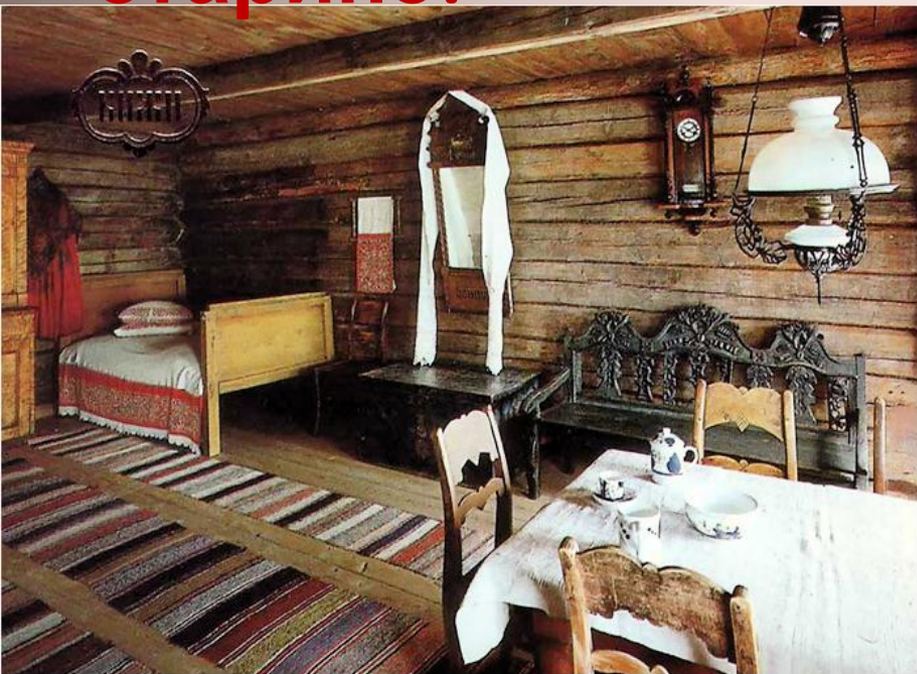


**«О веретене, прялке и
ткацком станке»**

Слава нашей стороне! Слава нашей старине!



Тема нашего урока: «О веретене, прялке и ткацком станке»



- **познакомимся:** веретеном, прялкой и ткацким станком.
- **будем знать:** как раньше получали нитки, ткани
- **будем уметь** исследовать и выявить свойства

Производство льна



Производство шерсти

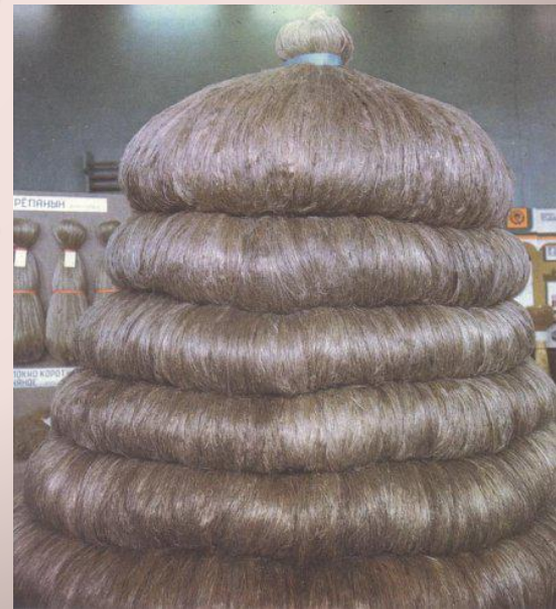


Кудель



Рун

о



Хлопок



исследователи

- ***Исследовать*** – значит осмотреть и выявить свойства.
- ***Свойство*** - качество, признак, составляющий отличительную особенность.

Таблица

1. Происхождение волокон.

2. Прочность волокон

3. Длина волокна

4. Название волокна.

5. Какова на ощупь?

Вывод: все образцы состоят из волокон.

Волокна непрочные, рвутся, длина волокон короткая.

Прялка



Лопаст
ь

Пряслиц
а

Донц
е

Веретен о



О прялке



Мочесник

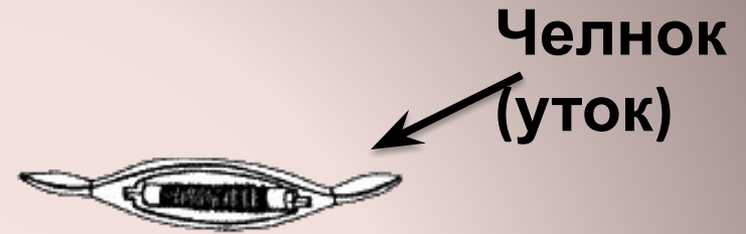
Самопрялка



Оператор прядильного производства



Ткацкий станок



Станок под тканье половиков

У ленивой пряжи и про себя нет рубахи.

Не ленись ткать, хорошо оденешься.



- **познакомились:** с веретеном, прялкой и ткацким станком.
- **узнали:** как раньше получали нитки, ткани
- **научились:** исследовать и выявить свойства

Спасибо за урок

