



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ДЕРЖАВНА НАУКОВА УСТАНОВА**  
**«ІНСТИТУТ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЗМІСТУ ОСВІТИ»**

вул. Митрополита Василя Липківського, 36, м. Київ, 03035, тел./факс: (044) 248 25 13  
E-mail: [info@imzo.gov.ua](mailto:info@imzo.gov.ua), <https://imzo.gov.ua>, код ЄДРПОУ 39736985

На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Департаменти (управління) освіти і науки обласних,  
Київської міської військових адміністрацій,  
заклади післядипломної педагогічної  
освіти, установи та заклади освіти

Про проведення «Фестивалю учнівських  
та студентських проєктів з хімії»  
у 2025 навчальному році

Повідомляємо, що з метою створення умов для виявлення, підтримки та розвитку творчого потенціалу молоді, розвитку здібностей і логічного мислення учнів і студентів, активізації творчої діяльності вчителів, популяризації оригінальних хімічних ідей та методів навчання хімії Полтавським національним педагогічним університетом імені В. Г. Короленка на базі кафедри хімії та методики викладання хімії і Полтавською академією неперервної освіти ім. М. В. Остроградського за підтримки Міністерства освіти України, Державної наукової установи «Інститут модернізації змісту освіти» у квітні 2025 року в режимі онлайн буде проведено «Фестиваль учнівських та студентських проєктів з хімії».

Направляємо для ознайомлення та використання у роботі інформацію про форми та умови участі, форму заявки для участі та шаблон для оформлення паспорту проєкту (додатки 1-3).

До участі у фестивалі запрошуються керівники проєктів – вчителі/викладачі хімії закладів загальної середньої, професійної (професійно-технічної), фахової передвищої і вищої освіти та учні/студенти, які будуть представляти підготовлені проєкти.

Для участі у фестивалі необхідно до 11 квітня зареєструватися за посиланням: [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfmOSqXNLkX2pOecSRuDcdOHhyhPxOQP\\_Ak\\_z0OxljrmNeymIA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfmOSqXNLkX2pOecSRuDcdOHhyhPxOQP_Ak_z0OxljrmNeymIA/viewform), завантаживши у форму заявку (додаток 2) та паспорт проєкту (додаток 3). Після реєстрації, на електронну пошту учасника надійде лист, де буде вказана дата проведення та посилання на підключення до участі у заході.

Учителі/викладачі, учні/студенти, які особисто братимуть активну участь у роботі фестивалю, отримують сертифікати.

З повагою  
Т. в. о. директора

Юрій ЗАВАЛЕВСЬКИЙ



ДНУ "Інститут модернізації змісту освіти"

21/08-199 від 04.03.2025

ЗАВАЛЕВСЬКИЙ ЮРІЙ ІВАНОВИЧ 04.03.2025 11:58

перший заступник

5E984D526F82F38F04000002A66DA007F1CAE05 / Дійсний з 02.12.2024 до 02.12.2025

Наталя ЧЕРЕПІНА,  
044 248 18 13

**Інформаційний лист**  
«Фестиваль учнівських та студентських проєктів з хімії»  
Квітень 2025 року

1. Фестиваль проєктних робіт учнів і студентів за напрямом «Ужиткова хімія».
2. Обговорення представлених проєктів. Досвід проєктно-дослідницької діяльності з хімії.

Запрошуємо вчителів/викладачів хімії та учнів/студентів закладів загальної середньої, професійної (професійно-технічної), фахової передвищої освіти області взяти участь у фестивалі проєктних робіт із хімії.

Проєктні роботи повинні бути виконані в руслі прикладного аспекту, зокрема демонструвати побутове, повсякденне використання знань з хімії тощо і можуть стосуватися різних напрямів.

Звертаємо вашу увагу, що під час підготовки та презентації проєкту слід дотримуватися академічної доброчесності.

Для участі у фестивалі необхідно до **11 квітня** зареєструватися, заповнивши гугл-форму

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpOLSfmOSqXNLkX2pOecSRuDcdOHhyhPxOOPAk\\_z0OxljrmNeymIA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpOLSfmOSqXNLkX2pOecSRuDcdOHhyhPxOOPAk_z0OxljrmNeymIA/viewform) та додати **заявку** (додаток\_ЗАЯВКА) і **паспорт проєкту** (додаток\_ПАСПОРТ ПРОЄКТУ), завантаживши їх у гугл-форму.

Після реєстрації учасники отримують лист із датою проведення фестивалю та посиланням для підключення. Термін розсилання листа: 15-18 квітня 2025 року. **Учасник вважається зареєстрованим, якщо йому на електронну адресу надійде лист з копією його відповідей, а також якщо була завантажена заявка та паспорт проєкту.**

На фестивалі учасники презентують результати проєктної діяльності.

- Зверніть, будь ласка, увагу на те, що під час презентації проєкту необхідно:
- сформулювати, у чому полягає основна ідея, проблема, задум проєкту;
  - указати причини, що спонукали учнів/студентів до роботи над проєктом: аргументація, мотивація (нам було цікаво...; у нас виникла потреба в...; мені захотілося дізнатися про...; те, що ми задумали має важливе значення для...);
  - розкрити основні результати проєктної діяльності;
  - уся презентація повинна займати до **5 хвилин**.

Додаток 2

від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Заявка на участь у фестивалі учнівських та студентських проєктів з хімії**

ПІБ учителя/викладача (повністю) \_\_\_\_\_

Область та населений пункт \_\_\_\_\_

Заклад освіти (повна назва) \_\_\_\_\_

Посада \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Мобільний телефон \_\_\_\_\_

Назва проєкту \_\_\_\_\_

Прізвища, імена учнів/студентів (**повністю**), що братимуть участь у презентації проєкту: \_\_\_\_\_

Дата надсилання заявки \_\_\_\_\_

## Паспорт проєкту

Примітка: червоний текст видалити та вписати потрібну інформацію, всі поля обов'язкові для заповнення.

<i>Назва проєкту (без скорочень, без лапок)</i>		
<i>Заклад освіти (повна назва)</i>		
Автор/автори	<i>Прізвище ім'я учня/студента (без скорочень)</i>	
Клас/курс навчання		
Керівник	<i>ПІБ учителя/викладача (без скорочень)</i>	
Тип проєкту		
Проблема (ідея, задум)		
У чому полягає особистісне значення проєкту для учнів (студентів) (чому вирішили його виконувати)?		
Мета проєкту		
Завдання	1. 2. 3. 4.	
Опис продукту (практичний чи теоретичний результат), його значення		
Навчальні предмети, зміст яких включено у проєкт (міжпредметні зв'язки)	навчальний предмет	тема
Термін виконання проєкту	початок	кінець