

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Разработчик: Аксенова О.С.

Специальность: 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Наименование дисциплины: ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) утверждённый Министерством образования и науки Российской Федерации 14.12.2017г., приказ № 1216 и зарегистрированный в Минюст России 22.12. 2017г., № 49403

1.2 Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена

Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл и направлена на формирование соответствующих общих компетенций.

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.3 Цели и задачи учебной дисциплины - требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
- переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
- самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

-лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

1.4 Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины

Объем образовательной нагрузки- 168 часов, в том числе:
практические занятия – 164 часа;

промежуточная аттестация 4 часа.

Форма аттестации -8семестр- дифференцированный зачет

1.5 Содержание учебной дисциплины

Раздел 1 Иностранный язык как средство общения

Тема 1.1 Роль иностранного языка в современном мире

Тема 1.2 Иностранный язык как средство общения

Тема 1.3 Повествовательные и отрицательные предложения

Тема 1.4 Экскурсия по англоязычным странам

Тема 1.5 Изучение английского языка: выбор стратегии

Раздел 2. Образование

Тема 2.1 Образование в России

Тема 2.2 Глагол в действительном залоге

Тема 2.3 Образование в Великобритании

Тема 2.4 Сравнение систем образования в России и Великобритании

Тема 2.5 Образование и его роль в нашей жизни.

Раздел 3. Научно –технический прогресс

Тема 3.1 Великие открытия

Тема 3.2 Глагол в страдательном залоге

Тема 3.3 Информационные технологии

Тема 3.4 Известные изобретатели

Тема 3.5 Научно –технический прогресс

Раздел 4. Компьютеры в нашей жизни

Тема 4.1 Персональный компьютер

Тема 4.2 Согласование времён

Тема 4.3 Принтеры и сканеры

Тема 4.4 Основные и прикладные программы

Тема 4.5 Функции компьютера

Тема 4.6 Компьютер в нашей жизни

Раздел 5. История развития электричества

Тема 5.1 Роль электричества

Тема 5.2 Причастие 1,2

Тема 5.3 Как появилось электричество

Тема 5.4 История развития электричества

Раздел 6 Электричество

Тема 6.1 Природа электричества

Тема 6.2 Электрический ток

Тема 6.3 Эффекты электрического тока

Тема 6.4 Электрическая цепь

Тема 6.5 Переменный ток

Тема 6.6 Проводники и изоляторы

Тема 6.7 Электричество и магнетизм

Тема 6.8 Электричество

Раздел 7 Типы генераторов

Тема 7.1 Динамо машина

Тема 7.2 Модальные глаголы

Тема 7.3 Генератор

Тема 7.4 Основные структурные элементы машины постоянного тока

Тема 7.5 Герундий

Тема 7.6 Генератор переменного тока

Тема 7.7 Типы генераторов

Раздел 8 Электрооборудование

Тема 8.1 Индукционный двигатель

Тема 8.2 Условные предложения
Тема 8.3 Типы индукционных двигателей
Тема 8.4 Трансформаторы и их типы
Тема 8.5 Электрогенераторы и распределение электроэнергии
Тема 8.6 Электрооборудование
Раздел 9 Приборы для измерения электрических величин
Тема 9.1 Измерения электрических величин
Тема 9.2 Сложные предложения
Тема 9.3 Основные типы амперметров и вольтметров
Тема 9.4 Электрические измерительные приборы и агрегаты
Тема 9.5 Приборы для измерения электрических величин
Раздел 10 Интернет
Тема 10.1 Интернет
Тема 10.2 Безопасный интернет
Тема 10.3 Современные возможности интернета
Раздел 11 Деловой английский
Тема 11.1 Подготовка к трудоустройству
Тема 11.2 Деловая переписка
Тема 11.3 Составление и заполнение документов
Тема 11.4 Деловой английский