



www.trogrebenok.ru

Когда появилась биотехнология?

Первые зачатки биотехнологии появились, когда человек стал использовать процесс брожения для приготовления винных напитков и выпекания хлебобулочных изделий. В специальную науку биотехнология обособилась в XIX веке, когда процесс брожения был объяснён деятельностью микроорганизмов.

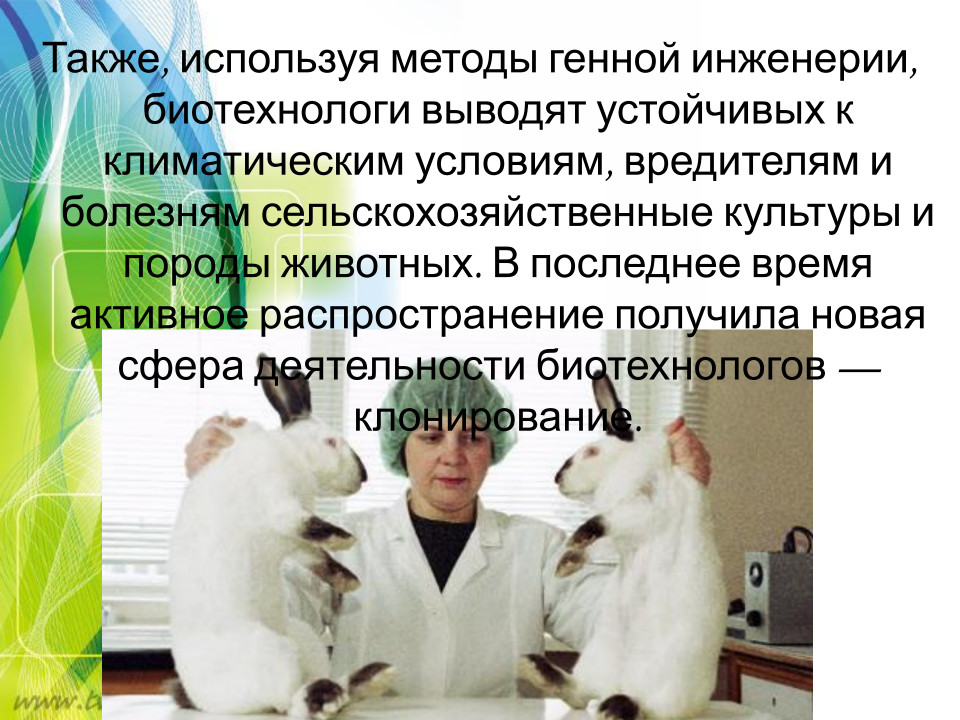
Биотехнология в наши дни

В наши дни биотехнические приёмы и методы широко используются в медицине и сельском хозяйстве. Такая полезная наука подарила человечеству лекарственные препараты для диагностики и лечения болезней, новые сорта сельскохозяйственных растений, а также витамины и антибиотики, уксусную, лимонную и молочную кислоту. Отсюда ясно, что работа биотехнолога – это полезный для общества труд, который постоянно совершенствуется с развитием науки

Описание профессии

Биотехнологи занимаются научными разработками в сферах медицины и сельского хозяйства. Основная задача - производство и синтез биологически





Виды деятельности:

- создание лекарственных препаратов, прививок, БАДов
 - ✓ селекция
 - ✓ клонирование
 - научно-исследовательская работы и преподавательская деятельность

Где работают?

- биотехнологические предприятия
- фармацевтические компании
- предприятия аграрнопромышленного комплекса

Какими качествами необходимо обладать специалисту, за плечами которого стоит будущее планеты?

Это не только огромная ответственность специалистов по генной инженерии и защиты окружающей среды, это также серьёзность перед новыми открытиями в сфере фармации и медицины. Такой специалист должен быть любознательным и эрудированным человеком. Наблюдательность, терпение и сосредоточенность будут способствовать качественной работе специалиста.

Для биотехнолога, занятого в образовательных учреждениях, понадобится коммуникабельность

Какую специальность нужно получить?

✓ Агрономия по профилю: Селекция и генетика сельскохозяйственных

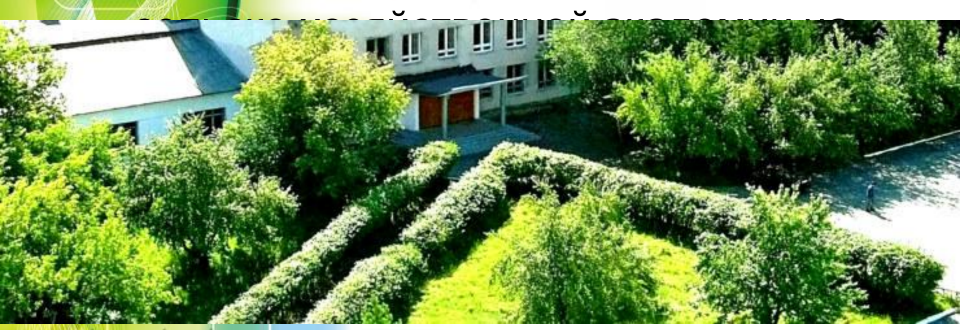


Кто научит?

Работа биотехнолога находится на стыке разных наук: физики, математики, хим ии, биологии. Идеальный сотрудник для биотехнологической компании некий гибрид химика, биолога ,инженера и технолога. Готова ли система образования снабжать отрасль такими кадрами?

www.trourebenok.ru

Большинство специалистов, работающих сегодня в биотехнологических компаниях, вышли из стен технических вузов и классических университетов. В Курганской области профессии биотехнолога обучают в Курганской



Биотехнолог — профессия будущего. Из генов, ферментов, белков ученые создают то, чего раньше не существовало в природе: совершенно новые организмы, растения, продукты. Прогнозируется, что со временем достижения биотехнологов станут неотъемлемой частью **повседневной жизни человека.**