



УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР ОЦІНЮВАННЯ ЯКОСТІ ОСВІТИ

НАКАЗ

м. Київ

16 10 2018

№ 156

Про затвердження Схем
нарахування балів за виконання
завдань сертифікаційних робіт
зовнішнього незалежного
оцінювання 2019 року

Відповідно до абзаца 3 пункту 14 розділу VII Порядку проведення зовнішнього незалежного оцінювання результатів навчання, здобутих на основі повної загальної середньої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 10.01.2017 № 25 «Деякі питання нормативного забезпечення зовнішнього незалежного оцінювання результатів навчання, здобутих на основі повної загальної середньої освіти», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 27.01.2017 за № 118/29986, пункту 1 Календарного плану підготовки та проведення в 2019 році зовнішнього незалежного оцінювання результатів навчання, здобутих на основі повної загальної середньої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 28.09.2018 № 1036 «Про підготовку до проведення в 2019 році зовнішнього незалежного оцінювання результатів навчання, здобутих на основі повної загальної середньої освіти», з метою створення передумов для об'єктивного оцінювання сертифікаційних робіт і визначення результатів учасників зовнішнього незалежного оцінювання 2019 року

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Схеми нарахування балів за виконання завдань сертифікаційних робіт зовнішнього незалежного оцінювання 2019 року, що 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 інформації та комунікації з громадськістю забезпечити розміщення на офіційному веб-сайті Українського центру оцінювання якості освіти Схем, затверджених пунктом 1 цього наказу.

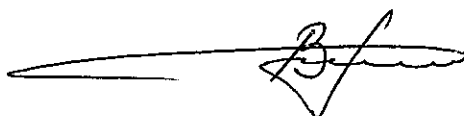
4. Відділу обробки інформації (Киричков Я. В.) визначення кількості тестових балів учасників зовнішнього незалежного оцінювання 2019 року з відповідного навчального предмета здійснювати згідно зі Схемами, затвердженими пунктом 1 цього наказу.

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 заступника директора Вакуленко Т. С.

7. Контроль за виконанням пункту 4 цього наказу покласти на заступника директора Сухарева А. О.

Директор



В. А. Карандій

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Українського центру
оцінювання якості освіти

16 лютого 2018 року № 156

СХЕМИ НАРАХУВАННЯ БАЛІВ ЗА ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ
СЕРТИФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ЗОВНІШНЬОГО НЕЗАЛЕЖНОГО ОЦІНЮВАННЯ 2019 РОКУ

№ з/п	Форма / опис завдання	Схема нарахування балів	Навчальний предмет
1	<p>Завдання з вибором однієї правильної відповіді.</p> <p>Завдання складається з основи та трьох варіантів відповіді, з яких лише один правильний. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО вибрав і позначив відповідь у бланку відповідей А</p> <p>Завдання складається з основи та чотирьох 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:</p> <p>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>0 або 1 бал:</p> <p>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>0 або 1 бал:</p> <p>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 – іспанська мова</p> <p>– українська мова і література – історія України – англійська мова – німецька мова – французька мова – іспанська мова – фізика – біологія – хімія – географія</p> <p>– українська мова і література – математика</p>

<p>2</p> <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 кожну правильно встановлену відповідність («логічну пару»); 0 балів за будь-яку «логічну пару», якщо зроблено більше однієї позначки в рядку та/або колонці; 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 – математика – фізика – біологія – хімія – географія</p>
<p>3</p> <p>Завдання на визначення правильності/неправильності твердження. У завданні пропонується визначити правильність чи неправильність поданого твердження відносно змісту прослуханого/прочитаного. 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>– англійська мова – німецька мова – іспанська мова</p>
<p>4</p> <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 правильною відповідністю не встановлено, або вказано більше однієї відповіді, або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– англійська мова – німецька мова – іспанська мова</p>
<p>5</p> <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>

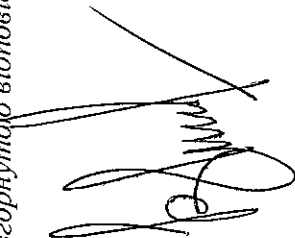
6	<p>Завдання на встановлення правильної послідовності.</p> <p>Завдання складається з основи та переліку подій (явищ, фактів, процесів тощо), позначених буквами, які потрібно розташувати в правильній послідовності, де перша подія/дія має відповідати цифрі 1, друга – цифрі 2, третя – цифрі 3, четверта – 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:</p> <p>3 бали, якщо правильно вказано послідовність усіх подій (явищ, фактів, процесів тощо);</p> <p>2 бали, якщо правильно вказано першу й останню подію (явище, факт, процес тощо);</p> <p>1 бал, якщо правильно вказано або першу, або останню подію (явище, факт, процес тощо);</p> <p>0 балів за будь-яку правильно вказану подію (явище, факт, процес тощо), якщо зроблено більше однієї позначки в рядку та/або колонці;</p> <p>0 балів за завдання, якщо неправильно вказано першу й останню події (явища, факти, процеси тощо), або відповіді на завдання не надано</p>	<p>– історія України</p>
7	<p>Завдання з вибором трьох правильних відповідей із семи запропонованих варіантів відповіді.</p> <p>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:</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 один варіант відповіді (цифра) вказано тричі, або відповіді на завдання не надано.</p> <p>Порядок написання цифр значення не має</p>	<p>– історія України – географія</p>
8	<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 А</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>	<p>– біологія</p>

<p>9</p> <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>10</p> <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 усі етапи розв'язання й обґрунтував їх, зробив посилення на математичні факти, з яких випливає те чи інше твердження, проілюстрував розв'язання задачі рисунками, графіками тощо</p> <p>Завдання складається з основи та передбачає розв'язування задачі. Завдання вважається виконаним, якщо учасник ЗНО в бланку відповідей <i>B</i> навів усі етапи розв'язання й обґрунтував їх, зробив посилення на математичні факти, з яких випливає те чи інше твердження, проілюстрував розв'язання задачі рисунками, графіками тощо</p>	<p>0, 1 – за кожну правильно вказану відповідь; 0 балів, якщо вказано обидві неправильні відповіді, або або відповіді на завдання не надано</p> <p>0 або 2 бали: 2 бали, якщо вказано правильну відповідь; 0 балів, якщо вказано неправильну відповідь, або відповіді не надано</p> <p>0, 1, 2, 3 або 4 бали*</p> <p>0, 1, 2, 3, 4, 5 або 6 балів*</p>	<p>– математика – фізика</p> <p>– математика – фізика – хімія – географія</p> <p>– математика</p> <p>– математика</p>

	Завдання складається з основи та передбачає створення учасником ЗНО власного висловлення відповідно до запропонованої комунікативної ситуації в бланку відповідей Б	від 0 до 14 балів*	– англійська мова – німецька мова – французька мова – іспанська мова
	Завдання складається з основи та передбачає створення учасником ЗНО власного аргументативного висловлення на дискусійну тему в бланку відповідей Б	від 0 до 20 балів*	– українська мова і література

* – 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

Заступник директора



В. І. Бойко