МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ТВЕРСКОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ» ГБПОУ ТМК

«Утверждаю» Директор колледжа /Т.Н.Соцкая/

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Специальность 31.02.05 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ

г.Тверь

2025г.

Основная профессиональная образовательная программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая».

Организации-разработчики: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Тверской медицинский колледж»

Разработчики:

 Зам. директора по учебной работе
 Тарасова Н.К.

 Зав. отделом ОПО
 Барбей О.А.

 Старший методист
 Двоенко Е.А.

Рекомендована УМО «Здравоохранение и медицинские науки» Тверской области Заключение УМО протокол № 2 от «19» марта 2025 г.

©

©

©

©

©

1. Обшие положения

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая реализуется ГБПОУ «Тверской медицинский колледж» (далее – ГБПОУ ТМК) на базе среднего общего образования.

Программа подготовки специалистов среднего звена представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ГБПОУ ТМК с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО).

ППССЗ регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, а также программы учебной, производственной практики, производственной по профилю специальности и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ППССЗ ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы производственной, производственной по профилю специальности практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППССЗ реализуется в совместной образовательной, научной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников колледжа.

1.1. Нормативно-правовые документы для разработки ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. 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»;
- 3. Приказ Минпросвещения России от 06.07.2022 № 531 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая»;
- 4. Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 5. Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 6. Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- 7. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер».
- 9. Устав ГБПОУ ТМК;

10. Локальные акты ГБПОУ ТМК, регламентирующие организацию образовательного процесса.

1.2. Миссия и цель ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Миссия ППСС3: формирование условий для фундаментальности и практической направленности подготовки специалистов, основанных на Федеральных государственных образовательных стандартах, отечественных традициях среднего профессионального образования и обеспечивающих конкурентоспособность выпускников колледжа в соответствии с запросами рынка труда Тверской области и возможностями продолжения образования.

Цель ППССЗ:

- подготовить специалиста к успешной работе в сфере здравоохранения Тверской области;
- создать условия для овладения студентами общими и профессиональными компетенциями, способствующими их социальной мобильности, конкурентоспособности и устойчивости на рынке труда;
- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, умение работать в коллективе, ответственность за конечный результат своей профессиональной деятельности, гражданственность, толерантность; повышение их общей культуры, способности самостоятельно приобретать и применять новые знания и умения.

1.3. Нормативный срок освоения ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ СПО базовой подготовки в очной форме обучения		
среднее общее образование	Зубной техник	1 года 10 месяцев		

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая при очной форме получения образования на базе среднего общего образования составляет 1 года 10 месяцев (95 недель).

Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии: <u>используются</u>. Форма государственной итоговой аттестации – государственный экзамен.

Реализация ППССЗ осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Трудоемкость ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Обучение по учебным циклам	60 недель
Учебная практика	4 недели
Производственная практика	8 недель
Производственная практика по профилю специальности	4 недели
Промежуточная аттестация	3 недели
Государственная итоговая аттестация	3 недели
Каникулы	13 недель
Итого	95 недель

1.4. Требования к уровню подготовки поступающих, необходимому для освоения ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Получение профессионального образования по данной специальности допускается только в образовательной организации.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ - среднее общее образование.

Обучение по образовательной программе в образовательной организации осуществляется в очной форме обучения.

Сроки получения образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая:

на базе среднего общего образования в очной форме обучения - 1 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация — Зубной техник.

1.5. Структура программы подготовки специалистов среднего звена

Структура и объем образовательной и программы включает:

- Дисциплины (модули)
- Практику
- Государственную итоговую аттестацию.

Срок получения СПО по ППССЗ при среднем общем образовании в очной форме обучения составляет 95 недель, в том числе:

Трудоемкость ППССЗ

Обучение по учебным циклам	60 недель
Учебная практика	4 недели
Производственная практика	8 недель
Производственная практика (по профилю специальности)	4 недели
Промежуточная аттестация	3 недели
Государственная итоговая аттестация	3 недели

Каникулярное время	13 недель		
Всего	95 недель		

1.6. Структура и объем образовательной программы подготовки специалистов среднего звена ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая предусматривает:

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах					
Дисциплины (модули)	Не менее 1476					
Практика	Не менее 540					
Государственная итоговая аттестация	108					
Общий объем образовательной программы:						
На базе среднего общего образования	2952					

Образовательная программа включает циклы:

- социально-гуманитарный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл.

В рамках образовательной программы выделяется обязательная и вариативные части. Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет не более 70% от общего объема времени, вариативная часть не менее 30% от общего объема времени.

1.7. Востребованность выпускников

Выпускники по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая востребованы в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Тверской области.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

2.1. Область профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников: изготовление зубных протезов, ортодонтических и челюстно-лицевых аппаратов в учреждениях здравоохранения по указанию врача

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- зубные протезы, ортодонтические и челюстно-лицевые аппараты, оборудование и аппаратура зуботехнической лаборатории, конструкционные и вспомогательные материалы;
- первичные трудовые коллективы.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускников

Фельдшер готовится к следующим видам деятельности:

- Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов
- Изготовление съемных пластиночных, несъемных и бюгельных протезов
- Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно- лицевых протезов

3. Требования к результатам освоения ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

3.1. Общие компетенции

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OK 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

3.2. Профессиональные компетенции

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими профессиональными компетенциями, предусмотренными ФГОС СПО, сформированными в том числе на основе профессиональных стандартов:

Виды деятельности	Профессиональные компетенции,				
	соответствующие видам деятельности				
1	2				
выполнение подготовительных и	ПК 1.1. Осуществлять подготовку				
организационно-технологических процедур	стоматологического оборудования и				
при изготовлении зубных протезов и	оснащения зуботехнической лаборатории к				
аппаратов	работе с учетом организации				
	зуботехнического производства.				
	ПК 1.2. Проводить контроль исправности,				
	правильности эксплуатации				
	стоматологического оборудования и				
	оснащения, материалов зуботехнической				
	лаборатории.				
	ПК 1.3. Обеспечивать требования охраны				
	труда, правил техники безопасности,				
	санитарно-эпидемиологического и				
	гигиенического режимов при изготовлении				
	зубных протезов и аппаратов.				
	ПК 1.4. Организовывать деятельность				
	находящегося в распоряжении				
	медицинского персонала.				
	ПК 1.5. Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и				
	при изготовлении зубных протезов и аппаратов.				
	ПК 1.6. Оказывать медицинскую помощь в				
	экстренной форме.				
иоготорионно от омин и	ПК 2.1. Изготавливать съемные пластиночные				
изготовление съемных	протезы при частичном и полном отсутствии				
пластиночных, несъемных и	зубов.				
бюгельных протезов	ПК 2.2. Производить починку съемных				
оютельных протезов	пластиночных протезов.				
	ПК 2.3. Изготавливать различные виды				
	несъемных протезов с учетом				
	индивидуальных особенностей пациента.				
	ПК 2.4. Изготавливать литые бюгельные				
	зубные протезы.				
изготовление	ПК. 3.1. Изготавливать основные съемные и				
ортодонтических	несъемные ортодонтические аппараты с				
аппаратов челюстно-	учетом индивидуальных особенностей				
лицевых протезов	пациента.				
	ПК 3.2. Изготавливать фиксирующие и				
	репонирующие аппараты.				
	ПК, 3,3. Изготавливать замещающие				
	протезы.				
	ПК 3.4. Изготавливать обтураторы при				
	расщелинах твердого и мягкого неба,				
	ПК 3.5. Изготавливать лечебно-				
	профилактические аппараты (шины).				

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

4.1. Учебный план

Учебный план разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 06 июля 2022 года № 531.

Учебный план регламентирует порядок реализации ППССЗ и определяет качественные и количественные характеристики:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень, последовательность изучения и объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий по учебным дисциплинам и профессиональным модулям;
 - сроки прохождения и продолжительность практик;
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации;
- форму государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на ее подготовку и проведение;
 - объем каникул по годам обучения.

Сводные данные по бюджету времени (в неделях) в учебном плане соответствуют $\Phi \Gamma OC$ СПО специальности.

Объем каникул в учебном году и по годам обучения соответствует пределам, установленными образовательными стандартами. Общая продолжительность каникул в учебном году составляет не менее 10 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды учебной работы.

Предусмотрена шестидневная учебная неделя с продолжительностью всех видов аудиторных занятий по 45 минут.

Учебный план, бюджет времени представлены в Приложении 2.

4.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график представлен календарным графиком учебного процесса на все годы обучения и соответствует положениям ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая и содержанию учебного плана в части соблюдения продолжительности семестров, промежуточных аттестаций, практик, каникулярного времени.

Календарный учебный график составляется по всем курсам обучения и утверждается директором сроком на один учебный год.

Календарный учебный график устанавливает последовательность и продолжительность теоретического обучения, экзаменационных сессий, практик, государственной итоговой аттестации, каникулярного времени.

Таблица «Календарный график учебного процесса» отражает объемы часов на освоение циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик в строгом соответствии с данными учебного плана.

Для всех видов практик указываются часы обязательной учебной нагрузки.

Таблица «Календарный график аттестаций» отражает все виды аттестаций, предусмотренные учебным планом по каждому курсу обучения в текущем учебном году.

Календарный учебный график по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая представлен в **Приложении 3**.

4.3. Рабочие программы учебных дисциплин

Рабочие программы разрабатываются по каждой учебной дисциплине в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая на основе примерных программ или самостоятельно на срок действия учебного плана. Часовая нагрузка на все виды учебной деятельности прописывается в рабочей программе согласно учебному плану.

Рабочая программа учебной дисциплины должна:

- соответствовать характеристике профессиональной деятельности выпускников по специальности и требованиям к результатам освоения ППССЗ, установленным ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая;
- соответствовать составу, содержанию и характеру междисциплинарных связей данной учебной дисциплины и дисциплин предшествующих, последующих и изучаемых параллельно;
- определять цели и задачи изучения дисциплины;
- раскрывать последовательность изучения разделов и тем дисциплины;
- определять структуру и содержание учебной нагрузки студента по видам работ в ходе изучения данной дисциплины;
- соответствовать современному состоянию, тенденциям и перспективам развития науки и практики по данной дисциплине;
- отражать инновационные подходы преподавания дисциплины (использование интерактивных технологий и инновационных методов).
- В рабочей программе конкретизируется содержание учебного материала, лабораторно-практических работ, видов самостоятельных работ, формы и методы текущего контроля учебных достижений и промежуточной аттестации обучающихся, рекомендуемые учебные пособия и др.

Утвержденная рабочая программа хранится в учебной части, копия – в соответствующей предметно-цикловой комиссии колледжа, за которой закреплена данная дисциплина.

Для формирования ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая на каждую рабочую программу составляется аннотация (паспорт программы), которая включает в себя:

- область применения программы;
- место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы;
- цели и задачи дисциплины требования к результатам освоения дисциплины;
- рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины.

Рабочие программы учебных дисциплин разработаны в соответствие с Положением по разработке рабочих программ учебных дисциплин утверждены директором колледжа; представлены в **Приложении 4**

4.4. Рабочие программы профессиональных модулей

Рабочие программы профессиональных модулей являются частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Место профессиональных модулей в структуре программы подготовки специалистов среднего звена определяется требованиями ФГОС СПО и распределяется в соответствии с основными видами профессиональной деятельности будущего специалиста:

- Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов
- Изготовление съемных пластиночных, несъемных и бюгельных протезов
- Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно- лицевых протезов

В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика.

В рабочих программах представлены:

- результаты освоения профессионального модуля;
- структура и содержание профессионального модуля;
- условия реализации профессионального модуля;
- контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля. (Приложение 5)

4.5. Программы практики (учебной и производственной (по профилю специальности)

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются учебная и производственная практики.

Практические занятия как составная часть профессионального учебного цикла проводятся в виде доклинического, фантомного, курса в специально оборудованных кабинетах и учебная практика, проводимая в лечебно-профилактических учреждениях; продолжительность учебной практики составляет 4-6 академических часов в день.

Производственная практика состоит из двух этапов: производственной практики и производственной по профилю специальности.

Учебная практика и производственная практика проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются в колледже рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Для проведения практических занятий в качестве базы используются медицинские организации Тверской области, с которыми заключены договора о совместной деятельности. Специалисты данных организаций привлекаются к сотрудничеству в качестве руководителей практики.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются локальными актами по каждому виду практики.

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

Программы учебной и производственных практик представлены в Приложении 6.

5. Ресурсное обеспечение ППССЗ 5.1. Кадровое обеспечение

Реализация ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее и среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Образовательный процесс в колледже осуществляется высококвалифицированным и опытным педагогическим составом.

Все преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в медицинских организациях.

Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года (**Приложение 7**).

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом в сеть Интернет.

Образовательный процесс в ГБПОУ ТМК обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ, которая разработана в соответствии с требованиями к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям ФГОС по специальности.

Конкретные виды деятельности, к которым готовится студент, соответствуют присваиваемой квалификации и определяют содержание образовательной программы, разрабатываемой образовательной организацией совместно c заинтересованными работодателями. ППССЗ формируется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ΦΓΟС СПО ПО специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Рабочие учебные программы после рассмотрения на ЦМК утверждаются УМО «Здравоохранение и медицинские науки».

Каждый обучающийся обеспечен учебными печатными и электронными изданиями каждой дисциплине профессионального учебного шикла ПО ПО каждому междисциплинарному курсу. Библиотечный фонд укомплектован печатными электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания. Каждый обучающийся обеспечен

доступом к комплектам библиотечного фонда. В ГБПОУ ТМК предоставлена возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Книжный фонд и электронная библиотека ежегодно обновляются и пополняются.

5.3 Материально-техническая база реализации ППССЗ

Реализация ППССЗ обеспечивается материально-технической базой, способствующей проведению всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки специалистов, предусмотренной требованиями ФГОС СПО по специальности Сестринское дело, учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Согласно требованиям ФГОС по специальности, развернуты и оборудованы кабинеты для изучения дисциплин и профессиональных модулей.

В ГБПОУ ТМК соблюдаются все требования к информационно-образовательной среде и материально-техническим условиям реализации требований ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая в части наличия автоматизированных рабочих мест педагогических работников. Колледж подключен к сети Internet, Wi-Fi.

Проводится обучение педагогических работников работе с новым информационно-коммуникационным оборудованием и программным обеспечением.

Проводится дистанционное обучение преподавателей и сотрудников колледжа в режиме on-line с помощью специального оборудования и программного обеспечения.

Имеется весь перечень специального оборудования (фантомы, муляжи и др.), необходимого для освоения специальности.

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая обеспечена необходимой учебной, научной, методической, справочной литературой.

5.4 Базы практики

В соответствии правовыми нормативными актами производственной образовательных (профессиональной) практике студентов учреждений профессионального образования, Приказом Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся», заключенными договорами о взаимодействии базами практики являются медицинские организации государственной системы здравоохранения Тверской области (Приложение 8).

5.5. Характеристика социокультурной среды образовательной организации, обеспечивающей развитие компетенций обучающихся

В колледже сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих объединений.

В целях создания условий и реализации основных направлений воспитательной работы в Колледже разработаны локальные акты, регламентирующие данный раздел, тематические программы (гражданско-патриотического, правового воспитания, профилактики правонарушений), работа по которым включена в ежегодный план работы воспитательного отдела. В Колледже функционирует Совет кураторов, старостат, учебновоспитательная комиссия.

Разработана система морального и материального поощрения преподавателей и студентов, участников внеучебной деятельности.

Воспитательный процесс в ГБПОУ ТМК направлен на поддержку семейного воспитания, развитие воспитания как неотъемлемой части целостного образовательного процесса, расширение воспитательных возможностей информационных ресурсов, расширение воспитательных возможностей через взаимодействие с общественными объединениями, гражданское и патриотическое воспитание, духовно-нравственное развитие, физическое развитие и культуру здоровья, трудовое и профессиональное воспитание, экологическое воспитание.

Колледж активно взаимодействует с социальными партнерами: молодежные центры, органы управления образованием и здравоохранения, осуществляет поддержку волонтерского движения.

На базе Колледжа открыто областной региональный отдел ВОД «Волонтерымедики», который осуществляет деятельность по всем направлением всероссийского общественного движения.

При реализации ППССЗ обучающиеся имеют академические права и обязанности в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Трудовое и профессиональное воспитание в Колледже организовано при тесном взаимодействии с медицинскими организациями Московской области. В рамках данного направления на регулярной основе проводятся профессиональные конкурсы, олимпиады, научно-практические конференции, семинары.

Колледж является площадкой, а также активным участником движения WorldSkills, Абелимпикс, местом проведения олимпиад регионального уровня.

В целях повышения эффективности трудоустройства Колледже функционирует комиссия по содействию в трудоустройстве выпускников, проводятся Ярмарки вакансий с участием потенциальных работодателей, осуществляется психолого-педагогическая диагностика и поддержка обучающихся.

В рамках формирования корпоративности и поддержания положительного имиджа в Колледже сохраняются и поддерживаются традиции: ежегодные традиционные мероприятия к праздничным и памятным датам и событиям, благотворительные и патриотические акции; создается фирменный стиль колледжа.

6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения ППССЗ

6.1. Нормативно-методическое обеспечение и материалы, обеспечивающие качество подготовки выпускника

В соответствии с ФГОС СПО по реализуемой специальности оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает:

промежуточную аттестацию государственную итоговую аттестацию. Материалы, определяющие порядок и содержание проведения промежуточных и итоговых аттестаций включают: □ контрольные вопросы по учебным дисциплинам (содержатся в рабочих программах); □ фонд тестовых заданий; □ экзаменационные билеты; □ методические указания к выполнению практических, контрольных и курсовых работ; □ методические указания по учебной и производственной практикам; □ методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: □ оценка уровня освоения дисциплин; □ оценка компетенций обучающихся. Учебно-методическая деятельность в ГБПОУ ТМК регламентируется локальными актами учреждения.

текущий контроль знаний,

6.2. Фонды оценочных средств текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестаций

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств (Приложение 9), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, включающие: типовые задания, контрольные работы, планы практических заданий, лабораторных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов, тесты и компьютерные тестирующие программы, примерную тематику курсовых работ, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Программы текущей и промежуточной аттестации обучающихся максимально приближены к условиям их будущей профессиональной деятельности.

Организация текущего контроля осуществляется в соответствии с учебным планом. Предусмотрены следующие виды текущего контроля: контрольные работы, тестирование и др.

Оценка качества подготовки студентов и освоения ППССЗ проводится в ходе тестирования как проверка итоговых и остаточных знаний по дисциплинам учебного плана.

Контроль знаний студентов проводится по следующей схеме:

	текущая аттестация знаний в семестре;
	промежуточная аттестация в форме зачетов, дифференцированных зачетов и
экзаменон	в (в соответствии с учебными планами);
	государственная итоговая аттестация.

приложения

1.	Лист изменений ППССЗ
2.	Учебный план
3.	Календарный учебный график
4.	Рабочие программы дисциплин (аннотации)
5.	Рабочие программы профессиональных модулей (аннотации)
6.	Рабочие программы учебных, производственных (по профилю специальности), преддипломной практик (аннотации)
7.	Анализ кадрового состава
8.	Базы практик
9.	Фонды оценочных средств (приложение к рабочим программам) Фонды оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам, профессиональным модулям, учебным и производственным практикам разрабатываются согласно локальному нормативному акту колледжа.
10.	Рабочие программы воспитания

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки специалистов среднего звена

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Тверской медицинский колледж»

по специальности среднего профессионального образования

31.02.05 Стоматология ортопедическая

2025 – 2026 учебный год

Квалификация: Зубной техник Форма обучения — очная Нормативный срок освоения ППССЗ —1 год 10 мес. на базе среднего общего образования

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 526 от 04 июля 2022 года, зарегистрированного Министерством юстиции 05 августа 2022г. № 69542, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебного года устанавливается с 1 сентября на каждом году обучения. Окончание учебного года определяется распределением бюджета времени данным учебным планом по конкретному курсу обучения.

Общая продолжительность каникул для студентов устанавливается в количестве 10 - 11 недель в учебном году (за исключением последнего года обучения, где предусматриваются только зимние каникулы продолжительностью 2 недели).

Обязательный объем учебной нагрузки 36 часов в неделю. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий 45 минут, предусмотрена группировка их парами (практические занятия по профессиональным модулям, занятия по учебной и производственной практике – по 4-6 часов).

Срок реализации программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе среднего общего образования, составляет 95 недель из расчета:

Обучение по учебным циклам	60 недель
Учебная практика	4 недели
Производственная практика	8 недель
Производственная практика (по профилю специальности)	4 недели
Промежуточная аттестация	3 недели
Государственная итоговая аттестация	3 недели
Каникулы	13 недель
Итого	95 недель

Практические занятия как составная часть профессионального цикла проводятся в виде доклинического, фантомного курса в специально оборудованных кабинетах.

Реализация практики осуществляется в соответствии с локальным актом - Положением об учебной и производственной практике обучающихся, составленного на основе Приказом Министерства образования и науки РФ от 5 августа 2020 года № 885/390 «О практической подготовке обучающихся».

Учебная практика и производственная практика проводятся колледжем при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов. Производственная практика состоит из двух этапов: производственной и производственной по профилю специальности. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики. По всем видам практики разработаны рабочие программы практик и определены формы проведения промежуточной аттестации. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих медицинских организаций.

1.4. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций обучающихся.

Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом, графиками учебного процесса, рабочими программами учебных дисциплин и профессиональных модулей, положением о проведении промежуточной аттестации студентов.

Количество экзаменов в промежуточной аттестации не превышает 8 в учебном году, а количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10. В указанное количество не входят зачеты по физкультуре.

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

В соответствии с учебным планом по данной специальности предусмотрена промежуточная аттестация в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен комплексный, экзамен квалификационный.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

по специальности «Стоматология ортопедическая» на 2025-2026 учебный год

	сентябрь октябрь ноябрь декабрь январь февраль март апрель май июнь июль август
	1 15 29 13 27 10 24 8 22 5 19 2 16 2 16 30 13 27 11 25 8 22 6 20 3 17
	8 22 6 20 3 17 1 15 29 12 26 9 23 9 23 6 20 4 18 1 15 29 13 27 10 24
	7 21 5 19 2 16 30 14 28 11 25 8 22 8 22 5 19 3 17 31 14 28 12 26 9 23
	14 28 12 26 9 23 7 21 4 18 1 15 1 15 29 12 26 10 24 7 21 5 19 2 16 30
I	19 нед = = = 22 нед. / 19 T OO :: = = = = = =
II	20 нед. / 13 Т УУ OOOO :: = = 21 нед. / 9 Т УУ OOO XXXX ГГГ

Обозначения:

Т	теоретическое обучение	:: экзаменационная сессия	
У	учебная практика	= каникулы	
O	практика производственная	Х практика по профилю специальности	(преддипломная)
Γ	государственная итоговая аттестация		

Сводные данные по бюджету времени по специальности «Стоматология ортопедическая»

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		практика									
			учеб	ная	производственная		производственная практика по профилю специальности	Промежуточная аттестация		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	3	8	0		2			1			1.1	52
	19	19			0	2			1		11	52
2	2	2	4		7		4	1		2	2	42
2	13	9	2	2	4	3	4	1	0	3	2	43
итого:	6	0	4		9		4	2	<u> </u>	3	13	95

Учебный план специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая очная форма обучения 2025-2026 учебный год

	Наименование	Форма	промежут	очной атт	естации		,00 M,	Объем обра	зовательной п	рограммы в а		ких часах	, по видам	учебных		еление обя: гий по курс		
							в т.ч. форме практической подготовки			практ						урс		сурс
							акти	မ	1.0		=	ота	ная	Тая	1 сем.	2 сем.	5 сем.	6 сем.
Индекс		E	ę.	L	£	Всего	е пр	георетические	рно	*	производственн ая	pa6	остоятельная работа	промежуточная аттестация	19 нед.	22 нед.	20 нед.	21 нед.
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр		рме	иче	ато	учебная	эдсі	курсовая работа	тоя	эжу" эста	Т 19 нед.	Т 19 нед.	Т 13 нед.	Т 9 нед. УП 2 нед.
			2 ce	3 %	8		- - €	pe	лабораторно- практические		ИЗВ	ood.	самос	оме	УП 0 нед.	УП 0 нед.	УП 2 нед.	ПП 3 нед.
							1.4	JeT.			lodi	ΕŽ	ca	E E	ПП 0 нед.	ПП 2 нед.	ПП 4 нед.	ПА 0 нед.
							m				_				ПА 0 нед.	ПА 1 нед.	ПА 1 нед.	ПДП 4 нед. ГИА 3 нед.
	C																	1 ИА 3 нео.
СГ	Социально-гуманитарный					470		158	312	0	0	0	0	0	128	146	56	138
CI	цикл					170		150	312	U		U	U	U	120	140	30	150
СГ.01	История России		ДЗ			32		32								32		1 1
01.01	петория госсии		Д			32		32								32		
	Иностранный язык в																	
СГ.02	профессиональной	3	3	3	3	96			96						24	24	24	24
			_	_	_	, ,												
	деятельности																	
	Безопасность																	48
СГ.03			3		3	68		20	48							20		OBC
	жизнедеятельности																	OBC
															34	38	32	34
СГ.04	Физическая культура	3	3	3	3	140		8	132									1
	i iisii icekwi kyiibiypa	•	•			1.0			132						2/32	2/36	2/30	2/32
	0 6																	22
СГ.05	Основы бережливого				3	32		20	12									32
C1 .03	производства				3	32		20	12									20/12
	•																	
GE 06	Основы финансовой		2			22		20	1.0							22		1 1
СГ.06	*		3			32		20	12							32		1 1
	грамотности																	
СГ.07	Основы философии	3				32		32							32			1 1
	1 1																	
	Русский язык и культура речи																	
	1 усский язык и культури речи	_				2.2		20	1.0									
СГ.08	в профессиональной	3				32		20	12						32			
	деятельности																	
	o estimesto ito e inti																	
CE 00	D	3				6		6							6			
СГ.09	Введение в специальность	3				6		6							6			
ОП.00	Общепрофессиональные					468		174	276	0	0	0	0	18	106	172	64	36
011.00	дисциплины					408		1/4	2/0	0	U	0	0	18	100	1/2	04	30
	Анатомия и физиология																	
1	человека с курсом														38	44		
ОП.01		3	ЭК			100		44	38					18				
1	биомеханики зубочелюстной														20/18	24/20		
	системы																	
-					-						1							\vdash
ОП.02	Основы микробиологии и		πа			22		0	24							32		
011.02	инфекционная безопасность		ДЗ			32		8	24							8/24		1
	пифекционнал осзонаеноств															0/ 2-T		

		Форма	промежут	очной атте	естации		юй	Объем обра	зовательной пр	рограммы в а заня		ких часах	, по видам	учебных		еление обяз		
							ическ			практ					1 к	сурс	2 в	сурс
	Наименование						ракт	ие	0-		Ħ	бота	тьная	чная 1я	1 сем. 19 нед.	2 сем. 22 нед.	5 сем. 20 нед.	6 сем. 21 нед.
Индекс		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	Всего	в т.ч. форме практической подготовки	теоретические	лабораторно- практические	учебная	производственн ая	курсовая работа	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 0 нед. ПА 0 нед.	Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 2 нед. ПА 1 нед.	Т 13 нед. УП 2 нед. ПП 4 нед. ПА 1 нед.	Т 9 нед. УП 2 нед. ПП 3 нед. ПА 0 нед. ПДП 4 нед. ГИА 3 нед.
ОП.03	Стоматологические заболевания		ДЗ			48		24	24							48 24/24		
ОП.04	Гигиена с экологией человека	3				32		20	12						32 20/12			
ОП.05	Основы латинского языка с медицинской терминологией		3			32		14	18							32 14/18		
	Информационные технологии в профессиональной деятельности:	3	3		3	72		4	68						20	16		36
ОП.06	- математика		3			16			16							16		
	- информационные технологии	3			3	56		4	52						20 4/16			36 -/36
ОП.07	Психология общения			3		32		20	12								32	
ОП.08	Этика и деонтология в профессиональной деятельности	3				16		16							16			
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			3		32		20	12								32	
ПМ.00	Профессиональные модули					1846	1554	190		144	324	0	0	54	450	366	346	150
ПМ. 01	Выполнение подготовительных и организационно- технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов				Э кв.	184	116	32		0	36	0	0	0	74	0	74	0
МДК 01.01	Зуботехническое материаловедение с охраной труда	ДЗ				74	54	20							74 20/54			

		Форма	промежут	очной атто	естации		кой	Объем обра	зовательной пр	рограммы в а заня		ких часах	, по видам	учебных		еление обяз		
							ическ			практ			_		1 к	урс	2 к	урс
	Наименование				4 семестр		ракті	ИС	. 2		臣	бота	ьная	ная я	1 сем.	2 сем.	5 сем.	6 сем.
Индекс		1 семестр	2 семестр	3 семестр		Всего	в т.ч. форме практической подготовки	теорстические	лабораторно- практические	вендолб	производственн ая	курсовая работа	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	19 нед. Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 0 нед. ПА 0 нед.	22 нед. Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 2 нед. ПА 1 нед.	20 нед. Т 13 нед. УП 2 нед. ПП 4 нед. ПА 1 нед.	21 нед. Т 9 нед. УП 2 нед. ПП 3 нед. ПА 0 нед. ПДП 4 нед. ГИА 3 нед.
МДК 01.02	Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации			3		32	32										32	
ПП 01.02	Производственная практика			ДЗ		36	36				36						1 нед.	
МДК 01.03	Оказание медицинской помощи в экстренной форме			ДЗ		42	30	12									42 12/30	
ПП 01	Производственная практика			ДЗ		36	36				36						1 нед.	
ПМ. 02	Изготовление съемных пластиночных, несъемных и бюгельных протезов			Э кв.		1322	1164	104		72	180	0	0	54	376	366	274	0
МДК 02.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	ДЗ				204	174	30							204 30/174			
МДК 02.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	3	МДЭ			244	204	22						18	172 22/150	54 0/54		
ПП 02.02	Производственная практика		ДЗ			72	72				72					2 нед.		
МДК 02.03	Технология изготовления несъемных протезов		3	Э		412	366	28						18		230 20/210	164 8/156	
УП 02.03	Учебная практика			3		36	36			36							1 нед.	
ПП 02.03	Производственная практика			ДЗ		72	72				72						2 нед.	
МДК 02.04	Технология изготовления бюгельных протезов		3	МДЭ		210	168	24		36	72			18		82 10/72	110 14/96	

		Форма	промежут	очной атте	естации		ской	Объем обра	зовательной п	заня	тий	ких часах	, по видам	учебных	занят	ий по курс	зательных сам и семе	страм
							и			практ	ика	а		_	1 к 1 сем.	урс 2 сем.	2 к 5 сем.	сурс 6 сем.
	Наименование	1 семестр	۵.	d.	ę.	_	прак	кие	но-		енн	абот	а	чная	19 нед.	22 нед.	20 нед.	21 нед.
Индекс			2 семестр	3 семестр	4 семестр	Всего	в т.ч. форме практической подготовки	теоретические	лабораторно- практические	учебная	производственн ая	курсовая работа	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 0 нед. ПА 0 нед.	Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 2 нед. ПА 1 нед.	Т 13 нед. УП 2 нед. ПП 4 нед. ПА 1 нед.	Т 9 нед. УП 2 нед. ПП 3 нед. ПА 0 нед. ПДП 4 нед. ГИА 3 нед.
УП 02.04	Учебная практика			3		36	36			36							1 нед.	
ПП 02.04	Производственная практика			ДЗ		36	36				36						1 нед.	
УП 02	Учебная практика			3		72	72			72							2 нед	
ПП 02	Производственная практика		Д3	ДЗ		180	180				180					2 нед	3 нед	
ПМ. 03	Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно- лицевых протезов				Э кв	330	120	30		72	108							150
МДК 03.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов				ДЗ	96	84	12										96 12/84
УП 03.01	Учебная практика				3	72	72			72								2 нед.
ПП 03.01	Производственная практика				ДЗ	36	36				36							1 нед.
МДК 03.02	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов				ДЗ	54	36	18										54 18/36
ПП 03.02	Производственная практика				ДЗ	72	72				72							2 нед.
УП 03	Учебная практика				3	72	72			72								2 нед.
ПП 03	Производственная практика				ДЗ	108	108				108							3 нед.

	Наименование	Форма	промежут	очной атт	естации		ćo M	Объем обра	зовательной пр	рограммы в а		ских часах	, по видам	учебных			ение обязательных учебных й по курсам и семестрам				
					1		БЭЬ			практ	ика					сурс		курс			
							кти зки				-	та	ная	88	1 сем.	2 сем.	5 сем.	6 сем.			
Индекс		ę.	₽-	ē.	£-	Всего	пра	скис	лабораторно- практические	учебная	производственн ая	курсовая работа	ente	вип ньо	19 нед.	22 нед.	20 нед.	21 нед.			
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	Betto	в т.ч. форме практической подготовки	теоретические					самостоятельная работа	промежуточная аттестация	Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 0 нед. ПА 0 нед.	Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 2 нед. ПА 1 нед.	Т 13 нед. УП 2 нед. ПП 4 нед. ПА 1 нед.	Т 9 нед. УП 2 нед. ПП 3 нед. ПА 0 нед. ПДП 4 нед. ГИА 3 нед.			
	ВСЕГО по дисциплинам и модулям					2700				144	324			72	684	684	468	324			
пдп.00	Производственная практика по профилю специальности				ДЗ	144												4 нед			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация					108												3 нед.			
	ИТОГО ЗА ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ					2952															
						дисциплин и МД	ĮК								12	8	8	7			
						учебной практик									0	0	2	2			
					_	производственно									0	2	4	3			
						производственно по профилю спе									0	0	0	4			
						экзаменов (в т.ч. (квалификацион									0	2	2				
						зачетов, дифференцирова	анных зачетов								13	13	9	7			