



профессия

Зоотехник

Выполнили:
Тарасова Анастасия и Таут Яна

Тип и класс профессии:

Профессия зоотехника относится к типу «Человек - Природа», она ориентирована на наблюдение и взаимодействие с живой природой, связана с уходом за животными, знанием их биологических особенностей, с профилактикой и лечением заболеваний животных, выпуском экологически чистой продукцией животноводства. В этой профессии требуется высокий уровень наблюдательности, склонности и интерес к работе с животными.

Профессия зоотехника (зооинженера) относится к классу «эвристических», она связана с анализом, контролем и планированием.



Человек - природа

Склонности (вам нравится, вас привлекает, вы предпочитаете)	Способности (вы способны, вы умеете, обладаете навыками)	Профессии (вам подходят профессии, которые...)
<ul style="list-style-type: none">+ ухаживать за животными+ заготавливать продукты (грибы, ягоды, рыбу...)+ работать на открытом воздухе+ выращивать овощи и фрукты+ иметь дело с природой	<ul style="list-style-type: none">+ разбираться в животных или растениях+ разводить растения или животных+ бороться с болезнями, вредителями+ ориентироваться в природных явлениях+ работать на земле	<p>Связаны</p> <p>с изучением живой и неживой природы (микробиолог, агрохимик, геолог...),</p> <p>с уходом за растениями и животными (лесовод, овощевод, фермер, зоотехник..),</p> <p>с профилактикой и лечением заболеваний растений и животных (ветеринар...)</p>

Зоотехник - специалист,
работающий в сфере
животноводства. Зоотехники
работают на специальных
комплексах для животноводства,
а также на фермах, заводах и т.д.
Иногда зоотехников называют
животноводами.



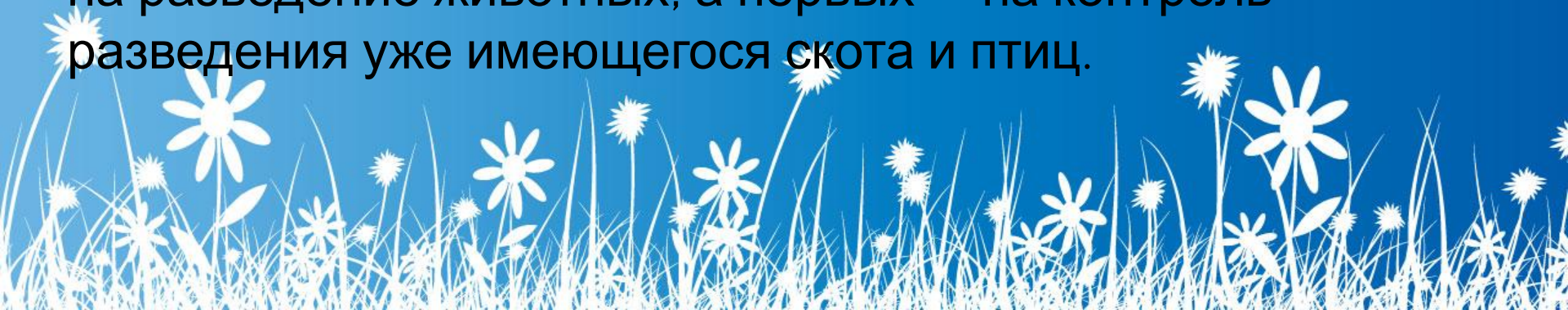
Содержание деятельности:

Профессия зоотехника (зооинженера) связана с животноводством и уходом за скотом и птицей. Иногда специалистов называют попросту животноводами.

Зоотехники занимаются обеспечением оптимальных условий содержания и кормления животных, чтобы добиться высокого качества домашнего скота и птицы.

На крупных агропредприятиях они отвечают за правильность технологий и соблюдение стандартов и норм.

Зоотехники очень схожи с зооинженерами, но деятельность последних направлена больше на разведение животных, а первых — на контроль разведения уже имеющегося скота и птиц.





Пути получения профессии:

Профессия «Зоотехник» для многих людей становится делом на всю жизнь, для некоторых – способом переквалифицироваться из смежных профессий и получить новое образование.

Подготовку дипломированных специалистов по направлению подготовки «Зоотехния» (профили подготовки: «Технология продуктов животноводства», «Кормление животных и технология кормов», «Разведение, генетика и селекция животных»)) осуществляет Алтайский государственный аграрный университет.

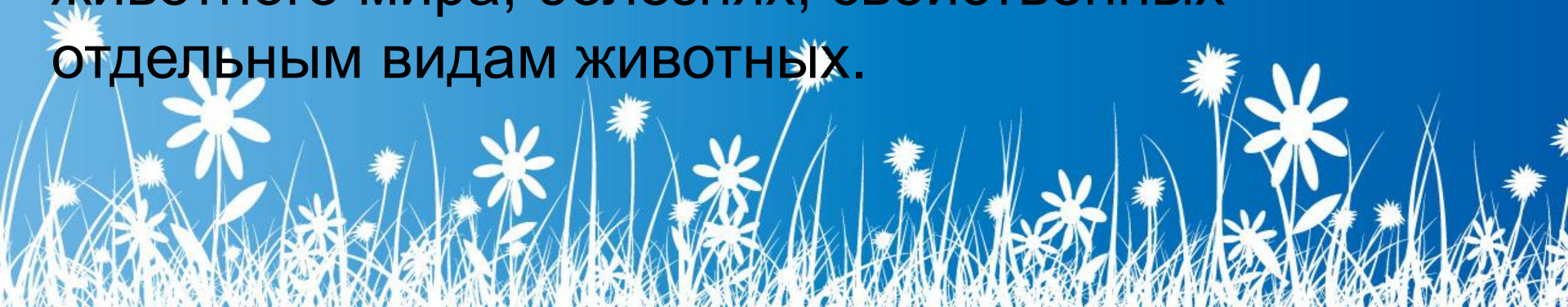


Условия деятельности:

Рабочее место: на открытом воздухе и в помещениях. Режим труда: ненормированный. Профессиональные вредности: климатические воздействия, связанные с работой на открытом воздухе.

Требования к знаниям и умениям специалиста:

Должен знать: биологию, химию, лекарственные препараты, различия в биологических связях животного мира, болезнях, свойственных отдельным видам животных.



Профессионально важные качества:

любовь к животным;

быстрота реакции;

аккуратность;

чувство ответственности;

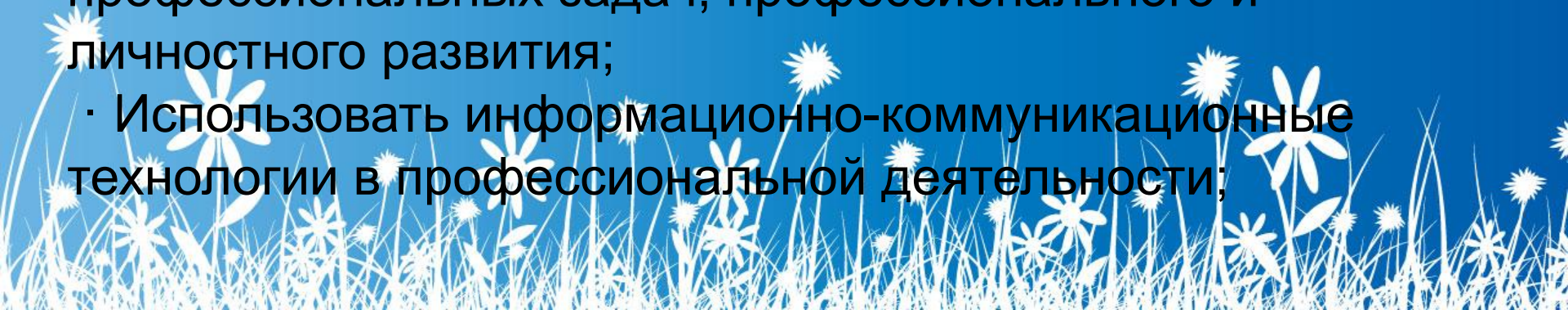
организаторские способности;

наблюдательность.



Общие компетенции:

- Понимать сущность и социальную значимость своей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;
- Организовывать собственную деятельность, применять типовые прогрессивные методы и способы выполнения профессиональных задач; оценивать их эффективность и качество;
- Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;
- Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;
- Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;



- Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями;
- Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;
- Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности;
- Уметь регулировать всевозможные вопросы, возникающие в ходе текущей работы (организация труда, оплата труда и др.).





Качества, препятствующие эффективности профессиональной деятельности:

неспособность анализировать, сопоставлять факты, делать умозаключения; нерешительность, ригидность; отсутствие физической и психической выносливости; безнравственность; отсутствие чувства долга; неорганизованность; раздражительность, импульсивность; недисциплинированность; быстрая утомляемость; слабоволие; неумение хранить тайну.

Области применения профессиональных знаний: военные организации; научно-исследовательские институты; преподавательская деятельность; военные гарнизоны, части, подразделения и т.д.; работа в миротворческих войсках, «горячие» точки.



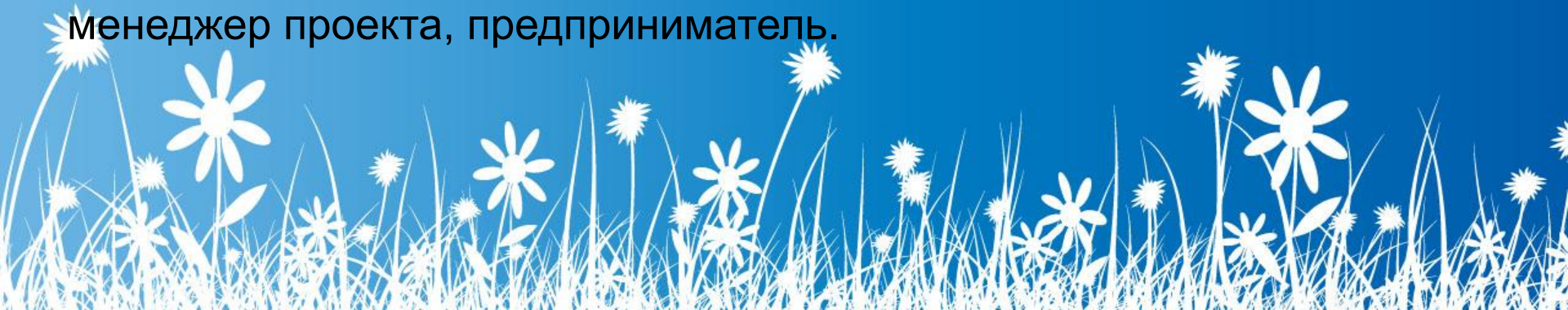
ПЕРСПЕКТИВЫ КАРЬЕРНОГО РОСТА:

Специализация и освоение смежных областей.

Управленческое карьерное развитие. Со временем можно повысить свою квалификацию в строительном вузе и совершить движение по линии административного роста: техник – начальник отдела технического обслуживания предприятия. При выборе данного направления карьеры необходимо быть общительным, полезно развивать управленческие умения, дополнительно осваивать такие профессии, как менеджер.

При наличии «инженерной жилки» рекомендуется получить высшее техническое образование и двигаться по линии: техник – инженер – главный инженер.

Организация собственного дела. Необходимо развивать предпринимательские умения, дополнительно осваивать профессии менеджер проекта, предприниматель.





Спасибо за внимание!