользуйтесь инструментами с изолирующими ручками.
11. По окончании работы отключите источник электропитания, после чего разберите электрическую цепь.
12. Не уходите с рабочего места без разрешения организатора экзамена.
13. Обнаружив неисправность в электрических устройствах, находящихся под напряжением, немедленно отключите источник электропитания и сообщите об этом организатору экзамена.

На экзамене присутствует **специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ**, прошедший соответствующую подготовку, который проводит перед экзаменом инструктаж по технике безопасности и следит за соблюдением правил безопасности труда во время работы участников экзамена с лабораторным оборудованием.

Участникам экзамена разрешается пользоваться непрограммируемым калькулятором (для каждого ученика) с возможностью вычисления тригонометрических функций ( $\cos$ ,  $\sin$ ,  $\operatorname{tg}$ ) и линейкой.

Для выполнения экспериментальных заданий используются наборы оборудования

Комплекты лабораторного оборудования для выполнения экспериментального задания (**задание 17**) формируются заблаговременно, до проведения экзамена.

Для подготовки лабораторного оборудования в пункты проведения за один-два дня до экзамена сообщаются номера комплектов оборудования, которые будут использоваться на экзамене.

*Для ответа на задание 17 используйте БЛАНК ОТВЕТОВ № 2. Запишите сначала номер задания, а затем ответ к нему.*

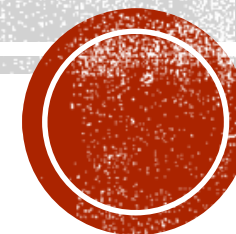
- 17** Используя источник тока, вольтметр, амперметр, ключ, реостат, соединительные провода и резистор, обозначенный  $R_2$ , соберите экспериментальную установку для определения работы электрического тока на резисторе  $R_2$ . При помощи реостата установите в цепи силу тока 0,5 А. Определите работу электрического тока за 8 мин. Абсолютная погрешность измерения силы тока равна  $\pm 0,02$  А, абсолютная погрешность измерения напряжения равна  $\pm 0,2$  В.

В бланке ответов № 2:

- 1) нарисуйте электрическую схему эксперимента;
- 2) запишите формулу для расчёта работы электрического тока;
- 3) укажите результаты измерения напряжения и силы тока с учётом абсолютных погрешностей измерений;
- 4) запишите значение работы электрического тока.



# ОГЭ ПО ХИМИИ



# СХЕМА ПРОВЕДЕНИЯ ОГЭ ПО ХИМИИ

Аудитория письменная часть/ лаборатория:

Два организатора

+

2 специалиста по инструктажу и лабораторным работам/ эксперта,  
оценивающих лабораторную работу



**Схема организации проведения экзамена предполагает выделение в аудитории отдельных столов, на которых будут размещены лабораторное оборудование и химические реактивы.**





## Бланк ответов № 1

ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024  
**БЛАНК ОТВЕТОВ № 1**

Фамилия: \_\_\_\_\_ Имя: \_\_\_\_\_ Отчество: \_\_\_\_\_ Документ: \_\_\_\_\_

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Документ	Серия	Номер
1		18
2		19
3		20
4		21
5		22
6		23
7		24
8		25
9		26
10		27

Зимняя ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

## Бланк ответов № 2 (лист 1)

ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024  
**БЛАНК ОТВЕТОВ № 2** лист 1

Фамилия: \_\_\_\_\_ Имя: \_\_\_\_\_ Отчество: \_\_\_\_\_ Документ: \_\_\_\_\_

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Зимняя ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

## Бланк ответов № 2 (лист 2)

ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024  
**БЛАНК ОТВЕТОВ № 2** лист 2

Фамилия: \_\_\_\_\_ Имя: \_\_\_\_\_ Отчество: \_\_\_\_\_ Документ: \_\_\_\_\_

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Зимняя ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

## Контрольный лист

Номер КИМ  
00002737

Номер бланка ответов №1  
2116000027768

## КИМ

Демонстрационный вариант ОГЭ 2022. КИМ № 4 класс. 1-23

Демонстрационный вариант ОГЭ 2022. КИМ № 4 класс. 4-23

Часть 1

Оценки и задания 1-7 являются частью для индивидуального бланка ответов. Оценки и задания 8-10 являются частью для бланка ответов № 1. Оценка для систематизации задания, задания и первой половины бланка ответов, задания и второй половины бланка ответов.

1. Выберите два высказывания, в которых говорится о жителях как о членах общества.

2. Жители быстро растут во взрослую жизнь.

3. Период является основой для личностной жизни.

4. Глобализм, социальная жизнь, персональный компьютер.

5. В системе развития общества.

Затемните номер выбранного ответа.

Ответ:

6. На приведенные результаты исследования выбрать один наиболее точный вариант.

Затемните и в бланке ответов №1 (или №2) номер выбранного варианта, указав номер задания на рисунке, и номер группы (У), в которой этот вариант представлен в Периодической системе. Для этого ответите на вопросы:

Ответ: 

X	Y
---	---

- Индивидуальный комплект участника ОГЭ состоит из:**
- Бланк ответов № 1
  - Бланк ответов № 2 (односторонние лист 1 и лист 2)
  - КИМ
  - Контрольный лист (для проверки комплектации ИК)
  - Специальная форма с номером комплекта

Специальная  
форма с номером  
комплекта

Перед началом экзамена специалист по инструктажу и лабораторным работам/ эксперт, оценивающих лабораторную работу проводит краткий инструктаж по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реактивами.

После проведения инструктажа специалист по химии подходит к каждому участнику и дает ему расписаться в «Ведомости проведения инструктажа по технике безопасности» (форма ППЭ-04-01-Х).

(регион)	(код МСУ)	(код ППЭ)	(номер аудитории)	(предмет)	ита экз.: число-месяц-г
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Ведомость проведения инструктажа по технике безопасности  
при выполнении лабораторной работы по химии**

(наименование формы)

ППЭ-   
(код формы)

С инструкцией по технике безопасности при выполнении лабораторной работы по химии в рамках выполнения задания № 24 основного государственного экзамена по химии ОЗНАКОМЛЕН(А).

№ п/п	ФИО участника ГИА-9	Место в аудитории	Подпись участника ГИА-9

Инструктаж провёл \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(подпись) (ФИО)

**К выполнению задания 24 не допускаются  
участники экзамена, не прошедшие инструктажа  
по технике безопасности**

стр.   из

Задание 24 предполагает выполнение эксперимента под наблюдением эксперта.

К выполнению задания 24 следует приступить после выполнения участником экзамена задания 23 и **не ранее чем через 30 минут после начала экзамена.**

(регион)	(код МСУ)	(код ППЭ)	(номер аудитории)	(предмет)	(дата экз.: число-месяц-год)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Ведомость оценивания лабораторной работы в аудитории

ППЭ-04-02-X

(наименование формы)

(код формы)

Содержание верного ответа и указания по оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
Химический эксперимент выполнен в соответствии с инструкцией к заданию 24: • отбор веществ проведён в соответствии с пунктами 3.1–3.5 инструкции; • смешивание веществ выполнено в соответствии с пунктами 3.6–3.10 инструкции	
Химический эксперимент выполнен в соответствии с правилами техники безопасности	2
Правила техники безопасности нарушены при отборе или смешивании веществ	1
Правила техники безопасности нарушены как при отборе, так и при смешивании веществ	0
<i>Максимальный балл</i>	2
<i>При существенном нарушении правил техники безопасности эксперт обязан прекратить выполнение эксперимента обучающимся.</i>	

№ п/п	ФИО участника ГИА-9	Место в аудитории	Балл за выполнение лабораторной работы

Эксперт, оценивающий выполнение лабораторных работ по химии

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (ФИО)



Указания по оцениванию экспертом техники выполнения  
участником экзамена химического эксперимента  
(в задании 24 ОГЭ по химии)

Результат проверки выполнения  
задания № 23

Заполняется двумя экспертами

Эксперт 1

К2

обязательное поле

Подпись 1-го эксперта  
строго внутри окошка.

Эксперт 2

К2

обязательное поле

Подпись 2-го эксперта  
строго внутри окошка.

В случае, если участник не приступил к выполнению  
задания №23, в полях «К2» должен быть вписан  
символ «Х»

ПОЛЕ ЗАПОЛНЯЕМОЕ  
ЭКСПЕРТАМИ

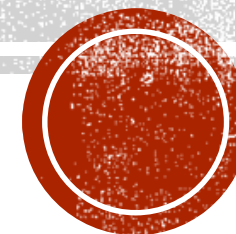
В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УЧАСТНИК **НЕ**  
**ПРИСТУПИЛ** К ВЫПОЛНЕНИЮ  
ЗАДАНИЯ №24, В ПОЛЯХ «К2»  
ДОЛЖЕН БЫТЬ ВПИСАН **СИМВОЛ Х**

**ДАННЫЕ ПОЛЯ**  
**НЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПУСТЫМИ**





# ОГЭ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ



На выполнение экзаменационной работы по информатике отводится 2 часа 30 минут.

Участник экзамена может самостоятельно определять время, которое он отводит на выполнение заданий части 1, но рекомендуемое время – 30 минут, на выполнение заданий части 2 – 2 часа

Экзаменационная работа состоит из 2 частей (часть 1-10 заданий; часть 2-5 заданий), включающих в себя 15 заданий.

За компьютером выполняются 5 заданий части 2.

Ответы на задания 11 и 12 из части 2 записывают в Бланк ответов №1

Результатом выполнения каждого из заданий 13–15 является отдельный электронный файл.





Участники экзамена сохраняют данные файлы в каталог под именами, указанными организатором или техническим специалистом в аудитории.

**Памятка для участника ОГЭ-2024 по информатике во время выполнения заданий практической части (№ 13, 14, 15)**

1. При затруднениях работы за компьютером участнику НЕОБХОДИМО обратиться к техническому специалисту.
2. **На Рабочем столе компьютера** участник создаёт личную папку с именем, состоящим из штрих-кода Бланка ответов № 1. Например, 2216001194466.
3. Результатом выполнения каждого практического задания (№13, 14, 15) является отдельный файл, подготовленный в соответствующей программе.
  - В задании 13 необходимо выбрать **только один** из представленных видов задания (либо 13.1, либо 13.2).
  - В задании 15 необходимо выбрать **только один** из представленных видов задания (либо 15.1, либо 15.2).
  - Файлы следует сохранить с расширением соответствующего языка программирования или среды. Например: `.pas`, `.ods`, `.kum` и т.д.

**Важно!!!** Файлы с выполненными заданиями участник должен сохранить в своей Личной папке, присвоив каждому файлу имя, состоящее из:

- ✓ номер задания;
- ✓ знак подчёркивания;
- ✓ штрих-код Бланка ответов № 1;
- ✓ расширения.

**Внимание!!!** При сохранении файлов заданий 13 (13.1 или 13.2) и заданий 15 (15.1 или 15.2) **точка не ставится**.

*Например: 131\_2216001194466.pptx, где 131 (имя указывается без точки) – номер задания, 2216001194466 – штрих-код Бланка ответов № 1, pptx – расширение.*

- Если при сохранении файлов с выполненными заданиями 15.1 или 15.2 невозможно создать такое имя средствами системы программирования, следует переименовать файл средствами операционной системы.



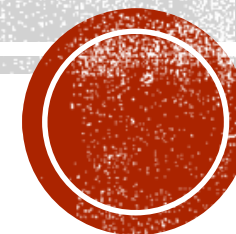
4. На этапе завершения экзамена участник должен **обратиться к организатору в аудиторию (тех. специалисту) для проверки правильности имён сохранённых файлов.**





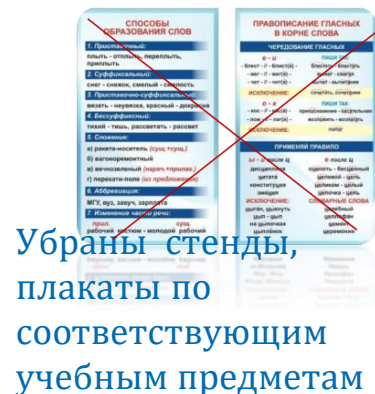
# ОГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ

говорение



# ПРОВЕРКА ГОТОВНОСТИ АУДИТОРИИ ПРОВЕДЕНИЯ ППЭ К ЭКЗАМЕНУ

Рабочее место для организаторов в аудитории, находящееся в зоне видимости камер видеонаблюдения, для осуществления раскладки и последующей упаковки ЭМ



4 отдельных рабочих места\* участника, в составе: ПК (ноутбук) без выхода в сеть Интернет, гарнитура



Часы, находящиеся в поле зрения участников ГИА, и черные гелевые ручки



- Размешено предупреждения о ведении видеонаблюдения.
- Включены ноутбуки (по 2 с разных сторон) для видеозаписи

Аудитории, не задействованные для проведения ГИА, необходимо закрыть, опечатать



# МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

- Сдача ОГЭ по иностранным языкам предполагает обязательное участие обучающихся в выполнении письменных заданий, а также заданий раздела «Говорение».
- Порядком не предусмотрен отказ участников ОГЭ по иностранным языкам от выполнения заданий раздела «Говорение».
- Схема организации проведения экзамена: проведение письменной части экзамена в один день, а устной части (раздел «Говорение») - в другой день, предусмотренный расписанием.



# ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ РАБОТЫ ОГЭ

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ - обучающимися с ОВЗ
Иностранные языки (раздел «Говорение»)	15 минут	45 минут
Иностранные языки (кроме раздела «Говорение»)	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут



# ОГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ (РАЗДЕЛ «ГОВОРЕНИЕ»)

Для проведения устной части экзаменов используется два типа аудиторий:

- а) **аудитория подготовки**, в которой участники ожидают своей очереди сдачи экзамена. Дополнительное оборудование для аудиторий подготовки не требуется;
- б) **аудитория проведения**, в которой проводится инструктаж участников, выдаются ЭМ. В аудитории проведения должны быть подготовлены средства аудиозаписи и воспроизведения аудиозаписей.



# ОГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ (УСТНАЯ ЧАСТЬ)

- Выдача бланков участникам в аудитории подготовки осуществляется не ранее 10.00 дня проведения экзамена.
- Участники экзамена приглашаются в аудитории проведения для получения задания устной части КИМ и последующей записи устных ответов на задания КИМ.
- Сопровождение участников экзамена из аудитории подготовки в аудиторию проведения осуществляется организатором вне аудитории.
- Каждая группа участников заходит в аудиторию проведения только после того, как сдачу экзамена завершили все участники из предыдущей группы (через одно рабочее место в аудитории проведения за один день проходят максимум четыре участника экзамена).





# ОГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ (УСТНАЯ ЧАСТЬ)

- В аудиторию проведения приглашаются максимум четыре участника в соответствии с формой ППЭ- 05-04-У
- В аудитории проведения каждый участник занимает рабочее место.
- Организатор в данной аудитории проводит инструктаж для каждой четверки участников.





(регион) (код МСУ) (код ППЭ) (номер аудитории)  
 1 5 7 0 0 0 7 0 2 0 0 0 2

**Ведомость перемещения участников ГИА-9**

(наименование формы)

ППЭ-05-04-У

(код формы)

0002, Аудитория № 2, общий принцип

(номер, наименование аудитории проведения, признак спец. рассадки)

Количество рабочих мест в аудитории проведения 4

ФОРМА  
 ППЭ- 05-04-У

№ п/п	ФИО участника ГИА-9	Номер аудитории проведения письменной части*	Номер аудитории подготовки	Порядковый номер очереди		Не явился
				Плановый по рассадке	Фактический по явке	
<b>Сортировка по номеру очереди, аудитории подготовки, ФИО</b>						
1	Д. [redacted] лимханович		0 0 0 5	1		
2	Д. [redacted] евич		0 0 0 5	1		
3	К. [redacted] ахматович		0 0 0 5	1		
4	М. [redacted] Мариковна		0 0 0 5	1		
5	А. [redacted] сентьевна		0 0 0 5	2		
6	А. [redacted] в Евгеньевич		0 0 0 5	2		
7	Б. [redacted] евич		0 0 0 5	2		
8	Д. [redacted] збековна		0 0 0 5	2		
9	А. [redacted] китович		0 0 0 5	3		
10	Д. [redacted] я Бесиковна		0 0 0 5	3		
11	П. [redacted] р Анатольевич		0 0 0 5	3		
12	Ч. [redacted] гович		0 0 0 5	3		

\* заполняется только в случае, если в ППЭ проводится ГИА-9 по иностранным языкам в стандарт/устной форме



# ФОРМА ППЭ- 05-03-У



(регион) (код МСУ) (код ППЭ) (номер аудитории)  
 1 5 7 0 0 0 7 0 2 0 0 0 2

(предмет) (дата экз.: число-месяц-год)  
 2 9 АНГ 2 0 0 5 2 2

## Протокол проведения ГИА-9 в аудитории проведения

(наименование формы)

ППЭ- 05-03-У  
 (код формы)

Вскрыты пакеты с экзаменационными материалами

час.  мин.

Начало экзамена  час.  мин.

Специализированная рассадка

НЕТ

Окончание экзамена  час.  мин.

№ п/п	Участники, распределенные в аудиторию				Очередь сдачи		Номер аудитории подготовки	Отметки о явке, удалении и т.п.					Подана апелляция о нарушении порядка проведения	Заменено ИК (Брак, испорченные)	Бланк регистрации сдан	Подпись участника
	Фамилия Имя Отчество	Документ		План				Факт	Явился в аудиторию	Удален с экзамена	Не завершил экзамен	Ошибка в документе				
		Серия	Номер													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	вон Никитович			3		0 0 0 5										
2	эль Арсентьевна			2		0 0 0 5										
3	ячеслав Евгеньевич			2		0 0 0 5										
4	м Игоревич			2		0 0 0 5										
5	сур Зелимханович			1		0 0 0 5										
6	ана Казбековна			2		0 0 0 5										
7	иктория Бесиковна			3		0 0 0 5										
8	ет Алиевич			1		0 0 0 5										
9	Нурмахматович			1		0 0 0 5										
10	елина Мариковна			1		0 0 0 5										
11	ладимир Анатольевич			3		0 0 0 5										



# ФОРМА ППЭ- 05-02-У



(регион) (код МСУ) (код I II IЭ) (номер аудитории)  
 1 5 7 0 0 0 7 0 2 0 0 0 6

(предмет) (дата экз.: число-месяц-год)

## Протокол проведения ГИА-9 в аудитории подготовки

(наименование формы)

(код формы)

Вскрыты доставочные пакеты с экзаменационными материалами

час.  мин.

Начало экзамена  час.  мин.

Получено ИК, всего

Окончание экзамена  час.  мин.

Специализированная рассадка

НЕТ

№ п/п	Участники экзамена, распределенные в аудиторию				Очередь сдачи	Отметки о явке, удалении и т.п.				Подан апелляцию о нарушении порядка проведения	Заменено ИК (брак, испорченные)	Бланк регистрации выдан	Подпись участника экзамена
	Фамилия Имя Отчество	Документ		Место в аудитории		Явился в аудиторию	Удален с экзамена	Не завершил экзамен	Ошибка в документе				
		Серия	Номер										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Максим Сергеевич			4:В	1								
2	Сергей Олегович			2:Б	1								
3	Светлана Владимировна			4:А	3								
4	Александр Сергеевич			1:А	4								
5	Александр Александрович			2:А	2								
6	Татьяна Ильмудиновна			3:А	3								
7	Александр Рубенович			5:А	1								
8	Дмитрий Станиславович			1:Б	4								
9	Александр Игоревна			3:Б	4								
10	Анна Еславовна			2:Б	3								
11	Александра Алексеевна			1:Б	2								
12	Анна Сергеевна			5:Б	1								



# ПРОВЕДЕНИЕ ОГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ (РАЗДЕЛ «ГОВОРЕНИЕ»)

Включает выполнение 3-х заданий:

- **Задание 1 - чтение вслух небольшого текста из КИМ.**

Время на подготовку 1,5 минуты. Время выполнения задания – 2 минуты.

- **Задание 2 – ответ на 6 вопросов условного диалога – опроса из КИМ.**

Подготовка не требуется. На каждый ответ не более 40 секунд.

- **Задание 3 – монологическое высказывание с опорой на план из КИМ.**

Время на подготовку 1,5 минуты. Время выполнения задания – 2 минуты.

Общее время ответа – не более 15 минут.



□ ЗАДАНИЕ 1 - ЧТЕНИЕ ВСЛУХ НЕБОЛЬШОГО ТЕКСТА ИЗ КИМ.  
ВРЕМЯ НА ПОДГОТОВКУ 1,5 МИНУТЫ. ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ – 2 МИНУТЫ.

Демонстрационный вариант ОГЭ 2023 г.

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, 9 класс. 3 / 9

Демонстрационный вариант  
контрольных измерительных материалов основного  
государственного экзамена 2023 года  
по АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ  
УСТНАЯ ЧАСТЬ

Инструкция по выполнению работы

Устная часть КИМ ОГЭ по английскому языку включает в себя 3 задания.

**Задание 1** предусматривает чтение вслух небольшого текста научно-популярного характера. Время на подготовку – 1,5 минуты.

В **задании 2** предлагается принять участие в условном диалого-расспросе: ответить на шесть услышанных в аудиозаписи вопросов телефонного опроса.

При выполнении **задания 3** необходимо построить связное монологическое высказывание на определённую тему с опорой на план. Время на подготовку – 1,5 минуты.

Общее время ответа одного участника ОГЭ (включая время на подготовку) – 15 минут. Каждое последующее задание выдаётся после окончания выполнения предыдущего задания. Всё время ответа ведётся аудиозапись. Постарайтесь полностью выполнить поставленные задачи, говорить ясно и чётко, не отходить от темы и следовать предложенному плану ответа. Так Вы сможете набрать наибольшее количество баллов.

*Желаем успеха!*

Демонстрационный вариант ОГЭ 2023 г.

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, 9 класс. 4 / 9

1

**Task 1. You are going to read the text aloud. You have 1.5 minutes to read the text silently, and then be ready to read it aloud. Remember that you will not have more than 2 minutes for reading aloud.**

The ninth planet of the solar system was discovered not long ago. It happened in 1930. Scientists had been hunting for the planet for a long time. They had calculated its probable position but there was no proof that the planet really existed. It was too far away for the telescopes of that time to find it. It's worth mentioning that the first photos of the planet were taken by a very young researcher. He was only twenty-four and had no formal education in astronomy. However, he was deeply involved in the search for the ninth planet. The planet at the edge of the solar system was called Pluto, after the Roman god. The name for the planet was suggested by an 11-year-old British girl.

2

**Task 2. You are going to take part in a telephone survey. You have to answer six questions. Give full answers to the questions. Remember that you have 40 seconds to answer each question.**

**Tapescript for Task 2**

**Electronic assistant:** Hello! It's the electronic assistant of the Dolphin Sports Club. We kindly ask you to take part in our survey. We need to find out how people feel about doing sports in our region. Please answer six questions. The survey is anonymous – you don't have to give your name. So, let's get started.

**Electronic assistant:** How old are you?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** How many times a week do you do sports?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** What sport is the most popular with teenagers in your region?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** What sports facilities are available in the place where you live?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** Why do you think it is important to keep fit?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** What would you advise a person who wants to keep fit?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** This is the end of the survey. Thank you very much for your cooperation.



□ **ЗАДАНИЕ 2 – ОТВЕТ НА 6 ВОПРОСОВ УСЛОВНОГО ДИАЛОГА – ОПРОСА ИЗ КИМ.**  
**ПОДГОТОВКА НЕ ТРЕБУЕТСЯ. НА КАЖДЫЙ ОТВЕТ НЕ БОЛЕЕ 40 СЕКУНД.**

2

**Task 2. You are going to take part in a telephone survey. You have to answer six questions. Give full answers to the questions.**  
**Remember that you have 40 seconds to answer each question.**

**Tapescript for Task 2**

**Electronic assistant:** Hello! It's the electronic assistant of the Dolphin Sports Club. We kindly ask you to take part in our survey. We need to find out how people feel about doing sports in our region. Please answer six questions. The survey is anonymous – you don't have to give your name. So, let's get started.

**Electronic assistant:** How old are you?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** How many times a week do you do sports?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** What sport is the most popular with teenagers in your region?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** What sports facilities are available in the place where you live?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** Why do you think it is important to keep fit?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** What would you advise a person who wants to keep fit?

**Student:** \_\_\_\_\_

**Electronic assistant:** This is the end of the survey. Thank you very much for your cooperation.



**ЗАДАНИЕ 3 – МОНОЛОГИЧЕСКОЕ ВЫСКАЗЫВАНИЕ С ОПОРОЙ НА ПЛАН ИЗ КИМ.**  
ВРЕМЯ НА ПОДГОТОВКУ 1,5 МИНУТЫ. ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ – 2 МИНУТЫ.  
ОБЩЕЕ ВРЕМЯ ОТВЕТА – НЕ БОЛЕЕ 15 МИНУТ.

Демонстрационный вариант ОГЭ 2023 г.

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК, 9 класс. 5 / 9

3

**Task 3. You are going to give a talk about reading books. You will have to start in 1.5 minutes and speak for not more than 2 minutes (10–12 sentences).**

**Remember to say:**

- what kind of books modern teenagers enjoy reading;
- whether libraries are necessary nowadays or not, and why;
- what book you have read recently, and what it was about;
- what your attitude to reading is.

**You have to talk continuously.**





# ВНИМАНИЕ!!!

Организаторы осуществляют контроль времени подготовки к заданиям и контроль времени выполнения заданий. В случае если время подготовки к заданию или время ответа на задание истекло, то организатор должен сообщить об этом



# ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ОРГАНИЗАТОРОВ ПРИ ЗАПИСИ ОТВЕТОВ:

1. Включаем запись ответа. Включение записи осуществляют организаторы в аудитории или технические специалисты.
2. При записи ответа нельзя останавливать запись и использовать функцию «Пауза». Выключение записи ответа возможно только после выполнения всей работы или по истечении отведенных на выполнение работы 15 минут.
3. Договоритесь с участником о том, как вы ему покажете окончание времени. Напомните ему, что нельзя произносить в микрофон свою фамилию.
4. Дайте указание участнику объявить в микрофон на русском языке номер КИМ и на русском языке проговорить номер задания (например: Задание 1).
5. 1, 5 минуты дается участнику на подготовку к заданию.
6. Через 1,5 минуты показать участнику, что пора приступать к выполнению «Задания №1». (Говорит 2 минуты)
7. Через 2 минуты дать указание участнику приступать к выполнению задания № 2 и на русском языке проговорить номер задания. **Время на подготовку к ответам не предусмотрено.** На каждый ответ отводится 40 секунд. ( Ответ длится 4 минуты)
8. Через 4 минуты участник объявляет в микрофон на русском языке «Задание 3».
9. 1, 5 минуты дается на подготовку к заданию. Через 1,5 минуты, отведенные на подготовку, участник приступает к выполнению последнего задания.
10. По истечении 15 минут, отведенных на выполнение экзаменационной работы, остановить запись ответа и сохранить файл с ответом участника под именем – **номер ППЭ\_номер аудитории\_ номер КИМ** на рабочий стол в папке с номером аудитории.
11. Дать прослушать запись ответа в ускоренном режиме (фрагментами) и заполнить ведомость проведения устной части ОГЭ по иностранному языку (участник расписывается в ведомости о проведении экзамена).
12. После прослушивания ответа и заполнения ведомости объявить: «Положите на край стола все экзаменационные материалы и можете выйти из аудитории.»

Организаторы осуществляют сбор экзаменационных материалов каждой группы участников и затем формируют общий пакет экзаменационных материалов.



По окончании проведения устной части ОГЭ по иностранным языкам аудиозаписи ответов участников экзамена собираются техническим специалистом в каталоги поаудиторно, прослушиваются в присутствии члена ГЭК (во избежание утери аудиозаписи ответов) и направляются в РЦОИ для проведения экспертизы ответов на съемном электронном носителе (CD диск).

Выявленные факты технического сбоя оборудования, низкого качества аудиозаписи ответа участников экзамена, утери аудиозаписи ответов участников экзамена оформляются соответствующим актом в присутствии технического специалиста, ответственного организатора в аудитории, члена ГЭК.



# ТЕХНИЧЕСКИЙ СБОЙ

При техническом сбое оборудования или выявлении низкого качества аудиозаписи ответа участника ОГЭ по иностранным языкам после выполнения им заданий раздела «Говорение» пересдача устной части экзамена возможна в дополнительные сроки (резервные сроки), установленные расписанием.

Случаи технического сбоя оборудования, выявление низкого качества аудиозаписи ответа, утери аудиозаписи ответов оформляются соответствующим актом в присутствии технического специалиста, ответственного организатора в аудитории, уполномоченного члена ГЭК.



# ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СПЕЦИАЛИСТА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОГЭ ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ В ППЭ

- **Технический специалист в ППЭ должен:**
- явиться в ППЭ не позднее 8.00 дня экзамена;
- организовать рабочее место для проведения устной части экзамена;
- обеспечить работоспособность устройства цифровой аудиозаписи в каждой аудитории устной части экзамена;
- провести контрольную запись и сохранение соответствующего файла в предусмотренный каталог на жестком диске или съемном носителе.
- При возникновении любых технических неполадок в ходе проведения устной части экзамена технический специалист должен выявить и устранить причину неполадок. В случае если технический специалист не может исправить технические неполадки, возникшие в ходе проведения устной части экзамена, за короткий промежуток времени, он должен сообщить об этом руководителю ППЭ.
- После завершения экзамена всеми участниками в каждой аудитории:
- сохранить файлы с компьютера из аудитории устной части на съемный носитель («флеш-накопитель» и CD диск ) и передать руководителю ППЭ (файлы сохраняются в отдельной папке с именем (номером) данной аудитории. Все папки аудиторий располагаются в папке с именем (номером) данного ППЭ).

