



10.02.2015 События

Академия наук Молдовы, Агентство по инновациям и технологическому трансферу АНМ, Государственное агентство по интеллектуальной собственности, в сотрудничестве с Министерством просвещения Республики Молдова объявляют о проведении VIII Республиканского конкурса «Лучший ученик – новатор».

Конкурс проводится в целях поддержки и стимулирования творческих и изобретательских идей учеников. В конкурсе могут принять участие все учащиеся учреждений доуниверситетского образования Республики Молдова.

Желающим принять участие в конкурсе необходимо заполнить типовую заявку и представить само изобретение. Крайний срок для подачи заявок: 3 мая 2015 г.

Церемония награждения состоится 23 мая 2015 года, в Центральной научной библиотеке им. Андрея Лупана при Академии наук Молдовы (мун. Кишинэу, ул. Академии 5).

Победители получают следующие призы:

- Первое место - один планшетный ПК;
- Второе место - два мобильных телефона;
- Третье место - три Ebook;

Специальные премии – 8 MP3-плеера;

Приз зрительских симпатий - 1 MP3-плеер;

Все участники получают дипломы, подарки и поощрительные призы.

[Заявка и Положение](#) [1] об организации Конкурса «Лучший ученик – новатор» доступны по адресу: www.asm.md [2] и www.aitt.md [3].

Досье необходимо отправить в Агентство по инновациям и технологическому трансферу: MD-2028, мун. Кишинэу, ул. Миорица, 5, каб. 409; e-mail: concurs@aitt.md [4]

Детали по тел.: (022) 88-25-65; (022) 88-25-66 или (022) 88-25-60.

Вложение



[RegulamentulElevInovator2015.pdf](#) [1]

Размер

27.64 KB

Источник: <https://agepi.gov.md/ru/news/%D0%B2%D0%BD%D0%B8%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%B7%D0%B0%D0%BF%D1%83%D1%89%D0%B5%D0%BD-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81-%C2%AB%D0%BB%D1%83%D1%87%D1%88%D0%B8%D0%B9-%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%BA-%E2%80%93%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%C2%BB>

Ссылки

[1] <https://agepi.gov.md/sites/default/files/2015/02/RegulamentulElevInovator2015.pdf>

[2] <http://www.asm.md/>

[3] <http://www.aitt.md/>

[4] <mailto:concurs@aitt.md>

