



ТЕХНОЛОГИЯ

Проверь себя. (тест для 5 класса)

Пьянкова Ирина Анатольевна

учитель технологии МОУ СОШ № 2

с углубленным изучением

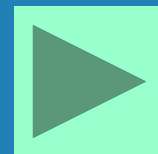
отдельны предметов г. Лысьва

1. Волокна растительного происхождения получают из:

а) Льна;

б) Шерсти;

с) Шелка.



2. Долевая нить при растяжении:

а) Изменяет свою длину;

б) Не изменяет своей
длины.



**3. Процесс получения ткани из ниток
путем их переплетения называется:**

а) Прядением;

б) Ткачеством;

в) Отделкой.



4. К гигиеническим свойствам тканей относятся:

а) Прочность;

б) Воздухопроницаемость;

с) Сминаемость.



**5. Тань, окрашенная в один цвет,
называется:**

а) Окрашенная;

б) Однотонная;

в) Гладкокрашенная.






6. В машинной игле ушко находится:

а) В середине иглы;

б) Рядом с остриём;

с) Там же, где у швейной иглы.





7. Игла и прижимная лапка по окончании работы швейной машины должна быть оставлены в следующем положении:

а) Игла и лапка - в верхнем положении

б) Игла и лапка - в нижнем положении

в) Игла - в нижнем, лапка – в верхнем положении

г) Лапка – в нижнем, игла – в верхнем положении



8. В бытовой швейной машине имеются регуляторы:

а) Длины стежка;

б) Плотности стежка;

в) Ширины шва.



9. При снятии мерок записывают полностью (не делят попалам) величины:

а) Дн;

б) Ст;

с) Сб.



10. С какой стороны фигуры снимают мерки:

а) С правой;

б) С левой.



11. Снятие мерки « полуобхват талии» выполняется:

- а) Горизонтально сзади на уровне талии между наиболее вдавленными точками на боковой поверхности туловища**
- б) Горизонтально вокруг туловища на уровне талии**
- в) Горизонтально вокруг туловища на уровне талии на полном выдохе**



12. Мерку Сб снимают:

а) Для определения длины пояса

б) Для определения длины изделия

в) Для определения ширины
изделия



13. При раскрое изделия необходимо учитывать:

a) **Направление нитей основы**

b) **Ширину ткани**

c) **Направление нитей утка**



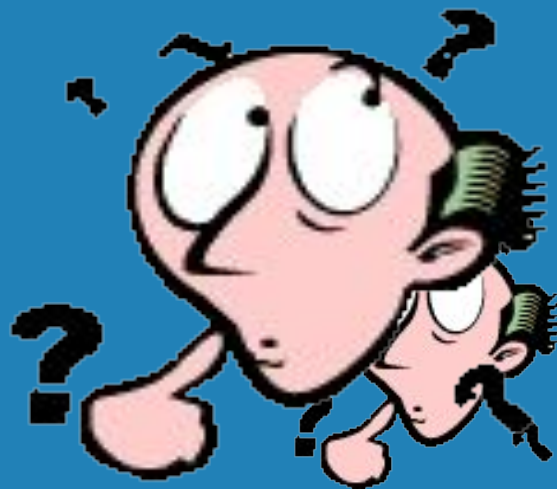
Вы правильно выбрали ответ!

МОЛОДЦЫ!

Продолжить



Вы не правильно выбрали ответ.



ВЕРНИСЬ

