



ГАПОУ СО «Ирбитский аграрный техникум»
п. Зайково Ирбитского р.



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение

Свердловской области "Ирбитский аграрный техникум" основано в 1896 году

Основная деятельность – подготовка специалистов среднего звена

Адрес: Ирбитский район, пос.Зайково, ул.

Коммунистическая, 197
Телефон: +7 (34355) 3-45-68

E-mail: iragtex@yandex.ru

Сайт: iat.irbitский-район.рф

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

Тел. 8-950-555-74-57

e-mail: priem-iat@mail.ru

ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

на базе 9 и 11 классов по специальностям

35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

36.02.01 Ветеринария



ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

на базе 9 и 11 классов по специальностям

- Зоотехния
- Ветеринария
- Электрификация и автоматизация с.-х.
- Технология производства и переработки с.-х. продукции



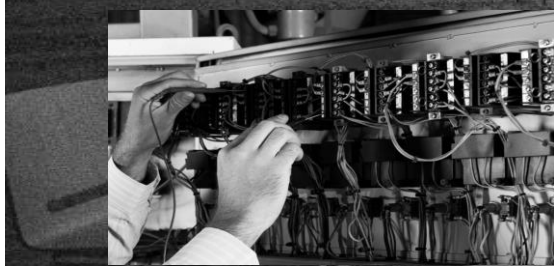
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Санитар ветеринарный

На 9 классов со свидетельством об обучении



СПЕЦИАЛЬНОСТЬ ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



На базе 9 и 11 классов (аттестат)

квалификация ТЕХНИК-ЭЛЕКТРИК

ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА ЭЛЕКТРИКА – поддержание работоспособности и нормального функционирования электрических систем бытового и промышленного назначения. Лица, получившие образование по данной специальности, требуются в жилищно-эксплуатационных службах, ремонтных мастерских, на фабриках, заводах, сельскохозяйственных предприятиях.

Основные функциональные обязанности ТЕХНИКА-ЭЛЕКТРИКА:

- монтаж электрооборудования и автоматических систем управления, осветительных и электронагревательных установок;
- обеспечение режима работы и заданных параметров электрифицированных и автоматических систем управления технологическими процессами;
- мероприятия по бесперебойному электроснабжению сельхозпредприятий;
- монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций;
- обеспечение электробезопасности;
- техобслуживание электрооборудования и автоматизированных систем сельхозтехники;
- диагностика, текущий и капитальный ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельхозтехники;
- надзор и контроль за состоянием и эксплуатацией оборудования;
- планирование и контроль работы исполнителей.

К электрикам, выполняющим задачи электромонтёров, предъявляются более высокие требования. Они должны обладать опытом в управлении системами электропитания, хорошо знать электрофизику, понимать принципы действия тока и разбираться в устройстве силового электрооборудования. Труд электромонтёра сложно назвать простым, специалист должен обладать обширными знаниями, уметь быстро анализировать ситуацию и принимать грамотные решения.



Специальность ВЕТЕРИНАРИЯ

Квалификация - ВЕТЕРИНАРНЫЙ ФЕЛЬДШЕР

На базе 9 и 11 классов (аттестат)

Ветеринарный фельдшер имеет среднее профессиональное образование. Он может проводить вакцинацию животных, выполнять некоторые медицинские процедуры, выступать в роли акушера. Ассистирует врачам при проведении сложных оперативных вмешательств, а также работает под их руководством. В небольших городах и поселках, где наблюдается дефицит ветеринаров, ветеринарный фельдшер может иметь более широкий круг полномочий. Сфера деятельности может быть амбулаторной или коммерческо-консультативной. В последнем случае фельдшер сотрудничает с компаниями, занимающимися производством кормов, ветеринарного и зоотехнического оборудования, иных товаров для животных.



Ветеринарные фельдшеры – широкопрофильные специалисты, профессия была и продолжает оставаться высоковостребованной, они могут работать на фермах, в ветеринарных клиниках, в ветеринарных лабораториях, на рынках, в питомниках по разведению животных, зоопарках, кинологических службах и в других предприятиях связанных с животными.



Специфика деятельности и обязанности ветеринарных фельдшеров зависят от места их работы. Они имеют хорошую базовую подготовку, поэтому могут заниматься и домашними, и сельскохозяйственными животными, а также экзотами.



Фельдшеры отвечают за предубойный контроль, занимаются забором биологического материала для проведения лабораторных анализов, производят искусственное осеменение, кастрацию и стерилизацию, диагностируют беременность и выполняют функции акушера во время непосредственных родов. Они принимают участие в проведении экспертизы продуктов животноводства и сырья, используемого при их производстве.



Студенческая жизнь «Ирбитского аграрного техникума»



Волонтёрское движение



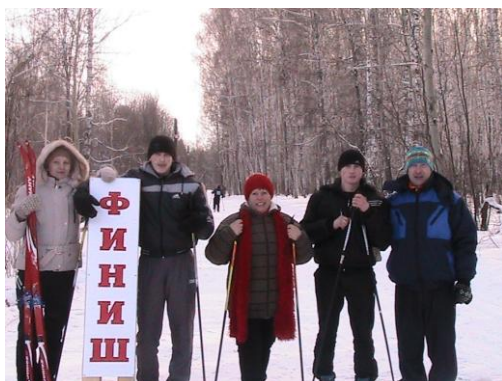
День Здоровья



Награждение «Студент года»



Проводы зимы



Спортивные секции

Вся информация на сайте техникума или в ВК
<https://vk.com/iatehnikum>