



Green Quantum Labs

ДОСТУПНЫЕ ЗНАНИЯ
БИОТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ

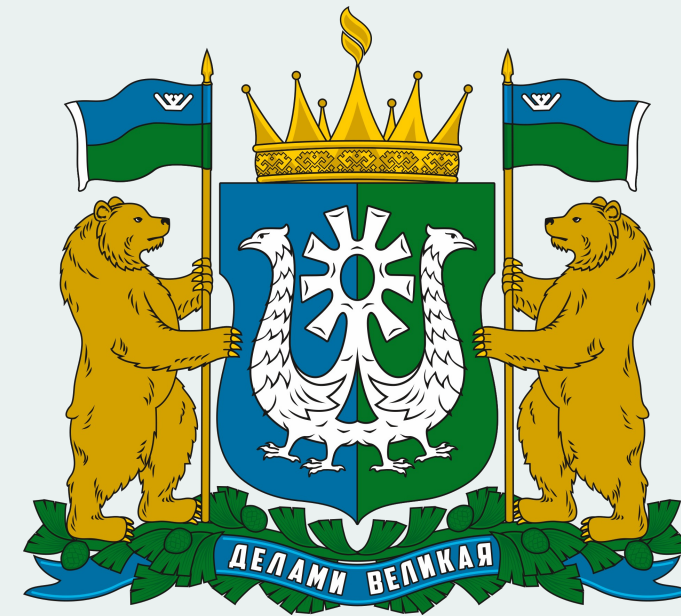


НАПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТА:

вовлечение обучающихся в практико-ориентированную деятельность в области прогрессивного растениеводства и профессиональную ориентацию детей на отрасль биологии и сельского хозяйства



ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА



ХМАО-Югра

318

**Общеобразовательных
учреждений**

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ:

Дети и подростки в возрасте: от **7** до **17** лет
количество обучающихся: **190000** человек

*согласно данным Депобразования и науки Югры



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА



Создание условий для развития исследовательского типа мышления у детей и подростков, в процессе практического изучения инновационных биотехнологий по профилю “Растениеводство”, ориентированного на перспективу развития городского фермерства в городе Ханты Мансийском Автономном Округе

Задачи проекта

Проектирование и создание умной теплицы



Вовлечение детей и подростков в практико-ориентированную деятельность



экскурсии
на производство



изучение
биологии растений



выращивание
пищевых культур