

ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
медицинский колледж
Вопросы к экзамену
по МДК.01.01 Организация трудовой деятельности и ведение
медицинской документации
для обучающихся 1 курса специальности 31.02.05
«Стоматология ортопедическая»

1. Нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников.
2. Правила оформления медицинской документации, в том числе в электронном виде. Правила работы в информационно-коммуникационных системах.
3. Классификация и общая характеристика зуботехнических материалов.
4. Общие требования, предъявляемые к основным и вспомогательным материалам.
5. Характеристика основных физических, механических, технологических и биологических свойств материалов
6. Классификация и характеристика оттисковых материалов и их сравнительная оценка.
7. Требования, предъявляемые к материалам для моделей. Оптимальные и допустимые сроки хранения оттисков в зависимости от материала, из которого получен оттиск.
8. Способы изменения скорости затвердевания и прочности гипса.
9. Правила оформления изделий из гипса.
10. Классификация и характеристика основных компонентов восковых смесей.
11. Состав, свойства зуботехнических восковых смесей.
12. Классификация пластмасс.
13. Современное производство порошка и жидкости.
14. Состав, свойства, применение, режим полимеризации.
15. Способы борьбы с полимеризационной усадкой, внутренним напряжением и пористостью базисной пластмассы.
16. Сравнительная оценка базисных пластмасс.
17. Быстротвердеющие (самотвердеющие) пластмассы и их характеристика.
18. Эластические пластмассы и их характеристика для искусственных зубов и мостовидных протезов
19. Общие сведения о металлах, применяемых в зубопротезной технике.
20. Три вида взаимодействия между металлами, входящими в сплав.
21. Основные способы обработки сплавов, их характеристика.
22. Свойства благородных металлов.

23. Стоматологические сплавы золота. Состав, свойства и применение сплавов благородных металлов. Характеристика основных компонентов.
24. Общая характеристика нержавеющей хромоникелевой стали. Сортимент изделий и полуфабрикатов.
25. Требования, предъявляемые к керамическим, ситаловым материалам.
26. Характеристика фарфоровых масс. Характеристика материалов, применяемых для металлопластмассовых протезов.
27. Требования, предъявляемые к формовочным материалам, их классификация и характеристика. Характеристика формовочных материалов, применяемых при литье ССЗ, КХС и нержавеющей стали.
28. Виды связующих материалов, применяемых при изготовлении приспособлений.
29. Полировочные средства, их характеристика.
30. Современное оборудование, оснащение. Меры профилактики профессиональных заболеваний при изготовлении съемных пластиночных протезов.