
21.05.2013 События

В Центральной научной библиотеке им. Андрея Лупана Академии наук Молдовы, 18 мая 2013 г. состоялась церемония награждения победителей VI Республиканского конкурса «Лучший ученик-новатор», организованного Академией наук Молдовы, Министерством просвещения, Агентством по инновациям и трансферу технологий АНМ, Государственным агентством по интеллектуальной собственности и Университетом Академии наук Молдовы.

В церемонии награждения лауреатов приняли участие: президент АНМ, академик Георге Дука, заместитель министра просвещения Татьяна Потынг, первый вице-президент АНМ, академик Ион Тигиняну, генеральный ученый секретарь АНМ, чл.-корр. Ион Гучьяк, генеральный директор АИТТ Роман Кирка, заместитель генерального директора AGEPI, д-р наук Ион Цыганащ, ректор Академии наук Молдовы, академик Мария Дука, специалист в области трансфера технологий из Великобритании Питер Парсонс, а также директора институтов и организаций в области науки и инноваций.

Церемония награждения была открыта президентом АНМ, академиком Георге Дука, который подчеркнул важность этого конкурса, объединяющего самых творческих и самых изобретательных учеников страны. Представленные 149 работ продемонстрировали изобретательность, творческий и изобретательский потенциал конкурентов в области информационных технологий, механики, сельского хозяйства, экологии, энергетики, радиоэлектроники и т.д. Разработки были оценены компетентным жюри, в состав которого вошли ученые, выдающиеся изобретатели республики, в том числе эксперты AGEPI. Вследствие оценки работ были награждены следующие победители Национального конкурса «Лучший ученик-новатор»:

- **I место** - кубок и денежная премия, в размере 3 тыс. леев, были присуждены ученикам Вадим Кручиреску, Василе Бакалым, Серджиу Пасат, Прасковья Мокану из Строительного колледжа района Хынчешть за разработку «Метод армирования строительных элементов и инструмент для выполнения»;
- **II место** - кубок и денежная премия, в размере 2 тыс. леев, были присуждены за две работы ученицам Батовской Наталье, гимназия №3 мун. Бэлць, за работу «Физика в рассказах» и Веронике Софрони, Республиканский реальный лицей мун. Кишинэу, за разработку «Кормовая добавка «Micorm» - продукт биоконверсии отходов промышленности грибов»;
- **III место** - кубок и денежная премия, в размере 1 тыс. леев, были присуждены за три разработки ученицам Думитрица Спыну и Анна Шляхтички, XII класс Лицея Академии наук Молдовы, за разработку «Очищающее молочко и природный твердый шампунь», Дорину Присэкару из Теоретического лицея им. Николае Кашу из с. Кишкэрень, района Сынжерея, за разработку «Биогаз - энергетическая независимость».

Кроме того, восемь специальных призов по 500 леев были вручены научно-исследовательскими учреждениями АНМ, другими министерствами и ведомствами. Две наиболее изобретательные работы из представленных на конкурс были отмечены AGEPI:

Кубок и диплом AGEPI – Вадим Магалеас, VIII класс, гимназия с. София, Дрокия, за цикл технических разработок «Агрегат для обработки кукурузных початков и терка для подготовки кормов»;

Диплом AGEPI был вручен Андриану Ливадарь, VIII класс, Теоретический лицей „Universul” с. Скорень, Страшены, за цикл изобретений в области радиоэлектроники. Оба ученика были награждены денежными премиями в размере 1000 леев, которые были вручены заместителем генерального директора агентства Ионом Цыганаш.

Кроме того, в целях поддержки творческого духа молодых изобретателей, Агентство выдало школьникам, принявшим участие в конкурсе, но не получивших специальных призов, поощрительные призы стоимостью 100 леев.

В этом году в конкурсе приняли участие 155 учеников из всех районов республики. Конкурс был организован в целях поддержки и стимулирования творческих идей учащихся нашей страны.

Источник: <https://www.agepi.md/ru/news/%D0%B1%D1%8B%D0%BB%D0%B8-%D0%BE%D0%B1%D1%8A%D1%8F%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D1%8B-%D0%BF%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B8-%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%B0-%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-%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%C2%BB-0>