

НОУ "Высший инженерно-технологический колледж"



Освойте самую востребованную специальность в мире

Уральск 2022



**Название профессии: 07161600 -
Механизация сельского хозяйства**

Классификация: Техник-механик

Срок обучения: на базе 11 класса 2 г. 10 м.
на базе 9 класса 3 г. 10 м.

Наименование профильного предмета:

Наименование профильного предмета: Алгебра, Физика (9 класс) Алгебра и начала анализа, Физика (11 класс)

Родственные профессии:

Слесарь – ремонтник, оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм, техник по механизации трудоёмких процессов

Сфера профессиональной деятельности:

- машины, механизмы, установки, приспособления и другое инженернотехнологическое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категорий «В» и «С»;
- стационарные и передвижные средства технического обслуживания и ремонта;
- технологические процессы подготовки, эксплуатации, технического обслуживания и диагностирования неисправностей машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженернотехнологического оборудования сельскохозяйственного назначения;
- процессы организации и управления структурным подразделением сельскохозяйственного назначения;
- первичные трудовые коллективы.

Классификация профессий:

- Тип профессии по предмету труда: включает в себя профессии, связанные с созданием, монтажом, сборкой и наладкой технических средств
- Тип профессии по признаку целей: преобразующие профессии в типе «Человек- техника»
- Тип профессии по средствам труда: профессия, связанная с применением автоматизированных и автоматических систем, а также профессия машинноручного труда

Описание профессии:

07161600 «Механизация сельского хозяйства»- осуществляет подготовку квалифицированных рабочих или служащих специалистов среднего звена, которые организуют производства сельскохозяйственной продукции, организации и технологии диагностирования, технического обслуживания, ремонта и хранения машинно-тракторного парка, автомобильного транспорта и оборудования животноводческих ферм. Выпускники владеют методами обоснования эффективности инженерных решений, экономического анализа производственно- финансовой деятельности сельскохозяйственных предприятий и их инженерно-технических служб, показателей эксплуатации машин и оборудования.



Техник-механик может работать по следующим направлениям:

- техник- механик;
- инженер;
- заведующий автомобильным хозяйством;
- наладчик современного технологического оборудования.

Область применения:

в сельскохозяйственных, автотранспортных, ремонтных, перерабатывающих предприятиях разных форм собственности; в конструкторско-технологических и научных организациях; на фирменных, сервисных и дилерских центрах заводов производителей техники; в системе материально-технического обеспечения; оптовой и розничной торговли автотракторной, сельскохозяйственной и перерабатывающей техникой, запасными частями, комплектующими изделиями и материалами, необходимыми в эксплуатации;



СВЯЗЬ

Тел/факс.
(7112) 51 35 31
8702 830-26-16

Сайт
wketc.kz
www.wketc.edu.kz

Email
wketc@mail.ru

Адрес
г.Уральск,
Н.Назарбаева 215а

