

Утверждаю
Директор ГПОУ «САОТ»
Абеляшев В.И.

« 24 / 2024 »



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
*Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Саратовской области*
«Саратовский техникум отраслевых технологий»

по профессии среднего профессионального образования
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Квалификация (ии): слесарь по ремонту
автомобилей,
водитель автомобиля
Форма обучения - очная
Срок получения образования – 1 год 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования - технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях для специальности) (сделать две таблицы)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40				1		11	52
II курс	20	12	6		2	1	2	43
Всего	60	12	6		3	1	13	95

2. План учебного процесса

2.1 План учебного процесса 23.01.17 Мастер по ремонт и обслуживанию автомобилей

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)			
		Зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс	
						всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК		По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./ трим. 17 нед.	2 сем./трим. 23 нед.	3 сем./ трим. 17 нед.	4 сем./трим. 4 нед.
							Теоретическое обучение	в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК							
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
О.00	Общеобразовательный цикл	9	4	1476		1404	728	676		48	24	576	641	187	
ОУД	Общие учебные дисциплины	8	2	996		960	446	514		24	12	423	471	66	
ОУД.01	Русский язык		2	84		72	36	36		6	6	34	38		
ОУД.02	Литература	2		114		108	54	54		6		51	57		
ОУД.03	Иностранный язык	2		72		72	2	70				34	38		
ОУД.04	История		2	154		136	90	46		12	6	68	68		
ОУД.05	Физическая культура	2		72		72	14	58				34	38		
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	2		68		68	22	46				34	34		
ОУД.07	Информатика	3		144		144	62	82				32	46	66	
ОУД.08	Химия	2		72		72	34	38				34	38		
ОУД.09	Обществознание	2		72		72	38	34				34	38		
ОУД.10	Биология	2		72		72	50	22				34	38		
ОУД.11	География	2		72		72	44	28				34	38		
ПУД	Профильные учебные дисциплины		2	444		412	276	136		24	12	121	170	121	
УПД.01	Математика		3	322		304	194	110		12	6	87	128	89	
УПД.02	Физика		3	126		108	82	26		12	6	34	42	32	
ДУД	Дополнительные учебные дисциплины	1		32		32	6	26				32			
ДУД.01	Индивидуальный проект/Родной язык	1		32		32	6	26				32			
ОП.	Общепрофессиональный цикл	4		184	4	180	62	118				36	36	104	8
ОП.01	Электротехника	3		36		36	14	22						36	

ОП.02	Охрана труда	2		36	2	34	16	18					36									
ОП.03	Материаловедение	1		36	2	34	18	16				36										
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	3		36		36	14	22						36								
ОП.05	Физическая культура	4		40		40		40						32	8							
П.00	Профессиональный цикл	7	2	572	28	544	250	294		24	12		151	285	136							
ПМ.00	Профессиональные модули	7	2	572	28	544	250	294		24	12		151	285	136							
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля		4	158	10	148	76	72			6		50	108								
МДК.01.01	Устройство автомобилей	3		100	6	94	52	42					30	70								
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	3		58	4	54	24	30					20	38								
УП.01	Учебная практика	4		72						72					72							
ПП.01	Производственная практика			72							72					72						
ПМ.02	Техническое обслуживание автомобильного транспорта		4	288	12	276	122	154					64	88	136							
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	3		92	2	90	24	66					20	72								
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителей категории «В»		4	196	10	186	98	88		24	6		44	16	136							
УП.02	Учебная практика	4		72						72					72							
ПП.02	Производственная практика			72							72					72						
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей		4	126	6	120	52	68					37	89								
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	3		36	2	34	16	18						36								
МДК.03.02	Ремонт автомобилей			90	4	86	36	50					37	53								
УП.03	Учебная практика	4		288						288					288							
ПП.03	Производственная практика			72							72					72						
	Промежуточная аттестация			108									36	36	36							
ГИА	Государственная итоговая аттестация			36																		
	Всего	20	6	2952	32	2128	1040	1088	648	72	36											
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена						Всего	дисциплин и МДК						612	828	576	144						
							учебной практики														432	
							производств. практики															216
							экзаменов													2	2	1/1эк
							дифф. зачетов												2	8	7	3
зачетов																						

4. Нормативная база реализации ППКРС ОУ

Нормативные документы:

- 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 августа 2022 г. №762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции рег.№32806 от 19.06.2014 г.);
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 11 сентября 2020 г., регистрационный №59778);
- Приказ Минобрнауки России от 09 декабря 2016 г. №1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (зарегистрировано в Минюсте России 20.12.2016 г. №44800) (ред. от 01.09.2022);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.09.2016 №1193 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 05.10.2016 №43932);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 08.11.2021 г. №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№66211 от 07.12.2021);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 01 сентября 2022 г. «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№70461 от 11.10.2022);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (с изменениями и дополнениями от :29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г., 12 августа 2022 г.)

5. Организация учебного процесса и режим занятий

- учебный год начинается с 1 сентября;
- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- продолжительность занятий – группировка парами;
- в учебном плане закреплены следующие формы промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов – 10 (без учета физической культуры);
- при реализации ППКРС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей предусматриваются учебная и производственная практика в рамках профессиональных модулей. Учебная практика организована в мастерских образовательного учреждения, производственная проводится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров;
- общая продолжительность каникул составляет 13 недель.

6. Общеобразовательный цикл

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. В этом случае образовательная программа среднего профессионального

образования, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования.

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемый на базе основного общего образования составляет 1476 часов.

Общеобразовательный цикл учебного плана включает в себя: общие, профильные и дополнительные учебные дисциплины.

7. Формирование вариативной части ППКРС

На основании запроса работодателей вариативная часть образовательной программы направлена на расширение основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно сочетанию получаемых квалификаций, в т. ч. на расширение объема времени необходимого на реализацию профессиональных модулей (междисциплинарных курсов), дисциплин обязательной части. Детальное распределение часов вариативной части представлено в таблице:

Индексы циклов и максимальная учебная нагрузка по циклам ФГОС, часов	Распределение вариативной части		
	Всего	В том числе	
		На увеличение объема обязательных дисциплин (МДК)	На введение дополнительных дисциплин (ПМ)
ПА		36	
ОП.00	184	4	
ПМ.00	572	248	
Вариативная часть		288	

8. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся. Текущий контроль результатов подготовки осуществляется в процессе проведения практических занятий, выполнения самостоятельной работы обучающимися, в режиме тестирования и т.д.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным учебным графиком и включает зачет (дифференцированный зачет), экзамен. По некоторым МДК и практикам предусмотрены комплексные дифференцированные зачеты.

Информация о комплексных формах оценивания представлена в таблице:

№	Наименование комплексного вида контроля	Наименование дисциплины, МДК
1	Комплексный дифференцированный зачет	УП.01,ПП.01
2	Комплексный дифференцированный зачет	УП.02,ПП.02
3	Комплексный дифференцированный зачет	МДК.03.01,МДК.03.02
4	Комплексный экзамен	УП.03,ПП.03
5	Комплексный экзамен квалификационный	ПМ.01,ПМ.02,ПМ.03

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

9. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

№	Наименование
	Кабинеты
1	Электротехники
2	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности
3	Устройства автомобилей
4	Правил безопасности дорожного движения
	Лаборатории
1	Диагностики электрических и электронных систем автомобиля
2	Ремонта двигателей
3	Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
	Мастерские
1	Слесарная
2	Сварочная
3	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами): -мойки и приемки автомобилей; -слесарно-механическим; -диагностическим; -кузовным; -окрасочным; -агрегатным
4	Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля
	Спортивный комплекс
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал