

**Матрица "Планируемые результаты освоения ОПОП"**

**31.02.05 Стоматология ортопедическая**

Индекс	Компетенции по ФГОС	Знания	код	Умения	код	Владение опытом	код	Дисциплина
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности	3-7.3	решать прикладные задачи в области профессиональной деятельности	У-7.4			СГ.07 Информатика с основами математики
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	анатомическое строение зубочелюстной системы	3-8.1	определять групповую принадлежность зуба	У-8.1			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам			применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности	У-8.2			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	этиологию, патогенез, диагностику, принципы лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний	3-10.1					ОП 03. Стоматологические заболевания
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	структура и организация зуботехнического производства	3-13.1					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам			Уметь использовать информационно-аналитические системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	У-14.1			МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	структура и организация зуботехнического производства	3-15.1	подготавливать стоматологическое оборудование зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	У-15.1	осуществления подготовки стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	В-15.1	УП.01.01 Учебная практика
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	<b>3-16.1</b>					МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	3-17.1					МДК.02.02 Изготовление несъёмных протезов
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	<b>организация литейного производства в ортопедической стоматологии</b>	3-18.1					МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	виды и конструктивные особенности съёмных пластиночных протезов, применяемых при полном и частичном отсутствии зубов, их преимущества и недостатки	3-19.1	проводить оценку оттиска	У-19.4	изготовления частичного съёмного протеза	В-19.1	УП.02.01 Учебная практика
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-19.22			изготовления полного съёмного пластиночного протеза	В-19.2	УП.02.01 Учебная практика

ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	виды и конструктивные особенности съемных пластиночных протезов, применяемых при полном и частичном отсутствии зубов, их преимущества и недостатки	3-20.1	проводить оценку оттиска	У-20.4	изготовления частичного съемного протеза	В-20.1	ПП.02.01 Производственная практика	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-20.22			изготовления полного съемного пластиночного протеза	В-20.2	ПП.02.01 Производственная практика	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	анатомо- физиологические особенности зубочелюстной системы у детей на разных этапах развития	3-21.1					МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	классификация челюстно-лицевых аппаратов	3-22.1					МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-23.1					УП.03.01 Учебная практика	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-24.1					ПП.03.01 Производственная практика	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	структура и организация зуботехнического производства	3-25.1	подготавливать стоматологическое оборудование зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	У-25.1	осуществления подготовки стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	В-25.1	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	виды и конструктивные особенности съемных пластиночных протезов, применяемых при полном и частичном отсутствии зубов, их преимущества и недостатки	3-25.14	проводить оценку оттиска	У-25.15	изготовления частичного съемного протеза	В-25.8	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-25.35			изготовления полного съемного пластиночного протеза	В-25.9	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-25.42					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	современные версии и трактовки важнейших проблем отечественной и всемирной истории	3-1.1	различать в исторической информации факты и мнения, исторические описания и исторические объяснения	У-1.2			СГ. 01 История России	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности			переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности	У-2.2			СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;	3-3.1	- уметь применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью	У-3.1			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	

ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	-принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при	3-3.2	- уметь владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях	У-3.2			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	основные понятия автоматизированной обработки информации	3-7.1	использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах	У-7.1			СГ.07 Информатика с основами математики	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации	3-7.2					СГ.07 Информатика с основами математики	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	физиология и биомеханика зубочелюстной системы	3-8.2	читать схемы, формулы зубных рядов и зарисовки полости рта	У-8.3			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	этиологию, патогенез, диагностику, принципы лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний	3-10.1					ОП 03. Стоматологические заболевания	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	правила и требования охраны труда и техники безопасности зуботехнического производства	3-13.8					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	санитарно - эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве;	3-13.9					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	<b>3-16.1</b>					МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	3-17.1					МДК.02.02 Изготовление несъёмных протезов	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	<b>виды и конструктивные особенности бюгельных зубных протезов</b>	3-18.2					МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	понятие о зубочелюстных аномалиях, их классификация и причины возникновения	3-21.2					МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	общие принципы лечения дефектов челюстно-лицевой области	3-22.2					МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	

ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях			самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас	У-2.3			СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	основные понятия финансовой грамотности и основные законодательные акты, регламентирующие ее вопросы	3-6.1	применять теоретические знания по финансовой грамотности для практической деятельности и повседневной жизни	У-6.1			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	виды принятия решений в условиях ограниченности ресурсов	3-6.2	взаимодействовать в коллективе и работать в команде	У-6.2			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	устройство банковской системы, основные виды банков и их операции	3-6.3	рационально планировать свои доходы и расходы	У-6.3			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	сущность понятий «депозит» и «кредит», их виды и принципы	3-6.4	грамотно применять полученные знания для оценки собственных экономических действий в качестве потребителя, налогоплательщика, страхователя, члена семьи и гражданина	У-6.4			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	схемы кредитования физических лиц	3-6.5	использовать приобретенные знания для выполнения практических заданий, основанных на ситуациях, связанных с банковскими операциями, рынком ценных бумаг, страховым рынком, фондовой и валютной биржами	У-6.5			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	устройство налоговой системы, виды налогообложения физических лиц	3-6.6	анализировать состояние финансовых рынков, используя различные источники информации	У-6.6			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	признаки финансового мошенничества	3-6.7	определять назначение видов налогов и применять полученные знания для расчёта НДФЛ, налоговых вычетов, заполнения налоговой декларации	У-6.7			СГ.06 Основы финансовой грамотности	

ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	основные виды ценных бумаг и их доходность	3-6.8	применять правовые нормы по защите прав потребителей финансовых услуг и выявлять признаки мошенничества на финансовом рынке в отношении физических лиц	У-6.8			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	формирование инвестиционного портфеля	3-6.9	планировать и анализировать семейный бюджет и личный финансовый план	У-6.9			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	классификацию инвестиций, основные разделы бизнес-плана	3-6.10	составлять обоснование бизнес-идеи	У-6.10			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	основные виды планирования	3-6.11	применять полученные знания для увеличения пенсионных накоплений	У-6.11			СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	виды страхования	3-6.12					СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	виды пенсий, способы увеличения пенсий	3-6.13					СГ.06 Основы финансовой грамотности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	основные понятия и методы математической статистики	3-7.4	использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в т.ч. специального	У-7.2			СГ.07 Информатика с основами математики	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	возможные траектории личного развития	3-12.1					ОП.05 Психология	

ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	структура и организация зуботехнического производства	3-13.1				МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы	У-2.1		СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	основы здорового образа жизни	3-4.1	использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	У-4.1		СГ.04 Физическая культура/Адаптивная физическая культура	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека	3-4.2				СГ.04 Физическая культура/Адаптивная физическая культура	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	основы коммуникации и деятельности коллектива	3-5.1	взаимодействовать с коллегами, руководством, пациентами, клиентами в ходе профессиональной деятельности	У-5.1		СГ.05 Основы бережливого производства	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации	3-7.2				СГ.07 Информатика с основами математики	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	структуру стоматологической помощи населению	3-10.2	использовать средства индивидуальной гигиены полости рта	У-10.1		ОП 03. Стоматологические заболевания	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	принципы делового общения в коллективе	3-12.2				ОП.05 Психология	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве	3-13.12				МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Знать нормы и правила делового общения	3-14-1	Уметь организовать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	У-14-2		МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Знать способы разрешения конфликтных ситуаций на зуботехническом производстве	3-14-2				МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	нормы и правила делового общения	3-15.11				УП.01.01 Учебная практика	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	<b>3-16.1</b>				МДК.02.01 Изготовление съёмных пластинчатых протезов	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	3-17.1				МДК.02.02 Изготовление несъёмных протезов	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	<b>организация литейного производства в ортопедической стоматологии</b>	3-18.1				МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съёмных пластинчатых зубных протезов при отсутствии зубов	3-19.3			изготовления частичного съёмного протеза	В-19.1	УП.02.01 Учебная практика
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-19.22			изготовления полного съёмного пластинчатого протеза	В-19.2	УП.02.01 Учебная практика

ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съёмных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-20.3			изготовления частичного съёмного протеза	В-20.1	ПП.02.01 Производственная практика	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-20.22			изготовления полного съёмного пластиночного протеза	В-20.2	ПП.02.01 Производственная практика	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	анатомо- физиологические особенности зубочелюстной системы у детей на разных этапах развития	3-21.1					МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	классификация челюстно-лицевых аппаратов	3-22.1					МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	общие принципы лечения дефектов челюстно-лицевой области	3-23.4					УП.03.01 Учебная практика	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	общие принципы лечения дефектов челюстно-лицевой области	3-24.4					ПП.03.01 Производственная практика	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	нормы и правила делового общения	3-25.11					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съёмных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-25.16			изготовления частичного съёмного протеза	В-25.8	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-25.35			изготовления полного съёмного пластиночного протеза	В-25.9	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	общие принципы лечения дефектов челюстно-лицевой области	3-25.45					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	о роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций	3-1.2	анализировать историческую информацию, представленную в разных знаковых системах (текст, карта, таблица, схема, аудиовизуальный ряд)	У-1.1			СГ. 01 История России	
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности	3-2.1	переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности	У-2.2			СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	этиологию, патогенез, диагностику, принципы лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний	3-10.1	использовать средства индивидуальной гигиены полости рта	У-10.1			ОП 03. Стоматологические заболевания	
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве	3-13.12					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	правила оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	3-13.13					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	

ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения			представлять результаты изучения исторического материала в формах конспекта, реферата, презентации	У-1.3			СГ. 01 История России	
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	особенности исторического пути России, ее роль в мировом сообществе	3-1.3	выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально – экономических, политических и культурных проблем	У-1.4			СГ. 01 История России	
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	-любовь и уважение к своей Родине, стране, чувство ответственности за будущее страны, повышать уровень духовно-нравственного развития	3-3.3	- уметь применять стандарты антикоррупционного поведения	У-3.3			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	психология личности и коллектива	3-12.3					ОП.05 Психология	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, действовать в чрезвычайных ситуациях	-правила экологической безопасности, меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	3-3.4	- уметь применять первичные средства пожаротушения	У-3.4			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	принципы, идеалы и философию бережливого производства	3-5.2	осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства	У-5.2			СГ.05 Основы бережливого производства	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	физиологические процессы, происходящие в организме человека	3-8.3	использовать знания по анатомии, физиологии для оказания первой помощи	У-8.4			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	Роль микроорганизмов в жизни человека и общества	3-9.1	Ориентироваться в современной информации о роли микроорганизмов в жизни человека и общества	У-9.1			ОП 02. Основы микробиологии и инфекционная безопасность	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	структуру стоматологической помощи населению	3-10.2					ОП 03. Стоматологические заболевания	



ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	основные положения гигиены	3-11.1					ОП 04 Гигиена с экологией человека	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	современное состояние окружающей среды и глобальные экологические проблемы	3-11.2					ОП 04 Гигиена с экологией человека	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	правила и требования охраны труда и техники безопасности зуботехнического производства	3-13.8					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	санитарно - эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве	3-13.9					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	правила и особенности работы альгинатными и силиконовыми оттисковыми материалами	3-16.2					МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	способы и особенности изготовления разборных моделей челюстей	3-17.2					МДК.02.02 Изготовление несъёмных протезов	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	<b>организация литейного производства в ортопедической стоматологии</b>	3-18.1					МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	понятие о зубочелюстных аномалиях, их классификация и причины возникновения	3-21.2					МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	общие принципы лечения дефектов челюстно-лицевой области	3-22.2					МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека	3-4.2	использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	У- 4.1			СГ.04 Физическая культура/Адаптивная физическая культура	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности	3-2.1	переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности	У-2.2			СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации	3-7.2	применять компьютерные и телекоммуникационные средства	У-7.3			СГ.07 Информатика с основами математики	

ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве	3-13.12					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	правила оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	3-13.13					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съёмных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-16.5					МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	способы и особенности изготовления разборных моделей челюстей	3-17.2					МДК.02.02 Изготовление несъёмных протезов	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	<b>организация литейного производства в ортопедической стоматологии</b>	3-18.1					МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	понятие о зубочелюстных аномалиях, их классификация и причины возникновения	3-21.2					МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	классификация челюстно-лицевых аппаратов	3-22.1					МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	основы картирования	3-5.3	картировать поток создания ценностей	У-5.3			СГ.05 Основы бережливого производства	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащение зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства.	Знать основы эпидемиологии инфекционных болезней, пути заражения, локализацию микроорганизмов в организме человека	3-9.2	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда на рабочем месте, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов на зуботехническом производстве при изготовлении и починке зубных протезов и аппаратов.	У-9.2			ОП 02. Основы микробиологии и инфекционная безопасность	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	факторы окружающей среды, влияющие на здоровье человека и его работоспособность	3-11.3	организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда на рабочем месте, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима на зуботехническом производстве при изготовлении и починке зубных протезов и аппаратов	У-11.1			ОП 04 Гигиена с экологией человека	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства.	стоматологическое оборудование и оснащение зуботехнической лаборатории с учетом организации зуботехнического производства	3-13.2	<b>подготавливать стоматологическое оборудование зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства</b>	У-13.1	осуществления подготовки стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	В-13.1	МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства.	правила эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	3-13.3	<b>подготавливать стоматологическое оснащение зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства</b>	У-13.2			МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	структура и организация зуботехнического производства	3-15.1	подготавливать стоматологическое оборудование зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	У-15.1	осуществления подготовки стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	В-15.1	УП.01.01 Учебная практика	

ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	стоматологическое оборудование и оснащение зуботехнической лаборатории с учетом организации зуботехнического производства	3-15.2	подготавливать стоматологическое оснащение зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	У-15.2			УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	правила эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	3-15.3					УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	структура и организация зуботехнического производства	3-25.1	подготавливать стоматологическое оборудование зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	У-25.1	осуществления подготовки стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	В-25.1	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	стоматологическое оборудование и оснащение зуботехнической лаборатории с учетом организации зуботехнического производства	3-25.2	подготавливать стоматологическое оснащение зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	У-25.2			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.1	Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	правила эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	3-25.3					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории	методы решения проблем	3-5.4	применять ключевые инструменты решения проблем	У-5.4			СГ.05 Основы бережливого производства	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории.	Знать общие и специальные мероприятия по профилактике ВБИ в стоматологических медицинских организациях (зуботехнических лабораториях);	3-9.3	Использовать знания о видах и свойствах микроорганизмов для профилактики профессиональных вредностей и внутрибольничной инфекции (ВБИ);	У-9.3			ОП 02. Основы микробиологии и инфекционная безопасность	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории	факторы производственной среды и трудового процесса	3-11.4	давать санитарно-гигиеническую оценку факторам окружающей среды	У-11.2			ОП 04 Гигиена с экологией человека	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории.	критерии исправности стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	3-13.4	<b>проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории</b>	У-13.3	проведения контроля исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории	В-13.2	МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории.	состав, физические, химические, механические, технологические свойства зуботехнических материалов, правила работы с ними	3-13.5	<b>соблюдать правила внутреннего трудового распорядка</b>	У-13.4			МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории.	нормы расходования, порядок учета, хранения и списания зуботехнических материалов	3-13.6					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и	критерии исправности стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической	3-15.4	проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и	У-15.3	проведения контроля исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и	В-15.2	УП.01.01 Учебная практика	

ПК 1.2	Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории	критерии исправности стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства	3-25.4	проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории	У-25.3	проведения контроля исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории	В-25.2	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	- порядок и требования охраны труда, правила техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	3-3.5	- уметь оказывать первую помощь при нарушении требований охраны труда, правил техники безопасности	У-3.5			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	инструменты бережливого производства	3-5.5					СГ.05 Основы бережливого производства	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правила техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	Знать правила и порядок санитарно-противоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний	3-9.4	Осуществлять профилактику распространения организовывать и проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционных заболеваний инфекции.	У-9.4			ОП 02. Основы микробиологии и инфекционная безопасность	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим на зуботехническом производстве	3-11.5	проводить санитарно-гигиенические мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, предупреждению болезней	У-11.3			ОП 04 Гигиена с экологией человека	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников, а так же регламентирующие профессиональную деятельность на зуботехническом производстве	3-13.7	<b>соблюдать санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве</b>	У-13.5	обеспечения требований охраны труда, правил техники безопасности, санитарно - эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	В-13.3	МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	правила и требования охраны труда и техники безопасности зуботехнического производства	3-13.8	<b>соблюдать требования пожарной безопасности, охраны труда при изготовлении зубных протезов и аппаратов</b>	У-13.6			МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	санитарно - эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве	3-13.9	<b>соблюдать требования правил техники безопасности при изготовлении зубных протезов и аппаратов</b>	У-13.7			МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	меры профилактики профессиональных заболеваний на зуботехническом производстве	3-13.10					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов.	правила применения средств индивидуальной защиты на зуботехническом производстве	3-13.11					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила и требования охраны труда и техники безопасности зуботехнического производства	3-15.5	соблюдать санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве	У-15.5	обеспечения требований охраны труда, правил техники безопасности, санитарно - эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	В-15.3	УП.01.01 Учебная практика	

ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	санитарно - эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве	3-15.6	соблюдать требования пожарной безопасности, охраны труда при изготовлении зубных протезов и аппаратов	У-15.6			УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила применения средств индивидуальной защиты на зуботехническом производстве	3-15.7	соблюдать требования правил техники безопасности при изготовлении зубных протезов и аппаратов	У-15.7			УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	требования охраны труда	3-15.10					УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила и требования охраны труда и техники безопасности зуботехнического производства	3-25.5	соблюдать санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве	У-25.5	обеспечения требований охраны труда, правил техники безопасности, санитарно - эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	В-25.3	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	санитарно - эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве	3-25.6	соблюдать требования пожарной безопасности, охраны труда при изготовлении зубных протезов и аппаратов	У-25.6			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила применения средств индивидуальной защиты на зуботехническом производстве	3-25.7	соблюдать требования правил техники безопасности при изготовлении зубных протезов и аппаратов	У-25.7			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.3	Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно – эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов	требования охраны труда	3-25.10					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	- порядок организации деятельности медицинского персонала	3-3.6	-уметь правильно организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	У-3.6			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала			организовывать работу коллектива и команды	У-5.5			СГ.05 Основы бережливого производства	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	правила применения средств индивидуальной защиты при изготовлении и починке зубных протезов и аппаратов	3-11.6					ОП 04 Гигиена с экологией человека	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала.	способы управления конфликтами	3-12.4	применять приемы психологической саморегуляции	У-12.1			ОП.05 Психология	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве	3-13.12	<b>организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</b>	<b>У-13.8</b>	организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	В-13.4	МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве	3-15.8	соблюдать правила внутреннего трудового распорядка	У-15.4	организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	В-15.4	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	нормативные правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельности на зуботехническом производстве	3-15.9	организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	У-15.8			УП.01.01 Учебная практика	

ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве	3-25.8	соблюдать правила внутреннего трудового распорядка	У-25.4	организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	В-25.4	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.4	Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала	нормативные правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельность на зуботехническом производстве	3-25.9	организации деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	У-25.8			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	3-13.13	<b>заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</b>	<b>У-13.9</b>	ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	В-13.5	МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	3-13.14					МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	3-15.12	заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа	У-15.9	ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	В-15.5	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	3-15.13	использовать информационно – аналитические системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет»	У-15.10	использование информационно – аналитических систем и информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»	В-15.6	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов			использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну	У-15.11	использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющие врачебную тайну	В-15.7	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	3-25.12	заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа	У-25.9	ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	В-25.5	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов	правила использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну	3-25.13	использовать информационно – аналитические системы и информационно – телекоммуникационную сеть «Интернет»	У-25.10	использование информационно – аналитических систем и информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»	В-25.6	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.5	Вести медицинскую документацию при изготовлении зубных протезов и аппаратов			использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну	У-25.11	использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющие врачебную тайну	В-25.7	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме.	- правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни	3-3.7	- уметь выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	У-3.7			СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	Знать методику сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);	3-14-3	Уметь оценивать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;	У-14-3			МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	Знать методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)	3-14-4	Уметь распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме	У-14-4	Владеть практическим опытом оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	В-14-1	МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	

ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	Знать клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания	3-14-5	Уметь выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации	У-14-5	Владеть практическим опытом распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	В-14-2	МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	Знать правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	3-14-6	Уметь оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	У-14-6	Владеть практическим опытом оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	В-14-3	МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме					Владеть практическим опытом выполнения мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации	В-14-4	МДК 01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей)	3-15.14	оценивать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме	У-15.12	оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	В-15.8	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)	3-15.15	распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме	У-15.13	распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме	В-15.9	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания	3-15.16	выполнять мероприятия базовой сердечно – легочной реанимации	У-15.14	оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	В-15.10	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 1.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	3-15.17	оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	У-15.15	выполнения мероприятий базовой сердечно – легочной реанимации	В-15.11	УП.01.01 Учебная практика	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	строение и функцию тканей, органов и систем организма человека	3-8.4	использовать знания по анатомии, физиологии и биомеханике зубочелюстной системы при изготовлении зубных протезов, ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов и аппаратов	У-8.5			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы	3-16.1	<b>проводить осмотр зубочелюстной системы пациента</b>	У-16.1	<b>изготовления частичного съемного протеза</b>	<b>В-16.1</b>	МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	правила и особенности работы альгинатными и силиконовыми оттискными материалами	3-16.2	<b>проводить регистрацию и определение прикуса</b>	У-16.2			МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы работы с лицевой дугой и артикулятором	3-16.3	<b>проводить работу с лицевой дугой и артикулятором</b>	У-16.3			МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	способы фиксации и стабилизации съёмных пластиночных зубных протезов	3-16.4	<b>проводить оценку оттиска</b>	У-16.4			МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	

ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-16.5	фиксировать гипсовые модели в окклюдатор и артикулятор	У-16.5				МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	этапы изготовления протезов из термопластичных материалов	3-16.6	изгибать гнутые проволочные кламмеры	У-16.6				МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности методов установки зубов в восковой композиции для сцепления с базисом из термопластичных материалов	3-16.7						МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	технология прессовки в термопрессе протеза из термопластичных материалов	3-16.8						МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности обработки, шлифовки, полировки протезов из термопластичных материалов	3-16.9						МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	правила и особенности работы альгинатными и силиконовыми оттисковыми материалами	3-19.2	проводить осмотр зубочелюстной системы пациента	У-19.1	изготовления частичного съемного протеза	В-19.1	УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-19.3	проводить регистрацию и определение прикуса	У-19.2	изготовления полного съемного пластиночного протеза	В-19.2	УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	способы фиксации и стабилизации съемных пластиночных зубных протезов	3-19.4	проводить работу с лицевой дугой и артикулятором	У-19.3	изготовление съемных пластиночных и бюгельных протезов, протезов из термоспластичных материалов	В-19.3	УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных пластиночных зубных протезов при	3-19.5	проводить оценку оттиска	У-19.4			УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	этапы изготовления протезов из термопластичных материалов	3-19.6	фиксировать гипсовые модели в окклюдатор и артикулятор	У-19.5			УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности методов установки зубов в восковой композиции для сцепления с базисом из термопластичных материалов	3-19.7	изгибать гнутые проволочные кламмеры	У-19.6			УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	технология прессовки в термопрессе протеза из термопластичных материалов	3-19.8					УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности обработки, шлифовки, полировки протезов из термопластичных материалов	3-19.9					УП.02.01 Учебная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	правила и особенности работы альгинатными и силиконовыми оттисковыми материалами	3-20.2	проводить осмотр зубочелюстной системы пациента	У-20.1	изготовления частичного съемного протеза	В-20.1	ПП.02.01 Производственная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-20.3	проводить регистрацию и определение прикуса	У-20.2	изготовления полного съемного пластиночного протеза	В-20.2	ПП.02.01 Производственная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	способы фиксации и стабилизации съемных пластиночных зубных протезов	3-20.4	проводить работу с лицевой дугой и артикулятором	У-20.3	изготовление съемных пластиночных и бюгельных протезов, протезов из термоспластичных материалов	В-20.3	ПП.02.01 Производственная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-20.5	проводить оценку оттиска	У-20.4			ПП.02.01 Производственная практика		
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	этапы изготовления протезов из термопластичных материалов	3-20.6	фиксировать гипсовые модели в окклюдатор и артикулятор	У-20.5			ПП.02.01 Производственная практика		



ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности методов установки зубов в восковой композиции для сцепления с базисом из термопластичных материалов	3-20.7	изгибать гнутые проволочные кламмеры	У-20.6			ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	технология прессовки в термопрессе протеза из термопластичных материалов	3-20.8					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности обработки, шлифовки, полировки протезов из термопластичных материалов	3-20.9					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	правила и особенности работы альгинатными и силиконовыми оттисковыми материалами	3-25.15	проводить осмотр зубочелюстной системы пациента	У-25.12	изготовления частичного съемного протеза	В-25.8	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных	3-25.16	проводить регистрацию и определение прикуса	У-25.13	изготовления полного съемного пластиночного протеза	В-25.9	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	способы фиксации и стабилизации съемных пластиночных зубных протезов	3-25.17	проводить работу с лицевой дугой и артикулятором	У-25.14	изготовление съемных пластиночных и бюгельных протезов, протезов из термоспластичных материалов	В-25.10	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления съемных пластиночных зубных протезов при отсутствии зубов	3-25.18	проводить оценку оттиска	У-25.15			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	этапы изготовления протезов из термопластичных материалов	3-25.19	фиксировать гипсовые модели в окклюдатор и артикулятор	У-25.16			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности методов установки зубов в восковой композиции для сцепления с базисом из термопластичных материалов	3-25.20	изгибать гнутые проволочные кламмеры	У-25.17			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	технология прессовки в термопрессе протеза из термопластичных материалов	3-25.21					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.1	Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов	особенности обработки, шлифовки, полировки протезов из термопластичных материалов	3-25.22					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.2	Производить починку съемных пластиночных протезов	<b>технология починки съемных пластиночных зубных протезов</b>	<b>3-16.10</b>	<b>проводить починку съемных пластиночных протезов</b>	<b>У-16.7</b>	<b>изготовления полного съемного пластиночного протеза</b>	<b>В-16.2</b>	МДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов	
ПК 2.2	Производить починку съемных пластиночных протезов	технология починки съемных пластиночных зубных протезов	3-19.10	проводить починку съемных пластиночных протезов	У-19.7	починки съемных пластиночных зубных протезов, приварке кламмера, приварке зуба, починке перелома базиса самотвердеющей пластмассой, перебазировке съемного протеза лабораторным методом	В-15.2	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.2	Производить починку съемных пластиночных протезов	технология починки съемных пластиночных зубных протезов	3-20.10	проводить починку съемных пластиночных протезов	У-20.7	починки съемных пластиночных зубных протезов, приварке кламмера, приварке зуба, починке перелома базиса самотвердеющей пластмассой, перебазировке съемного протеза лабораторным методом	В-20.4	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.2	Производить починку съемных пластиночных протезов	технология починки съемных пластиночных зубных протезов	3-25.23	проводить починку съемных пластиночных протезов	У-25.18	починки съемных пластиночных зубных протезов, приварке кламмера, приварке зуба, починке перелома базиса самотвердеющей пластмассой, перебазировке съемного протеза лабораторным методом	В-25.11	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	анатомическое строение зубочелюстной системы	3-8.1	использовать знания по анатомии, физиологии и биомеханике зубочелюстной системы при изготовлении зубных протезов, ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов и аппаратов	У-8.5			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	

ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	роль зубных протезов в возникновении и развитии стоматологических заболеваний (кариес, пародонтиты, патологические изменения слизистой оболочки полости рта)	3-10.3	использовать знания о заболеваниях полости рта при планировании конструкции протезов	У-10.2			ОП 03. Стоматологические заболевания	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной</b>	3-17.1	<b>моделировать восковые конструкции несъемных зубных протезов</b>	У-17.1	изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов, изготовления зуба	В-17.1	МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>способы и особенности изготовления разборных моделей челюстей</b>	3-17.2	<b>изготавливать литниковую систему и подготавливать восковые композиции зубных протезов к литью</b>	У-17.2	изготовления штампованно-паяных несъемных зубных протезов, изготовления штампованной коронки, изготовления спайки	В-17.2	МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>клинико-лабораторные этапы и технология изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов</b>	3-17.3	<b>припасовывать на рабочую модель и обрабатывать каркас несъемного зубного протеза</b>	У-17.3	изготовления литых несъемных зубных протезов без облицовки, изготовления коронки цельнолитой, изготовления зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза	В-17.3	МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>клинико-лабораторные этапы и технология изготовления штампованных коронок и штампованно-паяных мостовидных зубных протезов</b>	3-17.4	<b>изготавливать пластмассовую и керамическую облицовку несъемного зубного протеза</b>	У-17.4	изготовления литых несъемных зубных протезов с облицовкой, изготовлении коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе, изготовления зуба металлоакрилового, изготовления зуба металлокерамического, изготовления коронки металлокерамической (фарфоровой)	В-17.4	МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов</b>	3-17.5	<b>проводить окончательную обработку несъемных зубных протезов</b>	У-17.5	изготовления штифтовой конструкции, восстановительных вкладок и виниров	В-17.5	МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов с пластмассовой облицовкой</b>	3-17.6	<b>проводить параллеломерию гипсовых моделей;</b>	У-17.6	изготовления несъемной конструкции, коронки с фрезерными элементами	В-17.6	МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>технологические этапы изготовления металлокерамических зубных протезов</b>	3-17.7					МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>назначение, виды и технологические этапы изготовления культевых штифтовых конструкций восстановительных вкладок, виниров</b>	3-17.8					МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>клинико - лабораторные этапы изготовления цельнокерамических протезов</b>	3-17.9					МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>принципы работы системы автоматизированного проектирования и изготовления зубных протезов</b>	3-17.10					МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.	<b>принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке, технология установки микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза</b>	3-17.11					МДК.02.02 Изготовление несъемных протезов	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	способы и особенности изготовления разборных моделей челюстей	3-19.11	моделировать восковые конструкции несъемных зубных протезов	У-19.8	изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов, изготовления зуба пластмассового простого, изготовления коронки пластмассовой	В-19.5	УП.02.01 Учебная практика	

ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов	3-19.12	изготавливать литниковую систему и подготавливать восковые композиции зубных протезов к литью	У-19.9	изготовления штампованно-паяных несъемных зубных протезов, изготовления штампованной коронки, изготовления спайки	В-19.6	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления штампованных коронок и штампованно-паяных мостовидных зубных протезов	3-19.13	припасовывать на рабочую модель и обрабатывать каркас несъемного зубного протеза	У-19.10	изготовления литых несъемных зубных протезов без облицовки, изготовления коронки цельнолитой, изготовления зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза	В-19.7	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов	3-19.14	изготавливать пластмассовую и керамическую облицовку несъемного зубного протеза	У-19.11	изготовления литых несъемных зубных протезов с облицовкой, изготовлении коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе, изготовления зуба металлоакрилового, изготовления зуба металлокерамического, изготовления коронки металлокерамической (фарфоровой)	В-19.8	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов с пластмассовой облицовкой	3-19.15	проводить окончательную обработку несъемных зубных протезов	У-19.12	изготовления штифтовой конструкции, восстановительных вкладок и виниров	В-19.9	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	технологические этапы изготовления металлокерамических зубных протезов	3-19.16	проводить параллеломерию гипсовых моделей;	У-19.13	изготовления несъемной конструкции, коронки с фрезерными элементами	В-19.10	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	назначение, виды и технологические этапы изготовления культевых штифтовых конструкций восстановительных вкладок, виниров	3-19.17					УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико - лабораторные этапы изготовления цельнокерамических протезов	3-19.18					УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы системы автоматизированного проектирования и изготовления зубных протезов	3-19.19					УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке, технология установки микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	3-19.20					УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке,	3-19.21					УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	способы и особенности изготовления разборных моделей челюстей	3-20.11	моделировать восковые конструкции несъемных зубных протезов	У-20.8	изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов, изготовления зуба пластмассового простого, изготовления коронки пластмассовой	В-20.5	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов	3-20.12	изготавливать литниковую систему и подготавливать восковые композиции зубных протезов к литью	У-20.9	изготовления штампованно-паяных несъемных зубных протезов, изготовления штампованной коронки, изготовления спайки	В-20.6	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления штампованных коронок и штампованно-паяных мостовидных зубных протезов	3-20.13	припасовывать на рабочую модель и обрабатывать каркас несъемного зубного протеза	У-20.10	изготовления литых несъемных зубных протезов без облицовки, изготовления коронки цельнолитой, изготовления зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза	В-20.7	ПП.02.01 Производственная практика	

ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов	3-20.14	изготавливать пластмассовую и керамическую облицовку несъемного зубного протеза	У-20.11	изготовления литых несъемных зубных протезов с облицовкой, изготовлении коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе, изготовления зуба металлоакрилового, изготовления зуба металлокерамического, изготовления коронки металлокерамической (фарфоровой)	В-20.8	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов с пластмассовой облицовкой	3-20.15	проводить окончательную обработку несъемных зубных протезов	У-20.12	изготовления штифтовой конструкции, восстановительных вкладок и виниров	В-20.9	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	технологические этапы изготовления металлокерамических зубных протезов	3-20.16	проводить параллелометрию гипсовых моделей;	У-20.13	изготовления несъемной конструкции, коронки с фрезерными элементами	В-20.10	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	назначение, виды и технологические этапы изготовления культевых штифтовых конструкций восстановительных вкладок, виниров	3-20.17					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико - лабораторные этапы изготовления цельнокерамических протезов	3-20.18					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы системы автоматизированного проектирования и изготовления зубных протезов	3-20.19					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке, технология установки микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	3-20.20					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке,	3-20.21					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	способы и особенности изготовления разборных моделей челюстей	3-25.14	моделировать восковые конструкции несъемных зубных протезов	У-25.19	изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов, изготовления зуба пластмассового простого, изготовления коронки пластмассовой	В-25.12	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления пластмассовых несъемных зубных протезов	3-25.25	изготавливать литниковую систему и подготавливать восковые композиции зубных протезов к литью	У-25.20	изготовления штампованно-паяных несъемных зубных протезов, изготовления штампованной коронки, изготовления спайки	В-25.13	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления штампованных коронок и штампованно-паяных мостовидных зубных протезов	3-25.26	приспосабливать на рабочую модель и обрабатывать каркас несъемного зубного протеза	У-25.21	изготовления литых несъемных зубных протезов без облицовки, изготовления коронки цельнолитой, изготовления зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза	В-25.14	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов	3-25.27	изготавливать пластмассовую и керамическую облицовку несъемного зубного протеза	У-25.22	изготовления литых несъемных зубных протезов с облицовкой, изготовлении коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе, изготовления зуба металлоакрилового, изготовления зуба металлокерамического, изготовления коронки металлокерамической (фарфоровой)	В-25.15	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	

ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов с пластмассовой облицовкой	3-25.28	проводить окончательную обработку несъемных зубных протезов	У-25.23	изготовления штифтовой конструкции, восстановительных вкладок и виниров	В-25.16	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	технологические этапы изготовления металлокерамических зубных протезов	3-25.29	проводить параллеломерию гипсовых моделей;	У-25.24	изготовления несъемной конструкции, коронки с фрезерными элементами	В-25.17	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	назначение, виды и технологические этапы изготовления культовых штифтовых конструкций восстановительных вкладок, виниров	3-25.30					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико - лабораторные этапы изготовления цельнокерамических протезов	3-25.31					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы системы автоматизированного проектирования и изготовления зубных протезов	3-25.32					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке, технология установки микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	3-25.33					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.3	Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента	принципы работы на фрезерно - параллелометрическом станке,	3-25.34					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-19.22	моделировать элементы каркаса бюгельного зубного протеза	У-19.14	изготовления бюгельных зубных протезов, изготовления базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами, изготовления бюгельного каркаса	В-19.11	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	виды и конструктивные особенности бюгельных зубных протезов	3-19.23	изготавливать литниковую систему бюгельного зубного протеза	У-19.15	изготовления комбинированных съемно-несъемных протезов (бюгельных, пластиночных) с коронками без облицовки, с облицовкой с установкой микрозамкового крепления	В-19.12	УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	способы фиксации бюгельных зубных протезов	3-19.24	припасовывать каркас бюгельного зубного протеза на гипсовую модель и проводить его обработку	У-19.16			УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления бюгельных зубных протезов	3-19.25	проводить постановку зубов при изготовлении бюгельного зубного протеза, заменять воск на пластмассу	У-19.17			УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	технология дублирования и получения огнеупорной модели	3-19.26	проводить окончательную обработку бюгельного зубного протеза	У-19.18			УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	планирование и моделирование восковой композиции каркаса бюгельного зубного протеза	3-19.27	проводить на фрезерно - параллелометрическом станке установку микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	У-19.19			УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	правила обработки и припасовки каркаса бюгельного зубного протеза на рабочую модель	3-19.28					УП.02.01 Учебная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-20.22	моделировать элементы каркаса бюгельного зубного протеза	У-20.14	изготовления бюгельных зубных протезов, изготовления базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами, изготовления бюгельного каркаса	В-20.11	ПП.02.01 Производственная практика	

ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	виды и конструктивные особенности бюгельных зубных протезов	3-20.23	изготавливать литниковую систему бюгельного зубного протеза	У-20.15	изготовления комбинированных съёмно-несъёмных протезов (бюгельных, пластиночных) с коронками без облицовки, с облицовкой с установкой микрозамкового крепления	В-20.12	ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	способы фиксации бюгельных зубных протезов	3-20.24	припасовывать каркас бюгельного зубного протеза на гипсовую модель и проводить его обработку	У-20.16			ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления бюгельных зубных протезов	3-20.25	проводить постановку зубов при изготовлении бюгельного зубного протеза, заменять воск на пластмассу	У-20.17			ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	технология дублирования и получения огнеупорной модели	3-20.26	проводить окончательную обработку бюгельного зубного протеза	У-20.18			ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	планирование и моделирование восковой композиции каркаса бюгельного зубного протеза	3-20.27	проводить на фрезерно - параллелометрическом станке установку микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	У-20.19			ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	правила обработки и припасовки каркаса бюгельного зубного протеза на рабочую модель	3-20.28					ПП.02.01 Производственная практика	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	организация литейного производства в ортопедической стоматологии	3-25.35	моделировать элементы каркаса бюгельного зубного протеза	У-25.25	изготовления бюгельных зубных протезов, изготовления базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами, изготовления бюгельного каркаса	В-25.18	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	виды и конструктивные особенности бюгельных зубных протезов	3-25.36	изготавливать литниковую систему бюгельного зубного протеза	У-25.26	изготовления комбинированных съёмно-несъёмных протезов (бюгельных, пластиночных) с коронками без облицовки, с облицовкой с установкой микрозамкового крепления	В-25.19	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	способы фиксации бюгельных зубных протезов	3-25.37	припасовывать каркас бюгельного зубного протеза на гипсовую модель и проводить его обработку	У-25.27			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления бюгельных зубных протезов	3-25.38	проводить постановку зубов при изготовлении бюгельного зубного протеза, заменять воск на пластмассу	У-25.28			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	технология дублирования и получения огнеупорной модели	3-25.39	проводить окончательную обработку бюгельного зубного протеза	У-25.29			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	планирование и моделирование восковой композиции каркаса бюгельного зубного протеза	3-25.40	проводить на фрезерно - параллелометрическом станке установку микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	У-25.30			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы	правила обработки и припасовки каркаса бюгельного зубного протеза на рабочую модель	3-25.41					ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы.	<b>организация литейного производства в ортопедической стоматологии</b>	3-18.1	<b>моделировать элементы каркаса бюгельного зубного протеза</b>	У-18.1	изготовления бюгельных зубных протезов, изготовления базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами, изготовления бюгельного каркаса	В-18.1	МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы.	<b>виды и конструктивные особенности бюгельных зубных протезов</b>	3-18.2	<b>изготавливать литниковую систему бюгельного зубного протеза</b>	У-18.2	изготовления комбинированных съёмно-несъёмных протезов (бюгельных, пластиночных) с коронками без облицовки, с облицовкой с установкой микрозамкового крепления	В-18.2	МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	
ПК 2.4	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы.	<b>способы фиксации бюгельных зубных протезов</b>	3-18.3	<b>припасовывать каркас бюгельного зубного протеза на гипсовую модель и проводить его обработку</b>	У-18.3			МДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов	

ПК 2.4	Изготавливать литые биогельные зубные протезы.	клинико - лабораторные этапы и технология изготовления биогельных зубных протезов	3-18.4	проводить постановку зубов при изготовлении биогельного зубного протеза, заменять воск на пластмассу	У-18.4			МДК.02.03 Изготовление биогельных протезов	
ПК 2.4	Изготавливать литые биогельные зубные протезы.	технология дублирования и получения огнеупорной модели	3-18.5	проводить окончательную обработку биогельного зубного протеза	У-18.5			МДК.02.03 Изготовление биогельных протезов	
ПК 2.4	Изготавливать литые биогельные зубные протезы.	планирование и моделирование восковой композиции каркаса биогельного зубного протеза	3-18.6	проводить на фрезерно - параллелеметрическом станке установку микрозамкового крепления к восковой композиции несъемного протеза	У-18.6			МДК.02.03 Изготовление биогельных протезов	
ПК 2.4	Изготавливать литые биогельные зубные протезы.	правила обработки и припасовки каркаса биогельного зубного протеза на рабочую модель	3-18.7					МДК.02.03 Изготовление биогельных протезов	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	анатомическое строение зубочелюстной системы	3-8.1	использовать знания по анатомии, физиологии и биомеханике зубочелюстной системы при изготовлении зубных протезов, ортодонтических аппаратов и челюстно-лицевых протезов и аппаратов	У-8.5			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	роль зубных протезов в возникновении и развитии стоматологических заболеваний (кариес, пародонтиты, патологические изменения слизистой оболочки полости рта)	3-10.3	использовать знания о заболеваниях полости рта при планировании конструкции протезов	У-10.2			ОП 03. Стоматологические заболевания	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	анатомо- физиологические особенности зубочелюстной системы у детей на разных этапах развития	3-21.1	проводить оценку оттиска	У-21.1	изготовления функционально действующих ортодонтических аппаратов, изготовления пластинки с заслоном для языка (без кламмеров), изготовления пластинки с окклюзионными накладками, изготовления съемной пластинки с наклонной плоскостью	В-21.1	МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	понятие о зубочелюстных аномалиях, их классификация и причины возникновения	3-21.2	изготавливать вспомогательные и рабочие модели челюстей	У-21.2	изготовления механически действующих ортодонтических аппаратов, изготовления дуги вестибулярной, изготовления пластинки вестибулярной, изготовления дуги вестибулярной с дополнительными изгибами	В-21.2	МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-21.3	наносить рисунок ортодонтического аппарата на модель	У-21.3			МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	элементы съемных и несъемных ортодонтических аппаратов механического, функционального и комбинированного действия	3-21.4	изготавливать элементы ортодонтических аппаратов с различным принципом действия	У-21.4	изготовления ортодонтических аппаратов комбинированного действия	В-21.3	МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	биомеханика передвижения зубов	3-21.5	изготавливать базис ортодонтического аппарата	У-21.5			МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления ортодонтических аппаратов	3-21.6	проводить окончательную обработку ортодонтического аппарата	У-21.6			МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	

ПК 3.1	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента.	особенности зубного протезирования у детей	3-21.7					МДК 03.01 Изготовление ортодонтических аппаратов	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-23.1	проводить оценку оттиска	У-23.1	изготовления функционально действующих ортодонтических аппаратов, изготовления пластинки с заслоном для языка (без кламмеров), изготовления пластинки с окклюзионными накладками, изготовления съемной пластинки с наклонной плоскостью	В-23.1	УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	элементы съемных и несъемных ортодонтических аппаратов механического, функционального и комбинированного действия	3-23.2	изготавливать вспомогательные и рабочие модели челюстей	У-23.2	изготовления механически действующих ортодонтических аппаратов, изготовления дуги вестибулярной, изготовления пластинки вестибулярной, изготовления дуги вестибулярной с дополнительными изгибами	В-23.2	УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления ортодонтических аппаратов	3-23.3	наносить рисунок ортодонтического аппарата на модель	У-23.3	изготовления ортодонтических аппаратов комбинированного действия	В-23.3	УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			изготавливать элементы ортодонтических аппаратов с различным принципом действия	У-23.4			УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			изготавливать базис ортодонтического аппарата	У-23.5			УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			проводить окончательную обработку ортодонтического аппарата	У-23.6			УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-24.1	проводить оценку оттиска	У-24.1	изготовления функционально действующих ортодонтических аппаратов, изготовления пластинки с заслоном для языка (без кламмеров), изготовления пластинки с окклюзионными накладками, изготовления съемной пластинки с наклонной плоскостью	В-24.1	ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	элементы съемных и несъемных ортодонтических аппаратов механического, функционального и комбинированного действия	3-24.2	изготавливать вспомогательные и рабочие модели челюстей	У-24.2	изготовления механически действующих ортодонтических аппаратов, изготовления дуги вестибулярной, изготовления пластинки вестибулярной, изготовления дуги вестибулярной с дополнительными изгибами	В-24.2	ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления ортодонтических аппаратов	3-24.3	наносить рисунок ортодонтического аппарата на модель	У-24.3	изготовления ортодонтических аппаратов комбинированного действия	В-24.3	ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			изготавливать элементы ортодонтических аппаратов с различным принципом действия	У-24.4			ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			изготавливать базис ортодонтического аппарата	У-24.5			ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			проводить окончательную обработку ортодонтического аппарата	У-24.6			ПП.03.01 Производственная практика	



ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	общие принципы конструирования ортодонтических аппаратов, классификация ортодонтических аппаратов	3-25.42	проводить оценку оттиска	У-25.31	изготовления функционально действующих ортодонтических аппаратов, изготовления пластинок с заслоном для языка (без кламмеров), изготовления пластинок с окклюзионными накладками, изготовления съемной пластинки с наклонной плоскостью	В-25.20	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	элементы съемных и несъемных ортодонтических аппаратов механического, функционального и комбинированного действия	3-25.43	изготавливать вспомогательные и рабочие модели челюстей	У-25.32	изготовления механически действующих ортодонтических аппаратов, изготовления дуги вестибулярной, изготовления пластинок вестибулярной, изготовления дуги вестибулярной с дополнительными изгибами	В-25.21	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента	клинико-лабораторные этапы и технология изготовления ортодонтических аппаратов	3-25.44	наносить рисунок ортодонтического аппарата на модель	У-25.33	изготовления ортодонтических аппаратов комбинированного действия	В-25.22	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			изготавливать элементы ортодонтических аппаратов с различным принципом действия	У-25.34			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			изготавливать базис ортодонтического аппарата	У-25.35			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.1	Изготавливать съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента			проводить окончательную обработку ортодонтического аппарата	У-25.36			ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.2	Изготавливать фиксирующие и репонирующие аппараты	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-22.3	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-22.1	изготовления репонирующих, фиксирующих, направляющих протезов и аппаратов	В-22.1	МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	
ПК 3.2	Изготавливать фиксирующие и репонирующие аппараты	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-23.5	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-23.7	изготовления репонирующих, фиксирующих, направляющих протезов и аппаратов	В-23.4	УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.2	Изготавливать фиксирующие и репонирующие аппараты	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-24.5	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-24.7	изготовления репонирующих, фиксирующих, направляющих протезов и аппаратов	В-24.4	ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.2	Изготавливать фиксирующие и репонирующие аппараты	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-25.46	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-25.37	изготовления репонирующих, фиксирующих, направляющих протезов и аппаратов	В-25.23	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.3	Изготавливать замещающие протезы	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-22.3	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие,	У-22.1	изготовления замещающих и формирующих аппаратов	В-22.2	МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	
ПК 3.3	Изготавливать замещающие протезы	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-23.5	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-23.7	изготовления замещающих и формирующих аппаратов	В-23.5	УП.03.01 Учебная практика	
ПК 3.3	Изготавливать замещающие протезы	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-24.5	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-24.7	изготовления замещающих и формирующих аппаратов	В-24.5	ПП.03.01 Производственная практика	
ПК 3.3	Изготавливать замещающие протезы	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-25.46	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие,	У-25.37	изготовления замещающих и формирующих аппаратов	В-25.24	ПДП.01 Производственная практика по профилю специальности	
ПК 3.4	Изготавливать obturatory при расщелинах твердого и мягкого неба	физиология и биомеханика зубочелюстной системы	3-8.2	определять вид прикуса	У-8.6			ОП.01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	
ПК 3.4	Изготавливать obturatory при расщелинах твердого и мягкого неба	клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов	3-22.3	изготавливать фиксирующие, репонирующие, замещающие, формирующие челюстно-лицевые протезы	У-22.1	изготовления пострезекционных протезов и экзопротезов, сложных челюстных протезов	В-22.3	МДК 03.02 Изготовление челюстно-лицевых протезов	



