

Политех и Ассоциация полярников – первый практический шаг на пути к сотрудничеству

11 марта состоялся визит представителей межрегиональной общественной организации «Ассоциация полярников» в Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Гости познакомились с вузом, обсудили взаимодействие в образовательной сфере и наметили ряд мероприятий.



В состав делегации МОО «Ассоциация полярников» вошли руководитель направления по работе с молодёжью Дмитрий Исаев и руководитель департамента по работе с органами власти Яна Буторина. В совещании приняли участие первый проректор СПбПУ Виталий Сергеев, проректор по дополнительному и довузовскому образованию Дмитрий Тихонов, учёный секретарь университета Дмитрий Карпов и директор Научно-образовательного центра информационных технологий и бизнес-анализа «Газпром нефть» Ирина Рудская.

Гости рассказали о культурно-массовом, просветительском проекте «Встреча поколений», который реализуется Международным гуманитарно-просветительским центром «Полюса Земли» Ассоциации полярников. Проект

поддержан Президентом Российской Федерации, Государственной думой ФС РФ и Правительством РФ. Задачи проекта: привлечение внимания учащихся средних классов к возможностям и перспективам работы в Арктике и Антарктике, оказание профориентационной помощи школьникам, стоящим перед выбором профессии, повышение престижности работы на Севере и содействие интеграции молодёжи новых регионов России в арктическую и антарктическую тематику.



После этого участники встречи обсудили направления взаимодействия в ходе реализации проекта. Они рассмотрели информационное и образовательное сотрудничество, совместные просветительские мероприятия, привлечение экспертов и другие вопросы.

Арктический регион в последние годы исследуется крайне активно. В связи с этим учёные и руководители предприятий понимают определенную потребность в кадрах. Поэтому работу по популяризации арктического региона и связанных с этим профессий нужно начинать уже со школьной скамьи. Наш университет поддерживает данный проект и активно включится как с точки зрения информационной поддержки, так и с точки зрения формирования профильных классов, — рассказал проректор по дополнительному и довузовскому образованию СПбПУ Дмитрий Тихонов.



Визит продолжился экскурсией в Центр технологических проектов СПбПУ. Поскольку в Арктике уделяют особое значение использованию и развитию беспилотников, гости были очень заинтересованы в беспилотных технологиях, реализуемых в Политехе. Ведущий инженер Анастасия Маркова представила основные направления работы центра, актуальные проекты, в частности, образовательный робототехнический комплекс «Бублик-Пи», гидрографический робототехнический комплекс «Морена» и учебно-методический комплекс «Кадет-М». Также она рассказала об участии школьников в различных технологических конкурсах и соревнованиях при содействии Центра технологических проектов.



В научно-исследовательском комплексе «Технополис Политех» делегация посетила Международный научно-образовательный центр «Аддитивные технологии», где ознакомилась с технологией сварки трением с перемешиванием, технологией электродугового выращивания, а также созданием готовых комплексов роботизированных ячеек. Визит завершился осмотром макета кампуса СПбПУ и федерального технополиса «Политех».

Дата публикации: 2024.03.13

[>>Перейти к новости](#)

[>>Перейти ко всем новостям](#)