

Доповідна записка
про проведення фінального етапу XIII Всеукраїнського конкурсу
юних зоологів і тваринників

Відповідно до листа Міністерства освіти і науки України № 3 - 9 –866-16 від 29. 11. 2016 р. “Про проведення фінального етапу Всеукраїнського конкурсу юних зоологів і тваринників” на базі Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді 7-9 лютого 2017 року проходив XIII Всеукраїнський конкурс юних зоологів і тваринників.

Метою даного заходу є підтримка дослідницько-експериментальної діяльності учнів, які мають досвід дослідницько-експериментальної роботи в галузях зоології, сільського господарства, та розкриття їх наукового потенціалу.

71 представник з 20 областей (Вінницька, Волинська, Дніпропетровська, Донецька, Житомирська, Запорізька, Івано-Франківська, Київська, Кіровоградська, Одеська, Полтавська, Рівненська, Сумська, Тернопільська, Харківська, Херсонська, Хмельницька, Черкаська, Чернігівська, Чернівецька), м. Києва захищали дослідницько-експериментальні роботи в секціях: “Зоологія”, “Тваринництво”.

Захист дослідницько-експериментальних робіт фіналістів конкурсу відбувся 8 лютого 2017 року. Відповідно до рішення журі конкурсу у секціях були визначені учасники, які за кількістю балів посіли місця, а саме: секція “Зоологія” (39 учасників) — перших місць-3, других місць-7, третіх місць-14; секція “Тваринництво” (32 учасника) — перших місць-2, других місць-6, третіх місць-9.

Так, за підсумками конкурсу, кількість призових місць по областях складає:

Вінницька область: 1 третє місце;
Волинська область: 2 других місць; 1 третіх місць;
Дніпропетровська область: 1 друге місце; 4 третіх місць;
Донецька область: 1 друге місце; 4 третіх місць;
Житомирська область: 1 друге місце;
Запорізька область: 2 других місця; 3 третіх місць;
Івано-Франківська область: 4 третіх місць;
м. Київ: 1 друге місце;
Кіровоградська область: 1 перше місце;
Одеська область: 2 третіх місця;
Полтавська область: 1 перше місце;
Рівненська область: 1 друге місце;
Сумська область: 1 друге місце; 3 третіх місць;
Тернопільська область: 1 третє місце;
Харківська область: 2 перших місць, 1 друге місце; 1 третє місце;

Чернівецька область: 1 третє місце.

Учасники конкурсу, що посіли I місце:

Секція «Зоологія»

1. Хмелевський Дмитро, учень 11 класу Терешківської ЗОШ I-III ступенів Полтавської райради, вихованець Полтавського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, з роботою «Екологічні ніші Твердокрилих у межах Чалівського лісництва Полтавської області» (100 балів).
2. Мацко Єлизавета, учениця 10 класу Харківської гімназії №13, вихованка гуртка «Юні зоологи» КЗ «Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості», з роботою «Вживання безхребетних, що населяють мохи, після перебування в стані криптобіозу» (100 балів).
3. Жаврідович Діана, учениця 10 класу, вихованка гуртка «Юні зоологи» КЗ «Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості», з роботою «Рідкісні та зникаючі тварини в околицях с. Безруки Харківської області» (100 балів).

Секція «Тваринництво»

1. Ткаленко Наталія, вихованка гуртка «Юні біологи-природодослідники», учениця 9 класу Балаклеївської спеціалізованої школи I-III ступенів імені Є. Гуглі Смілянської районної ради Черкаської області, з роботою «Порівняльний аналіз ефективності вирощування кролів порід Каліфорнійський, Строкач, Червоний Новозеландський, Білий Новозеландський, Білий велетень, Фландр, Полтавське срібло, Рекс, місцевої породи в домашніх умовах» (100 балів).
2. Бакалінський Олександр, учень 9 класу, вихованець Маловисківського міського ДЮЦ «Вись» Кіровоградської області, з роботою «Популяризація розведення Осмії руфа на присадибних ділянках України та створення оптимальних умов для її утримання» (100 балів).

Учасники конкурсу, що посіли II місце:

Секція «Зоологія»

1. Гедзюк Владислав, учень 8 класу, вихованець Екологічного центру Рівненського міського Палацу дітей та молоді, з роботою «Дослідження видового складу птахів водно-болотяних угідь Рівненського р-ну» (90 балів).
2. Абражевич Поліна, учениця 11 класу спеціалізованої школи № 3 м. Києва, вихованка гуртка «Юні екологи» Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, з роботою «Перші відомості про панцирних кліщів (*Acariformes, Oribatida*) оранжерейного комплексу Національного ботанічного саду ім. М. М. Гришка» (95 балів).
3. Кручиніна Олеся, учениця 10 класу Краматорської ЗОШ I-III ступенів № 3 Донецької області, з роботою «Мікротеріофауна заповідних зон півночі Донецької області і тенденції до її змін» (95 балів).
4. Куст Владислава, учениця 11 класу, вихованка гуртка «Поглиблене вивчення біології» КЗ «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді», з роботою «Прісноводна коловертка Брахіон

чашовидний (*Brachionus calyciflorus*) — перспективний стартовий корм для мальків Тетри королівської (*Nematobrycon palmeri*) (90 балів).

5. Мамотенко Валерія, учениця 6 класу ЗОШ I-III ступенів № 15, вихованка КПНЗ «Станція юних натуралістів» м. Павлограда Дніпропетровської області, з роботою «Вивчення особливостей утримання та перший досвід розведення сомів кларіус (*Clarus batrachus*) в умовах акваріума» (85 балів).

6. Зінчук Богдан, учень 10 класу КЗ «Луцького НВК «ЗОШ I-II ст. № 7 — природничий ліцей» Волинської області, з роботою «Біоекологічний моніторинг жуків-шкідників хвойних порід зелених насаджень м. Луцька» (85 балів).

7. Лукашук Вікторія, учениця 11 класу ЗОШ I-III ст. № 2 смт Ратне ім. М. Заліпи Волинської області, з роботою «Еколого-епідеміологічна характеристика іксодових кліщів Ратнівського району» (85 балів).

Секція «Тваринництво»

1. Василенко Микола, учень 7 класу, вихованець гуртка «Юний пасічник» Новгород-Сіверського районного будинку дитячої та юнацької творчості Чернігівської області, з роботою «Варроатоз. Різні методи боротьби з хворобою» (90 балів).

2. Гарькавенко Марія, вихованка гуртка «Юні конярі» КЗ «Харківський обласний Палац дитячої та юнацької творчості», учениця 9 класу Харківської ЗОШ I-III ступенів № 10 Харківської міської ради Харківської області, з роботою «Підготовка молодих коней до конкурсу на базі рефлексів» (90 балів).

3. Вовк Вікторія, учениця 8 класу КЗ «Дніпрорудненська спеціалізована школа I-III ст. «Світоч» Василівської районної ради Запорізької області, з роботою «Розведення індокачок у приватному господарстві» (90 балів).

4. Кузнецова Яна, учениця 11 класу ЗОШ I-III ступенів № 8 м. Житомир, з роботою «Використання олігохети *Chaetogaster limnaei* (Annelida, Naididae) у біологічному методі боротьби із парамфістоматидозом» (90 балів).

5. Матева Анастасія, учениця 10 класу КЗ «Приморський регіональний українсько-болгарський багатопрофільний ліцей II-III ступенів» Запорізької області, з роботою «Особливості вирощування нутрій у домашніх умовах» (95 балів).

6. Пономаренко Софія, учениця 10 класу Херсонської спеціалізованої школи I-III ступенів № 24 з поглибленим вивченням математики, фізики та англійської мови Херсонської міської ради, з роботою «Вплив ураженості ляща плероцеркоїдами на якість свіжої риби» (95 балів).

Учасники конкурсу, що посіли III місце:

Секція «Зоологія»

1. Іщенко Андрій, учень 10 класу Краматорської ЗОШ I-III ступенів № 30 Донецької області, з роботою «Десятиногі ракоподібні ряду *Decapoda* акваторії національного природного парку «Меотида» (Донецька область)» (75 балів).

2. Сагай Єлизавета, учениця 10 класу Краматорської ЗОШ I-III ступенів № 22 Донецької області, з роботою «Градiєнт солоностi води як екологiчний чинник, обмежуючий розповсюдження двостулкових моллюскiв пiвнiчного узбережжя Азовського моря» (75 балiв).
3. Тицька Кристина, вихованка Мелiтопольського центру еколого-натуралiстичної творчостi учнiвської молодi Мелiтопольської мiської ради Запорiзької області, з роботою «Загибель хребетних тварин на дорогах Запорiзької області» (75 балiв).
4. Мохорук Наталiя, учениця 7 класу Городенкiвської гiмназiї iм. А. Крушельницького Ивано-Франкiвської області, з роботою «Особливостi екологiї боривiтра звичайного (*Falco tinnunculus* L.) на територiї Пiвнiчного Покуття» (80 балiв).
5. Сокерчак Євгенiй, учень 6 класу Iлiчiвської гiмназiї № 1, вихованець гуртка «Любителi домашнiх тварин» ЦЕНТУМ м. Чорноморськ Одеської області, з роботою «Спостереження за розмноженням морських свинок в гаремнiй родинi, особливостi вигодовування та виховання малюкiв» (75 балiв).
6. Вонсуль Маркiян, учень 6 класу Городенкiвської гiмназiї iм. А. Крушельницького Ивано-Франкiвської області, з роботою «Екологiя пiдсоколика великого (*Falco subbuta* L.) На територiї Приднiстровського Покуття» (80 балiв).
7. Шатний Павло, учень 3 (7) класу Городенкiвської гiмназiї iм. А. Крушельницького Ивано-Франкiвської області, з роботою «Особливостi екологiї кiбчика на територiї Пiвнiчного Покуття» (80 балiв).
8. Барна Богдан, учень 9 класу Горошовецького НВК Заставнiвського р-ну Чернiвецької області, з роботою «Мiрмекофауна захiдної частини Хотинської височини» (80 балiв).
9. Худоб'як Дiана, вихованка гуртка «Юнi акварiумiсти» Тернопiльського обласного ЕНЦ, з роботою «Герпетофауна плазунiв примiської зони та мiста Тернополя» (80 балiв).
10. Глинчук Анна, учениця 8 класу Винницької обласної станцiї юних натуралiстiв, з роботою «Вплив кормової бази та температурного режиму на рiст i розвиток креветки Макробрахiум» (80 балiв).
11. Флягiн Ярослав, учень Криворiзької ЗОШ I-III ступенiв № 126, член КПНЗ «Мала академiя наук учнiвської молодi» Днiпропетровської обласної ради, з роботою «Вороновi птахи в селiтебнiй зонi м. Кривий Рiг» (80 балiв).
12. Бекренiв Роман, учень 7 класу ССШ № 29 м. Суми, вихованець КЗ «Сумський мiський центр еколого-натуралiстичної творчостi» Сумської мiськради, з роботою «Чисельнiсть соловейка схiдного в м. Суми» (80 балiв).
13. Босий Вадим, учень 8 класу Опитненської ЗОШ I-III ступенiв Артемiвської райради Донецької області, з роботою «Неперевершенi гостi з кам'яновугiльного перiоду палеозою» (75 балiв).
14. Слуцька Маргарита, учениця 11 класу Краматорської ЗОШ I-III ступенiв № 10, вихованка Краматорського центру позашкiльної роботи Донецької області, з роботою «Екологiчнi характеристики i популяцiйнi дослiдження

візерункового полоза *Elaphe dione* (Pallas. 1773) у місті Краматорську і суміжних територіях» (80 балів).

15. Адамян Діана, учениця 9 класу Криворізької ЗОШ І-ІІІ ступенів № 126, член КПНЗ «Мала академія наук учнівської молоді» Дніпропетровської обласної ради, з роботою «Гніздорозміщення сороки звичайної (*Pica pica* L.) в місті Кривий Ріг» (75 балів).

Секція «Тваринництво»

1. Красуля Станіслав, вихованець гуртка «Поглиблене вивчення біології» КЗ «Сумський міський центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді», з роботою «Прояв гетерозисного ефекту на енергію росту і живу масу молодняка кролів» (80 балів).

2. Іванішина Наталія, вихованка гуртка "Юні зоологи" Березівського районного центру дитячої та юнацької творчості Одеської області, з роботою «Вирощування ягнят романівської та цигайської породи» (85 балів).

3. Уколова Ксенія, учениця 8 класу, вихованка Feldman Esopark Харківської області, з роботою «Вивчення поведінки альпака» (80 балів).

4. Завгородня Світлана, учениця 11 класу КЗ «Чумаківська ЗОШ І-ІІІ ступенів», вихованка гуртка «Юні фермери» КЗ ЦЕНТУМ Дніпровського району Дніпропетровської області, з роботою «Діагностика і профілактика гастроентериту у телят за впливу кормової фітодобавки «Гастроацид» в умовах сільськогосподарського приватного підприємства Чумаки» Дніпровського району Дніпропетровської області». (85 балів)

5. Зінич Олександр, учень 8 класу ЗОШ І-ІІІ ступенів с. Кукли Маневицького району Волинської області, з роботою «Утримання кролів в домашніх умовах» (80 балів).

6. Гатило Ірина, учениця 9 класу КЗО «СЗШ І-ІІІ ступенів № 76» Дніпровської міської ради, вихованка гуртка «Юні кролівники» КЗО «ОЕНЦДУМ» Дніпропетровської обласної ради, з роботою «Дослідження росту та розвитку павичів» (80 балів).

7. Яременко Сергій, учень 11 класу Великобілозерської ЗОШ І-ІІІ ступенів № 3 Запорізької області, з роботою «Вплив біологічних підкормок та обігріву бджолиного гнізда на послідувачий розвиток та продуктивність бджіл» (80 балів).

8. Супрун Альона, учениця 11 класу Великобілозерської ЗОШ І-ІІІ ступенів № 3 Запорізької області, з роботою «Робота з бджолиними матками на пасіці» (80 балів).

9. Підзапецький Дмитро, учень 5 (9) класу Городенківської гімназії імені Антона Крушельницького Івано-Франківської області, з роботою «Оцінка сучасного стану селекційно-племінної роботи з гуцульською породою коней» (80 балів).

Переможці конкурсу нагороджені грамотами, медалями, сувенірними офісними наборами.

Грамотами учасника конкурсу нагороджено 29 конкурсантів.

Журі конкурсу висловило ряд побажань щодо науковості, новизни деяких дослідницько-експериментальних робіт учасників конкурсу.

Склад журі:

1. Курбатова Інна Миколаївна, кандидат біологічних наук, доцент кафедри біології тварин Національного університету біоресурсів природокористування України;
2. Митяй Іван Сергійович, кандидат біологічних наук, доцент кафедри біології тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України;
3. Цедик Вікторія Валентинівна, кандидат біологічних наук, доцент кафедри гідробіології та іхтіології Національного університету біоресурсів і природокористування України;
4. Халтурин Максим Борисович, асистент кафедри гідробіології та іхтіології Національного університету біоресурсів і природокористування України;
5. Мельник Вікторія Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві Національного університету біоресурсів і природокористування України;
6. Богданова Наталія Василівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій у птахівництві, свинарстві та вівчарстві Національного університету біоресурсів і природокористування України;
7. Антонюк Тетяна Андріївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технології виробництва молока та м'яса Національного університету біоресурсів і природокористування України;
8. Лосєв Олексій Михайлович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри конярства і бджільництва Національного університету біоресурсів і природокористування України;
9. Головецький Ігор Іванович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри конярства і бджільництва Національного університету біоресурсів і природокористування України;
10. Орловська Наталія Олександрівна, провідний зоотехнік відділу акватораріуму Київського зоологічного парку загальнодержавного призначення;
11. Сидоренко Ірина Володимирівна, кандидат ветеринарних наук, лікар ветеринарної медицини Національного еколого-натуралістичного центру МОН України;
12. Ковальчук Олександр Миколайович, кандидат біологічних наук, науковий співробітник відділу палеонтології Національного науково-природничого музею НАН України.

Зав. лаб. зоології
і гідробіології НЕНЦ

В.М. Жестерьова