

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Нижегородский строительный техникум"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии**

08.01.06 Мастер сухого строительства

Квалификация: столяр строительный; штукатур;
облицовщик синтетическими материалами

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС –2 год. 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования - технический

2019 год

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Нижегородский строительный техникум" (далее ГБПОУ НСТ) разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2017 N 1247, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации от 22.01.2018 N 49703;

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Устава ГБПОУ НСТ;

- Локальных актов ГБПОУ НСТ.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом.

Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе составляет 36 академических часа, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся.

Академический час для всех видов аудиторной нагрузки - 45 минут. Учебные занятия группируются парами (90 минут).

При проведении лабораторных работ и практических работ, при работе в компьютерном классе группа может делиться на подгруппы численностью

12-13 человек, если это предусмотрено содержанием учебной программы, при наличии методических рекомендаций и учебно-методического комплекса.

Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются из объема времени, выделенного на промежуточную аттестацию. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, устные. Тематика и форма проведения консультаций определяется преподавателем.

В рамках общепрофессионального цикла ППКРС реализуется дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» (71 акад.час.). На освоение основ военной службы отводится 70 процентов от общего объема времени, выделенного на дисциплину. В период реализации дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» проводятся учебные сборы.

Образовательная организация имеет право для подгрупп девушек использовать 70 процентов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно (возможно в несколько периодов).

Учебная практика проводится в мастерских техникума. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общая продолжительность каникул при освоении ППКРС составляет 11 недель в учебном году, в том числе 2 недели в зимний период.

1.3. Общеобразовательный учебный цикл

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС.

Перечень общеобразовательных учебных дисциплин и объем нагрузки по ним определяется в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных

государственных образовательных стандартов среднего общего образования и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259).

В учебный план включены дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые техникумом, в том числе, из обязательных предметных областей, учитывающие возможности техникума и специфику осваиваемой специальности. В рамках реализации среднего общего образования предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов.

Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

Оценка качества освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике, информатике, физике, химии, обществознанию (вкл. экономику и право).

Реализация ФГОС среднего общего образования в пределах ППКРС проводится на основе рабочих программ, разработанных на основе примерных общеобразовательных программ для профессиональных образовательных организаций, рекомендованных Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») от 23.07.2015 г.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть в объеме 288 часа (20 процентов от общего объема времени, отведенного на освоения ППКРС), распределена с учетом предложений администрации ООО фирма "Нижегородстрой" следующим образом:

- введена в Общепрофессиональный цикл новая учебная дисциплина Основы предпринимательской деятельности – 40 часов;
- оставшиеся 248 часов из вариативной части ППКРС направлены:
 - на углубление и расширение изучения учебных дисциплин в рамках Общепрофессионального цикла - 91 час;

на расширение основных видов деятельности в рамках Профессионального цикла (междисциплинарные курсы в рамках профессиональных модулей) - 157 часов.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Порядок текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации регулируется Положением о проведении текущего контроля знаний и промежуточной аттестации студентов.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по дисциплине и междисциплинарному курсу являются экзамен, зачет (в том числе зачет с оценкой (дифференцированный) и комплексный зачет по практикам).

Количество экзаменов в процедурах промежуточной аттестации не должно превышать 8 экзаменов в учебном году.

Промежуточная аттестация в форме экзамена, проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, за счет времени, предусмотренного на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс, профессиональный модуль.

Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины,

междисциплинарного курса, практик. Количество зачетов, предусматриваемое в процедурах промежуточной аттестации, не может превышать 10 зачетов в учебном году. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Формами промежуточной аттестации по профессиональному модулю являются экзамен по модулю, которые представляют собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен по модулю проводится для проверки освоенности основного вида профессиональной деятельности.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС.

Проведение и организация государственной итоговой аттестации определяются Программой ГИА.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде демонстрационного экзамена.

2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (в неделях)
для очной формы обучения

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	36	4		1		11	52
II курс	23		16	2		11	52
III курс	18	3	16	2	2	2	43
ВСЕГО:	77	7	32	5	2	24	147

3. План учебного процесса

2019

Индекс	Наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Объем образовательной программы (академических часов)										Распределение нагрузки																												
		Семестр						ВСЕГО	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем					Промежуточная аттестация		I курс						II курс						III курс																	
		1	2	3	4	5	6			всего во взаимодействии с преподавателем	теоретическое обучение	лаб. и прак. занятия	Практики	Консультации	Экзамены	1 сем. 17 нед.	в том числе учебные занятия самостоятельная работа практика промежуточные аттестации	2 сем. 24 нед.	в том числе учебные занятия самостоятельная работа практика промежуточные аттестации	3 сем. 17 нед.	в том числе учебные занятия самостоятельная работа практика промежуточные аттестации	4 сем. 24 нед.	в том числе учебные занятия самостоятельная работа практика промежуточные аттестации	5 сем. 17 нед.	в том числе учебные занятия самостоятельная работа практика промежуточные аттестации	6 сем. 24 нед.	в том числе учебные занятия самостоятельная работа практика промежуточные аттестации																			
																												7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18							
О.00	Общеобразовательный цикл	3 з / 13 дз / 6 э						2148		2052	1327	725		60	36	510	510		596	560		36	290	272		18	385	361		24	197	179		18	170	170										
ОУД.01	Русский язык			Э			126		114	90	24		6	6	20	20		24	24			40	40			42	30		12																	
ОУД.02	Литература			ДЗ			171		171	137	34				48	48		52	52			20	20			51	51																			
ОУД.03	Родной язык			ДЗ			38		38	38								38	38																											
ОУД.04	Иностранный язык				ДЗ		171		171		171				51	51		57	57			30	30			33	33																			
ОУД.05	Математика		ДЗ	ДЗ	Э		297		285	179	106		6	6	68	68		76	76			60	60			93	81		12																	
ОУД.06	Астрономия				ДЗ		36		36	28	8															36	36																			
ОУД.07	История				ДЗ		171		171	162	9				68	68		38	38			20	20			45	45																			
ОУД.08	Физическая культура	3	3	3	ДЗ		171		171	10	161				51	51		57	57			30	30			33	33																			
ОУД.09	Основы безопасности жизнедеятельности		ДЗ				72		72	64	8				34	34		38	38																											
ОУД.10	Информатика		Э				126		108	42	66		12	6	34	34		92	74		18																									
ОУД.11	Физика		Э				198		180	173	7		12	6	68	68		60	60			70	52		18																					
ОУД.12	Химия		Э				132		114	110	4		12	6	68	68		64	46		18																									
ОУД.13	Обществознание (вкл. экономику и право)				Э		189		171	160	11		12	6							20	20			52	52			117	99		18														
ОУД.14	Биология				ДЗ		36		36	30	6																							36	36											
ОУД.15	География				ДЗ		72		72	48	24															32	32							40	40											
ОУД.16	Экология				ДЗ		36		36	36																							36	36												
УД.17	Дизайн				ДЗ		106		106	20	86														48	48							58	58												
	Бережливое производство																																													
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1 з / 6 дз						311	2	309	124	185				66	66		38	38			36	36			35	35			36	36		100	98	2										
ОПД.01	Основы строительного черчения		ДЗ				36		36	18	18				36	36																														
ОПД.02	Основы строительного производства		ДЗ				68		68	48	20				30	30		38	38																											
ОПД.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности				ДЗ		56		56		56															16	16						40	40												
ОПД.04	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ		71		71	32	39										36	36			35	35																				
ОПД.05	Физическая культура			3	ДЗ		40		40	4	36															20	20																			
ОПД.06	Основы предпринимательской деятельности				ДЗ		40	2	38	22	16																							40	38	2										
П.00	Профессиональный цикл	4 ДЗ / 3 Э / 2 Э(м)						1897	10	399	295	104	1404	54	30	36	36		230	86	144		286	118	6	144	18	444		432	12	379	73	288	18	522	86	4	396	36						
ПМ.00	Профессиональные модули	4 ДЗ / 3 Э / 2 Э(м)						1897	10	399	295	104	1404	54	30	36	36		230	86	144		286	118	6	144	18	444		432	12	379	73	288	18	522	86	4	396	36						
ПМ.01	Выполнение стоварно-строительных работ	2 ДЗ / 1 Э / 1 Э(м)						996	6	240	188	52	720	18	12	36	36		230	86	144		286	118	6	144	18	444		432	12															
МДК.01.01	Технология стоварно-строительных работ		Э				264	6	240	188	52		12	6	36	36		86	86			142	118	6	18																					
УП.01	Учебная практика		ДЗ				144					144						144		144																										
ПП.01	Производственная практика				ДЗ		576					576									144		144																							
	Экзамен по модулю				Э		12						6	6												12			12																	
ПМ.02	Выполнение штукатурных работ	2 ДЗ / 2 Э / 1 Э(м)						901	4	159	107	52	684	36	18																															
МДК.02.01	Технология штукатурных работ				Э	Э	199	4	159	107	52				24	12											91	73						18	108	86	4	18								
УП.02	Учебная практика				ДЗ		108					108																																		
ПП.02	Производственная практика				ДЗ		576					576																																		
	Экзамен по модулю				Э		18						12	6																																
ГИА	Государственная итоговая аттестация							72																																						
	Всего	4 3 / 25 ДЗ / 9 Э / 2 Э(м)						4428	12	2760	1746	1014	1404	114	66	612	612		864	684	144	36	612	426	6	144	36	864	396		432	36	612	288	288	36	864	354	6	396	36					
										Дисциплины и МДК				612					684				426													396			288							
										Учебной практики				0					144				0																108			0				
										Производственной практики				0					0				144																			180			396	
										Самостоятельной работы													6																				6			
										Промежуточной аттестации				0					36				36																			36				
										Государственной итоговой аттестации																																72				
										Количество экзаменов									2				2																			2				
										Количество дифференцированных зачетов				1					5				1																							

4. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Русского языка
2.	Литературы
3.	Математики
4.	Астрономии
5.	Истории
6.	Основ безопасности жизнедеятельности
7.	Информатики
8.	Физики
9.	Химии
10.	Обществознания
11.	Биологии
12.	Географии
13.	Экологии
14.	Мировой художественной культуры
15.	Дизайна
16.	Основ строительного черчения
17.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
18.	Основ строительного производства
19.	Иностранного языка
	Лаборатории:
1.	Материаловедения
	Мастерские:
1.	Столярно-строительных работ
2.	Штукатурных 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