



28.08.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Кулебакский металлургический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.09

Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

Техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

Технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 23.01.2018

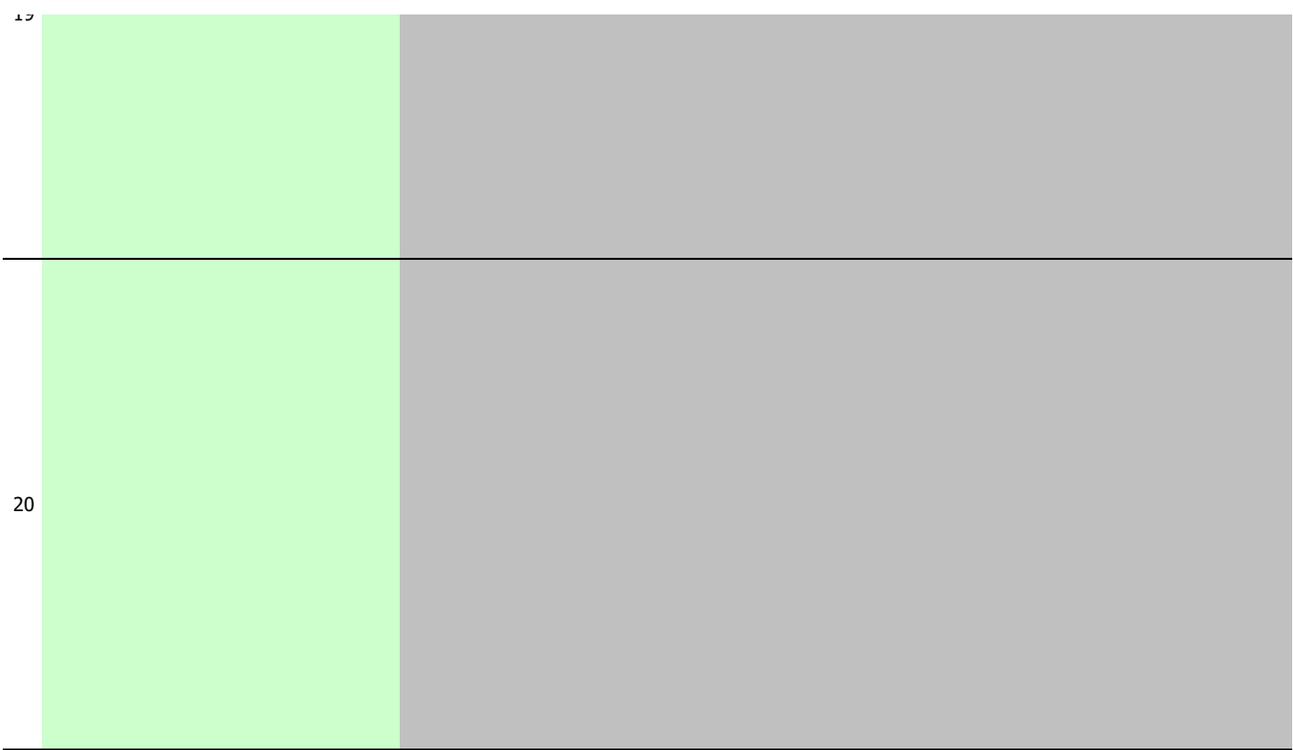
№ 44

43/18 - 08.02.09 - 3
от 28.08.2018г.
Др. № 450 от 01.09.18г.

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1				
2				
3				
4	Экз	Комплексный экзамен	1	[1] ОГСЭ.01 Основы философии [1] ОГСЭ.02 История

8					
9					
10					
11					

16	
17	
18	
10	



№	Наименование
	Кабинеты:
1	литературы, русского языка и культуры речи
2	истории, обществознания и географии
3	иностранного языка
4	безопасности жизнедеятельности
5	физики
6	химии, экологии и биологии
7	основ философии
8	математики
9	информатики
10	психологии общения
11	экологических основ природопользования
12	технической механики
13	инженерной графики
14	электротехники
15	информационных технологий в профессиональной деятельности
16	электротехнических материалов
17	Монтажа, наладки и эксплуатации электрических сетей
18	экономики и менеджмента
19	Электробезопасности
20	Охраны труда
	Лаборатории:
1	Электрических измерений
2	Электротехники и основ электроники
3	Электрических машин и электропривода
4	Электрооборудования промышленных и гражданских зданий
5	монтажа и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий
6	электроснабжения промышленных и гражданских зданий
7	наладки электрооборудования
8	Микропроцессорной техники и систем управления
9	Промышленной автоматике
10	Автоматизации и диспетчеризации систем энергоснабжения промышленных и гражданских зданий
	Мастерские:
1	слесарные
2	электромонтажные
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	Тренажеры: поиск неисправностей, управление освещением из двух мест, управление на-сосом, управление секционными воротами, управление насосной станцией.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронной) или место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения		
1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Кулебакский металлургический колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 08.02.09. Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №519 от 14.05.2014г; В соответствии: с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года; Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России № 413 от 17.05.2012г.; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464; Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки		
2. Начало учебного года может переноситься не более чем на 3 месяца и заканчивается в соответствии с учебным планом. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении образовательной программы СПО в заочной форме составляет не менее 160 часов. В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения не входят учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуемые обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета в форме собеседования. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не должна превышать 8 часов в день. Годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется следующим образом (кроме последнего курса): каникулы - 9 недель (в летний период), сессия - 4 или 6 недель в зависимости от курса, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: сессия - 6 недель, преддипломная практика - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) - 6 недель, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. Наименование дисциплин и их группирование по циклам идентично учебному плану для очного обучения. Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно -		
4. Рабочий учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ОПОП направлена на формирование профессиональных компетенций. Вариативная часть в объеме 1296 часов используются на: - введение дисциплины "Русский язык и культура речи" - 38 часов; -увеличение объема часов общего гуманитарного и социально-экономического цикла - 30 часов; -увеличение объема часов математического и общего естественнонаучного цикла - 18 часов; - введение дисциплины "Экологические основы природопользования" - 48 часов; - увеличение объема часов общепрофессионального цикла - 171 час; - введение общепрофессиональных дисциплин: охрана труда- 51 час, электротехнические материалы - 65 часов; системы автоматизированного проектирования - 64 часа; -увеличение объема часов профессиональных модулей - 811 часов;		
4. Выполнение курсового проекта (работы) предусмотрено в ПМ.02 МДК.02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий, ПМ 03 МДК.03.02 Монтаж и наладка электрических сетей, в ПМ.04 МДК 04.02 Экономика организации. Выполнение курсовых проектов (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.		
6. В процессе обучения студенты осваивают рабочую профессию 19861 "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования".		
7. Выполнение дипломного проекта с 18.05. по 14.06. Защита проекта с 15.06 по 28.06.		
В графе "индивидуальный проект" указаны часы на промежуточную аттестацию.		
Согласовано		
Председатели цикловых комиссий колледжа:		Заместитель директора по У.Р.:
Комиссии ОГСЭ: _____ Бубнова Л.В.		_____/А.В.Чечулова
Комиссии ЕН: _____ Климова О.С.		Методист
Комиссии ОПЭД: _____ Баркина Е.В.		_____/Л.В.Лушина
Комиссии ОПД: _____ Вдовина Т.В.		
Комиссии спец. 08.02.09: _____ Киселева М.А.		