

Приложение 1

к ОП СПО – ППКРС по профессии
23.01.17 Мастер по ремонту и
обслуживанию автомобилей

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«САКСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования

-
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Профессия 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Квалификация: слесарь по ремонту
автомобилей,
водитель автомобиля

Форма обучения – очная
Срок получения образования по
образовательной программе – 1 год 10
месяцев
на базе основного общего образования

Начало подготовки – 2023г.

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации учебного плана ОП СПО - ППКРС

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Сакский технологический техникум» (далее ОП СПО - ППКРС) разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016г. № 1581, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации (рег. №44800 от 20 декабря 2016г.) и федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемых в пределах ОП СПО – ППКРС.

Нормативный срок освоения ОП СПО - ППКРС на базе основного общего образования составляет 1 год 10 месяцев.

Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:

1. Федеральный Закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).

2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1581 от 09 декабря 2016 года, зарегистрированный Министерством юстиции.

3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями от 24 сентября 2020г., 11 декабря 2020г., 12 августа 2022г.).

4. Приказ Министерства просвещения РФ от 17 декабря 2020г. №747 «О внесении изменений в Федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования».

5. Приказ Министерства просвещения РФ от 01 сентября 2022г. №796 «О внесении изменений в Федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования».

6. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. от 20.12.2022);

7. Приказ Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 05 мая 2022 №311, от 19 января 2023 №.37)

8. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся" (с изменениями и дополнениями от 18 ноября 2020г).

9. Приказ Министерства просвещения РФ от 18.05.2023г. №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».

10. **Профессиональный стандарт** "Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре", утвержден **приказом** Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. N 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055)

11. Примерная основная образовательная программа по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, зарегистрирована в государственном реестре ПООП под номером: 23.01.17.-180119, дата регистрации в реестре: 19.01.2018г.

12. Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. N 2 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации от 29 января 2021 г., регистрационный N 62296), действующие до 1 марта 2027 г.

13. Письмо Минпросвещения России от 08.04.2021 N 05-369 "О направлении рекомендаций" (вместе с "Рекомендациями, содержащими общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки").

14. Письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 N 05-592 «О направлении рекомендаций» (вместе с «Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования»).

15. Локальные нормативные акты ГБПОУ РК «Сакский технологический техникум», регулирующие образовательную деятельность.

1.2. Общие сведения

Учебный план разработан для очной формы обучения.

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 1 год 10 месяцев.

Реализация образовательной программы осуществляется образовательной организацией самостоятельно.

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Учебный план разработан в соответствии с квалификацией квалифицированного рабочего, служащего: мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

Учебный план имеет следующую структуру:

- Общеобразовательный цикл, включающий обязательные общеобразовательные дисциплины;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация.

Перечень и объем дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей представлен в основной таблице учебного плана (раздел 3).

В общеобразовательном цикле (далее - учебный цикл) выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция).

В общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее – учебные циклы) выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не должен превышать 36 академических часов в неделю.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными техникумом фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:

- экзамен;
- комплексный экзамен;
- экзамен по модулю;
- зачет;
- дифференцированный зачет
- комплексный дифференцированный зачет.

Количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8,

а именно:

курс	Экзамены (Э) Комплексный экзамен (Э)* Экзамены по модулю Э(м)	Зачеты (З) Дифференцированные зачеты (ДЗ) Комплексный дифференцированный зачет (ЖЗ)*
1	УП. 01 Русский язык (Э) УП.03 История (Э) МДК 01.01 Устройство автомобилей (Э) ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля (Эм)	УП.02 Литература (ДЗ) УП. 05 География (ДЗ) УП. 06 Иностранный язык (ДЗ) УП. 10 ОБЖ (ДЗ) УП.12. Химия (ДЗ) ОП.02 Охрана труда (ДЗ) ОП.07 Основы бережливого производства/ Основы православной культуры (ДЗ) МДК 01.02 Техническая диагностика автомобилей (ДЗ) УП.01 Учебная практика (ДЗ) ПП.01 производственная практика (ДЗ)
2	УП.07 Математика (Э) УП.11 Физика (Э) ОП.03 Материаловедение (Э) МДК 02.01 Техническое обслуживание автомобилей (Э) ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта (Эм) МДК 03.01 Слесарное дело и технические измерения (Э)* МДК 03.02 Ремонт автомобилей (Э)* ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей (Эм)	УП.04 Обществознание (ДЗ) УП.08 Информатика (ДЗ) УП.13 Биология (ДЗ) ОП.01 Электротехника (ДЗ) ОП 04 БЖ (ДЗ) ОП.06 Основы финансовой грамотности (ДЗ) МДК 02.02 Теоретическая подготовка водителя автомобиля (ДЗ) УП.02 Учебная практика (ДЗ) УП.03 Учебная практика (ДЗ) ПП.02 Производственная практика (ДЗ)* ПП.03 Производственная практика (ДЗ)*

В указанное количество не входят зачеты по физической культуре:

курс	Зачеты (З) Дифференцированные зачеты (ДЗ)
1	УП.09 Физическая культура (З) УП.09 Физическая культура (ДЗ) Индивидуальный проект (ДЗ)
2	ОП.05 Физическая культура (ДЗ)

Промежуточная аттестация в форме экзамена / экзамена по модулю проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета

проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины или практики в составе профессионального модуля.

Каникулы запланированы в объеме 13 недель на весь срок обучения, в том числе 11 недель на 1 курсе, 2 недели на 2 курсе. В данное количество включаются обязательные 2 недели каникул в зимний период.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. На проведение государственной итоговой аттестации отводится 36 академических часов.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
I курс	35	3	2	1	-	11	52
II курс	26	5	8	1	1	2	43
Всего	61	8	10	2	1	13	95

3 . План учебного процесса

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы в академических часах													Распределение объема образовательной программы по курсам и семестрам (час. в семестр)				
		зачеты	экзамены	ВСЕГО	в том числе в форме практической подготовки	Самостоятельная работа обучающихся	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем										I курс		II курс		
							всего во взаимодействии с преподавателем	по учебным предметам, дисциплинам, МДК					практики	промежуточная аттестация	в т.ч.			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
								урок, лекция, семинар	лабораторные и практические занятия	консультации	индивидуальный проект	экзамен			консультации перед экзаменом (групповые)	подготовка					
УП.00	Общеобразовательный цикл			1476	320	32	1444	730	684	0	0	0	30	19	11	0	425	607	271	173	
	Обязательные общеобразовательные дисциплины:																				
УП.01	Русский язык		2	72	12		72	30	36				6	4	2		34	38			
УП.02	Литература	2		108	14		108	54	54								34	74			
УП.03	История		2	136	10		136	84	44				8	6	2		51	85			
УП.04	Обществознание	4		72	18		72	38	34										34	38	
УП.05	География	2		72	16		72	44	28								34	38			
УП.06	Иностранный язык	2		72	20		72	2	70								34	38			
УП.07	Математика		4	340	56		340	220	110				10	5	5		66	82	95	97	
УП.08	Информатика	3		144	72		144	26	118								36	36	72		

УП.09	физическая культура	2		72	20		72	14	58							34	38			
УП.10	ОБЖ	2		68	10		68	22	46							34	34			
УП.11	Физика		3	144	54		144	112	26				6	4	2		34	74	36	
УП.12	Химия	2		72	6		72	34	38							34	38			
УП.13	Биология	4		72	12		72	50	22									34	38	
	Индивидуальный проект			32		32	0											32		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			272	36	20	252	164	84	0	0	0	4	2	2	0	36	32	129	75
ОП.01	Электротехника	4		36	8	4	32	24	8										17	19
ОП.02	Охрана труда	1		36	8	4	32	24	8							36				
ОП.03	Материаловедение		3	32	8	2	30	20	6				4	2	2				32	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	4		60	2		60	50	10										24	36
ОП.05	Физическая культура	4		40		4	36	4	32										20	20
ОП.06	Основы финансовой грамотности/коммуникативный практикум***	3		36		4	32	22	10										36	
ОП.07	Основы бережливого производства / Основы православной культуры	2		32	10	2	30	20	10										32	
П.00	Профессиональный цикл			1168	846	66	1102	329	116	0	0	612	45	36	9	0	151	225	212	580
ПМ.00	Профессиональные модули																			
ПМ 01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля			376	288	28	348	117	36	0	0	180	15	12	3	0	151	225	0	0
МДК 01.01	Устройство автомобилей		2	137	63	20	117	84	24				9	6	3		79	58		
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей	2		53	39	8	45	33	12										53	
УП.01	Учебная практика	2		108	108		108					108					72	36		
ПП.01	Производственная практика	2		72	72		72					72						72		
	Экзамен по модулю		2	6	6		6						6	6				6		

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
Кабинеты:	
1	Кабинет «Электротехники»
2	Кабинет «Охраны труда и безопасности жизнедеятельности»
3	Кабинет «Устройства автомобилей»
4	Кабинет «Правил безопасности дорожного движения»
Мастерские:	
1	Слесарная
2	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами): <ul style="list-style-type: none">– мойки и приемки автомобилей;– слесарно-механическим;– диагностическим;– кузовным;– окрасочным;– агрегатным;