



Міністерство освіти і науки України
НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОЛОГО-НАТУРАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ
НАКАЗ
м. Київ

«25» квітня 2018 р.

№ 43

Про підсумки заочного етапу Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку (12 – 15 років)

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 03.10.2012 р. № 1068 «Про затвердження Положення про Всеукраїнський конкурс винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 18 жовтня 2012 р. за № 1748/22060 та до рішення Оргкомітету, запрошуємо до участі в очному етапі Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку (12-15 років) наступних учасників:

№ з/п	Назва роботи	Секція	Різновид проекту	Прізвище	Ім'я	По батькові	Клас	Повна назва навчального закладу
1.	Автошини як альтернативний метод утеплення труб теплопостачання	ресурси енергозбереження	індивідуальний	Закревський	Олександр	Сергійович	9 клас	Житомирський міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді, ЗОШ №30 м.Житомира
2.	Аналіз впливу куркуми на здоров'я людини	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Хапіліна	Валерія	Романівна	7 клас	Навчально-виховний комплекс №1 м. Покровська Донецької області
3.	Аналіз розумової працездатності і підлітків з різним рівнем тривожності	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Максимець	Мар'яна	Романівна	8 клас	вихованка гуртка «Юні охоронці природи» ВОЕНЦ, учениця 8-А класу НВК «ЗОШ I-III ст. – гімназія» смт Стара Вижівка Волинської області
4.	Аналіз формування стилю	психологія	індивідуальний	Гаврилюк	Кристина	Олександрівна	8 клас	Житомирський міський центр науково-технічної

	лідерства в залежності від типу темпераменту підлітків на прикладі учнів 8 класу в гендерному розрізі							творчості учнівської молоді
5.	Аналіз частки скролінгових програм у смартфонах учнів восьмого класу Городоцької ЗОШ І-ІІІ ступенів № 4 Львівської області	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Вишневецький	Артем	Володимир ович	8 клас	Городоцька ЗОШ І-ІІІ ступенів №4 Львівської області
6.	Африканський чорний страус – особливості утримання та розмноження в умовах півдня Одеської області, на прикладі етнопарку Нью-Васюки	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Сокерчак	Євгеній	Олегович	7 клас	Чорноморська гімназія № 1 Одеської області
7.	Біоекологічна структура адвентивної флори міста Белз та прилеглих територій	біологія	індивідуальний	Войтович	Марія	Іванівна	9 клас	Белзька ЗШ І-ІІІ ступенів Сокальського району Львівської області
8.	Біо-екологічні особливості видів родини Жовтецеві Рівненської області	біологія	індивідуальний	Маслянчук	Софія	Миколаївна	9 клас	Рівненський міський Палац дітей та молоді, Екологічний центр
9.	Біологічні методи боротьби з фітофторозом детермінантних помідорів сорту Ляна	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Ольховик	Вікторія	Віталіївна	9 клас	комунальний заклад „Станція юних натуралістів” Рівненської обласної ради

10.	Ваточник сирійський (Asclepias syriaca) небезпечна адвентивна рослина наших екосистем	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Каюк	Ліна	Віталіївна	8 клас	Києво-Святошинський районний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, Новосілківської загальноосвітньої школи I-III ступенів Києво-Святошинської районної державної адміністрації Київської області
11.	Вдосконалення конструкції бігового колеса для білки звичайної (Sciurus vulgaris)	інженерні науки	індивідуальний	Ільчишина	Анастасія		6 клас	Загальноосвітня школа I-III ступенів № 206 імені Леся Курбаса м.Києва, вихованка гуртка юннатів Київського зоологічного парку загальнодержавного значення
12.	Взаємодія електромагнітного та електричного полів на структуру води	фізика	індивідуальний	Веденьєва	Дар'я	Артемівна	7 клас	Долинська районна Станція юних техніків Івано-Франківської області
13.	Вивчення впливу фітонцидів на розвиток мікроорганізмів	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Маякова	Олена	Сергіївна	6 клас	Комунальний позашкільний навчальний заклад "Станція юних натуралістів" м. Павлограда Дніпропетровської області
14.	Вивчення розумових здібностей та поведінкових особливостей котячих лемурів	біологія	командний	Каневська	Катерина	Андріївна	9 клас	Регіональний ландшафтний парк "Feldman Escopark" м. Харкова
15.	Вивчення та роль	біологія	індивідуальний	Оксентюк	Анна	Олександрі	7	Центр позашкільної

	популяції безпритульних собак в екосистемі м. Бердичева		альний			вна	клас	освіти ім О. Разумкова м. Бердичева Житомирської області
16.	Виготовлення індикаторного паперу в домашніх умовах та використання його на практиці	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Радіюк	Владислава	Русланівна	9 клас	Таїровська ЗОШ І-ІІІ ст. Овідіопольського району Одеської області
17.	Видова різноманітність та екологічні особливості грибів-макроміцетів урочищ «Лісники» та «Теремки»	біологія	індивідуальний	Іщенко	Віталіна	Вадимівна	6 клас	Києво-Святошинський районний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, Новосілківської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Києво-Святошинської районної державної адміністрації Київської області
18.	Визначення якості води методами хімічного аналізу водних об'єктів мікрорайону Даманський	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Куц	Юлія	Вікторівна	9 клас	Криворізька загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 10 Дніпропетровської області
19.	Використання «готелю» для комах у біологічній боротьбі з шкідниками саду і городу	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Дзюбенко	Ольга	Олександрівна	7 клас	Станція юних натуралістів Каховської міської ради Херсонської області
20.	Вирощування картоплі в бочці	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Осипюк	Вікторія	Вікторівна	10 клас	Великобілозерська ЗОШ І-ІІ ступенів № 3 Запорізької області
21.	Відновлення	біологія	командн	Квач	Ольга	Ігорівна	8	НВК

	популяції орхідних на території КНПП "Цуманська пуща"		ий				клас	«Ківерцівська ЗОШ І ст. — Ківерцівська районна гімназія» Волинської області
22.	Вплив бурштинової кислоти на холодостійкість проростків кукурудзи та квасолі	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Курек	Уршуля-Віолетта	Янушівна	6 клас	Мостиська ЗОШ № 3 І-ІІІ ступенів Львівської області
23.	Вплив домінуючого кольору домашньої кімнати в дошкільному віці на вибір профілю гуртків і секцій підлітками та на їх кольорові уподобання в одязі	психологія	індивідуальний	Ячний	Богдан	Андрійович	9 клас	Менський опорний заклад загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів ім. Т. Г. Шевченка Менської міської ради Чернігівської області
24.	Вплив електромагнітного випромінювання від різних побутових приладів на кімнатні рослини	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Романенко	Олег	Юрійович	10 клас	Великобілозерська ЗОШ І-ІІІ ступенів № 3 Запорізької області
25.	Вплив комп'ютерних ігор з елементами насилля на формування агресії у молодших школярів	психологія	індивідуальний	Рабченюк	Тетяна	Петрівна	9 клас	Колоденська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів Рівненської районної ради Рівненської області
26.	Вплив мінеральних та бактеріальних добрив на врожайність та якість	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Мохонько	Дар'я	Валеріївна	8 клас	вихованка гуртка "Основи агрохімії" комунального закладу "Кіровоградський обласний центр еколого-

	сорту сої Аполло							натуралістичної творчості учнівської молоді", учениця 8-А класу Глодоської ЗОШ І-ІІІ ступенів Новоукраїнського району Кіровоградської області
27.	Вплив мобільних телефонів на живі організми та його гігієна	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Ковбасюк	Таїсія	Владиславо вівна	6 клас	Тарутинський НВК «ЗОШ І-ІІІ ступенів – ліцей – дошкільний заклад» Одеської області
28.	Вплив прізвиська на психологічний стан підлітка	психологія	індивідуальний	Грушевенко	Дарина	Ігорівна	9 клас	Комунальний заклад «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Херсонської обласної ради
29.	Вплив рекреаційного навантаження на озеро Пісочне Старовижівського району	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Савчук	Катерина	Андріївна	9 клас	вихованка гуртка «Юні охоронці природи» ВОЕНЦ, учениця 9- А класу НВК «ЗОШ І-ІІІ ст. – гімназія» смт Стара Вижівка Волинської області
30.	Вплив структури харчування учнів 8-х класів на стан їх самопочуття	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Сокол	Дар'я	Вікторівна	8 клас	Криворізька гімназія № 49 Криворізької міської ради Дніпропетровської області
31.	Вплив типу темпераменту на успішність учнів у навчальній діяльності	психологія	індивідуальний	Денева	Дарія	Анатоліївна	9 клас	Тарутинський НВК «ЗОШ І-ІІІ ступенів – ліцей – ДНЗ» Одеської області
32.	Вплив умов та організації навчального процесу на поширення	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Якименко	Олександр	Степанович	9 клас	Носівський навчально-виховний комплекс «Загальноосвітній

	ГРІ та грипу в учнівських середовищах							навчальний заклад – дошкільний навчальний заклад» I-III ступенів № 3 Чернігівської області
33.	Геологічна робота річки Ворскла на території Охтирського району	науки про Землю (географія, геологія)	індивідуальний	Моїсеєнко	Дмитро	Михайлович	9 клас	Охтирська ЗОШ I-III ст. №3. Охтирський міський центр позашкільної освіти - Мала академія наук учнівської молоді Сумської області
34.	Герпетофауна заповідних зон півночі Донецької області і тенденції до її змін	біологія	індивідуальний	Скряга	Валерія	Олександрівна	8 клас	гурток зоологів ЦПР, загальноосвітня школа I-III ступенів № 32 м. Краматорська Донецької області
35.	Гідропоніка або як накормити людство	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Прядко	Антон	Миколайович	6 клас	вихованець гуртка "Основи агрохімії" комунального закладу "Кіровоградський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді", учень 6-А Глодоської ЗОШ I-III ступенів Новоукраїнського району Кіровоградської області
36.	Гніздова спеціалізація птахів кущових насаджень зелених зон міста Бердичева	біологія	індивідуальний	Бедко	Маріна	Анатоліївна	7 клас	гурток "Юні орнітологи" Центру позашкільної освіти ім. О. Разумкова Житомирської області
37.	Гніздування пугача в Регіональному у ландшафтном	біологія	індивідуальний	Рудь	Анастасія	Сергіївна	8 клас	гурток зоологів ЦПР, загальноосвітня школа I-III ступенів № 35

	у парку «Краматорський» і на півночі Донецької області як показник непорушених біотопів							м. Краматорська Донецької області
38.	Діагностичні ознаки диких та свійських голубів південної околиці м. Києва	біологія	індивідуальний	Гамузінський	Василь	Олександрович	7 клас	Новосілівської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Києво-Святошинської районної державної адміністрації, Київська обласна мала академія наук учнівської молоді
39.	Дослідження властивостей мінеральних вод України	хімія	командний	Демешко	Денис	Ігоревич	9 клас	Навчально-виховний комплекс № 1 м. Покровська Донецької області
40.	Дослідження властивостей мінеральних вод України	хімія	командний	Єлісеєнко	Іван	Костянтинович	9 клас	Навчально-виховний комплекс № 1 м. Покровська Донецької області
41.	Дослідження властивостей піриту	науки про Землю (географія, геологія)	індивідуальний	Степенко	Костянтин	Володимирович	7 клас	Києво-Святошинський районний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, Новосілівської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів Києво-Святошинської районної державної адміністрації Київської області
42.	Дослідження зв'язку ведучого каналу сприйняття інформації та успішності у	психологія	індивідуальний	Поліщук	Марія	Олександрівна	8 клас	Центр позашкільної освіти ім. О. Разумкова, м. Бердичів Житомирської

	навчанні учнів різних вікових категорій							області
43.	Дослідження кислотно – основних властивостей ґрунту с. Колоденка та розробка раціональних шляхів зменшення їх кислотності	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Андріюк	Катерина	Юрійвна	9 клас	Колоденська загальноосвітня школа I-III ступенів Рівненської районної ради Рівненської області
44.	Дослідження особливостей поведінки хом'яків джунгарської породи в домашніх умовах	біологія	індивідуальний	Дроздівська	Анастасія	Олегівна	6 клас	Києво-Святошинський районний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, Новосілківської загальноосвітньої школи I-III ступенів Києво-Святошинської районної державної адміністрації Київської області
45.	Дослідження особливостей утримання і поведінки морської свинки в домашніх умовах	біологія	індивідуальний	Ребенко	Єгор	Вікторович	6 клас	Києво-Святошинський районний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, Новосілківської загальноосвітньої школи I-III ст. Києво-Святошинської районної державної адміністрації Київської області
46.	Дослідження принципів фізіогноміки на прикладах аналізу особистостей	психологія	індивідуальний	Товтин	Юлія	Сергіївна	7 клас	Закарпатський обласний еколого-натуралістичний центр

	відомих людей							
47.	Дослідження птахів у заплаві середньої течії Десни на початку раннього періоду осінньої міграції	біологія	індивідуальний	Ілляшик	Катерина	Сергіївна	9 клас	Менська районна гімназія Менської районної ради Чернігівської області
48.	Дослідження якості колодязної питної води у смт. Новоекономічне Покровського району Донецької області	хімія	командний	Гребенюк	Катерина	Сергіївна	8 клас	Новоекономічна ЗОШ І-ІІІ ступенів Покровської райради Донецької області
49.	Екологічне диво: smart сміття чи друге життя пластикової пляшки	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Грещенко	Давид	Сергійович	8 клас	Крижанівський НВК "ЗОШ І-ІІІ ступенів - ліцей - ДНЗ" Одеської області
50.	Екологічний стан Карпатського Свидовця	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Микитин	Юлія	Михайлівна	8 клас	Раківська загальноосвітня школа І-ІІІ ст. Долинський районн Івано-Франківської області
51.	Екологічні особливості яструбових птахів на території Північного Покуття	біологія	командний	Осадчук	Любов	Юріївна	8 клас	Городенківська гімназія імені Антона Крушельницького Городенківської районної ради Івано-Франківської області
52.	Екологічно-чиста термосумка з підручних матеріалів	ресурси енергозбереження	командний	Ільченко	Олена	Дмитрівна	7 клас	Житомирський міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді, Житомирська ЗОШ № 30

53.	Екологія підсоколака великого <i>Falco subbuteo</i> L. на території Придністровського Покуття	біологія	індивідуальний	Вакарюк	Адріана	Андріївна	6 клас	Городенківська гімназія імені Антона Крушельницького Городенківської районної ради, Городенківський ЦТУМ Івано-Франківської області
54.	Ефективність впровадження електрогенераторів на основі елемента Пельтьє в побуті	ресурси енергозбереження	індивідуальний	Олешко	Артем	Володимир ович	9 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменське відділення Сумської області, КЗСОР «Сумська обласна гімназія-інтернат для талановитих та творчо обдарованих дітей»
55.	Індикатори з природних матеріалів	хімія	командний	Константинова	Анастасія	Сергіївна	9 клас	КЗ "Долинська ЗШ №1 Долинської районної ради" Кіровоградської області
56.	Інкубатор своїми руками	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	командний	Захарченко	Олексій	Ігорович	8 клас	Житомирська ЗОШ № 30
57.	Інкубатор своїми руками	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	командний	Іваницький	Олексій	Сергійович	8 клас	Житомирська ЗОШ № 30
58.	Інтенсифікація процесу вирощування насіння Псевдотсуґи Мензіса (<i>Pseudotsuga menziesii</i>)	біологія	індивідуальний	Марющенко	Діана	Миколаївна	6 клас	комунальний заклад Сумської міської ради «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Сумської області
59.	Кольорові хімічні	хімія	індивідуальний	Лук'яненко	Лілія	Олександрівна	7 клас	Києво-Святошинський

	реакції для визначення видів лишайників							районний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, Новосілківської загальноосвітньої школи I-III ступенів Києво-Святошинської районної державної адміністрації Київської області
60.	Конструювання зарядного пристрою з елементом Пельтьє для екстреної підзарядки телефону	фізика	індивідуальний	Ковбасюк	Ярослав	Владиславович	9 клас	Тарутинський НВК«ЗОШ I-III ступенів- ліцей – ДНЗ» Одеської області
61.	Липовий яр як об'єкт природно-заповідного фонду Варвинського району	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Кокадей	Руслан	Владиславович	9 клас	Озерянська ЗОШ I-III ст. Варвинської районної ради Чернігівської області
62.	Малі річки Краматорська: актуальний стан та перспективи	науки про Землю (географія, геологія)	індивідуальний	Маляр	Ольга	Юріївна	7 клас	Донецький обласний еколого-натуралістичний центр, Краматорська ЗОШ № 25 з профільним навчанням Донецької області
63.	Малозатратний безфільтровий спосіб очистки води вуглекислим газом	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Лаврищев	Олексій	Сергійович	9 клас	Донецький обласний еколого-натуралістичний центр, ЗОШ № 25 з профільним навчанням м.Краматорськ Донецької області
64.	Методи лікування та профілактичного лікування вродженого вивиху стегна	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Сніга	Олександр	Володимирівна	8 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська загальноосвітня школа I-III ст.№ 5 Сумської області

65.	Мікробіологічне дослідження особистих речей учнів, як передавачів збудників хвороб	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Недайбоц	Ірина	Сергіївна	7 клас	Центр позашкільної освіти ім. О.Разумкова м. Бердичева Житомирської області
66.	Мікробіологічний аналіз шкільних приміщень	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Белеканич	Владислав	Васильович	6 клас	вихованець гуртка "Основи агрохімії" комунального закладу "Кіровоградського обласного центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді", учень 6-А класу Глодоської ЗОШ І-ІІІ ступенів Новоукраїнського району Кіровоградської області
67.	Моя країна	комп'ютерна і науки та штучний інтелект	індивідуальний	Сибірський	Сава	Миколацович	8 клас	Одеська загальноосвітня школа № 65 І-ІІІ ст.
68.	Наукове обґрунтування необхідності інформування населення відносно захворюваності малярією	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Тулубцов	Даниил	Вітальович	8 клас	Одеський обласний гуманітарний центр позашкільної освіти та виховання
69.	Обдарованість та її виявлення	психологія	індивідуальний	Кула	Анна	Станіславівна	9 клас	Тарутинський НВК «ЗОШ І-ІІІ ступенів – ліцей – ДНЗ». Одеської області
70.	Осадові породи, до яких приурочені нафтогазоносні родовища Охтирського нафтогазопромислового	науки про Землю (географія, геологія)	індивідуальний	Криницький	Павло	Костянтинович	9 клас	Охтирська ЗОШ І-ІІІ ст. № 1, Охтирський міський центр позашкільної освіти - Мала академія наук учнівської молоді

	району							Сумської області
71.	Особливості екології кібчика на території Північного Покуття	біологія	індивідуальний	Шатний	Павло	Тарасович	8 клас	Городенківська гімназія імені Антона Крушельницького Городенківської районної ради, Городенківський ЦТУМ Івано-Франківської області
72.	Особливості екології яструба малого на території Північного Покуття	біологія	індивідуальний	Павчак	Олег	Михайлович	6 клас	Городенківська гімназія імені Антона Крушельницького Городенківської районної ради, Городенківський ЦТУМ Івано-Франківської області
73.	Особливості яєць і несучість курей-несучок за впливу різного розміру вапняку	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Саламовська	Тетяна	Володимирівна	9 клас	Стрийський районний Будинок дитячої та юнацької творчості Львівської області
74.	Оцінка екологічного стану верхньої течії малої річки Устя та заходи її відновлення	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Ніколайчук	Роман	Вікторович	9 клас	Рівненський міський Палац дітей та молоді, Екологічний центр
75.	Перевірка характеристик світлодіодних ламп вказаних виробником	фізика	командний	Корзун	Аріна	Олександрівна	8 клас	Житомирський міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді, ЗОШ № 30 м.Житомира
76.	Перспективи використання вібрації для отримання електричної енергії	фізика	індивідуальний	Єршова	Вероніка	Олегівна	8 клас	Житомирський міський науково-технічний центр учнівської молоді, ЗОШ № 30 м.Житомира
77.	Перспективи використання	сільськогосподарське	індивідуальний	Попова	Карина	Андріївна	7	Житомирський міський центр

	відходів сільського господарства для виробництва енергії в Україні на прикладі стебел соняшника	дослідництво та винахідництво	альний				клас	науково-технічної творчості, ЗОШ № 30 м.Житомира
78.	Підвищення ефективності процесу утилізації відпрацьованих хімічних речовин	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Кучерявий	Роман	Олегович	8 клас	Ладизинський міжшкільний навчально-виробничий центр "Спадщина" Вінницької області
79.	Погода в домі або дослідження геопатогенних зон	фізика	командний	Кумпан	Ілля	Дмитрович	9 клас	КЗ "Долинська ЗШ №1 Долинської районної ради" Кіровоградської області
80.	Порівняння теплопровідності природних і сучасних матеріалів для утеплення будинків	фізика	індивідуальний	Кравчук	Іван	Анатолійович	8 клас	ЗОШ № 5 м. Житомира, Житомирський міський центр науково-технічної творчості
81.	Походження наукових та народних назв птахів та їх зв'язок з біологією птахів	біологія	індивідуальний	Олійник	Олександр	Олександрівна	6 клас	Центр позашкільної освіти ім О.Разумкова відділення еколого-натуралістичного напрямку м. Бердичева Житомирської області
82.	Програма розрахунку дієтотерапії та інсулінотерапії у дітей хворих на цукровий діабет	комп'ютерна і науки та штучний інтелект	індивідуальний	Колбасін	Максим	Олександрович	9 клас	Криворізький навчально-виховний комплекс № 129 «Гімназія-ліцей академічного спрямування» Дніпропетровської області
83.	Профілактика конфліктів в	психологія	індивідуальний	Слабченко	Анна	Володимирівна	8 клас	Центр дитячої та юнацької

	учнівському середовищі							творчості Новгород-Сіверської міської ради Чернігівської області
84.	Радіопротекторна дія меланінових пігментів базидіоміцетових грибів на кровотворну систему лабораторних тварин	біологія	індивідуальний	Гудзенко	Єлизавета		9 клас	Загальноосвітня школа № 9 м. Покровська Донецької області
85.	Рациональне використання териконів у господарчих цілях та визначення економічно вигідних методів утилізації шахтних відходів	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Петров	Владислав	Юрійович	9 клас	Донецький обласний еколого-натуралістичний центр, Піддубненська ЗОШ І-ІІІ ст., Великоновосілківської районної ради Донецької області
86.	Рациональні способи утилізації і повторного використання побутового сміття	ресурси енергозбереження	індивідуальний	Бошняк	Андрій	Вікторович	9 клас	Тарутинський НВК «ЗОШ І-ІІІ ступенів – ліцей – дошкільний заклад» Одеської області
87.	Розподіл індексу континентальності протягом ХХ-ХХІ століття за даними спостереження на Іванівській дослідно-селекційній станції	науки про Землю (географія, геологія)	індивідуальний	Роскошна	Дар'я	Миколаївна	9 клас	Охтирська гімназія, Охтирський міський центр позашкільної освіти-Мала академія наук учнівської молоді Сумської області
88.	Розробка інформаційного Web-сайту «El-library»	комп'ютерні науки та штучний інтелект	індивідуальний	Щерба	Вікторія	Андріївна	9 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська загальноосвітня школа І-ІІІ ст.№ 5

								Сумської області
89.	Синурбійна популяція Мартина озерного на території м. Суми	біологія	індивідуальний	Бекреньов	Роман	Андрійович	8 клас	комунальний заклад Сумської міської ради «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Сумської області
90.	Сонар для сліпих людей	медицина та охорона здоров'я	індивідуальний	Танасійчук	Кирило	Іванович	8 клас	Іванівський навчально-виховний комплекс "загальноосвітня школа I-II ступенів - дошкільний навчальний заклад" Красносільської сільської ради Лиманського району Одеської області
91.	Сонячні електростанції як джерело електроенергії та засіб отримання прибутку	ресурси енергозбереження	індивідуальний	Боровицький	Микола	Іванович	7 клас	Тарутинський НВК «ЗОШ I-III ступенів – ліцей – дошкільний заклад» Одеської області
92.	Сочевиця – перспективна зернобобова культура для вирощування в Україні	сільськогосподарське дослідництво та винахідництво	індивідуальний	Богоріл	Назар	Олександрович	6 клас	Новосілківської загальноосвітньої школи I-III ст. Києво-Святошинської районної державної адміністрації, Центр творчості дітей та юнацтва Київщини Київської області
93.	Створення та дослідження діючої моделі гідрогенератора	фізика	індивідуальний	Матюшенко	Вікторія	Вікторівна	7 клас	Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді, Роменська спеціалізована Росенська спеціалізована загальноосвітня школа I-III ст. № 2

								ім. акад. А. Ф. Йоффе Сумської області
94.	Створення штучної екосистеми на основі мікроконтролера Arduino nano	комп'ютерні науки та штучний інтелект	індивідуальний	Хараджян	Михайло	Олександрович	6 клас	Криворізький навчально-виховний комплекс № 129 «Гімназія-ліцей академічного спрямування» Дніпропетровської області
95.	Стрес та його вплив на психоемоційний стан шахтарів Донеччини	психологія	індивідуальний	Коломоєць	Ольга	Леонідівна	9 клас	Донецький обласний еколого-натуралістичний центр, Піддубненська ЗОШ І-ІІІ ст., Великоновосілківської районної ради Донецької області
96.	Ступінь антропогенності грака (Corvus frugilegus L.) в екосистемах м.Житомира	біологія	індивідуальний	Бордюг	Вікторія			вихованка гуртка «Юні орнітологи» Комунального закладу позашкільної освіти «Обласний еколого-натуралістичний центр» Житомирської обласної ради
97.	Сучасна зарядка гаджетів у класній кімнаті	інженерні науки	індивідуальний	Якубович	Дмитро	Віталійович	8 клас	ЗОШ № 5 м. Житомира, Житомирський міський центр науково-технічної творчості учнівської молоді
98.	Туристсько-рекреаційний потенціал Охтирського району	науки про Землю (географія, геологія)	індивідуальний	Чергінець	Валерія	Юріївна	9 клас	Охтирська ЗОШ І-ІІІ ступенів №1, Охтирський міський центр позашкільної освіти - Мала академія наук учнівської молоді Сумської області
99.	Утеплення приміщень в залежності від матеріалу	ресурси енергозбереження	індивідуальний	Яненко	Олександр	Анатолійович	9 клас	ЖМЦНТТУМ, ЗОШ № 30 м.Житомира

	стіни та визначення слабких місць збереження тепла							
100.	Фізика і кішка	фізика	індивідуальний	Пугачова	Софія	Юрїївна	8 клас	КЗ "Долинська ЗШ №1 Долинської районної ради" Кіровоградської області
101.	Художньо-акустичний комплекс для реабілітації та розвитку	інженерні науки	індивідуальний	Кучерявий	Юрїй	Олегович	8 клас	Ладизинський міжшкільний навчально-виробничий центр "Спадщина" Вінницької області
102.	Шляхи розв'язання проблеми накопичення й утилізації твердих побутових відходів в Україні та Європейському Союзі, які існують на сьогодні	фізика	командний	Пирогівська	Анастасія	Степанівна	7 клас	КЗ "ЗШ І-ІІІ ст № 33 ВМР" Вінницької області
103.	Шляхи утилізації харчових відходів міста Луцька і області	екологічно безпечні технології та прикладна екологія	індивідуальний	Яворський	Антон	Володимир ович	9 клас	комунальний заклад "Луцька загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 23 Луцької міської ради" Волинської області

Очний етап пройде у вигляді постерного захисту власних проєктів.

Витрати на відрядження здійснюються за рахунок організації, що відряджає. Керівників делегацій просимо завчасно придбати квитки на зворотний шлях. Відповідальність за життя та здоров'я учасників і своєчасне оформлення документів несуть супроводжуючі особи.

Директор
доктор педагогічних наук,
професор



В. В. Вербицький