



## 02.03.2015 Итоги и награждение победителей Конкурса научно-инновационных проектов для старшекласников ИАЭП



28 февраля 2015 г. в **Институте автоматики и электронного приборостроения КНИТУ-КАИ** состоялось подведение итогов и награждение победителей Конкурса научно-инновационных проектов для старшекласников ИАЭП КНИТУ-КАИ, организованного ИАЭП совместно с представительством компании «Сименс» в Приволжском федеральном округе.

На конкурс были представлены проекты в области энергетики, экологии, авиации, физики.

Все участники получили сертификаты и памятные подарки, а победитель и призеры конкурса – призы, в том числе, от компании «Сименс».

---

### Подробнее

28 февраля 2015 г. в **Институте автоматики и электронного приборостроения КНИТУ-КАИ** состоялось подведение итогов и награждение победителей Конкурса научно-инновационных проектов для старшекласников ИАЭП КНИТУ-КАИ, организованного ИАЭП совместно с представительством компании «Сименс» в Приволжском федеральном округе.

На конкурс были представлены проекты в области энергетики, экологии, авиации, физики.

Все участники получили сертификаты и памятные подарки, а победитель и призеры конкурса – призы, в том числе, от компании «Сименс».

Награждение проводили директор института АЭП А.В. Ференц и представитель компании «Сименс» в Приволжском федеральном округе, выпускник КАИ Ш.К. Файзрахманов.

**Дипломом I степени** был награжден ученик 11 класса МАОУ «Лицей-интернат №7» Ново-Савиновского района г. Казани **Н.Ахметшин** (н.р. Р.М.Мударисов) за проект «Разработка и внедрение автоматизированных систем управления освещением в государственных (муниципальных) учреждениях в рамках государственной политики энергосбережения».

**Дипломами II степени** награждены

- ученица 11 класса МАОУ «Гимназия-интернат» №4 Кировского района г. Казани **Л.Калимова** (н.р. Л.Ф.Корнева) за проект «Влияние изменения pH воды при взаимодействии со стеклом на прорастание семян горчицы» и
- ученик 11 класса **М.Чанышев** (н.р. Р.Ф.Мещанова) МБОУ "Лицей №2 г. Мамадыш" Мамадышского муниципального района Республики Татарстан за проект «Применение и утилизация люминесцентных ламп».

**Дипломы III степени** получили ученики 9-10 классов МБОУ «Гимназия №96» Вахитовского района г. Казани

- **Т.Камалов, А.Хузиев** (н.р. Э.Э.Ракова) за проект «Увеличение КПД отопительной системы. Получение экономической выгоды»,
- **Г.Кочнев, М.Кузьмина, Р.Абдрахманов** (н.р. Э.Э.Ракова) за проект «Исследование парадокса Мпембы»,
- **Н.Крайнов** (н.р. О.М.Быстрова) за проект «Применение законцовок крыла в современном самолетостроении».

В соответствии с новым Порядком приема в высшие учебные заведения дипломы и сертификаты участников конкурса ИАЭП позволят получить до 10 дополнительных баллов к результатам ЕГЭ при поступлении в Институт автоматики и электронного приборостроения КНИТУ-КАИ.

После процедуры награждения школьники посетили ряд учебно-исследовательских лабораторий ИАЭП.

Мероприятие завершилось чаепитием с тортом, специально изготовленным для участников Конкурса, украшенным самолетом и символикой КНИТУ-КАИ и института Автоматики и электронного приборостроения.

[Фотографии](#)

