КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К КОМПЛЕКСНОМУ ЭКЗАМЕНУ

по МДК.01.01 Технология пошива швейных изделий, домашнего текстиля, МДК.01.02 Устранение дефектов с учетом свойств ткани по профессии 16909 Портной

Теоретические вопросы:

МДК.01.01 Технология пошива швейных изделий, домашнего текстиля:

- 1. Охарактеризуйте методы обработки штор в зависимости от свойств ткани.
- 2. Опишите способы обработки горловины подкройными обтачками.
- 3. Опишите технологию обработки застёжки брюк.
- 4. Опишите технологию обработки рукава рубашечного покроя.
- 5. Опишите операции окончательной обработки платья.
- 6. Опишите технологию обработки вытачек на юбке.
- 7. Опишите способы обработки потайной застёжки.
- 8. Опишите способы обработки деталей фартука обтачкой, выкроенной по косой.
- 9. Опишите технологию обработки воротника.
- 10.Опишите технологию обработки мелких деталей брюк.
- 11.Опишите технологию обработки борта подбортом.
- 12.Опишите технологию обработки цельновыкроенного рукава.
- 13. Опишите последовательность обработки брюк.
- 14.Охарактеризуйте детали кроя платья.
- 15. Опишите последовательность обработки платья.
- 16. Составьте последовательность обработки юбки.
- 17. Охарактеризуйте детали кроя юбки.

МДК.01.02 Устранение дефектов с учетом свойств ткани:

- 1. Охарактеризуйте причины искривления края детали и способы их устранения.
- 2. Опишите дефекты швов, возникающие из-за повреждения материала во время пошива.
- 3. Охарактеризуйте причины возникновения балансовых нарушений в юбке.

- 4. Опишите дефекты, возникающие после раскроя материалов и способы их устранения.
- 5. Опишите, как избежать пролегания контуров швов при влажнотепловой обработке.
- 6. Охарактеризуйте причины возникновения конструктивных дефектов.
- 7. Охарактеризуйте причины возникновения наклонных заломов на спинке.
- 8. Опишите причины возникновения нарушения баланса по рукаву.
- 9. Охарактеризуйте дефекты клеевых методов обработки.
- 10.Опишите способ устранения косых складок, образующихся по направлению к верхней точке груди.
- 11. Охарактеризуйте способы устранения растяжения участка проймы.
- 12.Охарактеризуйте методы проверки качества платья.