**Список предметов с изменениями**

Информация [с официального сайта ФИПИ.](https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory) Там же вы можете ознакомиться с критериями оценки работ, структурой экзамена, демоверсиями ОГЭ с последними изменениями и другой важной информацией.

**Математика**  
Новых особенностей в ОГЭ по математике в 2023 году внесено не было.

**Английский язык**  
Правила сдачи ОГЭ по английскому языку в 2023 по сравнению с предыдущим годом не изменились.

**Обществознание**  
Исходя из официальной документации ФИПИ, изменений в ОГЭ 2023 по обществознанию не произошло.

**История**  
В 2023 году выпускники 9 классов будут сдавать ОГЭ по истории также, как это было в 2022.

**Литература**  
ФИПИ не вносили изменения в ОГЭ по литературе в 2023 году.

**Биология**  
В отличие от других предметом, в ОГЭ 2023 по биологии был внесен ряд поправок:

* Количество заданий первой части сократилось с 24 до 21.
* Линии 1, 3–5, 7–13, 15, 17, 18 сохранились, но изменили свои позиции.
* Включены новые линии 2, 6, 14, 16, 19–20, которые были представлены в 2020 г. в перспективной модели КИМ и апробированы.
* В линии 21 представлены задания по типу задания 2 ЕГЭ.

|  |  |
| --- | --- |
| **Структура части 1 варианта КИМ ОГЭ 2022 г.** | **Структура части 1 варианта КИМ ОГЭ 2023 г.** |
| Первая часть содержит 24 задания:  16 – с ответом в виде одной цифры, соответствующей номеру правильного ответа;  3 – с ответом в виде комбинации цифр (множественный выбор из списка);  2 – с ответом в виде комбинации цифр (установление соответствия);  1 – с ответом в виде комбинации цифр (установление последовательности элементов);  1 – заполнение пропусков в тексте;  1 – краткий ответ (слово или словосочетание). | Первая часть содержит 21 задание:  5 – ответом в виде одной цифры, соответствующей номеру правильного ответа;  6 – с ответом в виде комбинации цифр (множественный выбор из списка);  5 – с ответом в виде комбинации цифр (установление соответствия);  3 – с ответом в виде комбинации цифр (установление последовательности элементов);  1 – заполнение пропусков в тексте;  1 – краткий ответ (слово или словосочетание). |

Вторая часть КИМ по сравнению с 2022 г. не изменилась.

Общее количество заданий сократилось: 26 вместо 29, максимальный первичный балл равен 48 (45 баллов в 2022 г.), время выполнения работы сокращено с 3 (180 минут) до 2,5 часов (150 минут).

**Химия**  
В 2023 году порядок проведения ОГЭ по химии останется без изменений.

**Физика**  
Внесены изменения в критерии оценивания расчётных задач 23 – 25.

.