

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 3 от 17.03.2022



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

АМИЖТ - филиал ДВГУПС в г.Свободном

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

31.02.05

Стоматология ортопедическая

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Зубной техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

2г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

-

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 972

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дзюба Татьяна Ивановна
Должность: Заместитель директора по УР
Дата подписания: 23.10.2023 16:52:13
Уникальный программный ключ:
e447a1f4f41459ff1adadaa327e34f42e93fe7f6

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права

ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экономика организации
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экономика организации
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов

уп.01.01	Учебная практика
Пп.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
Пп.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
уп.03.01	Учебная практика
Пп.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
уп.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
уп.05.01	Учебная практика
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
уп.01.01	Учебная практика
Пп.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
Пп.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
уп.03.01	Учебная практика
Пп.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
уп.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
уп.05.01	Учебная практика
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
уп.01.01	Учебная практика
Пп.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
Пп.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
уп.03.01	Учебная практика
Пп.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
уп.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
уп.05.01	Учебная практика
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика

ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
------	--

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика

ОК 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия
-------	--

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ОК 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ОК 12	Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07	Основы экономики
ОГСЭ.08	Деловая этика
ОГСЭ.09	Технология самообразования
ОГСЭ.10	Основы права
ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Психология
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология изготовления биогельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии

	МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
	УП.05.01	Учебная практика
ОК 13		Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
	ОГСЭ.07	Основы экономики
	ОГСЭ.08	Деловая этика
	ОГСЭ.09	Технология самообразования
	ОГСЭ.10	Основы права
	ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.07	Психология
	ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
	МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
	МДК.02.03	Моделирование зубов
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
	МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
	МДК.04.02	Эстетическая стоматология
	УП.04.01	Учебная практика
	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
	МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
	МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
	УП.05.01	Учебная практика
ОК 14		Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
	ОГСЭ.07	Основы экономики
	ОГСЭ.08	Деловая этика
	ОГСЭ.09	Технология самообразования
	ОГСЭ.10	Основы права
	ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.07	Психология
	ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
	МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
	МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
	МДК.02.03	Моделирование зубов
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
	МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
	МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
	МДК.04.02	Эстетическая стоматология
	УП.04.01	Учебная практика
	МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
	МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
	МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
	УП.05.01	Учебная практика
ПК 1.1		Изготавливать съёмные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
	ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
	ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
	ОП.04	Первая медицинская помощь

ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2	Изготавливать съёмные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.3	Производить починку съёмных пластиночных протезов
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.4	Изготавливать съёмные имediat-протезы
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1	Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2	Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.3	Изготавливать культевые штифтовые вкладки
ОГСЭ.03	Иностранный язык

ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.4	Изготавливать цельновидные коронки и мостовидные зубные протезы
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.5	Изготавливать цельновидные коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности

ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.02.03	Моделирование зубов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.1	Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.1	Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
ПК 4.2	Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов
МДК.04.02	Эстетическая стоматология
УП.04.01	Учебная практика
ПК 5.1	Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика
ПК 5.2	Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины)
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность
ОП.04	Первая медицинская помощь
ОП.05	Стоматологические заболевания
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области
УП.05.01	Учебная практика

ЕН.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14											
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2									
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	ОК 1	ОК 12	ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	
		ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2							
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	ОК 1	ОК 4	ОК 9	ОК 12	ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2					
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ОК 13	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	
		ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2					
ОП.04	Первая медицинская помощь	ОК 1	ОК 12	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2									
ОП.05	Стоматологические заболевания	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	
		ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2						
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 9	ОК 12	ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 3.1	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2			
ОП.07	Психология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14											
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14											
ПМ	Профессиональные модули													
ПМ.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4							
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 1.4								
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4								
УП.01.01	<i>Учебная практика</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4							
ПП.01.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности)</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4							
ПМ.02	Изготовление несъёмных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5						
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	
		ОК 13	ОК 14	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5						
МДК 02 02	Питательное дело в стоматологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12	

МДК.02.03	Моделирование зубов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 2.1	ОК 4 ПК 2.2	ОК 5 ПК 2.3	ОК 6 ПК 2.4	ОК 7 ПК 2.5					
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 2.1	ОК 4 ПК 2.2	ОК 5 ПК 2.3	ОК 6 ПК 2.4	ОК 7 ПК 2.5					
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 3.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 3.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 3.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.03.03	Новые технологии в стоматологии	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 3.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 3.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 3.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 4.1	ОК 4 ПК 4.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 4.1	ОК 4 ПК 4.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.04.02	Эстетическая стоматология	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 4.1	ОК 4 ПК 4.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 4.1	ОК 4 ПК 4.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4 ПК 5.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4 ПК 5.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.05.02	Физиотерапия в стоматологии	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4 ПК 5.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
МДК.05.03	Травмы челюстно-лицевой области	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4 ПК 5.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1 ОК 13	ОК 2 ОК 14	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4 ПК 5.2	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ОК 11	ОК 12

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Истории и основ философии
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
6	Экономики организации
7	Зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности
8	Основ микробиологии и инфекционной безопасности
9	Первой медицинской помощи
10	Стоматологических заболеваний
11	Безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1	Технологии изготовления съемных пластиночных протезов
2	Технологии изготовления несъемных протезов
3	Технологии изготовления бюгельных протезов
4	Литейного дела
5	Технологии изготовления ортодонтических аппаратов
6	Технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	Актовый зал

Пояснения		
Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 31.02.05 «Стоматология ортопедическая», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 972 от 11 августа г., зарегистрированного Министерством юстиции (№933767 от 25 августа 2014 г.).		
Учебный год начинается и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.		
При разработке учебного плана учтено: обязательный объем учебной нагрузки 36 часов в неделю, максимальный - 54 часа в неделю. Продолжительность учебной недели – шесть дней. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10 недель на 1 курсе, 11 недель на 2 курсе, 2 недели на 3 курсе, в т. ч. 2 недели в зимний период.		
Формы текущего контроля знаний оговорены в рабочих программах дисциплин и профессиональных модулей. Текущий контроль знаний студентов осуществляется через процедуру заполнения ежемесячных ведомостей (бумажный и электронный варианты).		
После изучения профессионального модуля проводится квалификационный экзамен.		
Консультации проводятся согласно графику проведения консультаций из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.		
По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.		
Объем обязательных часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов. Из них на освоение основ военной службы – 48 часов.		
Порядок проведения учебной и производственной практик: 7 недель учебной и производственной (по профилю специальности) практик проводятся в соответствии с календарным учебным графиком; 8 недель производственной (преддипломной) практики проводится концентрированно после изучения теоретического материала, перед выходом студента на Государственную итоговую аттестацию.		
Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающими формами контроля являются: 1) зачет или дифференцированный зачет; 2) итоговая контрольная работа. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.		
Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.		
Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.		