

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1 Общие положения

Настоящий учебный план по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ разработан в соответствии с Федеральным законом об образовании в Российской Федерации № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г., Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 № 746 и Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, с учетом программ учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы ППКРС на базе основного общего образования – 2 года и 10 месяцев. Начало учебных занятий – 1 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет – 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП СПО ППКРС и консультации. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет – 36 академических часов в неделю. Продолжительность урока – 45 минут. Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут. Для питания обучающихся предусматривается перерыв 20 минут. Продолжительность урока может меняться в предпраздничные дни или при иных особых обстоятельствах.

Учебный процесс организуется в соответствии с графиком учебного процесса при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, всех видов практик, государственной (итоговой) аттестации, каникулярного времени.

Качество освоения образовательных программ СПО осуществляется техникумом в процессе текущей, промежуточной аттестации обучающегося и государственной итоговой аттестации выпускников. Знания и умения обучающихся определяются следующими оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «зачтено». Оценкой экзамена (квалификационного) по модулю является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен». В ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок используются: «неудовлетворительно», «не зачтено».

Оценочные материалы текущего контроля разрабатываются преподавателями по каждой дисциплине, МДК, по каждому виду работ на практике, согласуются и одобряются методическими (цикловыми) комиссиями, утверждаются заместителем директора по учебной работе и доводятся до сведения обучающихся.

Для закрепления знаний и формирования умений предусмотрены практические занятия.

Учебная и производственная практики входят в состав профессиональных модулей. Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по профессии среднего профессионального образования, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по профессии.

Учебная практика проводится в группах по 12—13 человек.

Учебная практика проводится рассредоточено на первом, втором и третьем году обучения.

Учебная практика на первом году обучения проводится в мастерских. На втором и третьем курсах учебная практика может проводиться в мастерских или в организациях различных организационно-правовых форм на основе договоров.

Производственная практика проводится концентрированно на третьем году обучения. Производственная практика обучающихся проводится в организациях на основе договоров.

Учебная и производственная практика реализуются в рамках модулей:

- ПМ.01 Выполнение штукатурных работ: учебная практика - 72 часа во 2 семестре, 108 часов в 3 семестре, 252 часа в 4 семестре, 72 часа в 5 семестре и производственная практика – 180 часов в 5 семестре;

- ПМ.02 Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций: учебная практика – 108 часов в 5 семестре, 432 часа в 6 семестре и производственная практика – 180 часов в 6 семестре.

Максимальный объем нагрузки при прохождении всех видов практик составляет 36 часов в неделю.

Общий объем каникулярного времени при освоении основной профессиональной образовательной программы составляет 24 недели.

2 Общеобразовательный цикл

В соответствии с требованиями ФГОС СПО при разработке учебного плана ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования сформирован общеобразовательный цикл, включающий общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей:

- филология;

- иностранный язык;
- общественные науки;
- математика и информатика;
- естественные науки;
- физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

Общеобразовательный цикл содержит 17 учебных дисциплин. Из них 4 учебных дисциплины изучаются углубленно с учетом профиля профессионального образования, осваиваемой профессии СПО. В учебный план включены четыре дополнительные учебные дисциплины УД.14 Кубановедение, УД.15 Основы бюджетной грамотности, УД.16 Основы предпринимательской деятельности, УД.17 Эффективное поведение на рынке труда. Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Выполняется проект 2 учебных года и по окончании 2 курса проводится защита индивидуальных проектов, результаты защиты оформляются протоколом.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО ППКРС при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличен на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед. При этом обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающихся по учебной дисциплине составляет: по базовой – не менее 34 час., по профильной – не менее 68 час.

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППКРС оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии.

Экзамены проводят по учебным дисциплинам «Русский язык» (сочинение), «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» (в письменной форме), «Обществознание (вкл. экономику и право) (устно) и «Физика» (устно).

3 Формирование вариативной части ОПОП СПО ППКРС

Вариативная часть ОПОП СПО ППКРС составлена с учетом потребностей регионального рынка труда и направлена на формирование дополнительных профессиональных компетенций соответствующих запросу работодателей.

Объем часов вариативной части составляет 144 часа обязательной аудиторной нагрузки и 216 часов максимальной учебной нагрузки.

Вариативная составляющая дана на получение дополнительных умений, знаний и практического опыта необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Для распределения часов вариативной части были привлечены работодатели в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2008 г. N 1015 «Правила участия объединений работодателей в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования».

С участием работодателей ООО «Стройцентр», ООО «АРК», ООО «Знак Сервис» и при содействии руководителя Учебного центра «КНАУФ МАРКЕТИНГ Краснодар» М.В. Григоренко был проведен анализ видов профессиональной деятельности, профессиональных компетенций ФГОС СПО по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ № 746 от 02.08.2013 г., зарегистрирован Министерством юстиции рег. № 29634 от 20 августа 2013 г.); профессиональных стандартов профессий «Штукатур» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 148н от 10.03.2015, зарегистрирован Министерством юстиции России № 36577 от 27.03.2015), «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 150н от 10.03.2015, зарегистрирован Министерством юстиции России № 36573 от 26.03.2015) и компетенции WSR/WSI 21 «Сухое строительство и штукатурные работы» (Plastering and Drywall Systems).

Было решено: **144** часа вариативной части направить на расширение учебных дисциплин, МДК или модулей через введение дополнительных тем, разделов и углубления уже имеющихся.

Распределение часов вариативной части представлено в таблице:

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающихся (час)			
		максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	66	22	44	22
ОП.01	Основы материаловедения	12	4	8	4
ОП.02	Основы электротехники	15	5	10	4
ОП.03	Основы строительного черчения	27	9	18	10
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	12	4	8	4
П.00	Профессиональный учебный цикл	150	50	100	50
ПМ.00	Профессиональные модули	150	50	100	50
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	96	32	64	32
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	96	32	64	32
ПМ.02	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	54	18	36	18
МДК.02.01	Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	54	18	36	18
	Всего	216	72	144	74

4 Консультации и аттестация

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного человека на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные и др.) определяются преподавателем.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета (З), дифференцированного зачета (ДЗ), экзамена (Э), по МДК в форме дифференцированного

зачета и (или) экзамена, по профессиональным модулям - в форме квалификационного экзамена Э(к).

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Итоговая аттестация в форме экзамена (квалификационного) может проводиться за счет часов, отведенных на прохождение соответствующей практики.

Формы оценочных ведомостей для промежуточной аттестации устанавливает техникум. Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения студентов.

Государственная итоговая аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики письменной экзаменационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже квалификации, предусмотренной ФГОС.

Тематика выпускных квалификационных работ определяется цикловой комиссией по профессии совместно со специалистами предприятий или организаций, заинтересованных в разработке данных тем, обсуждаются и одобряются на заседаниях УМО, утверждаются директором техникума.

Необходимым условием допуска к Государственной итоговой аттестации является представление в государственную экзаменационную комиссию документов подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождений практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968.

Для проведения защиты выпускных квалификационных работ создается государственная экзаменационная комиссия. Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается Министерством образования и науки Краснодарского края. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается директором техникума.

График проведения государственной итоговой аттестации доводится до сведения студентов не позднее, чем за 2 недели до начала аттестации.

Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии, с участием не менее двух третей ее состава.

5 Другое

Реализацию ОПОП СПО ППКРС планируется обеспечить педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (профессионального модуля). Мастер производственного обучения должен иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускника. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла.

Каждого обучающегося планируется обеспечить: доступом к базам данных и библиотечным фондам печатных и электронных изданий основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет; доступом к справочно-библиографическим и периодическим изданиям (в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 обучающихся и не менее 3 наименований отечественных журналов); доступом к информационным ресурсам сети Интернет (во время самостоятельной подготовки); не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). Допускается использование в качестве учебных пособий курсов лекций по МДК, разработанных преподавателями и (или) специалистами профильных организаций; рабочим местом в компьютерном классе при использовании электронных изданий.

В образовательном процессе используются лицензионные программные продукты.

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
1 курс	38	2		1		11	52
2 курс	29	10		2		11	52
3 курс	10	17	10	2	2	2	43
Всего	77	29	10	5	2	24	147

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
 профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	I курс		II курс		III курс	
							1 сем. 16 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 21 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	2з/17дз/4э	3078	1026	2052	673	464	693	419	367	58	51
ОУДб.00	Базовые общеобразовательные учебные дисциплины	2з/10дз/2э	1949	650	1299	463	311	434	294	238	22	0
ОУДб.01	Русский язык	-,ДЗ,-,Э	171	57	114	30	32	40	17	25		
ОУДб.02	Литература	-,,-,ДЗ	256	85	171	0	48	66	34	23		
ОУДб.03	Иностранный язык	-,,-,ДЗ	257	86	171	171	32	44	28	45	22	
ОУДб.04	История	-,,-,ДЗ	257	86	171	0	32	61	34	44		
ОУДб.05	Физическая культура	3,3,ДЗ	257	86	171	168	51	69	51			
ОУДб.06	ОБЖ	-,,-,ДЗ	108	36	72	24	16	24	32			
ОУДб.07	Химия	-,,-,ДЗ	171	57	114	30	32	23	34	25		
ОУДб.08	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,,-,Э	256	85	171	0	32	65	34	40		
ОУДб.09	Биология	ДЗ	54	18	36	10	36					
ОУДб.10	География	-,ДЗ	108	36	72	20		42	30			
ОУДб.11	Экология	ДЗ	54	18	36	10				36		
ОУДп.00	Профильные общеобразовательные учебные дисциплины	-/3дз/2э	859	286	573	180	137	199	108	129	0	0
ОУДп.12	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	-,ДЗ,-,Э	427	142	285	50	86	98	34	67		
ОУДп.13	Информатика	-,,-,ДЗ	162	54	108	80	17	42	23	26		
ОУДп.14	Физика	-,ДЗ,-,Э	270	90	180	50	34	59	51	36		
УД.00	Дополнительные учебные дисциплины	-/4дз/-	270	90	180	30	16	60	17	0	36	51

УД.15	Кубановедение	-, -, ДЗ	85	28	57	8	16	24	17				
УД.16	Основы бюджетной грамотности	ДЗ	54	18	36	6		36					
УД.17	Основы предпринимательской деятельности и антикоррупционная составляющая	-, ДЗ	54	18	36	6					12	24	
УД.18	Эффективное поведение на рынке труда	-, ДЗ	77	26	51	10					24	27	
	Индивидуальный проект			57*									
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	-/4дз/1э	300	96	204	104	112	20	0	32	0	40	
ОП.01	Основы материаловедения	Э	60	20	40	20	40						
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	60	20	40	20						40	
ОП.03	Основы строительного черчения	-, ДЗ	78	26	52	28	32	20					
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	ДЗ	60	20	40	20	40						
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	42	10	32	16				32			
П.00	Профессиональный учебный цикл	-/5дз/2э/2Э(к)	2104	224	1880	236	0	151	193	373	506	657	
ПМ.00	Профессиональные модули	-/5дз/2э/2Э(к)	2104	224	1880	236	0	151	193	373	506	657	
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	Э(к)	1050	116	934	124	0	151	159	305	319	0	
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	-, -, Э	366	116	250	124		79	51	53	67		
УП.01	Учебная практика	-, -, ДЗ, ДЗ	504		504			72	108	252	72		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	180		180						180		
ПМ.02	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	Э(к)	1054	108	946	112	0	0	34	68	187	657	
МДК.02.01	Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	-, -, Э	334	108	226	112			34	68	79	45	
УП.02	Учебная практика	-, ДЗ	540		540						108	432	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	180		180							180	
ФК.00	Физическая культура	3,3,ДЗ	80	40	40	40				20	12	8	
	Всего	4з/27дз/7э/2Э(к)	5562	1386	4176	1053	576	864	612	792	576	756	
							36	36	36	36	36	36	
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация											2	
<p>Консультации: 4 часа на одного обучающегося в год</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 17.06.2020 по 29.06.2020 (2 недели)</p>						Всего	дисциплин и МДК	576	792	504	540	216	144
							учебной практики	0	72	108	252	180	432
							производ. практики	0	0	0	0	180	180
							экзаменов	1	0	0	4	2	2
							дифф. зачетов	2	5	4	7	3	6
							зачетов	1	1	0	1	1	0

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки
по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ**

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий и мастерских
	КАБИНЕТЫ
1	основы строительного черчения
2	основы материаловедения
3	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
4	основы технологии отделочных строительных работ
	ЛАБОРАТОРИИ
1	информационных технологий
2	материаловедения
	МАСТЕРСКИЕ
1	для подготовки монтажника каркасно-обшивочных конструкций
2	для подготовки штукатура
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный)
4	место для стрельбы
	ЗАЛЫ
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Согласовано:

Зам.директора по учебной работе

«30» 08 2017г.  Ж.Г. Рувина

Зам.директора по учебно-производственной работе

«30» 08 2017г.  Е.Б. Новикова


Зам.директора по учебно-методической работе

«30» 08 2017г.  Н.Н. Каленникова

Зав.профессиональным отделением

«29» 08 2017г.  М.В. Телякова

Председатель учебно-методического объединения общеобразовательного цикла профессионального отделения

«29» 08 2017г.  А.Б. Этуев

Председатель учебно-методического объединения профессионального цикла профессионального отделения

«29» 08 2017г.  А.В. Харченко