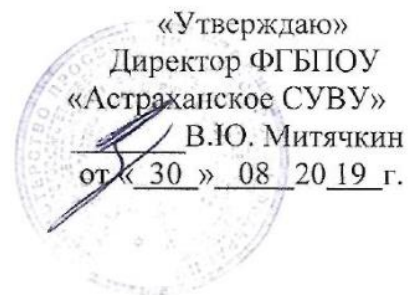


Принято решением
педагогического совета ОУ
Протокол № 1 от 30.08.2019 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
*Федеральное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Астраханское специальное учебно-воспитательное
учреждение закрытого типа »*
по профессии среднего профессионального образования
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

Квалификации: штукатур (3 разряд),
- маляр строительный (3 разряд)
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и дисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная для (СПО)				
I курс	32,5	4,5	3		1		11	52
II курс	33,5	3,5	3		1		11	52
III курс	4		25			2	2	33
Всего	70	8	31		2	2	24	137

2. План учебного процесса СПО 2019-2022 учебный год

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам					
				самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем					1 курс		2 курс		3 курс		
					всего учебных занятий	По учебным дисциплинам и МДК		По практике производственной и учебной	консультации	промежуточная аттестация	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
						Лекций, занятий	лаб. И прак. Занятий				18 нед	24 нед.	17 нед.	22 нед	17 нед.	23 нед.
О.00	Общеобразовательный цикл	4з/7дз/4Э	2778	906	1942	946	996				446	513	455	458	0	0
ОУД.01	Русский язык	-, -, -, Э, -, -	108	36	72	37	35		18		17	19	18	18	0	0
ОУД.01	Литература	-, -, -, ДЗ, -, -	319	106	213	100	113		8		50	57	52	54	0	0
ОУД.02	Иностранный язык	-, -, -, Э, -, -	251	80	171	100	71		0		48	38	42	43	0	0
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	-, -, -, Э, -, -	425	140	285	140	145		8		68	76	69	72	0	0
ОУД.04	История	-, -, -, ДЗ, -, -	251	80	171	100	71		8		48	38	43	42	0	0
ОУД.05	Физическая культура	-, -, -, ДЗ, -, -	241	70	171	21	150		6		48	57	51	15	0	0
ОУД.06	ОБЖ	-, -, -, З, -, -	108	36	72	22	50		8		17	19	18	18	0	0
ОУД.07	Информатика и ИКТ	-, -, -, З, -, -	158	50	108	28	80		6		16	38	18	36	0	0
ОУД.08	Физика	-, -, -, ДЗ, -, -	280	100	180	100	80		0		33	57	36	54	0	0
ОУД.9	Химия	-, -, -, ДЗ, -, -	170	56	114	64	50		0		19	38	21	36	0	0
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, -, Э, -, -	251	80	171	100	71		0		48	38	51	34	0	0
ОУД.15	Биология	-, ДЗ, -, -, -, -	54	18	36	26	10		16		17	19	0	0	0	0
ОУД.16	География	-, -, -, ДЗ, -, -	108	36	72	37	35		0		17	19	18	18	0	0
ОУД.17	Экология	-, -, -, З, -, -	54	18	36	36	0		12		0	0	18	18	0	0
УД.01	Искусство (МХК)	-, -, -, З, -, -	105	35	70	35	35				16	19	17	18	0	0
УД	Дополнительные общеобразовательные учебные дисциплины	0з/4дз/0Э	216	72	144	144	0				0	0	0	0	144	0
УД.02	Основы предпринимательства	-, -, -, ДЗ, -	54	18	36	36	0				0	0	0	0	36	0
УД.03	Право	-, -, -, ДЗ, -	54	18	36	36	0				0	0	0	0	36	0
УД.04	Охрана труда	-, -, -, ДЗ, -	54	18	36	36	0				0	0	0	0	36	0
УД.05	Основы экономических знаний	-, -, -, ДЗ, -	54	18	36	36	0				0	0	0	0	36	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	3з/2дз/0Э	260	80	180	96	84				34	38	54	54	0	0

ОП.01	Основы материаловедения	-,ДЗ,-,-,-,-	52	16	36	21	15		10		17	19	0	0	0	0
ОП.02	Основы электротехники	-,-,-,З,-,-	52	16	36	25	11		10		0	0	18	18	0	0
ОП.03	Основы строительного черчения	-,-,-,З,-,-	52	16	36	13	23		10		0	0	18	18	0	0
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	-,ДЗ,-,-,-,-	52	16	36	15	21		20		17	19	0	0	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-,З,-,-	52	16	36	22	14		0		0	0	18	18	0	0
П.00	Профессиональный цикл	0з/4дз/4э	312	101	1615	109	102				116	258	122	223	468	428
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/4дз/4э	312	101	1615	109	102				116	258	122	223	468	428
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	0з/2дз/2э	153	51	804	79	67				116	258	0	0	234	196
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	-,Э,-,-,-,-	153	51	102	50	52		30		64	38	0	0	0	0
УП.01	Учебная практика	-,ДЗ,-,-,-,-			164						52	112	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	-,ДЗ,-,-,-,-			538						0	108	0	0	234	196
ПМ.03	Выполнение малярных работ	0з/2дз/2э	159	50	811	144	100				0	0	122	223	234	232
МДК.03.01	Технология малярных работ	-,-,-,Э,-,-	159	50	109	59	50		30		0	0	76	33	0	0
УП.03	Учебная практика	-,-,-,ДЗ,-,-			128						0	0	46	82	0	0
ПП.03	Производственная практика	-,-,-,ДЗ,-,-			574						0	0	0	108	234	232
ФК.00	Физическая культура	-,-,-,З,-,-	80	40	40	10	40		0		0	0	0	40	0	0
	Промежуточная аттестация											1 нед.		1 нед.		
	Самостоятельная работа															
Всего			3725	192	3777	1469	1252		200	0	596	809	631	735	612	428
ГИА	Государственная итоговая аттестация															2 нед.
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 200 часов)						Всего	дисциплин и МДК	2407			544	589	585	545	144	0
Государственная (итоговая) аттестация: В виде демонстрационного экзамена							учебной практики	292			52	112	46	82	0	0
							производств. практики	1112			0	108	0	108	468	428
							экзаменов	6			0	1	0	5	0	0
							дифф. зачетов	13			0	5	0	8	0	0
							зачетов	8			0	0	0	8	0	0

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО

№	Наименование
1	Кабинет русского языка и литературы
2	Кабинет физики
3	Кабинет математики
4	Кабинет обществознания и истории
5	Кабинет иностранного языка
6	Кабинет химии и биологии
7	Кабинет основ технологии отделочных строительных работ, строительного черчения, основ материаловедения, основ электротехники,
8	Кабинет безопасности жизнедеятельности
9	Лаборатория информационных технологий
10	Мастерская для подготовки штукатурка и маляра
11	Спортивный зал
12	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
13	Места для стрельбы
14	Библиотека
15	Актальный зал

Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 746 от 2 августа 2013г., зарегистрированный Министерством юстиции (рег. № 29727 от 2 августа 2013г.) на основе Устава ФГБПОУ «Астраханского СУВУ», утверждённого от 24.02.2016 г. № 136, проф.стандарт 16055 штукатур утв. приказом Минтруда и соц.защиты РФ от 10.03.2015г., профстандарт 16046 маляр строительный зарег. в минюст РФ от 02.02.2015г. рег. № 35815 утв. Минтруда и соц.развития от 25.12.14г. № 1138 Н с изм. на 28.10.15г. , положения об образовательном учреждении СПО, положения об организации и проведении практики, с учетом рекомендаций СанПиН.

Учебный план разработан для подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Продолжительность занятий – 40 минут, возможна группировка парами. Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в группах при наполняемости 10-12 человек. Лабораторные и практические занятия по дисциплине «Информатика и ИКТ» проводятся в группах при наполняемости 10-12 человек. По дисциплине ФК.00 «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная практика (производственное обучение) и производственная практика. Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводятся ОУ при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

4.1. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта. Объемные параметры общеобразовательной подготовки соблюдены с учетом технического профиля получаемого профессионального образования по профессии «Мастер отделочных строительных работ» в количестве 1942 часов.

4.2. Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть в объеме 144 часов аудиторного времени распределены на общеобразовательный цикл и профессиональный цикл (два профессиональных модуля): «Выполнение штукатурных работ» и «Выполнение малярных работ». Увеличение количества часов учебных и производственных практик за счет образовавшегося резерва, оставшихся от общеобразовательных дисциплин.

4.3. Формы проведения промежуточной аттестации

Формы проведения промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, сроки их проведения доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Промежуточная аттестация обучающихся проводится на 1 курсе – 1 неделя, на 2 курсе — 1 неделя. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППКРС (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются на заседании методического объединения профессионального цикла. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в следующих направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, оценка компетенции обучающихся; для юношей – оценка результатов освоения основ военной службы.

4.4. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Фонды оценочных средств для государственной итоговой аттестации разрабатываются и утверждаются на заседании методического объединения профессий СПО после предварительного положительного заключения работодателей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с места прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). На проведение государственной итоговой аттестации отводится 2 неделя. Обязательные требования – соответствие тематики

выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

По окончании обучения выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ» с присвоением квалификации:

Штукатур – 3 разряд;

Маляр (строительный) – 3 разряд.

4.5. Программы* учебных дисциплин, профессиональных модулей, практики ППКРС по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

Общеобразовательный цикл

Программа ОДБ.01 Русский язык

Программа ОДБ.02 Литература

Программа ОДБ.03 Иностранный язык

Программа ОДБ.04 История

Программа ОДБ.05 Обществознание (включая экономику и право)

Программа ОДБ.06 Химия

Программа ОДБ.07 Биология

Программа ОДБ. 08 География

Программа ОДБ.09 Физическая культура

Программа ОДБ.10 ОБЖ

Программа ОДБ.11 Искусство (МХК)

Программа ОДП. 01 Математика

Программа ОДП.02 Информатика и ИКТ

Программа ОДП.03 Физика

Общепрофессиональные дисциплины

Программа ОП.01 Основы материаловедения

Программа ОП.02 Основы электротехники

Программа ОП.03 Основы строительного черчения

Программа ОП.04 Основы технологии отделочных строительных работ

Программа ОП.05 Безопасность жизнедеятельности

Программы профессиональных модулей профессионального цикла

ПМ.01 Выполнение штукатурных работ

МДК.01.01 Технология штукатурных работ

УП.01

ПП.01

ПМ.02 Выполнение малярных работ

МДК.02.01 Технология малярных работ

УП.02

ПП.02

*Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложениях.

5. Материально-техническое обеспечение реализации ППКРС по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

Учебно-материальная база ФГБПОУ «Астраханское СУВУ» реализации ППКРС по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»

кабинет	Дисциплина	Оборудование
кабинет	-Технология отделочных строительных работ -Основы материаловедения - ПМ 01. Технология штукатурных работ - ПМ 02. Технология малярных работ	Рабочее место преподавателя Компьютер – 1 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Рабочее место обучающихся – 12 шт
кабинет	- Основы строительного черчения	Рабочее место преподавателя Компьютер – 1 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Рабочее место обучающихся – 12 шт.
кабинет	- Безопасность жизнедеятельности	Рабочее место преподавателя Комплект плакатов Стенды Противогазы – 5 шт. Приборы ВПХР – 1 шт. ДП – 5В – 1 шт.
кабинет	- Информатика и ИКТ	Рабочее место преподавателя – 1 шт Компьютер – 12 шт. Принтер – 1 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Рабочее место обучающихся – 12 шт. Сканер – 1 шт МФУ – 1 шт.
кабинет	-Основы электротехники	Рабочее место преподавателя Компьютер – 1 шт. Принтер – 1 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Рабочее место обучающихся – 12 шт.
мастерская для подготовки штукатура и маляра	Учебная практика	Рабочее место мастера п/о Стол письменный Доска демонстрационная стена Комбинированный шкаф для хранения размещения наглядных пособий Кабины Стул Тумбочка Аптечка Шкаф для хранения инструмента и спецодежды Таз строительный для смесей Стенд Критерии оценок

		Стенд по правилам ТБ Стенд наглядных пособий Скамейка для уч-ся Комплект рабочего инструмента для группы штукатуров Комплект рабочего инструмента для группы маляра. Комплект плакатов по штукатурным работам. Инструкционно-технологические карты по штукатурным работам. Комплект плакатов по малярным работам. Макеты штукатурок
--	--	---

6. Контроль и оценка результатов освоения профессиональной программы по подготовке квалифицированных рабочих служащих

6.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Формы и процедуры текущего контроля знаний определяются рабочими программами дисциплин в соответствии с требованиями к уровню освоения ОК и ПК. Формы и условия проведения промежуточной аттестации определяются на основании разрабатываемой ежегодно программой промежуточной аттестации по профессии.

Для оценки качества подготовки обучающихся и выпускников привлекаются внешние эксперты – работодатели.

6.2. Требования к выпускным квалификационным работам

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Тематика письменной экзаменационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает выполнение работ, соответствующих 3 разряду штукатура, маляра строительного.

6.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников

В соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании» государственная итоговая аттестация выпускников государственных учреждений среднего профессионального образования является обязательной.

Государственная итоговая аттестация выпускников ФГБПОУ «Астраханское СУВУ» проводится по окончании обучения и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям государственных образовательных стандартов с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

К государственной итоговой аттестации допускаются выпускники, завершившие обучение в рамках основной профессиональной образовательной программы (степени или курса обучения) и успешно прошедшие промежуточную аттестацию.

Для организации государственной итоговой аттестации ежегодно разрабатывается Программа Государственной итоговой аттестации выпускников ФГБПОУ «Астраханское СУВУ» по профессии, которая согласовывается с председателем ГЭК и утверждается директором училища.

