

## Регистрация на «Тест-драйв» УрФУ подходит к концу

Всего неделя осталась у школьников Нефтеюганска, чтобы успеть зарегистрироваться на участие в акции «Тест-драйв в Уральском федеральном». Здесь, помимо занятий, экскурсий и развлечений, у талантливых школьников будет уникальная возможность первыми принять участие в исследованиях метеоритных осколков, космической пыли и голубого льда.

Материал для научных исследований ученые Уральского федерального университета доставят в Екатеринбург после осуществления первой в истории современной России метеоритной экспедиции в Антарктиду, которая стартует 16 декабря. «Команда исследователей планирует отправиться к Земле Королевы Мод. Миллионы лет на Землю падали космические тела, и все они отлично сохранились во льдах Антарктики. От Уральского федерального университета в научном походе примут участие 6-8 человек, которые будут исследовать метеоритные поля на горном массиве Вольтат. Сделанные на месте фотографии и видео будут отправлены школьникам, которые смогут вместе с учеными обсудить научную ценность найденных элементов», — рассказывают организаторы экспедиции.

Стоит отметить, что изучать объекты из космоса будут учащиеся из Нефтеюганска, которых отберут для участия в проекте «Тест-драйв в Уральском федеральном». Им представится шанс первыми узнать новые сведения о происхождении Вселенной, жизни, ее закономерностях и о будущем нашей планеты. Также школьникам покажут метеориты, собранные из разных уголков России.

«Изучением метеоритов занимается не так много людей. Мы покажем школьникам Нефтеюганска профессию ученого-метеоролога со всех сторон, тем самым пробудив желание у молодого человека стать учеными. Уверены, что работа с известными специалистами бок о бок покажет талантливым ребятам, какой интересной может быть профессия ученого, а также ломает ряд стереотипов, из-за которых многие считают профессию ученого скучной», — отмечают авторы идеи.

Чтобы стать участниками команды, которая будет изучать небесные тела, нужно с 1 октября зарегистрироваться на сайте проекта <http://testdrive.urfu.ru/>. До 25 октября старшеклассникам необходимо создать команду из 3-5 человек во главе с учителем, пройти пробное тестирование и далее участвовать в отборочном туре. Отборочный тур предполагает подготовку презентаций, а затем волнительное время ожидания результатов голосования интернет-пользователей и мнения экспертного жюри. За две недели регистрации свои заявки уже подали 166 команд из разных регионов России и некоторых стран ближнего зарубежья.

Попробовать интересные специальности на вкус во время очного этапа проекта

талантливые школьники смогут 8 и 9 января 2016 года.