



Міністерство освіти і науки України
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГО-НАТУРАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ

04074. Київ, Вишгородська, 19 Тел. 430-02-60, 430-43-90

е-mail: nenc@nenc.gov.ua

«05» лютого 2020 р.

№ 33

На № ___ від _____

**Директорам закладів
позашкільної освіти**

**Директорам закладів загальної
середньої та професійної
(професійно-технічної) освіти**

**Про проведення Олімпіади
випускного шкільного дослідництва
(учнівських дослідницьких проєктів)**

Відповідно до Плану організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю (за основними напрямками позашкільної освіти) на 2020 рік, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України оголошує про проведення **Олімпіади випускного шкільного дослідництва (учнівських дослідницьких проєктів)** (далі – Олімпіада). До участі в Олімпіаді запрошуються учні закладів загальної середньої, професійної (професійно-технічної) та позашкільної освіти віком від 12 до 18 років (7-11 класи), які мають власні завершені дослідницькі проєкти в галузі природничих та аграрних наук.

Олімпіада проводиться в 2 етапи: відбірковий (заочний) та фінальний (очний) етап. Для участі в Олімпіаді необхідно з 24 лютого по 20 квітня пройти онлайн реєстрацію https://nenc.gov.ua/?page_id=25989 та надіслати дослідницький проєкт (роботу) на електронну адресу Оргкомітету (pinchuk@nenc.gov.ua).

Орієнтовний термін проведення фінального (очного) етапу з 1 по 30 червня. Інформація про переможців відбіркового етапу розміщується на сайті НЕНЦ МОН України (<https://nenc.gov.ua>) до 10 травня.

Фінальний етап Олімпіади проводиться на підставі наказу НЕНЦ МОН України.

Адреса оргкомітету: 04074, м. Київ, вул. Вишгородська, 19, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді. Для довідок: тел.: 430-02-60, сайт <https://nenc.gov.ua>. Координатор: Пінчук Микола Олександрович. Тел.: +38 0960464695. E-mail: pinchuk@nenc.gov.ua



**Директор НЕНЦ,
доктор педагогічних наук,
професор**

В. В. Вербицький

**ПОЛОЖЕННЯ
ПРО ПРОВЕДЕННЯ ОЛІМПІАДИ
ВИПУСКНОГО ШКІЛЬНОГО ДОСЛІДНИЦТВА
(учнівських дослідницьких проєктів)**

I. Загальні умови

1. Дане положення визначає порядок організації та проведення **Олімпіади випускного шкільного дослідництва (учнівських дослідницьких проєктів)** (далі – Олімпіада).
2. Олімпіада проводиться щороку на добровільних засадах і є відкритою для учнів та вихованців закладів загальної середньої, професійної (професійно-технічної) та позашкільної освіти (далі – учасники).
3. Метою Олімпіади є виявлення і розвиток в учнів творчих здібностей та інтересу до науково-дослідницької діяльності, сприяння професійній орієнтації школярів.
4. Завдання Олімпіади:
 - сприяння розвитку творчої дослідницької активності учнів;
 - мотивація та поглиблення інтересу до дослідницької діяльності;
 - формування вміння проводити дослід, аналізувати, оформляти і представляти отримані результати;
 - створення необхідних умов для підтримки та розвитку талановитих дітей;
 - проведення профорієнтаційної роботи серед молоді.
5. Організаційно-методичне забезпечення проведення Олімпіади (далі Оргкомітет) здійснює Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді Міністерства освіти і науки України (далі – НЕНЦ МОН України).
6. При обласних, районних, міських еколого-натуралістичних центрах (станціях юних натуралістів), опорних закладах загальної середньої освіти можуть створюватись ресурсні та консультаційні центри щодо виконання та оформлення учнівських дослідницьких проєктів.
7. Інформація про проведення Олімпіади розміщується на сайті НЕНЦ МОН України <https://nenc.gov.ua>.

II. Умови участі та порядок проведення Олімпіади

1. До Олімпіади залучаються учні віком від 12 до 18 років (7 – 11 класи), які мають власні завершені дослідницькі проєкти в галузі природничих та

аграрних наук.

2. Олімпіада проводиться у форматі презентації власного дослідницького проєкту за обраною темою. Тема має бути актуальною та інноваційною. Учень має аргументувати актуальність, чітко зазначити об'єкт і предмет дослідження, мету та завдання, сформулювати гіпотезу (припущення), план вирішення проблеми, методи дослідження та джерела інформації. Обов'язково показати результати отримані дослідним шляхом та зробити висновки. Також можлива констатація спектру нових проблем для подальшого дослідження. Дослідницький проєкт має бути без плагіату та супроводжуватись рецензією наукового керівника.
3. З метою організації та проведення Олімпіади створюється оргкомітет, який формує склад журі відбіркового та фінального етапу.
4. Олімпіада проводиться в 2 етапи: відбіркового (заочний) та фінальний (очний) етап.
5. Для участі в Олімпіаді необхідно з 24 лютого по 20 квітня пройти онлайн реєстрацію та надіслати дослідницький проєкт (роботу) на електронну адресу Оргкомітету (pinchuk@nenc.gov.ua).
6. За результатами відбіркового етапу учасники, які отримали найбільшу кількість балів, проходять до фінального етапу.
7. Бали, отримані учасником за відбіркового етапу Олімпіади, не враховуються при оцінюванні на фінальному етапі та не впливають на підсумки.
8. Термін проведення
 - відбіркового (заочного) етапу з 24 лютого по 20 квітня;
 - фінального етапу (очного) (з 1 по 30 червня).
9. Інформація про переможців відбіркового етапу розміщується на сайті НЕНЦ МОН України (<https://nenc.gov.ua>) до 10 травня. Фінальний етап Олімпіади проводиться на підставі наказу НЕНЦ МОН України.
10. Безпосередня присутність учасника на фінальному етапі обов'язкова. Результати фінального етапу Олімпіади будуть розміщені на офіційному сайті НЕНЦ МОН України.

III. Організаційно-методичне забезпечення Олімпіади

1. Загальне керівництво з підготовки та проведення Олімпіади здійснює Оргкомітет.
2. Оргкомітет Олімпіади вирішує наступні завдання:
 - забезпечує організацію та проведення Олімпіади;
 - розробляє і затверджує умови та регламент проведення Олімпіади;
 - встановлює дату і місце проведення Олімпіади;
 - формує журі олімпіади, затверджує їх склади і повноваження;
 - затверджує результати Олімпіади і доводить їх до відома учасників Олімпіади;

- видає дипломи переможцям і призерам Олімпіади;
- заслуховує звіти журі за підсумками проведення Олімпіади;
- організовує нагородження переможців і призерів Олімпіади;
- здійснює інші функції, спрямовані на досягнення цілей проведення Олімпіади.

3. Критерії оцінювання дослідницьких проєктів:

- актуальність проєкту – до 10 балів;
- інноваційність – до 10 балів;
- відповідність безпечним агроекологічним умовам – до 10 балів;
- дотримання методики дослідження – до 15 балів;
- результативність – до 10 балів;
- власний вклад в розробку проєкту – до 20 балів;
- вільне володіння матеріалами досліджень – до 15 балів;
- якість оформлення – до 10 балів;

Максимальна кількість балів, яку може отримати учасник - 100 балів.

IV. Визначення і нагородження переможців Олімпіади

1. Переможці фінального етапу Олімпіади визначаються журі за загальною кількістю набраних ними балів.
2. Переможцем у кожній номінації Олімпіади є учасник, який набрав найбільшу кількість балів (не менше 80).
3. Призерами в категорії Олімпіади є учасники, які за кількістю набраних балів посіли друге (не менше 70 балів) та третє місце (не менше 60 балів).
4. В рамках Олімпіади оргкомітет може засновувати окремі номінації або категорії.
5. Переможці Олімпіади нагороджуються дипломами I ступеня. Призери Олімпіади нагороджуються дипломами II та III ступенів.
6. Переможці та призери отримують рекомендаційні або мотиваційні листи для вступу в профільні заклади вищої освіти.

V. Фінансування Олімпіади

1. Витрати на організацію та проведення Олімпіади здійснюються за рахунок коштів, не заборонених чинним законодавством України.