ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ №318

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано:  Председатель МК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Д.Петрова  ***« » \_\_*** 2019 г. | Утверждаю:  Директор ФКПОУ №318  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Н.Лопарева  ***« »*** 2019г |

**Тест**

для промежуточной аттестации

по учебному предмету «Технология обработки текстильных изделий»

профессии **«Швея»**

на 2019-2020 учебный год

**Составил:**

преподаватель Петрова Т.Д.

**Тестовое задание по технологии изготовления изделия**

**Инструкции к выполнению тестового задания**

Тест по технологии состоит из 34 вопросов. В каждом вопросе имеется три варианта ответа, из них необходимо выбрать правильный ответ

Прочитайте три варианта ответа, выберите правильный ответ

Вариант ответа, который вы выбрали впишите под номерами вопросов в пустые клетки, где эталон ответов внизу (Приложение), в тесте только один правильный ответ из трех предложенных вариантов.

**Вопросы теста для промежуточной аттестации**

**1.Расставьте правильно определения следующих терминов:**

а) Стежок – это … 1)Переплетение ниток между двумя проколами ткани.

б) Машинная строчка – это … 2)Расстояние между двумя одинаковыми проколами иглы.

в) Длина стежка – это … 3)Непрерывный ряд повторяющихся машинных стежков.

**2. Одежда по назначению классифицируется на:**

а) женскую, мужскую и детскую;

б) зимнюю, летнюю и демисезонную;

в) домашнюю, рабочую, нарядную, спортивную, форменную, бельевую, и т.д.

**3. Мерки снимают:**

а) при минимальном количестве одежды;

б) одетым в свитер и верхнюю кофту;

в) не имеет значения сколько на человеке надето одежды.

**4. Стоять при снятии мерок необходимо:**

а) слева от измеряемого человека;

б) сзади от измеряемого человека;

в) справа от измеряемого человека.

**5. Для свободы облегания при расчёте одежды используются:**

а) дополнительные мерки;

б) прибавки на свободу облегания;

в) приблизительные числа.

**6. Антропометрические точки это:**

А) точки на чертеже; Б) точки на выкройке; В) точки на теле человека.

**7. Какую из перечисленных мерок измеряют целиком, а потом делят пополам?**

А) Дпт Б) Сб В) Впк

**8. Дайте полное название мерок:**

Сг – Дтп – Вг – Дтс –

**9. Напишите сокращённое название мерок.**

Длина переда до талии – Ширина плеча –

Высота плеча косая – Полуобхват бёдер –

**10. По какому признаку классифицируют одежду?**

А) по цвету; Б) по назначению; В) ширине.

**11.** **Какие бывают силуэты?**

А) классический, фольклорный;

Б) прилегающий, полуприлегающий, прямой;

В) романтический, спортивный.

**12. Что такое влажно-тепловая обработка (ВТО)?** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**13. С помощью чего выполняют ВТО?** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**14. Что такое проутюжильник, для чего он нужен?** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**15. Для чего нужен терморегулятор?**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**16. Какой из ручных стежков применяют для временного соединения деталей?**

а) подшивочный

б) копировальный

в) cметочный

г) обметочный

**17. Какие швы относят к краевым?**

а) настрочные

б) накладные

в) окантовочные

г) вытачные

**18.Какой из швов относится к отделочным?**

а) окантовочный с открытым срезом

б) окантовочный с закрытым срезом

в) окантованный тесьмой

г) обтачной с кантом

**19.Как называют операцию соединения двух деталей по овальному контуру?**

а) настрачивание

б) застрачивание

в) притачивание

г) втачивание

**20.Как называют операцию по удалению с деталей лас с помощью пара?**

а) приутюживание

б) декатировка

в) проутюживание

г) отпаривание

**21.С помощью каких материалов добиваются улучшения формоустойчивости деталей?**

а) отделочных элементов

б) клеевой паутинки

в) клеевой кромки

г) клеевого флизелина

**22. Какую операцию выполняют при влажно-тепловой обработке в конце вытачек?**

а) приутюживание

б) отпаривание

в) сутюживание

г) пропаривание

**23. Какие из перечисленных деталей относятся к мелким?**

а) клапан б) кокетка в) нижний воротник г) планка

**24.Каким швом можно соединить кокетку с основными деталями?**

а) настрочным

б) обтачным

в) притачным

г) застрочным

**25.Какую операцию выполняют перед обтачиванием борта подбортом?**

а) подборт наметывают на полочку;

б) полочку наметывают на подборт;

в) подборт приметывают к полочке;

г) подборт сметывают с полочкой;

**26.Как называется покрой одежды, у которой рукав единое целое с полочкой?**

а) реглан б) втачной в) комбинированный г) цельнокроеный

**27.Со стороны, какой детали выполняют соединение деталей из основного и подкладочного материалов?**

а) со стороны подкладки

б) со стороны основного материала

в) не имеет значение

г) притачивают со стороны основного материала, а обмётывают со стороны подкладки

**28.По специализации швейные машины делят на:**

а) универсальные

б) полуавтоматы

в) машины-полуавтоматы

г) высокоскоростные машины

**29.К какой группе относятся накладные швы?**

а) соединительные б) краевые в) отделочные г) бельевые

**30.Как называется величина от среза детали до строчки?**

а) длина стежка; б) ширина шва; в) строчка прямых стежков; г) срез детали

**31.Какой вид работы применяют для предохранения срезов от осыпания?**

а) обтачивание;

б) обметывание;

в) окантовывание;

г) срезать нити, которые осыпались

**32.Какими строчками выполняют подшивание низа изделия?**

а) стегальными

б) подшивочными

в) штуковочными

г) обметочными

**33.Какими стежками выполняют выметочные строчки?**

а) прямыми

б) петельными

в) подшивочными

г) крестообразными

**34.Какая должна быть толщина меловой линии при намелке детали для прокладывания ручных стежков?**

а) 0,5см б) 1см в) до 0,1см г) 2 см

**Промежуточная работа**

**по учебному предмету«Технология обработки текстильных изделий»**

**гр. «Швея» ИК-6 от 15 апреля 2021 года**

ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | | **10** | **11** | | **16** |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |
| **8.** Сг – Дтп –  Вг – Дтс – | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9.** Длина переда до талии – Ширина плеча –  Высота плеча косая – Полуобхват бёдер – | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **12** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **13** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **14** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **15** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **17** | **18** | | **19** | | **20** | **21** | **22** | | **23** | | **24** | **25** | *балл* | | | ***оценка*** | |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  |  | | |  | |
| **26** | **27** | | **28** | | **29** | **30** | **31** | | **32** | | **33** | **34** |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  |

**Приложение 1**

**Эталон ответов**

Каждый правильный ответ на вопрос приравнивается к 1 баллу, в результате баллы суммируются и оцениваются по таблице.

**Эталон ответа**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | | **2** | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | **7** | | **10** | | **11** | | **16** |
| а-1,б-3.в-2 | | | в | а | | в | | б | | в | б | | б | | б | | в |
| **8.** Сг – полуобхват груди Дтп – длина талии спины  Вб – высота бедра Дтс – длина талии переда | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9.** Длина переда до талии – Дтп Ширина плеча – Шп  Высота плеча косая – Впк Полуобхват бёдер – Сб | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **12.** обработка изделия паром, теплом, давлением с помощью спецоборудования | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **13.** утюги, пресс, отпариватель, паровоздушный манекен, колодки | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **14.** ткань, через которую можно провести ВТО | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **15.** регулируеттемпературу нагрева подошвы | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | | **23** | | **24** | | | **25** | | ***балл*** | | ***оценка*** | |
| в | в | г | г | г | в | | а | | а | | | а | |  | |  | |
| **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | | **32** | | **33** | | | **34** | |
| г | а | а,б | а | б | б | | б | | а | | | в | |

**Критерии оценки**

Оценка «5» - 34 баллов

Оценка «4» - 21- 30 баллов

Оценка «3» - 17- 20 баллов

Оценка «2» - 16 баллов и ниже