


Інструкція з виконання завдань у дистанційному тестуванні з фізики для абітурієнтів

Для виконання завдань слід повернутися на сторінку [«Допомога школярам при вступі в 2022 році»](#) сайту khai.edu натисніть кнопку «Увійти для виконання завдань»



Університет - Абітурієнту - Студенту - Освіта - Наука - International students - Контакти

Команда фахівців Національного аерокосмічного університету ім. М.Є. Жуковського «ХАІ» підготувала для Тебе он-лайн тестування з Математики, Української мови, Історії України та Фізики у форматі ЗНО.

Проходь тестову частину, надсилай роботу з розгорнутими відповідями й отримуй підсумкові бали з коментарями від наших фахівців!

Усе це безкоштовно, тому не зволькай – перевір свій рівень!

!!!Взяти участь у тестуванні можуть усі бажаючі!!!

Для проходження дистанційного тестування з дисциплін "Математика", "Українська мова", "Історія України" та "Фізика" пройдіть [реєстрацію](#)

[Інструкція з реєстрації](#)

Математика

[Інструкція з виконання завдань в дистанційному тестуванні з дисципліни "Математика"](#)

[Увійти для виконання завдань](#)

Українська мова

Інструкція з виконання завдань в дистанційному тестуванні з дисципліни "Української мови"

[Увійти для виконання завдань](#)

Історія України

Інструкція з виконання завдань в дистанційному тестуванні з дисципліни "Історії України"

[Увійти для виконання завдань](#)

Фізика

Інструкція з виконання завдань в дистанційному тестуванні з дисципліни "Фізика"

[Увійти для виконання завдань](#)


Буде здійснено перехід на таку сторінку:

Олімпіада з фізики 2 ...

[На початок](#) [Інформаційна панель](#) [Події](#) [Мої курси](#) [Цей курс](#)

[Курси](#) > [Олімпіади](#) > [Олімпіада з фізики 2022](#) > [Зарахувати мене на цей курс](#) > [Опції зарахування](#)

Опції зарахування

 Олімпіада з фізики 2022

Teacher: Клименко Ігор Андрійович

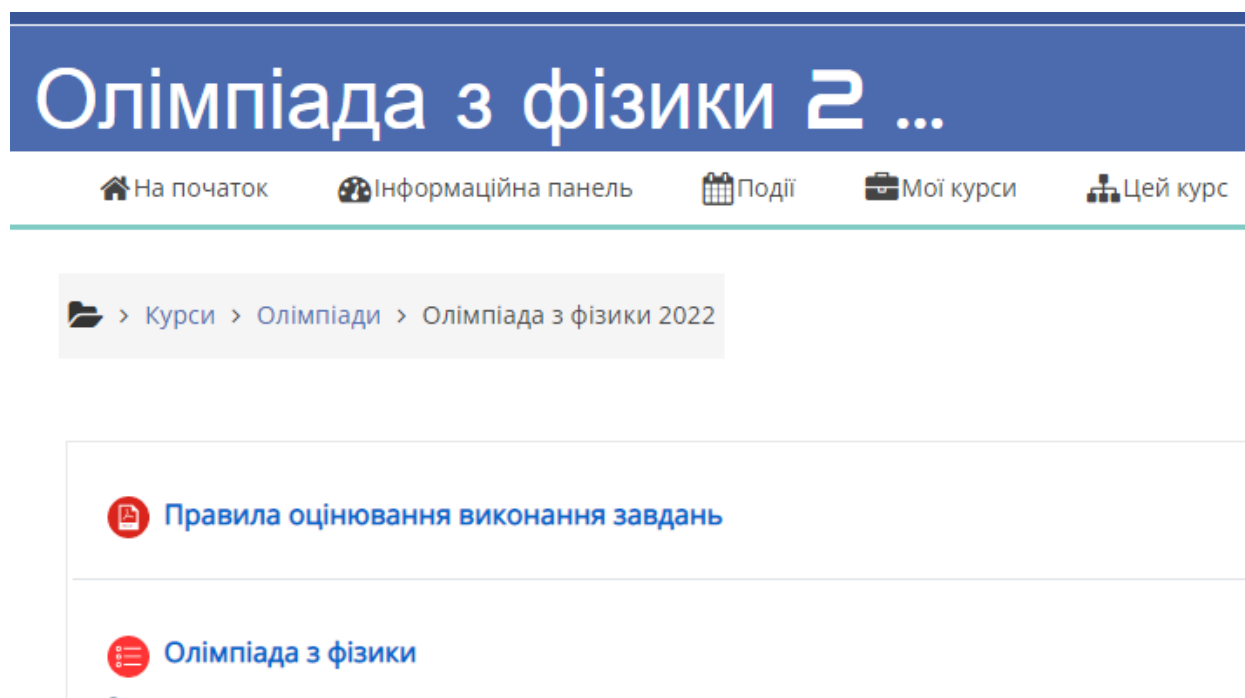
Teacher: Таран Анатолій Олексійович

▼ Самореєстрація (Student)

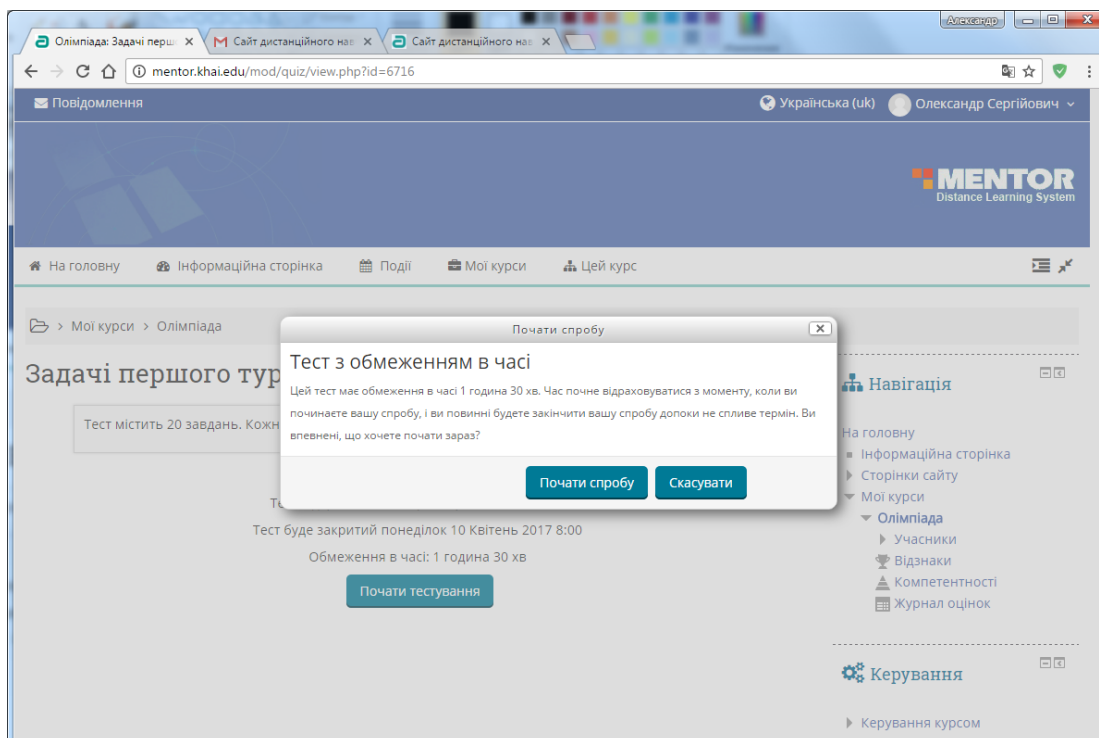
Кодове слово не потрібне

[Зареєструвати мене](#)

7. Натисніть кнопку «Зареєструвати мене». Буде здійснено перехід на таку сторінку:



На цій сторінці Вам надано загальну інформацію про тест. Для початку тестування натисніть на кнопку «Почати тестування».



8. Підтвердить початок тестування. Далі Ви будете переведені на сторінки тестових завдань. Для навігації по тесту використовуйте кнопки «Попередня сторінка», «Наступна сторінка», та панель навігації, що розташовано ліворуч. Для завершення навігації натисніть кнопку «Завершити спробу»

Олімпіада з фізики 2 ...

На початок Інформаційна панель Події Мої курси Цей курс Приховати блоки Стандартний вигляд

Курси > Олімпіади > Олімпіада з фізики 2022 > Загальне > Олімпіада з фізики > Перегляд

Питання 11
Відповіді ще не було
Макс. оцінка до 1,00
Відмітити питання
Редагувати питання

Дві маленькі металеві однакові кульки, заряджені однаковими за модулем різнойменними зарядами, доторкнули і розвели на попередні місця. Визначте заряди на кульках після їхнього розведення, якщо зовнішнє електричне поле відсутнє.

A. Знаки зарядів на обох кульках зміняться на протилежні.
 B. Заряд кожної з кульок зменшиться у 2 рази.
 C. Заряд кожної з кульок збільшиться у 2 рази.
 D. Обидві кульки будуть незаряджені.

Перехід по тесту

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	32	33	34	35
36	37	38				

Попередня сторінка Наступна сторінка Завершити спробу...

Після чого Ви будете перепрвлені на сторінку підсумкового огляду.

Задачі першого туру Вс Сайт дистанційного нав Сайт дистанційного нав

mentor.khai.edu/mod/quiz/summary.php?attempt=8806

11 Відповідь збережено
12 Відповідь збережено
13 Відповідь збережено
14 Відповідь збережено
15 Відповідь збережено
16 Відповідь збережено
17 Відповідь збережено
18 Відповідь збережено
19 Відповідь збережено
20 Відповідь збережено

Повернутися до спроби

залишилося часу 1:18:13

Ця спроба має бути відправлена до четвер 9 Березень 2017 9:16 .

Відправити все та завершити

Університет Керівництво
Абітурієнтам Всеукраїнська олімпіада з математики для абітурієнтів
Освіта Факультети і кафедри
Наука Спеціалізовані ради

Ви можете повернутися для зміни Ваших відповідей натиснувши кнопку «Повернутися до спроби», або завершити тестування натиснувши кнопку «Відправити все та завершити». В такому разі підтвердите завершення тестування, після чого Ви отримаєте Ваші результати.

