



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

НАКАЗ

«28» квітня 2022 р.

№ 33

Про підсумки проведення Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер і генетик» у 2021-2022 навчальному році

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 15.12.2021 р. № 1379 «Про затвердження Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2022 рік за основними напрямками позашкільної освіти», 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, Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді Міністерства освіти і науки України та Національний університет біоресурсів і природокористування України у березні — квітні 2022 року провели віртуально фінальний тур II етапу Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер і генетик».

Відповідно до рішення компетентного журі і на підставі протоколу № 2 засідання комісії по підведенню підсумків Всеукраїнського конкурсу "Юний селекціонер і генетик" від 28.04.2022 р.

НАКАЗУЮ:

I. Нагороди фіналістів Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер і генетик», які згідно з протоколом № 2 набрали найбільше балів за виконання контрольної роботи з базової дисципліни та заочне оцінювання науково-дослідницьких робіт, дипломами переможців і призерів у 2021/2022 навчальному році:

за I місце

1. Самойліч Юлію Миколаївну, ученицю 11 класу комунального закладу «Луцький навчально-виховний комплекс № 9 Луцької міської ради», вихованку гуртка «Юні агрохіміки» Волинського обласного еколого-натуралістичного центру, з науково-дослідницькою роботою: Адаптація мікроклінів *Paulownia Tomentosa* (Thunb.) Steud. до умов *in vivo* (83 бали);
2. Фещук Анастасію Анатоліївну, ученицю 8 класу Черняхівського ліцею № 1 Черняхівської селищної ради Житомирської області, з науково-дослідницькою роботою: Сортовивчення кавунів в умовах Полісся (83 бали).

за II місце

1. Сергієнко Ілону Вадимівну, ученицю 10 класу Пирятинського ліцею № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області, з науково-дослідницькою роботою: Успадкування ознаки wait у *Drosophila melanogaster* при прямому і реципрокному схрещуванні (81 бал).

за III місце

1. Копач Ольгу Олегівну, ученицю 9 класу Биківського ОЗЗСО Романівського ОТГ Житомирського району Житомирської області, з науково-дослідницькою роботою: Оцінка продуктивності сортів солодкого перцю, вирощених в умовах Півночі України (66 балів);

2. Яслинського Владислава, вихованця гуртка «Юні рослинники» ВОЕНЦ Волинської обласної ради, учня 11 класу КЗ "Луцький навчально-виховний комплекс загальноосвітня школа I-II ступенів № 7 - природничий ліцей", з науково-дослідницькою роботою: Продуктивність різних сортів сої в умовах Лісостепової зони Волинської області (59 балів).

II. Нагородити дипломами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Міністерства освіти і науки України учасників фінального туру II етапу Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер та генетик» у 2021/2022 навчальному році:

1. Алієву Аміну Вугарівну, ученицю 9 класу комунального закладу "Рішельєвський науковий ліцей" Одеської області, з науково-дослідницькою роботою: Клітинна селекція м'якої пшениці;

2. Бреус Злату Юрійівну, вихованку гуртка «Селекція і насінництво» Миронівського центру дитячої та юнацької творчості Київської області, з науково-дослідницькою роботою: Оцінка перспективних ліній пшениці ярої за елементами структури врожаю;

3. Гавриленка Вадима Євгеновича, учня 11 класу Чернігівського колегіуму № 11, з науково-дослідницькою роботою: Агротехніка вирощування томатів. Вплив способів підживлення на вегетацію та врожайність різних сортів томатів;

4. Іщенко Софію Леонідівну, ученицю 10 класу Комунального закладу «Полтавська загальноосвітня школа I –III ступенів № 26 Полтавської міської ради Полтавської області», з науково-дослідницькою роботою: Формування насінневої продуктивності Сорго цукрового залежно від сортового складу;

5. Крамара Єгора Олексійовича, вихованця Центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради, учень 11 класу Комунальної установи «Сумська спеціалізована школа I-III ступенів № 17», з науково-дослідницькою роботою: Прояв гетерозисного ефекту на енергію росту і живу масу молодняку кролів;

6. Крикун Анастасію Євгенівну, ученицю 11 класу КЗО «Криворізький обласний ліцей-інтернат для сільської молоді», вихованка гуртка «Юні агрохіміки» КПНЗ «Станція юних натуралістів Покровського району» КМР, з науково-дослідницькою роботою: Сортовивчення нових чорноплідних томатів Чері та вплив біодобрива «Агромакс» на їх врожайність;

7. Марченко Альбіну, ученицю 9 класу Філії Великобілозерського навчально-

виховного комплексу №1 (школа - дитячий садок) Великобілозерської сільської ради Василівського району Запорізької області Великобілозерська загальноосвітня школа I-II ступенів №3 Великобілозерської сільської ради Василівського району Запорізької області, з науково-дослідницькою роботою: Вплив стимулятора росту Вимпел- 2 на продуктивність озимої пшениці сортів Одеська 267 та Антонівка;

8. Панфілову Анастасію Юріївну, ученицю 11 класу Дорогинського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Томашівської сільської ради Фастівського району Київської області, з науково-дослідницькою роботою: Покращення посівної якості насіння сосни звичайної як умови отримання високопродуктивних насаджень в Дорогинському лісництві;

9. Петрову Дарину Петрівну, ученицю 11 класу Одеської гімназії № 4 Одеської міської ради Одеської області, з науково-дослідницькою роботою: Матковивідна справа - основний шлях підвищення продуктивності пасік;

10.Рогову Юлію Олександрівну, ученицю 11 класу КЗЗСО «Рокинівський лицей № 38 Луцької міської ради» Волинської області, з науково-дослідницькою роботою: Фітосанітарний стан сортів соняшнику в агрокліматичних умовах Лісостепу Волині у 2019-2021 роках;

11.Сомову Аделіну Дмитріївну, вихованку Комунального закладу «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради», ученицю 8 класу Марганецької спеціалізованої загальноосвітньої школи № 9 з поглибленим вивченням окремих предметів Дніпропетровської області, з науково-дослідницькою роботою: Декоративність хризантеми в умовах степового Придніпров'я на прикладі міста Марганець;

12.Шевчук Галину Ігорівну, вихованку гуртка «Аматори рослинництва» Івано-Франківської міської дитячої екологічної станції, з науково-дослідницькою роботою: Вивчення впливу органічного землеробства на врожай різних сортів столових буряків.

III. Надати подяки Національного еколого-натуралістичного центру Міністерства освіти і науки України науковим і педагогічним керівникам учнівських науково-дослідницьких робіт, які змагались у фінальному турі II етапу Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер і генетик» 2021/2022 навчального року:

1. Задерей Наталя Сергіївна, доцент кафедри генетики та молекулярної біології ОНУ імені І. І. Мечникова, к.б.н.;

2. Назаренко Світлана Григорівна, керівник гуртка «Селекція і насінництво» Миронівського центру дитячої та юнацької творчості Київської області;

3. Чекміль Інна Вікторівна, учитель біології Чернігівського колегіуму № 11;

4. Іщенко Тетяна Анатоліївна, учитель фізики гімназії № 25 Полтавської міської ради Полтавської області;

5. Романчук Тетяна Володимирівна, вчитель біології Биківського ОЗЗСО;

6. Боровик Володимир Миколайович, педагогічний працівник Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради Сумської області;

7. Бурко Світлана Миколаївна, керівник гуртка «Юні агрохіміки» КПНЗ «Станція юних натуралістів Покровського району» КМР;

8. Яковенко Зоя Михайлівна учитель біології КЗО «Криворізький обласний ліцей-інтернат для сільської молоді», учитель вищої категорії, учитель-методист
9. Маловічко Віктор Олексійович, вчитель Філії Великобілозерського навчально-виховного комплексу №1 (школа -дитячий садок) Великобілозерської сільської ради Василівського району Запорізької області Великобілозерська загальноосвітня школа І-ІІ ступенів №3 Великобілозерської сільської ради Василівського району Запорізької області;
10. Стукал Ніна Іванівна, вчитель біології Дорогинського закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Томашівської сільської ради Фастівського району Київської області;
11. Мовчан Наталя Іванівна, учитель біології Одеської гімназії № 4;
12. Корнелюк Вадим Григорович, вчитель біології КЗСО «Рокинівський ліцей № 38 Луцької міської ради» Волинської області;
13. Бортнік Тетяна Павлівна, керівник гуртка «Юні агрохіміки» Волинського обласного еколого-натуралістичного центру; Багно Олена Миколаївна, вчитель біології комунального закладу «Луцький навчально-виховний комплекс № 9 Луцької міської ради»;
14. Остратенко Ольга Миколаївна, учитель біології Пирятинського ліцею № 6 спеціаліст вищої кв. категорії, вчитель-методист;
15. Гавриленко Тетяна Іванівна учитель біології та хімії, Пирятинського ліцею № 6, спец. І кв. категорії;
16. Пастушкова Анна Валеріївна, керівник гуртка Комунального закладу «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради»;
17. Фещук Тетяна Миколаївна, вчитель біології Черняхівського ліцею № 1 Черняхівської селищної ради Житомирської області;
18. Шиян Галина Григорівна, керівник гуртка «Аматори рослинництва» Івано-Франківської міської дитячої екологічної станції;
19. Голуб Сергій Миколайович, керівник гуртка «Юні рослинники» ВОЕНЦ Волинської обласної ради, кандидат с.-г. наук, доцент Волинського національного університету імені Лесі Українки.

IV. Надати подяки Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Міністерства освіти і науки України членам журі та партнерам Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер і генетик» у 2021/2022 навчальному році, за багаторічну сумлінну співпрацю, вагомий внесок у популяризацію наукової діяльності в галузі селекції та генетики серед учнівської молоді:

1. Башкіровій Наталії Вікторівні, доценту кафедри селекції, генетики і насінництва проф. М.О. Зеленського Національного університету біоресурсів і природокористування України, кандидату біологічних наук;
2. Жемойді Віталію Леонідовичу, доценту кафедри селекції, генетики і насінництва проф. М.О. Зеленського Національного університету біоресурсів і природокористування України, доценту, кандидату сільськогосподарських наук;
3. Макарчуку Олександрю Сергійовичу, завідувачу кафедри селекції, генетики і насінництва проф. М.О. Зеленського Національного університету біоресурсів і

природокористування України, кандидату сільськогосподарських наук.

4. Таран Вікторії, начальнику відділу маркетингу і комунікацій компанії «KWS Україна».

V. Науково-педагогічні колективи Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді і Національного університету біоресурсів і природокористування України висловлюють подяку начальникам департаментів (управлінь) освіти та науки обласних, районних і міських держадміністрацій, директорам закладів загальної середньої та позашкільних освіти за сприяння в організації та проведенні Всеукраїнського конкурсу «Юний селекціонер і генетик» у 2021/2022 навчальному році.



Директор

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

Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ