

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж»
(ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГАПОУ ЧАО
«ЧМК»:

Л. В. Махаева

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по профессиональному модулю

**ПМ.04 УЧАСТИЕ В ОРГАНИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРОЦЕССА**

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)

Анадырь
2019

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2019
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

Разработчик:

Омрынто Н. М., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Рекомендован Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 07 от «16» апреля 2019 г.

Утвержден Приказом № 01-10/401 от 30.08.2019 г. «Об утверждении документов по организации учебного процесса»

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

1. Вопросы и задания для текущего контроля

Тема 1.1 Планирование деятельности первичного структурного подразделения.

1. Что называют производственным процессом:

а) совокупность отдельных процессов, выполняемых для получения готовых изделий.

б) вспомогательный процесс связанный с изменением формы.

с) процесс выполняемый над определенной деталью.

2. Технологическим процессом называю:

а) транспортировка заготовок и деталей.

б) процесс, связанный с изменением формы, размеров или физических свойств.

с) выполнение определенной детали одним рабочим.

3. Что обеспечивает массовое производство:

а) экономичную обработку изделий.

б) индивидуальный подход.

с) сокращение рабочей силы.

4. Операцией называют...

а) часть технологического процесса, выполняемая над определенной деталью одним рабочим.

б) проектирование технологического процесса.

с) обработку повышенной точности.

5. Что обеспечивает единичное производство.

а) потребность рынка

б) качество изделия

с) сокращение расходов материала.

6. Что такое вертикальное и горизонтальное разделение труда?

7. Качество шкуры и особенности методов выделки определяются следующими свойствами:

а) толщиной;

б) массой;

с) плотностью;

д) наличием пороков;

е) возрастом животного.

8. Свойства, характеризующие качество сырья, изменяются под влиянием следующих факторов:

- a) происхождение;
- b) условия жизни животного;
- c) условия убоя животного;
- d) условия хранения шкур.

9. Вставить пропущенное слово в текст:

Совокупность последовательно выполняемых операций, в результате которых сырье превращается в полуфабрикат с заданными свойствами, называется _____ процессом.

10. Какие процессы и операции входят только в группу подготовительных?

- a) мойка, крашение, отмока, мездрение;
- b) дубление, жирование, пролежка, стрижка;
- c) отмока, обезжиривание, мойка, мездрение;
- d) пикелевание, мойка, отмока, сушка.

11. Опишите технологию выделки оленьих шкур традиционным способом.

12. Какими особенностями отличается обработка шкур северных народов?

13. Для чего нерпичью кожу пропитывают жиром?

Тема 1.2 Разработка и внедрение технологических процессов

14. Предоставить инструкционную карту выполнения декоративных приемов вышивки подшейным волосом.

15. Вставьте пропущенное слово:

_____ - это фиксация первоначальных замыслов формы проектируемого изделия. В нем, как правило, достаточно точно определяется силуэт, пропорции, ритмическая организация частей и элементов будущей модели, а главное – ее образность.

16. Что представляет собой *творческий эскиз*?

17. С какой целью выполняется *рабочий эскиз*?

Тема 1.3 Разработка и оформление технической и технологической документации

18. Расставить пропущенные слова в текст:

Техническая документация наглядно _____ и позволяет проследить правильность хода, _____ своевременно выявить _____ или сбои и предупредить выпуск _____ продукции или выполнение услуг. Также

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2019
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

техническая документация необходима при _____ договоров, сертификатов соответствия и при прохождении _____ проверок в компании надзорными органами.

- a) процесса
- b) инспекционных
- c) демонстрирует
- d) оформлении
- e) некачественной
- f) отклонения

19. Перечислите виды технической документации.

Тема 1.4 Обеспечение соблюдения технологической и производственной дисциплины.

20. Трудовая дисциплина — это

a) обязательное для всех работников подчинение правилам поведения, определенным в соответствии с Трудовым кодексом РФ, иными законами, коллективным договором, соглашениями, трудовым договором, локальными нормативными актами организации

b) строгое и точное соблюдение в процессе производства требований к технологии изготовления продукции, которые содержатся в операционных технологических картах или других технологических документах

c) совокупность правил применения определенных принципов для осуществления контроля.

d) режим выполнения установленного технологического процесса, оформленного в виде технологических и операционных карт

21. Выберите верные варианты ответа

Какие из суждений верны?

a) Можно выделить общеобязательную, специальную, производственную дисциплину.

b) Самовоспитание и воля человека играют важную роль в поддержании трудовой дисциплины.

c) Дисциплина труда отличается от производственной дисциплины некими правилами, которыми руководствуется человек.

d) Дисциплиной называется определённый порядок поведения людей, который соответствует сложившимся в данном обществе правилам поведения.

22. Выберите верные варианты ответа

В соответствии с чем работник обязан соблюдать трудовую дисциплину на производстве?

- a) Трудовым договором
- b) Трудовым кодексом Российской Федерации
- c) Дисциплинарным уставом
- d) Конституцией Российской Федерации

23. Выберите верный ответ

Технологическая дисциплина это —

- a) определённая форма внутреннего распорядка организации.
- b) ответственность работодателя перед сотрудником.
- c) определённый порядок поведения или действий людей.
- d) точное соблюдение режимов, технологических процессов.

Тема 1.5 Обеспечение соблюдения техники безопасности.

24. При работе на швейной машине руки располагаются:

- a) близко к движущимся частям;
- b) под прижимной лапкой;
- c) на изделии, в стороне от прижимной лапки.

25. Намотку нитки на шпульку осуществляют:

- a) установив машинку на рабочий ход;
- b) установив машинку на холостой ход;
- c) при полной остановке машинки.

2.Вопросы и задания для итогового контроля

Теоретические вопросы

1. Отличия женской и мужской традиционной одежды из меха и кожи.
2. Принципы кроя верхней и нижней традиционной одежды из меха и кожи.
3. Материалы, используемые при пошиве традиционной меховой одежды.
4. Способы придания водоотталкивающих свойств материалам для пошива традиционной верхней одежды.
5. Назовите виды декора, используемые при пошиве традиционной верхней одежды.
6. Перечислите функции традиционной меховой одежды.
7. Как возраст человека влиял на крой и цветовую гамму одежды?
8. Базовое моделирование одежды.
9. Конструирование лекал из такни для каркаса.

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2019
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

10. Стачивание деталей из ткани для каркаса куклы.
11. Подбор материалов для изготовления каркаса куклы.
12. Последовательность выполнения каркаса из проволоки.
13. Выполнение конструктивного построения каркаса из проволоки.
14. Особенности кроя и крепления подкладки, прокладки из синтепона или тонкого поролона.
15. Технология оформления подола кухлянки для куклы.
16. Технология оформления предметов одежды для сувенирной куклы.
17. Способы и особенности исполнения геометрического мотива в комплексной технике: аппликации.
18. Способы и особенности исполнения геометрического мотива в комплексной технике: вышивки подшейным волосом оленя.
19. Способы и особенности исполнения геометрического мотива в комплексной технике: мулине.
20. Способы и особенности исполнения геометрического мотива в комплексной технике: бисером.
21. Последовательность изготовления одежды для сувенирной в традициях народов Чукотки.
22. Конструирование одежды для куклы.
23. Конструирование аксессуаров для сувенирной куклы.
24. Определение размеров куклы и соотношение всех частей куклы.
25. Приёмы снятия мерок.
26. Построение лекал деталей из ткани для каркаса куклы.
27. Особенности построения лекал кухлянки для куклы.
28. Выполнение головы куклы.
29. Технология лепки головы, лица в пластилине.
30. Выполнение образа лица куклы как маски из кости.
31. Последовательность выполнения головы на куклу в технике папье-маше.
32. Способы крепления головки куклы к каркасу.
33. Приёмы шлифовки поверхности головки куклы.
34. Способы обобщения форм бумагой.
35. Предупреждение трещин при изготовлении головы куклы.
36. Условия сушки головы куклы.
37. Техника грунтовки поверхности головы куклы.
38. Выполнение образа лица в цвете.

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2019
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

39. Техника выполнения глаз, губ, щечек, носика.
40. Способы крепления волос на голове куклы.
41. Выполнение каркаса куклы из проволоки и обвязка каркаса синтепоном.
42. Натяжка деталей куклы на каркас.
43. Крепление деталей потайным швом.
44. Особенности конструкции традиционной мужской, женской, детской одежды народов Чукотки.
45. Материалы для изготовления традиционной одежды народов Крайнего Севера.
46. Методы безотходного кроя традиционной меховой одежды оленеводов из шкур оленя.
47. Построение конструкции предметов одежды на куклу торбас, рукавиц, шапки. Особенности кроя кухлянки.
48. Последовательность декорирования и стачивания деталей предметов одежды для куклы.
49. Содержание инструкционно-технологической карты по технологии выполнения одежды для куклы.
50. Выбор меха, крой, стачивание меховой опушки на низ кухлянки, на капюшон.

Практические задания

Задание 1. Представить инструкционную карту последовательности выполнения обобщенной болванки головы размером 4х3см. в технике папье-маше или в другой технике.

Задание 2. Представить инструкционную карту выполнения пошива малахая.

Задание 3. Представить инструкционную карту декорирования аппликацией изделий.

Задание 4. Представить инструкционную карту выполнения вышивки деталей одежды бисером.

Задание 5. Представить инструкционную карту декорирования оплёткой деталей одежды.

Задание 6. Представить инструкционную карту выполнения сшивания меховой опушки к срезу низа кухлянки.

Задание 7. Представить презентацию технологии изготовления традиционных рукавиц.

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2019
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

Задание 8. Представить инструкционную карту выполнения стачивания деталей одежды.

Задание 9. Представить презентацию технологии изготовления традиционных рукавиц.

Задание 10. Представить презентацию технологии изготовления традиционной одежды в виде макета на куклу.

Задание 11. Представить в материале технологию изготовления одежды в виде макета на куклу.

Задание 12. Представить инструкционную карту последовательности выполнения образа лица: глаз, носика, ушей.

Задание 13. Представить инструкционную карту последовательности выполнения каркаса куклы из проволоки и обвязка каркаса синтепоном.

Задание 14. Представить инструкционную карту последовательности выполнения кроя и сшивания деталей куклы из ткани на машинке

Задание 15. Представить в материале технологию изготовления одежды в виде макета на куклу.

Задание 16. Представить инструкционную карту выполнения крепления деталей куклы из ткани или из замши

Задание 17. Представить инструкционную карту последовательности выполнения склеивания предварительно срезанных ножом половинок головы куклы из папье-маше с помощью 3 слоев тонкой бумаги.

Задание 18.. Представить инструкционную карту последовательности выполнения крепления волос на головку куклы.

Задание 19. Представить инструкционную карту выполнения крепления головки куклы на тулово куклы.

Задание 20. Представить инструкционную карту последовательности выполнения куклы.

Задание 21. Представить инструкционную карту последовательности выполнения куклы.

Задание 22. Представить инструкционную карту выполнения конструирования торбас и рукавиц на куклу.

Задание 23. Представить инструкционную карту последовательности выполнения конструирования кухлянки на куклу.

Задание 24. Представить инструкционную карту выполнения лекал и кроя деталей одежды на куклу.

Задание 25. Представить инструкционную карту конструирования торбас

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2019
----------------------------	---------------------------------	------------------------------

и рукавиц на куклу.

Задание 26. Представить инструкционную карту последовательности выполнения конструирования, изготовления лекал рукавиц 8-10 размера.

Задание 27. Представить презентацию технологии изготовления традиционных рукавиц.

Задание 28. Представить инструкционную карту стачивания деталей торбас на куклу.