



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

04074. Київ, Вишгородська, 19

Тел. 430-02-60, 430-43-90

e-mail: [nenc@nenc.gov.ua](mailto:nenc@nenc.gov.ua)

## НАКАЗ

«26» лютого 2024 р.

№ 18

Про підсумки проведення заочного  
туру II етапу Всеукраїнського конкурсу  
"Юний селекціонер і генетик"  
у 2023/2024 навчальному році

На виконання Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2024 рік, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 13.12.2023 р. № 1527, наказу МОН України від 31.08.2012 р. № 960 «Про затвердження Положення про Всеукраїнський конкурс «Юний селекціонер і генетик», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 17.09.2012 р. за № 1592/21904 і на підставі протоколу № 1 засідання комісії по підведенню підсумків заочного туру II етапу Всеукраїнського конкурсу "Юний селекціонер і генетик" від 22.02.2024 р.

### НАКАЗУЮ:

I. Запросити переможців заочного туру II етапу Всеукраїнського конкурсу "Юний селекціонер і генетик" для участі у фінальному турі II етапу конкурсу, який пройде з **09 до 11 квітня 2024 року** у змішаному форматі:

1. **Антонюк Іванна Юріївна**, вихованка комунального закладу «Станція юних натуралістів» Рівненської обласної ради, здобувачка освіти 11 класу Великожолудського ліцею Рафалівської селищної ради Рівненської області з науково-дослідницьким проектом «Вегетативне і статеве розмноження гібіскуса сірійського бузкового сорту «Ніжність» (TENDERNESS)»

2. **Бездворний Богдан Олександрович**, здобувач освіти 10 класу Коцюбинського ліцею №2» Коцюбинської селищної ради Бучанського району Київської області з науково-дослідницьким проектом «Селекційна стійкість різних гібридів соняшнику до OROBANCHE CUMANA WALLR»;

3. **Бойко Еліза Богданівна**, вихованка гуртка «GLOBE: нас багато – Земля одна» Міської дитячої екологічної станції Івано-Франківської міської ради з науково-дослідницьким проектом «Сортовипробування буряків»;

4. **Гайсенюк Маргарита Олександрівна**, вихованка Бородянського центру дитячої та юнацької творчості Бородянської селищної ради, здобувачка освіти Пилиповицької гімназії Бородянської селищної ради з науково-дослідницьким проектом «Морфометричні параметри насінневого потомства *Quercus robur* L. з покращеними генетичними властивостями в контрольованому середовищі Дібровського лісництва»;

5. **Дьоміна Евеліна Русланівна**, вихованка Комунального позашкільного навчального закладу "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області (КПНЗ ЦЕНТУМ), здобувачка освіти 10 класу Обухівського ліцею Обухівської селищної ради Дніпровського району

Дніпропетровської області з науково-дослідницьким проектом «Порівняльна оцінка зразків кавуна звичайного української та іноземної селекції в зоні Північного Степу України»

6. **Іванова Софія Василівна**, здобувачка освіти 10 класу ліцею імені Євгена Коновальця Івано-Франківської міської ради з науково-дослідницьким проектом «Вплив паління на цитогенетичний статус осіб підліткового та юнацького віку»;

7. **Капустян Владислава Володимирівна**, здобувачка освіти 8 класу Комунального закладу «Харківській ліцей №1 імені Данила Дідика Харківської міської ради» з науково-дослідницьким проектом «Кондитерський соняшник – цінна сировина для харчової промисловості та отримання збалансованих кормів»;

8. **Лега Аліна Олексіївна**, вихованка Миронівського центру дитячої та юнацької творчості Миронівської міської ради Київської області з науково-дослідницьким проектом «Оцінка основних показників якості зерна селекційних ліній конкурсного випробування пшениці м'якої озимої селекції Миронівського інституту пшениці імені В.М.Ремесла НААН»;

9. **Мордас Софія Русланівна**, вихованка Комунального закладу «Станція юних натуралістів» Рівненської обласної ради, здобувачка освіти 11 класу Великожолудського ліцею Рафалівської селищної ради Рівненської області з науково-дослідницьким проектом «Успадкування сортових ознак барбарису Тунберга сортів GOLDEN RING I GOLDEN ROCKET при насінному розмноженні»;

10. **Мороз Анна Сергіївна**, здобувачка освіти 11 класу комунального закладу загальної середньої освіти «Луцький ліцей № 14 імені Василя Сухомлинського Луцької міської ради», вихованка гуртка «Юні рослинники» ВОЕНЦ з науково-дослідницьким проектом «Біопродуктивність кукурудзи залежно від елементів технології вирощування в умовах Волинської області»

11. **Оксаніч Ілона Василівна**, здобувачка освіти 11 класу Романівського ліцею №2 Романівської селищної ради Житомирського району Житомирської області з науково-дослідницьким проектом «Ефективність різних підщеп для огірка гібрида ЛютоярF1 в умовах закритого ґрунту»

12. **Пірановська Діана**, здобувачка освіти 5 класу ліцею №4 Івано-Франківської міської ради, вихованка гуртка «Знавці лікарських рослин» Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Івано-Франківської міської ради з науково-дослідницьким проектом «Успадкування щурами зовнішніх ознак»;

13. **Романчук Богдан Андрійович**, здобувач освіти 11 класу Биківського ліцею Житомирського району Житомирської області з науково-дослідницьким проектом «Закладання винограду на поліських ґрунтах з виноградної лози власного укорінення»

14. **Стефанська Катерина Петрівна**, здобувачка освіти Старокостянтинівського ліцею ім. М. С. Рудяка з науково-дослідницьким проектом «Агроєкологічна оцінка сортів картоплі різних груп стиглості в умовах Старокостянтинівської територіальної громади»;

15. **Телегін Геннадій Олексійович**, здобувач освіти 9 класу Селищенської гімназії Гніванської міської ради Вінницького району Вінницької області з науково-дослідницьким проектом «Вивчення успадкування сортових ознак у садових форм первоцвіту весняного (*Primula veris* L.) як можливого модельного об'єкту для учнівських досліджень з генетики в умовах загальноосвітнього навчального закладу»;

16. **Троїцька Таїсія Іллівна**, вихованка Миколаївського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, здобувачка освіти 10 класу Миколаївського ліцею № 38 ім. В.Д. Чайки з науково-дослідницьким проектом «Застосування кластерного аналізу цитометричних досліджень сортів карликових борідкових ірисів для оптимізації підбору батьківських пар для схрещувань»;

17. **Шаповалов Артур**, учень 9 класу, вихованець гуртка «Берегиня» Білоусівського ліцею Вінницької області «Схрещування різних сортів яблуні для отримання гібридних сіянців в умовах с.білоусівка Тульчинського району»;

18. **Шинковенко Денис Дмитрович**, здобувач освіти 8 класу Оникіївського ліцею Мар'янівської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області з науково-дослідницьким проектом «Дослідження врожайності амаранту в умовах Кіровоградської області в залежності від генетичних особливостей сорту»;

19. **Шкуринська Ангеліна Сергіївна**, здобувачка освіти 8класу КЗ «Луцького НВК №9 Луцької міської ради», вихованка Волинського обласного еколого-натуралістичного центру з науково-дослідницьким проектом «Вплив різних видів поживних середовищ на мікроклональне розмноження *Cordylonefruticosa* (L.) A. Chev».

II. Висловити подяку представникам предметної комісії:

**Макарчук О. С.**, голові предметної комісії, завідувачу кафедри генетики, селекції і насінництва ім. проф. М.О. Зеленського НУБІП України, к.с/г.н.;

**Башкіровій Н. В.**, доцент кафедри генетики, селекції і насінництва ім. проф. М.О. Зеленського НУБІП України, канд. біол.наук;

**Спряжка Р.О.** асистенту кафедри генетики, селекції і насінництва ім. проф. М.О. Зеленського НУБІП України, доктор філософії (РД).

III. Висловити подяку департаментам освіти та науки обласних військових адміністрацій, директорам закладів позашкільної освіти еколого-натуралістичного профілю за організацію та проведення обласного (відбіркового) етапу конкурсу "Юний селекціонер і генетик".



Директор

A handwritten signature in blue ink, written over a horizontal line, positioned between the word 'Директор' and the name 'Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ'.

Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ