**Изменения для ОГЭ в 9 классе в 2023 году.**

Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) огласил изменения для ОГЭ в 9 классе.

Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) документы, которые регламентируют структуру и содержание контрольных измерительных материалов (КИМ) основного государственного экзамена (ОГЭ) в 2023 году.

В 2023 году с учетом результатов ОГЭ 2022 года экзамен продолжит меняться. Все изменения направлены на усиление деятельностной составляющей: применение умений и навыков анализа информации, решения практических задач, развернутого объяснения и аргументации.

Какие ОГЭ не меняются в 2023 году

В 2023 году не меняются следующие ОГЭ:

* ОГЭ по русскому языку,
* ОГЭ по математике,
* ОГЭ по химии,
* ОГЭ по истории,
* ОГЭ по географии,
* ОГЭ по обществознанию,
* ОГЭ по иностранным языкам.

Какие ОГЭ изменятся в 2023 году

В 2023 году будут внесены изменения в ОГЭ по информатике и ИКТ, ОГЭ по физике и ОГЭ по биологии

**Как изменится ОГЭ по информатике и ИКТ в 2023 году**

В ОГЭ по информатике и ИКТ в 2023 году структура и содержание КИМ останутся прежними. Но есть один нюанс:

* в задания 13.1 и 13.2 внесен перечень допустимых форматов файла ответа.

**Как изменится ОГЭ по физике в 2023 году**

В ОГЭ по физике в 2023 году структура и содержание КИМ также не изменятся. Но:

* внесены изменения в критерии оценивания выполнения расчетных задач 23–25.

**Как изменится ОГЭ по биологии в 2023 году**

Масштабные изменения в 2023 году ждут ОГЭ по биологии. Все изменения связаны со структурой и содержанием части 1 КИМ, в части 2 изменений нет:

* Общее количество заданий сократилось: 26 вместо 29.
* 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 году в перспективной модели КИМ и апробированы.
* В линии 21 представлены задания по формату задания 2 ЕГЭ.
* Максимальный первичный балл увеличился с 45 в 2022 г. до 48.
* Время выполнения экзаменационной работы сокращено с 3 часов (180 минут) до 2,5 часов (150 минут).