

IV Всероссийская (национальная) научная конференция с международным участием: «Наука, технологии, общество: Экологический инжиниринг в интересах устойчивого развития территорий» (HTO-IV-2023)

«Внедрение нативного обучения в школьную образовательную программу посредством научных парков»

Серов Сергей Владимирович, Петрунь Михаил Витальевич





- Выявить критерии эффективности экспонатов;
- Подтвердить эффективность критериев;
- Разработать экспонаты по полученным критериям.





- Парк заинтересует школьников и привлечет новых поклонников науки. Он будет выполнять развлекательную и, вместе с тем, образовательную функции.
- Уникальность парка в целенаправленном внимании к прикладной науке, законам физики, которые находят широкое применение в реальной жизни, в приборах и устройствах, используемых нами каждый день. Сам же парк полностью бесплатный.

IV Всероссийская (национальная) научная конференция с международным участием: «Наука, технологии, общество: Экологический инжиниринг в интересах устойчивого развития территорий» (HTO-IV-2023)





- Парк заинтересует школьников в изучении законов физики;
- Поднимет общий уровень образованности населения;
- Увеличит заинтересованность молодых людей в получении высшего инженерного образования;
- Приток высококлассных специалистов в сфере приоритетных направлений.



КОНТАКТЫ

Серов Сергей Владимирович, Петрунь Михаил Витальевич

Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина

E-mail: Sergey.Serov@urfu.me, mikhail.petrun@urfu.me