

1. Дайте определение съемного зубного протеза
2. Перечислите преимущества частичных съёмных пластиночных протезов.
3. Перечислите недостатки частичных съёмных пластиночных протезов.
4. Перечислите показания к изготовлению частичных съёмных пластиночных протезов.
5. Перечислите противопоказания к изготовлению частичных съёмных пластиночных протезов.
6. Дайте определение термина «протезное ложе».
7. Дайте определение термина «протезное поле».
8. Перечислите составные части частичного съемного пластиночного протеза
9. Перечислите клинические этапы изготовления частичных съёмных пластиночных протезов.
10. Перечислите лабораторные этапы изготовления частичных съёмных пластиночных протезов.
11. Специальная терапевтическая подготовка полости рта к протезированию.
12. Специальная хирургическая подготовка полости рта к протезированию.
13. Специальная ортопедическая подготовка полости рта к протезированию.
14. Дайте определение оттиска. Классификация оттисков.
15. Перечислите требования к снятому оттиску.
16. Дайте определение модели. Классификация моделей.
17. Требования к изготовленной модели.
18. Алгоритм изготовления гипсовой модели
19. Каким образом производится металлизация моделей?
20. Адгезия, когезия, действие закона отрицательного давления. Характеристика этих понятий.
21. Понятие об анатомической ретенции. Характеристика этого понятия.
22. Кламмер. Его элементы. Требования к плечу.
23. Кламмер. Его элементы. Требования к телу и отростку.
24. Опорно-удерживающий кламмер. Характеристика его элементов.
25. Аппараты, воспроизводящие движения нижней челюсти.
26. Окклюдатор. Устройство. Назначение. Требования к нему.
27. Разновидности кламмеров, применяемых при изготовлении частичных съёмных пластиночных протезов.
28. Понятия: фиксация съемного пластиночного протеза. Характеристика этого понятия.

29. Механизм укрепления съемных протезов на челюстях при частичной потере зубов.
30. Понятие о центральной окклюзии и высоте прикуса.
31. Подбор и расстановка искусственных зубов в частичных съемных пластиночных протезах.
32. Кламмерная фиксация. Ее виды.
33. Кламмерная линия. Разновидности.
34. Техника изготовления круглого гнутого проволочного кламмера. Инструменты и материалы, используемые при этом.
35. Требования к восковым базисам.
36. Сравнительная оценка кламмеров, применяемых при изготовлении частичных съемных пластиночных протезов.
37. Понятие: стабилизация съемного пластиночного протеза. Характеристика этого понятия.
38. Ориентиры, наносимые врачом на восковой базис с окклюзионными валиками, при изготовлении частичных съемных пластиночных протезов.
39. Значение правильного выбора кламмерной линии при изготовлении частичных съемных протезов.
40. Требования к окклюзионным валикам.
41. Границы базиса частичного съемного пластиночного протеза на верхнюю челюсть.
42. Границы базиса частичного съемного пластиночного протеза на нижнюю челюсть.