Mauseroka O.

Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии

7 класс (девочки)

За каждый правильный ответ участник получает один балл, всего 19 баллов + 1. Выберите правильное определение для указанных свойств 1. гигроскопичность (а) образование складок, заминов при носке изделия 2. сминаемость 3.осыпаемость в) свойство ткани уменьшаться в размере ↓ свойство ткани впитывать влагу усадка— 5. теплозащитность э) выпадение нитей на срезах 4-8 1-2 2-9 3-9 + 2.Из какой зерновой культуры производят крупу «Геркулес»: а) пшеница б) полба в) рис (г) овес д) гречиха 1 3. К технологическим свойствам тканей относятся: а) прочность (б) драпируемость (в) раздвижка нитей в швах (г) усадка (д) осыпаемость + 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. + 5.Ширина ткани - это а) расстояние равное длине уточной нити б) расстояние равное длине основной нити В расстояние от кромки до кромки + 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. 7.Какие ткани производят из волокон растительного происхождения? а) шерстяные (б) шелковые (в) хлопчатобумажные (г).льняные + 8. Все волокна подразделяются на натуральные и а) синтетические (б) химические в) искусственные + 9. К какому виду относится окантовочный шов? а) соединительные швы б) краевые швы в) отделочные швы † 10. Установите соответствие между условными обозначениями и правилами ухода за изделиями 1. Чистка химическими препаратами 2. Сушка изделия в горизонтальном положении В 3. Отбеливать нельзя 4. Стирка производится только вручную 111

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

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

Утюжить при температуре не выше 150°

Д

→ 12. По какой формуле определяется ширина плечевого изделия?
а) Сш:3+1,0 б) Оп:2+Поп В Сг11 :2 + Пг
4 13.Варка в небольшом количестве жидкости – это:
а припускание; б) пассерование; в) бланширование; г) тушение
+14. Процесс изменения чертежа основы изделия в соответствии с выбранной моделью называется <u>модемирование</u> .
15. Внутренний мир дома, складывается из отдельных вещей, расположенных определённым образом и взаимосвязанных, называется <u>шиличеср</u> .
 → 16. Длинный желобок машинной иглы служит а) для заправки верхней нити б) для предохранения верхней нити от перетирания в) для образования петли
→ 17. Пуговицы на ножке пришивают нитками:
(а) в цвет ткани; б) в цвет пуговиц; в) любыми.
4 18. Номер самой толстой машинной иглы: а) 70 б) 90 в) 80 Г 110 4 19. Этикет – это а) наука о здоровье человека; б) область науки, изучающая влияние пищи на организм человека; (в)строго установленный порядок поведения.

18 8.