



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

«02» лютого 2018 р.

№ 11

Про підсумки фінального етапу
XIV Всеукраїнського конкурсу
юних зоологів і тваринників

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України № 12 від 04.01.2018 р. «Про затвердження Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2018 рік (за основними напрямками позашкільної освіти)» та листа № 3-32 від 09.01.2018 р. «Про проведення фінальних етапів Всеукраїнських конкурсів», 31 січня – 2 лютого 2018 р. у м. Київ на базі Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді відбувся фінальний етап XIV Всеукраїнського конкурсу юних зоологів і тваринників.

Відповідно до рішення журі

НАКАЗУЮ:

I. Нагородити грамотами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України учасників конкурсу, що посіли I місце:

Секція «Зоологія»

1. Гедзюка Владислава, учня 9 класу, вихованця Ресурсного центру з екологічної освіти та виховання Рівненського міського Палацу дітей та молоді з проектом «Видовий та чисельний склад гніздових птахів міста Рівне» (100 балів).
2. Касперського Давида, учня 9 класу опорного закладу НВК «Колківська ЗОШ I-III ступенів – ліцей», вихованця Маневицького ЦТДЮ Волинської області з проектом «Проблема поширення верхівкового короїда у лісах Колківського лісового господарства та заходи захисту від нього» (95 балів).

Секція «Тваринництво»

1. Бойко Діану, Чепігу Артема, учнів 7 класу, вихованців Полтавського ОЕНЦУМ з проектом «Дослідження умов вирощування борошняних черв'яків у лабораторії зоології, як цінного корму для рептилій» (100 балів).

2. Гламазду Артема, учня 9 класу Луцької гімназії № 21 ім. Михайла Кравчука Волинської області з проектом «Поширеність гельмінтозів у коней залежно від умов утримання» (98 балів).

II. Нагородити грамотами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України учасників конкурсу, що посіли II місце:

Секція «Зоологія»

1. Абрамовича Максима, учня 10 класу КЗ «ЛНВК ЗОШ I-II ст. № 7-природничий ліцей Луцької міської ради» Волинської області з проектом «Комахи – індикатори якості води річки Сапалаївки» (85 балів).
2. Вонсуля Маркіяна, учня 7 класу, Мохорук Наталію, ученицю 8 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованців Городенківського ЦТУМ Івано-Франківської області з проектом «Екологія підсокола великого *Falco subbuteo* L на території Придністровського Покуття» (86 балів).
3. Глинчук Анну, ученицю 9 класу Вінницького обласного спортивно-гуманітарного ліцею, вихованку Вінницької обласної СЮН з проектом «Онтогенез креветки Макробрахіум (*Macrobrachium nipponense*) та його залежність від раціону харчування і температури середовища» (83 бали).
4. Гресько Анастасію Михайлівну, Тимощук Діану Олександрівну учениць 10 класу ОЗБШ «Чернівецький ліцей № 3 медичного профілю», вихованок Чернівецького ОЦЕНТУМ з проектом «Поширення та еколого-географічні аспекти конхологічної мінливості *Helix pomatia* L. (Gastropoda: Geophila: Helicidae) на Буковині та суміжних територіях» (84 бали).
5. Дзедман Софію, ученицю 9 класу НКВ Католицька ЗОШ II-III ст. – гімназія св. Василя Великого», Івано-Франківської області з проектом «Видовий склад та активність земноводних (*Amphibia*) урочища «Вістова» (81 бал).
6. Іванову Вероніку, ученицю 10 класу, вихованку Київського зоологічного парку загальнодержавного значення з проектом «Особливості поведінки амурських тигрів (*Panthera tigris altaica*) що утримуються в Київському зоопарку» (84 бали).
7. Марка Богдана, учня 7 класу Заставнівської гімназії Чернівецької області з проектом «Формікарій в домашніх умовах. Порівняльна характеристика розведення мурах *Messor structor* і *Lasius niger*» (83 бали).

8. Мешкова Андрія, учня 8 класу ЗОШ № 16, вихованця гуртка зоологів ЦПР м. Краматорськ Донецької області з проектом «Денні хижі птахи регіонального ландшафтного парку Краматорський» (88 балів).
9. Попика Владислава, учня 6 класу Рукшинської ЗОШ Хотинського району Чернівецької області з проектом «Вивчення та охорона іхтіофауни р. Дністер на території НПП «Хотинський» (84 бали).
10. Філіпєць Єлизавету, ученицю 10 класу, вихованку зоологічного гуртка Київського зоопарку загально-державного значення з проектом «Ідентифікація середньоазійських черепах за морфометричними ознаками при груповому утриманні» (85 балів).
11. Шашину Анастасію, вихованку гуртка «Екологи-краєзнавці» міського ЦЕНТУМ Мелітопольської МДА Запорізької області з проектом «Орнітокомплекси агроландшафтів півдня Запорізької області» (86 балів).

Секція «Тваринництво»

1. Гусак-Шкловську Злату Майю, Юрченка Івана, учнів 10 класу, вихованців гуртка Одеського обласного гуманітарного центру позашкільної освіти та виховання Одеської області з проектом «Двостулковий молюск *Anadara inaequivalvis* перспективний вид фауни Чорного моря» (88 балів).
2. Коган Вероніку, ученицю 8 класу, вихованку гуртка Київського зоологічного парку загальнодержавного значення з проектом «Стимуляція природньої кормової поведінки боривітра звичайного при штучному вигодовуванні» (86 балів).
3. Кухтіну Єлизавету, ученицю 8 класу Криворізької ЗОШ № 62, вихованку КЗ СЮН Покровського району Криворізької МДА Дніпропетровської області з проектом «Особливості утримання і розмноження курей породи брама» (86 балів).
4. Лобура Володимира, учня 9 класу Вільшанської ЗОШ І-ІІІ ст. Тисьменецької РДА Івано-Франківської області з проектом «Моніторинг захворюваності кролів при сухому та комбінованому типах годівлі» (88 балів).
5. Неліпу Альону, ученицю 9 класу Костянтинівського ліцею «Ерудит» Мелітопольської РДА Запорізької області з проектом «Вплив вітамінно-мінеральних препаратів на ріст, розвиток свиней та якість м'яса» (87 балів).
6. Сокирчака Євгенія, учня 7 класу, вихованця гуртка Чорноморської гімназії № 1 «Етно-Парк Нью-Васюки» Одеської області з проектом «Африканський чорний страус – особливості утримання та розмноження в умовах півдня Одеської області, на прикладі етнопарку Нью-Васюки» (87 балів).

7. Чабан Анастасію, ученицю 10 класу, вихованку ОЕНЦДУМ Дніпровської МДА Дніпропетровської області з проектом «Вплив збагаченого вітамінно-мінерального раціону годування на ріст та розвиток курей декоративних порід» (85 балів).

III. Нагородити грамотами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України учасників конкурсу, що посіли III місце:

Секція «Зоологія»

1. Бекреньова Романа, учня 8 класу, вихованця Комунального закладу Сумської міської ради – «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» з проектом «Синурбійна популяція Мартина озерного на території м. Суми» (73 бали).
2. Васильєва Дениса, учня 10 класу Еколого-природничого ліцею № 116 м. Києва з проектом «Порошкоподібний підмор бджіл, як джерело поживних та лікувально-профілактичних речовин у годівлі цуценят східноєвропейської вівчарки» (71 бал).
3. Гнезділову Дарію, ученицю 10 класу ЗОШ I-III ст. № 11 м. Івано-Франківськ, Івано-Франківської області з проектом «Реабілітація диких тварин у Галицькому національному парку» (70 балів).
4. Горічок Сніжану, Яремчук Дарію, учениць 8 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованок Городенківського ЦТУМ Івано-Франківської області з проектами «Особливості екології луна польового на території Північного Покуття» та «Лунь польовий на території Придністровського Покуття» (75 балів).
5. Давидюк Юлію, ученицю 11 класу, вихованку Луцького педагогічного коледжу Волинської області з проектом «Еколого-біологічні особливості Канюка звичайного (*Buteo buteo*) Волинської області» (76 балів).
6. Жученко Ольгу, ученицю 7 класу Великобілозерської ЗОШ I-II ступенів Великобілозерського району Запорізької області з проектом «Біохімічні обґрунтування комплексної кормової добавки для бджіл» (72 бали).
7. Лебеда Данііла, учня 8 класу, вихованця Міського еколого-натуралістичного центру дітей та учнівської молоді м. Марганець Дніпропетровської області з проектом «Дослідження екологічного стану р. Ревун методом біоіндикації по макрозообентосу» (75 балів).
8. Морозову Варвару, ученицю 6 класу, вихованку Центру позашкільної роботи (ЦПР) м. Краматорськ Донецької області з проектом «Біотопічний розподіл павука *Argiope bruennichi* на півночі Донецької області» (71 бал).
9. Овчіннікову Ірину, ученицю 8 класу Херсонської СШ I-III ст. № 31, вихованку КЗ Херсонського ОЦЕНТУМ лабораторії збереження

- різноманіття диких тварин біосферного заповідника Асканія-Нова ім. Ф. Е. Фальц-Фейна з проектом «Особливості перебування огаря (*Tadorna ferruginea*) у регіоні біосферного заповідника «Асканія-Нова» ім. Ф. Е. Фальцфейна» (76 балів).
10. Романюк Марію, ученицю 6 класу Новосілківської ЗОШ І-ІІІ ступеня Києво-Святошинського РЦЕНТУМ Київської області за проект «Дослідження біологічних та екологічних особливостей мурах урочища «Лісники» (71 бал).
 11. Скрягу Валерію, ученицю 8 класу Краматорської ЗОШ І-ІІІ ступенів № 32, вихованку Центру позашкільної роботи (ЦПР) м. Краматорськ, Донецької області з проектом «Герпетофауна заповідних зон півночі Донецької області і тенденції до її змін» (73 бали).
 12. Стадника Олексія, Толстяка Нікіту, учнів 8 класу, вихованців КЗ «Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості» Харківської ОДА з проектом «Моніторинг колонії кажана пізнього (*Eptesicus serotinus*) на території біостанції ХНУ ім. В. Н. Каразіна» (76 балів).
 13. Філюка Євгена, учня 9 класу, вихованця Шепетівського міського ЦЕНТУМ Хмельницької області з проектом «Вивчення умов утримання та особливостей поведінки мурах виду *Messor structor* в умовах формікарію» (74 бали).

Секція «Тваринництво»

1. Богомолова Олександра, учня 6 класу Позашкільного навчально-виховного об'єднання Хмельницької області з проектом «Дослідження та визначення можливості виробництва крільчатини в умовах міні – ферм» (75 балів).
2. Бордіянчук Аллу, ученицю 9 класу Білоусівського НВК Сокирянського району Чернівецької області з проектом «Біологія розмноження горлиці в умовах домашнього утримання» (75 балів).
3. Гатило Ірину, ученицю 10 класу КЗО СЗШ № 76, вихованку ОЕНЦДУМ Дніпровської МДА Дніпропетровської області з проектом «Поведінкові реакції щурів в умовах надходження кофеїну» (72 бали).
4. Колосок Аліну, ученицю 9 класу, вихованку КЗ Сумський міський ЦЕНТУМ Сумської МДА з проектом «Зоокультура та інтродукція Фазана мисливського (*Phasianus colchicus*) у державному підприємстві «Мисливське господарство «Суми» (70 балів).
5. Лакізу Марію, ученицю 10 класу, вихованку гуртка Шепетівського міського ЕНЦУМ Хмельницької області з проектом «Визначення оптимальних умов утримання декоративних порід кролів» (73 бали).

6. Перевало Ірину, ученицю 9 класу Великобілозерської ЗОШ I-II ступенів № 3 Запорізької області з проектом «Кормова добавка "Кремневіт Pro" у годівлі курей-несучок» (74 бали).
7. Соловйова Станіслава, учня 11 класу, вихованця Балаклійської СЮН Харківської області з проектом «Вплив стресу на розмноження родини фазанових» (71 бал).
8. Шляхтіну Яну, ученицю 10 класу КЗ «Чумаківська ЗОШ I-III ступенів» Дніпровської РДА Дніпропетровської області з проектом «Оптимізація раціонів годівлі дійних корів в СПП «Чумаки» Дніпровського району Дніпропетровської області» (73 бали).
9. Щоглу Валентину, ученицю 10 класу КПЗ ЦЕНТУМ Дніпровської РДА Дніпропетровської області з проектом «Вплив дії рослинного екстракту "Lifeanimal" на лікування та профілактику бронхопневмонії у телят» (71 бал).

IV. Нагородити грамотами Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України учасників конкурсу:

Секція «Зоологія»

1. Бродюк Ольгу, ученицю 6 класу Варварівської НВК - ЗОШ I-II ступеня Хмельницької області з проектом «Чому вимирають бджоли?» (51 бал).
2. Василенка Миколу, учня 8 класу, вихованця Новгород-Сіверського районного БДЮТ Чернігівської області з проектом «Виведення маток за допомогою Джентерского стільника» (64 бали).
3. Котика Романа, учня 9 класу, вихованця Ресурсного центру з екологічної освіти та виховання Рівненського міського Палацу дітей та молоді з проектом «Особливості гніздування припутня (*Columba palumbus* L.) на території м. Рівне» (55 балів).
4. Ляліну Дар'ю, ученицю 10 класу, вихованку КПЗ «СЮН Тернівського району» Криворізької МДА, Дніпропетровської області з проектом «Грумінг та ієрархічне положення в групі» (61 бал).
5. Лоташ Поліну, ученицю 10 класу, вихованку КПЗ «СЮН Тернівського району» Криворізької МДА Дніпропетровської області з проектом «Існування білки звичайної в умовах великого міста» (55 балів).
6. Маслака Захара, учня 6 класу Козельщинської ЗОШ I-III ст. Полтавської області з проектом «Птахи Козельщинського краю» (55 балів).
7. Михайлюк Софію, ученицю 9 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованку Городенківського ЦТУМ Івано-Франківської області з проектом «Орнітокомплекси малих міст басейну середньої течії річки Дністер в осінньо-міграційний період» (55 балів).

8. Поліщук Юлію, ученицю 8 класу Білокриницької ЗОШ І-ІІІ ступеня Кременецького району Тернопільської області з проектом «Дослідження чисельності популяції жука-оленя» (65 балів).
9. Рудь Анастасію, ученицю ЗОШ І-ІІІ ступенів № 35, вихованку ЦПР м. Краматорськ Донецької області за проект «Роль павуків в біотопах регіонального ландшафтного парку «Краматорський» (65 балів).
10. Роткіна Максима, вихованця гуртка «Екологи-краєзнавці» Мелітопольського міського ЦЕНТУМ Запорізької області з проектом «Біологічні основи захисту ягідних культур від птахів» (55 балів).
11. Сухомлин Карину, ученицю 10 класу Орлівського НВК Новгород-Сіверської РДА Чернігівської області з проектом «Лелека білий» (59 балів).
12. Ткаленко Наталію, учениця 10 класу Балаклеївської ЗОШ І-ІІІ ступенів № 1, вихованку Смілянського районного ЦДЮТ Черкаської області з проектом «Бджола медоносна. Методи та прийоми успішного пасічникування у кліматичних умовах Смілянського району» (61 бал).
13. Тимофієнко Ірину, ученицю 8 класу Краматорської ЗОШ І-ІІІ ст. № 35, вихованку ЦПР м. Краматорськ, Донецької області з проектом «Стан популяції козулі європейської в заплаві річки Сіверський Донець Донецької і Харківської областей» (57 балів).

Секція «Тваринництво»

1. Галату Олександрю, ученицю 9 класу, вихованку гуртка Кременчуцького міського ЕНЦУМ Полтавської області з проектом «Наслідкування забарвлення і типу шерсті морських свинок» (42 бали).
2. Ковбасенко Любов, ученицю 10 класу, вихованку Комунального закладу Сумської міської ради – «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» з проектом «Ефективність розмноження молодняку павича індійського різними способами (природна та штучна інкубація)» (53 бали).
3. Костоварова Бориса, учня 11 класу Новобиківської ЗОШ І-ІІІ ст. Новобасанської об'єднаної територіальної громади Чернігівської області з проектом «Проблеми розведення кролів у домашніх господарствах: умови утримання, годування, догляду та вакцинації. Аргументи "За" та "Проти" розведення» (53 бали).
4. Магас Катерину, ученицю 9 класу Великобудського НВК Герцаївського району Чернівецької області з проектом «Розведення Артемія саліна із цист як живий корм для акваріумних риб» (52 бали).
5. Манайку Тетяну, ученицю 10 класу Новоселицького районного ліцею Чернівецької області з проектом «Виявлення впливу різних типів харчових сумішей та освітлення на ріст і розвиток індиків» (52 бали).

6. Суходольську Оксану, ученицю 9 класу Еколого-природничого ліцею № 116 м. Києва з проектом «Харчування та утримання скотч-тер'єра в домашніх умовах» (55 балів).
7. Слободенюк Ганну, ученицю 9 класу Улашанівської НВК ім. В. Маковського Хмельницької області з проектом «Цінність розведення різних порід кролів у домашніх умовах» (45 балів).
8. Цвіліховську Софію, ученицю 9 класу Еколого-природничого ліцею № 116 м. Києва з проектом «Ліпіди крові перепелів за дії на їх організм охратоксину А» (53 бали).
9. Якимчук Юлію, ученицю 9 класу Талалаївської ЗОШ I-III ступенів Чернігівської області з проектом «Вплив харчування на фізичний стан собаки» (61 бал).

V. Надати подяки Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді МОН України:

за сприяння проведенню XIV Всеукраїнського конкурсу юних зоологів і тваринників:

1. Харченку Віталію Олександровичу, доктору біологічних наук, заміснику директора Інституту зоології ім. І. І. Шмальгаузена НАН України;
2. Небогаткіну Ігорю Вікторовичу, кандидату біологічних наук, науковому співробітнику Інституту зоології ім. І. І. Шмальгаузена НАН України;
3. Стретовичу Володимирі Миколайовичу, Президенту Спілки пасічників України;
4. Дудкіну Олегу Володимировичу, виконавчому директору Українського товариства охорони птахів;
5. Лук'янчук Зоряні, керівнику відділу розвитку Українського товариства охорони птахів.

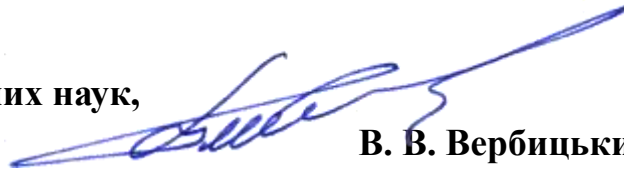
за результативну роботу у складі журі конкурсу:

1. Котенку Анатолію Григоровичу, кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту еволюційної екології НАН України;
2. Сидоренко Ірині Володимирівні, кандидату ветеринарних наук, провідному біологу відділу інформаційно-просвітницької роботи Київського зоологічного парку загальнодержавного значення;
3. Руденко Євгенії Євгенівні, кандидату біологічних наук, методисту відділу інформаційно-просвітницької роботи Київського зоологічного парку загальнодержавного значення;
4. Богдановій Наталії Василівні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві НУБіП України;

5. Базиволяк Світлані Михайлівні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві НУБіП України;
6. Антонюк Тетяні Андріївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри технологій виробництва молока та м'яса НУБіП України.

Адміністрація та педагогічний колектив Національного еколого-натуралістичного центру висловлює щиру подяку керівникам департаментів освіти і науки при обласних, районних та міських Державних адміністраціях, керівникам та педагогічним працівникам позашкільних та загальноосвітніх навчальних закладів за підготовку учнівської молоді до участі в фінальному етапі конкурсу.

**Директор,
доктор педагогічних наук,
професор**



В. В. Вербицький