**КОД\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Общее время выполнения работы –90 минут. Практика 120мин.**

По данному комплекту можно получить максимальное количество – 67 баллов.

Тестовое задание – 27 баллов. За каждое правильно выполненное тестовое задание участник конкурса получает - 1 балл, если неправильно выполнено – 0 баллов. Задание 12 за каждый правильный ответ 1 балл.

Практическое задание: «Выполнение расстрочного шва» - 20 баллов

Практическое задание: «Моделирование швейных изделий»-- 20 баллов

Желаем удачи!

* 1. **(1 балл) Внимательное изучение и проба продуктов питания, качество которых нужно оценить, выявляя их достоинства и недостатки, называется..**

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. (1 балл) К тепловой обработке мяса относятся:**

1. вяление;
2. сушка;
3. варка;
4. тушение;
5. жарение.

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. (1 балл) Этикет – это**

а) наука о здоровье человека; б) строго установленный порядок поведения; в) область науки, изучающая влияние пищи на организм человека.

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4. (1 балл) Что здесь лишнее?**

1. Хлопок

2. Лен

3. Конопля

4. Шелк

5. Джут

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5. (1 балл) Какое технологическое свойство шелковых****тканей необходимо учитывать при выборе припусков на швы?**

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6.** **(1 балл) По наглядному изображению определите дефекты ткани. Найдите соответствие. Ответ представьте в виде: цифра- буква.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| http://ovk-uchebn.3dn.ru/clip_image009.png | http://ovk-uchebn.3dn.ru/123.noext | http://ovk-uchebn.3dn.ru/1234.noext | http://ovk-uchebn.3dn.ru/5.noext |

а) перекос рисунка;

б) нарушение целостности ткани;

в) засечка;

г) непропечатанные места.

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**7. (1 балл) Укажите соответствие рисунков символов по уходу за тканями и их названиями:**

1. Только ручная стирка при температуре максимум 30, не тереть, не отжимать

2. Разрешено гладить при максимальной температуре 200; допустимо для льна и хлопка, можно слегка увлажнять изделие

3. Разрешено отжимать в стиральной машине и высушивать электросушилкой

4. Сушить на горизонтальной поверхности

5. Сухая чистка с любым растворителем

6. Разрешена стирка с отбеливателями, содержащими хлор; использовать только холодную воду, следить за полным растворением порошка

**А Б В Г Д Е**

image003image010image016image032image019image0247 7 7 7 77 77 7 От

7

1 - ………….; 2 - ……….; 3 - ...............; 4- …………; 5 - …………; 6 - …………

**8. (1 балл) Изобразите эскиз клиньевой юбки:**

**9. Выберите правильное определение для указанных свойств**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. гигроскопичность | а) образование складок, заминов при носке изделия |
| 2. сминаемость | б) способность ткани удерживать тепло |
| 3.осыпаемость | в) свойство ткани уменьшаться в размере |
| 4. усадка | г) свойство ткани впитывать влагу |
| 5. теплозащитность | д) выпадение нитей на срезах |

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**10. (1 балл) Установите соответствие между названием шва и его условным обозначением**

|  |  |
| --- | --- |
| **1**. Шов вподгибку с закрытым срезом | **А**. http://festival.1september.ru/articles/314964/image2.gif |
| **2**. Двойной шов | **Б. http://festival.1september.ru/articles/314964/image2.gif** |
| **3.** Стачной шов в разутюжку | **В.http://festival.1september.ru/articles/314964/image2.gif** |
| **4.** Шов вподгибку с открытым срезом | **Г. http://festival.1september.ru/articles/314964/image2.gif** |

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**11. (1 балл) Разутюжить**: а) разложить припуски шва на две стороны и зафиксировать утюгом. б) отогнуть припуски шва на одну сторону и зафиксировать их утюгом. в) удалить замины на тканях и деталях изделия.

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**12. (за каждый правильный ответ 1 балл) Разгадай кроссворд:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | 1.**п** |  |  |  |  |  |
|  | | 2.**у** |  |  |  |  |
| 3. |  | **г** |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | 4.**о** |  |  |  |  |  |
|  | | | 5. | **в** |  |  |  |  |  |
| 6. | **и** |  |  |  |  | |
| 7. |  |  |  | **ц** |  | |  |  |
| 8. |  |  |  | **а** |  |  |

1. Разрез для пуговицы*.*

2. Поперечная нить*.*

3. Деталь, изменяющая длину стежка*.*

4. Долевая нить*.*

5. Швейная машина для обметывания и стачивания срезов*.*

6. Швейный материал*.*

7. Хлопчатобумажная ткань*.*

8. Машинная строчка для обмётывания петель, срезов*.*

**13. (1 балл) Выбери из перечисления изделия, относящиеся к плечевой одежде:**

а) платье, г) пальто, ж) шорты,

б) юбка, д) пиджак, з) ночная сорочка.

в) сарафан, е) жилет,

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. **(1 балл) Как отрегулировать швейную машину, когда строчка петляет снизу:**

а) увеличить натяжение нижней нити

б) уменьшить натяжение нижней нити

в) увеличить натяжение верхней нити

г) заменить иглу

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**15. (1 балл) Для обработки низа изделия используют шов:**

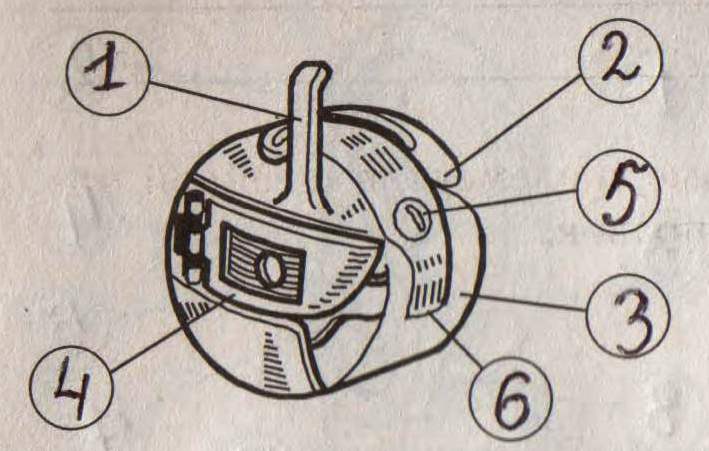
а) вподгибку с закрытым срезом

б) стачной

в) запошивной

г) настрачной

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**16. (1 балл) Сопоставьте основные элементы челночного механизма с их названиями. Ответ представьте в виде: цифра-буква.**

а) пластинчатая пружина

б) установочный палец

в) прорезь

г) корпус

д) защелка

е) регулировочный винт

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**17. (1 балл) К переплетениям нитей в ткани не относится:**

а) сатиновое

б) ситцевое

в) полотняное

г) саржевое

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**18. (1 балл) Одежда должна быть красивой, современной, высокохудожественной.**

**О каком требовании идет речь:**

а) гигиеническом

б) эксплуатационном

в) эстетическом

г) экономическом

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**19. (1 балл) Процесс изменения чертежа выкройки в соответствии с выбранной моделью это:**

а) проектирование

б) моделирование

в) конструирование

г) нет верного ответа

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**20. (1 балл) Номер самой толстой машинной иглы**:

а) 70 б) 90 в) 80 г) 110

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_