



Сити-фермерство

Выполнили ученицы МБОУ «Средняя школа №133»:
Еремеева Татьяна, Рогачева Юлия, Савельева Екатерина,
Шведова Елизавета, Эйсмонт Яна



Что такое сити-фермерство?

Сити-фермерство – это одно из перспективных направлений в развитии сельского хозяйства будущего, подразумевающее строительство вертикальных растительных и животных ферм в небоскрёбах мегаполисов, позволяющих получать экологически чистые и свежие продукты вне зависимости от естественного климата и времени года. В подобных организациях будут работать, используя новейшие технологии, *сити-фермеры*



Кто такой сити-фермер?

Сити-фермер – это специалист по обустройству и обслуживанию агропромышленных хозяйств на крышах и в зданиях небоскребов крупных городов.



Что нужно, чтобы стать сити-фермером?

Необходимо обладать следующими навыками:

Управление сложными автоматизированными комплексами / Работа с искусственным интеллектом



Системное мышление (умение определять сложные системы и работать с ними)



Экологическое мышление (образ мышления, направленный на сохранение природы и улучшение экологического состояния)



Бережливое производство (управление производством, основанное на постоянной оптимизации бизнеса)



Управление проектами (умение управлять проектами и процессами)



Где учат?

Будущие представители профессии «сити-фермер» будут обучаться в ведущих сельскохозяйственных вузах всей страны по направлениям «Агротехнологии» и «Биотехнологии».

Например, в Кубанском, Санкт-Петербургском, *Красноярском* и Томском государственных аграрных университетах



Профессиональные перспективы и трудоустройство?

Городские фермы на крышах многоэтажек уже давно популярны в Америке и Сингапуре, также подобные хозяйства в процессе проектирования и строительства в Южной Корее, Китае, Франции, ОАЭ, но в России это направление еще в диковинку. Ожидается, что на первых порах городское фермерство будет развиваться в крупных российских городах южной и европейской части страны, где есть достаточные условия для выращивания продуктов питания. Сити-фермеры создадут уникальную городскую среду и помогут в решении проблемы производства эко-продуктов





Сити-фермерство

Выполнили ученицы МБОУ «Средняя школа №133»:
Еремеева Татьяна, Рогачева Юлия, Савельева Екатерина,
Шведова Елизавета, Эйсмонт Яна

