

Учебный план
Профессиональной образовательной организации автономной некоммерческой
организации "Колледж культуры и спорта"

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

по программе базовой подготовки

Квалификация - специалист

Форма обучения - очно-заочная

Нормативный срок обучения по ППССЗ - 3 года 10 месяцев

на базе среднего общего образования



УТВЕРЖДАЮ:
Директор

И.П. Истомин

17 мая 2024 г.

2. Сводные данные по
бюджету времени
(в неделях)

1. Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика по профилю специальности	Преддипломная промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
	17	24	31	7	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24								
1					12												=	=							16																				1	28					11	52				
2					12												=	=							12								0	0	0	::									2	24	3		1		11	52				
3					6				0	0	0	0	0	0	0	0	::	=	=						16												::	=	=	=					3	22	8		2		10	52				
4					4				8	8	8	8	8	8	8	8	::	=	=						6	::	8	8	8	8	X	X	X	X	X	X	Δ	ДЭ	ДЭ	Дп	Дп	Г			4	10		14	4	2	6	2	43			
Итого																												84	11	14	4	5	6	34	199																					

Обозначения:

Теоретическое обучение

Практика учебная

Производственная практика
(по профилю специальности)

Производственная практика
(преддипломная)

Промежуточная аттестация

Государственная итоговая аттестация

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Каникулы

1 модуль
2 модуль
3 модуль
4 модуль



ДЭ - демонстрационный экзамен

Дп - подготовка ВКР

ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	1	1	3		306	214	92	42	50	134	1	0	72	0	0	0	0	0	16	16	60	
МДК.02.01.	Техническая документация			6		48	32	16	6	10	26									16			
МДК.02.02.	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	8		7		138	100	38	18	20	64	8									8	30	
МДК.02.03.	Управление коллективом исполнителей		8	7		120	82	38	18	20	44										8	30	
УП.02	<i>Учебная практика (не предусмотрено)</i>																						
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)		8*			72					72			72								72	
ПМ.03	Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств	2	2	1		274	158	116	40	76	142	0	72	0	0	60	0	0	0	0	20	36	
МДК.03.01.	Особенности конструкций автотранспортных средств		3			48	24	24	8	16	26					24							
МДК.03.02.	Организация работы по модернизации автотранспортных средств	7				72	52	20	8	12	40										20		
МДК.03.03.	Тюнинг автомобилей		8			90	54	36	16	20	38											36	
МДК.03.04.	Производственное оборудование	3				64	28	36	8	28	38					36							
УП.03	<i>Учебная практика (не предусмотрено)</i>																						
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)		8*			72					72			72								72	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2				184	100	84	48	36	74	288	0	0	0	60	24	0	0	0	0	0	
МДК.04.01.	Освоение основных умений и навыков по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"	4,5				184	100	84	48	36	74					60	24						
УП.04	Учебная практика		5*			288					288	288									288		
ПП.04	<i>Производственная практика (по профилю специальности) (не предусмотрено)</i>																						
	Всего часов обучения по учебным циклам ППСЗ:	14	20	19		3024	1331	1344	480	864	1062	2	396	504	192	256	192	192	96	256	64	96	
УП	Учебная практика					396		396			396								108	288			
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)					504		504			504											360	144
ПДП	Производственная практика (преддипломная)					144		144			144												144
ПА	Промежуточная аттестация					180		180	180									36	36	36	36		36
ГИА	Государственная итоговая аттестация					216		216	216														216
	Итого общий объем образовательной программы:	14	20	19		4464	1331	2784	876	864	2106	2	396	504	192	256	192	336	420	292	460	636	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																					4нед	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																					6нед	
	1.Программа базовой подготовки																					216	
	1.1. Выпускная квалификационная работа и демонстрационный экзамен																					216	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы (дипломной работы (дипломного проекта))																					72	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																					36	
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену																					36	
ГИА.04	Демонстрационный экзамен																					72	
К.00	Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год * не входит в общее количество зачетов и экзаменов																						
	Всего														10	6	7	6	7	8	5	3	
	дисциплин и МДК														0	0	0	108	288	0	0	0	
	учебной практики														0	0	0	0	0	0	0	0	
	производственной практики/ преддипломной практики														0	0	0	0	0	0	360	72/72/ 144	
	экзаменов														1	3	2	1	1	2	2	1	
	дифференцированных зачетов														4	2	3	4	2	4	0	2	
	зачетов														5	1	2	1	4	2	3	0	

4. Учебная и производственная практика

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	2,3	11		
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	5,6	14		
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	6	4		
	Всего:		29		
					Кабинеты:
				1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
				2	иностранного языка в профессиональной деятельности;
				3	математики, информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности;
				4	технической механики;
				5	электротехники, электроники и материаловедения;
				6	метрологии, стандартизации, сертификации;
				7	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
				8	правового обеспечения профессиональной деятельности;
				9	устройства автомобилей;
				10	технической документации и управления коллективом исполнителей;
				11	групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;
				12	самостоятельной работы.
					Лаборатории:
				1	автомобильных двигателей;
				2	электрооборудования автомобилей.
				3	математики информатики и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.
					Мастерские:
				1	технического обслуживания и ремонта автомобилей.
					Спортивный комплекс:
				1	спортивный зал.
					Залы:
				1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
				2	актовый зал

Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1568 от 09 декабря 2016 г. (ред. от 01.09.2022г.), зарегистрированным Министерством юстиции России (№ 44946 от 26.12.2016г.), с учетом, Профессионального стандарта 33.005 Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. № 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный № 37055), приказ Министерства просвещения №717 от 25 сентября 2023г. о внесении изменений в перечни профессий и специальностей среднего профессионального образования и соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. №1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования", утвержденные приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. №336, приказом Минобрнауки РФ от 29.10.2013 № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказом Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (вступает в силу с 01.09.2022г и действует до 01.09.2028г.), приказом Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (вступает в силу с 01.09.2022г и действует до 01.09.2028г.), приказом Минобрнауки РФ № 389 от 09 апреля 2015 года "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования".
2. В соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования. Специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, относится к группе специальностей технического профиля, УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.
3. Максимальный объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю, включая все виды работы обучающегося во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Общий объем образовательной программы подготовки специалиста среднего звена – 4464 часа.
4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очно-заочной форме обучения составляет 16 академических часов в неделю.
5. В профессиональных модулях профессионального цикла: ПМ.01 и ПМ.02 предусмотрено выполнение курсовой работы: Курсовая комплексная работа проводится в рамках нескольких профессиональных модулей ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств МДК.01.03 «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей», МДК.01.04 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей» и ПМ.02 «Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств» МДК.02.02 «Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей».
6. По завершении изучения междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены: ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» по МДК.01.01., МДК.01.02., МДК.01.03., МДК.01.04., МДК.01.08 (1,2,3,6,7 семестры), ПМ.02 «Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств» по МДК.02.03., (8 семестр), ПМ.03 «Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств» МДК.03.02., МДК.03.04 (3,7 семестры), ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» МДК.04.01 (4,5 семестры).
7. Общий объем дисциплины "Физическая культура" не менее 160 академических часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация установит особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

8. В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов, в рамках профессиональных модулей. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определяется образовательной организацией в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы. Учебная практика и производственная практика являются обязательным разделом ППССЗ и проводятся концентрированно в рамках профессиональных модулей. Учебная практика в объеме 11 недель реализуется в рамках профессиональных модулей: ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» (3 недели 4 семестр), ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» 8 недель (5 семестр). Производственная практика (по профессиональному модулю) в объеме 14 недель реализуется по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных учебным планом по специальности: ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств» 10 недель, (7 семестр), ПМ.02 «Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств» 2 недели (8 семестр), ПМ.03 «Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств» 2 недели (8 семестр), Производственная практика, включающая в себя все виды работ по профессиональным модулям (преддипломная) в объеме 4 недели проводится концентрированно 4 недели (8 семестр). Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

9. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ.

10. Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 8 - 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период

11. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме не менее 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 35 академических часов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Образовательной программой для подгрупп девушек предусмотрено использование не менее 35 академических часов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

12. Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

13. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Согласовано:
Зам директора по УР

Зав. Учебной частью

