

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПМ.02 Изготовление несъемных протезов
МДК.02. 01 Технология изготовления несъемных протезов
II курс 3 семестр 2023 - 2024 уч. год

36 занятий – 216 часов (по 6 часов)

№ п/п	Тема занятия	Объем в часах
Тема 7. Технология изготовления металлических штампованных коронок и штампованно-паяных мостовидных протезов.		
	Изготовление паяного мостовидного протеза с цельнометаллической промежуточной частью.	84 часа
1.	<i>Занятие № 1</i> Получение моделей в/ч и н/ч. Загипсовка моделей в окклюдатор. Гравировка и очерчивание шеек зубов.	6
2.	<i>Занятие № 2</i> Моделирование воском анатомической формы коронок зубов на моделях.	6
3.	<i>Занятие № 3</i> Вырезание гипсовых штампов. Гравировка технической шейки.	6
4.	<i>Занятие № 4.</i> Отливка гипсоблока.	6
5.	<i>Занятие № 5</i> Получение металлических штамп. Обработка штампов.	6
6.	<i>Занятие № 6</i> Подбор гильз. Подготовка гильз к штамповке. Набивка гильз на наковальне. Предварительная штамповка гильз.	6
7, 8.	<i>Занятие № 7,8</i> Получение контр- штампов. Окончательная штамповка коронок.	6
9.	<i>Занятие № 9</i> Обработка коронок. Припасовка коронок на модели.	6
10.	<i>Занятие № 10</i> Моделирование промежуточной части мостовидного протеза	6
11.	<i>Занятие № 11</i> Литье промежуточной части мостовидного протеза.	6
12.	<i>Занятие № 12</i> Обработка литья. Припасовка литья на модели.	6
13.	<i>Занятие № 13</i> Подготовка элементов мостовидного протеза к пайке. Паяние частей мостовидного протеза. Обработка мостовидного протеза.	6
14.	<i>Занятие № 14</i> Паяние частей мостовидного протеза. Обработка, шлифовка, полировка.	6
	Изготовление паяного мостовидного протеза с фасетками промежуточной части.	90 часов
15.	<i>Занятие № 1</i> Получение моделей в/ч и н/ч. Загипсовка моделей в окклюдатор. Гравировка и очерчивание шеек зубов.	6
16.	<i>Занятие № 2</i> Моделирование воском анатомической формы коронок зубов на моделях.	6
17.	<i>Занятие № 3</i> Вырезание гипсовых штампов. Гравировка технической шейки.	6
18.	<i>Занятие № 4.</i> Отливка гипсоблока.	6
19.	<i>Занятие № 5</i> Получение металлических штамп. Обработка штампов.	6
20.	<i>Занятие № 6</i> Подбор гильз. Подготовка гильз к штамповке. Набивка гильз на наковальне. Предварительная штамповка гильз.	6
21.	<i>Занятие № 7</i> Получение контр- штампов. Окончательная штамповка коронок.	6
22.	<i>Занятие № 8</i> Обработка коронок. Припасовка коронок на модели.	6
23.	<i>Занятие № 9</i> Моделирование промежуточной части мостовидного протеза	6
24.	<i>Занятие № 10</i> Литье промежуточной части мостовидного протеза.	6
25.	<i>Занятие № 11</i> Обработка литья. Припасовка литья на модели. Подготовка элементов мостовидного протеза к пайке.	6
26.	<i>Занятие № 12</i> Паяние частей мостовидного протеза. Обработка пайки.	6
27.	<i>Занятие № 13</i> Обработка мостовидного протеза. Моделирование фасеток.	6
28.	<i>Занятие № 14</i> Замена воска на пластмассу в промежуточной части мостовидного протеза.	6
29.	<i>Занятие № 15</i> Обработка, шлифовка, полировка пластмассовых фасеток мостовидного протеза. Анализ готовой работы.	6

Тема 5. Виды и технология изготовления штифтовых зубов и культевых конструкций.		
	Изготовление цельнолитой штифтово-культевой вкладки.	36 часов
30.	Занятие № 1 Культевые штифтовые вкладки. Изготовление модели.	6
31.	Занятие № 2 Подготовка корня. Подбор и припасовка штифта.	6
32.	Занятие № 3 Моделирование надкорневой части штифтово-культевой вкладки.	6
33.	Занятие № 4 Литье штифтово-культевой вкладки.	6
34.	Занятие № 5 Припасовка литой штифтовой культевой вкладки на модели.	6
35.	Занятие № 6 Обработка литой штифтовой культевой вкладки на модели.	6
36.	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ	6 часов

Итого: 216 часов

Обсуждено на заседании УМК СПО протокол № 7 от «8» 06 2023 г.

Зам. директор по учебной работе



Е.А. Лаптева