Раздорская Ирина Викторовна

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение

Республики Марий Эл «Школа № 2 г. Йошкар-Олы».

Тест по технологии 5 класс (швейное дело)

для обучающихся по АООП вариант 1.

Аннотация.

Тест по технологии (швейное дело) содержит вопросы для контроля и проверки знаний обучающихся по разделу "Волокна и ткани". В тесте содержаться вопросы по темам: "Сведение о прядении и ткачестве", "Сведение о нитках", "Полотняное переплетение", "Хлопчатобумажные ткани".

Ключевые слова: волокна, пряжа, нитки, ткань, долевая нить, поперечная нить, переплетения в ткани.

Вопрос №1

Как называются волокна, существующие в природе?

А) Натуральные.

Б) Химические.

Вопрос№ 2

Какие волокна получают на предприятиях химической промышленности?

А) Химические (вискоза, капрон, лавсан, нитрон)

Б) Натуральные (растительные, животные волокна)

Вопрос №3

Где получают пряжу?

А) На ткацких фабриках.

Б) На прядильных фабриках.

Вопрос №4

Как наматывают пряжу?

А) В виде куба.

Б) Початка.

В) Бобины.

Вопрос № 5

Где вырабатывают ткань?

А) На прядильных фабриках.

Б) На ткацких фабриках.

Вопрос №6

Какие нити различают в ткани?

А) Косую.

Б) Долевую.

В) Поперечную.

Вопрос № 7

Где проходит кромка в ткани?

А) Вдоль куска ткани по обеим сторонам.

Б) Поперек куска ткани.

Вопрос № 8

Что такое кромка?

А) Осыпающийся край ткани.

Б) Обработанный неосыпающийся край ткани.

Вопрос № 9

Какие ткани бывают по окраске?

А) Гладкокрашеные.

Б) С печатным рисунком

В) Неокрашенные

Вопрос № 10

Как определить лицевую и изнаночную сторону ткани?

А) По рисунку.

Б) По наличию узелков, ворсинок.

В) Стороны не различаются.

Вопрос № 11

Продолжи предложение. В результате переплетения в ткани нитей основы и утка образуется....

ворс.

ткацкий рисунок.

Вопрос № 12

Какой ткацкий рисунок с лицевой и изнаночной стороны имеет ткань полотняного переплетения?

А) Одинаковый рисунок.

Б) Разный рисунок.

Вопрос № 13

Самое простейшее ткацкое переплетение?

А) Саржевое.

Б) Полотняное.

Вопрос № 14

Где вырабатывают нитки?

А) На ткацких фабриках.

Б) На прядильных фабриках.

Вопрос № 15

Какие нитки не применяют для шитья и вышивки?

А) Швейные.

Б) Нитки для вышивки.

В) Асбестовые.

Вопрос № 16

Как определить толщину ниток?

А) По №

Б) По цвету.

Вопрос № 17

Какие нитки используют для вышивания?

А) Мулине.

Б) Ирис.

В) Армированные.

Вопрос № 18

Из какого растения не вырабатывают волокна хлопка?

А) Хлопчатник

Б) Лен.

В) Крапива.

Вопрос № 19

В какой части растения хлопчатника находятся волокна хлопка?

А) Коробочке.

Б) Стебле.

В) Корне.

Вопрос № 20

Выбери названия хлопчатобумажных тканей.

1. Шерсть.

2. Бязь.

3. Ситец.

4. Сатин.

5. Батист.

6. Фланель.

7. Бумазея.

8. Мадаполам.

Варианты ответов на вопросы теста.

1в.- А; 2в.-А; 3в. - Б; 4в.-Б, В; 5в. – Б; 6в.- Б, В; 7в.- А; 8в.- Б; 9в- А, Б; 10в.- А, Б; 11в- ткацкий рисунок; 12в.- А; 13в.- Б; 14в.- Б; 15в.- В; 16в.- А; 17в.- А, Б; 18в.- Б, В; 19в.- А; 20в.-2,3,4,5,6,7,8.

Список источников:

1. Г. Б. Картушина Г. Г. Мозговая. Технология. Швейное дело 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы- М.: «Просвещение» 2020г- 186 с.
2. С. Л. Мирский Методика профессионально- трудового обучения во вспомогательной школе: Пособие для учителя. - 2 издание, перераб.- М «Просвещение», 1988. 187с