

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
центр тестирования



# Компьютерный ОГЭ в 2024 году

ТИХОМИРОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ  
начальник управления информационно-  
технологическими проектами ФГБУ «ФЦТ»

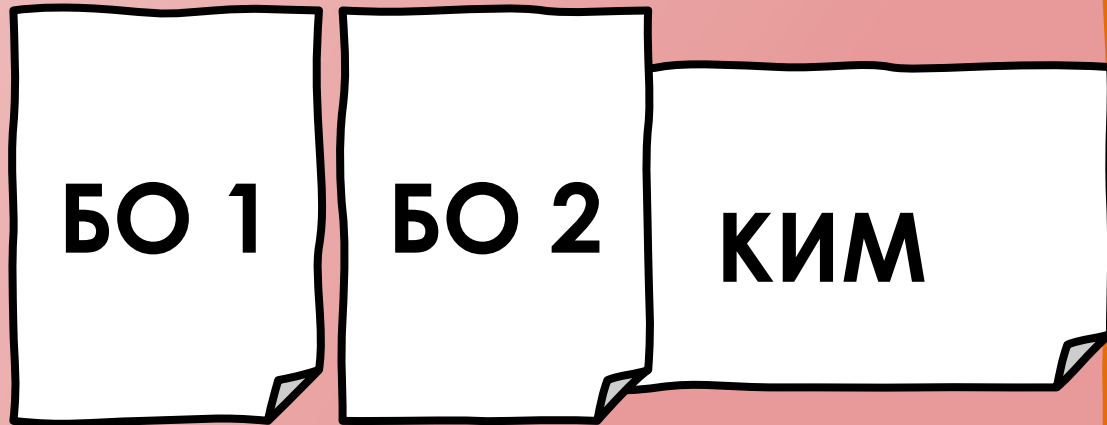


# ИНФОРМАТИКА В 2023/2024 ГОДУ

I

39 субъектов, из них 4 региона ОГЭ 2.0

**Информатика**  
(классическая технология)



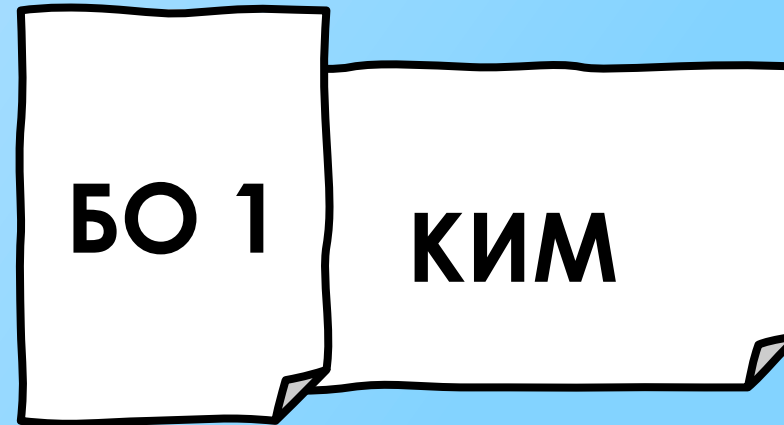
2023  
Печать ОГЭ 1.0/2.0  
Код предмета **05**

2024  
Печать **ТОЛЬКО** ОГЭ 1.0  
Код предмета **05**

II

34 субъекта, из них 7 регионов ОГЭ 2.0

**Информатика**  
(с ПК ИКТ и УЭ)



2023  
Печать **ТОЛЬКО** ОГЭ 1.0  
Код предмета **05**

2024  
Печать ОГЭ 1.0/**2.0, 2.1**  
Код предмета **05**

III

10 субъектов, из них 4 региона ОГЭ 2.0

**Информатика**  
(Компьютерный ОГЭ)



2023  
Печать **ТОЛЬКО** ОГЭ 1.0  
Код предмета **25**

2024  
Печать ОГЭ 1.0/**2.0, 2.1**  
Код предмета **25**

**ОГЭ 2.0/2.1**



I

II

**Физика**  
**(классическая технология)**

**БО 1** **БО 2** **КИМ**

---

2023  
Печать ОГЭ 1.0/2.0  
Код предмета **03**

---

2024  
Печать ОГЭ 1.0/2.0, 2.1  
Код предмета **03**

**Физика**  
**(Компьютерный ОГЭ)**

**БР** **БО 2** **ЭКИМ**

---

-

---

Печать ОГЭ 1.0/2.0, 2.1  
Код предмета **23**



# ФИЗИКА (КОГЭ) В 2023/2024 ГОДУ

- Наличие только **бланка регистрации** и **бланка №2** в комплекте ЭМ.
- Отсутствие необходимости верификации кратких ответов.
- ЭМ в **электронном** виде на компьютере.
- Краткие ответы вносятся **в интерфейсе ПО**.
- Экспертиза осуществляется через станцию IXORA Экспертиза.
- Ключи к ЭКИМ теперь будут передаваться через **ЛК ППЭ ГИА-9**, минуя РЦОИ.
- Реализован механизм **загрузки актов и журналов** станции КОГЭ.

Дано ответов  
0 / 25

**Задание 7**

В котелок насыпали снег и поставили на электрическую плитку. Плитка передаёт котелку каждую минуту количество теплоты, равное в среднем 500 Дж. Диаграмма изменения температуры снега с течением времени показана на рисунке. Какое количество теплоты передано котелку на участке плавления снега?

The graph shows temperature  $T$  on the vertical axis and time  $t$  in minutes on the horizontal axis. The temperature starts at 0 at  $t=0$ , increases linearly to a constant value at  $t=5$  minutes. It remains constant until  $t=15$  minutes, which is the melting phase. After  $t=15$  minutes, the temperature increases linearly again until  $t=25$  minutes. Vertical dashed lines are drawn at  $t=5, 10, 15, 20, 25$  minutes.

← →

Сохранить ответ



I

II

**География**  
**(классическая технология)**

БО 1    БО 2    КИМ

---

2023  
Печать ОГЭ 1.0/2.0  
Код предмета **08**

---

2024  
Печать ОГЭ 1.0/2.0  
Код предмета **08**

**География**  
**(Компьютерный ОГЭ)**

БР    ЭКИМ

---

-

---

Печать ОГЭ 1.0/2.0  
Код предмета **28**



# ГЕОГРАФИЯ (КОГЭ) В 2023/2024 ГОДУ

- Наличие только **бланка регистрации**.
- Отсутствие необходимости верификации кратких и развернутых ответов.
- ЭМ в электронном виде на компьютере, включая **электронную линейку**.
- Краткие **и развернутые** ответы вносятся в интерфейсе ПО.
- Экспертиза осуществляется в электронном виде через **ПК ИКТ и УЭ**.
- Ключи к ЭКИМ теперь будут передаваться через **ЛК ППЭ ГИА-9**, минуя РЦОИ.
- Реализован механизм **загрузки актов и журналов** станции КОГЭ.

Дано ответов  
0 / 30

Задание 2

Одним из пограничных субъектов РФ является Приморский край, который имеет выход к Государственной границе РФ с Китаем и \_\_\_\_\_.

1 2 3 4

Сохранить ответ