



**УКРАЇНА**  
**ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ, НАУКИ ТА МОЛОДІЖНОЇ ПОЛІТИКИ**

---

**НАКАЗ**

Від 13.11.2017 р.

м. Івано-Франківськ

№ 627

**Про проведення ІХ обласного дитячого екологічного конгресу “Живи, Земле!”**

Відповідно до Програми розвитку Івано-Франківщини на 2016 – 2023 роки, затвердженої рішенням обласної ради від 25.12.2015р. № 42-2/2015, із змінами від 10.06.2016р. № 218-5/2016, від 09.12.2016р. № 342-11/2016, від 10.03.2017р. № 445-13/2017, від 30.06.2017р. № 542-16/2017, листа департаменту освіти, науки та молодіжної політики Івано-Франківської обласної державної адміністрації від 21.02.2017р. № 166/01-14/02.02 «Про проведення ІХ обласного дитячого екологічного конгресу “Живи, Земле!” та з метою залучення учнівської молоді до науково-дослідницької роботи з вивчення довкілля та практичної природоохоронної діяльності

**НАКАЗУЮ:**

1. Провести 30 листопада 2017 року ІХ обласний дитячий екологічний конгрес “Живи, Земле!” (надалі Конгрес) за адресою: м. Івано-Франківськ, вул. Набережна ім. В.Стефаника, 34<sup>б</sup>, Обласний еколого-натуралістичний центр учнівської молоді.

Реєстрація учасників Конгресу з 9 до 10 год. Початок роботи Конгресу о 10 год.

2. Затвердити склад оргкомітету, склад журі Конгресу та вимоги до захисту конкурсних робіт (додатки 1 – 3).

3. Керівникам місцевих органів управління освітою (райдержадміністрацій, міськвиконкомів) забезпечити участь школярів у Конгресі (додаток 4).

4. Витрати на проїзд дітей та відрядження супроводжуючих здійснити за рахунок коштів відповідних місцевих бюджетів.

5. Витрати на проведення Конгресу здійснити за рахунок коштів департаменту освіти, науки та молодіжної політики облдержадміністрації, передбачених на реалізацію інших освітніх програм (підпрограма 4 «Обдаровані діти», п. 4.10) відповідно до кошторису (додаток 5).

6. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

**Директор департаменту**

**Кімакович В. Є.**

Додаток 1  
до наказу департаменту освіти, науки  
та молодіжної політики облдержадміністрації  
від 13.11.2017 р. № 627

**Склад оргкомітету  
з проведення ІХ обласного дитячого екологічного конгресу  
«Живи, Земле!»**

**1. Опалко Ірина Михайлівна**, начальник відділу позашкільної освіти та роботи з інтернатними закладами управління дошкільної, загальної середньої та позашкільної освіти департаменту освіти, науки та молодіжної політики облдержадміністрації – голова оргкомітету;

**2. Гудзик Тамара Василівна**, директор Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді – заступник голови оргкомітету;

**3. Грабівчук Мирослава Володимирівна**, завідувач відділу екології Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді – секретар оргкомітету.

**Члени оргкомітету:**

**1. Кухар Ірина Миколаївна**, завідувач організаційно-методичного відділу Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді;

**2. Мартинюк Леся Дмитрівна**, методист відділу екології Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді;

**3. Шинкарук Галина Василівна**, заступник директора з навчально-методичної роботи Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді.

Додаток 2

до наказу департаменту освіти, науки  
та молодіжної політики облдержадміністрації  
від 13.11.2017 р. № 627

**Склад журі**

**ІХ обласного дитячого екологічного конгресу “Живи, Земле!”**

| № п/п          | Прізвище, ім'я, по-батькові, посада  | Назва секції  |
|----------------|--|---|
| 1.<br>2.<br>3. | <p><b>Кухар Ірина Миколаївна</b> – завідувач організаційно-методичного відділу Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, голова журі;</p> <p><b>Орфанова Марія Михайлівна</b> – доцент кафедри екології Івано-Франківського національного університету нафти й газу, член журі (за згодою);</p> <p><b>Камінська Ольга Миколаївна</b> – завідувач відділу біології Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, член журі.</p> | Загальні екологічні проблеми, екологія і здоров'я людини                |
| 1.<br>2.<br>3. | <p><b>Шинкарук Галина Василівна</b> – заступник директора з навчально-методичної роботи Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, голова журі;</p> <p><b>Заморока Андрій Михайлович</b> – доцент кафедри біології та екології Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, член журі (за згодою);</p> <p><b>Косило Любов Степанівна</b> – науковий співробітник Карпатського природного національного парку, член журі (за згодою).</p>     | Екологія рослин і тварин  |
| 1.<br>2.       | <p><b>Маліборська Людмила Павлівна</b> – завідувач організаційно-масового відділу Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, голова журі;</p> <p><b>Кульба Петро Михайлович</b> - начальник відділу</p>  | Екологічне краєзнавство та природоохоронні території, екологічні основи |

|    |   |                                     |
|----|---|-------------------------------------|
| 3. | <p>економіки природоохоронної діяльності, екологічного моніторингу, зв'язків з громадськістю та засобами масової інформації Управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної державної адміністрації, член журі (за згодою);</p> <p><b>Мартинюк Леся Дмитрівна</b> – методист відділу екології Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді, член журі.</p> | сільського та лісового господарства |
|----|---|-------------------------------------|

## Додаток 3

до наказу департаменту освіти, науки  
та молодіжної політики облдержадміністрації  
від 13.11.2017 р. № 627

### **Вимоги до оформлення та захисту робіт учасників Конгресу**

Учасники Конгресу представляють експериментально-дослідницькі роботи, екологічні проекти на паперових носіях. Обсяг роботи (без додатків) – не більше 30 аркушів. Для більш ефективного висвітлення результатів дослідження роботи можуть бути ілюстровані фотоматеріалами, малюнками, картами маршрутів тощо.

Науково-дослідницькі роботи, екологічні проекти, представлені на Конгрес, мають бути оформлені відповідно до загальноприйнятих вимог та містити такі розділи:

I. Вступ (вказати мету роботи, завдання, актуальність досліджуваної проблеми, короткі відомості про виконавця (виконавців), де до цього була презентована робота).

II. Огляд літератури (містить аналіз літературних джерел з проблеми дослідження, об'єм цього розділу не повинен перевищувати 1/3 всього об'єму роботи).

III. Методика та об'єкт досліджень (короткий опис: де, коли і як проводились дослідження).

IV. Результати та їх аналіз (основний розділ роботи, в якому викладають послідовно і логічно результати власних досліджень, подають аналіз та критичне осмислення отриманих результатів).

V. Висновки (лаконічний, стислий виклад суті отриманих результатів). Подаються по пунктах відповідно до поставлених завдань, отриманих результатів дослідження і можуть включати рекомендації щодо практичного використання результатів дослідження.

VI. Список використаної літератури.

VII. Додатки: таблиці, діаграми, фотографії тощо.

### **Критерії оцінювання дослідницьких робіт:**

- Актуальність теми роботи – до 8 балів;
- Науковий підхід до ведення дослідження (чіткість структури дослідження, повнота та логіка викладення, якість та глибина дослідження, відповідність висновків проведеному дослідженню) – до 15 балів;

- Оригінальність роботи, новизна проведеного дослідження – до 10 балів;
- Практичне значення результатів, екологічна цінність роботи – до 12 балів;
- Відповідність вимогам щодо оформлення науково-дослідницьких робіт – до 5 балів.

**Максимальна сума балів – 50.**

### **Критерії оцінювання презентацій:**

- Аргументованість вибору теми та методів дослідження – до 10 балів;
- Вільне володіння матеріалом – до 15 балів;
- Чіткість, логічність, послідовність викладення матеріалу, культура мовлення – до 10 балів;
- Вичерпність відповідей на запитання журі – до 10 балів;
- Оригінальність форми презентації, використання технічних засобів – до 5 балів.

**Максимальна сума балів – 50.**

Загальна максимальна кількість балів, яку може отримати учасник, – 100 балів.

Для презентації роботи автору надається до 10 хвилин, для відповіді на запитання – до 3 хвилин.

## Додаток 4

до наказу департаменту освіти, науки  
та молодіжної політики облдержадміністрації  
від 13.11.2017 р. № 627

### Список учасників

#### ІХ обласного дитячого екологічного конгресу “Живи, Земле!”

#### Богородчанський район

**1. Катрич Тетяна** – учениця 11 класу Бабченського навчально-виховного комплексу Богородчанської районної ради (Тема роботи: «Вплив побутової хімії на здоров'я»);

**2. Мороз Наталія** – учениця 8 класу, вихованка гуртка «Юні екологи» Глибівського навчально-виховного комплексу Богородчанської районної ради (Тема роботи: «Сортовипробування середньостиглих сортів картоплі в умовах Прикарпаття»);

**3. Шибунчак Дмитро** – учень 9 класу Манявського навчально-виховного комплексу Богородчанської районної ради (Тема роботи: «Характеристика і видове різноманіття птахів нашого саду»).

#### Верховинський район

**1. Дуленчук Марина** – учениця 7 класу Великоходацької ЗОШ І-ІІ ст. Верховинської районної ради (Тема роботи: «Саламандра плямиста – зникаючий вид»);

**2. Маротчак Андрій** – учень 8 класу Верховинської ЗОШ-інтернату І-ІІІ ст. Верховинської районної ради (Тема роботи: «Плюси та мінуси будівництва міні ГЕС на річці Дземброня»).

#### Городенківський район

**1. Бойчук Марія** – учениця 7 класу Глушківського навчально-виховного комплексу Городенківської районної ради (Тема роботи: «Флора і фауна околиць села Глушків»);



**2. Вонсуль Маркіян** – учень 7 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованець гуртка «Юні екологи» Городенківського районного центру творчості учнівської молоді Городенківської районної ради (Тема роботи: «Екологія підсоколика великого *Falco subbuteo* L. на території Придністровського Покуття»);

**3. Павчак Олег** – учень 6 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького, вихованець гуртка «Юні екологи» Городенківського районного центру творчості учнівської молоді Городенківської районної ради (Тема роботи: «Особливості екології яструба малого на території Північного Покуття»);

**4. Регуш Віталія** - учениця 8 класу Глушківського навчально-виховного комплексу Городенківської районної ради (Тема роботи: «Екологія совоподібних птахів на території Північного Покуття»);

**5. Шатний Павло** - учень 8 класу Городенківської гімназії ім. А. Крушельницького Городенківської районної ради (Тема роботи: «Особливості екології кібчика на території Північного Покуття»).

### **Долинський район**

**1. Андрусак Яна** – учениця 11 класу Вигодської ЗОШ І-ІІІ ст. Долинської районної ради (Тема роботи: «Антропогенний вплив на екологічний стан урочища Осій»).

### **Калуський район**

**1. Белей Ярослав** – учень 8 класу опорного навчального закладу Войнилівської ЗОШ І-ІІІ ст. Калуської районної ради (Тема роботи: «Збережімо дикі тюльпани у Войнилові»);

**2. Пашкевич Ілона** – учениця 9 класу Боднарівської ЗОШ І-ІІІ ст. Калуської районної ради (Тема роботи: «Річка мого дитинства»).

## Коломийський район

**1. Дутчак Надія** – учениця 11 класу Коршівської ЗОШ І-ІІІ ст. Коломийської районної ради (Тема роботи: «Визначення токсичності ґрунтів за реакціями рослин-біоіндикаторів»).

## Косівський район

**1. Копильчук Софія** – учениця 8 класу Хімчинської ЗОШ І-ІІІ ст. Косівської районної ради, вихованка гуртка «Юні охоронці природи» Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Івано-Франківської обласної ради (Тема роботи: «Вплив стимулювання акупунктурних точок ступні природними матеріалами на організм людини»);

**2. Малкович Юстина** – учениця 9 класу Лючанського навчально-виховного комплексу, вихованка гуртка «Шкільне лісництво» Яблунівського центру дитячої творчості Косівської районної ради (Тема роботи: «Дослідження лікувальних властивостей бур'янів»);

**3. Пасєка Вероніка** – учениця 7 класу Стопчатівської ЗОШ І-ІІІ ст. Косівської районної ради, вихованка гуртка «Юні охоронці природи» Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Івано-Франківської обласної ради (Тема роботи: «Охорона первоцвітів села Стопчатів Косівського району»);

**4. Чаплинська Іванна** – учениця 7 класу Текучанської ЗОШ І-ІІ ст., вихованка гуртка «Географічне краєзнавство» Яблунівського центру дитячої творчості Косівської районної ради (Тема роботи: «Бджолиний промисл в Карпатах»).

## Надвірнянський район

**1. Герба Валентина** – учениця 7 класу Зеленської ЗОШ І-ІІІ ст., вихованка гуртка «Природа – джерело творчості» Надвірнянського районного еколого-натуралістичного центру для дітей та юнацтва Надвірнянської районної ради (Тема роботи: «Вивчення особливостей хати ХХ століття у селі Зелена Надвірнянського району»).

## **Рогатинський район**

**1. Микитчин Денис** – учень 8 класу опорного закладу Рогатинської СЗОШ I-III ст. № 1 із поглибленим вивченням іноземної мови Рогатинської районної ради (Тема роботи: «Особливість Чортової гори»).

## **Рожнятівський район**

**1. Зварич Андріана** – учениця 10 класу Сваричівської ЗОШ I-III ст. Рожнятівської районної ради, вихованка гуртка екології Івано-Франківського обласного відділення Малої академії наук України (Тема роботи: «Ліхеноіндикація як метод оцінки екологічної ситуації села Сваричів»);

**2. Патрійчук Юлія** – учениця 11 класу Небилівської ЗОШ I-III ст. Рожнятівської районної ради, вихованка гуртка «Юні дослідники біорізноманіття» Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Івано-Франківської обласної ради (Тема роботи: «Малі популяції рідкісних рослин високогір'я Скибових Горган Рожнятівщини»).

## **Снятинський район**

**1. Попович Іванна** – учениця 8 класу Попельниківської ЗОШ I-III ст., вихованка гуртка «Фітодизайн» Снятинської районної станції юних натуралістів Снятинської районної ради (Тема роботи: «Рідкісні види флори Снятинського району та її охорона»).

## **м. Бурштин**

**1. Матійв Роман** – учень 7 класу Бурштинської гімназії Бурштинської міської ради, вихованець гуртка «Аматори рослинництва» Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Івано-Франківської обласної ради (Тема роботи: «Видове різноманіття іхтіофауни Бурштинського водосховища»).

## **м. Івано-Франківськ**

**1. Пелих Діана** – учениця 8 класу Івано-Франківської ЗШ I-III ст. №22, вихованка гуртка «Юні друзі природи» Івано-Франківської міської дитячої екологічної станції Івано-Франківської міської ради (Тема роботи: «Вивчення

великоквіткових сортів віоли та вплив обривання відцвівших квітів на їх декоративність»);

**2. Чермак Вікторія** – учениця 8 класу Івано-Франківської ЗШ І-ІІІ ст. №16, вихованка гуртка «Юні екологи» Івано-Франківської міської дитячої екологічної станції Івано-Франківської міської ради (Тема роботи: «Вплив ультрафіолетового випромінювання на параметри росту і врожай огірків»).

### **м. Калуш**

**1. Козик Катерина** – учениця 10 класу Калуського навчально-виховного комплексу «ЗОШ І-ІІІ ст. № 10 - ліцей», вихованка гуртка «Основи біоіндикації» Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Калуської міської ради (Тема роботи: «Адаптація людини до стресогенних шумових чинників»);

**2. Полторацький Віктор** - учень 11 класу Калуського навчально-виховного комплексу «ЗОШ І-ІІІ ст. № 10 - ліцей», вихованець гуртка «Основи біоіндикації» Центру науково-технічної творчості учнівської молоді Калуської міської ради (Тема роботи: «Мініеко системи в екотерапії»).

### **м. Коломия**

**1. Дуб Христина** – учениця 8 класу Коломийської ЗОШ І-ІІІ ст. № 5, вихованка гуртка «Юні друзі природи» Коломийського навчально-виробничого центру творчості учнівської молоді Коломийської міської ради (Тема роботи: «Дослідження джерельної води та солоного джерела»).

### **м. Яремче**

**1. Пасічна Наталія** – учениця 9 класу Яремчанської ЗОШ І-ІІІ ст. № 2 Яремчанської міської ради (Тема роботи: «Гідроекологічне дослідження річки Жонка – природоохоронного об'єкта Карпатського національного природного парку»);

**2. Стельмащук Ярослав** – учень 7 класу Яремчанської ЗОШ І-ІІІ ст. № 2 Яремчанської міської ради, вихованець гуртка «Юні дослідники біорізноманіття» Івано-Франківського обласного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді Івано-Франківської обласної ради (Тема роботи: «Органічне полонинське господарство – запорука здорового харчування»).