



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
"КАНЕВСКОЙ АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ"



Классный час

Моя специальность -
**35.02.08 Электрifiкация и автоматизация
сельского хозяйства**



Классный руководитель группы 219 (1 курс)
Преподаватель электротехнических
дисциплин ГАПОУ КК КАТК
Олифиренко Наталья Александровна

Цель: мотивация обучающихся к обучению по специальности
**35.02.08 Электрификация и автоматизация
сельского хозяйства**

ЗАДАЧИ:

**Формировать знания видов профессиональной
деятельности**

**Формировать умение ставить цели и
реализовывать их**

**Воспитывать профессиональную этику, аккуратность и
предприимчивость**

**Способствовать формированию умения соотносить
свои индивидуальные особенности с
требованиями специальности**

Эпиграф



«Богатство лишь в трудах приходит к нам
всегда,
Но все богатства – прах пред радостью
труда».

(Фирдоуси)

«Работа избавляет нас от трех великих зол:
скуки, порока, нужды»

(Вольтер)

Классические афоризмы о труде:



□ *«Ничего не делая,
люди учатся
делать дурное»*

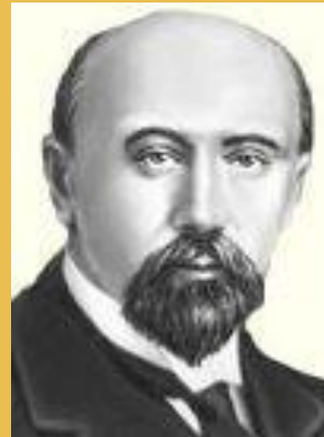
□ *«Праздность –
мать всех пороков»*

История специальности

- Профессия электрик появилась в конце 19 века, когда стали появляться первые электростанции
- Яблочков разработал конструкцию электрической свечи (1876)
- Эдисон усовершенствовал лампу накаливания, построил первую в мире электростанцию общественного пользования (1882)
- Доливо-Добровольский разработал трехфазную систему переменного тока (1888)



Т. Эдисон



М.О.Доливо-
Добровольский



П. Н. Яблочков



Чем сегодня занимается техник электрик?

Сфера деятельности огромная:

- все начинается с монтажа розеток, автоматических выключателей, бытовой электропроводки, а заканчивается наладкой и монтажом электрооборудования (электродвигатели, генераторы, трансформаторы, распределительные устройства и др.), ремонтом кабельных и воздушных линий электропередач, техническим обслуживанием релейной защиты и автоматики, средств измерения и учета, телемеханики и систем сигнализации, электроники, проектированием систем электроснабжения.
- Этот список можно долго и долго продолжать, потому как сфера обслуживания у техника-электрика действительно очень велика!

Востребованность



Виды профессиональной деятельности

- Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т. ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных предприятий;
- Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных предприятий;
- Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники;
- Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники

Сфера деятельности



Основные требования к технику-электрику



Внимательность



Ответственность

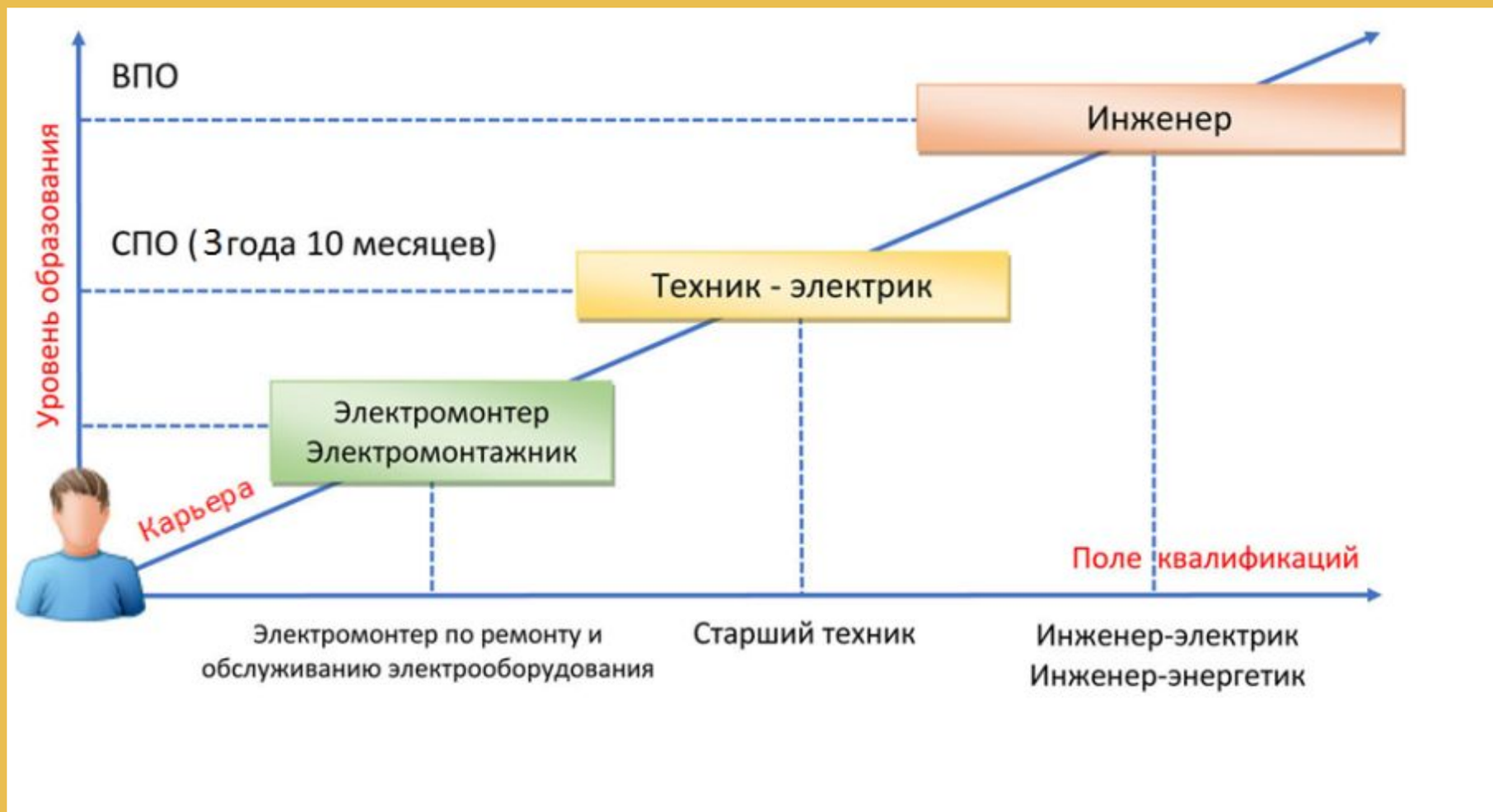


Техническое мышление



Память

Траектория профессиональной карьеры



Надежное и бесперебойное электроснабжение — наша главная задача



Электротехника – сложнейшая наука,
Пусть иногда вокруг нас только
провода.

Из лексикона выпадает слово «скука»
И веселее жизнь становится когда...

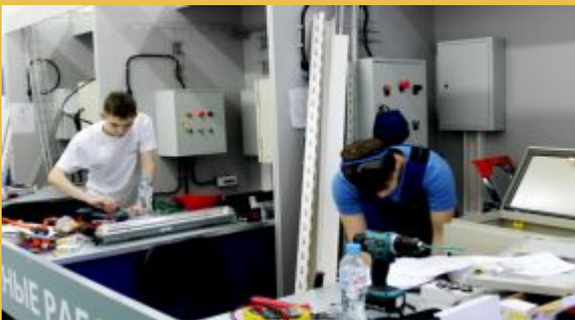
Традиционно ток бежит по проводам

И с ревом загудит огромный ротор.

Электрик – просто классная работа!

Со временем поймешь ты это сам!

Материально – техническая база колледжа



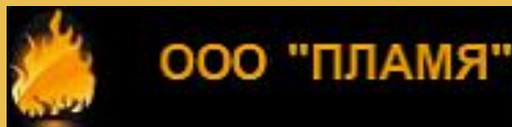
Лаборатории:

- Монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования сельскохозяйственных предприятий;
- Наладки электрооборудования;
- Электроснабжения сельскохозяйственных предприятий.

Мастерские:

- Электромонтажных работ;
- Механических работ;
- Слесарных работ.

Производственная практика



ООО "КАНЕВСКОЙ ЗАВОД
ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ"

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО "АГРОФИРМА-
ПЛЕМЗАВОД "ПОБЕДА"

ОАО
"Каневсксахар"



ЗАО
"КАНЕВСКААГРОПРОМЭНЕРГО
"



Управляющие компании ЖКХ
Каневская

Мясокомбина
Т



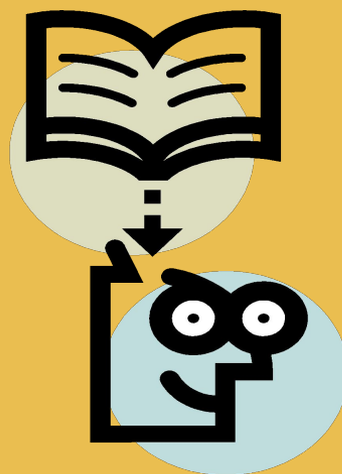
Русские пословицы

- «Праздность скуку любит»
- «Без труда не вынешь рыбку из пруда»
- «Рукам – работа, душе праздник»
- «Дело мастера боится»
- «Занятого человека и грусть тоска не берет»
- «Руки делают, а голова отвечает»
- ????? ДОПОЛНИТЕ!!!!



ВИКТОРИНА

«Самый умный электрикомонтер»



Р.Рождественский

Пока в пространстве кружится планета,
На ней – пропахшей солнцем – никогда
Не будет дня, чтоб не было рассвета.
Не будет дня, чтоб не было труда.



Берегите электроэнергию!!!



**СПАСИБО ЗА
РАБОТУ!**