

Министерство образования Свердловской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Режевской политехникум»

СОГЛАСОВАНО
Начальник управления
по персоналу и общим вопросам
АО «Сафьяновская медь»
К.В. Девятова
«04» марта 2026 г.



Утверждаю
Директор ГАПОУ СО «Режевской
политехникум»



С.А. Дрягилева

«02» марта 2026 г.

Учебный план

программы подготовки специалистов среднего звена

ГАПОУ СО «Режевской политехникум»

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Направленность программы: Транспорт, сервис, оказание услуг населению (техническое обслуживание, ремонт автотранспортных средств)

Квалификация: специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 3 года 10 месяцев

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее

1. Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль				Март				Апрель					Май				Июнь				Июль					Август									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
1																		=	=																													:	=	=	=	=	=	=	=	=
2														УП 04	УП 01	УП 01		=	=													УП 04	УП 04	ПП 04	ПП 04					УП 01								:	=	=	=	=	=	=	=	=
3										УП 01								=	=													УП 01	УП 01	ПП 01			:	=	=	=	=	=	=	=	=											
4										УП 02	УП 02			:	=	=		ПП 02	ПП 02	ПП 02	ПП 02	ПП 02	ПП 02									:	УП 03	ПП 03	ПП 03	ПП 03	ПП 03			Г	Г	Г	Г	Г	Г											

Обозначения:

	Модули и дисциплины
	Промежуточная аттестация
	Учебная практика

= Каникулы

	Производственная практика
	Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
		Учебная практика	Производственная практика				
1	40	0	0	1	0	11	52
2	33	6	2	1	0	10	52
3	30	3	7	1	0	11	52
4	21	3	9	2	6	2	43
Всего	124	12	18	5	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование	Форма промежуточной аттестации	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах							Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак. ч.	1 курс		2 курс		3курс		4 курс	
					Теоретическое обучение	Лабораторные и практические занятия	Курсовой проект (работы)	Самостоятельная работа	Практики	Консультации	Промежуточная аттестация			1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 25 недель	5 семестр 17 недель	6 семестр 24 недели	7 семестр 17 недель	8 семестр 24 недели
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ООД.00	Общеобразовательный цикл	11ДЗ, 4Э	1476	775	602	806		36		8	24	1476		612	864						
ООД.01	Русский язык	-, Э	72	30	32	30		2		2	6	72		32	40						
ООД.02	Литература	-, ДЗ	108	50	54	50		4				108		40	68						
ООД.03	История	-, ДЗ	136	62	70	62		4				136		44	92						
ООД.04	Обществознание	-, ДЗ	72	34	36	34		2				72		40	32						
ООД.05	География	-, ДЗ	72	34	36	34		2				72		40	32						
ООД.06	Иностранный язык	-, ДЗ	72	64	6	64		2				72		40	32						
ООД.07	Математика	ДЗ, Э	340	160	168	160		4		2	6	340		142	198						
ООД.08	Информатика	-, Э	144	90	42	90		4		2	6	144		52	92						
ООД.09	Физическая культура	-, ДЗ	72	70	0	70		2				72		36	36						
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины	-, ДЗ	68	36	30	36		2				68		34	34						
ООД.11	Физика	ДЗ, Э	144	80	52	80		4		2	6	144		42	102						
ООД.12	Химия	ДЗ	72	32	38	32		2				72		36	36						

ООД.13	Биология	ДЗ	72	33	38	32		2				72		34	38						
ООД	Индивидуальный проект		32			32						32			32						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Профессиональная подготовка		4464	2722	1416	1396			144	1080	36	156	3168	1296		612	900	612	864	612	864
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	9ДЗ, 1Э	540	398	122	380			30		2	6	504	36		70	80	102	168	30	90
СГ.01	История России	Э, -	48	8	30	8		2		2	6	48						48			
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, ДЗ, -, ДЗ	158	154	4	136		18				158				48	48	32	30		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	44	24	44						68							68		
СГ.04	Физическая культура	-, ДЗ, -, ДЗ, -, ДЗ	158	150	8	150						158				22	32	22	34	30	18
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36	12	22	12		2				36									36
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ	36	20	12	20		4				36									36
СГ.07	Психология общения	ДЗ	36	10	22	10		4					36						36		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	9ДЗ, 5Э	974	462	428	456			50		10	30	540	434		194	244	206	210	84	36
ОП.01	Инженерная графика	Э	72	60		60		4		2	6	72				72					
ОП.02	Техническая механика	-, Э	72	36	24	36		4		2	6	72				22	50				
ОП.03	Электротехника и электроника	Э	72	32	28	32		4		2	6	72					72				
ОП.04	Материаловедение	-, ДЗ	72	24	44	24		4				72				32	40				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-, ДЗ	72	24	44	24		4				72							36	36	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	90	82	4	82		4				54	36						46	44	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	54	20	32	20		2				54							54		
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	36	16	18	16		2				36								36	
ОП.09	Карьерное моделирование	ДЗ	36	18	16	18		2					36								36

Эм.01	Экзамен по модулю	Эм	12								12	12						12			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ПМ 02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	3ДЗ, 3Э, 1 Эм	588	366	174	114		12	252	6	30	504	84							396	192
МДК 02.01	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	Э	138	46	80	46		4		2	6	138								138	
МДК 02.02	Управление деятельностью персонала	Э	50	16	24	16		2		2	6	50								50	
МДК 02.03	Управленческая и техническая документация	Э	52	12	30	12		2		2	6	52								52	
МДК 02.04	Цифровая экономика	ДЗ	84	40	40	40		4					84							84	
УП. 02	Учебная практика	ДЗ	72	72					72			72								72	
ПП. 02	Производственная практика	ДЗ	180	180					180			180									180
Эм.02	Экзамен по модулю	Эм	12								12	12									12
ПМ 03	Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	2ДЗ, 2Э, 1 Эм	432	250	146	70		8	180	4	24	432								102	330
МДК 03.01	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	-, Э	138	40	86	40		4		2	6	138								42	96
МДК 03.02	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств	-, Э	102	30	60	30		4		2	6	102								60	42
УП. 03	Учебная практика	ДЗ	36	36					36			36									36
ПП. 03	Производственная практика	ДЗ	144	144					144			144									144
Эм.03	Экзамен по модулю	Эм	12								12	12									12
ПМ 04	Выполнение работ по профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобиля		370	252	94	72		4	180	2	18		370			126	244				
МДК 04.01	Технология выполнения общеслесарных работ	ДЗ	90	36	50	36		4					90			90					

МДК 04.02	Технология выполнения работ по ремонту автомобилей	Э	88	36	44	36				2	6		88				88				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
УП. 02	Учебная практика	ДЗ	108	108					108				108			36	72				
ПП. 02	Производственная практика	ДЗ	72	72					72				72				72				
Эк.04	Квалификационный экзамен	КЭ	12								12		12				12				
ГИА. 00	Государственная итоговая аттестация		216	216								216									216
Объем образовательной программы			5940	3497	2018	2202	20	180	1080	44	180	4644	1296	612	864	612	900	612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы)				Дисциплин и МДК									4436	600	808	474	602	524	482	498	448
				Учебной практики									432			108	108	36	72	72	36
				Производственной практики									648				72		252		324
				Самостоятельной работы									180	12	24	22	38	28	22	18	16
				Консультаций									44		8	2	12	6	6	6	4
				Экзаменов									180		24	6	48	18	30	18	36
				Курсовых проектов (работ)									20				20				
				Количество экзаменов									27		4	1	7	3	4	3	4
				Количество дифференцированных зачетов (без учета физической культуры)									37	2	8	1	6	2	8	4	6

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена) государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Режевской политехникум» по специальности 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, утвержденного приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 02 июля 2024 г. № 453;
- Примерной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (Зарегистрировано в реестре примерных образовательных программ среднего профессионального образования, регистрационный № 55/2025, Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № 01-09-581/2025 от 13.10.2025;
- ФГОС среднего общего образования (Приказ Миобрнауки России от 17 мая 2012г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования";
- Устава ГАПОУ СО «Режевской политехникум»;
- Локальных актов техникума;
- учета требований работодателей.

Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перемена - 10 минут. Занятия группируются парами, по 2 академических часа, между которыми внутри пары перемена 5 минут.

Учебный год ежегодно начинается с 1 сентября. Объем образовательной программы составляет 5940 часа.

Система контроля освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся: формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по учебной дисциплине и МДК, являются дифференцированный зачет и экзамен.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих дисциплин и профессиональных модулей. При определении формы и периодичности промежуточной аттестации учтено ограничение по количеству экзаменов (не более 8) и зачетов (не более 10) в учебном году, не считая дифференцированного зачета по физической культуре. По итогам дифференцированного зачета и экзамена обучающемуся выставляется оценка: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»,

«неудовлетворительно». На промежуточную аттестацию учебным заведением отводится 5 недель на весь срок обучения. По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Эм (экзамен по модулю).

По учебному плану предусматривается выполнение курсовой работы по МДК 01.02 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей. Выполнение курсовых работ реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся в соответствии с формируемыми профессиональными компетенциями. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей.

Учебную практику проводят в учебно-производственных мастерских, лабораториях. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе договоров между организацией и техникумом. Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Промежуточная аттестация учебных и производственных практик проводится за счет часов, отведенных на освоение практических вопросов профессиональных компетенций. Учебную и производственную практики планируется проводить в несколько периодов (концентрированно).

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе две недели в зимний период. Общее число недель каникулярного времени составляет 34 недели, в том числе 6 недель в зимний период.

В тех случаях, если учебным планом по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в качестве промежуточной аттестации предусмотрено проведение экзамена, то для обучающихся проводятся консультации.

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличен на 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой специальности.

Перечень общеобразовательных дисциплин и объем нагрузки по ним определены с учетом требований ФГОС СОО. В рамках освоения общеобразовательного цикла предусмотрена реализация индивидуального проекта. Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект), который выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Общеобразовательный цикл учебного плана предусматривает наличие самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

Нормативный Срок обучения ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год). Общеобразовательный цикл реализуется на I курсе.

Вариативная часть в объеме 1296 часов использована на введение дисциплин профессионального цикла, а также на увеличение объема профессиональных модулей. Основанием для введения новых дисциплин, увеличения объема часов профессионального цикла является потребность в получении дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускников

в соответствии с запросами регионального рынка труда. На основании согласования с работодателем объем часов вариативной части распределен следующим образом:

Индекс	УД, ПМ, МДК	Объем вариативной части, час
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл	36
СГ.07	Психология общения	36
ОП	Общепрофессиональный цикл	43
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	36
ОП.09	Карьерное моделирование	36
ОП.10	Экологические основы природопользования	32
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности	48
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	80
ОП.13	Правила и безопасность дорожного движения	52
ОП.14	Гидравлика и пневматические системы и приводы	150
П.00	Профессиональный цикл	826
ПМ. 01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	372
МДК 01.01	Устройство автомобилей	20
МДК 01.02	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	30
МДК 01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	40
МДК 01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	40
МДК 01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	10
МДК 01.06	Ремонт кузовов автомобилей	10
МДК 01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств	10
МДК 01.08	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт гидравлических и пневматических устройств и систем	140
УП. 01	Учебная практика	36
ПП. 01	Производственная практика	36
ПМ. 02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	84
МДК. 02.04	Цифровая экономика	84
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего 18511 Слесарь по ремонту автомобиля	370

МДК. 04.01	Технология выполнения общеслесарных работ	90
МДК. 04.02	Технология выполнения работ по ремонту автомобилей	88
УП.04	Учебная практика	108
ПМ.04	Производственная практика	72
Эк.04	Квалификационный экзамен	12
	Всего	1296

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

Требования к содержанию, объему и структуре дипломной работы определяются образовательной организацией. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Требованиями к организации и проведению выполнения и защиты дипломной работы, утвержденными профессиональной образовательной организации. Общий объем времени, отведенного на на ГИА составляет 216 часов.