

Министерство образования и науки Алтайского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
«Заринский политехнический техникум»

Утверждаю
Директор КГБПОУ
«Заринский политехнический
техникум»
_____ Т.В. Цаберябая
«27» апреля 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Краевого государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения «Заринский политехнический техникум»
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
15.01.35 Мастер слесарных работ
Срок действия плана: с 01.09.2024 г. по 30.06.2026 г.
учебные группы Мсл-24

Квалификация: Мастер слесарных работ

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 1 год и 10
мес.

на базе основного общего образования

**Профиль получаемого профессионального
образования** технологический

В соответствии с ФГОС СПО, утв. Приказ
Министерства просвещения РФ от 13.07.2023 г. N 530 «Об
утверждении федерального государственного
образовательного стандарта среднего профессионального
образования по профессии 15.01.35 Мастер слесарных
работ»

ФГОС СОО, утв. приказом Министерства
образования и науки Российской Федерации
от 17 мая 2012 г. № 413

Заринск, 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка
- 1.1. Нормативная база реализации ППКРС 1
- 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий
- 1.3. Формирование вариативной части ОПОП
- 1.4. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы
2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)
3. План учебного процесса
4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих образовательного учреждения

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования (далее – СПО) Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения среднего профессионального образования «Заринский политехнический техникум» (далее – Техникум) разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по профессии СПО **15.01.35 Мастер слесарных работ**, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 сентября 2023 г. N 530 (Зарегистрировано в Минюсте России 18.08.2023 N 74871) и на основе ФГОС среднего общего образования, реализуемого в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Учебный план ППКРС предусматривает изучение следующих **учебных циклов**:

- общеобразовательный цикл;
- социально-гуманитарный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл.

Обязательная часть ППКРС по учебным циклам составляет около 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Учебный план и (или) индивидуальный учебный план содержит 14 общеобразовательных учебных предметов (русский язык, литература, родная математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, основы индивидуального проектирования) и предусматривает изучение 3-х учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю (технологический) обучения предметной области.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в рамках учебного предмета, соответствующего профилю обучения.

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы финансовой грамотности», «Основы бережливого производства».

Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 72 часов, из них более 24 академических часа на освоение основ военной службы.

Дисциплина «Физическая культура» способствует формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин: «Материаловедение», «Техническая графика», «Допуски, посадки и технические измерения», «Технология выполнения слесарных работ».

Обязательная часть профессионального учебного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих профессиональных модулей и междисциплинарных курсов

ПМ.01	Выполнение слесарных работ по изготовлению инструментов
МДК.01.01	Технология слесарной обработки деталей, изготовление, регулировка и ремонт сложных приспособлений и инструментов
ПМ.02	Выполнение механосборочных работ изделий машиностроения
МДК.02.01	Технология слесарной обработки деталей, сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов частей изделий машиностроения
ПМ.03	Выполнение слесарно-ремонтных работ агрегатов и машин
МДК.03.01	Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика.

Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда.

Вариативная часть ППКРС направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, соответствующих виду деятельности.

1.1. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало занятий 1 сентября; освоения ОПОП - 147 недель;

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 ак. часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации

объем аудиторной нагрузки в неделю - 36 час.;

продолжительность учебного занятия установлена 45 минут;

1.2. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием образовательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника

В соответствии с логикой формирования ООП объем часов обязательной части общепрофессионального учебного цикла, профессионального учебного цикла дополнены часами из вариативной части, направленными на расширение знаний и умений обучающихся, углубляющих подготовку с учетом требований профессионального стандарта.

1.3. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся;

знания и умения определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «зачтено».

Промежуточная аттестация предполагает проведение экзаменов и дифференцированных зачетов

Освоение образовательной программы сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Дифференцированный зачет - форма промежуточной аттестации обучающихся по завершению изучения дисциплины общеобразовательного цикла и междисциплинарных курсов, за исключением: ОУП.01. «Русский язык», ОУП. 04. «Математика», ОУП. 11. «Физика», ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, где промежуточной аттестацией является экзамен.

Дифференцированный зачет проводится за счет часов, предусмотренных на освоение учебной дисциплины. Дифференцированный зачет может быть проведен в устной форме, выполнен в форме реферата или решения ситуационных задач, подтверждающих профессиональную компетентность обучающихся. Для аттестации студентов на соответствие их персональных достижений создается фонд контрольно-оценочных средств.

По завершению освоения профессиональных модулей, проводятся экзамены, в строгом соответствии с «Положением о текущей и промежуточной аттестации», направленные на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик. Все дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы и темы междисциплинарных курсов, включенные в учебный план, имеют промежуточную аттестацию.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 42 часа, из них 18 часов отведены на проведение экзаменов и консультаций по ООД.

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 соответствующего модуля или дисциплины.

1. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и МДК	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	ГИА	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	9
1 курс	38	3	0	0	0	11	52
2 курс	31	10	0	0	0	11	52
3 курс	12	7	20	1	1	2	43
Всего	81	20	20	1	1	13	147

При расчете времени в неделях учтены все календарные недели, в том числе – неполные с праздничными днями.

3. План учебного процесса

План учебного процесса по профессии 15.01.35 Мастер слесарных работ представлен в таблице 6:

План учебного процесса по профессии СПО 15.01.35 Мастер слесарных работ

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы ПА	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам								
			максимальная	самостоятельная учебная работа		Обязательная аудиторная							I курс			II курс			II курс		
				ВСЕГО	подготовка индивидуального проекта	всего занятий	Экзамены	Консультации	Лекций, уроков	в т. ч. лаб. и практ. занятий	Практическая подготовка	занятий в	1 сем	2 сем	итого	3 сем	4 сем	итого	3 сем	4 сем	итого
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	17	18	19			
О.00	Общеобразовательный цикл		147	16	16	144	1	0	6	39	0	0	37	53	906	19	22	426	11	0	110
ОУП.00	Общие учебные предметы		142	0	0	141	1	0	4	38	0	0	35	51	874	19	22	426	11	0	110
ОУП.01	Русский язык	кр/Э	78			72	6			24			36	36	72			0			0
ОУП.02	Литература	кр/ДЗ	108			108				0			52	56	108			0			0
ОУП.03	Иностранный язык	кр/ДЗ	72			72			4	32					0	36	36	72			0
ОУПп.04	Математика	кр/кр/кр/Э	316			310	6			70			74	96	170	74	66	140			0
ОУП.05	История	кр/ДЗ	136			136				35			58	78	136			0			0
ОУП.06	Физическая культура	кр/ДЗ	72			72				22			36	36	72			0			0
ОУП.07	Основы безопасности и защиты Родины	кр/ДЗ	68			68				20			32	36	68			0			0
ОУПп.08	Информатика	кр/ДЗ	108			108				80			40	68	108			0			0
ОУПп.09	Физика	кр/кр/Э	220			214	6			34				38	38	52	54	106	70		70
ОУП.10	Химия	кр/ДЗ	72			72				20				36	36	36		36			0

ОУП.11	Биология	ДЗ	40			40				15					0			0	40		40
ОУП.12	География	кр/ДЗ	66			66				20			28	38	66			0			0
ОУП.13	Обществознание	кр/ДЗ	72			72				12					0		72	72			0
ДУП.00	Дополнительные учебные общеобразовательные предметы по выбору		48			32	0	0	21	11	0	0	16	16	32	0	0	0	0	0	0
				16	16																
ДУП.14	Основы индивидуального проектирования	ДЗ	48	16	16	32			21	11			16	16	32			0			0
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		344	0	0	344	0	0	0	42	0	0	48	22	70	70	118	188	86	0	86
СГ.01	История России	ДЗ	36			36				6					0		36	36			0
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	36			36				36					0			0	36		36
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	72			72									0	36	36	72			0
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	130			130									0	34	46	80	50		50
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ	36			36							14	22	36			0			0
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	34			34							34		34			0			0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		328	8		320	0	0	0	63	0	0	180	72	252	54	14	68	0	0	0
ОП.01	Материаловедение	ДЗ	74	2		72				20			72		72			0			0
ОП.02	Техническая графика	ДЗ	74	2		72				9			36	36	72			0			0
ОП.03	Допуски и технические измерения	ДЗ	74	2		72				12				36	36	36		36			0
ОП.04	Технология выполнения слесарных и сборочных работ	ДЗ	74	2		72				11			72	0	72			0			0
ОП.05	Охрана труда	ДЗ	32	0		32				11					0	18	14	32			0
ОП.00	Профессиональный цикл		2244	38	0	2170	36	0	0	0	1504	0	0	212	282	480	762	410	786	1196	
ПМ.00	Профессиональные модули		2244	38	0	2170	36	0	0	0	1504	0	0	212	282	480	762	410	786	1196	

ПМ.01	Выполнение слесарных работ по изготовлению инструментов	Э	736	14		710	1 2	0	0	0	468	0	0	21 2	212	28 2	0	282	0	21 6	216
МДК 01.01	Технология слесарной обработки деталей, изготовление, регулировка и ремонт сложных приспособлений и инструментов	ДЗ	256	14		242								110	110	132		132			0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	252			252					252			102	102	150		150			0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	216			216					216				0			0		216	216
ПМ.02	Выполнение механосборочных работ изделий машиностроения	Э	736	12		712	1 2	0	0	0	520	0	0	0	0	0	460	460	0	252	252
МДК 02.01	Технология слесарной обработки деталей, сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов частей изделий машиностроения	ДЗ	256	12		244					52				0		244	244			0
УП.02	Учебная практика	ДЗ	216			216					216				0		216	216			0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	252			252					252				0			0		252	252
ПМ.03	Выполнение слесарно-ремонтных работ агрегатов и машин	Э	772	12		748	1 2	0	0	0	516	0	0	0	0	0	20	20	410	318	728
МДК 03.01	Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин	ДЗ	256	12		244					12				0		20	20	224		224
УП.03	Учебная практика	ДЗ	252			252					252				0			0	186	66	252
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	252			252					252				0			0		252	252
	Всего		4428	62	16	4276	54	0	61	500	1504	0	612	864	1476	612	864	1476	612	864	1476

	Промежуточная аттестация												6	6		12	12		36	36	
	самостоятельная работа												12	18	30	8	12	20	6	6	12
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36	36		36											0		36	36	
Консультации 4 часа в расчете на 1 обучающегося в год, всего 300 часов					4428	Всего				дисциплин и МДК	600	738	1338	454	624	1078	420	0	420		
Государственная итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа										учебной практики	0	102	102	150	216	366	186	66	252		
										производств. практики	0	0	0	0	0	0	0	720	720		
										экзаменов	0	1	1	0	2	2	0	3	3		
										дифф. зачетов	2	7	9	4	7	11	6	4	10		
										зачетов	0	1	1	0	0	0	0	0	0		

