



Утверждаю

Директор КГБПОУ СИЭК

Л.М. Шевандронова Л.М. Шевандронова

« 29 » 08 2014 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
КГБПОУ «Спасский индустриально-экономический колледж»
по специальности среднего профессионального образования
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования
промышленных и гражданских зданий
по программе базовой подготовки

Форма обучения - заочная

Срок получения СПО по ППССЗ на базе
среднего общего образования-2 года 10 месяцев

Профиль получаемого профессионального
образования - технический

Квалификация - техник

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия	Практика			Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)			
			нед.	нед.	нед.			
I	38 5/7	4 2/7					9	52
II	29 5/7	4 2/7	9				9	52
III	11 2/7	5 5/7		16	4	6		43
Всего	79 5/7	14 2/7	9	16	4	6	18	147

2. План учебного процесса (программа подготовки специалистов среднего звена)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия при заочной форме обучения, ч				Распределение обязательных учебных занятий по курсам									
			З/Дз/Э/Экв.	Максимальная	Самостоятельная	Обязательная при очной форме обучения	всего	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс		
								Обзорно-установочные занятия	Лабораторно-практические занятия	Курсовой проект (работа)	Обзорно-установочные занятия, ч.	Лабораторно-практические занятия, ч.	Домашние контрольные работы, шт	Обзорно-установочные занятия, ч.	Лабораторно-практические занятия, ч.	Домашние контрольные работы, шт	Обзорно-установочные занятия, ч.	Лабораторно-практические занятия, ч.	Домашние контрольные работы, шт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		828	786	552	42	30	12		20	6		6	2		4	4		
ОГСЭ.01	Основы философии	3	58	52	48	6	6						6						
ОГСЭ.02	История	3	58	52	48	6	6			6									
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3,3,3	208	200	168	8		8			4			2	1		2		
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи	ДЗ	76	68	56	8	6	2		6	2								
ОГСЭ.05	Деловое общение	3	44	38	32	6	6			6									
ОГСЭ.06	Психология общения	3	48	42	32	6	4	2								4	2		
ОГСЭ.07	Физическая культура	3	336	334	168	2	2			2		1							
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		216	194	144	22	12	10		6	10					6			
ЕН.01	Математика	ДЗ	75	67	50	8	4	4		4	4								
ЕН.02	Информатика	ДЗ	90	82	60	8	2	6		2	6								
ЕН.03	Экологические основы природопользования	3	51	45	34	6	6									6			
П.00	Профессиональный учебный цикл		3492	3076	2328	416	202	134	80	66	52		78	74		58	88		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1329	1191	886	138	68	70		32	38		22	14		14	18		

ПМ.03	Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей	Экв	324	292	216	32	22	10							22	10	
МДК.03.01	Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	Э	144	128	96	16	10	6							10	6	1
МДК.03.02	Монтаж и наладка электрических сетей	Э	180	164	120	16	12	4							12	4	
ПП.03.01	Практика по профилю специальности	ДЗ													4 недели		
ПМ.04	Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации	Экв	405	353	270	52	22	10	20						22	30	
МДК.04.01	Организация деятельности электромонтажного подразделения	ДЗ	177	159	118	18	12	6							12	6	2
МДК.04.02	Экономика организации	Э	228	194	152	34	10	4	20						10	24	
ПП.04.01	Практика по профилю специальности	ДЗ													4 недели		
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Экв	135	123	90	12	8	4		8	4						
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочего 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ДЗ	135	123	90	12	8	4		8	4						
УП.05.01	Учебная практика (сварочная)	ДЗ													1 неделя		
УП.05.02	Учебная практика (трубозаготовительная)	ДЗ													1 неделя		
УП.05.03	Учебная практика (электромонтажная)	ДЗ													4 недели		
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ													4 недели		
	Всего		4536	4056	3024	480	244	156	80	92	68		84	76	68	92	
<p>Консультации по изучаемым дисциплинам в течение года из расчета 4-х часов в год на каждого обучающегося</p> <p>Государственная итоговая аттестация Программа базовой подготовки</p> <p>Выполнение дипломного проекта с 18.05.2020 г. по 14.06.2020 г. (всего 4 нед.). Защита дипломного проекта с 15.06.2020 г. по 28.06.2020 г. (всего 2 нед.).</p>									Все го	Дисциплин и МДК	12		11		12		
										Курсовых проектов (работ)			1		2		
										Экзаменов (Э)	3		3		4		
										Экзаменов квалифик. (Эк)			1		4		
										Дифференц. зачетов (Дз)	5		4		4		
										Зачетов (З)	4		3		4		
										Домаш. контр. работ	6		5		4		

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	Основ философии
2	Истории
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Информатики
6	Инженерной графики
7	Безопасности жизнедеятельности
8	Экологических основ природопользования
9	Технической механики
10	Экономики и менеджмента
11	Охраны труда
12	Методический
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Безопасности жизнедеятельности
2	Электрических машин
3	Электротехники и основ электроники
4	Электрооборудования промышленных и гражданских зданий
5	Монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий
6	Электроснабжения промышленных и гражданских зданий
7	Наладки электрооборудования
8	Информационных технологий
9	Технических средств обучения
	МАСТЕРСКИЕ
1	Слесарные
2	Электромонтажные
3	Механические
4	Сварочные
	ПОЛИГОНЫ
	Электромонтажный
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	ЗАЛЫ
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2	Актный зал
3	Тренажерный зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Спасский индустриально-экономический колледж» разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.05.2014 г. № 519 и учебного плана очной формы обучения данной специальности.

4.1. Обеспечение требований ФГОС к условиям реализации ППССЗ

4.1.1. УП ППССЗ составлен совместно с заинтересованными работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

4.1.2. В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, четко сформулированы требования к результатам их освоения, спланирована эффективная самостоятельная работа обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей.

4.1.3. УП ППССЗ обеспечивает:

- возможность обучающимся участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы;
- возможность администрации и преподавателей формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся;
- возможность использования в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

4.1.4. Максимальный объем учебной аудиторной нагрузки обучающегося по заочной форме обучения составляет 160 академических часов в год.

4.1.5. Начало учебных занятий – 01 сентября, окончание – в соответствии с календарным учебным графиком.

4.1.6. Занятия организуются парами по 90 мин. с перерывом 15 мин. и на обед 30 мин.

4.1.7. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные. Время, предусмотренное на консультации (из расчета 4 часов в учебный год на каждого обучающегося), распределяется по изучаемым дисциплинам учебным заведением в зависимости от значимости дисциплин в подготовке выпускников. За счет времени, отведенного на консультации, с обучающимися первого года обучения проводятся занятия по изучению основ организации самостоятельной работы.

4.1.8 По учебному плану ППССЗ предусматривается выполнение 3-х курсовых проектов (работ):

- по ПМ.01 Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок;
- по ПМ.02 Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий;
- по ПМ.04 Организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации.

Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение профессионального модуля. При выполнении курсового проекта обучающимся оказываются консультации.

4.1.9. Зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины.

4.1.10. В общую продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий включены дни отдыха и сдачи экзаменов, а также время обязательных учебных занятий.

4.1.11. Программа дисциплины «Физическая культура» реализуется обучающимися самостоятельно. Для контроля ее выполнения планируется проведение домашней контрольной работы.

4.1.12. Поскольку при заочной форме обучения бюджет времени обязательных учебных занятий не позволяет в период лабораторно-экзаменационных сессий выполнять в полном объеме лабораторно-практические занятия, часть этих работ обучающиеся выполняют самостоятельно.

4.1.13. Реализацию ППССЗ планируется обеспечить педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, этим преподавателям планируется стажировка в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

4.1.14. Каждого обучающегося планируется обеспечить:

- доступом к базам данных и библиотечным фондам печатных и электронных изданий основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет;
- доступом к сети Интернет во время самостоятельной подготовки;
- не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий);
- доступом к справочно-библиографическим и периодическим изданиям в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 обучающихся и 3 наименования отечественных журналов;
- доступом к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет;
- рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин при использовании электронных изданий.

4.1.15. Для сопровождения учебного процесса планируется обеспечение учебного заведения необходимым комплектом лицензионных программных продуктов.

4.2. Формирование вариативной части ППССЗ

4.2.1. Вариативная часть использована:

- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части;
- на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

4.3. Формы проведения промежуточной аттестации

Формами текущего контроля, промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам являются: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, в соответствии с учебным планом. По профессиональным модулям проводится квалификационный экзамен. Формы контроля доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев обучения.

Промежуточная аттестация студентов проводится в соответствии с порядком, установленным Положениями о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов КГБПОУ СИЭК.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов привлекаются работодатели.

4.4. Организация производственной (профессиональной) практики

Организация производственной (профессиональной) практики осуществляется в соответствии с Положением о производственной (профессиональной) практике студентов, курсантов образовательных учреждений СПО (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291).

Все виды практик за исключением практики преддипломной реализуются обучающимися индивидуально. По освоении программы практики обучающиеся представляют в учебное заведение отчет и сдают зачет.

Обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освобождаться от прохождения учебной практики и практики по профилю специальности на основании предоставленных с места работы справок.

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Согласовано:

Заместитель директора по УР

Н.В. Заяц

Председатель цикловой комиссии
электротехнических и информационных
дисциплин

И.С. Собокарь