

Утверждаю
и.о.директора ГБПОУ КК ДМТТ
А.В. Фетисов



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

***основной образовательной программы среднего профессионального образования
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих***

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края
«Динской механико-технологической техникум»

по профессии 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
по программе базовой подготовки

Квалификация: «мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства»

Форма обучения: очная

Срок получения образования 1 год 10 месяцев

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования

Технологический

План учебного процесса по профессии 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства на 2023-2025 уч.годы

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 работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Обязательные общеобразовательные дисциплины		1476	0	1476	676	612	828	36	0
ОУД.01	Русский язык	Э	72	0	72	36	34	38	0	0
ОУД.02	Литература	ДЗ	108	0	108	54	51	57	0	0
ОУД.03	История	ДЗ	136	0	136	46	51	85	0	0
ОУД.04	Обществознание	ДЗ	72	0	72	34	45	27	0	0
ОУД.05	География	ДЗ	72	0	72	28	34	38	0	0
ОУД.06	Иностранный язык	ДЗ	72	0	72	70	34	38	0	0
ОУД.07	Математика	Э	340	0	340	110	102	202	36	0
ОУД.08	Информатика	ДЗ	108	0	108	80	40	68	0	0
ОУД.09	Физическая культура	З/ДЗ	72	0	72	58	34	38	0	0
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	68	0	68	46	34	34	0	0
ОУД.11	Физика	Э	180	0	180	46	85	95	0	0
ОУД.12	Химия	ДЗ	72	0	72	38	34	38	0	0
ОУД.13	Биология	ДЗ	72	0	72	30	34	38	0	0
	Индивидуальный проект*	защита проекта	32	0	32	0	0	32	0	0
	Обязательный социально-гуманитарный цикл		346	22	324	174	0	36	36	252
СГ.01	История России	ДЗ	36	0	36	8	0	0	0	36

СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	36	0	36	34	0	0	0	36
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	КДЗ	36	0	36	30	0	36	0	0
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	36	0	36	34	0	0	0	36
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ	36	0	36	4	0	0	36	0
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36	0	36	26	0	0	0	36
СГ.07	Астрономия	ДЗ	43	7	36	6	0	0	0	36
СГ.08	Кубановедение	ДЗ	43	7	36	6	0	0	0	36
СГ.09	Родной язык (русский)	ДЗ	44	8	36	26	0	0	0	36
	Обязательный общепрофессиональный цикл		82	10	72	58	0	0	0	72
ОП.01	Техническое черчение	ДЗ	41	5	36	34	0	0	0	36
ОП.02	Электротехника	ДЗ	41	5	36	24	0	0	0	36
	Профессиональный цикл		1048	4	1044	247	0	0	540	504
ПМ.01	Выполнение работ по ремонту, монтажу и эксплуатации систем водоснабжения, водоотведения и отопления систем жилищно-коммунального хозяйства	Квалификационный экзамен	448	4	444	114	0	0	444	0
МДК.01.01	Монтаж, ремонт и обслуживание систем водоснабжения, водоотведения и отопления	ДЗ	232	4	228	114	0	0	228	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	144	0	144	0	0	0	144	0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	72	0	72	0	0	0	72	0
ПМ.02	Выполнение сварочных работ при ремонте оборудования систем отопления водоснабжения и водоотведения	Квалификационный экзамен	348	0	348	80	0	0	96	252
МДК.02.01	Технология электродуговой сварки	КДЗ	112	0	112	62	0	0	60	52
МДК.02.02	Технология газовой сварки	КДЗ	56	0	56	18	0	0	0	56
УП.02	Учебная практика	КДЗ	108	0	108	0	0	0	36	72
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72	0	72	0	0	0	0	72
ПМ.03	Поддержание в рабочем состоянии силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	Квалификационный экзамен	252	0	252	53	0	0	0	252
МДК.03.01	Технология ремонта и монтажа силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	КДЗ	72	0	72	35	0	0	0	72
МДК.03.02	Технология обслуживания силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства	КДЗ	36	0	36	18	0	0	0	36
УП.03	Учебная практика	КДЗ	72	0	72	0	0	0	0	72

ПП.03	Производственная практика	КДЗ	72	0	72	0	0	0	0	72
	<i>ГИА</i>		36		36					
	Всего	ЗЭК/ЗЭ/24ДЗ/13/8КДЗ	2952	14	2952	1155	612	864	360	540
Государственная итоговая аттестация					Всего	дисциплин и МДК	612	864	360	540
В форме демонстрационного экзамена с 23.06.2025-29.06.2025 г.						учебной практики	0	0	180	144
						производст. практики	0	0	72	144
						экзаменов	0	2	2	2
						дифф. зачетов	0	10	4	10
						зачетов	1	0	0	0

Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Динской механико-технологический техникум» разработан в соответствии с нормативно правовыми документами:

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

✓ Приказ Минпросвещения России от 18 мая 2022 г. № 342 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ»;

✓ Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 г. № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;

✓ Письмо от 01 марта 2023 г. № 05-592 О направлении рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования;

✓ Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

✓ Приказ Минпросвещения России от 17.05.2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установления соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства и науки Российской Федерации от 29 октября

2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

✓ Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;

✓ Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

✓ Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);

✓ Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017 года № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

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

✓ Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 г. №336н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур», зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации от 17 июля 2020 года №59005;

✓ Федеральный закон от 3 августа 2018 г. N 317-ФЗ "О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" по вопросу обеспечения возможности получения образования на родных языках из числа языков народов Российской Федерации, изучения государственных языков республик Российской Федерации, родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка;

- ✓ Федеральный закон от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;
- ✓ Приказ Министра обороны Российской Федерации №96 и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. №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 учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах;
- ✓ Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н «О реестре профессиональных стандартов (перечне видов деятельности)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный № 34779);
- ✓ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- ✓ Локальные акты ГБПОУ КК «Динской механико-технологический техникум»;
- ✓ Устав ГБПОУ КК «Динской механико-технологический техникум».

Организация учебного процесса и режим занятий

Организация учебного процесса осуществляется в следующем порядке:

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарными графиками учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Объем образовательной программы 2952 часа. Объем недельной нагрузки обучающихся–36 академических часов, включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем. Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Численность обучающихся не более 26 человек.

Учебный процесс организуется в соответствии с графиком учебного процесса при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения,

промежуточная аттестация, всех видов практик, государственной итоговой аттестации, каникулярное время. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, экзамена по модулю, дифференцированного зачета, комплексного дифференцированного зачета, зачета. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8 в учебном году, количество зачетов не более 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре факультативным учебным курсам, дисциплина (модулям).

В процессе освоения образовательной программы обучающимся предоставляются каникулы: на 1 курсе 2 недели зимние, 8 недель летние; на 2 курсе 2 недели зимние. За весь период обучения предусматривается 12 недель каникулярного времени.

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

В соответствии с приказом Министра обороны Российской Федерации №96 и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. №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 учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» в период обучения с юношами проводятся учебные сборы в каникулярное время на 1 курсе.

Качество освоения образовательных программ осуществляется техникумом в процессе текущего контроля успеваемости, 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».

Учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная практики. Проводится она при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. На учебную и производственную практику выделяется -15 недель (540 часов), учебная практика 324 часа, производственная практика 216 часов. Учебная и производственная практики запланированы в рамках реализации профессионального модуля и организованы в несколько периодах, чередуясь с теоретическим обучением. Учебная практика проводится в мастерских техникума. Производственная практика реализуется в строительных организациях станицы Динской и Краснодарского края по заключенным договорам. Оборудование предприятий и оснащение мест производственной практики должно соответствовать профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренных программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Формирование общеобразовательного цикла.

В соответствии с требованиями ФОС СОО при разработке учебного плана ООП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования сформирован общеобразовательный цикл, включающий 13 обязательных дисциплин:

Русский язык;
Литература;
История;
Обществознания;
География;
Иностранный язык;
Математика;
Информатика;
Физическая культура;
Основы безопасности жизнедеятельности;
Физика;
Химия;

Биология

В соответствии ФГОС СПО объем общеобразовательной подготовки составляет 1476 часов.

Профильными дисциплинами общеобразовательного учебного цикла технологического профиля являются ОУД.07 Математика, ОУД.11 Физика.

При освоении общеобразовательного цикла обучающиеся выполняют индивидуальный проект по учебной дисциплине «Математика», который выполняется обучающимися под руководством преподавателя по выбранной теме, утвержденной на заседании предметно-цикловой комиссии.

При формировании учебного плана по профессии 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства часы вариативной части использованы в полном объеме. Основная образовательная программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.