

## Специальный диплом и диплом третьей степени – результат участия лицейстов в XXIX «Сахаровских чтениях»

С 17 по 20 мая 2019 года лицей «Физико-техническая школа» Санкт-Петербургского Академического университета провел Международную научную конференцию школьников «Сахаровские чтения».

В конференции приняли участие около 200 школьников из городов России и других стран. В течение двух дней школьники представляли свои работы по секциям физики, математики, программирования, биологии. Работы ребят оценивали профессионалы в своей области – ученые из академических и университетских центров Санкт-Петербурга.

Научная программа предусматривает выступления учащихся с сообщениями о результатах своей исследовательской деятельности, дискуссии, выступления ученых. В программу конференции входят устные и стендовые доклады, встречи учителей и ученых. Экскурсии по городу и посещение питерских театров заполнили свободные вечера участников конференции.

На XXIX Сахаровских чтениях МБОУ лицей при ТПУ представили **Кокорина Александра** (647 группа) и **Пыжов Виталий** (758 группа). Лицейсты участвуют в Сахаровских чтениях в 5 раз. Ребята приняли участие в секции физики и представили доклады на стендовой сессии. Работа Кокориной Александры «Получение теплоотводящего элемента на основе ММК Al/SiC» (руководитель **Пак Александр Яковлевич**, к.т.н., доцент НИ ТПУ) удостоена **дипломом третьей степени**, работа Пыжова Виталия «Автономная акустическая система: особенности конструкции и сборки» (руководитель **Шестакова Вера Васильевна**, к.т.н., доцент НИ ТПУ) отмечена **Специальным дипломом конференции**.

«Моя работа посвящена сборке автономной акустической системы. Целью проекта являлось соединение лучших качеств акустических систем в одной колонке. Защита прошла успешно, стендовый доклад оказался намного интереснее, чем обычный!» – делится своими впечатлениями Виталий.

«Моя работа посвящена созданию материала, который можно в дальнейшем использовать в силовой энергетике, промышленности, транспорте, военной авиации. Защита прошла довольно успешно. Интерес к моей работе проявился во внимании экспертов и их вопросах.» – делится своими впечатлениями Александра.



**Поздравляем лицейстов и желаем дальнейших  
успехов и достижений!**