



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 gubra - 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 | Таці 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 Гуїва | біологія | Хоменко Вікторія Андріївна | КЗПО "Центр позашкільної 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 й 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 Вячеславівна | | 8 | Ларжанський заклад загальної середньої освіти Саф'янівської сільської ради Ізмайльського 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 | Костилівський заклад загальної середньої освіти І-ІІІ 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 І-ІІІ 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 | Шосткинська гімназія Шосткинської міської ради Сумської області |
| 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 І-ІІІ 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 | Красносільська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів, Комарівської сільської ради Борзнянського району Чернігівської області |
| 41. | 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 |
| 42. | Географічні аспекти національної кухні Рівненщини | науки про Землю (географія, геологія) | Костюкович Анастасія Ігорівна | | 10 | Рівненський ліцей № 26 Рівненської міської ради |
| 43. | 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 І-ІІІ ст. № 1 Охтирської міської ради Сумської області |
| 44. | Гриби-макроміцети міста Ромни | біологія | Харченко Вероніка Сергіївна | наукова секція «Біологія» | 7 | Комунальний заклад «Роменська міська Мала |

| | | | | | | |
|-----|--|--|-------------------------------|---|---|---|
| | (околиці Роменської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 10 Роменської міської ради Сумської області та Роменського дошкільного навчального закладу (ясла-садок) №2 «Журавка» Роменської міської ради Сумської області) | | | Комунального закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області | | академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області |
| 45. | Догляд та утримання овець в домашньому господарстві на прикладі власної ферми | хімія | Щербина Софія Олександрівна | - | 6 | Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області. |
| 46. | 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 |
| 47. | 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 |
| 48. | 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 |
| 49. | Дослідження впливу годування на приріст біомаси декоративних кролів в умовах навчально- | сільськогосподарське дослідництво та винахідництво | Свистунова Тетяна Ігорівна | "Любителі декоративних і свійських тварин" КЗ «Міський еколого- | 7 | Марганецький ліцей №3 Марганецької міської ради Дніпропетровської області |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-------------------------------|---|----|---|
| | дослідного тваринницького комплексу | | | натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької міської ради Дніпропетровської області» | | |
| 50. | Дослідження впливу запахів на психоемоційний стан ліцеїстів. | психологія | Панченко Карина Анатоліївна | | 10 | Гадяцький профільний ліцей імені Т. Г. Шевченка Полтавської обласної ради |
| 51. | 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 |
| 52. | 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» |
| 53. | 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 |
| 54. | 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 |
| 55. | Дослідження періоду розкладання екопакетів в домашніх умовах | біологія | Верезій Валерія Олександрівна | Горщечкові рослини | 8 | Воютинський ліцей Торчинської селищної ради |
| 56. | Дослідження поширеності електронних | медицина | Негрей Катерина Олександрівна | Наукова секція медицини Комунального | 9 | Комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської |

| | | | | | | |
|-----|---|--|------------------------------------|--|----|--|
| | сигарет серед неповнолітніх | | | закладу «Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді» Роменської міської ради Сумської області | | молоді» Роменської міської ради Сумської області |
| 57. | 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 |
| 58. | Дослідження та збірка конструктора LEGO TECHNIC | комп'ютерні науки та штучний інтелект | Китаєв Павло Борисович | "Юний науковець" Таругинського ліцею | 7 | Таругинський ліцей Таругинської селищної ради Болградського району Одеської області |
| 59. | Дослідження Фламуліни бархатистоніжкової (лат. <i>Flammulina velutipes</i>) в ботанічному заказнику «Значок» Вінницької області | біологія | Мазур Віолетта Миколаївна | Юні екологи КЗПО "Мурованокурил овецький Будинок дитячої та юнацької творчості" | 9 | Ліцей с.Вищеолучедаїв Могилів-Подільський район Вінницька область |
| 60. | 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 |
| 61. | Дослідження впливу різних способів вирощування на ріст і розвиток <i>Phaseolus vulgaris</i> L. сорту Preto | сільськогосподарське дослідництво та винахідництво | Музика Дмитро Володимирович | - | 6 | Загальноосвітня школа I-III ступенів № 6 Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області |
| 62. | Друге життя відходам швейної промисловості. | екологічно безпечні технології та прикладна екологія | Руді Олександра Вікторівна | | 7 | Великодолинський заклад загальної середньої освіти № 1 |
| 63. | Екодім – економно та екологічно | ресурси енергозбереження | Каліщук Ангеліна Родіонівна | | 9 | Комунальний заклад загальної середньої освіти «Луцький ліцей №18 Луцької міської ради» |
| 64. | 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 |
| 65. | Екологічні особливості яструба малого на території Північного Покуття | екологічно безпечні технології та прикладна | Захарук Ярема Михайлович | гурток охорони довкілля та раціонального наук Україн | 8 | Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської |

| | | | | | | |
|-----|---|--|--------------------------------|---|---|---|
| | | екологія | | природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України | | ради Івано-Франківської області |
| 66. | Екологічні особливості яструбових птахів на території Північного Покуття | біологія | Джолики Ольга Володимирівна | гурток охорони довкілля та раціонального природокористування Івано-Франківського обласного відділення Малої академії наук України | 7 | Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького Городенківської міської ради Івано-Франківської області |
| 67. | 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 |
| 68. | 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 |
| 69. | 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 |
| 70. | 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 |
| 71. | Ефективні методи розмноження дуба черешчатого в умовах НПП Пирятинський | біологія | Безпала Поліна Анатоліївна | | 8 | Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області |
| 72. | Ефективність розмноження молодняка Фазана золотого різними способами (природна та | сільськогосподарське дослідництво та винахідництво | Штика Глеб Романович | гурток "Свійські тварини" Центру еколого-натуралістичної творчості учнівської | 6 | Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Сумської міської ради |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|---------|--|
| | штучна інкубація) | | | молоді Сумської міської ради | | |
| 73. | Життєвий стан провідних родів деревних насаджень озеленення м. Рівного | екологічно безпечні технології та прикладна екологія | Ігнат'єва Світлана Олексіївна | Екологічний центр Рівненського міського Палацу дітей та молоді | 9 | Обласний науковий ліцей в м. Рівне |
| 74. | Застосування «зелених добрив» для підвищення урожайності та якості посухостійкого гібриду огірка F1 | сільськогосподарське дослідництво та винахідництво | Полухович Поліна Миколаївна | Юні охоронці природи | 6 | Глодоський ліцей Глодоської сільської ради Новоукраїнського району Кіровоградської області |
| 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 I-III ступенів - дошкільний навчальний заклад" Удачненської 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 Костянтинович | 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 | 9 | Ліцей № 2 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області |

| | | | | | | |
|-----|---|--|----------------------------------|--|----|---|
| | | | | мікроконтролерної техніки» Лицею №2 Ладижинської 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 І- ІІІ ступенів № 12 м. Краматорськ |
| 82. | Іншомовні принти на одязі для підлітків як засіб самовираження | психологія | Рум'янцева Діана Вадимівна | | 7 | Нетішинський лицей №2 Нетішинської міської ради Шепетівського району Хмельницької області. |
| 83. | Качки мандаринки як елемент анімотерапії | біологія | Романова Кіра Віталіївна | | 7 | Нетішинський лицей №2 Нетішинської міської ради Шепетівського району Хмельницької області |
| 84. | Керована деградація одноразового посуду | екологічно безпечні технології та прикладна екологія | Пелешин Катерина Андріївна | Навчально Виховний Комплекс "Школа Комп'ютерних Технологій - Львівський Технологічний Лицей" | 9 | Навчально Виховний Комплекс "Школа Комп'ютерних Технологій - Львівський Технологічний Лицей" |
| 85. | Ковила українська (Stipa ucrainica) – реліктовий ендемік степових фітоценозів Снігурівщини | біологія | Котко Андрій Євгенович | | 7 | Павлівський лицей 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 лицей №10 Лінгвіст» Кременчуцької міської ради Кременчуцького району Полтавської області |
| 87. | Комплексна оцінка якості сирів ТОВ «Леяківське» та ТОВ «Пирятинський сир завод» | хімія | Денисенко Аліна Олександрівна | | 9 | Пирятинський лицей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області |
| 88. | Конструювання саморобного інкубатора на 500 яєць та його використання у побуті | сільськогоспо дарське дослідництво та винахідництво | Шега Севастьян Леонідович | | 6 | Серпневський лицей Таругинської селищної ради |
| 89. | Лікарські рослини заказника "Чорна гора" | охорона здоров'я | Мушка Роберт Васильович | гурток "Юні друзі природи", еколого- натуралістичний | 8 | Еколого- натуралістичний центр Виноградівської міської ради Закарпатської |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----------------------------------|--|---|--|
| | | | | 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 I-III ступенів № 5 м. Краматорськ |
| 93. | Молоко - це чудесна їжа, приготовлена самою природою | біологія | Копитко Вероніка Русланівна | | 9 | заклад загальної середньої освіти I-III 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 Марганецько міської ради Дніпропетровськ ої області" | 7 | Комунальний заклад "Міський еколого- натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецько 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 | 6 | комунальний заклад «Роменська міська Мала академія наук учнівської області» Роменської міської ради Сумської області |

| | | | | | | |
|------|---|--|----------------------------------|--|----|--|
| | | | | міської ради Сумської області | | |
| 96. | Навчальна онлайн-гра «Видатні військові події на теренах України» | комп'ютерні науки та штучний інтелект | Литовченко Дмитро Олександрович | секція прикладного програмування комунального закладу "Роменська міська Мала академія наук учнівської молоді" Роменської міської ради Сумської області | 9 | Комунальний заклад «Роменська міська Мала 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 Підберізьцівської 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 | екологічно безпечні технології та | Равлик Маріанна Михайлівна | Гурток охорони довкілля та раціонального | 9 | Городенківський ліцей № 2 Городенківської міської ради Івано- |

| | | | | | | |
|-----|--|--|-----------------------------|---|----|---|
| | території Придністровського Покуття | прикладна екологія | | природокористування, Івано-Франківське обласне відділення Малої академії наук України | | Франківської області |
| 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 I-III 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 <i>Berberis thunbergii</i> <i>Admiration</i> і <i>Berberis thunbergii</i> <i>Golden Rocket</i> 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" | 9 | Горянівська гімназія Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області. |

| | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|---|--|
| | | | | Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської 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 вирощування 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 "Клішківський ЗЗСО I-III ступенів" |
| 114 | Підвищення енергоефективності та терміну безаварійної експлуатації ліфтів | інженерні науки | Савчук Андрій | «Основи науково-дослідницької діяльності» Ліцею №2 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області | 9 | Ліцей №2 Ладизинської міської ради Гайсинського району, Вінницької області |
| 115 | Підлітки та Соса-сола: 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 Покуття | екологічно безпечні технології та прикладна екологія | Сидорак Сергій Ярославович | 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 |
| 117 | Пісочні батареї як спосіб акумуляції енергії | ресурси енергозбереження | Рибачик Ілля Костянтинович | | 9 | Політехнічний ліцей НТУУ «КПІ» м. Києва |
| 118 | Покинуті сільськогосподарські і 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 | 7 9 | Озерянський заклад загальної середньої освіти I-III ступенів Варвинської селищної ради Прилуцького району Чернігівської області |

| | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--------------|---|
| | | | | натуралістів" | | |
| 123 | Прикладні аспекти дослідження вітру (на прикладі м. Нетішина) | науки про Землю (географія, геологія) | Івко Ольга Володимирівна | | 8 | Нетішинський ліцей № 2 Хмельницької області |
| 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 проект) | 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 | ресурси енергозбереження | Осташевський Нікіта Барабаш Олександр, Осташевська Вікторія | «Юний науковець» екологічного напрямку Одеського обласного | 7 10 7 | Ліцей «Фонтанський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області |

| | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|----|--|
| | природної зони – це прямий напрямок на підвищення ефективності екологізації лісогосподарського виробництва України та економія природних ресурсів (командний проєкт) | | | гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання | | |
| 130 | Рациональне використання побічних продуктів виробництва соняшникової олії | сільськогосподарське дослідництво та винахідництво | Кирилюк Володимир Сергійович | | 10 | ОЗО "Клішківський 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 аквакультури – раціональне водовикористання та безпечність 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 | науки про Землю (географія, | Аксюк Анастасія Вікторівна | гурток охорони довкілля та раціонального | 6 | Городенківський ліцей імені Антона Крушельницького |

| | | | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|--------------------------------|---|----|---|
| | Городенківській територіальній громаді Івано-Франківської області | геологія) | | природокористування Івано-Франківського обласного відділення МАН | | Городенківської міської ради Івано-Франківської області |
| 135 | Розробка екскурсії «Знайомтеся – річка Грунь» | науки про Землю (географія, геологія) | Піскурьова 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 | науки про | Агєєва Іванна | | 10 | Рівненський ліцей № 26 |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----------------------------------|--|----|--|
| | екскурсійних маршрутів міста Рівне як чинник розвитку пізнавального туризму | Землю (географія, геологія) | Олександрівна | | | Рівненської міської ради |
| 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 при родокористування, 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 | Спостереження за періодом гніздування ластівки міської | біологія | Шестаков Вадим Вячеславович | | 8 | Пирятинський ліцей № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області |
| 144 | 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 |
| 145 | Створення навчально-розважальної та наукової гри на ігровому двигуні Unity з елементами географії, | комп'ютерні науки та штучний інтелект | Барабаш Олександр | «Юний науковець» екологічного напрямку Одеського обласного гуманітарного | 10 | ліцей «Крижанівський» Фонтанської сільської ради Одеського району Одеської області |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----------------------------------|---|---|---|
| | геоморфології, фізики та хімії | | | центру позашкільної освіти та виховання | | |
| 146 | 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» |
| 147 | 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 |
| 148 | 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 |
| 149 | Технології вирощування білого гриба в тепличних умовах | сільськогосподарське дослідництво та винахідництво | Беднар Емілія Владиславівна | Вихованка гуртка "Екологічне краєзнавство" Центру науково-технічної, дитячої та юнацької творчості Рахівської міської ради | 6 | Костилівський заклад загальної середньої освіти I-III ст. |
| 150 | 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 |
| 151 | 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 |
| 152 | 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 учнівської молоді Марганецької області" | 9 | Комунальний заклад "Міський еколого-натуралістичний центр дітей та учнівської молоді Марганецької області" |

| | | | | | | |
|-----|--|--|-----------------------------|---|---|--|
| | | | | міської ради Дніпропетровської області" | | |
| 153 | Ультрафіолетове випромінювання: вплив на здоров'я та красу | охорона здоров'я | Кошук Катерина Юріївна | | 7 | Немирівський ліцей Радивилівської міської ради Дубенського району, Рівненської області |
| 154 | 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 |
| 155 | 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 |
| 156 | Фронтна сушарка для взуття | інженерні науки | Купин Андрій Михайлович | Львівська обласна Мала Академія наук | 9 | Львівська загальноосвітня школа №43 |
| 157 | Функціональний стан дихальної системи підлітків з різним рівнем рухової активності | охорона здоров'я | Рябич Дмитро Олегович | | 8 | Ліцей "Гармонія" Знам'янської міської ради Кіровоградської області |
| 158 | Характеристика рослинності похідного лісу північної околиці міста Охтирка | науки про Землю (географія, геологія) | Мартинюк Дар'я Сергіївна | Географ-наукоаець | 7 | Охтирська загальноосвітня школа I-III ст. №1, Охтирської міської ради Сумської області |
| 159 | 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 |
| 160 | Хімічний склад лікарських засобів | хімія | Науменко Дар'я Сергіївна | "Мікробіологія ТiК ToК" | 9 | онлайн школа "Радоскул", КЗ Станція юних натуралістів |
| 161 | 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 |
| 162 | Цілюще джерело (на прикладі дослідження мінерального джерела Солотвинка в урочищі Михайлув | хімія | Качмар Іванна Іванівна | уроки хімії | 9 | Костринський ліцей Костринської сільської ради Ужгородський район Закарпатська область |

| | | | | | | |
|-----|---|---------------------|---|-------------------------------------|---|---|
| | села Кострино Ужгородського району) | | | | | |
| 163 | Ціпок для людей з особливими потребами | медицина | Вишневська Софія Андріївна | | 9 | Навчально-виховний комплекс « Школа Комп'ютерних Технологій - Львівський Технологічний Ліцей» |
| 164 | Школа – безпечно 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 |