

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
краевого государственного автономного
профессионального образовательного учреждения
«Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева»

по специальности среднего профессионального образования
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
(по отраслям)

Форма обучения: очная

Квалификации выпускника:

Техник

Нормативный срок обучения

на базе среднего общего образования – 1 год 10 месяцев

Пояснительная записка

1. Нормативная база реализации основной профессиональной образовательной программы

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы (далее - ОПОП) среднего профессионального образования (далее – СПО) краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева» (далее - КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева») разработан на основании и в соответствии со следующими нормативными правовыми документами и локальными актами:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
4. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерством просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2022 № 234 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям);
6. Приказ Министерства образования Красноярского края от 25.12.2015 г. № 553-11-03 «Об утверждении Устава КГАПОУ «Красноярского многопрофильного техникума имени В.П. Астафьева»;
7. Положение о разработке ОПОП СПО по специальности/профессии, реализуемой КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева»;
8. Правила приема на обучение в краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева»;
9. Положение «О текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева».

2. Общие сведения

Учебный план предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- социально-гуманитарный;
- общепрофессиональный;
- профессиональный, включая учебную и производственную практики (по профилю специальности, преддипломная).

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

Обучение ведется по шестидневной учебной неделе.

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

Объем обязательных аудиторных занятий не превышает 36 академических часов в неделю.

Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) – 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

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.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности, преддипломная).

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Практика запланирована из расчета 36 академических часов в неделю.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности.

3. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть использована для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов, использован для увеличения объема времени на дисциплины и модули обязательной части, а также на новые дисциплины и модули, в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательной организации:

Индекс	Перечень циклов, разделов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Обязательная учебная нагрузка
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	38
СГ.08	Компьютерное моделирование	38
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	286
ОП.06	Средства и методы измерения	36
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	36
ОП.04	Электротехника	70
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	36
ОП.09	Менеджмент качества	36
ОП.10	Навыки эффективного поиска работы	36
ОП.11	Экономика организации	36
ПМ.00	Профессиональный цикл	468
ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04	Учебная практика и производственная практика	468

4. Порядок аттестации обучающихся

В учебные циклы включается промежуточная аттестация (далее – ПА) обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств.

В качестве промежуточной аттестации используются следующие формы:

- экзамен;
- экзамен по модулю (квалификационный);
- дифференцированный зачет.

За период обучения проводится 16 экзаменов и 20 зачета, 1 курсовая работа, в том числе: на 1 курсе 8 – экзаменов и 10 зачетов, 1 курсовая работа; на 2 курсе – 8 экзаменов и 10 зачетов. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Даты проведения промежуточной аттестации могут быть уточнены в пределах одного семестра, в соответствии с расписанием занятий.

Днем окончания промежуточной аттестации является последний день ПА в семестре.

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

5. Сводные данные о бюджете времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам часов/недель	Учебная практика часов/недель	Производственная практика, преддипломная практика часов/недель	Учебных недель	ГИА		Каникулы (недель)	Всего недель
					Подготовка ВКР	ДЭ /защита диплома		
1	1080/30	108/3	288/8	41	-	-	11	52
2	792/22	180/5	288/8	35	144/4	72/2	2	43
Итого	1872/52	288/8	576/16	76	144/4	72/2	13	95
		900/24						

6. Календарный учебный график

	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь				Декабрь				Январь					Февраль			
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	Т	Т	У	У	Т/А	Т/А	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	Т	Т	У	Т	У	Т	Т/А	Т/А	К	К	Т	Т	Т	Т	У	Т	Т

Продолжение

	Март				Апрель					Май					Июнь				Июль				Август				
	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	1	5	13	21	29	5	13	21	28	
	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	30	4	12	20	28	4	12	20	27	31	
1	У	Т	Т	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	П	П	П	Т/А	Т	Т/А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
2	Т	У	Т/А/П	П	П	П	П	П	П	П	П	П/А	Г	Г	Г	Г	Г	Г									

«Т» - теоретическое обучение;
 «У» - учебная практика;
 «П» - производственная практика;

«А» - промежуточная аттестация;
 «К» - каникулы;
 «Г» - ГИА.

8. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Для реализации учебной программы в соответствии с учебным планом используются следующие учебные кабинеты, лаборатории и мастерские:

№ п/п	Наименование кабинета, лаборатории, мастерской и других помещений
Кабинеты	
3.	Иностранный язык
4.	Математика
5.	История
6.	Основы безопасности жизнедеятельности/Безопасность жизнедеятельности
9.	Информатика/ Информационных технологий
11.	Социально-гуманитарных дисциплин
12.	Технического регулирования и метрологии
13.	Управления качеством
14.	Материаловедения
15.	Инженерной графики
16.	Технической механики
19.	Технологии металлообработки
Лаборатории	
1.	Лаборатория технических и метрологических измерений
2.	Лаборатория контроля и испытаний продукции
Мастерские	
1.	Мастерская слесарная
2.	Мастерская металлообработки
Спортивный комплекс	
1.	Спортивный зал
2.	Тренажерный зал
3.	Открытая спортивная площадка
Залы	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал

План учебного процесса, специальность СПО 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям), на базе среднего общего образования, 2022 г.

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены		Диффер. зачеты	Курсовые работы, проекты	Самостоятельная работа	Обязательная в том числе				Семестры			
		7	8				9	10	11	1 курс		2 курс		
										17	24	3	4	
														17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											612	864	612	648
СТ	Социально-гуманитарный цикл					690					200	262	164	64
СТ.01	История России	3	2			14	104	48	34		32	40	32	
СТ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4	2			12	150	12	126		32	40	32	46
СТ.03	Физическая культура		2,4				118		118		32	40	28	18
СТ.04	Безопасность жизнедеятельности		2				68	38	30		0	68	0	0
СТ.05	Основы бережливого производства		3				36	16	20		0	0	36	0
СТ.06	Основы финансовой грамотности предпринимательской деятельности		3			12	72	36	24		0	36	36	0
СТ.07	Математика	1				12	104	48	44		104	0	0	0
СТ.08	Компьютерное моделирование		2				38	2	36		0	38	0	0
ОП	Общепрофессиональные						592				190	146	112	144
ОП.01	Материаловедение	1					48	37	11		48	0	0	0
ОП.02	Метрология и стандартизация	3	2			18	122	90	14		0	46	76	0
ОП.03	Техническая механика	1,2					76	52	24		38	38	0	0
ОП.04	Электротехника	2					70	60	10		36	34	0	0
ОП.05	Инженерная графика		2				60	36	24		32	28	0	0
ОП.06	Средства и методы измерения		1				36	18	18		36	0	0	0
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний		3				36	22	14		0	0	36	0
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии		4				36	18	18		0	0	0	36
ОП.09	Менеджмент качества		4				36	30	6				0	36
ОП.10	Навыки эффективного поиска работы/основы предпринимательской деятельности		4				36	28	8				0	36
ОП.11	Экономика организации		4				36	27	9				0	36
ПМ	Профессиональные модули						###				222	456	336	440
ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса						350				44	306	0	0
МДК.01.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	2				12	164	112	20	20	44	120		
УП.01.01			2				36					36		
ПП.01.01			2				144					144		
ПМ.01.ЭМ			2				6					6		
ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации						368				0	0	182	186
МДК.02.01	Подготовка, оформление и учет технической документации	3				12	146	100	34		0	0	146	
УП.02.01			4				72						36	36
ПП.02.01			4				144						0	144
ПМ.02.ЭМ			4				6							6
ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка						408				0	0	154	254
МДК.03.01	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	4				24	150	43	83				82	68
УП.03.01			4				108						72	36
ПП.03.01			4				144							144
ПМ.03.ЭМ			4				6							6
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих						328				178	150	0	0
МДК.04.01	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (Контролер станочных и слесарных работ)	1				6	106	80	20		106	0		
УП.04.01			1				72				72	0		
ПП.04.01			2				144					144		
ПМ.04.ЭМ			2				6					6		
	Учебная практика										72	36	108	72
	Производственная (по профилю специальности) практика										0	288	0	288
	Государственная итоговая						216				0	0	0	216
	Подготовка выпускной квалификационной работы						144							144
	Защита выпускной						72							72
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК										612	864	612	864
	Итого										612	864	612	864
	Экзамены (без учета физ. культуры)										4	4	3	4
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)										2	8	3	7
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)											1		1