

**Перечень вопросов для подготовки к квалификационному экзамену
по ПМ.01 Выполнение подготовительных и организационно-технологических
процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратов.**

Специальность 31.02.05 Стоматология ортопедическая

1. Структура и организация зуботехнического производства;
2. Стоматологическое оборудование и оснащение зуботехнической лаборатории с учетом организации зуботехнического производства;
3. Правила эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства;
4. Критерии исправности стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства;
5. Состав, физические, химические, механические, технологические свойства зуботехнических материалов, правила работы с ними;
6. Нормы расходования, порядок учета, хранения и списания зуботехнических материалов;
7. Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья;
8. Нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников;
9. Правила охраны труда и техники безопасности зуботехнического производства;
10. Санитарно - эпидемиологический и гигиенический режим на зуботехническом производстве;
11. Меры профилактики профессиональных заболеваний на зуботехническом производстве;
12. Правила применения средств индивидуальной защиты на зуботехническом производстве;
13. Должностные обязанности сотрудников на зуботехническом производстве;
14. Нормативные правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельность на зуботехническом производстве;
15. Требования охраны труда;
16. Нормы и правила делового общения;
17. Способы разрешения конфликтных ситуаций на зуботехническом производстве
18. Правила оформления медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;
19. Правила использования в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
20. Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
21. Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
22. Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
23. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации