

**ПІДСУМКОВИЙ ПРОТОКОЛ РЕЗУЛЬТАТІВ  
II ЕТАПУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ-ЗАХИСТУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКИХ РОБІТ  
УЧНІВ-ЧЛЕНІВ МАЛОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ**

Відділення: хімії та біології; екології та аграрних наук

Секція: загальної біології, біології людини, охорони здоров'я;

ботаніки, зоології, медицини;

екології, охорони довкілля та раціонального природокористування

Дата: 07.03.2026 р.

| № з/п | ПІБ                    | Заклад освіти                                                                                                                       | Клас | Тема роботи                                                                                                                  | Заочне оцінювання<br>Роботи (20 балів) | Постерний захист<br>(45 балів) | Наукова конференція<br>(35 балів) | Загальна сума балів<br>(100 балів) | Місце     |
|-------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|
| 1.    | ВИЛУЩАК Віра           | Львівський фізико-математичний ліцей-інтернат при ЛНУ імені Івана Франка                                                            | 9    | Вміст продуктів дії прооксидантних чинників у бактерій <i>Brevibacillus sp.</i> за дії купрум хлориду                        | 16                                     | 38                             | 25                                | 79                                 |           |
| 2     | МАТОЛІНЕЦЬ<br>Вікторія | Сокальський ліцей № 1 імені Олега Романіва, слухачка КЗ «Сокальська Мала академія наук учнівської молоді імені Ігоря Богачевського» | 10   | Комплексна характеристика санітарно-хімічного та мікробіологічного стану річки Західний Буг (на прикладі с.Ульвівок)         | 17                                     | 40                             | 26                                | 83                                 | <b>I</b>  |
| 3.    | ВОЛОЩУК Анна           | Ліцей “ЕКОЛЕНД” м. Львова                                                                                                           | 10   | Вплив калій дихромату та плюмбум нітрату на ріст бактерій <i>Streptomyces sp.</i> , виділених з породного вугільного відвалу | 16                                     | 39                             | 25                                | 80                                 | <b>II</b> |
| 4.    | САБАТ Яна              | Козівський ОЗЗСО–ліцей імені Михайла Гаврилка при ЛНУ імені Івана Франка Козівської сільської ради                                  | 10   | Дослідження впливу компонентів рідин для електронних сигарет на проростання та розвиток рослин                               | 15                                     | 30                             | 26                                | 71                                 |           |
| 5.    | ГРИНЬКОВ Андрій        | ЛСЗШ “Будокан”                                                                                                                      | 9    | Аналіз впливу кофеїну на організм людини                                                                                     | 17                                     | 32                             | 27                                | 77                                 | <b>II</b> |
| 6     | СТАРІНЦАК<br>Катерина  | КЗ ЛОР “Обласний науковий ліцей”                                                                                                    | 10   | Лабораторний контроль показників якості кондитерських виробів                                                                | 14                                     | 40                             | 27                                | 81                                 | <b>I</b>  |
| 7     | ДОВГАНЬ Тимофій        | Ліцей № 75 імені Лесі Українки ЛМР                                                                                                  | 9    | Оцінка впливу енергетичних напоїв на організм студентів                                                                      | 16                                     | 27                             | 24                                | 67                                 |           |
| 8     | КУШПЕТА Вікторія       | Бродівська гімназія імені Івана Труша                                                                                               | 9    | Вплив якості води з різних джерел на організм людини                                                                         | 13                                     | 26                             | 28                                | 67                                 |           |

|    |                      |                                                                                                                                |    |                                                                                                                                                                    |      |      |      |    |            |
|----|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|----|------------|
| 9  | ЧИКАЙЛО Василь       | Вороняцький ЗЗСО І-ІІІ ступенів Золочівської міської ради Золочівського району Львівської області                              | 10 | Психофізіологічні аспекти впливу цифрових пристроїв на організм підлітка                                                                                           | 12   | 31   | 30   | 73 |            |
| 10 | ЯСЬКІВ Вероніка      | Ліцей №57 імені Короля Данила                                                                                                  | 11 | Токсичність розчинної та декофеїнової кави для дріжджів <i>Saccharomyces cerevisiae</i>                                                                            | 15   | 42   | 31   | 88 | <b>I</b>   |
| 11 | БРЕГМАН Дмитро       | Львівський фізико-математичний ліцей-інтернат при ЛНУ імені Івана Франка                                                       | 10 | Пошук сполук з протипухлинною активністю серед похідних тіазолідину                                                                                                | 13   | 26   | 27   | 66 |            |
| 12 | ПІДЛЯК Христина      | Савчинська ЗШ І-ІІІ ст. Сокальської міської ради, слухачка КЗ «Сокальська МАНУМ імені Ігоря Богачевського»                     | 11 | Методи підвищення якості проростання насіння озимої пшениці                                                                                                        | 16,5 | 38   | 30,5 | 85 |            |
| 13 | НЕБОЖЕНКОВА Вікторія | СЗШ №1 м.Трускавця                                                                                                             | 10 | Вплив вуглецевих наночастинок на мітотичну активність клітин кореневої меристеми <i>Allium cepa</i> L.                                                             | 18,5 | 39   | 31,5 | 89 | <b>I</b>   |
| 14 | МАНДЗЯК Владислав    | Ульвівська філія Забузької ЗШ І-ІІІ ст., слухач КЗ «Сокальська Мала академія наук учнівської молоді імені Ігоря Богачевського» | 8  | Біологічні та екологічні особливості лелеки біолога ( <i>CICONIA CICONIA</i> L.) в умовах Сокальської територіальної громади (на прикладі с. Ульвівок              | 18,5 | 38   | 29,5 | 86 | <b>III</b> |
| 15 | НАЗАР Юліана         | СЗШ №1 м.Трускавця                                                                                                             | 10 | <i>Daphnia magna</i> Straus як модельний об'єкт для оцінки чутливості до карбонових наночастинок                                                                   | 18,5 | 40,5 | 31   | 90 | <b>II</b>  |
| 16 | БУТЧАК Сергій        | Ульвівська філія Забузької ЗШ І-ІІІ ст., слухач КЗ «Сокальська Мала академія наук учнівської молоді імені Ігоря Богачевського» | 9  | Комплексний аналіз чисельності та поведінки чапель ( <i>ARDEA ALBA</i> та <i>ARDEA CINEREA</i> ) в умовах долини Західного Бугу: результати дворічного моніторингу | 15,5 | 37   | 27,5 | 80 |            |
| 17 | ЯЦИШИН Андріан       | Немирівський ЗЗСО І-ІІІ ст.                                                                                                    | 10 | Видове різноманіття перетинчастокрилих смт. Немирів                                                                                                                | 16   | 41   | 32   | 89 | <b>II</b>  |
| 18 | ФІТАК Яна            | Яворівський ліцей імені Осипа Маковея                                                                                          | 10 | Експериментальне дослідження впливу присутності у середовищі п'явок аптечних на метаморфоз жаби трав'яної                                                          | 19,5 | 42   | 32,5 | 94 | <b>I</b>   |
| 19 | КУЗЬМІНСЬКИЙ Гордій  | СЗШ № 42 м. Львова                                                                                                             | 9  | Цитологічні показники крові мишей з лімфоною за дії протипухлинних сполук                                                                                          | 13,5 | 38,5 | 31   | 83 |            |

|    |                           |                                                                                                                                               |    |                                                                                                                                                                            |      |      |      |    |           |
|----|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|----|-----------|
| 20 | КІНДРАТІВ Софія           | КЗ ЛОР “Обласний науковий ліцей”                                                                                                              | 10 | Вплив гетероциклічних сполук на розвиток фіброзу                                                                                                                           | 17   | 42,5 | 32,5 | 92 | <b>I</b>  |
| 21 | КУШАЙ Антоніна            | Львівський фізико-математичний ліцей-інтернат при ЛНУ імені Івана Франка                                                                      | 9  | Дослідження ультраструктури мишачої лімфоми за дії протипухлинних речовин                                                                                                  | 15   | 0    | 0    | 15 |           |
| 22 | ЮР’ЄВА Анна               | Ліцей №75 імені Лесі Українки                                                                                                                 | 10 | Протимікробна активність екстракту <i>Indigofera spicata</i>                                                                                                               | 15,5 | 37   | 29,5 | 82 |           |
| 23 | ЖУК Христина              | Новояворівський ліцей Новояворівської міської ради                                                                                            | 11 | Оцінка ефективності очищення стічних вод за показниками сапробіонтів активного мулу                                                                                        | 20   | 43   | 35   | 98 | <b>I</b>  |
| 24 | КАЛЕНЮК Аліна             | СЗШ № 1 м.Трускавця                                                                                                                           | 10 | Екологічний сенсор для моніторингу іонів важких металів на основі вуглецевих квантових точок                                                                               | 18   | 40   | 35   | 93 | <b>II</b> |
| 25 | КАРПА Олеся               | Новояворівський ліцей Новояворівської міської ради                                                                                            | 10 | Вплив стічних вод на річку Шкло та екотехнологічне очищення за допомогою імпульсної електростимуляції                                                                      | 20   | 39   | 31   | 90 |           |
| 26 | АНДРІЄВСЬКА Уляна         | Дрогобицький науковий ліцей імені Богдана Лепкого                                                                                             | 10 | Дослідження фітотоксичного потенціалу поверхневої води річки Серет на антропогенно навантажених ділянках міста Дрогобича                                                   | 20   | 38   | 30   | 88 |           |
| 27 | БОЙКО Лідія               | ЗЗСО I-III ступенів Сокальський ліцей №1 імені Олега Романіва, КЗ “Сокальська Мала академія наук учнівської молоді імені Ігоря Богачевського” | 10 | Громадські екологічні ініціативи як чинник охорони природи локального простору                                                                                             | 18   | 42   | 33   | 93 | <b>II</b> |
| 28 | ШКРІБИНЕЦЬ Вікторія-Марія | Тухольківський ЗЗСЦ I-III ст. Козівської сільської ради                                                                                       | 8  | Аналіз якості питної води с.Тухолька                                                                                                                                       | 12   | 39   | 31   | 82 |           |
| 29 | ШАЛАВИЛО Анна             | Новояворівський ліцей Новояворівської міської ради                                                                                            | 10 | Біоіндикація екологічного стану забруднених ґрунтів і водних джерел за допомогою ростового тесту ( <i>Brassica Rapa</i> ) та оцінка ролі дощових черв'яків у біоремедіації | 19   | 43   | 34   | 96 | <b>II</b> |
| 30 | НАНІВСЬКА Дана            | СЗШ №1 м.Трускавця                                                                                                                            | 10 | Еколого-кліматична оцінка міського середовища бальнеологічного курорту Трускавець за даними дистанційного зондування Землі                                                 | 20   | 44   | 35   | 99 | <b>I</b>  |
| 31 | НАЛОГОВСЬКА Анна          | ЗЗСО I-III ступенів Сокальський ліцей №3, КЗ                                                                                                  | 11 | Екологічна оцінка ризиків та міжнародне регулювання ГМО                                                                                                                    | 15   | 38   | 32   | 85 |           |

|    |                  |                                                                             |   |                                                                                          |    |    |    |    |  |
|----|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|----|----|--|
|    |                  | “Сокальська Мала академія наук учнівської молоді імені Ігоря Богачевського” |   |                                                                                          |    |    |    |    |  |
| 32 | ШУЛЬГАН Вікторія | Новояворівський ЗЗСО І-ІІІ ступенів №2                                      | 9 | Збільшення популяції дуба звичайного у Новояворівську на тлі інвазійності та урбанізації | 17 | 40 | 31 | 88 |  |

**Склад журі:**

Голова журі: ГОНЧАРЕНКО Віталій Іванович, завідувач кафедри ботаніки, доцент ЛНУ імені Івана Франка \_\_\_\_\_

Члени журі:

ДОВЖНА Ірена Євгеніївна, методист відділення хімії і біології КЗ ЛОР “Львівська обласна Мала академія наук учнівської молоді” \_\_\_\_\_

ДРАЧ Юрій Анатолійович, асистент кафедри екології ЛНУ імені Івана Франка \_\_\_\_\_

Голова журі: НАЧИЧКО Віктор Олексійович, доцент кафедри ботаніки ЛНУ імені Івана Франка, канд.біол.наук, доцент \_\_\_\_\_

Члени журі:

ГАЛУШКА Андрій Андрійович, доцент кафедри мікробіології ЛНУ імені Івана Франка, канд. біол. наук, доцент \_\_\_\_\_

СУСУЛОВСЬКА Соломія Андріївна, зберігач фондів І категорії зоологічного музею Львівського національного університету імені Івана Франка, канд. біол. наук \_\_\_\_\_

Голова журі: ДАНИЛИК Іван Миколайович, директор Інституту екології Карпат НАН України, доктор біол. наук, професор, член-кореспондент НАН України \_\_\_\_\_

Члени журі:

ОДІНЦОВА Анастасія Валеріївна, доцент кафедри ботаніки ЛНУ імені Івана Франка, канд. біол. наук, доцент \_\_\_\_\_

ЦВІЛИНЮК Ольга Миколіївна, доцент кафедри екології ЛНУ імені Івана Франка, канд. біол. наук, доцент \_\_\_\_\_