

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Рябиченко Сергей Николаевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 23.11.2022 10:59:42  
Уникальный программный ключ:  
3143b550cd4cbc5ce335fc548df581d670cbc4f9

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы среднего профессионального образования  
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края  
«Краснодарский монтажный техникум»  
по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Квалификации: штукатур, монтажник каркасно-обшивных конструкций  
Форма обучения: очная  
Срок получения образования 2 года и 10 месяцев  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального образования-  
технологический

### 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс обучения	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
		Учебная	Производственная				
1 курс	40	-	-	1		11	52
2 курс	31	8	-	2		11	52
3 курс	6	7	24	2	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

На втором курсе обучения проводятся учебные сборы в счет недели каникул

## 2. План учебного процесса 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 2022

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		ВСЕГО	в том числе в форме практической подготовки	Объем образовательной программы (академических часов.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
		Зачеты	Экзамены			самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс		III курс	
							всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК		Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед	2 сем. 23 нед	3 сем. 16 нед	4 сем. 23 нед	5 сем. 16 нед	6 сем. 23 нед
								Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия									
													17/0/0	23/0/0	13/3/0	18/5/0	2/3/11	4/4/13
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>12дз /2з</b>	<b>3э(комп)/1э</b>	<b>2124</b>	<b>760</b>	<b>0</b>	<b>2052</b>	<b>1159</b>	<b>893</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>366</b>	<b>246</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>БУД.00</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>			<b>979</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>968</b>	<b>447</b>	<b>521</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>284</b>	<b>416</b>	<b>208</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
БУД.01.	Русский язык		-,Э (комп)	145	0	0	134	84	50		8	3	52	82				
БУД.02	Литература	-,Э, ДЗ		171	0	0	171	111	60				34	59	48	30		
БУД.03	Родная литература	ДЗ		39	0	0	39	21	18				39					
БУД.04	Иностранный язык	-,Э, ДЗ		171	0	0	171	0	171				34	59	48	30		
БУД.05	Астрономия	-,Э, ДЗ		39	0	0	39	29	10					39				
БУД.06	История	-,Э, ДЗ		171	0	0	171	149	22				40	76	55			
БУД.07	Физическая культура	3,3, ДЗ		171	0	0	171	11	160				51	63	57			

БУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ		72		0	72	42	30				34	38				
<b>ПУД.00</b>	<b>Профильные учебные дисциплины</b>			<b>662</b>	<b>628</b>	<b>0</b>	<b>628</b>	<b>410</b>	<b>218</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>136</b>	<b>236</b>	<b>118</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ПУД.01	Математика		-, -, Э(комп)	297	286	0	286	188	98		8	3	68	88	66	64		
ПУД.02	Информатика		-, Э(комп)	117	108	0	108	28	80		6	3	34	74				
ПУД.03	Физика		-, -, Э	248	234	0	234	194	40		8	6	34	74	52	74		
	Индивидуальный проект																	
<b>ДУД.00</b>	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>			<b>222</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>222</b>	<b>182</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>142</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ДУД.01	Кубановедение	ДЗ		36		0	36	26	10				36					
ДУД.02	Основы финансовой грамотности	ДЗ		36		0	36	30	6				36					
ДУД.03	Основы химии	-, ДЗ		114		0	114	100	14				34	40	40			
ДУД.04	Бережливое производство	ДЗ		36	36	0	36	26	10				36					
<b>ЭК.00</b>	<b>Элективные курсы</b>			<b>261</b>	<b>96</b>	<b>0</b>	<b>234</b>	<b>120</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>50</b>	<b>136</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЭК.00	Компьютерный практикум		Э (комп)	57	48	0	48	8	40		6	3		48				
ЭК.02	Русский язык и культура речи		Э (комп)	57		0	48	24	24		6	3		48				
ЭК.03	Математический практикум		Э (комп)	57	48	0	48	18	30		6	3				48		
ЭК.04	Основы обществознания	-, ДЗ		90			90	70	20				50	40				
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	4дз/2з	2э	<b>304</b>	<b>164</b>	<b>10</b>	<b>258</b>	<b>82</b>	<b>176</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>98</b>	<b>40</b>	<b>90</b>
ОП.01	Основы		-, Э	92	34	2	72	38	34		12	6					32	42



ПП.02	Производственная практика	3		486	468					468	12	6						468
<b>ИТОГО</b>				<b>4356</b>		<b>14</b>	<b>2758</b>	<b>1467</b>	<b>1291</b>	<b>1404</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>756</b>
ГИА	Государственная итоговая аттестация			<b>72</b>														
	Промежуточная аттестация																	
	<b>ВСЕГО</b>	4з/1 7 дз	8э/ 2ЭМ	<b>4428</b>														
		Государственная итоговая аттестация:						Всего	Дисциплин и МДК			612	828	468	648	72	144	
		Выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена							Учебной практики			0	0	108	180	108	144	
									Производственной практики			0	0	0		396	468	
									Экзаменов			0	2	2	2	2	2	
									Дифференцированных зачетов			3	3	2	5	0	2	
									Зачётов			0	0	0	1	1	2	

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО  
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий и мастерских
<b>КАБИНЕТЫ</b>	
1.	Русский язык
2.	Литература
3.	Родная литература
4.	Иностранный язык
5.	Астрономия
6.	История
7.	Физическая культура
8.	Основы безопасности жизнедеятельности
9.	Математика
10.	Информатика
11.	Физика
12.	Кубановедение
13.	Основы финансовой грамотности
14.	Основы химии
15.	Бережливое производство
16.	Компьютерный практикум
17.	Русский язык и культура речи
18.	Математический практикум
19.	Основы обществознания
20.	Основы строительного черчения
21.	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда
22.	Основы технологии отделочных строительных работ и декоративно-художественных работ;
23.	Кабинет групповых и индивидуальных консультаций
24.	Кабинет для самостоятельной работы
<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>	
1	Материаловедения
<b>МАСТЕРСКИЕ:</b>	
	Штукатурных и декоративных работ
	Монтажа каркасно-обшивных конструкций
<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>	
	Спортивный зал
<b>ЗАЛЫ</b>	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет
2	Актовый зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум» (далее соответственно – ООП СПО ППКРС, техникум) разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании);

Закон Краснодарского края от 16 июля 2013 г. № 2770-КЗ «Об образовании в Краснодарском крае»;

Постановление Правительства РФ от 10 февраля 2014 г. № 92 "Об утверждении Правил участия объединений работодателей в мониторинге и прогнозировании потребностей экономики в квалифицированных кадрах, а также в разработке и реализации государственной политики в области среднего профессионального образования и высшего образования" (с изменениями и дополнениями);

распоряжение Правительства РФ от 25 сентября 2017 г. № 2039-р «Об утверждении Стратегии повышения финансовой грамотности в Российской Федерации на 2017 - 2023 гг.»

распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 30.04.2021г. № Р-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»

распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 25.08.2021 № Р-198 «Об утверждении методик преподавания по общеобразовательным (обязательным) дисциплинам («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История» (или «Россия в мире»), «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия») с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, предусматривающих интенсивную общеобразовательную подготовку обучающихся с включением прикладных модулей, соответствующих профессиональной направленности, в т.ч. с учетом применения технологий дистанционного и электронного обучения»;

распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 1 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации от 01 апреля 2020 г. №Р-36 «О внесении изменений в приложение к распоряжению Министерства просвещения Российской Федерации от 1 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 № 1545 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ» (Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2016 № 44900);

приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. №747 «О внесении изменений в федеральные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 января 2021 г. , регистрационный №62178);



приказ Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства Просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07 декабря 2021 г., рег.№ 66211);

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 № 339н «Об утверждении профессионального стандарта Монтажник каркасно-обшивных конструкций» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 июля 2020г., регистрационный № 59013);

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 г. № 336н «Об утверждении профессионального стандарта Штукатур» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 июля 2020г. регистрационный № 59005);

письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 февраля 2014 г. №02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. №06-259 «Рекомендации 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 и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»

письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.03.2017 №06-174 «Методические рекомендации по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям»;

инструктивно-методическое письмо по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего

профессионального образования Министерства просвещения Российской Федерации  
20.07.2020 № 05-772

методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего, утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации 14.04.2021;

методические рекомендации по разработке общеобразовательного цикла основных профессиональных образовательных программ СПО, реализуемых на базе основного общего образования, рассмотренных и одобренных НМ Советом профессиональных образовательных организаций КК, протокол №2 от 19 апреля 2022г.

письмо Государственного бюджетного учреждения Краснодарского края Научно-методический центр профессионального образования от 04.09.2018 г. № 240/02-01 «О разработке учебных планов по актуализированным ФГОС СПО»;

письмо Государственного бюджетного учреждения Краснодарского края Научно-методический центр профессионального образования от 06.09. 2018 г. №241/02-01 «О методических рекомендациях по разработке учебных планов по актуализированным ФГОС СПО»;

Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум», утвержденный приказом министерства образования и науки Краснодарского края от 28 октября 2014 года №4769;

локальные акты техникума

Учебный план разработан с учетом примерной основной образовательной программой среднего профессионального образования (ПООП СПО) программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, зарегистрированной в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером 08.01.25-170331, протокол №18 от 31.03.2017, дата включения в реестр 31 марта 2017 года

### **Организация учебного процесса и режим занятий**

Организация учебного процесса осуществляется в следующем режиме:

Учебный год начинается 01 сентября и заканчивается в соответствии с календарными графиками учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров.

Объем образовательной программы – 4428 часа.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

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

Продолжительность всех видов аудиторных занятия – академический час продолжительностью 45 минут. Занятия могут быть сгруппированы в учебную пару с перерывом между академическими часами 5 минут. Перерыв между учебными парами – 10 минут, перерывы на обед по 20 минут.

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.

Продолжительность каникул

1- 2 курс обучения - 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период,

3 курс – 2 недели в зимний период.

Учебные сборы для юношей проводятся на втором курсе в каникулярное время по окончании освоения дисциплины Безопасность жизнедеятельности в объеме 35 часов, которые не учитываются при расчете учебной нагрузки.

Качество освоения образовательных программ осуществляется техникумом в процессе текущей, промежуточной аттестации обучающегося и государственной итоговой аттестации выпускников.

Текущий контроль успеваемости по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам проводится в пределах времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс, практику.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости определяются преподавателями по каждой учебной дисциплине, по каждому виду работ на практике. Знания, умения и практический опыт обучающихся определяются следующими оценками: 5- «отлично», 4-«хорошо», 3-«удовлетворительно», 2-«неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено».

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы согласно требованиям ФГОС СПО предусматривает освоение дисциплины ОП 09 Физическая культура в объеме 40 академических часов и дисциплины ОП 08 Безопасность жизнедеятельности в объеме 36 академических часов

Последовательность освоения профессиональных модулей определена логикой образовательного процесса и содержанием профессиональных модулей

Порядок проведения учебной и производственной практики

Планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная в объеме 1404 часа (72% от объема времени, отводимого на освоение профессионального цикла). Учебная и производственная практики запланированы в рамках реализации профессионального модуля и организованы в нескольких периодах, чередуясь с теоретическим обучением, и реализуются концентрированно. Учебная практика проводится в мастерских техникума. Производственная практика реализуется в строительных организациях г. Краснодара и Краснодарского края по заключенным договорам с работодателями и согласно приказу о допуске к прохождению практики. Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования

По учебной и производственной практике предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета

Распределение времени на учебную и производственную практику:

### Учебная практика

1 курс	-
2 курс	288 часов
3 курс	252 часа

### Производственная практика

1 курс	-
2 курс	-
3 курс	864 часа

### Организация консультаций

Консультации для обучающихся предусмотрены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, по которым в качестве промежуточной аттестации запланирован экзамен. Время, отводимое на консультации, предусмотрено за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию. Объем нагрузки на консультации – 120 часов и не превышает 100 часов консультаций на группу обучающихся в год.

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, экзамена по модулю, дифференцированного зачета, комплексного дифференцированного зачета, зачета. Количество зачетов (в том числе с оценкой) на каждом курсе составляет не более 10, а экзаменов – не более 8. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Экзамен проводится за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию, зачет (в том числе с оценкой) – за счет часов, отводимых на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Экзамены проводятся сконцентрировано в рамках календарной недели (сессии). В структуре промежуточной аттестации по каждому семестру (за исключением первого) предусмотрено 2 экзамена, проводимых в рамках экзаменационной сессии.

Порядок организации самостоятельной работы обучающихся.

Организация самостоятельной работы для общеобразовательных дисциплин не предусмотрена, весь объем программы реализуется во взаимодействии с преподавателем. Объем самостоятельной работы – 14 часов. Часы самостоятельной работы фиксируются в расписании учебных занятий.

Объем нагрузки, отведённой на самостоятельную работу и элементы программы, в которые входит самостоятельная работа представлены в таблице

Индекс	Дисциплина	Всего	Семестры					
			1	2	3	4	5	6
ОП.01	Основы строительного черчения	2						2
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	2			2			
ОП.03	Иностранный язык в	2						2

	профессиональной деятельности							
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	2				2		
ОП.06	Коммуникативный практикум	2				2		
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных работ.	2				2		
МДК.02.01	Технология каркасно-обшивных конструкций	2						2
	Итого	14				2	6	6

Форма государственной итоговой аттестации (далее – ГИА), порядок ее подготовки и проведения

ГИА проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (далее - ВКР) в виде демонстрационного экзамена.

Для обеспечения коррекции нарушений развития и социальной адаптации обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья включена адаптационная дисциплина Коммуникативный практикум.

#### 4.1 Формирование общеобразовательного цикла

В соответствии с требованиями ФГОС СОО 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:

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

Общеобразовательный цикл включает 11(12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одной учебной дисциплины из каждой обязательной предметной области, определенной ФГОС СОО.

Общими для включения во все учебные планы (независимо от профиля) являются учебные предметы:

Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, История, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Астрономия.

При реализации общеобразовательной подготовки изучается не менее 3(4) учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы Математика, Информатика, Физика.

Общеобразовательный цикл содержит 8 базовых учебных дисциплин и 3 профильные учебные дисциплины. В учебный план включены дополнительные учебные дисциплины: Кубановедение, Основы финансовой грамотности и Основы химии, Бережливое производство.

Дополнительный учебный предмет Кубановедение введен в учебный план как региональный компонент с целью расширения знаний предметной области Общественные

наук, нацелен на общекультурное развитие личности обучающихся, включает материал по истории развития Кубани.

Дополнительный учебный предмет/дисциплина «Основы финансовой грамотности» введен в учебный план в целях формирования ключевых компетенций для принятия рациональных финансовых решений в сфере управления финансами, включает материал по совокупности базовых знаний в области финансов, банковского дела, страхования, а также бюджетирования личных финансов, которые позволяют человеку правильно подбирать необходимый финансовый продукт или услугу, трезво оценивать, брать на себя риски, которые могут возникнуть в ходе их использования, грамотно накапливать сбережения и определять сомнительные(мошеннические) схемы вложения денег.

Дополнительный учебный предмет/дисциплина «Основы химии» введен в целях обеспечения принципа вариативности и учета индивидуальных потребностей обучающихся в сфере будущей профессиональной деятельности и призван компенсировать не включенную в учебный план предмет/дисциплину «Химия», обеспечивает общеобразовательную составляющую при получении среднего общего образования, гарантирует обеспечение единства учебного материала за счет интеграции с дисциплинами профессионального цикла

Дополнительный учебный предмет Бережливое производство введен в учебный план с целью формирования у обучающихся необходимых теоретических знаний и практических навыков (ключевых компетенций) по разработке и принятию управленческих решений, направленных на повышение производственной эффективности на основе инструментария бережливого производства, закладывает основы формирования профессиональных и общих компетенций ФГОС СПО, имеет профессиональную направленность в вопросах эффективного и бережного отношения к организации труда и процессов производства.

Элективные курсы вводятся в учебный план с целью углубления знаний, развития интересов, способностей и склонностей обучающихся, их ориентации на будущую профессиональную деятельность, выполняют три основные функции:

- надстройки профильного учебного предмета, в котором необходимо углубить подготовку (Компьютерный практикум, Математический практикум, Русский язык и культура речи);

- способствуют удовлетворению познавательных интересов в различных областях, в том числе в сфере будущей деятельности (Основы обществознания).

Элективный курс «Компьютерный практикум» имеет прикладной характер, введен с целью усиления и углубления знаний и умений (в том числе профессиональной направленности) профильного учебного предмета «Информатика».

В рамках элективного курса «Русский язык и культура речи» ликвидируются пробелы в знаниях, полученных в рамках основного общего образования, расширяется содержание базового учебного предмета «Русский язык». Значение и актуальность данного курса определяется необходимостью формирования у обучающихся коммуникативной, языковой и культуроведческой компетенций в условиях серьезного снижения уровня грамотности и речевой культуры современной молодежи, помогает обучающимся овладеть лексическими и грамматическими ресурсами русского языка, не допускать ошибок в ударениях и в произношении слов. Результаты освоения обучающимися элективного курса «Русский язык и культура речи» проверяются в рамках промежуточной аттестации в форме комплексного экзамена, интегрированного с базовым учебным предметом/дисциплиной «Русский язык».

Элективный курс «Математический практикум» направлен на ликвидацию имеющихся «пробелов в знаниях» и углубленное изучение профильного учебного предмет/дисциплины «Математика», позволит систематизировать и расширить знания и умения обучающихся в решении задач по математике, в том числе имеющих прикладной характер; овладеть навыками самостоятельной деятельности при решении задач; познакомиться и использовать на практике нестандартные методы решения задач;

повысить уровень математической грамотности. Результаты освоения обучающимися элективного курса «Математический практикум» проверяются в рамках промежуточной аттестации в форме комплексного экзамена, интегрированного с профильной учебной дисциплиной «Математика».

Элективный курс «Основы обществознания» введен в целях обеспечения принципа вариативности и учета индивидуальных потребностей обучающихся и призван компенсировать не включенную в учебный план дисциплину «Обществознание», обеспечивает общеобразовательную, общекультурную составляющую при получении среднего общего образования, гарантирует обеспечение единства учебного материала за счет интеграции с дисциплинами «Общего гуманитарного и социально-экономического цикла».

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).

Реализация учебной дисциплины Родная литература осуществляется в соответствии с Положением о реализации дисциплины «Родная литература» в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум» (утверждено приказом директора техникума от 27 мая 2020г. № 438).

В соответствии с ФГОС СПО объем общеобразовательной подготовки составляет 2052 часа. В зависимости от материально-технических и кадровых условий объем обязательной части общеобразовательного цикла учебного плана составлять не более 80% от общего объема часов и не менее 20% на вариативную.

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

Текущий контроль успеваемости проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, за счет времени, выделенного ФГОС СПО, зачёта, дифференцированного зачета (зачёт с оценкой), за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика»; «Физика», «Информатика» и элективным курсам Русский язык и культура речи, Математический практикум, Компьютерный практикум.

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

#### **4.2 Формирование структуры ООП с учетом вариативной части**

При формировании учебного плана по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ часы вариативной части (288 часов) и дополнительного объема (720 часов) использованы в полном объеме.

Распределение вариативной части происходило с участием работодателей с учетом потребностей регионального рынка труда и детального анализа профессиональных стандартов, должностных инструкций, на основании анкетирования с обсуждением за круглым столом в присутствии работодателей (протокол заседания ЦМК 08.02.01, 08.02.08 от 20.05.2022 №9).



Дополнительный объем 720 часов направлен на изучение адаптационной дисциплины и на освоение общих и профессиональных компетенций, предусмотренных разделом III ФГОС СПО (Письмо МОН 06-174 от 01.03.2017) на увеличение часов по практики для достижения результатов по осваиваемой профессии.

Вариативная часть ООП направлена формирование профессиональных компетенций и соответствует видам профессиональной деятельности профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

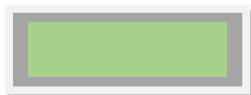
Часы вариативной части ООП использованы на увеличение времени, необходимого на реализацию учебных дисциплин и профессиональных модулей обязательной части с целью расширения и углубления знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и работодателей следующим образом:

#### Распределение часов общепрофессионального и профессионального цикла

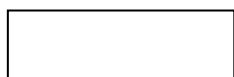
Индекс	Учебные дисциплины	Объем образовательной программы			
		Всего по ФГОС /ПООП	Всего по учебному плану	Вариативная часть	в том числе самостоятельная работа
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>180</b>	<b>268</b>	<b>52</b> <b>36</b>	<b>10</b>
ОП.01	Основы строительного черчения	36	74	38	2
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	36	40	4	2
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	32	40	8	2
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	36	38	2	2
ОП.05	Физическая культура	40	40	-	-
ОП.06	Коммуникативный практикум	-	36	36	2
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>936</b>	<b>1856</b>	<b>236</b> <b>684</b>	<b>4</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение штукатурных и декоративных работ</b>	<b>468</b>	<b>908</b>	<b>116</b> <b>324</b>	<b>2</b>
МДК. 01.01	Технология штукатурных и декоративных работ.	108	224	116	2
УП. 01	Учебная практика	216	288	72	-
ПП. 01	Производственная практика	144	396	252	-
<b>ПМ 02</b>	<b>Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций</b>	<b>468</b>	<b>948</b>	<b>120</b> <b>360</b>	<b>2</b>



МДК. 02.01	Технология каркасно-обшивных конструкций	108	228	120	2
УП. 02	Учебная практика	216	252	36	
ПП. 02	Производственная практика	144	468	324	
	<b>Всего по обще профессиональному и профессиональному циклу</b>			<b>288</b>	
				<b>720</b>	



- часы дополнительного объема (720 час)



- часы вариативной части (288 час.)

### 4.3 Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные определяются решением цикловых методических комиссий и проводятся по заранее составленному расписанию.

### 4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум», утвержденным приказом директора техникума от 18 мая 2022 г. № 517 и доводятся до сведения студентов.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с графиком учебного процесса.

Конкретные формы промежуточной аттестации определены учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам междисциплинарным курсам, являются: экзамен по отдельной дисциплине (Э); зачет (З); дифференцированный зачет (ДЗ); по практикам - зачет, по профессиональному модулю - экзамен по модулю (Э м.). Экзамен проводится в освобожденный от занятий день. Зачет, дифференцированный зачет проводится за счет времени, выделенного на изучение учебной дисциплины, междисциплинарного модуля и проведение практики.

Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения студентов.

Обязательными экзаменами по общеобразовательному циклу по базовым дисциплинам являются экзамены по учебным дисциплинам: БУД.01 Русский язык, ПУД.01 Математика, сдаваемые обучающимися в письменной форме.

### 4.5 Формы проведения государственной итоговой аттестации

Порядок проведения ГИА определяется Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего

профессионального образования в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум», утвержденного приказом техникума от 01.10. 2019 № 964 и Программой ГИА по профессии.

Объем времени, отведенный на ГИА в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ - 72 часа.

ГИА проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена (далее – ДЭ).

ДЭ проводится по компетенции Сухое строительство и штукатурные работы, с использованием комплектов оценочной документации, включенных ГБПОУ КК КМТ в Программу ГИА. ДЭ может проводиться по двум уровням:

ДЭ базового уровня проводится на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО.

ДЭ профильного уровня проводится по решению образовательной организации на основании заявлений выпускников на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО, с учетом положений стандартов "Ворлдскиллс", устанавливаемых автономной некоммерческой организацией "Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)" (далее - Агентство), а также квалификационных требований, заявленных организациями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации, в том числе являющимися стороной договора о сетевой форме реализации образовательных программ и (или) договора о практической подготовке обучающихся (далее - организации-партнеры).

ДЭ базового и профильного уровня проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемые оператором.

Регистрация участников ДЭ на цифровой платформе осуществляется не позднее, чем за 1 месяц до даты проведения ДЭ. Факт направления и регистрации заявки подтверждает участие в ДЭ и ознакомление заявителя с Положением о ДЭ, что является согласием на обработку, в том числе с применением автоматизированных средств обработки, персональных данных участников. Обучающиеся обязаны подтвердить свое участие в ДЭ в электронной системе интернет мониторинга (eSim) на менее чем за 1 месяц до даты проведения демонстрационного экзамена.

Для организации и проведения ДЭ АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» по соответствующей компетенции утверждаются комплекты оценочной документации, в состав которых включены: задание и критерии оценки демонстрационного экзамена, требования к оборудованию и оснащению, застройке площадки проведения ДЭ, к составу экспертных групп, участвующих в оценке заданий ДЭ, а также инструкцию по технике безопасности. Выбор КОДа для целей проведения ДЭ осуществляется техникумом самостоятельно на основе анализа соответствия содержания задания задаче оценки освоения образовательной программы (или ее части); рассматривается на заседании цикловой методической комиссии и утверждается приказом директора в срок не позднее 1 февраля.

После выбора образовательными организациями КОДа производится распределение экзаменационных групп с учетом пропускной способности площадок, продолжительности экзаменов и особенностей выполнения экзаменационных модулей по выбранному КОДу с соблюдением норм трудового законодательства и документов, регламентирующих порядок осуществления образовательной деятельности.

Экзаменационной группой является группа экзаменуемых из одной учебной группы, сдающая экзамен в одну смену на одной площадке ЦПДЭ по одной компетенции. Одна учебная группа может быть распределена на несколько экзаменационных групп. В

Подготовительный день в личном кабинете в системе eSim Главный эксперт получает вариант задания (с изменениями до 30%) и схему оценки для проведения ДЭ в конкретной экзаменационной группе. Каждая экзаменационная группа сдает ДЭ по отдельному варианту задания.

К ГИА допускается студент, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования. Необходимым условием допуска обучающегося к ГИА 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.

Состав государственной экзаменационной комиссии, созданной для проведения защиты выпускных квалификационных работ, утверждается Министерством образования и науки Краснодарского края. Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии, с участием не менее двух третей ее состава.

**Согласовано:**

Заместитель директора по учебной работе

«\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_ г

\_\_\_\_\_

(подпись)

Ж.Г. Рувина

(ФИО)

Заместитель директора по учебно-производственной работе

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

Е.Б. Новикова

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии  
специальностей 08.02.01, 08.02.08

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии  
филологических дисциплин

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии общего  
гуманитарного и социально-экономического цикла

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии  
информационных технологий

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии  
математических и общих естественных дисциплин

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии физической  
культуры и безопасности жизнедеятельности

«\_\_»\_\_\_\_\_2022г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)

Председатель цикловой методической комиссии  
экономических дисциплин

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г

\_\_\_\_\_

(подпись)

(ФИО)