**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе дисциплины «Основы зубопротезной техники»**

**специальности 31.05.03 Стоматология**

**Дисциплина реализуется на кафедре** стоматологии общей практики.

**В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу части,** формируемой участниками образовательных отношений: Б1.В.10.

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 зачетные единицы, 108 час.**,** из них аудиторных 69 часов.

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** ортопедическая стоматология, детская стоматология и челюстно-лицевая хирургия.

**Цель дисциплины –** освоение студентами основ работы в области зуботехнического дела.

**Задачи дисциплины –** формирование у студентов основных представлений о составе, строении, свойствах и технологии применения материалов, используемых в зуботехнической лаборатории; изучение студентами зуботехнической терминологии; формирование студентами, будущими стоматологами, умения находить профессиональный контакт с зубным техником; изучение современных инновационных компьютерных технологий в ортопедической стоматологии; формирование понимания клинико-лабораторных этапов изготовления различных ортопедических конструкций.

**Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате:** универсальные (УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, УК-7, УК-8, УК-9, УК-10, УК-11), общепрофессиональные (ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ОПК-11, ОПК-12, ОПК-13), профессиональные (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8).

**Содержание дисциплины:** Модуль 1. Организация и оснащение зуботехнической лаборатории. Модуль 2. Анатомия зубов. Модуль 3. Изготовление несъемных ортопедических конструкций. Модуль 4. Изготовление съемных ортопедических конструкций. Модуль 5. CAD-CAM системы.

**Виды самостоятельной работы студентов:** подготовка к практическим занятиям с использованием лекционного материала, методических рекомендаций, самоподготовка по учебно-целевым вопросам, подготовка реферативного сообщения, подготовка к тестированию (текущий контроль).

**Основные образовательные технологии:** электронные таблицы, презентации, аудио - и видео конференции Cisco Webex, Skype, Zoom., имитационные технологии – ролевые игры, тренинг, неимитационные технологии – лекции (проблемная, визуализация), дискуссия (с «мозговым штурмом» и без него), система оповещения студентов - телеграмм-бот.

**Перечень оценочных средств:** индивидуальное задание (для самостоятельной подготовки), реферат, доклад, сообщение, индивидуальный и фронтальный опрос, выполнение заданий по мануальным навыкам на фантомах, ситуационно-ролевые игры, написание амбулаторной карты стоматологического

пациента, ситуационные задачи, тест, круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, коллоквиум, портфолио, рабочая тетрадь, НИР, вопросы к собеседованию.

**Виды и формы контроля:** текущий, промежуточный (зачтено).