

# Определены победители отборочного этапа «Инженерной лиги — 2015» в Октябрьском районе Красноярска

14 апреля 2015 года в Музее занимательных наук СФУ прошёл отборочный этап городского конкурса научно-технического творчества молодёжи «Инженерная лига — 2015» среди представителей Октябрьского района Красноярска. Конкурс собрал около 400 участников и зрителей. Школьники, студенты, молодые специалисты и учёные в возрасте от 10 до 35 лет представили 29 проектов.

В начале мероприятия с напутственными словами к молодым учёным обратился участник Великой Отечественной войны, традиционный участник районного конкурса научно-технического творчества молодёжи, руководитель проектных групп Лицея № 1 **Григорий Еремеевич Золотухин**. В своём обращении он пожелал ребятам стремиться совершить прорыв в выбранных направлениях деятельности, быть сильными, увлечёнными и реализовать свои идеи и замыслы.

На конкурсе молодые изобретатели и разработчики представили интересные инновационные идеи в разных сферах деятельности, направленные на улучшение нашей жизни. Многие работы были посвящены образованию, экологии и энергосбережению.

Экспертная комиссия, в состав которой вошли представители Сибирского федерального университета, Молодёжного центра технического проектирования, кандидаты и доктора технических наук, определила победителей и призёров конкурса.

## Результаты отборочного этапа конкурса «Инженерная лига — 2015»

### В категории 11-13 лет:

- Першина Алена, Варик Алина, Татауров Константин с проектом «Флесагоны и флексоры, их удивительные свойства» (МБОУ Лицей № 1);

### В категории 14-16 лет:

- Понкратенко Даниил, Сафин Илья с проектом «Мультипульт „Умный дом“» (МБОУ Лицей № 10);

### В категории 17-19 лет:

- Тимощенко Сергей, Рубан Дмитрий с проектом «Лабораторный стенд универсального манипулятора» (КГБПОУ «Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий»);

### В категории 20-35 лет:

- Ладыгин Сергей, Старозубов Дмитрий, Парыгин Иосиф, Ярулина Гульнара, Шадурский Илья, Коровин Дмитрий с проектом «Система управления ПО компьютерного класса „Пиратство — ЗЛО“» (КГБПОУ «Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий»);
- Вовик Николай, Куцак Денис, Замудряков Алексей, Вебер Денис, Пестов Сергей, Горячкин Иван с проектом «Тренажёр по рецептуре» (КГБПОУ «Красноярский колледж радиоэлектроники и информационных технологий»);
- Милешко Виктор, Юрьев Анатолий с проектом «Оснащение значимых транспортных остановок и общественных мест электронной говорящей урной с целью воспитания у граждан культуры поведения» (Студенческое конструкторское бюро «Инженерные решения» КриЖТ);

### Специальные призы:

- Евдокимова Вероника — проект «Применение светодиодов в растениеводстве» (МБОУ Лицей № 1);
- Волосянов Александр — проект «Этот удивительный флексагон» (МБОУ Лицей № 10);
- Гайдукова Софья, Плющ Ирина — проект «Школа будущего» (МБОУ Лицей № 10);
- Галышева Алена — проект «Стерилизация воды и воздуха озоном» (МБОУ Лицей № 1).

Для всех гостей выставки сотрудники Музея занимательных наук СФУ организовали экскурсии. Завершилось районное молодёжное событие ярким выступлением Театра Музея занимательных наук, в котором вниманию зрителей были представлены настоящие физико-химические эксперименты.



*«В задачи конкурса входит не только поддержка молодых изобретателей, но и продвижение научно-технического творчества в молодёжной среде. Все проекты-победители будут представлены на городском конкурсе „Инженерная лига — 2015“. Несмотря на то, что число победителей ограничено, все ребята получили важный опыт представления своих идей публике, а также советы и рекомендации экспертов, которые, несомненно, помогут в продолжении работы над всеми проектами»,* — отметил руководитель администрации Октябрьского района **Владимир Мелехин**.

[Довузовское управление СФУ](#), 21 апреля 2015 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, [info@sfu-kras.ru](mailto:info@sfu-kras.ru).

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/15397>