

Изменения КИМ ОГЭ-2022 в сравнении с КИМ ОГЭ-2020

Физика

Расширили содержание задания 17 из второго блока заданий. Теперь нужно провести не только косвенные измерения, но и исследование зависимости одной физической величины от другой. Задание включает не менее трех прямых измерений с записью абсолютной погрешности

К тексту физического содержания теперь предлагают одно задание на множественный выбор вместо двух заданий с выбором одного правильного ответа. Выпускнику нужно будет выбрать два верных утверждения из пяти

Увеличили количество заданий с развернутым ответом – добавили еще одну качественную задачу. Задание 21 теперь будет построено на контексте учебных ситуаций. В зависимости от условия задачи выпускнику нужно спрогнозировать или интерпретировать результат опыта. Задание 22 построено на практико-ориентированном контексте



Максимальное количество первичных баллов за работу увеличили до 45 баллов (раньше было 43)