

## **Делегация Лицея № 1537 приняла участие в открытии нового российского IT-города Иннополис**

13.07.2015

В июне 2015 г. выпускники 10 класса Лицея информационных технологий № 1537 Гришкевич Иван и Опарышев Андрей вместе с руководителем Инновационно-технологического центра Лицея № 1537 Минченко Михаилом Михайловичем в составе делегации под руководством председателя Правительства РФ Д.А.Медведева приняли участие в торжественном открытии нового российского IT-города Иннополис. Этот город был основан три года назад неподалеку от Казани специально для ускоренного развития высокотехнологичных сфер экономики, базирующихся на активном использовании современных информационных технологий. В Иннополисе ведутся работы по созданию уникальной экосистемы с современной жилой инфраструктурой, безопасной средой, широкими возможностями для образования и профессионального развития на базе разместившегося там университетского центра нового поколения.

Лицеисты были приглашены в Иннополис в результате победы (I место) робототехнической команды Лицея № 1537 "Роболит" в Московском этапе Всероссийской робототехнической олимпиады-2015 для участия в ее финальных мероприятиях. В финале ребята успешно продемонстрировали собственную разработку мультиагентной робототехнической системы, представляющую собой программно-аппаратную реализацию принципов искусственного интеллекта – систему робототехнических устройств, согласованно взаимодействующих между собой как интеллектуальные агенты и обеспечивающих в результате этого взаимодействия решение поставленной проблемы в заданных пространственных условиях. С точки зрения практического применения разработанный проект может рассматриваться как модель реальной робототехнической системы, которая может найти прикладное использование, прежде всего, в областях, связанных с риском для жизни и здоровья человека. При техногенных и природных катастрофах мультиагентные робототехнические системы могут использоваться для инспекций и исследования труднодоступных помещений, наблюдений за различными объектами, построения карты химического загрязнения и других трудоемких пространственных задач.

Проект вызвал живой интерес жюри олимпиады и зарубежных гостей, лицеисты получили высокую оценку своей разработки, а также конструктивные рекомендации по дальнейшему развитию проекта.

Желаем робототехникам из Лицея № 1537 дальнейших успехов в научно-техническом творчестве и покорения новых вершин!





Меню участников  
"Иномолс" устроено  
то скан!  
Данил  
9.06.18



---

Адрес страницы: <http://yaroslavsky.mos.ru/presscenter/news/detail/2002797.html>

---

[Управа района Ярославский](#)