



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 2026

№ 45

**Про підсумки відбіркового етапу
Всеукраїнського конкурсу
дослідницько-експериментальних
робіт з природознавства
«Юний дослідник»**

На виконання Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2026 рік, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 19.11.2025 р. № 1523, з 26 по 28 травня 2026 року Національний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді проведе фінальний етап Всеукраїнського конкурсу дослідницько-експериментальних робіт з природознавства «Юний дослідник» - **в очному форматі.**

Відповідно до рішення Оргкомітету запрошуємо наступних учасників:

Номінація: «Тваринний світ»

1. Алексейцеву Валерію, ученицю Дігтярівського ліцею Срібнянської селищної ради Чернігівської області, з роботою: «Причини збільшення чисельності бобрів на Прилуччині (на прикладі басейну річки Удай)».
2. Березовську Марію, ученицю філії «Цекинівська гімназія» Великокісницького ліцею Ямпільської міської ради Вінницької області, з роботою: «Маленькі поросята - велика цікавість».
3. Васильєву Мирославу, ученицю Василівського опорного ліцею Василівської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Домашні улюбленці в моїй родині: спостереження та аналіз».
4. Веремея Ярослава, учня Клесівського ліцею Клесівської селищної ради Сарненського району Рівненської області, з роботою: «Особливості поведінки корелли (*Nymphicus hollandicus*)».
5. Візняка Володимира, учня Бессарабського ліцею Бессарабської селищної ради в Одеській області, з роботою: «Сизий голуб».
6. Гавриленко Вероніку, ученицю Пирятинського ліцею № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області, з роботою: «Інкубація та вирощування курчат в домашніх умовах – усім під силу».
7. Галушко Назара, учня Клесівського ліцею Клесівської селищної ради Сарненського району Рівненської області, з роботою: «Жук плавунець - мій домашній улюбленець».
8. Гудзоватого Тимофія, учня Радивилівського ліцею №1 Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області, з роботою: «Світ комах багатогранний та вражаючий».

9. Гусева Кирила, учня Ренійської гімназії № 2 Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області, з роботою: «Народження дива: як з'являється метелик».

10. Драгонюк Софію, вихованку Волинського обласного еколого-натуралістичного центру Волинської обласної ради, з роботою: «Еколого-морфологічний аналіз гніздових конструкцій птахів у градієнті антропогенного навантаження».

11. Жук Єлизавету, ученицю Опорного закладу «Михалківський ліцей Сокирянської міської ради Дністровського району Чернівецької області», з роботою: «Особливості біології розмноження ластівки сільської за поселення у штучних конструкціях».

12. Каленіченко Єву, ученицю Срібнянського ліцею Срібнянської селищної ради Чернігівської області, з роботою: «Чому потрібно підгодовувати птахів?».

13. Кашного Олександра, вихованця Комунального позашкільного навчального закладу «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області, з роботою: «Тварини поруч: як вони змінюють наше життя, здоров'я і настрій».

14. Крисик Олену, ученицю Городоцької гімназії – філії опорного закладу загальної середньої освіти «Прилісненський ліцей Прилісненської сільської ради Волинської області», з роботою: «Смаколики для тварин (Дослідження кормової бази тварин куточку живої природи Городоцької гімназії)».

15. Кузь Єву, ученицю Опорного закладу «Білоусівський ліцей Сокирянської міської ради Дністровського району Чернівецької області», з роботою: «Біологічні особливості розвитку павутинного кліща».

16. Кукуман Злату, ученицю Клесівської гімназії Клесівської селищної ради Сарненського району Рівненської області, з роботою: «Моя домашня ферма - кролики».

17. Кулика Святогора, учня Решетилівської початкової школи Решетилівської міської ради Полтавської області, з роботою: «Вплив різних видів кормів на мальків цихлазومي чорнополосої у домашніх умовах. Ключова роль білків».

18. Літостанського Романа, учня Кам'янського ліцею з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради Одеської області, з роботою: «Вплив різних видів корму на ріст і розвиток бройлерів Кооб 500».

19. Мартиненко Валерію, ученицю структурного підрозділу позашкільної освіти «Центр позашкільної освіти» Куликівського ліцею Куликівської селищної ради Чернігівського району Чернігівської області, з роботою: «Дослідження харчового раціону зимуючих птахів».

20. Перепелицю Злату, ученицю Дубровицького ліцею Дубровицької міської ради Рівненської області, з роботою: «Порівняльна характеристика інтенсивності росту та розвитку кролів бройлерних порід в умовах домашнього господарства».

21. Саюк Вікторію, вихованку Комунального закладу Шосткинської міської ради Сумської області «ЕкоЦентр Сергія Корнієнка», з роботою: «Дослідження впливу світлового режиму на добову активність іспанських тритонів».

22. Скальського Артема, учня Волинського ліцею імені Нестора Літописця Кременецької міської ради Тернопільської області, з роботою: «Щука - хижак прісноводних водойм».

23. Ступака Іллю, вихованця Комунального закладу «Чернігівська обласна станція юних натуралістів», з роботою: «Етапи висиджування та вилуплення курчат у природніх умовах».

24. Тесленка Кіріла, вихованця Комунального закладу позашкільної освіти «Станція юних натуралістів Покровського району» Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Життя під нашими ногами: створення вермиферми в акваріумі».

25. Томко Вероніку, ученицю Дубровицького ліцею Дубровицької міської ради Рівненської області, з роботою: «Порівняння росту та розвитку маньчжурських і техаських перепелів у домашньому господарстві».

26. Тюрменка Олексія, вихованця Центру еколого-натуралістичної творчості «ЮННАТИ» Боярської міської ради Київської області, з роботою: «Оцінка руху коня на кульгавість».

27. Чередюк Єлизавету, ученицю Комунального закладу «Рибальський ліцей» зі структурним підрозділом початкової та дошкільної освіти Дивізійської сільської ради Білгород-Дністровського району Одеської області, з роботою: «Вплив місцевих екологічних проблем на розвиток бджільництва в с. Рибальське».

28. Чорну Марію, Головку Аріну, учениць Чернобаївського ліцею Чернобаївської сільської ради Херсонського району Херсонської області, з роботою: «Фолькус фалангоподібний - загадковий мешканець наших осель».

29. Швець Анюту, ученицю Тридубського ліцею Кривоозерської селищної ради Миколаївської області, з роботою: «Геометрія природи: Чому бджоли – найкращі математики у світі?».

30. Шевчука Матвія, учня Тетильківської гімназії Шумської міської ради Тернопільської області, з роботою: «Досліди на визначення гостроти зору, слуху, нюху в тварин (бджіл)».

31. Шинкаренко Катерину, ученицю Драбівського ліцею Драбівської селищної ради Черкаської області, з роботою: «Вітаміни в раціоні кроликів: користь для маленьких Сірих Велетнів».

32. Шкільнюка Владислава, учня Скоморошківського ліцею Вінницького району Вінницької області, з роботою: «Де гудуть бджоли, там цвіте життя».

Номінація: «Рослини навколо нас»

1. Артюх Катерину, вихованку Центру позашкільної освіти Кролевецької міської ради Сумської області, з роботою: «Проектування та виготовлення міні-саду із сукулентів».

2. Білого Павла, учня Лиманського ліцею № 4 Лиманської міської ради, вихованця гуртка «Природа рідного краю» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру, з роботою: «Зелене диво посеред білих килимів зими».

3. Бойцову Вероніку, вихованку Рівненського міського Палацу дітей та молоді Рівненської міської ради, з роботою: «Справжня гриби лісового масиву селища Новостав Рівненської області».

4. Бондаренко Софію, вихованку Комунального закладу позашкільної освіти «Станція юних натуралістів Покровського району» Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Дослідження агротехніки розмноження тагетеса (Tagetes) з метою застосування його в посадкових схемах при озелененні освітніх закладів».

5. Боришполець Юлію, ученицю Жуківської філії Улашанівського ліцею імені Володимира Марковського Улашанівської сільської ради Шепетівського району Хмельницької області, з роботою: «Дослідження частоти та тривалості цвітіння різних сортів гіпеаструма».

6. Бурукову Олександру, ученицю Городненського ліцею з початковою школою та гімназією Городненської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Зизифус – перспективна культура для півдня України».

7. Голобокову Анну, ученицю Рудьківського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Бобрівської міської ради Чернігівської області, з роботою: «Маленький шкідник — велика проблема: дослідження боротьби з цибулевою мухою».

8. Гуменюк Мілану, ученицю Городоцької гімназії – філії опорного закладу загальної середньої освіти «Прилісненський ліцей» Прилісненської сільської ради

Волинської області, з роботою: «Люфа. Умови вирощування та раціональне використання плодів».

9. Іванісова Дмитра, вихованця Комунального закладу позашкільної освіти «Станція юних натуралістів Покровського району» Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Розмноження Родини Гортензіїв на прикладі гарноквітучого куща - дейція сорту «Scabra Plena».

10. Іванцюк Тетяну, ученицю Бабченського ліцею Солотвинської селищної ради Івано-Франківського району Івано-Франківської області, з роботою: «Визначення оптимальних гідротермічних та світлових чинників для вирощування квасолі в кімнатних умовах».

11. Іщенко Тетяну, ученицю Тузлівського ліцею Білгород- Дністровського району Одеської області, з роботою: «Веселкова квітка:таємниці використання ірисів у народній медицині та косметології».

12. Караповську Ангеліну, ученицю Кривоозерського ліцею № 2 Кривоозерської селищної ради Миколаївської області, з роботою: «Весна за розкладом: вирощуємо тюльпани до 8 Березня».

13. Кіленка Романа, учня Чернівецької гімназії № 14 Чернівецької міської ради, з роботою: «Гінкго Білоба - дивовижне дерево, що пам'ятає динозаврів».

14. Коваліка Романа, учня Криворізької гімназії № 130 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Балконний агроном. Як створити оптимальні умови для росту помідорів у квартирі».

15. Козлова Артема, вихованця Комунального закладу позашкільної освіти «Станція юних натуралістів Покровського району» Криворізької міської ради, учня Криворізької гімназії № 93 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Дослідження картоплі сорту «Актриса» вирощеної на ґрунтах Криворіжжя».

16. Костецьку Владиславу, ученицю Сарненської гімназії № 6 Сарненської міської ради Сарненського району Рівненської області, з роботою: «Модрина - дерево із секретом».

17. Кречко Анну, ученицю Тур'є-Реметівського закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів Тур'є-Реметівської сільської ради Ужгородського району Закарпатської області, з роботою: «Метасеквоя в С.Т. Реметі-жива гостя з минулого».

18. Кулініч Ангеліну, вихованку Комунального закладу «Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості», з роботою: «Дослідження різних середовищ для вкорінення, вплив освітлення та температури на швидкість утворення коренів у живців бальзаміну Уоллера».

19. Кунєву Дар'ю, ученицю Василівського опорного ліцею Василівської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Рослини навколо нас».

20. Курилюка Олександра, учня Замшанівського ліцею Забродівської сільської ради Ковельського району Волинської області, з роботою: «Дослідження фенологічних відмінностей дуба звичайного у різних умовах Замшанського лісництва».

21. Латуїль Поліну, ученицю Чайкинського навчально-виховного комплексу Новгород-Сіверської міської ради Чернігівської області, з роботою: «Вирощування еустоми з метою отримання якісного насіння».

22. Масюка Федора, учня Сонячненського ліцею комунального закладу позашкільної освіти «Центр дітей та юнацтва «Палітра дитинства» Чернечинської сільської ради Охтирського району Сумської області, з роботою: «Дослідження швидкості фотосинтезу рослин».

23. Міталі Дарію, ученицю Прямобалківського ліцею з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Вирощування інжиру Кадота двома способами (стебловим живцюванням та відводками) в домашніх умовах на Одещині».

24. Мітокару Артема, учня Білоцерківської гімназії-початкова школа № 11 Білоцерківської міської ради Київської області, з роботою: «Інвазивні види рослин в агроєкосистемах».

25. Мосного Ілію, вихованця Комунального позашкільного навчального закладу «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Обухівської селищної ради Дніпровського району Дніпропетровської області, з роботою: «Вплив позакореневого підживлення біогуматом на розвиток та врожайність солодкого перцю сорту Асті жовтий».

26. Насікана Даніла, учня Слобідського ліцею № 1 Слобідської сільської ради Черкаського району Черкаської області, з роботою: «Мікрооселища мохів».

27. Руснак Ілону, вихованку гуртка «Юні квітникарі» Будинку дитячої та юнацької творчості Окнянської селищної ради Подільського району Одеської області, з роботою: «Живцювання лаванди синьої у домашніх умовах».

28. Сандул Мілану, ученицю Ліцею імені Тараса Шевченка Ямпільської міської ради Вінницької області, з роботою: «Кімнатні рослини та їх вплив на самопочуття та здоров'я учнів».

29. Сироїд Кіру, ученицю Блистівського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Менської міської ради Чернігівської області, з роботою: «Рослини-радіопротектори Чернігівського Полісся на прикладі с. Блистова та їх практичне використання».

30. Співака Даніла, учня Львівської державної комунальної середньої загальноосвітньої школи № 3, з роботою: «Вирощування бобової рослини».

31. Сталюка Олександра, вихованця Центру еколого-натуралістичної творчості «ЮННАТИ» Боярської міської ради Київської області, з роботою: «Діагностика життєздатності насіння сосни звичайної (*Pinus sylvestris* L.) біохімічним методом індигокарміну».

32. Сургай Ангеліну, ученицю Путрівського академічного ліцею Глевахівської селищної ради Київської області, з роботою: «Як виростити здорові помідори: спостереження, догляд і профілактика хвороб».

33. Фещина Дмитра, учня Гімназії № 1 Шепетівської міської ради Хмельницької області, з роботою: «Жива батарея: дослідження можливості отримання електроенергії з рослин».

34. Цьомку Іллю, вихованця Комунального закладу Шосткинської міської ради Сумської області «ЕкоЦентр Сергія Корнієнка», з роботою: «Вирощування малини тибетської в умовах Північно-Східного Полісся».

35. Шищенко Маргариту, ученицю Комунального закладу «Гімназія № 6» Кам'янської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Фітодизайн як засіб збереження здоров'я школярів у закладах освіти».

36. Шудру Емілію, ученицю Черкаської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 30 Черкаської міської ради, з роботою: «Пряно-ароматичні культури: від дослідження до врожаю».

37. Шумбарського Максима, учня Гільчанського ліцею Здовбицької сільської ради Рівненської області, з роботою: «Печериці: вирощування грибів в домашніх умовах».

Номінація: «Я і природа»

1. Адамчук Анну, ученицю Дуровицького ліцею Дубровицької міської ради Рівненської області, з роботою: «Мінімізація антропогенного впливу на довкілля через впровадження системи ресайклінгу та апсайклінгу».

2. Бобика Андрія, учня Клішковецького опорного закладу освіти імені Леоніда Каденюка Чернівецької області, з роботою: «Мильна бульбашка чи екологічна загроза? Вплив синтетичних мийних засобів та еко-засобу Green Max Eco на початкові етапи онтогенезу квасолі звичайної (*Phaseolus vulgaris*)».

3. Божко Вероніку, вихованку Комунального закладу позашкільної освіти «Еколого-натуралістичний центр» Павлоградської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Біотестування загальної токсичності води за ростом коренів цибулі *Allium sera* L».

4. Вербівську Анну, ученицю Комунального закладу загальної середньої освіти ліцею № 3 Жовтоводської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Таємниці світла: як лінза допомагає побачити веселку».

5. Гельду Руслана, учня Комунального закладу загальної середньої освіти ліцею № 3 Жовтоводської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Як працює магніт?».

6. Гоштука Марка, учня Вараського ліцею № 2 Вараської міської ради Рівненської області, з роботою: «Яка вода найчистіша?».

7. Грифлюк Анастасію, ученицю Кельменецького ліцею – опорний заклад Кельменецької селищної ради Дністровського району Чернівецької області, з роботою: «Вплив передпосівної обробки насіння сої сорту Торонто на пророщування, ріст та розвиток рослин».

8. Давиденко Алісу, вихованку Комунальної установи «Центр дитячої та юнацької творчості» Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Вигонка тюльпанів різними способами».

9. Захарченко Софію, ученицю Сновського ліцею № 2 Сновської міської ради Корюківського району Чернігівської області, з роботою: «Виникнення іржі та способи зменшення її».

10. Зуба Всеволода, учня Криворізької гімназії № 58 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Дослідження впливу температури молока та його жирності на швидкість розмноження бактерій йогуртової культури на утворення йогурту».

11. Каючко Даміра, учня Радивилівського ліцею № 1 Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області, з роботою: «Дослідження енергетичного потенціалу овочів і фруктів».

12. Колодніцького Михайла, учня Філії «Цекинівська гімназія» Великокісницького ліцею Ямпільської міської ради Вінницької області, з роботою: «Енергія незламності: як фрукти та овочі допомагають нам під час відключень світла».

13. Кучер Анастасію, вихованку Комунального позашкільного навчального закладу «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді» Сумської області, з роботою: «Шестикутні сніжинки».

14. Легоша Миколу, учня Криворізької гімназії № 70 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Порівняльний аналіз вирощування мікрозелені в умовах стабільного освітлення та в режимі тривалих відключень електроенергії».

15. Лимара Олександра, учня Маниковецького ліцею Деражнянської міської ради Хмельницької області, з роботою: «Радіоактивне забруднення місцевості».

16. Мачалабу Данила, вихованця Стрийської міської станції юних натуралістів Львівської області, з роботою: «Омела і дерева».

17. Муріна Андрія, учня Одеського ліцею № 14, Хопило Вячеслава, учня Одеського ліцею № 31, вихованців гуртка «Юний дослідник» Комунального позашкільного закладу позашкільної освіти «Одеський еколого-натуралістичний центр «Афаліна» Одеської міської ради Одеського району Одеської області, з роботою: «Гіпотеза ліпідного світу та протоклітини».

18. Недобороського Олексія, учня Криворізького ліцею № 119 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Створення казеїнового полімеру в домашніх умовах».

19. Носарівську Поліну, ученицю Одеської гімназії № 125 Одеської міської ради, з роботою: «Дозрівання зелених помідорів восени».

20. Пікуна Назара, учня Річицького ліцею Забродівської сільської ради Ковельського району Волинської області, з роботою: «Біоіндикація та моделювання екосистеми озера Річицьке».

21. Пономаренка Ярослава, учня Калениківського закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Решетилівської міської ради Решетилівської філії Полтавського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді при Калениківському закладі загальної середньої освіти I-III ступенів, з роботою: «Вимірювання опадів – ключ до розуміння багатьох природних процесів».

22. Руденко Мілану, ученицю Новочорторійського ліцею, вихованку гуртка «Юні натуралісти» Комунального закладу «Центр учнівської творчості» Житомирської області, з роботою: «Особливості вирощування мікрозелені».

23. Савчука Дем'яна, учня Радивилівського ліцею № 1 Радивилівської міської ради Дубенського району Рівненської області, з роботою: «Кристали - маленькі дива природи: дослідження їх таємного росту».

24. Свиричевського Ростислава, учня Опорного закладу освіти «Болградський лицей» Болградської міської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Дисперсія та спектральний аналіз розкладання світла».

25. Скалія Владислава, учня опорного закладу освіти «Верхняцький лицей» Христинівської міської ради Уманського району Черкаської області, з роботою: «Світ без відходів: дослідження швидкості розкладання різних матеріалів у ґрунті».

26. Таборовця Іларія, учня Дубровицького ліцею Дубровицької міської ради Рівненської області, з роботою: «Біоніка захисту: аналіз природних структур у сучасних конфліктах».

27. Терзі Віталія, учня Дмитрівського ліцею з дошкільним відділенням, початковою школою та гімназією ім. С.С. Курогло Городненської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Еко-упаковка: створення біопластику з кукурудзяного крохмалю в домашніх умовах та перевірка його на міцність».

28. Тирон Єлизавету, вихованку Центру еколого-натуралістичної творчості «ЮННАТИ» Боярської міської ради Київської області, з роботою: «Аналіз забруднення повітря у воєнний час на прикладі с. Софіївська Борщагівка».

29. Ткачишина Олександра, учня Селищанського ліцею Сокирянської міської ради Дністровського району Чернівецької області, з роботою: «Дослідження якості питної води з природних джерел «Панський ізвір», «Лісовий звір».

30. Хоменка Максима, учня Дніпровського міського ліцею № 97 Дніпровської міської ради, з роботою: «Амоніти: історія в камені».

31. Циганок Артема, вихованця Комунального закладу позашкільної освіти «Центр дитячо-юнацького розвитку» Калинівської селищної ради Фастівського району Київської області, з роботою: «Вплив умов місцезростання на урожайність калини звичайної».

32. Черню Марка, учня Опорного закладу Ренійський лицей № 1 Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області, з роботою: «Як заощадити електроенергію вдома».

33. Чобан Валерію, вихованку Комунального закладу «Дитячий екологічний центр» Кам'янської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Вплив міського середовища на склад та структуру ґрунтів в м. Кам'янське».

34. Чорненьку Вікторію, ученицю Ліцею № 2 м. Копичинці Копичинецької міської ради Чортківського району Тернопільської області, з роботою: «Властивості вітру та їх використання людиною».

35. Шпортько Кіру, ученицю Криворізької гімназії № 41 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Від глини до «холодної порцеляни»: особливості створення ліпних мас в домашніх умовах».

36. Яковишина Богдана, вихованця Міської дитячої екологічної станції Івано-Франківської міської ради, з роботою: «Динаміка температур в контексті зміни клімату в місті Івано-Франківськ».

Номінація: «Охорона здоров'я»

1. Абгаш Мирославу, ученицю Опорного закладу Ренійського ліцею № 1 Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області, з роботою: «Цифрова втома підлітків: вплив екранів на когнітивну активність та психоемоційний стан учнів 6 класу».

2. Васютинську Валерію, вихованку Центру позашкільної освіти Тетіївської міської ради, ученицю Тетіївського ліцею № 4 Тетіївської міської ради Київської області, з роботою: «Гель-лак: краса чи прихована загроза для підлітків».

3. Вілінську Маріну, вихованку Володарського центру творчості дітей та юнацтва Володарської селищної ради Київської області, з роботою: «Епідеміологічна оцінка захворюваності на сказ у Володарській громаді та шляхи профілактики».

4. Власик Ролану, ученицю Ліцею імені Тараса Шевченка Ямпільської міської ради Вінницької області, з роботою: «Маленьке тепло для великої перемоги».

5. Гвоздик Єлизавету, ученицю Пирятинського ліцею № 6 Пирятинської міської ради Полтавської області, з роботою: «Якість молока як фактор збереження здоров'я школярів».

6. Горובהва Олега, учня Володимирівського ліцею Володимирівської сільської ради Миколаївської області, з роботою: «Що допомагає дітям зберігати спокій і гарне самопочуття у складні часи?».

7. Єрмак Анастасію, вихованку Комунального позашкільного навчального закладу «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді», з роботою: «Суперфуди у сучасному харчуванні: користь, можливі ризики та українські аналоги».

8. Капарчук Марту, ученицю Оліївського ліцею Оліївської сільської ради Житомирського району Житомирської області, з роботою: «Біопластик з молока як екологічна альтернатива традиційним пластикам».

9. Корнієнка Ярослава, учня ліцею № 2 Подільської міської ради Подільського району Одеської області, з роботою: «Вплив кімнатних рослин на самопочуття та стан здоров'я людини».

10. Краська Максима, учня Сарненського ліцею № 1 ім. Т.Г. Шевченка Сарненської міської ради Сарненського району Рівненської області, з роботою: «Комбуча: живий напій енергії та здоров'я. Дослідження якості комбучі та її вплив на здоров'я людини».

11. Крижановського Кирила, учня Філії «Цекинівська гімназія» Великокісницького ліцею Ямпільської міської ради Вінницької області, з роботою: «Чайний квас: забутий аптекар на підвіконні як засіб зміцнення імунітету школяра».

12. Курасову Поліну, вихованку Комунального закладу позашкільної освіти «Еколого-натуралістичний центр» Павлоградської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Вплив тварин-компаньйонів на емоційну стабільність власника. Психологічні аспекти анімалотерапії».

13. Лесних Матвія, учня Долинського ліцею Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області, з роботою: «Вплив рухової активності на здоров'я учнів 5-7 класів Долинського ліцею».

14. Лису Варвару, ученицю Гімназії № 6 «Берегиня» Чернівецької міської ради, з роботою: «Джерела мікробного забруднення у повсякденному середовищі людини».

15. Маврова Єгора, учня Главанського ліцею з початковою школою та гімназією Арцизької міської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Пліснява-непомітний ворог харчових продуктів. Дослідження умов, що сприяють її розвитку».

16. Мадамінова Єгора, учня Ренійської гімназії № 1 Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області, з роботою: «Гаджет – корисний помічник чи невідомий ворог здоров'я?».

17. Марущак Софію, вихованку Берестинського центру позашкільної освіти Берестинської міської ради Харківської області, з роботою: «Мікрозелень-тренд здорового харчування».

18. Музику Вікторію, ученицю Вишнянської гімназії Рудківської міської ради Самбірського району Львівської області, з роботою: «Мандрівка у світ кульбабки».

19. Негодюк Софію, ученицю Луцької загальноосвітньої школи I-III ступенів № 13 Луцької міської ради Волинської області, з роботою: «Дослідження рівня вуглекислого газу в навчальному приміщенні та його впливу на функціональний стан уваги школярів».

20. Ольховецького Ярослава, учня Ліцею № 1 Хоростківської міської ради Тернопільської області, з роботою: «Вплив харчування на імунітет підлітків».

21. Омельченка Іллю, учня Ренійського ліцею № 2 Ренійської міської ради Ізмаїльського району Одеської області, з роботою: «Посуд з якого ми їмо: Що залишається непомітним після миття?».

22. Орлова Олександра, Орлову Ірину, учнів Лиманського ліцею № 4 Лиманської міської ради, вихованців гуртка «Природа рідного краю» Донецького обласного еколого-натуралістичного центру, з роботою: «Якість водопровідної води бажає бути кращою».

23. Павленко Єву, ученицю Опорного закладу «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 3 імені В.О. Нижниченка Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області», з роботою: «Еволюція джерел світла та їхній вплив на здоров'я й безпеку людей в умовах надзвичайних ситуацій».

24. Петрів Анну, ученицю Соборненської гімназії імені Володимира Гарматія Байковецької сільської ради Тернопільської області, з роботою: «Невидимі рани війни та сила волонтерства у відновленні людини».

25. Попову Ксенію, ученицю Оріхівського ліцею з початковою школою та гімназією імені Олександра Павловича Малінова Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Таємний ворог усмішки: дослідження впливу енергетиків та газованих напоїв на зубну емаль».

26. Резніченка Глеба, учня Лиманського ліцею Лиманської сільської ради Білгород-Дністровського району Одеської області, з роботою: «Дослідження вмісту нітратів у продуктах харчування та їх вплив на організм людини».

27. Рибака Тараса, учня Опорного закладу «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 3 імені В.О. Нижниченка Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області», з роботою: «Дослідження якості сну школярів в умовах сучасних українських реалій».

28. Симиряко Ірину, ученицю Чернігівської гімназії № 33 Чернігівської міської ради, з роботою: «Сніг як джерело питної води».

29. Сівака Давіда, учня Опорного закладу «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 3 імені В.О. Нижниченка Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області», з роботою: «Турнікет як засіб першої допомоги для збереження життя людини».

30. Сівка Гліба, учня Пирятинського ліцею Пирятинської міської ради Полтавської області, з роботою: «Вплив зубної пасти на міцність зубів».

Номінація: «Народознавство та краєзнавство»

1. Авдимирець Софью-Даміру, ученицю Козелецького ліцею № 1 Козелецької селищної ради Чернігівської області, з роботою: «Трипільські мотиви у традиційній та сучасній українській вишивці: історичний аналіз символів та творче відтворення».

2. Агеєву Єлизавету, вихованку Комунального закладу позашкільної освіти «Еколого-натуралістичний центр» Павлоградської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Вибійка: відродження українського мистецтва друку на тканині».

3. Бабій Анастасію, ученицю Голгочанської загальноосвітньої школи I-III ступенів Підгаєцької міської ради Тернопільської області, з роботою: «Рослини в українських звичаях і святах».

4. Бончик Евеліну, ученицю Волинського ліцею імені Нестора Літописця Тернопільської області, з роботою: «Скелі Словацького у Кременці як природна та історико-культурна спадщина Кременецьких гір».

5. Власюк Марію, ученицю Опорного закладу освіти «Болградський ліцей» Болградської міської ради Одеської області, з роботою: «Традиційна кухня болгар села Табаки».

6. Гарбуз Катерину, ученицю Комунального закладу загальної середньої освіти ліцею № 3 Жовтоводської міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Порівняння української та європейської культури ставлення до домашніх улюбленців».

7. Головкіну Марію, ученицю Опорного закладу «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 3 імені В.О. Нижниченка Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області», з роботою: «Символіка різдвяного павука в українській народній традиції».

8. Заїм Марію, ученицю Ліцею Криничненської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Душа в хлібі: традиції, що живуть віками. (Застосування хліба в обрядах і звичаях мешканців с. Криничне».

9. Колеснік Марію, ученицю Криворізької гімназії № 27 Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Борщ у броні: сила традицій що зігріває серце і веде до перемоги».

10. Коржик Меланію, ученицю Дубровицького ліцею Дубровицької міської ради Рівненської області, з роботою: «Обряд «Водіння куста» у селі Сварицевичі як унікальний елемент нематеріальної культурної спадщини України».

11. Мозоль Катерину, ученицю Дубровицького ліцею Дубровицької міської ради Рівненської області, з роботою: «Екотекстиль – серпанок: Традиції і сучасність».

12. Невеселу Злату, ученицю Ліцею імені І.М. Середи Великописарівської селищної ради Сумської області, з роботою: «Бджільництво на сільськогосподарських виставках в кінці XIX століття. Модернізація та досягнення».

13. Овчаренко Кіру, ученицю Кам'янець-Подільського ліцею № 17 Хмельницької області з роботою: «Верба-рослина-символ».

14. Приліпко Ольгу, ученицю Козелецького ліцею № 1 Козелецької селищної ради Чернігівської області, з роботою: «Шевченко й Козелеччина».

15. Сакали Злату, ученицю Опорного закладу освіти «Кубейський ліцей з початковою школою та гімназією» Кубейської сільської ради Болградського району Одеської області, з роботою: «Скарби болгарської зими: традиції моїх предків».

16. Сініцина Станіслава, вихованця Комунального закладу позашкільної освіти «Центр дитячої та юнацької творчості «Сонях» Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Аналіз дослідження шкідливих та цілющих властивостей складових вмісту козацької люльки та її сучасних альтернатив».

17. Сукач Анастасію, вихованку комунального закладу «Чернігівська обласна станція юних натуралістів», з роботою: «Тепло, виткане часом: вовняні традиції Чернігівщини»

18. Теличко Миколая, вихованця Дитячого естетико-натуралістичного центру «Камелія» Броварської міської ради Броварського району Київської області, з роботою: «Від традиції минулого до екології майбутнього: Літопис аптекарського городу ДЕНЦ «Камелія».

19. Тітечко Поліну, ученицю Сарненського ліцею № 1 ім. Т.Г. Шевченка Рівненської області, з роботою: «Солом'яний різдвяний павук - оберіг української оселі».

20. Ткача Макара, учня Опорного закладу «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів № 3 імені В.О. Нижниченка Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області», з роботою: «Еко-прання минулого: як наші предки прали без порошку».

21. Шалкаускайте Мілану, ученицю Криворізької гімназії № 108, вихованку Комунального закладу позашкільної освіти «Центр дитячої та юнацької творчості «Гармонія» Криворізької міської ради Дніпропетровської області, з роботою: «Поєднання традицій і сучасності: створення виробів з переробленого деніму в українському стилі»

22. Шаферівську Маргариту, ученицю Тетіївського ліцею № 3 Тетіївської міської ради Київської області, з роботою: «Вишня в обрядах та віруваннях родин Тетіївської громади».

23. Шваб Анастасію, ученицю Овруцького ліцею імені Андрія Малишка Овруцької міської ради Житомирської області, з роботою: «Від золотої зернини до запашного хліба».

24. Шкляр Анну, ученицю Старицького закладу загальної середньої освіти І-ІІІ ступенів імені Юрія Костіва Новояворівської ТГ Яворівського району Львівської області, з роботою: «Дідух - голос предків у різдвяній оселі».

25. Якименко Анну, вихованку Комунального закладу Львівської обласної ради «Львівський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» при Вишнянській гімназії Рудківської міської ради, з роботою: «Хатини, що розповідають історію...»

26. Яловега Давида, учня Клішковецького опорного закладу освіти ім. Л. Каденюка Чернівецької області, з роботою: «Хліб – символ життя, праці та традицій українського народу».

Директор



Володимир ВЕРБИЦЬКИЙ