

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора КГБПОУ "Зеленогорский
техникум промышленных технологий и сервиса"

от "20" апреля 2020г. № 77/02-02

С.П. Родченко

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Зеленогорский техникум
промышленных технологий и сервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

08..01..25

Мастер отделочных строительных и декоративных работ

код

наименование профессии

уровень образования среднее общее образование

квалификация: штукатур; маляр строительный

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППКРС: 10м год начала подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1545

Виды деятельности

Выполнение штукатурных и декоративных работ

Выполнение малярных и декоративно-художественных работ

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной			Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам												Максимальная учебная нагрузка												
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная				Курс 1																									
								Всего	в том числе			Семестр 1			Семестр 2																						
									Лекции, уроки	Пр. и лаб. занятия	Промежут. аттестация	6 1/2 (10) нед			10 1/2 (12) нед																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28										
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)												36				34							36									34					

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3	0	11	1440	56	24	1324	245	287	36	612	23	10	561	100	101	18	828	33	14	763	145	186	18	80%	20%	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	1	0	6	369	30	8	328	141	187	3	129	11	4	111	60	51	3	240	19	4	217	81	136		1152	288	
ОП.01	Основы строительного черчения			1	48	6	2	40	22	18		48	6	2	40	22	18									36	12	
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	1			52	5	2	42	28	14	3	52	5	2	42	28	14	3								36	16	
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2	36			36	2	34									36			36	2	34		32	4	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности			1	36			36	21	15		12			12	7	5		24			24	14	10		36		
ОП.05	Физическая культура		1	2	40			40	4	36		17			17	3	14		23			23	1	22		40		
ОП.06	Основы предпринимательской деятельности			2	56	6	2	48	24	24									56	6	2	48	24	24			56	
ОП.07	Экологические основы природопользования			2	42	6		36	20	16									42	6		36	20	16			42	
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			2	59	7	2	50	20	30									59	7	2	50	20	30			59	
ПЦ	Профессиональный цикл	2		4	1071	26	16	996	104	100	33	483	12	6	450	40	50	15	588	14	10	546	64	50	18	972	102	
ПМ.01	Выполнение штукатурных и декоративных работ	1		2	483	12	6	450	40	50	15	483	12	6	450	40	50	15								483		
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных работ	1			111	12	6	90	40	50	3	111	12	6	90	40	50	3								111		
УП.01	Учебная практика			1	144			144	нед	4	час				144	нед	4	час							нед		144	
ПП.01	Производственная практика			1	216			216	нед	6	час				216	нед	6	час							нед		216	
ПМ.01.ЭК	Демонстрационный экзамен				12						12	12						12								12		
	Всего часов по МДК				114			90										12								12		
ПМ.03	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	1		2	588	14	10	546	64	50	18								588	14	10	546	64	50	18	486	99	
МДК.03.01	Технология малярных и декоративно-художественных работ	2			144	14	10	114	64	50	6								144	14	10	114	64	50	6	117	27	
УП.03	Учебная практика			2	180			180	нед	5	час				нед			час				180	нед	5		144	36	
ПП.03	Производственная практика			2	252			252	нед	7	час				нед			час				252	нед	7		216	36	
ПМ.03.ЭК	Демонстрационный экзамен				12						12							12								12		
	Всего часов по МДК				147			114										12							12	12		
	Учебная и производственная практики				792			792	нед	22	час				360	нед	10	час				432	нед	12				
	Учебная практика				324			324	нед	9	час				144	нед	4	час				180	нед	5				
	Производственная практика				468			468	нед	13	час				216	нед	6	час				252	нед	7				
	Государственная итоговая аттестация				36			36										36				36				36		

ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.
		ПК 2.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.
		ПК 4.5.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 5.5.	ПК 5.6.	ПК 4.6.				
ОП.01	Основы строительного черчения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 09.	ОК 10.	ПК 1.7.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.7.	ПК 3.4.	ПК 3.6.
		ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 5.5.						
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.6.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.7.	ПК 3.1.
		ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 5.1.
		ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 5.5.	ПК 5.6.	ПК 4.6.						
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 04.	ОК 06.	ОК 10.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 2.6.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.
		ПК 3.7.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.	ПК 5.5.	ПК 5.6.
		ПК 4.6.											
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 06.	ОК 07.	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.1.	ПК 4.1.	ПК 5.1.					
ОП.05	Физическая культура	ОК 08.											
ОП.06	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 11.							
ОП.07	Экологические основы природопользования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ПК 1.1.				
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.			
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.
		ПК 3.7.											
ПМ.01	Выполнение штукатурных и декоративных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.						
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.						
УП.01.	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.						
ПП.01.	Производственная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 1.1.
		ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.						
ПМ.03	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.1.
		ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.						
МДК.03.01	Технология малярных и декоративно-художественных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.1.
		ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.						
УП.03.	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.1.
		ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.						
ПП.03.	Производственная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ОК 10.	ОК 11.	ПК 3.1.
		ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.						

№	Наименование
	Кабинеты:
1	основы строительного черчения
2	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
3	основ технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ
4	иностранный язык
	Лаборатории:
1	материаловедения
	Мастерские:
1	штукатурных и декоративных работ
2	Малярных и декоративно-художественных работ
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Зеленогорский техникум промышленных технологий и сервиса» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО) по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 года № 1545 (зарегистрирован в Минюсте России 22 декабря 2016 г. № 44900), 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.

5.1 Организация учебного процесса и режим занятий.

таблица 1

ОПОП	объем программы		каникулы
	в часах	недели	
ПШКРС	1476	43	2

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" срок начала занятий 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса;

продолжительность учебной недели – шестидневная;

продолжительность всех видов аудиторных занятий составляет 45 мин

Лабораторные и практические занятия по дисциплинам и МДК могут проводиться в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

Дисциплина «Иностранный язык» предусматривает изучение английского или немецкого языка. При наличии в группе более 20 обучающихся, изучающих один язык (английский или немецкий) группа может делиться на подгруппы. При наличии в группе менее 10 обучающихся, изучающих один язык, могут создаваться объединенные группы.

В общепрофессиональном и профессиональном циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы по очной форме (из расчета 36 часов в неделю) должно быть выделено не менее 80 процентов от объема учебных циклов для программ подготовки квалифицированных рабочих, предусмотренных соответствующим ФГОС СПО.

Порядок проведения учебной и производственной практик осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком. Календарный учебный график может быть изменён в связи с изменением условий работы техникума или предприятий, на которых проходят производственную практику обучающиеся.

Распределение часов на консультации:

Общее количество часов на консультации отведено в объеме 22 часов. Формы и тематика проведения консультаций групповые. Консультации проводятся за счет аудиторных часов.

Количество часов самостоятельной работы обучающихся

ФГОС устанавливает минимальные требования к соотношению учебных занятий, практик и самостоятельной работы обучающихся. В учебном плане это соотношение изменено в сторону увеличения объема учебных занятий и практик.

Объем внеаудиторной работы во взаимодействии с преподавателем составляет не более 20% образовательной нагрузки.

Расчет самостоятельной работы:

Общая сумма по ФГОС – ГИА-ПА,

$$1476 - 36 - 36 = 1404$$

$$X(c/p) - 20\%$$

$$X = 1404 * 20 / 100\% = 288 \text{ часов (это максимум)}$$

Самостоятельная работа обучающихся для циклов, дисциплин, профессиональных модулей в целом и входящих в их состав междисциплинарных курсов определена в количестве 4,3% (60). Самостоятельная работа предусмотрена только при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессионального цикла и входят в общую учебную нагрузку во взаимодействии с преподавателем.

Текущий контроль успеваемости предусматривает и контроль самостоятельной работы, предусмотренный образовательной программой.

5.2 Профессиональный цикл состоит из 2 профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности, соответствующими присваиваемой квалификации.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает освоение дисциплины "Физическая культура" в объеме не менее 40 академических часов и дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Образовательной программой для подгрупп девушек может быть предусмотрено использование 70 процентов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний. На втором курсе во время летних каникул с юношами проводятся учебные сборы. (Пункт 1 статьи 13 Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 13, ст. 1475; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 30, ст. 3111; 2007, N 49, ст. 6070; 2008, N 30, ст. 3616; 2013, N 27, ст. 3477).

Цель практики: комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности ППКРС в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Рабочая программа практики разрабатывается мастером производственного обучения группы, рассматривается на заседании цикловой методической комиссии. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определяется образовательной организацией в объеме не менее 25% от профессионального цикла.

Расчет практики:

По учебному плану профессиональный цикл составляет 1064

1064-100%

X (пр.)-25%

X=1064*25/100%=266

ИТОГО теоретическая часть ПМ.00 (75%)=798

Практическая часть ПМ.00 (25%)=266 (это минимум)

Учебная и производственная практика обучающихся на базе основного общего образования составляет 48 недель. Из них учебная практика (9 нед.), производственная (13 нед.). Учебная практика проводится рассредоточено по профессиональному модулю, а производственная-концентрированно. По каждому виду практики определены цели, задачи, формы отчетности, учебные программы. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтверждённых документами соответствующих организаций.

Индекс практики	Индекс модуля	семестр	Сроки проведения (недели)	Коды формируемых компетенций	Место проведения	Рассредоточено/концентрировано	Количество часов
УП.01	ПМ.01	1	4	ОК 1-11; ПК 1.1-1.7	мастерская	рассредоточено	144
ПП. 01	ПМ. 02	1	6	ОК 1-11; ПК 1.1-1.7	Предприятия работодателей	концентрированно	216
УП.03	ПМ.03	2	5	ОК 1-11, ПК 3.1-3.7	мастерская	рассредоточено	180
ПП.03	ПМ. 03	2	7	ОК 1-11, ПК 3.1-3.7	Предприятия работодателей	концентрированно	252

5.3 Формирование вариативной части ОПОП

таблица 2

ОПОП	срок обучения (год и мес.)	объем программы (часы)	ОП	ПМ	ГИА	вариативка	
						(часы)	%
ППКРС	10 мес.	1476	180	972	36	288	20

Вариативная часть ОПОП направлена на усиление профессиональных модулей и общепрофессиональных дисциплин.

		Количество часов по ФГОС (80%)	Количество часов из вариативной части (20%)
Объем образовательной программы в академических часах		1188	288
ОП. 01	Основы строительного черчения	36	13
ОП. 02	Основы технологии отделочных строительных работ	36	24
ОП. 03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	32	2

ОП. 06	Основы экономики и предпринимательства		58
ОП.07	Экологические основы природопользования		39
ОП. 08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		60
ПМ. 03	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	486	92
МДК 03.01	Технология малярных и декоративно-художественных работ	114	20
УП.03	Учебная практика	144	36
ПП.03	Производственная практика	216	36

5.4 Формы проведения промежуточной аттестации

Для проведения промежуточной аттестации в техникуме введена семестровая аттестация.

Учебные дисциплины и профессиональные модули являются обязательными для аттестации элементами ОПОП, их освоение должно завершаться одной из возможных форм промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общепрофессионального цикла – дифференцированный зачёт, экзамен;
- по междисциплинарному курсу - дифференцированный зачёт, экзамен;
- по учебной и производственной практике – дифференцированный зачёт;
- по профессиональному модулю – экзамен.
- по физической культуре – зачёт (проводится каждый семестр и не учитывается при подсчёте допустимого количества зачётов в учебном году), завершает освоение программы - дифференцированный зачёт.

Промежуточную аттестацию в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводят за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки.

При концентрированном изучении учебных дисциплин и/или профессиональных модулей промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения их освоения.

При рассредоточенном изучении учебных дисциплин и/или профессиональных модулей допустимо группировать два экзамена в рамках одной календарной недели, при этом предусматривается не менее двух дней между ними. Это время используется на самостоятельную подготовку к экзаменам и/или на проведение консультаций.

Промежуточная аттестация по учебной и производственной практикам проводится на основании результатов проверочных работ, проводимых в конце каждого полугодия в лабораториях, мастерских, на рабочих местах предприятий в рамках часов, предусмотренных программой.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе семестровой аттестации обучающихся не должно превышать 8, а количество зачётов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачётов по физической культуре).

5.5 Формы проведения государственной итоговой аттестации

На государственную итоговую аттестацию отводится 72 часа.

Формой проведения государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы в форме демонстрационного экзамена.

Порядок подготовки, выполнения и защиты выпускной квалификационной работы рассматривается в Программе государственной итоговой аттестации выпускников по профессии.

При успешном окончании обучения выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании государственного образца.