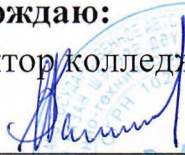


Государственное автономное профессионально образовательное учреждение
«Казанский авиационно-технический колледж имени П.В. Дементьева»

Утверждаю:

Директор колледжа



И.И. Залалов

« _____ »

2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих

по профессии среднего профессионального образования

08.01.07 Мастер общестроительных работ

Квалификация:

Каменщик;

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся
покрытым электродом.

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 2 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования: технический.

Казань

2021

4. Пояснительная записка

– Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ**, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 13.03.2018 № 178, зарегистрированный Министерством юстиции РФ (регистрационный № 50543 от 28.03.2018 г.).

Учебный план состоит из титульной части, пояснительной записки, таблицы «Сводные данные по бюджету времени (в неделях)», таблицы «План учебного процесса» и перечня кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки.

Таблица «Сводные данные по бюджету времени (в неделях)» содержит сведения о количестве недель, отведенных на обучение по учебным дисциплинам и МДК, на учебную и производственную практику, на преддипломную практику, промежуточную и государственную итоговую аттестацию, а также данные о суммарном количестве недель по каждому из курсов и на весь срок обучения.

Общая продолжительность каникул составляет 10–11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

Учебный процесс организован согласно Уставу колледжа. Учебный процесс (год) начинается с 1 сентября. Продолжительность учебного года определяется календарным графиком учебного процесса и учебным планом.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Занятия проводятся уроками – продолжительностью 45 мин.

Учебные занятия организуются в виде: уроков, практических занятий, лабораторных, контрольных работ, консультаций, самостоятельных работ, учебных и производственных практик.

Консультации по дисциплинам и профессиональным модулям организуются согласно индивидуальному графику.

Проведение самостоятельной работы планирует и организует преподаватель согласно рабочей программе. На самостоятельную работу обучающихся отводится 4,8% от объема учебных циклов образовательной программы.

Текущий контроль знаний по дисциплинам, МДК проводится в виде контрольных работ, тестирования, согласно разработанным контрольно-оценочным средствам. Промежуточная аттестация по дисциплинам и МДК проводится в конце семестра в виде дифференцированного зачета и экзамена с оценкой (3- удовлетворительно, 4 - хорошо, 5 - отлично).

Экзамены и дифференцированные зачеты проводятся за счет обязательной учебной нагрузки, определяемой учебным планом. Государственная итоговая аттестация проходит в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена по компетенциям - Выполнение каменных работ и Выполнение сварочных работ. Составляется программа ГИА, которая согласовывается с работодателем.

На проведение практик выделено 74% от профессионального цикла образовательной программы. Проведение учебной и производственной практик контролируется согласно графику учебного процесса, который составляет на учебный год.

Учебная практика проводится на базе филиала колледжа, производственная и преддипломная практика - на базовых предприятиях.

Производственная практика по профессиональным модулям проводится концентрированно на первом семестре 3 курса и рассредоточено на втором семестре 3 курса, что связано с трудоустройством студентов во время практики.

4.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл образовательной программы формируется на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования, в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. N 12-696 и с учетом получаемой специальности на основе требований ФГОС СПО.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2160 час.), определяется на изучение общеобразовательных дисциплин (общие и по выбору) из следующих обязательных предметных областей: филология; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика;

естественные науки; физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности. Общими являются дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия». В учебный план входят общеобразовательные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей: «Информатика», «Физика», «Естествознание», «Родная литература». К профильным дисциплинам относятся: «Математика», «Информатика», «Физика». Самостоятельная работа по дисциплинам общеобразовательного цикла не предусмотрена.

При освоении общеобразовательных дисциплин предусматривается выполнение студентами индивидуальных проектов, выполняемых в соответствии с «Положение об индивидуальных учебных проектах по общеобразовательным дисциплинам».

4.2. Формирование вариативной части ОПОП

Общий объем образовательной нагрузки 4428 часов. Из них обязательная часть 2160 часов на общеобразовательный цикл, 406 часов на общепрофессиональный цикл, 1772 часа – профессиональный цикл, 72 часа - Государственная итоговая аттестация.

Вариативная часть формируется в соответствие с требованиями профессионального стандарта 08.01.07. Мастер общестроительных работ, стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Выполнение каменных работ», «Выполнение сварочных работ» требованиями работодателей – Общество с ограниченной ответственностью «Уютный Дом-Пестрецы». Распределение вариативной части в объеме 1040 часов на основании ФГОС СПО и примерной ОПОП указано в таблице 1.

4.3. Формы проведения консультаций.

Часы консультаций по дисциплинам и МДК направлены на подготовку к дифференцированным зачётам, экзаменам, индивидуальным проектам по общеобразовательным дисциплинам, выполняемых в соответствии с Положением об индивидуальных учебных проектах по общеобразовательным дисциплинам. Учебная нагрузка на консультации входят в общий объем нагрузки обучающихся.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов за счет времени, отведенного на образовательную программу, на один экзамен, включая консультации – 18, 21 час, на экзамен по модулю – 18 часов.

Дисциплины общеобразовательной и общепрофессиональной подготовки направлены на формирование у обучающихся системы профессиональных умений и знаний по предметам, о средствах труда, условиях предстоящей деятельности, научных основах производства, требованиях к эксплуатации технологического оборудования. Обучение дисциплинам циклов образовательной программы завершается промежуточной аттестацией в форме дифференциальных зачетов, проводимых за счет времени, отводимого на дисциплину или экзаменов, проводимых во время сессий в конце соответствующих семестров. В год предусмотрено не более 10 зачетов (диф.зачетов), не считая зачетов по «Физической культуре», не более 8 экзаменов.

Профессиональный цикл направлен на формирование у обучающихся профессиональных и общих компетенций в рамках соответствующих видов профессиональной деятельности (профессиональных модулей). Обучение междисциплинарным курсам завершается промежуточной аттестацией в виде дифференцированных зачетов, проводимых за счет времени, отводимого на курс, или экзаменов, проводимых во время сессий в конце соответствующих семестров. Обучение в рамках всех профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме экзаменов (квалификационных) по модулю, проводимых во время сессии в пятом и шестом семестрах.

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором образовательной организации, реализующей программу СПО.

4.5.1 Государственная итоговая аттестация выпускников проводится по окончании обучения, и заканчивается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС и квалификационных характеристик. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена по компетенции Выполнение каменных работ, Выполнение сварочных работ.

Таблица 1

Распределение объема часов вариативной части

Индексы циклов, кол-во часов на обязательную учебную нагрузку	Распределение вариативной части по циклам, часов				
	Всего	В том числе			
		На увеличение объема обязательных дисциплин (МДК)		На введение дополнительных дисциплин (МДК)	
		Наименование	Кол-во	Наименование	Кол-во
ОП.00 210 часов	44			ОП.06 Основы материаловедения	44
	34			ОП.07 Основы электротехники	34
	36			ОП.08 Основы обществоведения	36
	36			ОП.09 Основы предпринимательской деятельности	36
	36			ОП.09 Татарский язык в профессиональной деятельности	36
	2	ОП.01 Основы строительного черчения	2		
	16	ОП.02 Основы технологии общестроительных работ	16		
	4	ОП.03 Иностранный язык в профессиональной	4		

		деятельности			
	2	ОП.04 Безопасность жизнедеятельности	2		
П.00 830 часа	120			МДК.03.01	120
	61			МДК 03.02	61
	91			МДК 07.01	91
	180	ПП.03	180		
	378	ПП.07	378		
Всего	1040		558		272

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40,5	-	-	-	-	11	52
II курс	33,5	6	0	-	-	11	52
III курс	7,5	8	22	2	2	2	41
Всего	81,5	14	22	2	2	24	147

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (час. в												
			Объем образовательной нагрузки	самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I курс			II курс			III курс		
					всего во взаимодействии с преподавателем	Теоретическое обучение	лаб. И практ. занятия	дисциплинам	По учебной и производственной практике	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед	2 сем. 24 нед	3 сем. 17 нед	4 сем. 24 нед	5 сем. 17 нед	6 сем. 22 нед		
1	2		4	5	6							7	8	9	10	11	12	13	
0.00	Общеобразовательный цикл	З/10/2	2160	0	2160	1458	581	0	109	12	580	668	460	452	0	0	0	0	
	Общие дисциплины	3/6/2	1500	0	1500	1005	420	0	67	12	371	456	337	336	0	0	0	0	
ОУД.01	Русский язык	Э	180	0	180	162	0	0	12	6	96	84							
ОУД.02	Литература	ДЗ	238	0	238	228	0	0	10	0	48	66	57	67					
ОУД.03	Иностранный язык	ДЗ	212	0	212	0	206	0	6	0	70	50	46	46					
ОУД.04	Математика	Э	340	0	340	319	0	0	12	6	87	92	66	95					
ОУД.05	История	ДЗ	210	0	210	201	0	0	9	0	76	64	70						
ОУД.06	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	194	0	194	0	194	0	0	0	34	42	60	58					
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	82	0	82	50	20	0	12	0	36	46							
ОУД.08	Астрономия	ДЗ	44	0	44	38	0	0	6			44							
	По выбору из обязательных предметных областей	/4/0	660	0	660	453	161	0	42	0	209	212	123	116	0				
ОУД.09	Информатика	ДЗ	127	0	112	62	50	0	15	0	58	69							
ОУД.10	Физика	ДЗ	245	0	245	200	30	0	15	0	53	55	72	65					
ОУД.11	Естествознание (вкл.химию и биологию)	ДЗ	174	0	174	138	30	0	6	0	34	38	51	51					
ОУД.12	Родная литература	ДЗ	114	0	114	108	0	0	6	0	64	50							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	/9/1	406	0	406	162	218	0	12	6	0	150	38	52	166	0			
ОП.01	Основы строительного черчения	ДЗ	38	0	38	10	28	0					38						
ОП.02	Основы технологии строительно-ремонтных работ	Э	52	0	52	32	12	0	2	6			52						
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	40	0	40	0	40	0	0	0					40				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	50	0	50	20	18	0							0	50			
ОП.05	Физическая культура	ДЗ	40	0	40	0	40	0								40			
ОП.06	Основы материаловедения	ДЗ	44	0	44	22	20	0	2	2	44								
ОП.07	Основы электротехники	ДЗ	34	0	34	22	10	0	2	2	34								

