**«Материаловедение»**

*Тестовая работа №1.1*

1. Исходным материалом для изготовления ткани является –

А) трава

Б) ткань

В) волокно

2. Процесс изготовления ткани из ниток, называется …

А) переплетение

Б) ткачество

В) прядение

3. Процесс изготовления ниток из волокна, называется …

А) переплетение

Б) ткачество

В) прядение

4. Волокна, которые дает нам природа, относятся к волокнам ….

А) металлического происхождения

Б) натурального происхождения

В) химического происхождения

5. Волокна, которые человек изготавливает сам, относятся к волокнам ….

А) металлического происхождения

Б) натурального происхождения

В) химического происхождения

**«Материаловедение»**

*Тестовая работа №2.1*

1. Что получают путем переплетения нитей основы и утка?

А) трава

Б) ткань

В) волокно

2. Нити, идущие вдоль ткани, называются…

А) кромка

Б) основа

В) уток

3. Нити, идущие поперек ткани, называются…

А) кромка

Б) основа

В) уток

4. Узкая полоска, идущие вдоль ткани с обеих сторон, называется…

А) кромка

Б) основа

В) уток

5. Самое простое ткацкое переплетение, в котором нити основы и утка переплетаются через одну, называется….

А) полотняное

Б) атласное

В) саржевое

**«Материаловедение»**

*Тестовая работа №1.2*

1. Процесс изготовления ткани из ниток, называется …

А) переплетение

Б) ткачество

В) прядение

2. Волокна, которые человек изготавливает сам, относятся к волокнам ….

А) металлического происхождения

Б) натурального происхождения

В) химического происхождения

3. Исходным материалом для изготовления ткани является –

А) трава

Б) ткань

В) волокно

4. Процесс изготовления ниток из волокна, называется …

А) переплетение

Б) ткачество

В) прядение

5. Волокна, которые дает нам природа, относятся к волокнам ….

А) металлического происхождения

Б) натурального происхождения

В) химического происхождения

**«Материаловедение»**

*Тестовая работа №2.2*

1. Нити, идущие вдоль ткани, называются…

А) кромка

Б) основа

В) уток

2. Самое простое ткацкое переплетение, в котором нити основы и утка переплетаются через одну, называется….

А) полотняное

Б) атласное

В) саржевое

3. Нити, идущие поперек ткани, называются…

А) кромка

Б) основа

В) уток

4. Что получают путем переплетения нитей основы и утка?

А) трава

Б) ткань

В) волокно

5. Узкая полоска, идущие вдоль ткани с обеих сторон, называется…

А) кромка

Б) основа

В) уток