

Утверждаю

Директор ГБПОУ РК "Симферопольский
колледж радиоэлектроники"

Касперова Ольга Федоровна



26.05.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым "Симферопольский колледж радиоэлектроники"

наименование образовательного учреждения (организации)

образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

13.01.10

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

1г 10м

год начала подготовки по УП 2023

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 802

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Симферопольский колледж радиоэлектроники» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 802 от «02» августа 2013г. (с изменениями и дополнениями). Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 № 29611.

Организация учебного процесса и режим занятий:

- учебный год начинается 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным учебным графиком;
- режим работы колледжа – пятидневный;
- при реализации образовательной программы колледж вправе применить электронное обучение и дистанционные образовательные технологии;
- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут;
- объём обязательной аудиторной учебной нагрузки не превышает 36 академических часов в неделю.

Реализация общеобразовательного цикла:

- общее количество часов, отведенных на общеобразовательную подготовку – 1476;
- общеобразовательный цикл сформирован с учётом технологического профиля;
- профильные дисциплины: математика, физика, информатика;
- индивидуальный проект выполняется по дисциплине «Физика» в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом.

Распределение объёма часов вариативной части.

Вариативная часть образовательной программы - 216 часов. Этот объём часов был распределен на дисциплины и профессиональные модули следующим образом: ОП – 166 часов, ПМ – 50 часов.

В цикле ОП было предусмотрено введение дисциплин ОП.07 Электрооборудование и основы автоматизации - 64 часа, ОП.08 Промышленная электроника - 48 часов с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций.

Дисциплина «Основы финансовой грамотности» в объеме 54 часов была введена на основе Распоряжения Правительства Российской Федерации от 25.09.2017г № 2039-р с целью повышения финансовой грамотности населения. В цикле ПМ увеличен объём времени, выделяемый ФГОС по профессии на 50 часов с целью более полного формирования профессиональных компетенций.

Специфика реализации дисциплин «Физическая культура» и «Безопасность жизнедеятельности».

Максимальный объём дисциплины "Физическая культура" - 80 часов, из них 40 часов обязательной нагрузки. По дисциплине "Физическая культура" могут быть предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Объём часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" - 32 академических часа, из них на освоение основ военной службы и на освоение основ медицинских знаний (для девушек) отводится 70 процентов от общего объёма времени, отведенного на указанную дисциплину. Учебные сборы проводятся на базе Колледжа в объёме 35 академических часов.

Формы проведения промежуточной аттестации.

Формами промежуточной аттестации являются зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены. Зачёты, дифференцированные зачёты проводятся за счёт времени, отведённого на соответствующие учебные дисциплины, МДК, учебные и производственные практики. Количество форм промежуточной аттестации в каждом учебном семестре: экзаменов – не более 8, зачетов и дифференцированных зачетов – не более 10 (без учёта зачётов и дифференцированных зачётов по физической культуре). На промежуточную аттестацию отводится ФГОС 13.01.10 Электромонтер по ремонту

и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 1 неделя. Экзамены квалификационные проводятся после успешного освоения обучающимися всех элементов программы профессиональных модулей.

Учебная и производственная практики.

Учебная практика проводится рассредоточенно в рамках трех профессиональных модулей: ПМ.01, ПМ.02, и ПМ.03. Объем учебной практики - 216 часов, место проведения - слесарно-механическая мастерская и электромонтажная мастерская. Производственная практика проводится в рамках трех профессиональных модулей: ПМ.01, ПМ.02, и ПМ.03 концентрированно. Объем производственной практики - 468 часов, место проведения - в зависимости от договоров практической подготовки в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. По окончании всех видов практик проводится дифференцированный зачет.

Практикоориентированность образовательной программы составляет 70%.

Государственная итоговая аттестация

Проводится в форме демонстрационного экзамена.

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УР  В.И. Полякова

Зам. директора по УПР  А.А. Кирейшина

Зав. отделением  Е.М. Кузьменко