



УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР ОЦІНЮВАННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ

НАКАЗ

м. Київ

15 09 2016

№ 156

Про затвердження Схем
нарахування балів за виконання
завдань сертифікаційних робіт
зовнішнього незалежного
оцінювання 2017 року

На виконання вимог пункту 4 розділу II Порядку визначення результатів зовнішнього незалежного оцінювання, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 16.03.2015 № 300 «Про затвердження Порядку визначення результатів зовнішнього незалежного оцінювання», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 31.03.2015 за № 359/26804 (зі змінами: наказ Міністерства освіти і науки України від 11.04.2016 № 418, зареєстрований у Міністерстві юстиції України 27.04.2016 за № 644/28774), з метою створення передумов для об'єктивного оцінювання сертифікаційних робіт і визначення результатів учасників зовнішнього незалежного оцінювання 2017 року

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Схеми нарахування балів за виконання завдань сертифікаційних робіт зовнішнього незалежного оцінювання 2017 року (додаються).
2. Відділам змісту суспільно-гуманітарних (Панченков А. О.) та природничо-математичних (Новікова С. А.) навчальних предметів під час розроблення специфікацій сертифікаційних робіт з відповідних навчальних предметів використовувати Схеми, затверджені пунктом 1 цього наказу.
3. Відділу розробки програмного забезпечення та обробки даних (Сербін В. В.) визначення кількості тестових балів учасників зовнішнього незалежного оцінювання з відповідного навчального предмета здійснювати згідно зі Схемами, затвердженими пунктом 1 цього наказу.
4. Відділу інформації та комунікації з громадськістю (Лєскова Т. С.) забезпечити розміщення на офіційному веб-сайті Українського центру оцінювання якості освіти Схем, затверджених пунктом 1 цього наказу.

5. Контроль за виконанням пункту 2 цього наказу покласти на заступника директора Бойка В. І.

6. Контроль за виконанням пункту 3 цього наказу покласти на начальника інженерно-технічного відділу Сухарева А. О.

7. Контроль за виконанням пункту 4 цього наказу покласти на заступника директора Стрелюк О. В.

Директор

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'V. A. Karandiy', written over a horizontal line.

В. А. Карандій

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Українського центру
оцінювання якості освіти
15.09. 2016 року № 156

**СХЕМИ НАРАХУВАННЯ БАЛІВ ЗА ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ
СЕРТИФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ЗОВНІШНЬОГО НЕЗАЛЕЖНОГО ОЦІНЮВАННЯ 2017 РОКУ**

№ з/п	Форма / опис завдання	Схема нарахування балів	Навчальний предмет
1	<p>Завдання з вибором однієї правильної відповіді. Завдання складається з основи та чотирьох або п'яти варіантів відповіді, з яких лише один правильний. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО вибрав і позначив відповідь у бланку відповідей А</p>	<p>0 або 1 бал: 1 бал, якщо вказано правильну відповідь; 0 балів, якщо вказано неправильну відповідь, або вказано більше однієї відповіді, або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– українська мова і література – історія України – російська мова – англійська мова – німецька мова – французька мова – іспанська мова – математика – фізика – біологія – хімія – географія</p>
2	<p>Завдання на встановлення відповідності («логічні пари»). Завдання складається з основи та двох стовпчиків інформації, позначених цифрами (ліворуч) і буквами (праворуч). Виконання завдання передбачає встановлення відповідності (утворення «логічних пар») між інформацією, позначеною цифрами та буквами. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО зробив позначки на перетинах рядків (цифри від 1 до 4) і колонок (букви від А до Д) у таблиці бланка відповідей А</p>	<p>0, 1, 2, 3 або 4 бали: 1 бал – за кожен правильно встановлену відповідність («логічну пару»); 0 балів за будь-яку «логічну пару», якщо зроблено більше однієї позначки в рядку; 0 балів за завдання, якщо не вказано жодної правильної відповідності («логічної пари»), або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– українська мова і література – історія України – російська мова – математика – фізика – біологія – хімія – географія</p>

3	<p>Завдання на встановлення відповідності. У завданні пропонується підібрати заголовки до текстів/частин текстів із наведених варіантів; твердження/ситуації до оголошень/текстів; запитання до відповідей або відповіді до запитань. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО встановив відповідність і позначив варіант відповіді в бланку відповідей А</p>	<p>0 або 1 бал: 1 бал – за правильно встановлену відповідність; 0 балів, якщо правильної відповідності не встановлено, або вказано більше однієї відповіді, або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– англійська мова – німецька мова – іспанська мова</p>
4	<p>Завдання на заповнення пропусків у тексті. У завданні пропонується доповнити абзаци/речення в тексті реченнями/частинами речень, словосполученнями/словами із наведених варіантів. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО вибрав і позначив варіант відповіді в бланку відповідей А</p>	<p>0 або 1 бал: 1 бал, якщо вказано правильну відповідь; 0 балів, якщо вказано неправильну відповідь, або вказано більше однієї відповіді, або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– англійська мова – німецька мова – французька мова – іспанська мова</p>
5	<p>Завдання на встановлення правильної послідовності. Завдання складається з основи та переліку подій (явищ, фактів, процесів тощо), дій (понять, формул, характеристик тощо), позначених буквами, які потрібно розташувати в правильній послідовності, де перша подія/дія має відповідати цифрі 1, друга – цифрі 2, третя – цифрі 3, четверта – цифрі 4. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО зробив позначки на перетинах рядків (цифри від 1 до 4) і колонок (букви від А до Г) у таблиці бланка відповідей А</p>	<p>0, 1, 2 або 3 бали: 3 бали, якщо правильно вказано послідовність усіх подій/дій; 2 бали, якщо правильно вказано першу й останню події/дії; 1 бал, якщо правильно вказано або першу, або останню подію/дію; 0 балів за будь-яку правильно вказану подію/дію, якщо зроблено більше однієї позначки в рядку; 0 балів за завдання, якщо неправильно вказано першу й останню події/дії, або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– історія України – хімія</p>
6	<p>Завдання з вибором трьох правильних відповідей із семи запропонованих варіантів відповіді. Завдання складається з основи та семи варіантів відповіді, позначених цифрами, серед яких лише три правильні. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО вибрав і записав три відповіді (цифри) у бланку відповідей А</p>	<p>0, 1, 2 або 3 бали: 1 бал – за кожен правильно вказаний варіант відповіді (цифру) із трьох можливих; 0 балів, якщо не вказано жодного правильного варіанта відповіді (цифри), або один варіант відповіді (цифра) вказано тричі, або відповіді на завдання не надано. Порядок написання цифр значення не має</p>	<p>– історія України – географія</p>

7	<p>Завдання з вибором трьох правильних відповідей із трьох груп запропонованих варіантів відповідей.</p> <p>Завдання складається з основи та трьох груп (стовпчиків) відповідей, позначених цифрами; у кожній групі лише одна відповідь правильна. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО вибрав з кожної групи (стовпчика) і послідовно записав три відповіді (цифри) в бланку відповідей <i>A</i></p>	<p>0, 1, 2 або 3 бали:</p> <p>1 бал – за кожен правильно вказаний варіант відповіді (цифру) із трьох можливих;</p> <p>0 балів, якщо не вказано жодного правильного варіанта відповіді (цифри), або відповіді на завдання не надано.</p> <p>Порядок написання цифр має значення – строга послідовність</p>	– біологія
8	<p>Завдання відкритої форми з короткою відповіддю.</p> <p>Структуроване завдання складається з основи та двох частин і передбачає розв’язування задачі. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО, здійснивши відповідні числові розрахунки, записав, дотримуючись вимог і правил, відповіді до кожної з частин завдання в бланку відповідей <i>A</i></p> <p>Неструктуроване завдання складається з основи та передбачає розв’язування задачі. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО, здійснивши відповідні числові розрахунки, записав, дотримуючись вимог і правил, кінцеву відповідь у бланку відповідей <i>A</i></p>	<p>0, 1 або 2 бали:</p> <p>1 бал – за кожен правильно вказану відповідь;</p> <p>0 балів, якщо вказано обидві неправильні відповіді, або відповіді на завдання не надано</p> <p>0 або 2 бали:</p> <p>2 бали, якщо вказано правильну відповідь;</p> <p>0 балів, якщо вказано неправильну відповідь, або відповіді не надано</p>	<p>– математика</p> <p>– фізика</p> <p>– хімія</p> <p>– математика</p> <p>– фізика</p> <p>– хімія</p> <p>– географія</p>
9	<p>Завдання відкритої форми з розгорнутою відповіддю.</p> <p>Завдання складається з основи та передбачає розв’язування задачі. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО в бланку відповідей <i>B</i> навів пояснення всіх етапів розв’язання, зробив посилання на математичні факти, з яких випливає те чи інше твердження, проілюстрував розв’язання задачі рисунками, графіками тощо</p>	<p>0, 1, 2, 3 або 4 бали*</p>	– математика

	<p>Завдання складається з основи та передбачає розв'язування задачі. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО в бланку відповідей Б навів пояснення всіх етапів розв'язання, зробив посилання на математичні факти, з яких випливає те чи інше твердження, проілюстрував розв'язання задачі рисунками, графіками тощо</p>	<p>0, 1, 2, 3, 4, 5 або 6 балів*</p>	<p>– математика</p>
	<p>Завдання складається з основи та передбачає створення учасником ЗНО власного висловлення відповідно до запропонованої комунікативної ситуації в бланку відповідей Б</p>	<p>від 0 до 14 балів*</p>	<p>– англійська мова – німецька мова – французька мова – іспанська мова</p>
	<p>Завдання складається з основи та передбачає створення учасником ЗНО власного аргументативного висловлення на дискусійну тему в бланку відповідей Б</p>	<p>від 0 до 20 балів*</p>	<p>– українська мова і література – російська мова</p>

* – оцінювання та нарахування балів здійснюється під час перевірки бланків відповідей **Б** спеціально підготовленими екзаменаторами відповідно до Схем оцінювання завдань відкритої форми з розгорнутою відповіддю, ухвалених предметними фаховими комісіями з відповідного предмета