



ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ
ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
«ЛЬВІВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР ЕКОЛОГО - НАТУРАЛІСТИЧНОЇ
ТВОРЧОСТІ УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ»

ЄДРПОУ 23883752, 79026, м. Львів, вул. Івана Франка, 133, тел/факс 276-46-07,
e-mail:info@locentum.com.ua, <https://locentum.com.ua>

14.11.2024 № 296

**Керівникам органів управління
освітою територіальних громад**

на № _____ від _____

**Про проведення
Форуму екологів Львівщини**

Відповідно до плану роботи на 2024 рік комунальний заклад Львівської обласної ради «Львівський обласний центр еколого-натуралістичної творчості учнівської молоді» у листопаді – грудні проводить Форум екологів Львівщини (далі – Форум) за номінаціями:

- зоологія;
- ботаніка;
- екологія;
- охорона здоров'я;
- лісівництво.

До участі у Форумі запрошуються учні 10-11 класів закладів загальної середньої та позашкільної освіти, школярі з числа внутрішньо переміщених осіб, які мають досвід дослідницько-експериментальної роботи у галузях природничих наук .

Форум проводиться у два етапи:

I етап (відбірковий) – у листопаді 2024 року;

II етап (фінальний) – у грудні 2024 року.

Для участі у Форумі необхідно до **01 грудня 2024 року** надіслати реєстраційну форму (додаток 1) і конкурсні матеріали (науково-дослідницьку роботу (проект) та тези одним документом на електронну адресу: lesya.boyko@locentum.com.ua (*на документі зробити помітку «Дотик природи»*).

Науково-дослідницькі проекти повинні бути оформлені відповідно до вимог щодо оформлення учнівських науково-дослідницьких робіт (додаток 2).

На підставі поданих матеріалів організаційний комітет проведе відбір учасників II (фінального) етапу Форуму. Результати відбору будуть оприлюднені до 05.12.2024 року на сайті: <https://locentum.com.ua>

Просимо інформувати керівників закладів загальної середньої та позашкільної освіти територіальної громади про проведення Форуму юних екологів Львівщини.

Додаток: на 3 арк.

Директор,
кандидат сільськогосподарських наук

Михайло КАЗИМИР

Вик. Леся Бойко
тел. (032) 276-46-07, моб. +38(067)8551436

Форум юних екологів Львівщини «Дотик природи-2024»

РЕЄСТРАЦІЙНА ФОРМА

Прізвище, ім'я учня	Заклад освіти	Клас, гурток	Тема роботи (номінація)	Прізвище, ім'я, по батькові керівника (повністю)	Посада	Е-mail, телефон

**Вимоги до оформлення
учнівських науково-дослідницьких робіт**

I. Загальні положення

1. **Назва науково-дослідницької роботи** повинна бути лаконічною, короткою, відповідати суті вирішеної наукової проблеми, вказувати на мету дослідження та його завершеність. У назві не слід використовувати ускладнену термінологію.

2. **При оформленні результатів науково-дослідницької роботи** необхідно посилатися на авторів та джерела, з яких використано окремий матеріал.

3. **Зміст** наукової роботи необхідно викладати стисло, аргументовано, уникати бездоказових тверджень.

II. Структура наукової роботи

1. Титульний аркуш.

2. Зміст.

Зміст подається на початку роботи. Він містить найменування та номери початкових сторінок усіх розділів, підрозділів та пунктів (якщо вони мають заголовки), зокрема вступу, висновків до розділів, загальних висновків, додатків, списку використаних джерел тощо. Зміст фактично має бути планом науково-дослідницької роботи і відображати суть поставленої проблеми, структуру та логіку дослідження.

3. Перелік умовних позначень, символів, скорочень і термінів.

Якщо в роботі вжито специфічну термінологію, а також використано маловідомі скорочення, нові символи, позначення тощо, то їх перелік може бути поданий у вигляді окремого списку, який розміщують перед вступом.

4. Вступ.

У вступі коротко обґрунтовується актуальність та доцільність обраної теми, підкреслюється сутність проблеми; формулюється мета роботи і зміст поставлених завдань, об'єкт і предмет дослідження, подається перелік використаних методів дослідження; дається характеристика роботи (теоретична, прикладна); вказуються нові наукові положення, запропоновані учасником конкурсу особисто, ступінь новизни (вперше одержано, удосконалено, набуло подальшого розвитку); повідомляється про наукове використання результатів досліджень або рекомендації щодо їх використання, для прикладних робіт – прикладну цінність отриманих результатів.

5. Основна частина.

Огляд літератури.

Обґрунтування вибору напряму дослідження.

Методика і техніка дослідження.

Аналіз та узагальнення отриманих результатів, їх оцінка.

Зміст основної частини має точно відповідати темі роботи та повністю її розкривати.

6. Висновки.

Висновки містять стислий виклад результатів розв'язку проблеми та поставлених завдань, зроблених у процесі аналізу обраного матеріалу оцінок та узагальнень. Має бути підкреслено їх самостійність, новизна, теоретичне і (або) прикладне значення, наголошено на кількісних та якісних показниках здобутих результатів, обґрунтовано достовірність результатів та наведено рекомендації щодо їх використання.

7. Список використаних джерел.

Список використаних джерел слід розмішувати одним із таких способів: у порядку появи посилань у тексті (найбільш зручний у користуванні та рекомендований при написанні роботи), в алфавітному порядку прізвищ перших авторів або заголовків, у хронологічному порядку. Список використаних джерел складається відповідно до чинних стандартів з бібліотечної та видавничої справи.

8. Додатки.

У додатках містяться допоміжні або додаткові матеріали, необхідні для повноти сприйняття роботи, кращого розуміння отриманих результатів (додаткові таблиці, графіки, рисунки, фотографії, тощо).

III. Технічне оформлення матеріалів, які подаються на конкурс

Науково-дослідницька робота оформляється у двох примірниках: один використовується журі під час оцінки роботи, на основі другого примірника учасник здійснює її захист. Науково-дослідницька робота подається також в електронному варіанті.

Комп'ютерний набір: текстовий редактор Word, шрифт 14, Times New Roman, через 1.5 інтервали, з одного боку білого паперу формату А-4.

Поля: ліве, верхнє та нижнє – не менше 20 мм; праве – не менше 10 мм.

Всі сторінки, враховуючи додатки, нумеруються. Першою сторінкою вважається титульна сторінка.