**Встреча с Питером Нобелем**

21 июня 2016 года в МЦСЭИ «Леонтьевском центре» г. Санкт-Петербурга прошла конференция «Нобель в России. Традиции благотворительности», которая была организована Фондом поддержки научных, образовательных и культурных инициатив «Траектория». Специальным гостем конференции был Питер Нобель-Олейников, который является потомком промышленника и гуманиста Людвига Нобеля (брата **Альфреда Нобеля**), основателя нефтяной компании «Братьев Нобель». C 1986 по 1991 года Питер Нобель был первым омбудсменом по вопросам дискриминации, с 1991 по 1994 — секретарем Генерального отделения Красного Креста в Швеции, с 1998 по 2001 — экспертом в Комитете ООН по ликвидации расовой дискриминации. Визит Питера Нобеля в Россию был организован фондом «Траектория» и центром «Благосфера» в партнерстве с Нобелевским обществом «Ала-Кирьола», Русским географическим обществом и Генеральным Консульством Королевства Швеция в Санкт-Петербурге. И, конечно, эта конференция, как важное событие в научной и культурной жизни Санкт-Петербурга не могла остаться без внимания педагогического сообщества ЦДЮТТ. Наш педагог астрономии и астрофизики Александр Анатольевич Тронь был участником конференции, где смог не только познакомиться и побеседовать с Питером Нобелем – Олейниковым, а также пригласить его в наше учреждение. Питер Нобель - Олейников охотно принял приглашение, пожелав лично ознакомиться с научно-исследовательской деятельностью наших учащихся! 22 июня делегация в составе Питера Нобеля-Олейникова и представителей фондов «Траектория» и Центра «Благосфера» посетила наш Центр. В рамках этой встречи прошла презентация опыта работы научно-исследовательской астро-лаборатории старшеклассников ЦДЮТТ «Земля и Вселенная». В тёплой, дружеской атмосфере за чашкой чая мы рассказали нашим дорогим гостям, как выстраивается программа работы лаборатории. О том, что в лаборатории создана уникальная образовательная среда, которая позволяет нашим ученикам получать не обрывочные знания по астрономии и астрофизике, а структурированную систему знаний и исследовательских навыков. Здесь ребята учатся грамотно работать с научно-технической информацией, вести дискуссии, взаимодействовать с учеными и специалистами, заниматься самообразованием, они участвуют в олимпиадах, конкурсах, конференциях, публикуют свои работы в различных сборниках. Интеллектуальный рост наших учеников происходит комплексно – это не только развитие технического, инженерного мышления, но и расширение кругозора в гуманитарных областях, т.к. в программу лаборатории включены вопросы из области истории, культурологии, обширный практикум по английскому языку. Все это позволяет воспитывать не просто узконаправленного специалиста, а интеллектуала в широком смысле слова.

В процессе беседы нам удалось рассказать о многом, представить публикации научных статей наших учеников в сборниках по итогам Всероссийской конференции «Интеллектуальное Возрождение», одним из организаторов которой является наш Центр. Гости также смогли посетить учебную обсерваторию и даже произвести астрономические наблюдения.

В конце встречи Питер Нобель - Олейников поблагодарил наш коллектив за радушный приём и серьёзную научно-исследовательскую работу, которая ведется в нашем учреждении, отметив, что обучение в нашей лаборатории является мощным стимулом для дальнейшего интеллектуального роста и развития российской молодёжи. И мы полностью согласны с его мнением. Итогом встречи стало обсуждение возможности создания проекта «Летней астрономической школы» совместно с фондом «Траектория».