



УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа

Зуева М.Л.

3 августа 2022г.

№ 14 – 08.01.06 / 04

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного профессионального образовательного учреждения
Ярославской области
Ярославского градостроительного колледжа

по профессии

08.01.06 МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Номер экземпляра: 1

Место хранения: канцелярия

Квалификация: **штукатур, монтажник каркасно-обшивных конструкций**

Форма обучения – **очная**

Нормативный срок обучения – **10** мес.
на базе **среднего общего образования**

Введен в действие с 01.09.2022г.

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 профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	14	11	14	-	1	1	-	41
Всего	14	11	14	-	1	1	-	41

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации		Объем образовательной программы в академических часах								Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)	
				ВСЕГО	Самостоятельная работа	Работа обучающегося во взаимодействии с преподавателем			практика	промежуточная аттестация (подготовка, консультации, экзамены)	I курс		
						всего занятий	Занятия по дисциплинам и МДК				1 сем.	2 сем.	
							в том числе						
							теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия курсовой проект (работа)					
семестр		1	2										
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			194	22	172	52	120	0	0	0	116	56
ОП.01	Основы строительного черчения	ДЗ		38	4	34	16	18	0	0		34	0
ОП.02	Основы строительного производства	ДЗ		38	4	34	14	20	0	0		34	0
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		ДЗ	38	6	32	0	32	0	0			32
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ		38	4	34	18	16	0	0		34	0
ОП.05	Физическая культура		ДЗ	42	4	38	4	34	0	0		14	24
П.00	Профессиональный цикл			1246	56	254	112	142	0	900	36	462	692
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ			526	46	102	54	48	0	360	18	246	216
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных работ	ДЗ		148	46	102	54	48	0	0		102	
УП.01	Учебная практика	ДЗ		144	0	144	0	0	0	144		144	
ПП.01	Производственная практика		ДЗ	216	0	216	0	0	0	216			216
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю		Э	18		0					18		
ПМ.02	Выполнение каркасно-обшивных конструкций			720	10	152	58	94	0	540	18	216	476
МДК.02.01	Технология каркасно-обшивных конструкций		ДЗ	162	10	152	58	94	0	0		72	80
УП.02	Учебная практика		ДЗ	252	0	252	0	0	0	252		144	108
ПП.02	Производственная практика		ДЗ	288	0	288	0	0	0	288		0	288

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации		Объем образовательной программы в академических часах							Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)		
				ВСЕГО	Самостоятельная работа	Работа обучающегося во взаимодействии с преподавателем			практика	промежуточная аттестация (подготовка, консультации, экзамены)	I курс		
						Занятия по дисциплинам и МДК					1 сем.	2 сем.	
						всего занятий	в том числе						
			теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	проектной работы (работы)								
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю		Э	18		0					18		
ГИА	Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена												36
Всего				1476	78	426	164	262	0	900	36	578	748
Государственная итоговая аттестация 1. Демонстрационный экзамен (1 нед.)						Всего	дисциплин и МДК			290	136		
							учебной практики			288	108		
							производст. практики /			0	504		
							экзаменов			0	2		
							дифф. зачетов			5	6		
							зачетов			0	0		

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1.	основы строительного черчения;
2.	основ строительного производства;
3.	иностранного языка;
4.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	ЛАБОРАТОРИИ
5.	материаловедения
	МАСТЕРСКИЕ
6.	штукатурных работ;
7.	монтажа каркасно-обшивных конструкций;
8.	малярных работ;
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
9.	Спортивный зал;
10.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
11.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	ЗАЛЫ
12.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
13.	Актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области Ярославского градостроительного колледжа разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1247 от 22.12.2017г. **08.01.06 Мастер сухого строительства.**

Организация учебного процесса и режим занятий

- продолжительность учебной недели – пятидневная;
- продолжительность занятий – группировка парами;
- данные по бюджету времени (в неделях) по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства базовой подготовки представлены в таблице:

Курсы	Теоретическое обучение с чередованием учебной практикой				Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Всего обязательная нагрузка	Промежуточная аттестация	Производственная практика (преддипломная)	Количество недель ГИА	Общее количество
	всего	в т.ч. теоретическое обучение	в т.ч. рассредоточенная практика								
			учебная	производственная							
I курс, всего	14	14	-	0	11	14	39	1	0	1	41
1 семестр	9	9	-	-	8	-	17	0,5	-	-	17,5
2 семестр	5	5	-	-	3	14	22	0,5	-	1	23,5
ВСЕГО	14	14	-	0	11	14	39	1	0	1	41

- формы текущего контроля знаний: устный, письменный, тестовый контроль знаний, защита лабораторных и практических работ, экспертная оценка работ, рейтинговая и/или накопительная система оценивания. Оценка качества подготовки студентов осуществляется по двум основным направлениям: оценка уровня освоения дисциплин и МДК – по 5–ти бальной системе оценивания и оценка освоения компетенций и видов профессиональной деятельности – по бинарной системе. Формы и процедуры текущего контроля разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения;
- производственные практики ПП.01 ПП.02 организуются и проводятся концентрированно по завершению изучения соответствующего раздела профессионального модуля, учебные практики УП.01, УП.02 – проводятся рассредоточенно;
- формы проведения промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет, зачет;
- форма государственной итоговой аттестации – выполнение и защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена
- объем инвариантной части ППКРС составляет **1188** час;
- объем вариативной части ППКРС составляет **288** час

4.1. Формирование вариативной части ППКРС

Объем вариативной части ППКРС составляет 288 часа.

Часы вариативной части использованы на:

Общепрофессиональный учебный цикл – 14 ч, добавлены часы на дисциплины:

- ОП.01 Основы строительного черчения – 2 ч., формируют компетенции ОК 1 – 11;
- ОП.02 Основы строительного производства – 2 ч., формируют компетенции ОК 1 – 11;
- ОП.03 Иностраный язык в профессиональной деятельности – 6 ч., формируют компетенции ОК 1 – 11;
- ОП.04 Безопасность жизнедеятельности – 2 ч., формируют компетенции ОК 1 – 11;
- ОП.05 Физическая культура – 2 ч., формируют компетенции ОК 1 – 11;

профессиональный цикл – 274 ч., из них
профессиональные модули – 274 ч.

На освоение профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.02 добавлено 274ч., что обусловлено необходимостью более глубокого освоения профессиональных и общих компетенций ОК1– 11, ПК 2.1-2.7, ПК3.1-3.7.

Распределение часов вариативной части по учебным дисциплинам и модулям произведено по согласованию с работодателями.

4.3. Формы проведения консультаций

Консультации (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем и согласуются на заседании кафедры. Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Выбор форм проведения промежуточной аттестации зависит от объема часов на изучение дисциплины или МДК и их значимости для освоения компетенций. В качестве основных форм проведения промежуточной аттестации используются – квалификационный экзамен по итогам освоения профессионального модуля, экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

В I – II семестрах промежуточная аттестация проводится концентрировано по завершению семестра в рамках календарной недели.

Количество экзаменов и зачетов в течение учебного года соответствует требованиям ФГОС СПО: экзаменов не более 8, зачетов не более 10.

годы обучения	1
экзамены	2
зачеты, дифференцированные зачеты	10

4.5 Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором колледжа. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентами компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрена защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

На проведение демонстрационного экзамена отводится – 1 неделя.