



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

«24»лютого 2025 р.

№ 25

Про підсумки відбіркового етапу
Всеукраїнського конкурсу винахідницьких
і раціоналізаторських проєктів еколого-
натуралістичного напрямку (16-23 роки)
у 2024/2025 навчальному році

На виконання Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2025 рік, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 21.11.2024 р. № 1641, наказу МОН України від 03.10.2012 р. № 1068 «Про затвердження Положення про Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого- натуралістичного напрямку», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 18 жовтня 2012р. за № 1748/22060, підведено підсумки I (відбіркового) етапу Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку для вікової категорії 16 - 23 роки (далі – Конкурс).

На підставі поданих під час онлайн реєстрації учасниками матеріалів та згідно з рішенням Оргкомітету до участі у фінальному етапі Конкурсу запрошуються учасники, зазначені в Додатку до наказу «Список фіналістів Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку (16 – 23 роки) у 2024/2025 навчальному році» (додається).

Фінальний етап Конкурсу пройде з **04 – 06 березня 2025 р.** у дистанційному форматі.

Оцінювання робіт журі здійснюватиме дистанційно, шляхом ознайомлення з поданими під час онлайн реєстрації матеріалами та відео захистами проєктів учасників.

Результати фіналу будуть оприлюднені на сторінці «Конкурс винахідників» сайту Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді: https://nenc.gov.ua/?page_id=32036.

Довідкова інформація – за телефонами: 098 440 08 59

(Юринець Ірина Андріївна; email: yurinets@nenc.gov.ua).



Директор

Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ

**«Список фіналістів Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і
раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку (16- 23 роки)
у 2024/2025 навчальному році»**

№ з/п	Назва проєкту	Категорія	ПІБ учасника	Заклади ЗСО та позашкільної освіти	Клас	Заклад загальної середньої освіти
1.	Дитяче пюре-основа дитячого харчування	охорона здоров'я	Мунтян Оксана Олександрівна		9	Кам'янський ліцей з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради Болградського району Одеської області
2.	Вплив підгодівлі глюкозно-фруктозним сиропом кукурудзяного борошна на життєдіяльність медоносних бджіл	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Корінь Олександр Сергійович	Успенівський опорний заклад загальної середньої освіти	11	Успенівський опорний заклад загальної середньої освіти
3.	Оцінка забруднення атмосферної складової урбоєкосистеми м. Чернівці в зонах автотранспортного навантаження та роботи генераторів	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Міхєєва Анісія Андріївна	(Основи екологічно моніторингу), Комунальний заклад Чернівецький обласний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді	10	Чернівецький ліцей №12 "Ювілейний"
4.	Infinity Catching	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Кошарний Ілля Русланович	"Юний програміст" при Ліцеї №17 міста Житомира	9	Ліцей №15 міста Житомира
5.	TOGETHER WE ARE STRONG	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Гордіюк Маргарита Володимирівна		10	Онлайн школа "SchoolToGo"
6.	CHESS-BLASTS	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Лікарчук Максим Олександрович		11	Відокремлений підрозділ "Науковий ліцей Житомирського державного університету імені Івана Франка"
7.	PHE-1	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Талько Ілля Русланович		10	Відокремлений підрозділ "Науковий ліцей Житомирського державного університету імені Івана Франка"

8.	M1A1SA(KON TAKT-1)	комп`ютерні науки та штучний інтелект	Максим Соснов		I	Державний університет «Житомирська політехніка»
9.	TRACH_COLL ECTOR	комп`ютерні науки та штучний інтелект	Адашевський Нікіта Олегович		9	Онлайн школа «SchoolToGo»
10.	«Діагностика і лікування собак хворих на гастроентерит»	біологія	Гулай Ангеліна Сергіївна	"Основи агрохімії" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	11	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
11.	Ефективність розмноження Мускусних качок німецької селекції різними способами (природна та штучна інкубація).	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Любий Андрій Андрійович	гурток "Свійські тварини" Центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради	IV	Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради
12.	«Особливості формування продуктивності овочевого гороху залежно від строків сівби в зоні Північного Степу України»	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Дьоміна Евеліна Русланівна	"Основи агрохімії" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	11	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
13.	АНАЛІЗ ГРОЗОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ	науки про Землю (географія, геологія)	Христинич Данііл Юрійович		I	Сумський державний педагогічний університет
14.	Використання вовни як сировини для виробництва біопродуктів на прикладі виготовлення бальзаму-кондиціонера для волосся	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Блудова Уляна Едуардівна		10	ОПОРНИЙ ЗАКЛАД ОСВІТИ «БОЛГРАДСЬКИЙ ЛІЦЕЙ» БОЛГРАДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ
15.	Удосконалення технологій	біологія	Безпала Поліна Анатоліївна		10	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської

	вирощування сіянців дуба черешчатого в умовах НПП Пирятинський					ради Полтавської області
16.	Переробка пластику для 3D-друку	інженерні науки	Гребенюк Валентин Юрійович, Жиров Станіслав Валерійович		10	Комунальний заклад загальної середньої освіти "Луцький ліцей № 27 Луцької міської ради"
17.	Віртуальна 3D школа: екологія, знання, взаємодія	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Стогнієнко Арсеній Віталійович		10	Арцизький ліцей №5 з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради
18.	ПЕРЕТВОРЮВАЧ НАПРУГИ 12-220 ВОЛЬТ	інженерні науки	Моцугиря Владислав Сергійович	наукова секція електроніки та приладобудування комунального закладу "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області	11	Комунальний заклад "Роменський ліцей № 4 Роменської міської ради Сумської області імені Героя України Тетяни Маркус"
19.	Аналіз сучасного стану рослинності прибережної зони озера Берестувате ландшафтного заказника загальнодержавного значення "Чорноліський"	біологія	Бурлака Дмитро Іванович	Ліцей "Гармонія" Знам'янської міської ради Кіровоградської області Кіровоградської області	10	Ліцей "Гармонія" Знам'янської міської ради Кіровоградської області
20.	Вплив підгодівлі глюкозно-фруктозним сиропом кукурудзяного борошна на життєдіяльність медоносних бджіл	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Корінь Олександр Сергійович	Успенівський ОЗЗСО	11	Успенівський опорний заклад загальної середньої освіти
21.	: «Оцінка впливу капсулювання біополімерами передпосівного насіння	ресурси енергозбереження	Гулай Ангеліна Сергіївна	"Основи агрохімії" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівсько	11	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області

	цукрової кукурудзи на її продуктивність»			ї селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області		
22.	«Перспективний метод біотрансформації нафтопродуктів природними сорбуючими матеріалами»	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Дьоміна Евеліна Русланівна	"Основи агрохімії" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	11	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
23.	"Вплив типів підгодівлі на продуктивність бджолиних сімей»	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Кириленко Герман Олексійович	"Основи агрохімії" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	11	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
24.	«Цифрова амнезія» та її вплив на людину	психологія	Топор Ганна Володимирівна		11	Веселодолинський ліцей з дошкільним відділенням, початковою школою та гімназією Буджацької селищної ради Болградського району Одеської області
25.	Різні системи формування крони яблуні, їх вплив на продуктивність та якість плодів	біологія	Охріменко Інна Сергіївна		10	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області.
26.	Визначення різних типів жорсткості води, їх вплив на побудову техніку та здоров'я людини	хімія	Бусло Олександра Євгеніївна		10	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області.
27.	Вирощування сенполій та догляд за ними	біологія	Золушкіна Дар'я Олексіївна	«Основи екологічної безпеки» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру	10	Донецький обласний еколого-натуралістичний центр

28.	Аналіз сучасного стану рослинності прибережної зони озера Берестувате ландшафтного заказника загальнодержавного значення "Чорноліський"	біологія	Бурлака Дмитро Іванович		10	Ліцей "Гармонія" Знам'янської міської ради Кіровоградської області
29.	Парк «Кнежа» через призму часу	науки про Землю (географія, геологія)	Колеснікова Дар'я Євгенівна	Геогрвф-науковець, Комунальний позашкільний навчальний заклад «Охтирський міський центр позашкільної освіти-Мала академія наук учнівської молоді»	9	ліцей імені Б.Д.Антоненка-Давидовича Охтирської міської ради Сумської області
30.	СТВОРЕННЯ ОЗДОРОВЧОЇ СТЕЖКИ «БОСОНІЖ ДО ГАРМОНІЇ»: ЕКОЛОГІЧНІ МАТЕРІАЛИ, ФІЗІОЛОГІЧНИЙ ВПЛИВ І ПСИХОЛОГІЧНИЙ КОМФОРТ	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Риженко Тарас Іванович	Гурток "Фотонатуралісти" Донецького обласного еколого-натуралістичного центру	10	Заклад загальної середньої освіти I-III ступенів селища Зелений Гай Волноваського району Донецької області
31.	«БЕЗДРІЖДЖОВИЙ ХЛІБ: ХАРЧОВА ЦІННІСТЬ, ЕКОЛОГІЧНІ ПЕРЕВАГИ ТА ЙОГО РОЛЬ У СУЧАСНОМУ ЗДОРОВОМУ ХАРЧУВАННІ»	охорона здоров'я	Антошук Аліна Олександрівна	гурток "Друге життя речей" Донецького обласного еколого-натуралістичного центру	II	Полтавський національний університет імені В.Г.Короленка
32.	"СУБКУЛЬТУРА КВАДРОБЕРІВ: ПСИХОЛОГІЧНІ ТА ЕКОЛОГІЧНІ ВИКЛИКИ"	психологія	Михальчук Влада Олександрівна	Х Донецький обласний еколого-натуралістичний центр, гурток «Фотонатуралісти»	II	Харківський національний університет повітряних сил України імені Івана Кожедуба
33.	ХЛІБ	екологічно	Боженко Марія	вихованка гуртка	I	студентка

	МАЙБУТНЬОГО: ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ, АЛЬТЕРНАТИВНІ ІНГРЕДІЄНТИ ТА ЕКОЛОГІЧНІСТЬ	безпечні технології та прикладна екологія	Олександрівна	«Друге життя речей» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру		Маріупольського політехнічного фахового коледжу ДВНЗ "ПДТУ
34.	ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ ПРОЦЕСІВ КАПСУЛЮВАННЯ ТА БІОРЕМЕДІАЦІЇ ДЛЯ РЕКУЛЬТИВАЦІЇ НАФТОШЛАМІВ	хімія	Денисов Гліб Михайлович	Гурток «Основи екологічного моніторингу» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру	11	Костянтинівський ліцей №9 Костянтинівської міської ради
35.	ПРОЄКТ МОБІЛЬНОЇ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОЇ УСТАНОВКИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ МЕТАЛЕВИХ ДЕТАЛЕЙ УЛЬТРАЗВУКОМ	інженерні науки	Терновський Яків Андрійович	Гурток «Основи екологічного моніторингу» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру	11	Костянтинівський ліцей №9 Костянтинівської міської ради
36.	СИСТЕМА ЦЕНТРАЛІЗОВАНОГО УПРАВЛІННЯ ПАРАМЕТРАМИ МІКРОКЛІМАТУ У СПОРУДАХ ЗАХИЩЕНОГО ГРУНТУ	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Погуляй Софія Олександрівна	Гурток «Основи екологічного моніторингу» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру	11	Костянтинівський ліцей №9 Костянтинівської міської ради
37.	Дослідження енергоефективності саморобного концентратора сонячної енергії (параболічного дзеркала)	ресурси енергозбереження	Кваша Олександр Володимирович	немає	11	Арцизький опорний заклад освіти № 1 - ліцей з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради
38.	Шкідливий вплив енергетичних напоїв на організм підлітків	охорона здоров'я	Богатиренко Аліна Олександрівна	наукова секція біології людини комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської	10	Роменська загальноосвітня школа I-III ступенів №5 Роменської міської ради Сумської області

				молоді» Роменської міської ради Сумської області		
39.	ВПЛИВ СТРЕСОВИХ ФАКТОРІВ НА МОЗОК ЛЮДИНИ	охорона здоров`я	Головка Марія Максимівна	наукова секція біології людини Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	10	Роменський ліцей №1 ім.П.І.Калнишевського Роменської міської ради Сумської області
40.	ПРОТИМІКРО БНІ ВЛАСТИВОС ТІ КУРКУМІНУ ТА ЙОГО НОВИХ СИНТЕТИЧН ИХ ПОХІДНИХ	біологія	Голубятникова Альона Сергіївна	Юний науковець Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання	9	Чорноморський академічний ліцей імені Тараса Шевченка
41.	Дослідження впливу різних способів виращування мікрогрину <i>Sinapis alba L.</i> сорту Кароліна, <i>Sinapis juncea</i> <i>L.</i> сорту Тавричанка на гідропонії	сільськогос подарське дослідницт во та винахідниц тво	Букатіна Вікторія Іванівна, Маляренко Ніколетта Сергіївна	Немає	11	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 6 Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
42.	Психологічні ефекти міжгрупового контакту та діалогу у вирішенні конфліктів	психологія	Побєда Давид Сергійович	Немає	10	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 6 Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
43.	Дослідження впливу органічних добрив на ріст та розвиток окремих сортів озимого <i>Secale cereale</i> <i>L.</i>	сільськогос подарське дослідницт во та винахідниц тво	Гузема Ярослав Сергійович, Белина Давид Юрійович	Немає	10	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 6 Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
44.	ДОСЛІДЖЕН НЯ ДИНАМІКИ СЕРЕДНЬОРІ ЧНИХ	науки про Землю (географія, геологія)	Мартиненко Ярослав Юрійович	«Юні екологи» КЗ «Дитячий екологічний центр» Кам'янської	10	КЗ «Науковий ліцей імені Анатолія Лигуна» Кам'янської міської ради

	ТЕМПЕРАТУРА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ З ВИКОРИСТАННЯМ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ			міської ради		
45.	ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ СЕРЕДНЬОРІЧНИХ ТЕМПЕРАТУРА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ З ВИКОРИСТАННЯМ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ	науки про Землю (географія, геологія)	Шуть Віталіна Владиславівна	Комунальний заклад «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради	III	Дніпровський державний технічний університет
46.	ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ СЕРЕДНЬОРІЧНИХ ТЕМПЕРАТУРА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ З ВИКОРИСТАННЯМ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ	науки про Землю (географія, геологія)	Мартиненко Ярослав Юрійович	Комунальний заклад «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради	10	Комунальний заклад «Науковий ліцей імені Анатолія Лигуна» Кам'янської міської ради
47.	ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ СЕРЕДНЬОРІЧНИХ ТЕМПЕРАТУРА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ З ВИКОРИСТАННЯМ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ	науки про Землю (географія, геологія)	Шуть Віталіна Владиславівна	Комунальний заклад «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради	III	Дніпровський державний технічний університет

	ОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ З ВИКОРИСТАННЯМ ГЕОІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ					
48.	Дослідження ефективності використання фарби-нейтралізатора альдегідів як способу очищення повітря у закритому приміщенні	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Петренко Артем Олександрович	немає	10	Глухівська загальноосвітня школа I-III ступенів № 1 Глухівської міської ради Сумської області
49.	Сонячна піч як альтернативне джерело приготування їжі.	ресурси енергозбереження	Савицький Платон Богданович	немає	10	Глухівська загальноосвітня школа I-III ступенів № 1 Глухівської міської ради Сумської області
50.	ДОСЛІДЖЕННЯ ЗАЛЕЖНОСТІ ТЕМПЕРАТУРИ КИПІННЯ ВОДИ І ЧАСУ ЗАКИПАННЯ ВІД ДОМІШОК	фізика	Петраш Мілена Вадимівна	Наукова секція фізики комунального закладу "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області	10	Роменський ліцей № 1 ім. П. І. Калнишевського Роменської міської ради Сумської області
51.	ЗАХИСТ ДЛЯ КОМАХ ВІД ШКОДИ ШТУЧНОГО ОСВІТЛЕННЯ ВНАСЛІДОК ПОЗИТИВНОГО ФОТОТАКСИСУ	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Єрьомін Володимир Сергійович	немає	10	ТОВ Броварський ліцей «Мономакс»
52.	«Дослідження впливу природного біостимулятора росту (меду) на кореневу систему кімнатної рослини сенполії (Saintpaulia)».	біологія	Писарчук Дарина Олександрівна	немає	10	Немирівський ліцей Радивилівської міської ради
53.	Тепловий режим	науки про Землю	Васькевич Вероніка	немає	11	Сарненський ліцеї №5 Сарненської міської

	мікроклімату міста Сарни	(географія, геологія)	Тарасівна			ради Сарненського району Рівненської області
54.	ВПЛИВ QUERCUS RUBRA НА ПРИРОДНЕ ФІТОРИЗНОМ АНІТТЯ ЛІСОВОГО НАСАДЖЕННЯ СТРАШІВСЬКОГО ЛІСНИЦТВА	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Денисюк Іван Петрович	немає	11	Сарненський ліцей №5 Сарненської міської ради Сарненського району Рівненської області
55.	Оцінка рівня забруднення ґрунтів за допомогою ростового тесту на прикладі міста Кам'янське	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Біленко Анастасія Павлівна	Гурток «Юні екологи» Комунального закладу «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради	9	Комунальний заклад "Науковий ліцей ім.Анатолія Лигуна" Кам'янської міської ради
56.	Фізика в спорті	фізика	Кириловець Христина Віталіївна	Немає	11	Масевецький ліцей Рокитнівської селищної ради
57.	Аналіз сучасного стану ентомокомплексу крейдяних оголень міста Краматорськ та його околиць	біологія	Паліна Софія Ігорівна	гурток «Юні зоологи», Донецький обласний палац дитячої та юнацької творчості	11	КЗ "Вінницький ліцей 4"
58.	Фізика в спорті	фізика	Кириловець Христина Віталіївна	Немає	11	Масевецький ліцей Рокитнівської селищної ради
59.	Аналіз трансформації таксоцену молюсків Чорного моря на прикладі узбережжя м. Одеси	біологія	Лахмоткіна Аріна Андріївна	гурток «Юні зоологи», Донецький обласний палац дитячої та юнацької творчості	10	Школа 23, м. Дніпро
60.	Досвід утримання та приручення зеленої деревної жаби <i>Litoria caerulea</i>	біологія	Савченко Максим Костянтинович	гурток «Юні зоологи», Донецький обласний палац дитячої та юнацької творчості	11	19 ліцей, Павлоград
61.	Оптимізація виробництва хумусу: застосування концепції	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Зільберт Леонід Володимирович	гурток "Юний науковець"	10	ПЗ "Одеський ліцей "Чорноморський"

	RRR	тво				
62.	КОНЦЕПЦІЯ СТВОРЕННЯ РОЗУМНОЇ ШКІЛЬНОЇ ТЕПЛИЦІ НА ОСНОВІ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Леонов Кирило В'ячеславович	немає	10	Ларжанський ліцей Саф'янівської сільської ради Ізмаїльського району Одеської області
63.	Дослідження впливу екстрактів хвойних рослин на ріст та розвиток насіння пшениці та редису in vitro та in vivo та розробка препаратів фізіологічно активної дії.	біологія	Берідзе Раймонд Анзорович	Гурток «Юний дослідник» КЗПО «Одеський Еколого-натуралістичний центр «Афаліна» та гурток «Юні науковці» (Екологічний напрямок) Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання.	11	«Ліцей №2», м. Одеси.
64.	Біотестування токсичності ґрунту на прикладі тест-об'єкту редису	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Каючко Дарія Олександрівна	немає	10	Радивилівський ліцей №1 Радивилівської ОТГ Дубенського району Рівненської області
65.	Визначення вмісту хлорид-іонів воді різних джерел Марганецької громади після знищення Каховського водосховища	хімія	Бобровська Анастасія Андріївна	Гурток «Технології хімічного виробництва», Комунальний заклад «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»	10	Марганецький ліцей №9 Марганецької міської ради Дніпропетровської області
66.	РОЗРОБКА ПІДВОДНОГО ЗОНДА ДЛЯ ДОСЛІДЖЕННЯ СТАНУ ВОДОЙМ	інженерні науки	Роговой Єрмак Іванович	Комунальна організація (установа, заклад) «Шосткинська міська станція юних техніків Шосткинської міської ради Сумської області»	10	Комунальна організація (установа, заклад) "Шосткинський навчально-виховний комплекс: спеціалізована школа І-ІІ ступенів-ліцей Шосткинської міської ради Сумської області"
67.	ЧЕРВОНОВУХА ЧЕРЕПАХА – ДОМАШНІЙ УЛЮБЛЕНЕЦЬ ЧИ	біологія	Діана ДЯЧЕНКО, Поліна МЕЗІНОВА	Одеський державний аграрний університет факультет ветеринарної	1	Одеський державний аграрний університет факультет ветеринарної медицини

	ДЖЕРЕЛО ЗАХВОРЮВАНЬ?			медицини Анатомічний гурток ім.проф. Жеденова В.М.		
68.	Зубні пасти та їх вплив на ротову порожнину	охорона здоров'я	Брайловська Вікторія Сергіївна	Комунальний заклад позашкільної освіти "Центр дитячої та юнацької творчості" Любашівської селищної ради Одеської області, гурток "Юний біохімік"	11	Любашівський ліцей №1 Любашівської селищної ради Одеської області
115	ПОРІВНЯННЯ АНАТОМІЧНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ МОРСЬКИХ ХРЕБЕТНИ ТВАРИН.	біологія	Ірина ТРОЙНЯК, Богдан МЕЛЬНИЧУК	Біологія тварин з основами ветеринарної медицини»	I	Одеський обласний гуманітарний центр позашкільної освіти та виховання Еколого-натуралістичний підрозділ
116	Добова потреба в поживних речовинах: аналіз власного раціону	охорона здоров'я	Тисевич Олександра Сергіївна	Гурток «Юний біохімік» комунального закладу позашкільної освіти «Центр дитячої та юнацької творчості» Любашівської селищної ради Одеської області	10	Любашівський ліцей №1 Любашівської селищної ради Одеської області
117	ОСОБЛИВОСТІ ГЕМАТОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ХИЖАКІВ РОДИНИ КОТЯЧІ (FELIDAE).	біологія	Вікторія КОТЛЯРОВА, Вадим ТАРАСЕНКО	студентський науковий гурток «VET»	I	Одеський державний аграрний університет Факультет ветеринарної медицини
118	ДОМАШНІ УЛЮБЛЕНЦІ - CAMPONOTUS NICOBARENSIS.	біологія	Іван ГРУШКО,	вихованець гуртка «Юний науковець з основами ветеринарної медицини» Екологічний підрозділ Одеський обласний гуманітарний центр позашкільної освіти та виховання.	11	вихованець гуртка «Юний науковець з основами ветеринарної медицини» Екологічний підрозділ Одеський обласний гуманітарний центр позашкільної освіти та виховання.
119	МОНІТОРИНГ ПОПУЛЯЦІЇ	біологія	Сомова Аделіна	Гурток «Біологія тварин з основами	11	Марганецький ліцею №9

	ТА ПОШУК МІСЦЕЗНАХО ДЖЕНЬ ГНІЗД ЛЕЛЕКИ БІЛОГО У МІСТІ МАРГАНЕЦЬ ДНІПРОПЕТР ОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ		Дмитрівна	екології», Комунальний заклад «Міський еколого- натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»		
120	«Власна варіація «окопної» свічки - тепло та безпека для військових»	хімія	Пархомчук Марина Василівна	КЗ "Центр національно- патріотичного виховання та позашкільної освіти" Рівненської обласної ради, Зносицький ліцей	II	КЗ "Центр національно- патріотичного виховання та позашкільної освіти" Рівненської обласної ради, Зносицький ліцей Немовицької сільської ради
121	Дослідження природних умов і місця зростання рідкісних, зникаючих і ендемних рослин Карпат	біологія	Драшкаба Діана Олегівна	немає	11	ЗЗСО I - III ст. с. Богдан
122	ПОШИРЕНІС ТЬ І ШКІДЛИВІС ТЬ КОРОЇДІВ SCOLYTINAE ЛІСОВИХ БІОЦЕНОЗІВ МІСТА МАРГАНЕЦЬ	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Тимощук Дар'я Вікторівна	Гурток «Охорона довкілля та раціональне природокористува ння» Комунального закладу «Міський еколого- натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»	II	Марганецький фаховий коледж НТУ «Дніпровська політехніка»
123	Вплив маніпулятивн их технік на невпевнених у собі підлітків: експеримента льне дослідження	психологія	Яценко Анастасія Вікторівна	немає	10	Оріхівський ліцей з початковою школою та гімназією імені Олександра Павловича Малінова Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області
	«Аналіз морфологічно ї мінливості пер деяких видів пізньокам'яно вугільних	біологія	Буковський Василь Юрійович	«Основи палеонтології»	9	Комунальний заклад загальної середньої освіти "Луцький ліцей № 11 Луцької міської ради"

	папоротей і птеридоспермів у знайдених відбитках під час подорожі на шахті «№10 Нововолинська»					
124	Вікові стадії розвитку мурашників та їх життєздатність	біологія	Якубовська Ольга Борисівна	Вихованка секції «Індивідуальна робота еколога-біологічного напрямку з обдарованими дітьми» ОЗБШ Чернівецького ОЦЕНТУМ	11	ОЗ «Білоусівський ліцей» Сокирянської міської ради Дністровського району Чернівецької області
125	Іспанський рудий слимак, його негативний вплив на розвиток біосистем культурних та дикорослих рослин та методи боротьби з ним	біологія	Назаревич Ірина Юріївна	немає	10	Корнинський ліцей Корнинської сільської ради Рівненської районної ради Рівненської області імені Свіржевського Романа Петровича
126	"Віртуальний депозитарій-визначник рослин" - новий освітній ресурс при вивченні біології рослин	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Сікорська Поліна Миколаївна	Центр Позашкільної освіти м. Чорноморська Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області	9	Чорноморський академічний ліцей імені Тараса Шевченка Чорноморської міської ради Одеського району Одеської області
127	Визначення стійкості рослин до впливу високих температур	біологія	Душкіна Анастасія Сергіївна	немає	10	Арцизький ліцей №5 з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради Одеської області
128	Біоекологічні особливості використання видового складу деревних рослин інтродуцентів в озелененні скверів та парків м.Березне	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Постоева Ангеліна Андріївна	немає	10	Березнівський економіко-гуманітарний ліцей
129	ДОСЛІДЖЕННЯ ОБСЯГІВ,	екологічно безпечні	Савчук Дмитро Іванович	«Юні екологи» комунального	9	Комунального закладу «Науковий ліцей імені

	МОРФОЛОГІЧНОГО СКЛАДУ ТА УМОВ ПОВОДЖЕННЯ З ПОБУТОВИМ СМІТТЯМ НА ПРИКЛАДІ МІСЬКОГО ПАРКУ ВІДПОЧИНКУ М. КАМ'ЯНСЬКЕ	технології та прикладна екологія		закладу «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради		Анатолія Лигуна» Кам'янської міської ради Дніпропетровської області
130	Роль зелених мікробіодоростей у біодеградації забруднення водних екосистем бісфенолом А	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Чебан Богдан Андрійович	Основи екологічного моніторингу	I	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича, ЧЦЕНТУМ
131	Екологічне пакування з червоних водоростей для продуктів	ресурси енергозбереження	Крижанівський Віталій Віталійович	Вихованець гуртка "Захопливий акваріумний світ", Вінницької обласної станції юних натуралістів	IV	Вінницький національний аграрний університет
132	Оцінка якості питної води на прикладі м. Кам'янське	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Кузьменко Анастасія Романівна	Гурток «Юні екологи» комунального закладу «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради	10	КЗ Науковий медичний ліцей «Дніпро» ДОР
133	Оцінка якості питної води на прикладі м. Кам'янське	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Кузьменко Анастасія Романівна	Гурток «Юні екологи» комунального закладу «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради	10	КЗО Науковий медичний ліцей «Дніпро» ДОР
134	КСИЛОТРОФНІ ГРИБИ ЯК КОМПОНЕНТ ЛІСОВИХ ЕКОСИСТЕМ	біологія	Кирильчук Владислав Романович	Екологічний центр Рівненського міського Палацу дітей та молоді	11	Рівненський ліцей "Лідер"
135	«Вміст нітратів і нітритів в овочах і фруктах»	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Самсонюк Анна Миколаївна	немає	10	закладу загальної середньої освіти «Камінь-Каширський ліцей № 2» Камінь-Каширської міської ради Камінь-Каширського району Волинської області
136	Розвиток вівчарства у степовій зоні	сільськогосподарське дослідництво	Дорошенко Олександра Олександрівна	немає	9	Комунальний заклад "дивізійський ліцей"

		во та винахідництво				
137	Навчання в умовах війни	психологія	Китаєв Павло Борисович	немає	9	Бессарабський ліцей Бессарабської селищної ради Одеської області
138	ВПЛИВ ВОЄННИХ ДІЙ НА ЯКІСТЬ ВОДНИХ РЕСУРСІВ МІСТА МАРГАНЕЦЬ	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Куржанова Дар'я Іванівна	вихованка гуртка «Прикладна метеорологія та кліматологія» Комунального закладу «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»	III	Нікопольський педагогічний коледж
139	«Ефективне використання крапельного поливу в домашніх умовах при вирощуванні огірків в відкритому ґрунті різним шпалерним способом»	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Муха Поліна Юріївна	"Охорона довкілля та раціональне природокористування"	10	Комунальний заклад "Вишнівський ліцей" Дивізійської сільської ради Одеської області
140	Методи профілактики та лікування паразитарних хвороб кімнатних рослин	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Немец Андрій Юрійович	гурток "Юний науковець" Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання	10	Саратський ліцей
141	Емпатія як важливий компонент встановлення особистості підлітків: 20 років тому і сьогодні	психологія	Кратюк Каріна Олександрівна	немає	10	КЗЗСО Луцький ліцей №21 імені Михайла Кравчука
142	« Оцінка токсичності води околиць Радивилова за допомогою тест-об'єкту цибулі»	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Бречко Діана Олександрівна	немає	9	Радивилівський ліцей №1 Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області.
143	Енергоощадна технологія виробництва	сільськогосподарське дослідництво	1-Ратушняк Родіон Андрійович	Гурток «Основи науково-дослідницької	10	Ліцей №3 Ладжинської міської ради Вінницької

	нітроцелюлозовмісної сировини для виробництва піроксилінового пороху	во та винахідництво	2-Мельник Михайло Олександрович	діяльності» ліцей №3 Ладизинської міської ради Вінницької області		області
144	Електронний помічник тренера	інженерні науки	Сенюра Юрій Віталійович	Комунальний заклад Львівської обласної ради "Львівська обласна Мала академія наук учнівської молоді"	10	Навчально-виховний комплекс «Інженерно-економічна школа — Львівський економічний ліцей»
145	Застосування високомінералізованих низькопотенційних теплоносіїв у теплових насосах «вода-вода»	ресурси енергозбереження	1-Рибачок Петро Романович; 2-Федорук Олександр Васильович	Гурток «Основи науково-дослідницької діяльності» ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області	11	1 - ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області; 2 -- ліцей №3 Ладизинської міської ради Вінницької області
146	Переробка пластику для 3D друку	інженерні науки	Гребенюк Валентин Юрійович, Жиров Станіслав Валерійович	немає	10	КЗЗСО "Луцький ліцей №27 Луцької міської ради"
147	Моніторинг CO ₂ у школах: Шлях до чистого повітря та кращої успішності	охорона здоров'я	Марія Ровинська	немає	9	Одеський ліцей "Мрія"
148	ОЦІНКА перспективності вирощування черешні в умовах Сокирянського вододільного ступінчастотерасового лісостепового фізико-географічного району	біологія	Шибінський Віктор Юрійович	вихованець секції «Індивідуальна робота з еколого-біологічного напрямку з обдарованими дітьми» очно-заочної біологічної школи" комунального закладу «Чернівецький обласний центр екологонатуралістичної творчості учнівської молоді»	III	Сокирянське вище професійне училище
149	ОЦІНКА ПЕРСПЕКТИВНОСТІ ЧЕРЕШНІ ПРИ ВИРОЩУВАННІ В УМОВАХ СОКИРЯНСЬКОГО	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Шибінський Віктор Юрійович	вихованець секції «Індивідуальна робота з еколого-біологічного напрямку з обдарованими дітьми» очно-заочної біологічної школи	III	Сокирянське вище професійне училище

	ВОДОДІЛЬНОГО СТУПІНЧАСТО- ТЕРАСОВОГО ЛІСОСТЕПОВОГО ФІЗИКО-ГЕОГРАФІЧНОГО РАЙОНУ			комунального закладу «Чернівецький обласний центр екологонатуралістичної творчості учнівської молоді»		
150	Інтенсифікація процесу турбулізації біосубстрату в ферментерів для виробництва метану	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	1-Горейко Максим Вікторович 2-Завальний Андрій Олегович	Гурток «Основи науково-дослідницької діяльності» ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області	11	1 - ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області, 2 - ліцей №3 Ладизинської міської ради Вінницької області
151	Мікроклональне розмноження рослин араукарії з метою подальшого аналізу їх фітореMediaційного потенціалу	біологія	Івко Софія Юріївна	вихованка Київського Палацу дітей та юнацтва (лабораторії експериментальної біології)	11	Київський природничо науковий ліцей 145
152	Електрогідрравлічне знезараження води деградуєчих водойм	інженерні науки	1-Савчук Андрій Юрійович 2-Котець Владислав Євгенійович	Гурток «Основи науково-дослідницької діяльності» ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області	11	1 - ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області 2 -- ліцей №2 Ладизинської міської ради Вінницької області
153	Річка Сирець – природний об'єкт місцевого значення Києва	Категорія «Екологія та проблеми довкілля»	1-Белячкова Вероніка, 2-Булах Юстина, 3-Кущенко Ельвіра, 4-Артем'єва Анастасія	Гурток «Основи дослідницької діяльності»	8	Клас 8 Заклад освіти Ліцей №2 імені В'ячеслава Єрка Подільського району м. Києва
154	Струмок Курячий брід – природний об'єкт місцевого значення Києва	«Екологія та проблеми довкілля»	1-Кепка Ілля, 2-Шилін Єгор, 3-Негода Ілля, 4-Васильковський Олександр, 5-Сорочан Максим		8	Заклад освіти Ліцей №2 імені В'ячеслава Єрка Подільського району м. Києва
155	Історія київського трамваю – від минулого до майбутнього	Науки про Землю	Кільчук Нікіта Русланович	Історичне краєзнавство	10	Заклад освіти Ліцей №2 імені В'ячеслава Єрка Подільського району м. Києва

156	Павербанк як система накопичення електричної енергії	Фізика	Сас Вероніка Максимівна	Екологічно безпечні технології та матеріалознавства	11	Заклад освіти Ліцей №2 імені В'ячеслава Єрка Подільського району м. Києва
157	Енергоефективність Li-ion акумуляторів в умовах блекауту	Енергозберігаючі технології	Супрунова Аліна Олександрівна	Енергетика та електроніка	11	Заклад освіти Ліцей №2 імені В'ячеслава Єрка Подільського району м. Києва
158	Енергоефективність освітлення в ліцеї	Енергозберігаючі технології	Туровський Ян Ярославович	Прикладна математика	9	Заклад освіти Ліцей №2 імені В'ячеслава Єрка Подільського району м. Києва