

## РУСАЛ-классы открыли в СФУ

Специализированные инженерно-технологические классы для школьников откроются на базе корпоративного центра молодёжных инициатив «Лаборатория РУСАЛ» в Сибирском федеральном университете. Первыми учащимися РУСАЛ-классов стали 26 десятиклассников. Чтобы попасть в специализированные классы школьники прошли серьёзный отбор и серию собеседований.



✘ *«Это больше, чем углублённая подготовка по физике, химии и математике. Главное преимущество проекта в практико-ориентированном уклоне. Мы рассчитываем, что проект будет способствовать популяризации профессий инженера и технолога и позволит потенциальным студентам Института цветных металлов и металловедения за время обучения сформировать достаточное портфолио для поступления в университет и прохождения в целевую группу компании», — говорит **Владимир Баранов**, директор Института цветных металлов и металловедения СФУ.*

Помимо занятий по профильным предметам, учащихся познакомят с историей развития металлургического производства в России, с теорией решения изобретательских задач (ТРИЗ), производственной системой РУСАЛа, а также проведут курсы по материаловедению и экологии. Работать с детьми будут преподаватели Сибирского федерального университета, поэтому проект сможет погрузить школьников ещё и в университетскую среду.

*«Компания заинтересована в развитии и профессиональной ориентации талантливых школьников. Следующее поколение выпускников станет основой для дальнейшего роста и развития алюминиевой отрасли и высоких технологий в ней», — рассказала **Любовь Нефедьева**, директор направления дирекции по персоналу ОК РУСАЛ.*

Отметим, это не первый опыт сотрудничества РУСАЛа и СФУ в области развития инженерных способностей школьников. Всероссийский конкурс «13 элемент. АЛхимия будущего» университет и компания проводят с 2011 года. За 7 лет число участников проекта достигло 1500 из 20 регионов России и Ближнего Зарубежья. В рамках программы проводятся олимпиады, конкурсы научных работ и научно-популярные события для школьников.

[Пресс-служба СФУ](#), 15 октября 2018 г.

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

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/20875>