



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

«11» лютого 2016 р.

№ 6

Про підсумки фінального етапу
XII Всеукраїнського конкурсу
юних зоологів і тваринників

Відповідно до листа Міністерства освіти і науки України від 23.12.2015 № 3/3 – 9 – 876 – 15 «Про проведення фінального етапу Всеукраїнського конкурсу юних зоологів і тваринників» 9 – 11 лютого 2016 року на базі Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді відбувся фінальний етап XII Всеукраїнського конкурсу юних зоологів і тваринників. Відповідно до рішення журі,

I. Нагороджуються дипломами Національного еколого-натуралістичного центру учасники конкурсу, що посіли I місце:
Секція «Зоологія»

1. Ангел Артем, вихованець гуртка «Юні охоронці природи», учень 11 класу Старосільської ЗОШ I-III ступенів Саратського району Одеської області, з роботою «Білі та чорні лелеки у ріднім краю».
2. Бурбеца Владислава, учениця 11 класу Війтівської ЗОШ I-III ступенів Бершадського району Вінницької області, з роботою «Аналіз рідкісної ентомофауни околиць села Війтівки (Вінницька область)».

Секція «Тваринництво»

1. Сударенко Юлія, учениця 11 класу, вихованка КЗ "Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості", з роботою «Метод випрямлення коня як засіб профілактики крижово-клубового розтягнення у конкурних коней».
2. Чумаченко Софія, учениця 11 класу КЗ "Рішельєвський ліцей" Одеської області, з роботою «Вплив різних видів домашніх тварин на стійкість людини до стресових факторів».

II. Нагороджуються дипломами Національного еколого-натуралістичного центру учасники конкурсу, що посіли II місце:
Секція «Зоологія»

1. Єршов Владислав, учень 11 класу КЗ «Луцький НВК ЗОШ I-II ступенів № 7 – Природничий ліцей» Луцької міської ради Волинської області, з роботою «Біоекологічний моніторинг водних моллюсків міста Луцька».
2. Голячук Світлана, учениця 10 класу Володимир-Волинської гімназії ім. О. Цинкаловського Волинської області, з роботою «Зооіндикація екологічного стану річок міста Володимира-Волинського».

3. Сагай Єлизавета, учениця 9 класу ЗОШ I-III ступенів № 4 Краматорської міської ради Донецької області, вихованка наукового гуртка МАН з біології Краматорського Центру позашкільної роботи управління освіти Краматорської міської ради Донецької області, з роботою «Двостулкові молюски акваторії Національного природного парку «Меотида» (Донецька область)».
4. Самараш Ангеліна, учениця 9 класу Білоусівського НВК Сокирянського району Чернівецької області, з роботою «Біологія розмноження горлиці кільчастої західної в умовах домашнього утримання».
5. Шатний Павло, учень 6 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованець гуртка «Юні екологи» Городенківської станції юних натуралістів Івано-Франківської області, з роботою «Особливості екології кібчика на території Північного Покуття».
6. Гедзюк Владислав, учень 7 клас, вихованець Екологічного центру Рівненського міського палацу дітей та молоді, з роботою «Особливості видового складу птахів міста Рівного та його околиць».

Секція «Тваринництво»

1. Косенкова Дарина, учениця 11 класу Криворізької педагогічної гімназії Дніпропетровської області, з роботою «Деякі особливості живлення звичайного фазана (*Phasianus colchicus*) на Криворіжжі».
2. Кузнєцова Яна, учениця 10 класу ЗОШ I-III ступенів № 8 міста Житомира, з роботою «Роль катушкових (*Mollusca: Pulmonata: Planorbinae*) у поширенні парамфістоматидозу серед жуйних тварин Житомирського району».
3. Лаврик Антон, учень 6 класу, вихованець гуртка «Любителі домашніх тварин» філії у Полтавському районі Полтавського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, з роботою «Дослідження збільшення продуктивності кролів шляхом ущільнення окролів».
4. Онопріак Анастасія, учениця 11 класу ЗОШ I-III ступенів села Горішне Горохівського району Волинської області, з роботою «Дослідження іксодових кліщів виявлених у тварин приватного сектора».
5. Семенцова Крістіна, учениця 9 класу, вихованка Регіонального ландшафтного парку Feldman Esopark Харківської області, з роботою «Вивчення здатності копитних тварин до екстраполяції».

III. Нагороджуються дипломами Національного еколого-натуралістичного центру учасники конкурсу, що посіли III місце:

Секція «Зоологія»

1. Абражевич Поліна, вихованка гуртка юних екологів Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, учениця 10 класу спеціалізованої школи №3 Подільського району м. Києва з роботою «Перші відомості про панцирних кліщів (*Acariiformes, Oribatida*) ботанічного заказника «Романівське болото».
2. Балабан Ігор, учень 10 класу Одеського НВК "Гімназія № 2", з роботою «Адаптація Соколоподібних до життя в містах».
3. Барна Ірина, вихованка ОЗБШ КЗ "Чернівецький обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді", учениця 9 класу Горошовецького НВК Заставнівського району, вихованка Заставнівського ЕНЦ Чернівецької

області, з роботою «Фауна пластинчастовусих (Coleoptera: Scarabaeoidea) Буковини».

4. Кравченко Катерина, учениця 8 класу, вихованка гуртка «Театр дітей і тварин», регіональний ландшафтний парк Feldman Esopark Харківської області, з роботою «Дослідження поведінки папуг при збагаченні середовища існування».

5. Каневская Катерина, учениця 8 класу, вихованка гуртка «Театр дітей і тварин», регіональний ландшафтний парк Feldman Esopark Харківської області, з роботою «Дослідження поведінки папуг при збагаченні середовища існування».

6. Павлюк Надія, учениця 8 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованка гуртка юних екологів Городенківської станції юних натуралістів Івано-Франківської області, з роботою «Екологічні особливості яструба великого на території Північного Покуття».

7. Слущька Маргарита, вихованка гуртка зоологів Центру позашкільної роботи м. Краматорська, учениця 10 класу ЗОШ I-III ступенів № 10 Донецької області, з роботою «Зміни диференціації видів за біотопами і синантропізація кажанів Східної України в умовах антропогенної трансформації ландшафтів».

8. Хмарук Анастасія, учениця 9 класу Війтівської ЗОШ I-III ступенів Бершадського району Вінницької області, з роботою «Дослідження джмелів та ксилокоп у природних біотопах на території с. Війтівка Бершадського району Вінницької області».

9. Хмелевський Дмитро, учень 10 класу Терешківської ЗОШ I – III ступенів Полтавської районної ради, вихованець гуртка «Юні лісівники» філії Полтавського обласного ЕНЦ, з роботою «Жуки околиць с. Терешки Полтавського району».

10. Шеріхай Вікторія, учениця 9 класу Краматорської ЗОШ I-III ступенів № , член наукового гуртка МАН з біології Центру позашкільної роботи управління освіти Краматорської міської ради Донецької області, з роботою «Наземні молюски ділянки «Біленьке» регіонального ландшафтного парку «Краматорський».

11. Шишковська Софія, учениця 8 класу, вихованка гуртка «Екологічний дизайн» Тернопільського обласного центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді, з роботою «Дослідження смакових уподобань Ахатин гігантських (*Achatina Fulica*), їх реакції на господаря та впливу субстрату на кількісні показники вилуплення з яєць потомства».

12. Щука Дарія, учениця 7 класу НВК № 3 у складі “ЗОШ I-III ступенів ім. Н. Рибачка та ліцей з посиленою військово-фізичною підготовкою” міста Шепетівки Хмельницької області, з роботою «Особливості видового складу ряду Лускокрилих міста Шепетівки».

13. Цюмпала Святослав, учень 9 класу Городенківської ЗОШ I-III ступенів № 1 Івано-Франківської області, з роботою «Сезонна динаміка воронових птахів в антропогенних ландшафтах Придністровського Покуття».

14. Кручиніна Олеся, учениця 9 класу Краматорської ЗОШ I-III ступенів № 3, вихованка гуртка зоологів Центру позашкільної роботи м. Краматорська Донецької області, з роботою «Зональні фауністичні групи дрібних гризунів НПП "Святі гори" та РЛП "Краматорський" і тенденції до їх змін».

Секція «Тваринництво»

1. Анастасова Лілія, учениця 11 класу КЗ «Преславська багатoproфільна ЗОШ I-III ступенів» Приморської районної ради Запорізької області, з роботою «Особливості вирощування перепілок у домашніх умовах».
2. Буковецька Наталія, учениця 9 класу, вихованка гуртка «Юні іхтіологи-рибоводи» Хустської районної станції юних натуралістів Закарпатської області, з роботою «Господарське значення штучного методу запліднення коропа в умовах Закарпатської рибоводної станції с. Бороняво Хустського району Закарпатської області».
3. Вислоцька Ліна, учениця 11 класу Тернопільського НВК "ЗОШ I-III ступенів - медичний ліцей № 15" Тернопільської міської ради Тернопільської області, з роботою «Методи покращення екстер'єрних якостей собаки свійського, породи Американський кокер спаніель».
4. Зіміч Богдана, учениця 11 класу, вихованка гуртка "Юні любителі декоративних та свійських тварин" Нововолинського центру дитячої та юнацької творчості Волинської області, з роботою «Моніторинг-дослідження різноманітності голубів у селищі Жовтневому».
5. Кушнір Сергій, учень 7 класу Заставнівської гімназії, вихованець гуртка Заставнівського еколого-натуралістичного центру дітей та юнацтва Чернівецької області, з роботою «Діагностика та поширення маститу у лактуючих корів приватного сектора с. Дорошівці Заставнівського району».
6. Недоросток Марина, учениця 11 класу, вихованка КЗ Сумської міської ради «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді», з роботою «Залежність росту гібридного молодняка нутрій від варіантів схрещування статі».
7. Онопрієнко Софія, учениця 9 класу Одеської ЗОШ I-III ступенів № 103, з роботою «Вплив підковування на поставу коня».
8. Пилюк Ольга, учениця 9 класу КЗ "ЛНВК – ЗОШ I-III ступенів № 22 – ліцей" Волинської області, з роботою «Вплив різноманітності кормів на вигодовування кролів в підсобному господарстві родини Хмарук».
9. Фарковець Марія, учениця 8 класу, вихованка гуртка «Юні тваринники» Хустської районної станції юних натуралістів Закарпатської області, з роботою «Значення овець гірськокарпатської породи у виробництві м'ясо-вовняної продукції на Хустщині».

IV. Нагороджуються дипломами Національного еколого-натуралістичного центру учасників конкурсу:

Секція «Зоологія»

1. Андрущенко Юлія, учениця 9 класу Хорольської спеціалізованої школи I-III ступенів № 1 Полтавської області, з роботою «Біологія розмноження виду хвилястий папуга».
2. Антонова Катерина, учениця 6 класу, вихованка КЗ Сумської міської ради «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Сумської області, з роботою «Вплив зміни кормів на життєдіяльність паличника новогвінейського *Eurycantha calcarata* в умовах куточка живої природи».

3. Ващук Ярина, учениця 8 класу, вихованка гуртка «Юні фелінологи» Львівського міського дитячого еколого-натуралістичного центру, з роботою «Вивчення стану різних видів папуг під час зимівлі в умовах вуличного утримання».
4. Віхляєва Анастасія, вихованка Мелітопольського центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Мелітопольської міської ради, учениця 8 класу ЗОШ I-III ступенів № 11 Мелітопольської міської ради Запорізької області, з роботою «Розміщення, чисельність та біологія мухоловки білошиї в місті Мелітополь».
5. Ганзич Юлія, учениця 8 класу Еколого-природничого ліцею № 116 міста Києва, з роботою «Дельфіни та їх можливості».
6. Глущик Марта, учениця 9 класу Злазненської ЗОШ I – III ступенів Костопільського району Рівненської області, з роботою «Ентомофауна Базальтівського лісництва на прикладі *Quercus robur*».
7. Красуля Аліса, учениця 6 класу, вихованка КЗ Сумської міської ради «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді», з роботою «Популяція Європейської болотяної черепахи на території озера Чеха в місті Суми».
8. Михайлова Лариса, учениця 7 класу, вихованка КЗ Сумської міської ради «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» та ДП «Сумське лісове господарство», з роботою «Оптимальні умови утримання та розведення в штучних умовах жаби шпоркової гладенької».
9. Савченко Тимур, учень 6 класу ЗОШ I-III ступенів № 8, вихованець гуртка зоологів Центру позашкільної роботи м. Краматорська Донецької області, з роботою «Результати реакліматизації європейського бобра в басейні Сіверського Дінця Донецької і Харківської області».
10. Сикіш Андрій, учень 9 класу Глибівської ЗОШ I-II ступенів Івано-Франківської області, з роботою «Дослідження видів комах, якими живляться руді мурахи в урочищі Маківець села Глибівка».
11. Сокерчак Євген, учень 5 класу, вихованець Центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді міста Іллічівська Одеської області, з роботою «Вивчення особливостей утримання та розмноження дегу в умовах музею Живої природи».
12. Староселець Даниїла, вихованка гуртка «Юні охоронці природи» КЗ Львівської обласної ради «Львівський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» з роботою «Біологічні особливості утримання та розмноження шиншил у домашніх умовах».
13. Сударенко Юлія, вихованка гуртка «Юні конярі» КЗ "Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості", з роботою «Підготовка коня до участі у показових виступах дитячого кінного театру «Дебют».
14. Ткаченко Валерія, учениця 9 класу, вихованка міського еколого-натуралістичного центру дітей та учнівської молоді м. Марганець Дніпропетровської області, з роботою «Визначення видового складу птахів парків міста Марганець».
15. Флячок Андрій, учень 8 класу, вихованець Львівського міського дитячого еколого-натуралістичного центру, з роботою «Дослідження життєвого циклу та розмноження ампулярії в умовах ЛМДЕНЦ».

16. Шафранюк Валентина, учениця 10 класу КЗ «Луцький НВК ЗОШ I-II ступенів № 7 – Природничій ліцей» Луцької міської ради Волинської області, з роботою «Особливості водно-болотного орнітоценозу заплави річки Стир у межах міста Луцька».
17. Шуба Владислав, учень 11 класу, вихованець гуртка «Юні зоологи» КЗ «Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості», з роботою «Оцінка точності визначення віку степових черепах, що утримуються в Харківському зоопарку, методом підрахунку кілець на щитках панцира».
18. Дюжев Георгій, учень 7 класу, вихованець гуртка «Юні акваріумісти» Вінницької обласної станції юних натуралістів, з роботою «Вплив режиму підміни води на швидкість росту молодняка риби».

Секція «Тваринництво»

1. Баран Марія, учениця 11 класу, вихованка Хустської районної станції юних натуралістів Закарпатської області, з роботою «Визначення необхідної кількості кормів та біотехнічних споруд для зимової підгодівлі тварин».
2. Васільєв Денис, учень 8 класу Еколого-природничого ліцею №116 міста Києва, з роботою «Особливості травлення у собак та вплив поживних речовин на їх розвиток».
3. Возняк Михайло, член гуртка «Юні натуралісти» міської дитячої екологічної станції, учень 6 класу ЗОШ I-III ступенів № 15 м. Івано-Франківська, з роботою «Передача спадкових ознак при схрещуванні різнопородних декоративних кроликів».
4. Гнесь Дарина, учениця 8 класу, вихованка Покотилівської станції юних натуралістів Харківської районної ради Харківської області, з роботою «Вплив раціону годування піддослідних щурів на процеси метаболізму».
5. Грушецька Аліна, учениця 10 класу Еколого-природничого ліцею №116 міста Києва, з роботою «Особливості поведінки медоносних бджіл (*Apis mellifera*)».
6. Грушовенко Ольга, учениця 10 класу, вихованка Уманського міського центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Черкаської області, з роботою «Особливості утримання і раціональне використання кормів у раціонах качок на присадибних ділянках».
7. Дерев'янку Юлія, учениця 11 класу Богородчанської ЗОШ I-III ступенів № 2 Богородчанської районної ради Івано-Франківської області, з роботою «Безпритульні собаки в місті: як вирішити проблему».
8. Завгородня Світлана, вихованка КЗ «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Дніпропетровського району, учениця 10 класу КЗ «Чумаківська СЗШ» Дніпропетровської області, з роботою «Порівняльна характеристика швіцької та української червоно-рябї молочної породи корів в умовах молочнотоварного комплексу МПК «Катеринославський».
9. Золотоверх Аміна, учениця 9 класу Великобудищанської спеціалізованої школи I-III ступенів Гадяцької районної ради Полтавської області, з роботою «Причини поширення хвороб великої рогатої худоби на території Гадяцького району та їх профілактика».

- 10.Зюзя Тетяна, учениця 7 класу Верб'язької ЗОШ І-ІІ ступенів Воловецького району Закарпатської області, вихованка Воловецької філії ЗОЕНЦ "Арніка", з роботою «Племенні ресурси бурої карпатської породи великої рогатої худоби гірської зони Закарпаття».
- 11.Геращенко Максим, учень 10 класу Херсонської ЗОШ І-ІІІ ступенів № 46, вихованець Херсонського Центру дитячої та юнацької творчості, з роботою «Сучасний стан вирощування рибосадкового матеріалу корошових риб для зариблення Нижнього Дніпра».
- 12.Мельник Інна, учениця 8 класу, вихованка Тульчинської районної станції юних натуралістів Вінницької області, з роботою «Бізнес - план шкільної кролеферми Тульчинської районної станції юних натуралістів на базі Михайлівської ЗШ І-ІІ ступенів».
- 13.Олексюк Михайло, учень 9 класу Кліводинського ЗНЗ Кіцманського району, член гуртка «Природа навколо нас» Кіцманського РБДТ, слухач очно-заочної біологічної школи КЗ "Чернівецький обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді", з роботою «Ріст і розвиток кролів різних порід у підсисний період в умовах приватного господарства с. Кліводин».
- 14.Перістий Микола, учень 11 класу, вихованець КЗ «Центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» Дніпропетровської області, з роботою «Діагностика, лікування та профілактика кетозу у корів в умовах фермерського господарства за допомогою фітопрепарату "Фітохол"».
- 15.Приходько Ольга, учениця 9 класу Новосілівської ЗОШ І-ІІІ ступенів, вихованка Києво-Святошинського районного центру еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді Київської області, з роботою «Використання біологічних та фізіологічних особливостей домашньої кішки у фелінотерапії».
- 16.Смирнова Олександра, учениця 6 класу, вихованка Чугуївського районного Будинку дитячої творчості Харківської області, з роботою «Вплив кормової бази на ріст і розвиток кролів».
- 17.Крицька Марина, учениця 11 класу Шабського НВК «ЗОШ І-ІІІ ступенів - гімназія» Білгород-Дністровського району Одеської області, з роботою «Акселераційний метод розведення кролів».

V. Надати подяки за сприяння проведенню Всеукраїнського конкурсу юних зоологів і тваринників та результативну роботу у складі журі:

1. Курбатовій Інні Миколаївні, кандидату біологічних наук, доценту кафедри біології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України.
2. Митяю Івану Сергійовичу, кандидату біологічних наук, доценту кафедри біології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України.
3. Мельник Вікторії Вікторівні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві Національного університету біоресурсів і природокористування України.

4. Богдановій Наталії Василівні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві Національного університету біоресурсів і природокористування України.
5. Антонюк Тетяні Андріївні, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри технології виробництва молока та м'яса Національного університету біоресурсів і природокористування України.
6. Лосеву Олексію Михайловичу, кандидату сільськогосподарських наук, в.о. завідувача кафедри конярства і бджільництва Національного університету біоресурсів і природокористування України.
7. Головецькому Ігорю Івановичу, кандидату сільськогосподарських наук, доценту кафедри конярства і бджільництва Національного університету біоресурсів і природокористування України.
8. Орловській Наталії Олександрівні, провідному зоотехніку відділу акватораріуму Київського зоологічного парку загальнодержавного призначення.
9. Сидоренко Ірині Володимирівні, кандидату ветеринарних наук, лікарю ветеринарної медицини Національного еколого-натуралістичного центру МОН України.
10. Козленко Валентині Панасівні, методисту Національного еколого-натуралістичного центру МОН України.
11. Ковальчуку Олександрю Миколайовичу, кандидату біологічних наук, молодшому науковому співробітнику відділу палеонтології Національного науково-природничого музею НАН України.
12. Контактному зоопарку «Страна ЕНОТиЯ» за спонсорську допомогу.
13. Пеклу Олександрю Михайловичу, кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику відділу зоології Національного науково-природничого музею НАН України за науково-популярну та виховну роботу з учасниками заходу.
14. Вернигорову Віталію Петровичу, головному геоморфологу Інституту геологічних наук НАН України за науково-популярну та виховну роботу з учасниками заходу.

Адміністрація та педагогічний колектив Національного еколого-натуралістичного центру висловлює щире 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 у фінальному етапі конкурсу.

Директор НЕНЦ
доктор педагогічних наук,
професор



В. В. Вербицький