

5.Ширина ткани – это

- а) расстояние равное длине уточной нити
- б) расстояние равное длине основной нити
- в) расстояние от кромки до кромки

Ответ а

6.Каким швом обрабатывают низ изделия, рукавов, краев оборок и т.д.?

- а) стачной шов. б) накладной шов в) шов в подгибку с открытым или закрытым срезом

Ответ б

7.Какие ткани производят из волокон растительного происхождения?

- а) шерстяные б) шелковые в) хлопчатобумажные г) льняные

Ответ б, г

8.Все волокна подразделяются на натуральные и

- а) синтетические б) химические в) искусственные

Ответ б

9. К какому виду относится окантовочный шов?

- а) соединительные швы б) краевые швы в) отделочные швы

Ответ б

10. . Какие волокна относятся к синтетическим волокнам...

- а) вискоза, ацетат б) капрон, лавсан в) шерсть, шёлк

Ответ б

11. Какой метод построения чертежа плечевого изделия вы использовали при изготовлении изделия?

- а) расчетно-графический б) муляжный в) макетирования

Ответ а

12. По какой формуле определяется ширина плечевого изделия?

- а) $C_{ш}:3+1,0$ б) $Оп:2+Поп$ в) $C_{г11}:2+Пг$

Ответ б

Предупреждаем Вас, что:

– при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

– при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдадите его членам жюри.

Максимальная оценка – 25 баллов

1. 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:

1.	г
2.	а
3.	в
4.	б
5.	д

2. Из какой зерновой культуры производят крупу «Геркулес»:

а) пшеница б) полба в) рис г) овес д) гречиха е) пшено

Ответ г

3. К технологическим свойствам тканей относятся:

а) прочность б) драпируемость в) раздвижка нитей в швах г) усадка д) осыпаемость

Ответ б, г

4. Разутюжить:

а) разложить припуски шва на две стороны и зафиксировать утюгом.
б) отогнуть припуски шва на одну сторону и зафиксировать их.
в) удалить замины на тканях и деталях изделия.

Ответ а

13. Варка в небольшом количестве жидкости – это:

- а) припускание; б) пассерование; в) бланширование; г) тушение

Ответ в

14. Процесс изменения чертежа основы изделия в соответствии с выбранной моделью называется моделирование.

15. Внутренний мир дома, складывается из отдельных вещей, расположенных определённым образом и взаимосвязанных, называется интерьер.

16. Длинный желобок машинной иглы служит

- а) для заправки верхней нити б) для предохранения верхней нити от перетирания
в) для образования петли

Ответ а

17. Пуговицы на ножке пришивают нитками:

- а) в цвет ткани; б) в цвет пуговиц; в) любыми.

Ответ а

18. Номер самой толстой швейной нити :

- а) 30 б) 40 в) 50 г) 70

Ответ а

19. Этикет – это

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

Ответ б

20. Творческое задание - 6 баллов

Нарисуйте модель конической юбки и выполните её описание

Председатель жюри

Мокова Э.А.

Езиев А.С.

Тхостов А.Б.

Унахафов Марат М.

Гуляжинова А.Х.

Тохова Р.С.

Члены жюри