Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник»

[](http://man.gov.ua/upload/activities/doslid/small_28islw330k1.png)

**2016 рік**

У квітні-травні ц.р. Національним центром «Мала академія наук України» буде проведений Всеукраїнський інтерактивний конкурс «МАН-Юніор Дослідник» (умови конкурсу - на сайтах: [http://man-iunior.org.ua](http://man-iunior.org.ua/), [www.man.gov.ua](http://www.man.gov.ua/)).

Конкурс проводиться у два етапи:

* І етап – заочний (до 15 квітня 2016 року – реєстрація учасників, розміщення презентацій і тез доповідей на сайті конкурсу; з 25 квітня до 06 травня ц.р. – відкрите рейтингове оцінювання проектів);
* ІІ етап – захист проекту в онлайн-режимі за допомогою мережі Інтернет або очно на базі територіальних відділень Малої академії наук України.

Орієнтовні терміни захисту проектів у режимі он-лайн:

* 10 травня – пробне підключення;
* 11 травня – он-лайн захист у номінації «Історик-Юніор»;
* 12 травня – он-лайн захист у номінації «Астроном-Юніор»;
* 13 травня – он-лайн захист у номінації «Еколог-Юніор»;
* 14 травня – он-лайн захист у номінації «Технік-Юніор»;
* 16 травня – круглий стіл, підведення підсумків.

**Загальні теми** **Всеукраїнського інтерактивного конкурсу «МАН Юніор Дослідник», який проводитиметься у квітні-травні 2016** **року за номінаціями:**

* «Історик-Юніор» - Геноцид як феномен ХХ сторіччя.
* «Еколог-Юніор» - Стрес та його вплив на біологічні об’єкти рослинного і тваринного світу.
* «Астроном-Юніор» - продовження загальних тем конкурсу 2015 р.:

1. Навести результати ВЛАСНИХ спостережень об’єктів зоряного неба.
2. Сформулювати завдання за космічними знімками і навести його розв’язання (продовження теми 2015 р.).

* «Технік-Юніор» - продовження теми конкурсу 2015 р.

**Оригінальні досліди-фокуси –**перетворити фізичні (хімічні) досліди в пізнавальні фокуси, використовуючи оригінальні ідеї, а також пристрої власної конструкції. Проте не можна використовувати досліди, які були вже продемонстровані на конкурсі в травні 2015 року. **Рекомендується розробка дослідів-фокусів, які мають в основі електромагнітні явища.**

До участі в заході запрошуються вихованці позашкільних, учні 7-10 класів загальноосвітніх навчальних закладів.

Для участі в І етапі заходу необхідно до 15 квітня ц.р. надіслати заявку ([форма додається](http://man.gov.ua/upload/activities/doslid/2016/Zayavka.doc)), проект, оформлений у форматі презентації в середовищі Power Point, та тези творчої роботи на електронну адресу [junior.konkurs@gmail.com](mailto:junior.konkurs@gmail.com),[iator@mail.ru](mailto:iator@mail.ru).

Детальна  інформація  -  за  тел.:   0(44)  489-55-80, 0(97)234-50-94, 0 (50)362-07-09; e-mail: junior.konkurs(S)gmail.com; веб-сайти: [www.man.gov.ua](http://www.man.gov.ua/) та [http://man-iunior.org.ua](http://man-iunior.org.ua/).

Листи

* [Лист департаменту професійно-технічної освіти МОН України від 11.03.2016 №3/3-9-140-16 «Про проведення Всеукраїнського інтерактивного конкурсу «МАН-Юніор Дослідник»»](http://man.gov.ua/documents/52/Lyst_dep_pt_osvity_MON_11-03-2016_3_3-9-140-16.doc)