УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО «АМТ»

Т.И.Кургузкина

(30°) _____ 2024 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Алапаевский многопрофильный техникум» по профессии среднего профессионального образования

08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Квалификация:

Мастер отделочных строительных работ

Форма обучения — очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 1 год 10 мес.

на базе основного общего образования

График учебного процесса

				в то!	м чис	ле	сен	тябр	Ь	(ЭКТЯ	брь			ноябр	Ъ		де	сабр	Ь		ЯН	варі		ф	евра	ЛЬ		Ма	арт			апр	ель			маі	Í		ИІ	ОНЬ			ИН	ОЛЬ			авг	уст		Часов	Часов
			недель				1 6	1 3	2 0	7	4 1	l 1 l 8	2 5	1	8	1 2 5 2	2 9	6	1 3	0	7	$\begin{bmatrix} 1 \\ 0 \end{bmatrix}$	1 7	2 4	3	7	1 2 4 1	8	7	1 4	2	2 8	4 1	1 8	2 5	2	9	1 2 6 3	2 3	6	1 3	2 0	2 7	4	1 1	1 2 5	1	8	1 5			1
курс	CT.		ту не				2 9	1 6	2 3	3 0	6 3	1 2 0		4	1 1	1 2 5	1	8	1 5	2 2	9	5 1 2	1 9	2 6	5	1 2	1 2 6	2	9	1 6	2 3	3	7 1	2	2 8	4	1	1 2 3	2 2	9	1 6	2	3	6		2 2 7	24	31	24	31		
чебный ку	тально	руппа	учеоных		-	, E	•			•		·			•							·			Ном	ера	кале	ндар	ных	нед	ель	·	•									•			•	•						Ī
Учеб	Специя	Ĺ	TB0	видоэ.	Практика	гестаци	35 36	5 37	38	39 4	0 41	1 42	43	44	45 4	6 47	48	49	50 5	51 5	52 1	1 2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	13 1	4 1:	16	17	18	19 2	20 2	1 22	23	24	25	26	27 2	28 2	9 30	31	32	33	34		7
			Количес	T	П	AT		- 1			ı		1										П	оряд	ковь	іе но	мера	нед	цель	учеб	бног	о год	ιa	1		ı											1					
							1 2	3	4	5 6	5 7	8	9	10	11 1	2 13	14	15	16 1	17 1	8 1	9 20	21	22	23	24 2	5 20	27	28	29	30	31 3	32 3	34	35	36	37 3	38 3	9 40	41	42	43	44	45 4	46 4	7 48	49	50	51	52		1
1 курс	08.01.28 Мастер отделоч		41	40		1	17	7												дз 23	= =	= 23																			1 з 8дз	3Э	=	= 1	= =	= =	=	=	=	=		
2 курс	ных строите льных и декорат ивных работ	1	41	32	7	2	14	1				П УП							4дз 3	39 =	= =	= 18	1	ПП 02			IП ПI 12 02					УП У 03 (ПП 03	П	П		П П 23 5д:	33	ГИА	ГИА	=	= :	= =	= =	=	=	=	=		

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 курсам)
І курс	39			2		11	52
II курс	19	8	10	2	2	2	43
Всего	58	8	10	4	2	13	95

2.2 План учебного процесса (СПО по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС))

индекс	наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональныйх модулей, МДК, практик	про	формь эмежу ной гестан	точ			у	распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)												
								за	нятия в	о взаим	одейств	ии с	препо	дава	теле	M				
												и числ	ie:				1 к	ypc	2 к	ypc
					Mbi	ТОВКИ				УД,	МДК	пра к	кти a			А ваме и)		Γ		ı
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	объем образовательной программы	в т. ч. в форме практической подготовки	самостоятельная	всего	всего часов (УД, МДК)	теоретические занятия	лабораторные и практические занятия	учебная	производственная	консультации	консультации	экзамен	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1 5	16	17	18	19	20	21
O.00	Общеобразовательные цикл	2	11	1	147 6	630		147 6	1440	810	630			0	18	18	562	682	232	0
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	2	11	1	147 6	630		147 6	1440	810	630			0	18	18	562	682	232	0
	Общие	2	11	1	147 6	630		147 6	1440	810	630			0	18	18	562	682	232	0
ОД.01	Русский язык	2			72	30		72	60	30	30				6	6		72		
ОД.02	Литература		2		108	42		108	108	66	42						30	78		
ОД.03	История		3		136	30		136	136	106	30						40	50	46	
ОД 04	Обществознание		2		72	34		72	72	38	34						44	28		
ОД 05	Георгафия		1		72	28		72	72	44	28						72			
ОД.06	Иностранный язык		2		72	72		72	72	0	72						42	30		
ОД.07	Математика	3			340	102		340	328	226	102				6	6	118	112	110	
ОД.08	Информатика		2		108	56		108	108	52	56						50	58		

ОД.09	Физическая культура		2	1	72	68		72	72	4	68						32	40		
ОД.10	Основы безопасности		1		68	36		68	68	32	36						68			
	жизнедеятельности																			
ОД.11	Физика	3			180	44		180	168	124	44				6	6	44	60	76	
ОД 12	Химия		2		72	36		72	72	36	36							72		
ОД 13	Биология		2		72	28		72	72	44	28						22	50		
ОД 14	Индивидуальный проект		2		32	24		32	32	8	24							32		
	Социально - гуманитарный цикл	0	4	1	204	138		204	204	66	138			0	0	0	0	0	64	140
СГ.01	История России		3		32	6		32	32	26	6								32	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4		54	54		54	54	0	54								14	40
СГ 03	Безопасность жизнедеятельности		4		32	24		32	32	8	24									32
СГ.04	Физическая культура		4	3	54	50		54	54	4	50								18	36
СГ.05	Основы бережливого производства			4	32	4		32	32	28	4									32
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1	3	3	304	62	1 0	294	270	208	62	0	0	0	12	12	50	182	54	18
ОП.01	Основы строительного черчения	2			48	22	2	46	34	12	22				6	6		48		
ОП.02	Основы строительного материаловедения	2			56	10	2	54	42	32	10				6	6		56		
ОП 03	Строительные машины и средства малой механизации		2		46	8	2	44	44	36	8							46		
ОП.04	Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности			2	32	4		32	32	28	4							32		
	вариативная часть																			
ОП.05	Основы электротехники		3		36	0	2	34	34	34	0								36	
ОП 06	Введение в профессию			1	50	4	2	48	48	44	4						50			
ОП 07	Социальная адаптация в современных экономических условиях			4	36	14		36	36	22	14								18	18
П.00	Профессиональный цикл	4	4		896	740	1	880	192	100	92	28 8	36 0	4	12	24	0	0	262	634
ПМ.00	Профессиональные модули	4	4		896	740	1 6	880	192	100	92	28 8	36 0	4	12	24	0	0	262	634
ПМ.02	Выполнение монтажа каркасно- обшивных конструкций	2	2		448	370	8	440	96	50	46	14 4	18 0	2	6	12	0	0	262	186
МДК.02. 01	Технология работ по возведению и отделке каркасно-обшивных конструкций (в т.ч. 64 часа вариативная часть)	3			118	46	8	110	96	50	46			2	6	6			118	
УП.02	Учебная практика (в т.ч. 72 часа вариативная часть)		3		144	144		144				14 4							144	

ПП.02	Производственная практика (в т.ч. 72 часа вариативная часть)		4	180	180		180					18 0							180
Эк.02	Квалификационный экзамен по модулю ПМ.02	4		6			6								6				6
ПМ.03	Выполнение малярных и декоративно-художественных работ	2	2	448	370	8	440	96	50	46	14 4	18 0	2	6	12	0	0	0	448
МДК.03. 01	Технологии работ по окрашиванию и оклеиванию обоями поверхностей (в т.ч. 64 часа вариативная часть)	4		118	46	8	110	96	50	46			2	6	6				118
УП.03	Учебная практика (в т.ч. 72 часа вариативная часть)		4	144	144		144				14 4								144
ПП.03	Производственная практика (в т.ч. 72 часа вариативная часть)		4	180	180		180					18 0							180
Эк.03	Квалификационный экзамен по модулю ПМ.02	4		6			6								6				6
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация в виде демонстрационного экзамена			72			72	72											72
	Всего часов			295 2	157 0	2 6	292 6	2178	1184	922	28 8	36 0	4	42	54	612	864	612	864
				ЭВ				y	учебных	дисци	плин	и МД	ĮΚ			612	864	468	288
_	дарственная итоговая аттестация включае			всего часов						бной пр						0	0	144	144
Вы	полнение демонстрационного экзамена (7	2 час	a).	0.0					производ							0	0	0	360
				BCE				госуда	арствен	ной ито	гової	й атте	естац	ии		0	0	0	72
							ка	никуля	рное вре	емя (не,	ц.)								
				380				-	экзаме	нов по	УД и	МДК				0	3	3	1
				тест						енов по		•				0	0	0	2
				количество				ДИ	ифферен	щирова	нных	заче	тов			2	8	4	5
				KO						зачет	ОВ					2	1	0	2

2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО ППКРС 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

No	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	математики
2	русского языка и литературы
3	химии и биологии
4	истории
5	иностранного языка
6	безопасности жизнедеятельности
7	основ бережливого производства
8	основ бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности
9	основ строительного черчения
10	основ строительного материаловедения
11	строительных машин и средств малой механизации
12	информатики
	МАСТЕРСКИЕ
13	монтажа каркасно-обшивных конструкций
14	малярных работ
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
15	спортивный зал
	ЗАЛЫ
16	библиотека, читальный зал с выходом в интернет
17	актовый зал

Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования — программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП СПО - ППССЗ) ГАПОУ СО «АМТ» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее — СПО) **08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.05.2022 года № 340; и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Учебный план расчитан на 1 год 10 месяцев обучения на базе основного общего образования. Форма обучения — очная. Учебный год начинается не позднее 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса.

4.1. Организация учебного процесса и режим занятий

Нормативный срок освоения ОПОП СПО базовой подготовки при очной форме получения образования на базе основного общего образования составляет 95 недель, в том числе обучение по учебным циклам - 58 недель, учебная практика и производственная практика - 18 недель, промежуточная аттестация - 4 недели государственная итоговая аттестация - 2 недели, каникулярное время - 13 недели.

Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий составляет 45 минут с группировкой парами.

Учебный план предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного;
- социально-гуманитарного;
- общепрофессионального;
- профессионального;

и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (в форме демонстрационного экзамена)

4.2. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл данного учебного плана сформирован на основе ФГОС СОО и ФГОС СПО и положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования (далее − ФООП СОО) с учетом Рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 01.03.2023г. № 05-592 «О направлении рекомендаций»), а также с учетом получаемой профессии.

В общеобразовательную подготовку студенты осваивают на 1 и 2 курсах параллельно с освоением ППКРС СПО. Общеобразовательные учебные дисциплины направлены на обеспечение стандарта среднего общего образования, формирование у студентов устойчивой мотивации на профессиональную деятельность, формирование общенаучных навыков и общих компетенций.

Учебное время, отведенное на общеобразовательную подготовку, составляет 1476 часов и распределяется на учебные дисциплины общеобразовательного цикла — общие из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях.

Общеобразовательный цикл является частью ОП СПО, которая включает в себя обязательные общеобразовательные дисциплины учебного плана ОП СПО на базе основного общего образования, а также индивидуальный проект с выделением отдельных часов в учебном плане, в совокупности, обеспечивающие достижение результатов на базовом уровне, требования к которым установлены федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования.

Общеобразовательный цикл ОПОП СПО содержит 13 обязательных учебных дисциплин и индивидуальный проект и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области (русский язык, литература, история, обществознание, география, иностранный язык, математика, информатика, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, физика, химия, биология), из которых «Русский язык», «Иностранный язык», «Информатика», «Литература», «Обществознание», «Химия», «Биология», «История», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности» изучаются на базовом уровне; «Математика», «Физика» на расширенном уровне с учетом получаемой профессии.

Общеобразовательные дисциплины соответствуют учебным предметам обязательных предметных областей $\Phi\Gamma$ OC COO, включенные в общеобразовательный цикл ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО с учетом осваиваемой профессии СПО или специальности СПО.

Объем общеобразовательных дисциплин на базовом уровне определяется в зависимости от специфики получаемой профессии.

Индивидуальный проект может быть представлен в виде учебного исследования или учебного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально-ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение соответствующей общеобразовательной дисциплины. Экзамены проводятся по дисциплинам «Русский язык», «Математика», «Физика».

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: "История России", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Безопасность жизнедеятельности", "Физическая культура", "Основы бережливого производства".

Дисциплина "Физическая культура" способствует формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

4.3 Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС)

Содержание ОПОП направлено на подготовку выпускника, готового и способного выполнять профессиональные обязанности в качестве квалифицированного рабочего: мастер отделочных строительных работ.

Система подготовки квалифицированного рабочего состоит из обязательной и вариативной

частей.

Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения отдельных учебных дисциплин общепрофессионального цикла ППКРС СПО.

Обязательная часть включает 2 цикла (общепрофессиональный и профессиональный), представленные учебными дисциплинами, междисциплинарными курсами и профессиональными модулями, и 4 раздела (учебная практика, производственная практика, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация в виде демонстрационного экзамена. Обязательная часть ППКРС по циклам составляет 80 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Общепрофессиональный цикл состоит из дисциплин. Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого профессионального модуля входят междисциплинарные курсы. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и (или) производственная практика.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: "Основы строительного черчения"-48 часов, "Основы строительного материаловедения"-56 часов, "Строительные машины и средства малой механизации"-46 часов, "Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности"-32 часа.

4.4. Формирование вариативной части ППССЗ

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования составляет 2952 часов, в том числе 122 часа вариативной части.

Вариативная часть ОПОП (не менее 20 процентов) дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно выбранной квалификации – монтажник каркасно-обшивных конструкций и маляр строительный.

За часов вариативной части в ОПОП ППКРС в общепрофессиональный цикл введены вариативные дисциплины: ОП.05 Основы электротехники – 36 часов, ОП.06 Введение в профессию – 50 часов, ОП.07 Социальная адаптация в современных экономических условиях – 36 часов. Оставшиеся часы, выделенные на вариативную часть, распределены на дисциплины и профессиональные модули, входящие в состав ФГОС и направлены на расширение основных видов деятельности, освоение которых приводит к получению квалификации, углублению подготовки обучающихся в рамках получаемой квалификации, а также для обеспечения конкурентноспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и согласованы с работодателями.

4.5. Порядок проведения учебной и производственной практики

В соответствии с ФГОС СПО по профессии **08.01.28 Мастер отделочных строительных и** декоративных работ практика является обязательным разделом ОПОП ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится в рамках профессиональных модулей: ПМ.02 — реализуется рассредоточено на втором курсе, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей; ПМ.03 — концентрировано на втором курсе.

Производственная практика проводится в рамках профессиональных модулей: ПМ.02, ПМ 03 - концентрированно на 2 курсе, По окончании учебной и производственной практик проводятся дифференцированные зачеты. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены техникумом по каждому виду практики.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся (на предприятиях ООО «Аркада групп», МКУ «Дирекция единого заказчика»).

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами выше названных организаций.

4.6. Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся и ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающегося требованиям и результатам освоения образовательной программы, наличия умений самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны преподавателями техникума и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. В процессе текущего и рубежного контроля знаний используется как традиционная, так и рейтинговая система оценивания, в том числе накопительная система оценивания; предлагается использование портфолио, рубежных аттестационных тестов, проектов и др. для системы мониторинга качества образования.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля, по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу являются экзамен, дифференцированный зачет, зачет; по практике - дифференцированный зачет; по профессиональному модулю - экзамен по модулю (квалификационный). При проведении промежуточной аттестации в форме экзамена определяется день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета, зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов — 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП ППКРС (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам общеобразовательного, общепрофессионального циклов разработаны и утверждены техникумом самостоятельно, а для профессионального цикла и государственной итоговой аттестации – разработаны и согласованы после предварительного положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов привлекаются работодатели.

4.7. Формы государственной итоговой аттестации, порядок ее подготовки и проведения

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится с целью выявления соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям ФГОС СПО и готовности выпускника к профессиональной деятельности.

Государственная итоговая аттестация осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденным приказом Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 (с изменениями и дополнениями), а также соответствующими локальными актами техникума.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация проводится в течение 2 недель в форме демонстрационного экзамена по компетенции «Малярные и декоративные работы».