

ПРОГРАМА
Міжнародної учнівської науково-практичної
конференції
«УКРАЇНА ОЧИМА МОЛОДИХ»

Секція
«Збереження біорізноманіття в контексті сталого
розвитку (на прикладі вашого регіону)»

6 травня 2021 року

м. Львів

6 ТРАВНЯ

Секційне засідання

13⁰⁰ – 17³⁰

Посилання

Торіс: Конференція "Україна очима молодих", секція - Збереження біорізноманіття
в контексті сталого розвитку
Time: May 6, 2021 01:00 PM Kiev

Join Zoom Meeting

<https://us05web.zoom.us/j/87886531728?pwd=YU9FT05qeFJ0ckZCZHkzekVybStLdz09>

Meeting ID: 878 8653 1728

Passcode: 2021

Модератори секції:

Гончаренко Віталій Іванович, к.б.н, завідувач кафедри ботаніки, заступник
декана біологічного факультету ЛНУ імені Івана Франка

Перегятко Тарас Богданович, к.б.н, доцент ЛНУ імені Івана Франка

Галушка Андрій Андрійович, к.б.н, доцент ЛНУ імені Івана Франка

Вовнянко Любов Василівна, методист КЗ ЛОР «ЛОМАНУМ»

1. ДЕНДРОФЛОРА ПАРКУ С. ЗАРІЧЧЯ ВОЛОДИМИР-ВОЛИНСЬКОГО РАЙОНУ

Васейко Тетяна, учениця 11 класу Освітнього опорного закладу навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа І-ІІІ ст. – ліцей» с. Зимне.

Науковий керівник: **Подзізей Борис Анатолійович**, учитель біології освітнього опорного закладу навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа І-ІІІ ст. – ліцей» с. Зимне Володимир-Волинського району Волинської області, керівник секції охорони довкілля та раціонального природокористування комунальної установи «Волинська обласна Мала академія наук».

2. ДОСЛІДЖЕННЯ ЗМІН У ФЛОРИ БАЙРАЧНИХ ЛІСІВ ПОРОЖИСТОЇ ЧАСТИНИ РІЧКИ ДНІПРО

Найдьон Кароліна, учениця 11 класу Комунального закладу освіти «Спеціалізована середня загальноосвітня школа № 22 з поглибленим вивченням іноземної мови» Дніпровської міської ради.

Науковий керівник: **Манюк Вадим Володимирович**, к.б.н, доцент кафедри географії Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

3. ВИДОВЕ РІЗНОМАНІТТЯ МОЛЮСКІВ ЯК ФАКТОР ФОРМУВАННЯ ГІДРОХІМІЧНОГО СТАНУ ВОДОЙМ

Ролдугіна Марія, учениця 10 класу Комунального закладу освіти «Дніпропетровський обласний медичний ліцей-інтернат «Дніпро»». Науковий керівник: **Губанова Надія Леонідівна**, к.б.н, доцент кафедри водних біоресурсів та аквакультури Дніпровського державного аграрно-економічного університету.

4. ЕКОЛОГО-ПСИХОЛОГІЧНИЙ ТРЕНІНГ ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ СВІДОМОСТІ ПІДЛІТКІВ

Дорохіна Катерина, учениця 10 класу Лиманського ліцею Лиманської міської ради Донецької області.

Науковий керівник: **Мартиненко Зінаїда Миколаївна**, практичний психолог Лиманського ліцею Лиманської міської ради Донецької області спеціаліст вищої кваліфікаційної категорії.

5. ВИСОКОГІРНІ ОЗЕРА СВИДОВЕЦЬКОГО ГІРСЬКОГО МАСИВУ (УКРАЇНСЬКІ КАРПАТИ) ЯК МОНІТОРИ ЗМІН КЛІМАТУ ТА НАСЛІДКІВ АНТРОПОПРЕСІЇ

Клушина Марія, учениця 10 класу Ужгородської загальноосвітньої спеціалізованої школи-інтернату з поглибленим вивченням окремих предметів Закарпатської обласної ради.

Науковий керівник: **Сігеті Мар'яна Юріївна**, вчитель вищої категорії, старший вчитель Ужгородської загальноосвітньої спеціалізованої школи-інтернату з поглибленим вивченням окремих предметів Закарпатської обласної ради.

6. НАЙВИЩІ ДЕРЕВА УКРАЇНИ НА Г. МАГУРИЧА (С.ТУР'І РЕМЕТИ)

Немчик Дмитро, учень 10 класу Тур'я-Реметівського закладу середньої освіти І-ІІІ ступенів Перечинської районної ради Закарпатської області.

Науковий керівник: **Кречко Орися Володимирівна**, вчитель біології та екології Тур'я-Реметівського закладу середньої освіти І-ІІІ ступенів Перечинської районної ради Закарпатської області.

7. СУЧАСНИЙ СТАН РІДКІСНИХ ПЕВОЦВІТІВ ХОРТИЦЬКОГО БАЛКОВОГО КОМПЛЕКСУ М. ЗАПОРІЖЖЯ

Польська Анна, учениця 9 класу Запорізької ЗОШ № 51 Запорізької міської ради Запорізької області.

Науковий керівник: **Шелегеда Олена Романівна**, керівник гуртка «Екологічне краєзнавство» комунального закладу «Запорізький обласний центр туризму і краєзнавства, спорту та екскурсій учнівської молоді» Запорізької обласної ради.

8. ШЛЯХИ ЗМЕНШЕННЯ АНТРОПОГЕННОГО ВПЛИВУ НА ФЛОРУ ТА ФАУНУ РАХИНСЬКОГО ЛІСНИЦТВА ПІД ЧАС РУБКИ ЛІСУ

Чернявський Андрій, учень 9 класу Долинського ліцею «Інтелект» Долинської міської ради Івано-Франківської області .

Науковий керівник: **Чміль Оксана Михайлівна**, вчитель біології Долинського ліцею «Інтелект» Долинської міської ради Івано-Франківської області.

9. ЗБЕРЕЖЕННЯ РИБНИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ МАЙБУТНІХ ПОКОЛІНЬ В РЕЦИРКУЛЯЦІЙНИХ АКВАКУЛЬТУРНИХ СИСТЕМАХ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ СПОСОБУ АКВАПОНІКИ

Дмитришин Роман, учень 10 класу Середньої загальноосвітньої школи № 297 Святошинського району м. Києва.

Науковий керівник: **Кот Тетяна Юріївна**, завідувач відділення філософії та суспільствознавства Київської МАН .

10. ОСОБЛИВОСТІ КОЛОРИСТИЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ НОВОУКРАЇНСЬКИХ ОБЛИЦЮВАЛЬНИХ ГРАНІТІВ НА ПРИКЛАДІ ПОРІВНЯННЯ ГРАНІТІВ КАПУСТЯНСЬКОГО РОДОВИЩА НОВОУКРАЇНСЬКОГО РАЙОНУ КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ З ІНШИМИ ЗРАЗКАМИ

Коваленко Юлія, учениця 10 класу Новоукраїнської загальноосвітньої школи I-III ступенів №6 Новоукраїнської районної ради Кіровоградської області.

Науковий керівник: **Гальченко Лариса Володимирівна**, вчитель географії Новоукраїнської загальноосвітньої школи I-III ступенів №6 Новоукраїнської районної ради Кіровоградської області, керівник групи секції геології, геохімії та мінералогії.

11. ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІКИ ЛІСОВІДНОВЛЕННЯ ЗА ДАНИМИ ДЗЗ (НА ПРИКЛАДІ ТЕРИТОРІЇ СТАРОКРАСНЯНСЬКОЮ ЛІСНИЦТВА ЛУГАНСЬКОЇ ОБЛАСТІ)

Мозговий Максим, учень 9 класу Рубіжанської спеціалізованої школи I-III ступенів №7 Рубіжанської міської ради Луганської області.

Науковий керівник: **Куцька Ніна Борисівна**, керівник секції «Географія та ландшафтознавство» комунального закладу «Луганська обласна мала академія наук учнівської молоді».

12. ФЛОРА ТА ДИНАМІКА ФІТОЦЕНОЗУ ПОРОДНИХ ВІДВАЛІВ ШАХТИ «МЕЖИРІЧАНСЬКА» ЧЕРВОНОГРАДСЬКОГО ГІРНИЧО-ПРОМИСЛОВОГО РАЙОНУ

Кашуба Христина, учениця 10 класу Сокальської загальноосвітньої школи I-III ступенів №5 Сокальської міської ради Львівської області.

Науковий керівник: **Стасюк Ольга Юстинівна**, вчитель біології Сокальської загальноосвітньої школи I-III ступенів №5 Сокальської міської ради Львівської області.

13. ОЦІНКА РІВНЯ ЗАБРУДНЕННЯ ПОВІТРЯ ЧАДНИМ ГАЗОМ (КАРБОН (II) ОКСИД), ШУМОВОГО ЗАБРУДНЕННЯ ТА РАДІАЦІЙНОГО ФОНУ ВУЛИЦЬ МІСТА ЧЕРВОНОГРАДА

Михнич Адріан, учень 11 класу Белзького опорного закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Сокальської районної ради Львівської області.

Науковий керівник: **Цьома Ірина Петрівна**, вчитель біології та хімії Белзького ОЗЗСО I-III ступенів. Вчитель біології Сокальської МАН учнівської молоді.

14. ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ БРАТСЬКОГО ЛІСНИЦТВА

Коваленко Артур, учень 11 класу Новомар'ївського опорного навчального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Новомар'ївської сільської ради Братського району Миколаївської області.

Науковий керівник: **Коваленко Олена Петрівна**, вчитель історії Новомар'ївського опорного навчального закладу загальної середньої освіти I-III ступенів Новомар'ївської сільської ради Братського району Миколаївської області.

15. ІНВАЗІЙНА ДЕНДРОФЛОРА ЖИТЛОВОГО МАСИВУ ІМ.КОТОВСЬКОГО МІСТА ОДЕСИ

Балашова Аглая, учениця 10 класу Одеської спеціалізованої школи № 40 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області.

Науковий керівник: **Варишева Тетяна Миколаївна**, вчитель біології Одеської СШ №40, **Тишина Світлана Кузьмівна**, вчитель біології та хімії Одеської СШ №40.

16. ВИДОВИЙ СКЛАД РОСЛИННОСТІ ЕКОЛОГО-ПІЗНАВАЛЬНОЇ СТЕЖКИ «ЛИТОВСЬКИЙ БІР»

Харченко Любов, учениця 11 класу Охтирської загальноосвітньої школи I-III ст. № 11 Охтирської міської ради Сумської області.

Науковий керівник: **Хорошун Віра Валентинівна**, керівник гуртка «Географ-науковець» КПНЗ «Охтирський міський центр позашкільної освіти – Мала академія наук учнівської молоді».

17. ГЕОСАЙТИ НА ТЕРИТОРІЇ НАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКУ «КРЕМЕНЕЦЬКІ ГОРИ»: ОЦІНКА СУЧАСНОГО СТАНУ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЗБЕРЕЖЕННЯ

Стрижак Інна, учениця 10 класу Волинського ліцею імені Нестора Літописця Кременецької міської ради Тернопільської області.

Науковий керівник: **Стрижак Світлана Анатоліївна**, учитель біології Волинського ліцею імені Нестора Літописця Кременецької міської ради Тернопільської області.

18. ДОСЛІДЖЕННЯ СОСНОВИХ НАСАДЖЕНЬ ЛОЗОВЕНЬКІВСЬКОГО ЗАКАЗНИКА МІСЦЕВОГО ЗНАЧЕННЯ ДЕРГАЧІВСЬКОГО РАЙОНУ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ – ЯК ШЛЯХ ДО ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ

Ковальчук Діана, учениця 10 класу Комунального закладу «Дергачівський ліцей №3» Дергачівської міської ради Харківської області.

Науковий керівник: **Грицайчук Валентина Валентинівна**, к. с.-г. н., керівник гуртка Дергачівського Будинку дитячої та юнацької творчості Дергачівської міської ради Харківської області; **Калга Людмила Петрівна**, учитель біології Комунального закладу «Дергачівський ліцей №3» Дергачівської міської ради Харківської області.

19. АНАЛІЗ ПОШИРЕННЯ ВЕРХІВКОВОГО КОРОЇДА В СОСНОВИХ ЛІСАХ БАРВІНКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ІЗЮМСЬКОГО РАЙОНУ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Рузняєва Віолетта, учениця 11 класу Барвінківського ліцею №1 Барвінківської міської територіальної громади Ізюмського району Харківської області.

Науковий керівник: **Куйдіна Зоя Михайлівна**, учитель хімії та біології Барвінківського ліцею №1 Барвінківської міської територіальної громади Ізюмського району Харківської області.

20. ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Воронова Ніка, учениця 9 класу Херсонського ліцею Херсонської обласної ради.

Науковий керівник: **Колобова Аліна Миколаївна**, вчитель біології Херсонського ліцею Херсонської обласної ради.

21. ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ В КОНТЕКСТІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ В МЕЖАХ ЗАКАЗНИКА «СОВИНИЙ ЯР» ПОБЛИЗУ СЕЛА КРУШАНІВКА

Дивдик Микола, учень 9 класу Подільського ліцею Староушицької селищної ради Кам'янець-Подільського району Хмельницької області.

Науковий керівник: **Прокопів Вікторія Миколаївна**, вчитель біології I категорії Подільського ліцею Староушицької селищної ради Кам'янець-Подільського району Хмельницької області.