

**ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕСТУ
З ФІЗИКИ ДОДАТКОВОГО БЛОКУ НАЦІОНАЛЬНОГО
МУЛЬТИПРЕДМЕТНОГО ТЕСТУ 2023 РОКУ**

Зміст тесту з фізики додаткового блоку національного мультипредметного тесту визначено Програмою зовнішнього незалежного оцінювання результатів навчання з фізики, здобутих на основі повної загальної середньої освіти, затвердженою наказом Міністерства освіти і науки України від 26 червня 2018 року № 696.

Загальна кількість завдань тесту – 20.

На виконання завдань тесту відведено орієнтовно 60 хвилин.

Тест з фізики містить завдання трьох форм:

1. Завдання з вибором однієї правильної відповіді (1–12).

Завдання має основу та чотири варіанти відповіді, з яких лише один правильний. Завдання вважають виконаним, якщо учасник / учасниця тестування вибрав / вибрала, позначив / позначила та зберіг / зберегла вибрану відповідь.

2. Завдання на встановлення відповідності («логічні пари») (13, 14).

Завдання має основу та інформацію, позначену цифрами й буквами. Виконання завдання передбачає встановлення відповідності (утворення «логічних пар») між інформацією, позначеною цифрами (цифри від 1 до 4) та буквами (букви від А до Д). Завдання вважають виконаним, якщо учасник / учасниця тестування вибрав / вибрала, позначив / позначила та зберіг / зберегла вибрану відповідь.

3. Завдання відкритої форми з короткою відповіддю (15–20).

Завдання має основу та передбачає розв'язування задачі. Завдання вважають виконаним, якщо учасник / учасниця тестування, здійснивши відповідні числові розрахунки, записав / записала, дотримуючись вимог і правил, кінцеву відповідь і зберіг / зберегла її.

Схеми нарахування балів за виконання завдань тесту з фізики:

- 1. Завдання з вибором однієї правильної відповіді оцінюють у 0 або 1 бал:** 1 бал, якщо вказано правильну відповідь; 0 балів, якщо вказано неправильну відповідь або відповіді на завдання не надано.
- 2. Завдання на встановлення відповідності («логічні пари») оцінюють у 0, 1, 2, 3 або 4 бали:** 1 бал – за кожен правильно встановлену відповідність («логічну пару»); 0 балів – за завдання, якщо не вказано жодної правильної відповідності («логічної пари») або відповіді на завдання не надано.

3. Завдання відкритої форми з короткою відповіддю оцінюють у 0 або 2 бали: 2 бали, якщо вказано правильну відповідь; 0 балів, якщо вказано неправильну відповідь або відповіді на завдання не надано.

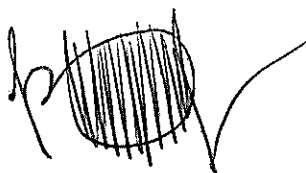
Увага!

Під час виконання завдань тесту з фізики кожному / кожній учаснику / учасниці тестування буде надано можливість користуватися довідковими матеріалами в електронному вигляді та паперовою чернеткою.

Розв'язання завдань у чернетці не перевіряють і до уваги не беруть.

Максимальна кількість балів, яку можна набрати, правильно виконавши всі завдання тесту з фізики, – 32.

Заступник директора



Валерій БОЙКО