



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ

## НАЦІОНАЛЬНИЙ ЦЕНТР «МАЛА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ»

### НАКАЗ

23.05.2017

м.Київ

№ 52

Про підсумки проведення  
Всеукраїнського конкурсу  
юних дослідників «Кристали»  
імені Євгена Гладишевського

На виконання Плану всеукраїнських і міжнародних організаційно-масових заходів з дітьми та учнівською молоддю на 2017 рік (за основними напрямками позашкільної освіти), затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 27.12.2016 № 1626 Національним центром «Мала академія наук України» спільно з Львівським національним університетом імені Івана Франка та комунальним закладом Львівської обласної ради «Львівська обласна мала академія наук учнівської молоді» у березні-травні ц.р. було проведено Всеукраїнський конкурс юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладишевського (далі - Конкурс).

Конкурс відбувся у два етапи: I етап – відбірковий (заочний); II етап – фінальний (всеукраїнський, очний). Конкурс проводився для учасників двох вікових категорій: середня - віком від 6 до 12 років включно; старша – віком від 13 до 18 років включно.

До участі у I етапі Конкурсу було подано понад 4,5 тисяч заявок із 23 областей України та міста Києва. Під час першого етапу інтелектуального змагання школярі середньої вікової категорії заповнювали онлайн-заявки, на підставі чого отримували набір хімічних реактивів для вирощування кристалів. Кристали, які вони виростили, члени журі оцінювали у таких номінаціях: «Найякісніший кристал», «Найбільший кристал», «Найоригінальніший кристал», «Віртуальний кристал».

Школярі старшої вікової категорії надсилали заявки та тези своїх наукових досліджень на тему «Кристали: таємниці росту та мистецтво синтезу» українською або англійською мовами. У старшій віковій категорії було подано понад 270 заявок із різних областей України. Члени журі здійснили оцінювання тез наукових досліджень та визначили учасників II етапу (18 осіб згідно з рейтингом).

19-20 травня у місті Львові відбувся фінальний етап Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладишевського. Програма заходу передбачала: захист дослідницьких проектів у формі стендових доповідей учнями старшої вікової категорії; нагородження переможців та призерів у кожній віковій категорії; виставку найкращих кристалів, вирощених учнями 1-6 класів. Переможці та призери Конкурсу 7-11 класів отримали премії професора Євгена Гладишевського.

Відповідно до рішення журі Конкурсу

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити як такі, що додаються:
  - 1) список переможців Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладішевського у середній віковій категорії за номінаціями;
  - 2) список переможців та призерів Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладішевського у старшій віковій категорії;
  - 3) список учасників Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладішевського у старшій віковій категорії.
  
2. Довести до відома керівників обласних територіальних відділень МАН України про результати проведення Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали» імені Євгена Гладішевського.
  
3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника директора Пещеріну Т. В.

Директор



О.В. Лісовий

**Список переможців  
Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали»  
імені Євгена Гладишевського (середня вікова категорія)**

Номінація «Найоригінальніший кристал»

1. Белоусова Єлизавета Андріївна - учениця 6 класу Криворізького Жовтневого ліцею Криворізької міської ради Дніпропетровської області;
2. Кондратюк Софія Максимівна - учениця 3 класу Шепетівського навчально-виховного комплексу № 3 у складі «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів імені Н. Рибачака та ліцей з посиленою військово-фізичною підготовкою» Хмельницької області.

Номінація «Найякісніший кристал»

1. Дмитрук Аліна Костянтинівна - учениця 2 класу Львівської спеціалізованої загальноосвітньої школи І ступеня № 53 з поглибленим вивченням англійської мови;
2. Яценко Дар'я Володимирівна - учениця 3 класу загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів № 20 м. Кам'янського Баглійського району Дніпропетровської області.

Номінація «Найбільший кристал»

1. Лезкано Даяна Леопольдівна - учениця 1 класу комунального закладу «Маріупольський навчально-виховний комплекс «Ліцей-школа № 14 Маріупольської міської ради Донецької області»;
2. Краюшкіна Софія Ігорівна - учениця 4 класу Херсонської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів № 13.

Номінація «Віртуальний кристал»

1. Пелипенко Евеліна Олексіївна - учениця 3 класу Лиманського навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів-дошкільний навчальний заклад» № 1 Лиманської міської ради Донецької області;
2. Дзюбинська Валерія Андріївна - учениця 3 класу Тернопільської спеціалізованої загальноосвітньої школи І ступеня повного дня з поглибленим вивченням основ економіки.

**Список переможців та призерів  
Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали»  
імені Євгена Гладішевського (старша вікова категорія)**

I місце

1. Мельницька Анастасія Романівна - учениця 9 класу Української гімназії № 1 Івано-Франківської міської ради.

II місце

1. Поляков Андрій Юрійович - учень 10 класу Вугледарського навчально-виховного комплексу «Політехнічний ліцей - загальноосвітня школа I-II ступенів» Вугледарської міської ради Донецької області;
2. Кіндра Максим Олексійович - учень 9 класу Кременчуцького ліцею № 4 Кременчуцької міської ради Полтавської області.

III місце

1. Белозьоров Володимир Юрійович - учень 8 класу навчально-виховного комплексу № 5 м. Енергодара Запорізької області;
2. Слівінський Сергій Олександрович - учень 9 класу Дмитрівської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 1 Знам'янської районної ради Кіровоградської області;
3. Пиптюк Олександра Русланівна - учениця 11 класу Чернівецького ліцею № 3 медичного профілю Чернівецької міської ради.

**Список учасників  
Всеукраїнського конкурсу юних дослідників «Кристали»  
імені Євгена Гладишевського (старша вікова категорія)**

- |     |                                     |  |
|-----|-------------------------------------|--|
| 1.  | Федорчук<br>Федір<br>Сергійович     | -учень 9 класу Михайлівської загальноосвітньої школи I-II ступенів Тульчинського району Вінницької області;  |
| 2.  | Петровська<br>Оксана<br>Дмитрівна   | -учениця 9 класу комунального закладу освіти «Солонянська середня загальноосвітня школа № 1 I-III ступенів» (опорний заклад) Солонянської селищної ради Дніпропетровської області; |
| 3.  | Букатенко<br>Радмила<br>Сергіївна   | -учениця 10 класу Прелеснянської загальноосвітньої школи I-III ступенів Слов'янської районної ради Донецької області;  |
| 4.  | Карнаух<br>Валерій<br>Владиславович | -учень 8 класу Костянтинівської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 9 Костянтинівської міської ради Донецької області;  |
| 5.  | Ларіна<br>Олена Миколаївна          | - учениця 9 класу Запорізького багатoproфільного ліцею № 99;   |
| 6.  | Гаркало<br>Мар'яна Тарасівна        | - учениця 10 класу Зимноводівської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2 Пустомитівського району Львівської області;  |
| 7.  | Іванова<br>Софія Євгенівна          | -учениця 8 класу середньої загальноосвітньої школи I-III ступенів № 90 м. Львова;  |
| 8.  | Любицька<br>Анастасія<br>Олексіївна | -учениця 10 класу Борщовицького навчально-виховного комплексу «загальноосвітній навчальний заклад I-III ступенів – дошкільний навчальний заклад» Львівської області;               |
| 9.  | Цвях<br>Наталія<br>Ігорівна         | -учениця 9 класу Миколаївської загальноосвітньої школи I-III ступенів № 60 Миколаївської міської ради Миколаївської області;   |
| 10. | Боцян<br>Христина                   | -учениця 7 класу загальноосвітньої школи I-III ступенів № 2 м. Копичинці Гусятинського району Тернопільської області;  |
| 11. | Дзівідзінська<br>Мар'яна Іванівна   | -учениця 10 класу Заліщицької державної гімназії Тернопільської області;   |
| 12. | Майко<br>Тетяна<br>Олександрівна    | -учениця 8 класу Бобровицької загальноосвітньої школи I-III ступенів № 1 Бобровицької районної ради Чернігівської області.   |