

Студенческий туризм в Политехническом университете



Студтуризм набирает обороты каждый сезон по всей стране, и Политехнический университет - не исключение. Только этим летом наш вуз принял студентов из Московского энергетического института, Северо-Кавказского федерального университета, Иркутского государственного университета и Алтайского государственного университета.

Ребята жили в общежитиях Политеха, а также знакомились с Петербургом по насыщенной туристической программе: посещали классические туристические места и современные музеи. Помимо этого, гости города познакомились и с самим вузом: смотрели Главное здание и Гидробашню, Суперкомпьютерный центр и телестудию, а также знакомились с разработками ученых.

Студенческий туризм – это программа Минобрнауки, которая направлена на создание единого пространства для культурного, профессионального и личностного развития молодежи в России. В 2022 году в программе приняло более 150 университетов в 70 регионах России. Для участников доступно профориентационное, научно-популярное и культурно-познавательное направления программы.

Одна из студенток Политехнического университета в рамках Программы выиграла поездку в Карелию:

Программа о студенческом туризме стала мне интересна, потому что я люблю путешествовать. – поделилась Елена Бормонтова, студентка 1 курса магистратуры СПбПУ. – Путешествия в рамках программы студтуризма – это не только бюджетно и доступно для студента, но также познавательно и интересно. Кроме того, это еще новые знакомства и яркие впечатления. Выиграть поездку мне не составило труда: нужно было только зарегистрироваться на нескольких платформах и указать направления, которые мне были бы интересны в рамках поездки – я указала научно-популярное направление. Поездка будет длиться три дня и две ночи, отправление из Санкт-Петербурга.



Узнать подробнее, кто может стать участником и что нужно сделать для участия, можно почитать на платформе [студтуризм.рф](https://studturizm.ru)

Статья подготовлена по материалам, взятым с [главного сайта СПбПУ](#).