

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГБПОУ "Челябинский профессиональный колледж"
по программе среднего профессионального образования
(программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

по профессии **23.01.09 МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА**

Квалификация: слесарь по ремонту подвижного состава;
помощник машиниста электровоза/тепловоза

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика	Промежуточная аттестации	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I	39	0	0	0	2	0	11	52
II	28	11	0	0	2	0	11	52
III	7	15	17	0	1	1	2	43
Всего	74	26	17	0	5	1	24	147

2. План учебного процесса

Курс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации по семестрам				Объем обязательной учебной нагрузки	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем										Распределение объема образовательной программы по курсам и семестрам (час, в семестре)								
		зачет	дифференцированный зачет	экзамен	зачет			Всего учебных занятий	теоретическое обучение	из них			практика	препаративная подготовка	курсовая работа (проект)	модульная	промежуточная аттестация	1 курс		2 курс		3 курс				
										лабораторные и практические занятия	лекции	семинары						1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недели	3 семестр 16 недель (13+3)	4 семестр 23 недели (15+8)	5 семестр 17 недель (7+10)	6 семестр 22 недели (0+22)			
О.00	Общеобразовательный цикл	0	10	3	1476	1404	726	678	0	239	0	53	19	612	792											
	<i>Общеобразовательные учебные дисциплины (обязательные)</i>		10	1	1369	1297	636	661	0	235	0	53	19	527	770											
ОУД.01	Русский язык			2	102	78	0	78		20		18	6	34	44											
ОУД.02	Литература		2		100	100	85	15		5				34	66											
ОУД.03	Иностранный язык		2		100	100	0	100		30				34	66											
ОУД.04	История		2		78	78	39	39		12				34	44											
ОУД.05	Обществознание		2		78	78	39	39		16				34	44											
ОУД.06	Химия		2		78	78	58	20		20				34	44											
ОУД.07	Биология		2		39	39	39			10				17	22											
ОУД.08	География		2		39	39	20	19		6				17	22											
ОУД.09	Физическая культура	1	2		117	117	4	113		40				51	66											
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности		2		78	78	60	18		6				34	44											
ОУД.11	Математика			2	257	234	174	60		20		18	5	102	132											
ОУД.12	Информатика		2		100	100	20	80		30				34	66											
ОУД.13	Физика			2	164	139	59	80		20		17	8	51	88											
	Индивидуальный проект			2	39	39	39							17	22											
УД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (дополнительные)				107	107	90	17	0	4	0	0	0	85	22											
УД.01	Россия - моя история				39	39	39							17	22											
УД.02	Основы финансовой грамотности				34	34	17	17		4				34												
УД.03	Введение в специальность				34	34	34							34												
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	5	2	611	192	383	221	162	0	162	20	16			169	120	94	0							
ОП.01	Основы технического черчения	0	3		59	20	39	9	30		30					39										
ОП.02	Слесарное дело	0	4		84	28	56	26	30		30					26	30									
ОП.03	Электротехника	0	5		87	29	58	34	24		24					30	28									
ОП.04	Материаловедение	0		3	96	26	52	38	14		14		10	8		52										
ОП.05	Общий курс железных дорог	0		3	96	26	52	32	20		20		10	8		52										
ОП.06	Охрана труда	0	5		87	29	58	48	10		10					30	28									
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	0	5		102	34	68	34	34		34					30	38									
ПМ.00	Профессиональные модули	0	6	4	2830	403	2355	427	380	1548	1928	40	32			381	678	504	792							
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (электровоз/тепловоз)				6	1621	204	1381	209	200	972	1172	20	16		251	354	272	504							
МДК.01.01	Управление и техническая эксплуатация локомотива (электровоз/тепловоз) под руководством машиниста		5	4	631	204	409	209	200		200		10	8		143	210	56								
УП.01	Учебная практика		5		468		468			468	468					108	144	216								
ПП.01	Производственная практика		6		504		504			504	504							504								
ПМ.02	Управление и техническая эксплуатация локомотива (электровоз/тепловоз) под руководством машиниста				6	1209	199	974	218	180	576	756	20	16		130	324	232	288							
МДК.02.01	Конструкция и управление локомотивом		5	4	615	199	398	218	180		180		10	8		130	180	88								
УП.02	Учебная практика		6		468		468			468	468					144	144	180								
ПП.02	Производственная практика		6		108		108			108	108							108								
ФК.00	Физическая культура/Адаптационная физическая культура	3,4	5		105	35	70	0	70							26	30	14	0							
ГИА	Государственная итоговая аттестация				36	36													36							
	ИТОГО	0	21	9	5058	630	4212	1374	1290	1548	2329	113	67	612	792	576	828	612	792							
Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена																										
														дисциплины и МДК		612	792	468	540	252	0					
														учебной практики		0	0	108	288	360	180					
														производственной практики		0	0	0	0	0	612					
														экзаменов (в т.ч. экзаменов по модулю)		0	3	2	2	0	2					
														дифференцированных зачетов		0	10	1	1	6	3					
														зачетов		0	0	0	0	0	0					

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО	
№ п/п	Наименование
КАБИНЕТЫ:	
1	Общеобразовательных дисциплин: русского языка и литературы, математики, истории и обществознания, физики и астрономии
2	Иностранного языка
3	Электротехники
4	Технического черчения
5	Охраны труда
6	Общего курса железных дорог
7	Безопасности жизнедеятельности
ЛАБОРАТОРИИ:	
1	Материаловедения
2	Конструкции локомотива
3	Автоматических тормозов
МАСТЕРСКИЕ:	
1	Слесарные
2	Электромонтажные
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
ЗАЛЫ:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база реализации образовательной программы

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ "Челябинский профессиональный колледж" разработан на основе:
Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 (с изменениями и дополнениями),

Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказа Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся"),

Приказа Минпросвещения РФ от 08 ноября 2021 года № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";

Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации ред. **09.04.2015 N 703**, зарегистр. Министерством юстиции (рег. №**20.08.2013 N 29697**) **23.01.09 Машинист локомотива**;

Приказа Минпросвещения РФ от 01 сентября 2022 года № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»

Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования";

Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413";

Устава ГБПОУ "Челябинский профессиональный колледж",

Учета требований работодателей.

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

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

Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перемена - 10 минут.

Занятия группируются парами, по 2 академических часа, между которыми внутри пары перемена 10 минут

Продолжительность учебной недели - шестидневная. Часы самостоятельной работы фиксируются в расписании учебных занятий.

Учебный год ежегодно начинается 1 сентября. Объем часов обязательных учебных занятий составляет 4428 часа.

Общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы составляет 8-11 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели 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. Время, отводимое на консультации рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию. Консультации проводятся в групповой или индивидуальной форме, могут быть устными или письменными.

4.3 Общеобразовательный цикл

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования составляет 1404 часа и включает промежуточную аттестацию (72 часа). 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 профессии (технологический). Общеобразовательный цикл образовательной программы реализуется на протяжении 1 года обучения. В учебном плане предусмотрена организация и выполнение обучающимися 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, иной). Часть заданий, связанных с выполнением индивидуального проекта студенты выполняют самостоятельно в рамках домашней работы. По окончании выполнения индивидуального проекта проводится открытая защита выполненных студентами проектов, по итогам которой выставляется итоговая оценка. Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

4.4 Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов. На промежуточную аттестацию учебным заведением отводится 5 недель на весь срок обучения. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество зачетов - не менее 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. По итогам зачета обучающемуся выставляется оценка: "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

В структуре промежуточной аттестации предусмотрены экзамены, проводимые в рамках экзаменационной сессии. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году. По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – экзамен по модулю, который проводится в виде практико-ориентированной оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен по модулю учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются Требованиями к организации и проведению ГИА, утвержденными профессиональной образовательной организацией. Общий объем времени, отведенного на ГИА, составляет 36 часов.