Материаловедение.

 6 класс.

 Тест.

Выбери правильные ответы:

1.Волокна растительного и животного происхождения относятся к волокнам:

а) искусственным; б) синтетическим; в) натуральным; г) химическим.

2.Природный цвет волокон шерсти бывает:

а) белый, б) черный, в) жёлтый, г) коричневый, д) серый.

3.К технологическим свойствам тканей относятся:

а) прочность; б) раздвижка нитей в швах; в) драпируемость; г) усадка;

д) осыпаемость.

4.Нити основы перекрывают две нити утка через одну нить в ткатском переплетении:

а) полотняном; б) сатиновом; в) саржевом; г) атласном.

5.Из какой ткани лучше шить зимнюю одежду:

а) хлопчатобумажной; б) шёлковой; в) льняной; г) шерстяной.

6. Текстильные волокна делятся на натуральные и:

а) растительные; б) минеральные; в) химические; г) синтетические;

 д) искусственные.

7. Наилучшую драпируемость имеют ткани, изготовленные переплетением:

а) полотняным; б) саржевым; в) атласным; г) сатиновым.

8. Ширина ткани – это:

а) расстояние, равное длине уточной нити; б) расстояние ткани от кромки до кромки; в) расстояние, равное длине основной нити.

9. К волокнам животного происхождения относятся:

а) лен и хлопок; б) шёлк и шерсть; в) лен и шелк; г) шерсть и хлопок.

10. Нити, которые прокладывает челнок в ткатском станке, называются:

а) основа; б) кромка; в) уток.

11. Процесс, в результате которого получают пряжу, называется:

а) прядение; б) ткачество; в) отделка; г) прессование.

12. Лицевая сторона ткани имеет:

а) яркий рисунок; б) концы ниток; в) бледный рисунок.

13.Направление долевой нити определяют:

а) по цвету; б) по запаху; в) по кромке; г) по растяжению.

14. К гигиеническим свойствам тканей относятся:

 а) прочность; б) гигроскопичность; в) драпируемость;

 г) воздухопроницаемость; д) пылеёмкость; е) сминаемость.

15. Самое простое ткатское переплетение:

а) саржевое; б) сатиновое; в) атласное; г) полотняное; д) креповое.

***Ключ*** к тестовому заданию «Материаловедение» 6класс.

1.Ответы: В.

2.Ответы: А; Б; Г; Д.

3. Ответ: Б; Г; Д .

4 .Ответы: В.

5. Ответ: Г.

6. Ответ: В.

7. Ответ: В; Г.

8.Ответы: Б.

9. Ответ: Б.

10. Ответ: В.

11.Ответы: А.

12.Ответы: А.

13. Ответ: В; Г.

14 .Ответы: Б; Г; Д.

15. Ответ: Г.