

**Протягом останніх років наукові роботи школярів, під керівництвом викладачів Академії перемагають та займають призові місця на конкурсі Малої академії наук.**

2009 – 2010 навчальний рік

Здобули нагороди:

- автор: Бондаренко Сергій Юрійович «Нанотехнологія у приготуванні і використанні змащувально-охолоджувальної рідини при обробці металів», посів II місце;
- автор: Кармазін Вадим Миколайович «Переробка сільськогосподарських відходів – покращення екосистеми України»;

2010 – 2011 навчальний рік

Здобули нагороди:

- автор Кусов Артем Юрійович «Електроерозійна технологія відновлення ґрунтообробних органів сільськогосподарських машин», посів I місце;
- автор: Соковий Владислав Олегович «Утилізація шуму», посів I місце;
- автор: Бражнік Євген Олександрович «Створення мікроклімату у птахівницьких приміщеннях», посів III місце.



2011 – 2012 навчальний рік

Здобули нагороди:

- автор: учень Полтавської ЗОШ I-III ступенів № 38, Горошко А.І. «Оцінка рівня втомлюваності сучасних школярів за допомогою приладу фотоспектр I», секція «Техніка», підсекція «Технічна творчість та винахідництво», посів I місце;
- автор: учень Полтавської ЗОШ I-III ступенів № 18, Прасолов А.А. «Застосування магнітних рідин в авіаційних амортизаторах». секція «Техніка», підсекція «Машинобудування та роботехніка», посів II місце, ;
- автор: учень Полтавської спеціалізованої школи I-III ступенів № 5, Горулько І.Б. «Дослідження мікроклімату в кабінах сільськогосподарської техніки», секція «Техніка», підсекція «Технологічні процеси та перспективні технології», посів III місце;
- автор: учень Полтавської спеціалізованої школа I-III ступенів № 5, Кривошей М.О. «Енергоефективність в освітленні», секція «Техніка», підсекція «Енергозбереження», посів III місце.

2013 – 2014 навчальний рік

В науковому гуртку, що працює на базі Центра створені розробки присвячені стимуляції схожості рослин та іонного очищення сільськогосподарських приміщень, які були представлені та відмічені нагородами на Всеукраїнському та Міжнародному рівнях. Автори цих розробок, школярі Євген Негребецький та Дарія Петровська визнані Науковим відкриттям 2013 року.

