



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

«11» травня 2023 р.

№ 50

Про підсумки відбіркового етапу
Всеукраїнського конкурсу винахідницьких
і раціоналізаторських проєктів еколого-
натуралістичного напрямку (12-15 років)
у 2022/2023 навчальному році

Відповідно до Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2023 рік (за основними напрямками позашкільної освіти), затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 28.11.2022 р. № 1063, та 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 2012 р. за № 1748/22060, підведено підсумки I (відбіркового) етапу Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку для вікової категорії 12-15 років (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 (12-15 років) у 2022/2023 навчальному році» (додається).

Фінальний етап Конкурсу пройде з 24 до 26 травня 2023 р. у змішаному форматі: очно та дистанційно. Очний формат проведення фіналу передбачає постерний захист проєктів безпосередньо в м. Київ, НЕНЦ, а дистанційний — заочне оцінювання представниками журі відеозаписів захистів проєктів, наданих учасниками Конкурсу, згідно критеріїв оцінювання.

Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді МОН України для учасників очного формату надає додаткові заходи безпеки (укриття).

Довідкова інформація – за телефонами: 093-9595572, 066-6413260, 067-4599528 (Комендантов Володимир Федорович; email: komendantov@nenc.gov.ua).



Директор

Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ

Список фіналістів

Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проєктів еколого-натуралістичного напрямку
(12-15 років) у 2022/2023 навчальному році

№ з/п	Назва проєкту	Категорія	Ініціали учасника	Заклад позашкільної освіти	Клас	Заклад загальної середньої освіти
1.	Digital девайси – як спосіб відслідковування стану здоров'я (командний проєкт)	фізика	Казарцев Ярослав Олександрович, Ангеловський Артем Валентинович, Кочура Ігор Віталійович		7	Запорізька гімназія №97 Запорізької міської ради
2.	Jumper Ball	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Смалюх Артем Олександрович		6	Ліцей № 17 м/ Житомира
3.	Quercus rubra - адвентивна небезпечна краса масивів Рівненського природного заповідника	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Кошелюк Мирослав Олександрович	Екологічний клуб "Паросток"	9	Сарненський ліцей № 5 Рівненської області
4.	Альтернативні джерела енергії. Використання сонячних батарей в домашніх умовах	ресурси енергозбереження	Тихонова Таїсія Вячеславівна	"Юний науковець" Тарутинського ліцею	8	Тарутинський ліцей Тарутинської селищної ради Болградського району Одеської області
5.	Аналіз захворюваності на дифузний та вузловий зоб пацієнтів Локачинської лікарні	охорона здоров'я	Поліщук Катерина Валентинівна		9	ОЗЗСО «Затурцівський ліцей ім. В.К. Липинського» Затурцівської сільської ради Володимирського району Волинської області
6.	Аналіз рекреаційного потенціалу басейну річки Случ в межах Рівненської області	науки про Землю (географія, геологія)	Маліванчук Таїсія Валеріївна	Екологічний клуб "Паросток" Сарненського ліцею №5	9	Сарненський ліцей №5 Сарненської міської ради Сарненського району Рівненської області
7.	Апсайклінг – новий подих старих речей	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Тащі Анастасія Іванівна	Болградський центр дитячої та юнацької творчості Болградської міської ради Одеської області	9	Залізничненський ліцей Болградської міської ради Одеської області
8.	Ареал розповсюдження омели білої на території селищ Новогуївинське та Гуйва	біологія	Хоменко Вікторія Андріївна	КЗПО "Центр позашкільля Новогуївинської селищної ради - гурток Юні дослідники біорозмаїття"	8	Новогуївинський ліцей імені Сергія Процика
9.	Безпечне миття рук у фронтних умовах	охорона здоров'я	Сарапіна Наталія Юріївна		7	Навчально-виховний комплекс "Школа комп'ютерних технологій - Львівський технологічний ліцей" комп'ютерний

10.	Біологічні особливості та поширення золотушника канадського (<i>Solidago canadensis</i> L.) та борщівника Сосновського (<i>Heraclium sosnowskyi</i> Manden) в умовах селища Новогуївинське	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Невмержицька Софія Володимирівна	Новогуївинський ліцей імені Сергія Процика	8	Новогуївинський ліцей імені Сергія Процика
11.	Весняні ефемероїди листяних лісів Озерянського старостинського округу	біологія	Колісник Софія Юріївна	гурток «Юні охоронці природи» Комунального закладу "Чернігівська обласна станція юних натуралістів"	7	Озерянський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області
12.	Виготовлення портативної сонячної батареї	фізика	Арістов Ілля Анатолійович		8	Опорний заклад-ліцей № 2 Березівської міської ради Одеської області
13.	Видовий склад макроорганізмів екосистеми річки Устя в рамках концепції «Зелені коридори Рівного»	біологія	Кузьмич Поліна Олександрівна	Екологічний центр Рівненського міського Палацу дітей та молоді	9	Рівненський ліцей № 25 Рівненської міської ради
14.	Визначення чистоти повітря по лишайникам	біологія	Чобан Марія Юріївна		7	Виноградський ліцей імені О.О.Банєва
15.	Визначення найкращого району Києва для проживання мам з дітьми до 6 років	науки про Землю (географія, геологія)	Шапошніков Гліб Тарасович		9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
16.	Визначення стану навколишнього середовища села Ларжанка	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Тірон Ольга В'ячеславівна		8	Ларжанський заклад загальної середньої освіти Саф'янівської сільської ради Ізмаїльського району Одеської області
17.	Використання екологічно енергозберігаючих технологій при утилізації відходів сільськогосподарського виробництва.	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Кривонос Анастасія Олександрівна		9	Комунальний заклад "Близнюківський ліцей Близнюківської селищної ради Лозівського району Харківської області"
18.	Використання саморобного акумулятора холоду для експлуатації холодильника в умовах відключення електроенергії	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Балаба Марина Олегівна		8	Комунальний заклад «Комарівська гімназія» Чернігівської обласної ради
19.	Вирощування ріпаку як сировини для виробництва біодизелю	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Чечота Анастасія Анатоліївна;	гурток «Юні охоронці природи» Комунального закладу	8	Озерянський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Варвинської селищної ради Прилуцького району

				"Чернігівська обласна станція юних натуралістів"		району Чернігівської області
20.	Вирощування суниці лісової в кімнатних умовах	біологія	Она Діана Юріївна	Гурток "Юні екологи" Центру науково-технічної, дитячої та юнацької творчості Рахівської міської ради	10	вихованка гуртка «Юні екологи» Центру науково-технічної, дитячої та юнацької творчості Рахівської міської ради Костилівський заклад загальної середньої освіти I-III ст.
21.	Виявлення пігментного комплексу рослин та вплив чинників зовнішнього середовища на його стійкість	біологія	Корнева Софія Романівна		6	ліцей "Гармонія" Знам'янської міської ради Кіровоградської області
22.	Виявлення рівня стресостійкості з урахуванням індивідуальних особливостей вегетативного статусу підлітків.	медицина	Бондаренко Вікторія Юріївна		10	Ліцей "Гармонія" Знам'янської міської ради Кіровоградської області
23.	Військово-патріотична гра-тренажер з дистанційним android-керуванням «Розмінування: сапер-бот»	охорона здоров'я	Мельник Михайло Олександрович Бондар Ярослав Артурович	гурток «Радіоелектронне конструювання з елементами мікроконтролерної техніки» ліцею №3 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області	6	Ліцей №3 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області
24.	Вітростійкий кран	інженерні науки	Геба Анастасія Романівна		7	Львівський технологічний ліцей
25.	Вода-джерело життя на нашій планеті	біологія	Дротенко Ольга Олександрівна		7	Долинський заклад загальної середньої освіти Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області
26.	Водні об'єкти південної околиці міста Охтирка	науки про Землю (географія, геологія)	Кошиль Максим Павлович	"Географ-науковець" КПНЗ «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді»	8	Охтирська загальноосвітня школа I-III ст. ім. Антоненка-Давидовича
27.	Водоплавні птахи у межах міста Луцька	біологія	Піддубна Олександра Олександрівна		9	Комунальний заклад загальної середньої освіти «Луцький ліцей №15 Луцької міської ради»
28.	Вплив БМВД «ВІО-МІХ» на	сільськогосподарське	Гавриленко Костянтин		10	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської

	продуктивність та забійні якості молодняку свиней на відгодівлю	дослідництво та винахідництво	Олександрович			ради Полтавської області.
29.	Вплив вермікомпосту на підвищення врожайності моркви	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Мищенко Альбіна Олександрівна	гурток: "Відповідальне споживання" Комунальний заклад Шосткинської міської ради Сумської області "ЕкоЦентр Сергія Корнієнка"	10	вихованка гуртка: "Відповідальне споживання" Комунальний заклад Шосткинської міської ради Сумської області "ЕкоЦентр Сергія Корнієнка"
30.	Вплив віку та строків посадки розсади томатів на їх урожайність	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Таряник Анастасія Сергіївна	"Біологія людини", "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	9	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
31.	Вплив гаджетів на здоров'я школярів та на живі організми	охорона здоров'я	Міхова Інна Георгіївна		8	Богданівський ліцей з дошкільним відділенням, початковою школою та гімназією Бородінської селищної ради Болградського району Одеської області
32.	Вплив зелених насаджень на м. Мостиська	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Процак Анастасія Вікторівна		9	Соколянський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Мостиської міської ради Яворівського району Львівської області
33.	Вплив казкотерапії на зниження рівня страхів у осіб з інтелектуальними порушеннями в процесі театральної діяльності	психологія	Пашко Аполлінарія Володимирівна		9	Ліцей № 1 управління освіти виконавчого комітету Вараської міської ради
34.	Вплив лісосмуг на мікроклімат Північного степу України	науки про Землю (географія, геологія)	Шабанова Вероніка Ігорівна	Гурток «Юні охоронці природи» комунального закладу «Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді».	8	Комунальний заклад "Плетеноташлицький ліцей" Злинської сільської ради
35.	Вплив мікрохвильового випромінювання на	біологія	Бондаренко Тетяна Олегівна		7	Опорний загальноосвітній навчальний заклад

	живі організми					"Жоравський навчально-виховний комплекс "Загальноосвітня школа I-III ступенів - дошкільний навчальний заклад (ясла-садок)" Яготинської міської ради Київської області
36.	Вплив музики на особистість підлітків	психологія	Яценко Анастасія Вікторівна		8	Оріхівський ліцей з початковою школою та гімназією імені Олександра Павловича Малінова Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області
37.	Вплив нафтопродуктів на довкілля Гадяччини	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Болгов Олег Павлович		10	Гадяцький профільний ліцей імені Т. Г. Шевченка Полтавської обласної ради
38.	Вплив поживної цінності кормів на темпи росту мармурового рака	біологія	Заїка Тетяна Сергіївна		9	Заклад загальної середньої освіти "Солонянський ліцей» Солонянської селищної ради Дніпропетровської області
39.	Вплив репродуктивної поведінки канарок на виведення молодняка	біологія	Колесник Дар'я Олександрівна	гурток «Пізнай себе» Центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради	9	Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради
40.	Генератор для забезпечення живленням приладів електричною енергією в польових умовах	ресурси енергозбереження	Приходько Олександр Вікторович		6	Красносільський ліцей Комарівської сільської ради Ніжинського району Чернігівської області
41.	Географічні аспекти національної кухні Рівненщини	науки про Землю (географія, геологія)	Костюкович Анастасія Ігорівна		10	Рівненський ліцей № 26 Рівненської міської ради
42.	Гідрографічна мережа річки Гусинка	науки про Землю (географія, геологія)	Бейзим Олександр Володимирович	Географ-науковець КПНЗ «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді»	7	Охтирська загальноосвітня школа I-III ст. № 1 Охтирської міської ради Сумської області
43.	Гриби-макроміцети міста Ромни (околиці Роменської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 10 Роменської міської ради Сумської області та Роменського	біологія	Харченко Вероніка Сергіївна	наукова секція «Біологія» Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді»	7	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області

	дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №2 «Журавка» Роменської міської ради Сумської області)			Роменської міської ради Сумської області		
44.	Догляд та утримання овець в домашньому господарстві на прикладі власної ферми	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Щербина Софія Олександрівна		6	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області.
45.	Дозований ультрафіолетовий опромінювач для птахівництва	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Мельник Михайло Олександрович	Гурток «Радіоелектронне конструювання з елементами мікроконтролерної техніки» Ліцею №3 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області	6	Ліцей №3 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області
46.	Дослідження впливу H ₂ O ₂ на ріст і розвиток Phalaenopsis у домашніх умовах	біологія	Сомова Аделіна Дмитрівна	Гурток «Флористика» Комунальний заклад «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»	9	Ліцей № 9 Марганецької міської ради Дніпропетровської області
47.	Дослідження впливу війни на рівень тривожності учнів початкової школи	психологія	Білошніченко Діана Сергіївна	секція психології Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	8	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
48.	Дослідження впливу годування на приріст біомаси декоративних кролів в умовах навчально-дослідного тваринницького комплексу	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Свистунова Тетяна Ігорівна	"Любителі декоративних і свійських тварин" КЗ «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»	7	КЗ "Міський еколого-натуралістичний центру дітей та учнівської молоді Марганецької ради Дніпропетровської області"

				ої області»		
49.	Дослідження впливу запахів на психоемоційний стан ліцеїстів.	психологія	Панченко Карина Анатоліївна		10	Гадяцький профільний ліцей імені Т. Г. Шевченка Полтавської обласної ради
50.	Дослідження впливу фітопрепаратів на організм людини	біологія	Ромашкан Віталій Іванович	наукова секція біології Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	9	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
51.	Дослідження дії препаратів бруньок чорної тополі на ріст корінців пшениці звичайної сорту «Лузанівська»	хімія	Бурля Ангеліна Вікторівна	Комунальний заклад позашкільної освіти «Одеський Еколого-натуралістичний центр «Афаліна»	7	Комунальний заклад позашкільної освіти «Одеський Еколого-натуралістичний центр «Афаліна»
52.	Дослідження можливості вирощування дині сорту "Колгоспниця" і "Тітовка" в умовах помірно-континентального клімату Сарненського району Рівненської області	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Коханевич Вікторія Іванівна		10	Рокитнівський ліцей № 1 Рокитнівського селищної ради
53.	Дослідження особливостей популяції Ластівки сільської (<i>Hirundo rustica</i>) за власними спостереженнями	біологія	Чудний Дмитро Миколайович	Гурток «Юні охоронці природи» комунального закладу «Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді».	7	Комунальний заклад «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради
54.	Дослідження періоду розкладання екопакетів в домашніх умовах	біологія	Верезій Валерія Олександрівна	Горщечкові рослини	8	Воютинський ліцей Торчинської селищної ради
55.	Дослідження поширеності електронних сигарет серед неповнолітніх	медицина	Негрей Катерина Олександрівна	Наукова секція медицини Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської	9	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області

				міської ради Сумської області		
56.	Дослідження причин збільшення чисельності медуз і наслідків цього процесу для Азовського моря	біологія	Лахмоткіна Вікторія Андріївна	гурток зоологів Центру позашкільної роботи (ЦПР) м. Краматорськ	6	загальноосвітня школа I-III ступенів № 10 м. Краматорськ
57.	Дослідження та збірка конструктора LEGO TECHNIC	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Китаєв Павло Борисович	"Юний науковець" Тарутинського ліцею	7	Тарутинський ліцей Тарутинської селищної ради Болградського району Одеської області
58.	Дослідження Фламуліни бархатистоніжкової (лат. Flammulina velutipes) в ботанічному заказнику «Значок» Вінницької області	біологія	Мазур Віолетта Миколаївна	Юні екологи КЗПО "Мурованокурил овецький Будинок дитячої та юнацької творчості"	9	Ліцей с.Вищеольчедаїв Могилів-Подільський район Вінницька область
59.	Дослідження цитостатичної активності енергетичних напоїв з вмістом рослинних алкалоїдів	охорона здоров'я	Костенко Анастасія Вікторівна	Відділення екології та аграрних наук КПНЗ "Київська Мала академія наук учнівської молоді"	9	ліцей № 227 імені М.М. Громова м. Києва
60.	Дослідження впливу різних способів вирощування на ріст і розвиток Phaseolus vulgaris L. сорту Preto	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Музика Дмитро Володимирович	-	6	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 6 Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
61.	Друге життя відходам швейної промисловості.	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Руді Олександра Вікторівна		7	Великодолинський заклад загальної середньої освіти № 1
62.	Екодім – економно та екологічно	ресурси енергозбереження	Каліщук Ангеліна Родіонівна		9	Комунальний заклад загальної середньої освіти «Луцький ліцей №18 Луцької міської ради»
63.	Екологічна стежка Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, як засіб спілкування з природою (командний проєкт)	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Петренко Аліна, Середняков Михайло	гурток «Основи дослідницької діяльності» Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді	10	Заклад загальної середньої освіти № 2 м. Києва
64.	Екологічні особливості яструба малого на території Північного Покуття	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Захарук Ярема Михайлович	гурток охорони довкілля та раціонального наук Україн природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України	8	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області

65.	Екологічні особливості яструбових птахів на території Північного Покуття	біологія	Джоголик Ольга Володимирівна	гурток охорони довкілля та раціонального поринокористування Івано-Франківського обласного відділення Малої академії наук України	7	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області
66.	Екологічно безпечний та ефективний метод біоутилізації пластикових відходів	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Сенець Артем Олександрович	"Біологія людини" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	8	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
67.	Екологія питних джерел села Надєждівка	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Карпенко Олександр Миколайович		7	Надєждівський ліцей з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради Одеської області
68.	Електроенергію в домі бережи, заощаджуй платежі	ресурси енергозбереження	Кожухар Марія Володимирівна	Кубейський ліцей з початковою школою та гімназією Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області	6	Кубейський ліцей з початковою школою та гімназією Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області
69.	Енергетичні напої: користь чи шкода	охорона здоров'я	Качан Анна Віталіївна	"Юні натуралісти-дослідники", Центр позашкільної освіти ім.О.Разумкова	9	Гімназія № 11 м. Бердичева Житомирської області
70.	Ефективні методи розмноження дуба черешчатого в умовах НПП Пирятинський	біологія	Безпала Поліна Анатоліївна		8	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області
71.	Ефективність розмноження молодняку Фазана золотого різними способами (природна та штучна інкубація)	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Штика Глеб Романович	гурток "Свійські тварини" Центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради	6	Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради
72.	Життєвий стан провідних родів деревних насаджень озеленення м. Рівного	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Ігнатєва Світлана Олексіївна	Екологічний центр Рівненського міського Палацу дітей та молоді	9	Обласний науковий ліцей в м. Рівне

73.	Застосування «зелених добрив» для підвищення урожайності та якості посухостійкого гібриду огірка F1	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Полюхович Поліна Миколаївна	Юні охоронці природи	6	Глодоський ліцей Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області
74.	Захисний пристрій на військовий шолом	інженерні науки	Руденко Ілля Андрійович		8	учень 8 класу ЗОШ І-ІІІ ст. № 78 м. Києва
75.	Здорова тарілка для тебе - користь для довкілля. Як харчуватися без шкоди для планети?	охорона здоров'я	Лушпа Мірослава Євгенівна	Гурток "Відповідальне споживання", Донецький обласний еколого-натуралістичний центр	7	Навчально-виховний комплекс "Сергіївська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів - дошкільний навчальний заклад" Удаченської селищної ради Покровського району Донецької області
76.	Інвазійні види рослин України на території міста Рівного	біологія	Котик Софія Сергіївна	Екологічний центр Рівненського міського палацу дітей та молоді	8	Рівненський ліцей № 5 Рівненської міської ради
77.	Інвазійні види тварин на території міста Рівного	біологія	Джус Артем Олексійович	Екологічний центр Рівненського міського Палацу дітей та молоді	9	Рівненська гімназія № 10 Рівненської міської ради
78.	Інвертор на базі джерела безперебійного живлення	інженерні науки	Рибачик Вячеслав Костянтинівич	Київська Мала академія наук	9	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
79.	Інкубація перепелиних яєць на батареї опалення: експерименти, спостереження та визначення користі продукції перепелівництва (командний проєкт)	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Барабаш Олександр Кравець Олександра	«Юний науковець» екологічного напрямку Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання	10 6	ліцей «Крижанівський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області
80.	Інтенсифікація процесу спалювання пелет в озонованому середовищі (командний проєкт)	інженерні науки	Рибачок Петро Романович, Бондарчук Станіслав Владиславович	1.«Основи науково-дослідницької діяльності» Ліцею №2 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області 2.«Радіоелектронне конструювання з елементами мікроконтролерної техніки» Ліцею №2 Ладизинської	9	Ліцей № 2 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області

				міської ради Гайсинського району, Вінницької області		
81.	Інтродуковані види риб в притоках ріки Казенний Торець в околицях міста Краматорськ	біологія	Герашенко Даніл Іванович	гурток зоологів Центру позашкільної роботи (ЦПР) м. Краматорськ	9	загальноосвітня школа I-III ступенів № 12 м. Краматорськ
82.	Іншомовні принти на одязі для підлітків як засіб самовираження	психологія	Рум'янцева Діана Вадимівна		7	Нетішинський ліцей №2 Нетішинської міської ради Шепетівського району Хмельницької області.
83.	Качки мандаринки як елемент анімалотерапії	охорона здоров'я	Романова Кіра Віталіївна		7	Нетішинський ліцей №2 Нетішинської міської ради Шепетівського району Хмельницької області
84.	Керована деградація одноразового посуду	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Пелещишин Катерина Андріївна	Навчально Виховний Комплекс "Школа Комп'ютерних Технологій - Львівський Технологічний Ліцей"	9	Навчально Виховний Комплекс "Школа Комп'ютерних Технологій - Львівський Технологічний Ліцей"
85.	Ковила українська (Stipa ucrainica) – реліктовий ендемік степових фітоценозів Снігурівщини	біологія	Котко Андрій Євгенович		7	Павлівський ліцей Снігурівської міської ради Баштанського району Миколаївської області
86.	Комбінована прогнозна модель на основі моделі Хольта	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Боровик Давід Ігорович	Кременчуцька філія Комунальної установи «Полтавська обласна Мала академія наук» МАН України	10	Кременчуцький ліцей №10 Лінгвіст» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області
87.	Комплексна оцінка якості сирів ТОВ «Лесяківське» та ТОВ «Пирятинський сир завод»	хімія	Денисенко Аліна Олександрівна		9	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області
88.	Конструювання саморобного інкубатора на 500 яєць та його використання у побуті	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Шега Севастьян Леонідович		6	Серпневський ліцей Тарутинської селищної ради
89.	Лікарські рослини заказника "Чорна гора"	охорона здоров'я	Мушка Роберт Васильович	гурток "Юні друзі природи", еколого-натуралістичний центр Виноградівської міської ради Закарпатської	8	Еколого-натуралістичний центр Виноградівської міської ради Закарпатської області

				області		
90.	Методи очищення води під час воєнного стану	охорона здоров'я	Хоменко Назар Сергійович	слухач наукової секції медицини Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	9	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
91.	Мікробіологічний фон різних приміщень. Умови його покращення.	охорона здоров'я	Яковлева Дар'я Русланівна	"Юні натуралісти-дослідники", Центр позашкільної освіти ім. О.Размкова	8	Гімназія № 11 м. Бердичева Житомирської області
92.	Місцеперебування і обмежуючі фактори поширення сколії-гігант <i>Megascolia maculata</i> (Drury, 1773) у м. Краматорську і суміжних територіях	біологія	Шталь Ольга Андріївна	Гурток зоологів Центру позашкільної роботи (ЦПР)	6	загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів № 5 м. Краматорськ
93.	Молоко - це чудесна їжа, приготовлена самою природою	біологія	Копитко Вероніка Русланівна		9	заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ст. м. Хирів Самбірського району Львівської області
94.	Моніторинг токсичності ґрунтів в урбанізованих ландшафтах міста Марганець	науки про Землю (географія, геологія)	Мартиненко Марія Сергіївна	Гурток "Юні географи-дослідники", Комунальний заклад "Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області"	7	Комунальний заклад "Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області"
95.	Навчальна веб-гра "Україна кулінарна"	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Литовченко Євген Олександрович	секція прикладного програмування комунального закладу закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської області» Роменської міської ради Сумської області	6	комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської області» Роменської міської ради Сумської області
96.	Навчальна онлайн-гра «Видатні	комп'ютерні науки та	Литовченко Дмитро	секція прикладного	9	Комунальний заклад «Роменська міська Мала

	військові події на теренах України»	штучний інтелект	Олександрович	програмування комунального закладу "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області		академія наук учнівської області» Роменської міської ради Сумської області
97.	Небезпека зворотної течії та інформування про неї дітей у підлітковому віці	охорона здоров'я	Романюк Юлія Валентинівна		10	Політехнічний ліцей НТУУ "КПІ" м. Києва
98.	Нестандартна відновлювальна паливна сировина	ресурси енергозбереження	Тютюко Іван Андрійович		7	Чижиківський ЗЗСО І-ІІІ ступенів ім. А. Гнатишина Підберізької сільської ради Львівської області
99.	Озима пшениця. Технології вирощування	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Сніжинська Тетяна Станіславівна	Юні рослинники Будинку дитячої та юнацької творчості Окнянської селищної ради Подільського району Одеської області	10	Будинок дитячої та юнацької творчості Окнянської селищної ради Подільського району Одеської області
100	Окопний гамак	охорона здоров'я	Агрес Софія Романівна		9	Навчально-виховний комплекс школа комп'ютерних технологій «Львівський технологічний ліцей»
101	Орнітокомплекси антропогенних ландшафтів міст Снятин та Городенка в осінньо-міграційному та зимовому періодах	біологія	Татарова Анастасія Володимирівна	гурток охорони довкілля та раціонального природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України	10	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області
102	Орнітофауна лісових насаджень басейну середньої течії Дністра в гніздовий період	біологія	Корчинська Ольга Володимирівна	гурток охорони довкілля та раціонального природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України	8	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області
103	Особливості екології дрозда-чирокотня на території Придністровського Покуття	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Равлик Маріанна Михайлівна	Гурток охорони довкілля та раціонального природокористування, Івано-Франківське обласне	9	Городенківський ліцей № 2 Городенківської міської ради Івано-Франківської області

				відділення Малої академії наук України		
104	Особливості екології луна польового на території Північного Покуття	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Музичка Іван Любомирович	гурток охорони довкілля та раціонального природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України	9	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області
105	Особливості створення та конвертації наукових ілюстрацій виконаних на папері у сучасній біології	біологія	Калашник Анна Валеріївна	Студії біологічного малюнка «Левенгук», Центр дитячої та юнацької творчості Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області	9	Спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 5 з поглибленим вивченням предметів природничо-математичного циклу ім. Л.І. Бугаєвської Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
106	Особливості успадкування сортових ознак Berberis thunbergii i Berberis thunbergii Golden Rocket при насінному розмноженні	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Мордас Софія Русланівна	Гурток «Юні генетики-селекціонери» КЗ «Станція юних натуралістів» Рівненської обласної ради	10	Великожолудський ліцей Рафалівської селищної ради Рівненської області
107	Отримання електроенергії від дощу на основі синхронного двигуна	фізика	Печенюк Артур Михайлович	Житомирський міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді	9	Ліцей № 30 м. Житомир
108	Отримання енергії від водоспадів	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Сидорчук Ілля Олександрович	Основи науково-дослідницької діяльності; Житомирський центр науково-технічної творчості учнівської молоді	9	Ліцей № 30 міста Житомира
109	Оцінка впливу технології годівлі козенят на їх відгодівельні якості та розвиток	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Палаш Аліна Русланівна	"Біологія людини" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району	9	Горяннівська гімназія Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області.

				Дніпропетровськ ої області		
110	Оцінка рівня забруднення атмосферного повітря різних районів міста Горішні Плавні методом експрес-аналізу стану хвої <i>Pinus sylvestris</i> L.	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Мохорук Каміла Олегівна		6	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 6 Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області
111	Оцінка рівня фізичного стану учнів 7 класів Роменської ЗОШ I-III ступенів № 10 Роменської міської ради Сумської області	медицина	Воскобойнікова Тетяна Володимирівна	наукова секція «Біологія» Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	7	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
112	Перспективи вирішення біоенергетичних культур на території Рівненської області (командний проєкт)	ресурси енергозбереження	Гром Анастасія Іванівна, Комарчук Варвара Юріївна, Оберніхін Арсен Ігорович		8	Рівненський ліцей № 26 Рівненської міської ради
113	Перспективи та можливості використання хвойних деревних ресурсів (на прикладі села Клішківці)	науки про Землю (географія, геологія)	Волос Віталій Олександрович	Стержень	9	ОЗО "Клішковецький ЗЗСО I-III ступенів"
114	Підвищення енергоефективності та терміну безаварійної експлуатації ліфтів	інженерні науки	Савчук Андрій	«Основи науково-дослідницької діяльності» Ліцею №2 Ладижинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області	9	Ліцей №2 Ладижинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області
115	Підлітки та Coca-Cola: пити чи не пити?	охорона здоров'я	Лушпай Ангеліна Миколаївна	вихованка гуртка «Юні охоронці природи» комунального закладу «Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді».	8	Комунальний заклад «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради
116	Підсоколик великий <i>Falco subbuteo</i> L. на території Придністровського	екологічно безпечні технології та прикладна	Сидорак Сергій Ярославович	гурток охорони довкілля та раціонального природокористу	8	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської

	Покуття	екологія		вання, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України		ради Івано-Франківської області
117	Пісочні батареї як спосіб акумуляції енергії	ресурси енергозбереження	Рибачик Ілля Костянтинович		9	Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва
118	Покинуті сільськогосподарські двори на території села Петрівка, як джерела біологічного забруднення навколишнього середовища	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Слепцова Руслана Едуардівна	Юні охоронці природи	10	Глодоський ліцей Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області.
119	Популяція Сови вухатої села Кубей	біологія	Ярим Євгенія Петрівна	Кубейський ліцей з початковою школою та гімназією Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області	6	Кубейський ліцей з початковою школою та гімназією Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області
120	Порівняльна оцінка господарсько-цінних ознак сортів дині в приватному господарстві	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Дьоміна Евеліна Русланівна	"Біологія людини" КПНЗ "Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді" Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області	9	Обухівський ліцей Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області
121	Порівняння впливу предметно-кормового збагачення середовища для носух та єнотів в умовах одиночного та групового утримання	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Мартинюк Катерина Андріївна,	Київський зоологічний парк загальнодержавного значення, зоологія	9	учениця Українського фізико-математичного ліцею КНУ імені Тараса Шевченка
122	Поширення адвентивних видів флори на території Озерянського Старостинського округу – екологічна загроза (командний проект)	біологія	Вовк Анна Сергіївна, Чечота Анна Анатоліївна	вихованки гуртка «Юні охоронці природи» Комунальний заклад "Чернігівська обласна станція юних натуралістів"	7 9	Озерянський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області
123	Прикладні аспекти дослідження вітру (на прикладі	науки про Землю (географія,	Івко Ольга Володимирівна		8	Нетішинський ліцей № 2 Хмельницької області

	м. Нетішина)	геологія)				
124	Прилад для вимірювання магнітної індукції (Тесламетр)	фізика	Пустовий Павло Олександрович	наукова секція електроніки та приладобудування Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	7	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
125	Проблема сміття та шляхи її розв'язання	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Модвал Олександра Олександрівна	нема	6	Комунальний заклад "Дивізійський ліцей" Дивізійської сільської ради Білгород-Дністровського району Одеської області
126	Прогнозування чисельності шкідливої ентомофауни лісових біоценозів м. Марганець в умовах техногенного навантаження	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Кіденко Вікторія Сергіївна	Гурток «Біологія рослин», Комунальний заклад «Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області»	10	Ліцей № 10 Марганецької міської ради Дніпропетровської області
127	Продуктивність картоплі середньостиглих сортів «Слов'янка» та «Околиця» залежно від довжини паростків	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Австріцька Лілія Віталіївна	Юні охоронці природи	6	Глодоський ліцей Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області
128	Проект "Подаруй світло і тепло. Окопна свічка" (командний проєкт)	ресурси енергозбереження	Тер Єгор Віталійович, Чіканчи Ігор Вікторович	Гурток "Юні дослідники" Перемогівська гімназія з дошкільним відділенням та початковою школою Бородінської селищної ради Болградського району Одеської області	9	Перемогівська гімназія з дошкільним відділенням та початковою школою Бородінської селищної ради Болградського району Одеської області
129	Проект створення «ЗЕЛЕНОГО ПАРКАНУ» у населених пунктах різного типу на території степової природної зони – це прямиий напрямок на підвищення ефективності	ресурси енергозбереження	Осташевський Нікіта Барабаш Олександр Осташевська Вікторія	«Юний науковець» екологічного напрямку Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та	7 10 9	учень 7 класу Ліцею «Фонтанський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області учень 10 класу Ліцею «Крижанівський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області

	екологізації лісогосподарського виробництва України та економія природних ресурсів (командний проєкт)			виховання		учениця 9 класу Ліцею "Фонтанський" Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області
130	Рациональне використання побічних продуктів виробництва соняшникової олії	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Кирилук Володимир Сергійович		10	ОЗО "Клішковецький ЗЗСО I-III ступенів"
131	Резонансний класифікатор корисних копалин (командний проєкт)	ресурси енергозбереження	Грач Олександр Олександрович, Завальний Андрій Олегович	1.«Основи науково-дослідницької діяльності» Ліцею №1 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області 2. «Радіоелектронне конструювання з елементами мікроконтролерної техніки» Ліцею №3 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області	9	Ліцей № 1 Ладизинської міської ради Гайсинського району Вінницької області, Ліцей № 3 Ладизинської міської ради Гайсинського району Вінницької області
132	Релаксатор	охорона здоров'я	Красовська Ірина Ігорівна	Ресурсно-методичний центр Науково-дослідницьких технологій Навчально-виховного комплексу «Школа комп'ютерних технологій – Львівський технологічний ліцей»	9	Ліцей № 38 Львівської міської ради
133	Рециркуляційні системи в аквакультурі – рациональне водовикористання та безпеність продукції	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Гриневиц Олена Андріївна	вихованка гуртка «Юні дослідники» КЗ КОР «Центр творчості дітей та юнацтва Київщини»	9	Білоцерківський ліцей «Мала академія наук» Білоцерківської міської ради Київської області
134	Річка Ямгорів – права притока Дністра в Городенківській територіальній громаді Івано-Франківської	науки про Землю (географія, геологія)	Аксюк Анастасія Вікторівна	гурток охорони довкілля та рационального природокористування Івано-Франківського обласного	6	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області

	області			відділення МАН		
135	Розробка екскурсії «Знайомтеся – річка Грунь»	науки про Землю (географія, геологія)	Пісcurьова Даріна Романівна	Гурток "Географ-науковець" КПНЗ «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді»	6	Охтирська загальноосвітня школа I-III ст. № 5 імені Р.К. Рапія, Охтирської міської ради Сумської області
136	Розробка ефективних методів розмноження Тису ягідного та Ялівця віргінського. Дослідження впливу фізіологічно активних речовин хвойних рослин на пророщування насіння пшениці сорту «Арнаутка», редиски сортів «Саха» та «National».	біологія	Берідзе Раймонд Анзорович	Гурток «Юний науковець». Екологічний напрямок» Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання та гурток «Юний дослідник» КЗПО «Одеський Еколого-натуралістичний центр «Афаліна».	8	Одеський ліцей № 2 Одеської міської ради
137	Розробка моделі «Безпечний залізничний переїзд»	інженерні науки	Литовченко Євген Олександрович	наукова секція «Основи робототехніки на базі Arduino» Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	7	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
138	Розробка поясу «Безпечний пішохід»	інженерні науки	Дяченко Анна Олегівна	наукова секція «Основи робототехніки на базі Arduino» Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області	8	Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області
139	Розробка сучасних екскурсійних маршрутів міста Рівне як чинник розвитку	науки про Землю (географія, геологія)	Агєєва Іванна Олександрівна		10	Рівненський ліцей № 26 Рівненської міської ради

	пізнавального туризму					
140	Санітарні носилки	охорона здоров'я	Шклярук Дарина Вікторівна	Юні винахідники і раціоналізатори, Центр науково-технічної дитячої та юнацької творчості Дубенської міської ради Рівненської області	7	Дубенський ліцей № 6 Дубенської міської ради Рівненської області
141	Сезонна динаміка воронових птахів в антропогенних ландшафтах Придністровського Покуття	біологія	Костіцина Валерія Станіславівна	гурток охорони довкілля та раціонального природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України	8	Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області
142	Симуляція вогню на світлодіодній матриці за допомогою алгоритму «шум перлина»	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Страхаль Олександр	"Юний науковець" екологічного напрямку Одеського Обласного Гуманітарного Центру позашкільної освіти та виховання	10	ліцей «Крижанівський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області
143	Спосіб оперативного маскування танка	інженерні науки	Шуміліна Єва		6	учениця 6 класу Навчально-виховного комплексу «Школа комп'ютерних технологій – Львівський технологічний ліцей» Львівської області
144	Спостереження за періодом гніздування ластівки міської	біологія	Шестаков Вадим Вячеславович		8	Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області
145	Створення еко-парку: шляхи вирішення забруднення довкілля та підвищення ефективності екологізації лісогосподарського виробництва України (командний проект)	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Меренкова Олена, Шевченко Тимофій	«Юний науковець» екологічного напрямку Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання	9	ліцей «Крижанівський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області
146	Створення навчально-розважальної та наукової гри на	комп'ютерні науки та штучний інтелект	Барабаш Олександр	«Юний науковець» екологічного напрямку	10	ліцей «Крижанівський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області

	ігровому двигуні Unity з елементами географії, геоморфології, фізики та хімії			Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання		
147	Структура трав'яно-чагарникового ярусу паркових фітоценозів міста Луцька	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Котюк Василь Володимирович	Екологічний гурток Луцького ліцею №21 імені Михайла Кравчука Луцької міської ради	9	«Луцький ліцей № 21 імені Михайла Кравчука Луцької міської ради»
148	Сучасний стан і головні проблеми водних ресурсів Озерянського Старостинського округу	хімія	Радченко Софія Анатоліївна	гурток «Юні охоронці природи» Комунального закладу "Чернігівська обласна станція юних натуралістів"	8	Озерянський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області
149	Таксономічний склад, екологія і роль справжніх ящірок в степових біотопах Краматорська	біологія	Паліна Софія Ігорівна	Гурток зоологів ЦПР	9	загальноосвітня школа I-III ступенів № 9
150	Технології вирощування білого гриба в тепличних умовах	біологія	Беднар Емілія Владиславівна	Вихованка гуртка "Екологічне краєзнавство" Центру науково-технічної, дитячої та юнацької творчості Рахівської міської ради	6	вихованка гуртка «Екологічне краєзнавство», Центру науково-технічної, дитячої та юнацької творчості Рахівської міської ради Костилівський заклад загальної середньої освіти I-III ст.
151	Топоніми Охтирського району, що відображають специфіку географічного середовища	науки про Землю (географія, геологія)	Остапенко Анастасія Олександрівна	Географ-науковець КПНЗ «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді»	8	Охтирська загальноосвітня школа I-III ст. № 5 імені Р.К. Рапія
152	Тренажер з профілактики плоскостопості і клишавості під відкритим небом	охорона здоров'я	Бартяну Діана Миколаївна		7	Ларжанського закладу загальної середньої освіти Саф'янівської сільської ради Ізмаїльського району Одеської області
153	Удосконалення системи захисту томату від фітофторозу в умовах присадибної ділянки міста Марганець	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Козиренко Софія	Гурток "Відповідальне споживання", Комунальний заклад "Міський еколого-натуралістичний центр дітей та	9	Комунальний заклад "Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області"

				учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області"		
154	Ультрафіолетове випромінювання: вплив на здоров'я та красу	охорона здоров'я	Кошук Катерина Юрївна		7	Немирівський ліцей Радивилівської міської ради Дубенського району, Рівненської області
155	Утримання та розведення кролів породи фландр	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	Мокан Дарина Дмитрівна	Болградський центр дитячої та юнацької творчості Болградської міської ради Одеської області	9	Залізничненський ліцей Болградської міської ради Одеської області
156	Фаст-фуд: користь, чи шкода для здоров'я?	біологія	Паньків Богдана Богданівна	вихованка гуртка «Юні орнітологи» центру розвитку і творчості дітей та юнацтва Колківської селищної ради	8	Опорний заклад «Колківський ліцей» Колківської селищної ради
157	Фронтонна сушарка для взуття	інженерні науки	Купин Андрій Михайлович	Львівська обласна Мала Академія наук	9	Львівська загальноосвітня школа №43
158	Функціональний стан дихальної системи підлітків з різним рівнем рухової активності	охорона здоров'я	Рябич Дмитро Олегович		8	Ліцей "Гармонія" Знамянської міської ради Кіровоградської області
159	Характеристика рослинності похідного лісу північної околиці міста Охтирка	науки про Землю (географія, геологія)	Мартинюк Дар'я Сергіївна	Географ-наукоаець	7	Охтирська загальноосвітня школа І-ІІІ ст. №1, Охтирської міської ради Сумської області
160	Хвороби та шкідники деревних насаджень Парку на Грабнику та заходи боротьби з ними.	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	Нестерук Анна Олександрівна	Екологічний центр Рівненського міського Палацу дітей та молоді	8	Рівненська гімназія №10 Рівненської міської ради
161	Хімічний склад лікарських засобів	хімія	Науменко Дар'я Сергіївна	"Мікробіологія ТіК ТоК"	9	онлайн школа "Радоскул", КЗ Станція юних натуралістів
162	Цвітіння води як екологічна проблема малих річок України	науки про Землю (географія, геологія)	Чабан Ірина Миколаївна	Гурток «Юні охоронці природи» комунального закладу «Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді»	9	Комунальний заклад «Плетеноташлицький ліцей» Злинської сільської ради
163	Цілюще джерело (на прикладі дослідження мінерального	хімія	Качмар Іванна Іванівна	уроки хімії	9	Костринський ліцей Костринської сільської ради Ужгородський район Закарпатська

	джерела Солотвинка в урочищі Михайлув села Кострино Ужгородського району)					область
164	Ціпок для людей з особливими потребами	медицина	Вишнеvsька Софія Андрійвна		9	Навчально-виховний комплекс «Школа Комп'ютерних Технологій - Львівський Технологічний Ліцей»
165	Школа – безпечне освітнє і здорове середовище в умовах воєнного стану	охорона здоров'я	Бондаренко Кароліна Олександрівна	гурток "Юні охоронці природи"	7	Глодоський ліцей Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області