

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рябиченко Сергей Николаевич
Должность: Директор
Дата подписания: 14.03.2022 09:51:29
Уникальный программный ключ:
3143b550cd4cbc5ce335fc548df581d670cbc4f9

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ КК «КМТ»

С.Н. Рябиченко
« 30 » ИЮН 2021 г.



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 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения

Квалификации: наладчик технологического оборудования
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	39	1	-	1		11	52
2 курс	27	7	5	2		11	52
3 курс	11	13	13	2	2	2	43
Всего	77	21	18	5	2	24	147

На втором курсе обучения проводятся учебные сборы в счет недели каникул

2. План учебного процесса 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения, 2021

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	в том числе в форме практической подготовки	в т.ч. лаб. и практ. занятий	I курс		II курс		III курс	
								1 сем. 17 недель	2 сем. 23 недели	3 сем. 16 недель	4 сем. 23 недели	5 сем. 16 недель	6 сем. 21 неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
О.00		2з/18дз/3э	3078	1026	2052	645	752	612	684	451	209	60	36
ОУД.01	Русский язык	.-.-,Э	171	57	114		44	51	22	41			
ОУД.02	Литература	.-.-.-,ДЗ	256	85	171		20	51	66	32	22		
ОУД.03	Иностранный язык	.-.-.-,ДЗ	257	86	171		171	34	44	20	49	24	
ОУД.04	Математика	.-.-.-,Э	427	142	285	285	98	49	71	80	85		
ОУД.05	История	.-.-.-,ДЗком п	279	93	186		22	68	60	58			
ОУД.06	Физическая культура	3,3,ДЗ	256	85	171		167	51	72	48			
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	.-.-,ДЗ	108	36	72		10	17	23	32			
ОУД.08	Астрономия	.-,ДЗ	54	18	36		4					12	24
ОУД.09	Информатика	.-,Э	162	54	108	108	80	68	40				

ОУД.10	Физика	.-.-,Э	270	90	180	180	20	68	66	46			
ОУД.11	Химия	.-.-,ДЗ	171	57	114		14	34	44	36			
ОУД.12	Обществознание (вкл. экономику и право)	.-.-.-,ДЗ	257	86	171		40	51	44	23	53		
ОУД.13	География	.-,ДЗ	108	36	72		8	34	38				
ОУД.14	Экология	ДЗ	54	18	36	36	10		36				
ОУД.15	Русская родная литература	ДЗ	54	18	36		10	36					
УД.16	Кубановедение	ДЗкомп	86	29	57		6		22	35			
УД.17	Основы финансовой грамотности	ДЗ	54	18	36		18		36				
УД.18	Основы предпринимательской деятельности и антикоррупционная составляющая	.-,ДЗ	54	18	36	36	10					24	12
	Индивидуальный проект												
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	Здз/Зэ	420	136	284	167	147	0	46	32	144	22	40
ОП.01	Основы информационных технологий	.-,ДЗ	111	37	74	74	54			32	42		
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	69	23	46	20	20				46		
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники	Э	69	23	46	22	22				24	22	
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	ДЗ	69	23	46	23	23		46				
ОП.05	Экономика организации	ДЗ	60	20	40	16	16						40
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	42	10	32	12	12				32		

П.00	Профессиональный учебный цикл	10дз/1э/ 4Э(к)	1984	184	1800		250	0	98	93	457	482	670
ПМ.00	Профессиональные модули	10дз/1э/ 4Э(к)	1984	184	1800	1694	250	0	98	93	457	482	670
ПМ.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники	Э(к) компл	562	54	508	476	80	0	98	93	317	0	0
МДК. 01.01	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов		166	54	112	80	80		62	21	29		
УП.01	Учебная практика	.-,ДЗ	216		216	216			36	72	108		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	180		180	180					180		
ПМ.02	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования	Э(к) компл	568	45	523	492	60	0	0	0	140	383	0
МДК. 02.01	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов		136	45	91	60	60				68	23	

УП.02	Учебная практика	ДЗ	252		252	252					72	180	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	180		180	180						180	
ПМ.03	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования	Э(к)комп	428	40	388	348	60	0	0	0	0	55	333
МДК.03.01	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров и серверов		140	40	100	60	60					55	45
УП.03	Учебная практика	ДЗ	144		144	144							144
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	144		144	144							144
ПМ.04	Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования	Э(к)компл	426	45	381	338	50	0	0	0	0	44	337
МДК.04.01	Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров и серверов		138	45	93	50	50					44	49
УП.04	Учебная практика	ДЗ	144		144	144							144

ПП.04	Производственная практика	ДЗ	144		144	144							144
ФК.00	Физическая культура	3,3,ДЗ	80	40	40	40	40				18	12	10
Всего		43/25дз/ 7э/4Э(к)	5562	1386	4176		1189	612	828	576	828	576	756
контрольные цифры													
								36	36	36	36	36	36
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		72										72
Консультации: 4 часа на одного обучающего в год Государственная итоговая аттестация Выпускная квалификационная работа				Всего	дисциплин и МДК	612	792	504	468	216	180		
					учебной практики	0	36	72	180	180	288		
					производ. практики	0	0	0	180	180	288		
					экзаменов	0	2	2	2	2	2		
					дифф. зачетов	1	4	3	7	3	7		
					зачетов								

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения**

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий и мастерских
КАБИНЕТЫ	
1.	Русский язык
2.	Литература
3.	Иностранный язык
4.	Математика
5.	История
6.	Физическая культура
7.	Астрономия
8.	Информатика
9.	Физика
10.	Химия
11.	Обществознание (вкл. экономику и право)
12.	География
13.	Экология
14.	Русская родная литература
15.	Кубановедение
16.	Основы бюджетной грамотности
17.	Основы предпринимательской деятельности и антикоррупционная составляющая
18.	Информатика и информационные технологии
19.	Охрана труда
20.	Экономика организации
21.	Безопасность жизнедеятельности
ЛАБОРАТОРИИ	
1	Электротехники с основами радиоэлектроники
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Электронный стрелковый тир
ЗАЛЫ	
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 ГБПОУ КК «КМТ» (далее соответственно– ООСПО ППКРС,техникум) разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования(далее- СПО) по профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02августа2013г. №852, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации (рег. №2713от 20августа2013 г.), укрупненная группа профессий и специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

При разработке настоящего учебного плана использовались следующие нормативные документы:

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

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

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 от 05 августа 2020г. №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 образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015г. №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»;

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;

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;

приказ техникума от 23 сентября 2020 г. №690 «Об утверждении Положения о практической подготовке обучающихся в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум»;

приказ техникума от 30 августа 2019 г. №796 «Об утверждении Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум»;

приказ техникума от 30 ноября 2017 г. № 966 «Об утверждении Положения о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум».

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.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ООП СПО ППКРС и консультации.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

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, перерыв на обед – 60 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.

Оценка качества освоения ООП СПО ПКРС включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

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

Текущий контроль знаний по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам проводится в пределах времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс, практику. Знания, умения и практический опыт обучающихся определяются следующими оценками: 5- «отлично», 4-«хорошо», 3-«удовлетворительно», 2-«неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено».

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 (39 недель). Учебная и производственная практики запланированы в рамках реализации профессионального модуля и организованы в нескольких периодах, чередуясь с теоретическим обучением. Учебная практика проводится в лаборатории техникума. Производственная практика реализуется в организациях и предприятиях 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 дифференцированного зачета

Распределение времени на учебную и производственную практику:

Учебная практика		Производственная практика	
1 курс	36	1 курс	-
2 курс	252	2 курс	180
3 курс	468	3 курс	468

Организация консультаций

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, экзамена квалификационного, 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, 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 предусмотрена по всем учебным циклам. Общий объем самостоятельной учебной работы составляет 1386 часов, что составляет 50% обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам.

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

ГИА включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Объем времени, отведенный на ГИА в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения - 72 часа.

График проведения государственной итоговой аттестации доводится до сведения студентов не позднее, чем за 2 недели до начала аттестации.

4.1. Общеобразовательный цикл

Нормативный срок освоения ООП СПО ППКРС при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличен на 82 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)	57 нед
промежуточная аттестация	3 нед
каникулы	22 нед

Общеобразовательный цикл ООП СПО по профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения сформирован в соответствии с письмом 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» для технического профиля.

Общеобразовательный цикл скомплектован из обязательных предметных областей:

- Русский язык и литература;
- Родной язык и родная литература
- Иностранные языки;
- Общественные науки;
- Математика и информатика;

Естественные науки;

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности и учебных дисциплин по выбору обучающихся.

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

Общеобразовательные дисциплины изучаются на первом-третьем курсах обучения одновременно с изучением общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

Лабораторные и практические занятия по учебным дисциплинам ОУД 03 Иностранный язык, ОУД 09 Информатика проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

Распределение часов общеобразовательного цикла на изучение дополнительных учебных дисциплин по выбору

Индекс	Учебная дисциплина	Объем обязательной аудиторной нагрузки, час.	Основание
УД.16	Кубановедение	57	Для формирования целостного представления о месте и роли Кубани во всемирно-историческом процессе, на основании Приказа департамента образования и науки от 14.12.2004г. № 01.8/2228 «Об утверждении обязательного минимального содержания общего образования по Кубановедению», Постановление Законодательного Собрания Краснодарского края от 25 декабря 2013 г. N 808-П «О ходе реализации Закона Краснодарского края «О государственной политике в сфере сохранения и развития традиционной народной культуры в Краснодарском крае»
УД.17	Основы финансовой грамотности	36	Методические рекомендации по включению основ финансовой грамотности в образовательные программы среднего профессионального образования,

			разработанные участниками реализации мероприятий Стратегии повышения финансовой грамотности в Российской Федерации на 2017-2023 годы (принята распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2017 г. № 2039-р).
УД.18	Основы предпринимательской деятельности	36	Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2000 г. №508/11-13 «Об изучении основ предпринимательской деятельности в общеобразовательных учреждениях» Распоряжение главы администрации Краснодарского края «О мерах по обучению кадров, обеспечивающих поддержку и развитие малого предпринимательства на территории Краснодарского края» от 7 июля 2004 г. №791-р
ОУД.08	Астрономия	36	Разъяснения по распределению часов общеобразовательного цикла в учебном плане при реализации программ подготовки по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в профессиональных организациях Краснодарского края в 2018 году согласованы, согласованы Научно-методическим советом профессиональных образовательных организаций Краснодарского края, протокол от 16 апреля 2018 года №2 Приказ техникума от 25 июня 2018 года № 616 «О введении учебной дисциплины Астрономия и перераспределении 15 часов ППКРС и 3 часов ППСЗ на

			общеобразовательную дисциплину История»
ОУД 05	История	15	Разъяснения по распределению часов общеобразовательного цикла в учебном плане при реализации программ подготовки по профессиям и специальностям среднего профессионального образования в профессиональных организациях Краснодарского края в 2018 году согласованы, согласованы Научно-методическим советом профессиональных образовательных организаций Краснодарского края, протокол от 16 апреля 2018 года №2 Приказ техникума от 25 июня 2018 года № 616 «О введении учебной дисциплины Астрономия и перераспределении 15 часов ПШКРС и 3 часов ППСЗ на общеобразовательную дисциплину История»
	Итого	180	

В учебном плане предусмотрен индивидуальный проект, как особая форма организации деятельности обучающихся. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых учебных дисциплин, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, иной). Индивидуальный проект выполняется обучающимися на первом курсе обучения.

4.2 Формирование структуры ООП с учетом вариативной части

При формировании учебного плана по профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения часы вариативной части в объеме 216 часов максимальной учебной нагрузки и 144 часа обязательной аудиторной учебной нагрузки использованы в полном объеме.

Распределение вариативной части происходило с участием работодателей с учетом потребностей регионального рынка труда и детального анализа должностных инструкций, ЕТКС, на основании анкетирования с обсуждением за круглым столом в присутствии представителей работодателей (протокол заседания цикловой методической комиссии информационных технологий от 30.06.2021 года №10)

Вариативная часть ООП направлена на формирование профессиональных компетенций и соответствует видам деятельности профессии 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения. Часы вариативной части ООП использованы на получение дополнительных умений, знаний и практического опыта, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Распределение часов вариативной части

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Учебная нагрузка обучающихся (час)			
		максимальная	самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	132	40	92	44
ОП.01	Основы информационных технологий	60	18	42	20
ОП.02	Основы электротехники	20	6	14	6
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники	20	6	14	8
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	20	6	14	6
ОП.05	Экономика организации	12	4	8	4
П.00	Профессиональный учебный цикл	84	32	52	26
ПМ.00	Профессиональные модули	84	32	52	26
ПМ.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники	32	12	20	10
МДК.01.01	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов	32	12	20	10
ПМ.02	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования	32	12	20	10
МДК.02.01	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов	32	12	20	10
ПМ.03	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и	20	8	12	6

	оборудования				
МДК.03.01	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров и серверов	20	8	12	6
	Всего	216	72	144	70

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» (приказ техникума от 30.08 2019 № 796).

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с графиком учебного процесса. Основными формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, являются: экзамен по отдельной дисциплине (Э); зачет (З); дифференцированный зачет (ДЗ); по практикам – дифференцированный зачет, по профессиональному модулю - экзамен квалификационный (Э кв.).

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: ОУД.01 Русский язык, ОУД.04 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 30 ноября 2017 г. № 966 и Программой ГИА по профессии.

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.

ГИА проводится в форме защиты ВКР (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа

предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.