



Утверждаю

Директор КГБПОУ СИЭК

Л.М. Шевандронова Л.М. Шевандронова

«*18*» *08* 20*16*г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
КГБПОУ «Спасский индустриально-экономический колледж»
по специальности среднего профессионального образования
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
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	24 5/7	4 2/7	9	5			9	52
III	15 2/7	5 5/7		12	4	6		43
Всего	78 5/7	14 2/7	9	17	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									
			3/Дз/Э/Эк	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 цикл		837	793	558	44	30	14		14	6		12	2		4	6		
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	206	198	166	8		8			4			2	1		2		
ОГСЭ.04	Деловое общение	3	44	38	32	6	6						6						
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	76	68	56	8	6	2		6	2								
ОГСЭ.06	Психология общения	ДЗ	63	55	42	8	4	4								4	4		
ОГСЭ.07	Физическая культура	3	332	330	166	2	2			2		1							
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		246	224	164	22	12	10		6	10					6			
ЕН.01	Математика	ДЗ	93	85	62	8	4	4		4	4								
ЕН.02	Информатика	ДЗ	105	97	70	8	2	6		2	6								
ЕН.03	Экологические основы природопользования	3	48	42	32	6	6									6			
П.00	Профессиональный цикл		3399	2985	2266	414	212	142	60	70	54		72	74		70	74		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1767	1577	1178	190	118	72		50	42		28	18		40	12		
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	189	169	126	20		20			20	2							

ОП.02	Техническая механика	Э	261	233	174	28	20	8		20	8	1						
ОП.03	Электротехника и электроника	Э	156	134	104	22	16	6		16	6	1						
ОП.04	Материаловедение	ДЗ	120	108	80	12	8	4		8	4	1						
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	Э	90	80	60	10	6	4		6	4	1						
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	Э	237	211	158	26	18	8							18	8	1	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	60	52	40	8	4	4							4	4	1	
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	48	42	32	6	6								6			
ОП.09	Основы теплотехники и гидравлики	Э	105	93	70	12	8	4				8	4	1				
ОП.10	Профессиональная этика	З	60	54	40	6	6								6			
ОП.11	Основы экономики	З	54	48	36	6	4	2				4	2					
ОП.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	81	73	54	8	2	6				2	6					
ОП.13	Транспортная экология	ДЗ	60	54	40	6	6								6		1	
ОП.14	Предпринимательство и малый бизнес	ДЗ	96	88	64	8	6	2				6	2					
ОП.15	Введение в профессиональную деятельность	З	48	42	32	6	6					6						
ОП.16	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	96	68	6	2	4				2	4					
ПМ.00	Профессиональные модули		1632	1408	1088	224	94	70	60	20	12		44	56		30	62	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Экв	1206	1050	804	156	64	52	40	14	8		44	56		6	28	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ДЗ,Э	582	524	388	58	38	20		14	8		24	12	1			
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Э,Э	624	526	416	98	26	32	40				20	44	1	6	28	
УП.01.01	Учебная практика демонтажно-монтажная	ДЗ											2 недели					
ПП.01.01	Практика по профилю специальности	ДЗ														9 недель		
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	Экв	345	287	230	58	24	14	20							24	34	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	Э	345	287	230	58	24	14	20							24	34	1
ПП.02.01	Практика по профилю специальности	ДЗ														3 недели		
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Экв	81	77	54	10	6	4		6	4							
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	ДЗ	81	77	54	10	6	4		6	4							
УП.03.01	Учебная практика слесарно-механическая	ДЗ											6 недель					
УП.03.02	Учебная практика кузнечно-сварочная	ДЗ											1 неделя					
ПП.03.01	Практика по профилю специальности	ДЗ											5 недель					
ПДП	Преддипломная практика	ДЗ														4 недели		
	Всего		4482	4002	2988	480	254	166	60	90	70		84	76		80	80	

<p>Консультации по изучаемым дисциплинам в течение года из расчета 4-х часов в год на каждого обучающего</p> <p>Государственная итоговая аттестация Программа базовой подготовки</p> <p>Выполнение дипломного проекта с 18.05.2019 г. по 14.06.2019 г. (всего 4 нед.). Защита дипломного проекта с 15.06.2019 г. по 28.06.2019 г. (всего 2 нед.).</p>	Все го	Дисциплин и МДК	13	11	10
		Курсовых проектов (работ)		1	2
		Экзаменов (Э)	3	3	3
		Экзаменов квалифик. (Эк)		1	3
		Дифференц.х зачетов (Дз)	7	3	4
		Зачетов (З)	3	5	3
		Домаш контр. работ	7	4	4

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

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Инженерной графики
6	Правил безопасности дорожного движения
7	Устройства автомобилей
8	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
9	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
10	Технической механики
11	Методический
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Метрологии, стандартизации и сертификации
4	Двигателей внутреннего сгорания
5	Электрооборудования автомобилей
6	Автомобильных эксплуатационных материалов
7	Технического обслуживания автомобилей
8	Ремонта автомобилей
9	Технических средств обучения
	МАСТЕРСКИЕ
1	Слесарные
2	Токарно-механические
3	Кузнечно-сварочные
4	Демонтажно-монтажные
	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	Актовый 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 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2014 г. № 383 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 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (2 проекта по МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта);
- по ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей.

Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение профессионального модуля.

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
механических дисциплин

Н.В. Старых