

**МОУ Барило-  
Крепинская сош**

# **Производство тка**

Выполнила: учитель  
технологии  
Харланова Л. В.

**2006 – 2007 уч. год**

Как ткануть  
нити прядь

ситец

сатин

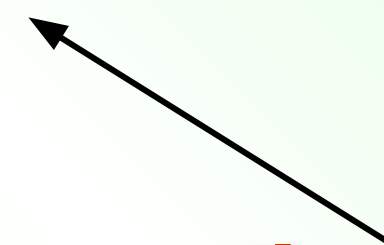
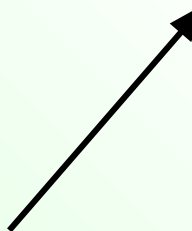
шифон

Ткань

драг

кашемир

бархат



# *Что такое ткань*



**Это переплетенные между собой нити**

Вначале люди научились не ткать,  
а плести.



Циновки из травы и тростника  
плетут  
во многих странах до сих пор

Может сами додумались,  
А может у птиц подсмотрели.

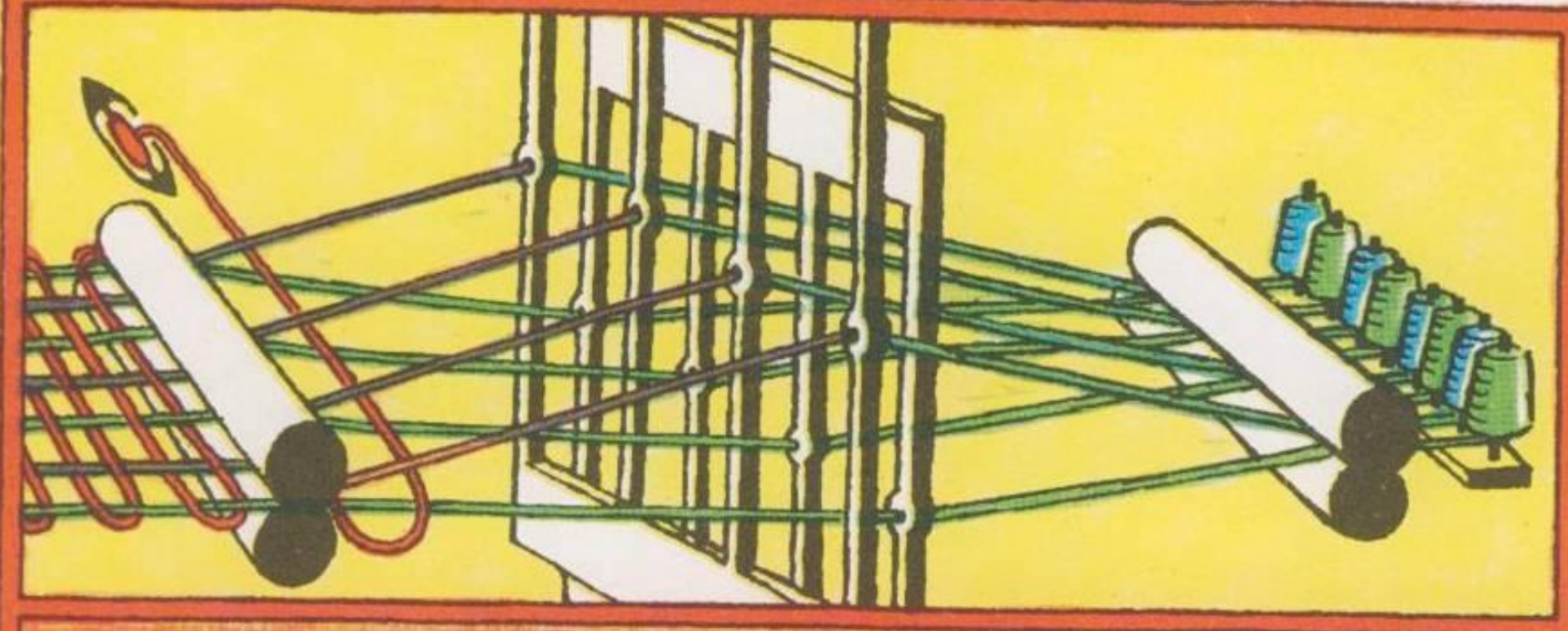


А как они этому научил

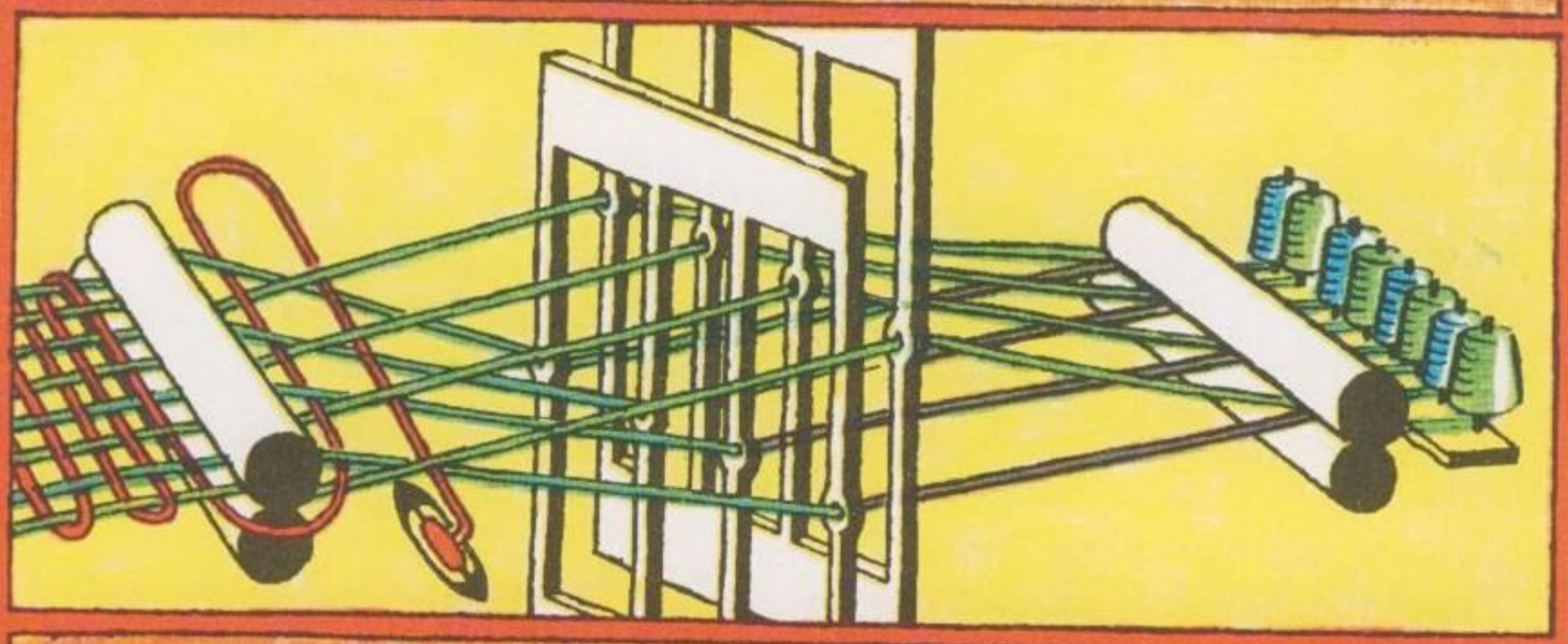
Вот такое гнездо  
плетет  
африканская птичка  
ткачик,

И так, ткань это переплетение

А кто же их перепл

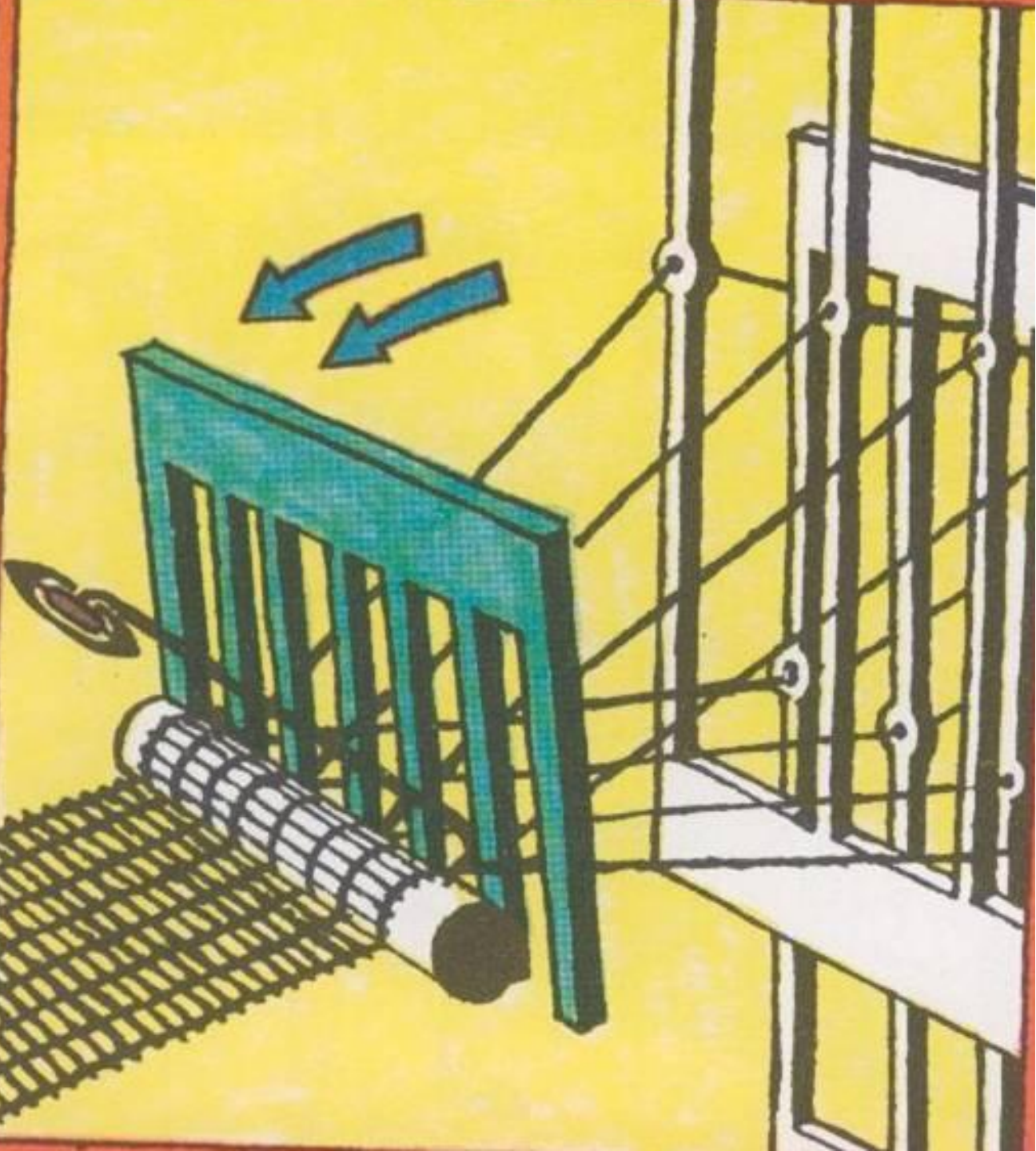


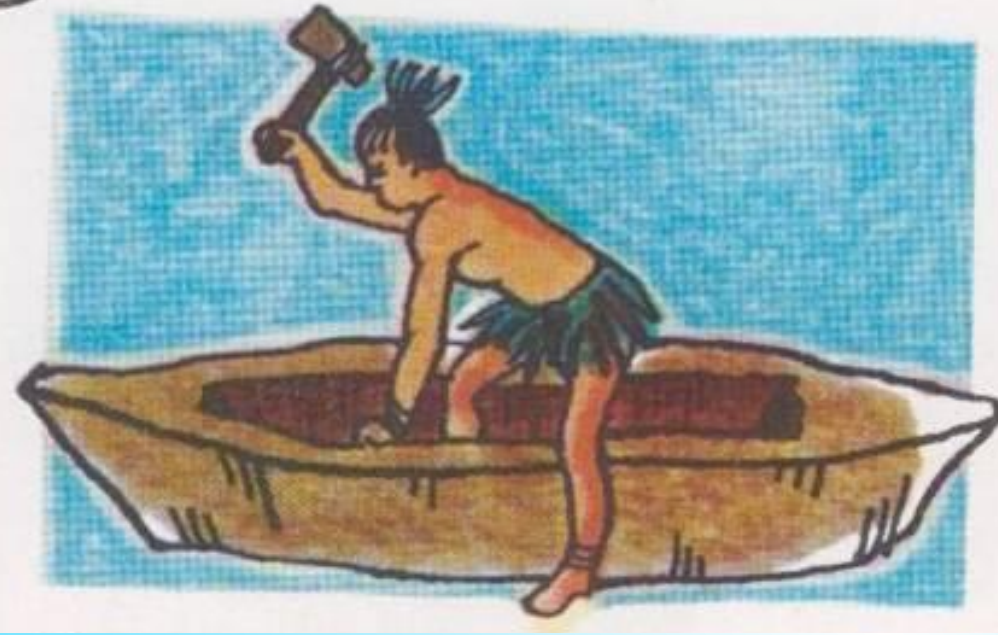
Ну, конечно, ткацкий ст



Переплетение, которое  
здесь  
получается – самое  
простое.  
Ткань с таким

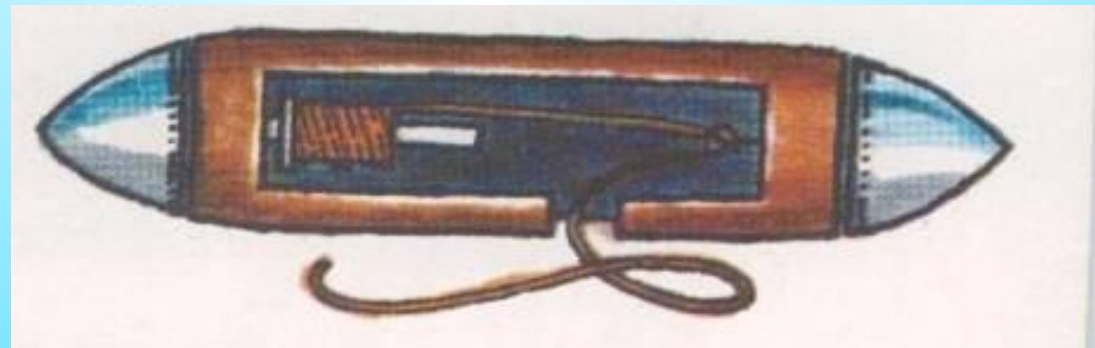
Как только  
челнок  
протянул  
поперечную  
нить, по ней  
тут же  
ударяют зубья  
детали,  
похожей  
на гребень.  
Они  
прижимают  
только что  
протянутую  
поперечную  
нить





Этот груз –  
катушка,  
с которой  
сматывается  
багровое шнур.

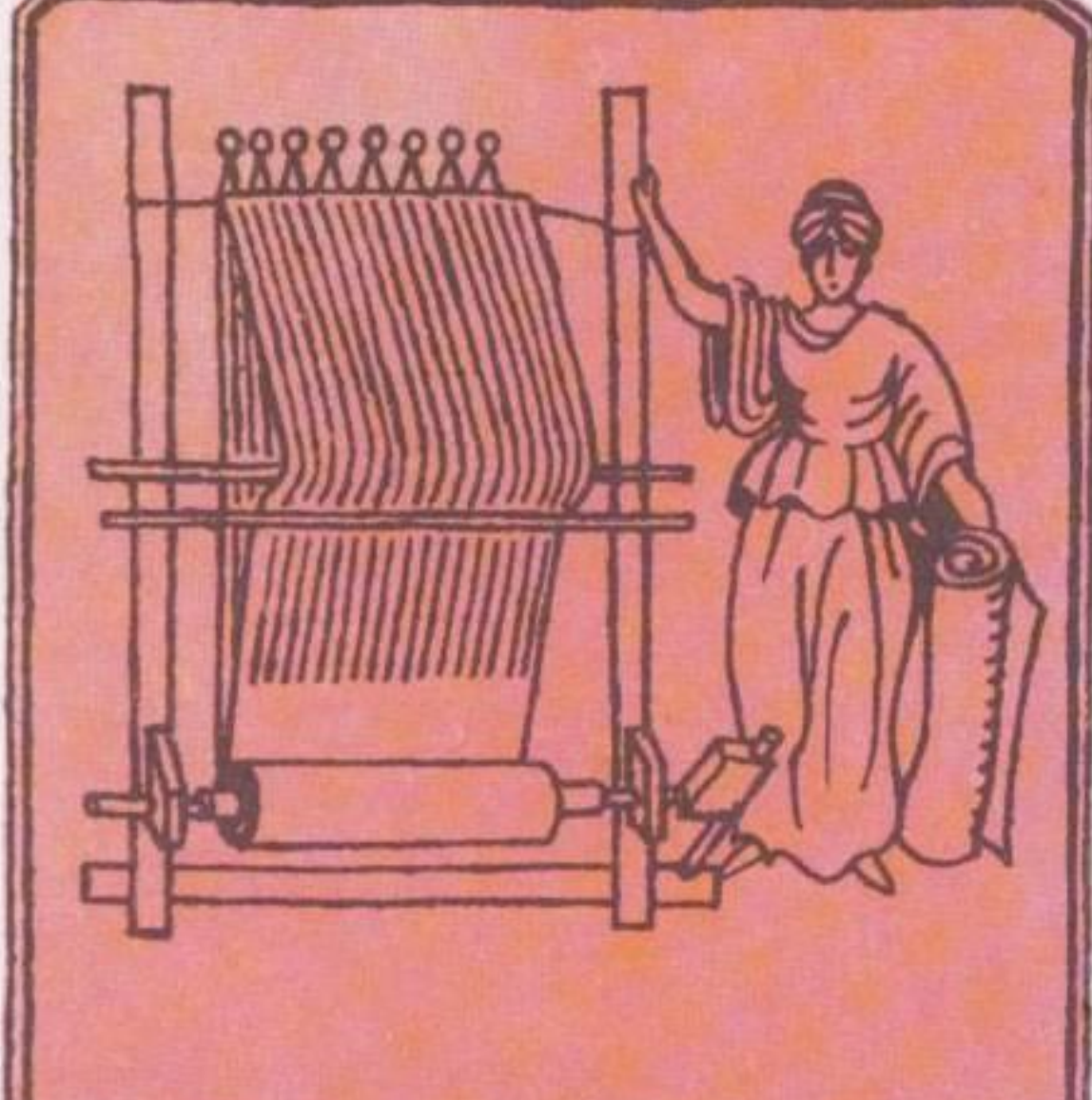
Почему ткацкий  
челнок  
так назван, ясно с  
первого  
взгляда.  
Он не только формой  
напоминает лодку, но  
и тем,  
что возит груз.



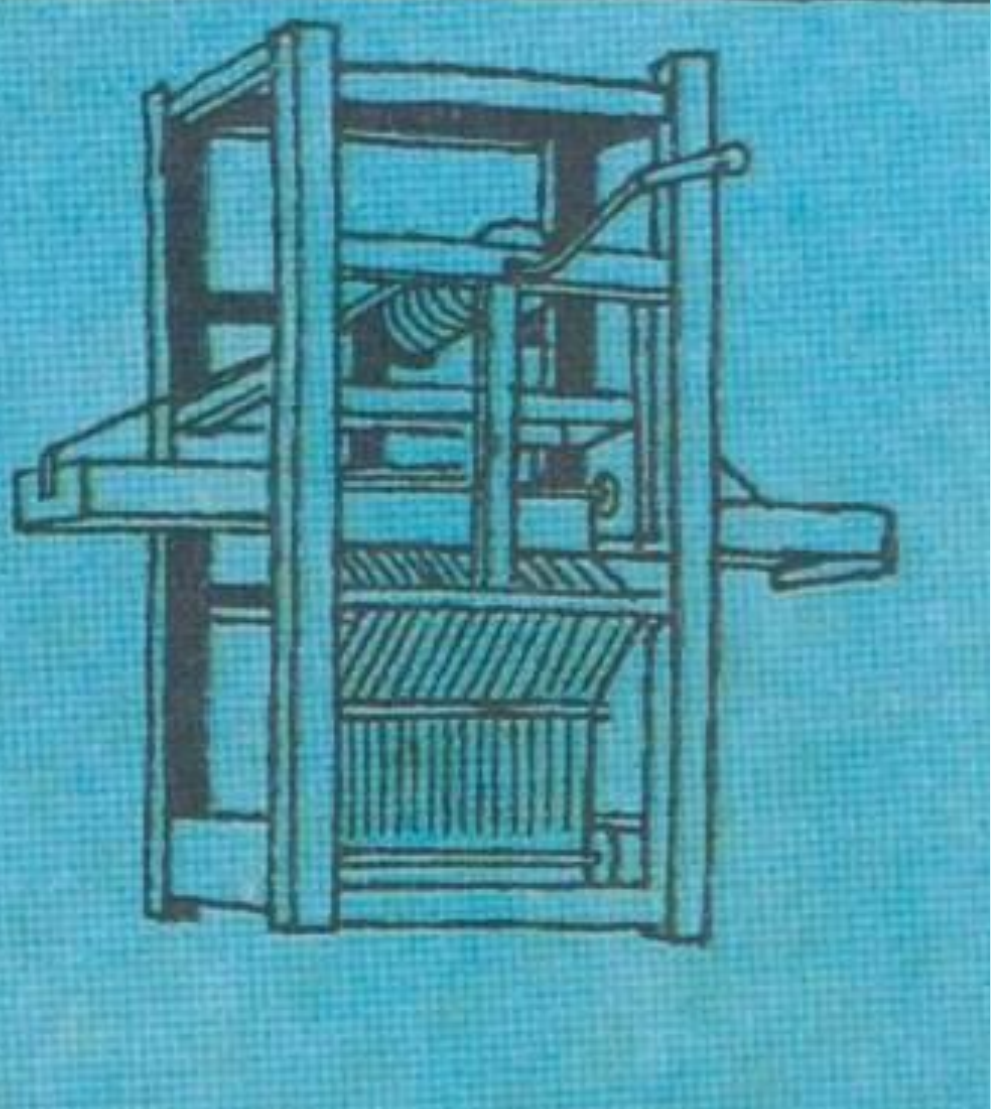
Откуда появилось слово

Раньше, тысячи лет назад,  
Ткач протаскивал поперечную  
Нить между продольными  
с помощью заостренной  
палки,  
Т. е. тыкал палкой с  
поперечной нитью  
То в одну сторону, то в  
другую. Убери из слова «тыкать»  
букву «ы»...

Какое слово  
получилось?



*На таких ткацких станах  
работали в Древнем Египте*



А этот  
механический  
ткацкий станок  
построил в 1785  
году  
английский  
изобретатель  
Эдмунд Картрайт.  
Сначала его станок  
приводился в  
движение  
ножными  
педалями,  
но спустя 4 года



А на таких станках ткали наши пра... пра... бабы



**А это современный ткацкий станок.**  
Летать челнок здесь заставляют «биты»,  
которые бьют по нему словно ракетки  
по воланчику.

*Ткани из нитей тку  
а сами нити откуда  
берут?*

**Если взять волокна,  
например, хлопка  
и скрутить их в тугой жгутик,  
то получится нить.**

**Не очень ровная, правда, но  
настоящая  
хлопчатобумажная нить.**

**А знаешь чем вы  
занимались,  
скручивая волокна?**

**Прядени  
ем!**



**А  
подсмотре  
ли  
Этот  
процесс**

**Люди,**  
Эту птичку зовут  
**Длиннохвостая,**  
Портниха.  
**У** Еще в древности  
Заметили, как ловко  
**животных.**  
Эта птичка  
Скручивает клювом  
И лапками волокна  
Хлопка, шерсти,  
Паутинки...

Сначала для этого избрали



Древние  
перуанцы

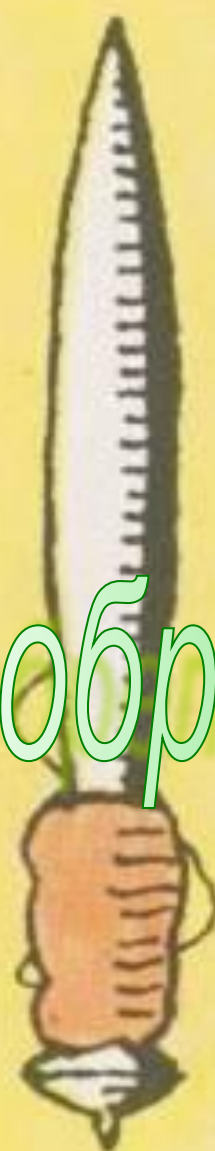
Древний  
Египет



Древняя  
Италия



Древняя  
Русь





Долгими  
зимними  
вечерами  
пряли  
девушки  
пряжу,  
собираясь на

**Помнишь, в  
сказке  
Пушкина:  
«Три девицы  
под  
Окном пряли  
Поздно  
вечерком...»  
А на чем они  
пряли?**



**Возможно на такой  
прялке.  
А может быть, на**



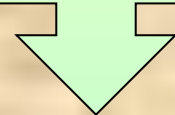
Прялка на  
Руси  
служила не  
только  
инструментом  
для  
прядения,  
но и

**Другое дело прядильная машина,  
которую в движение приводит  
водяное колесо.**

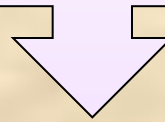
**Такие машины начали работать  
в Англии в 1791 году  
(их изобрел механик Томас Кейс).  
Но еще за 10 лет до этого в России  
такую машину изобрел  
Родион Глинков.**



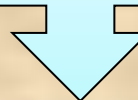
*Сурое полотно*



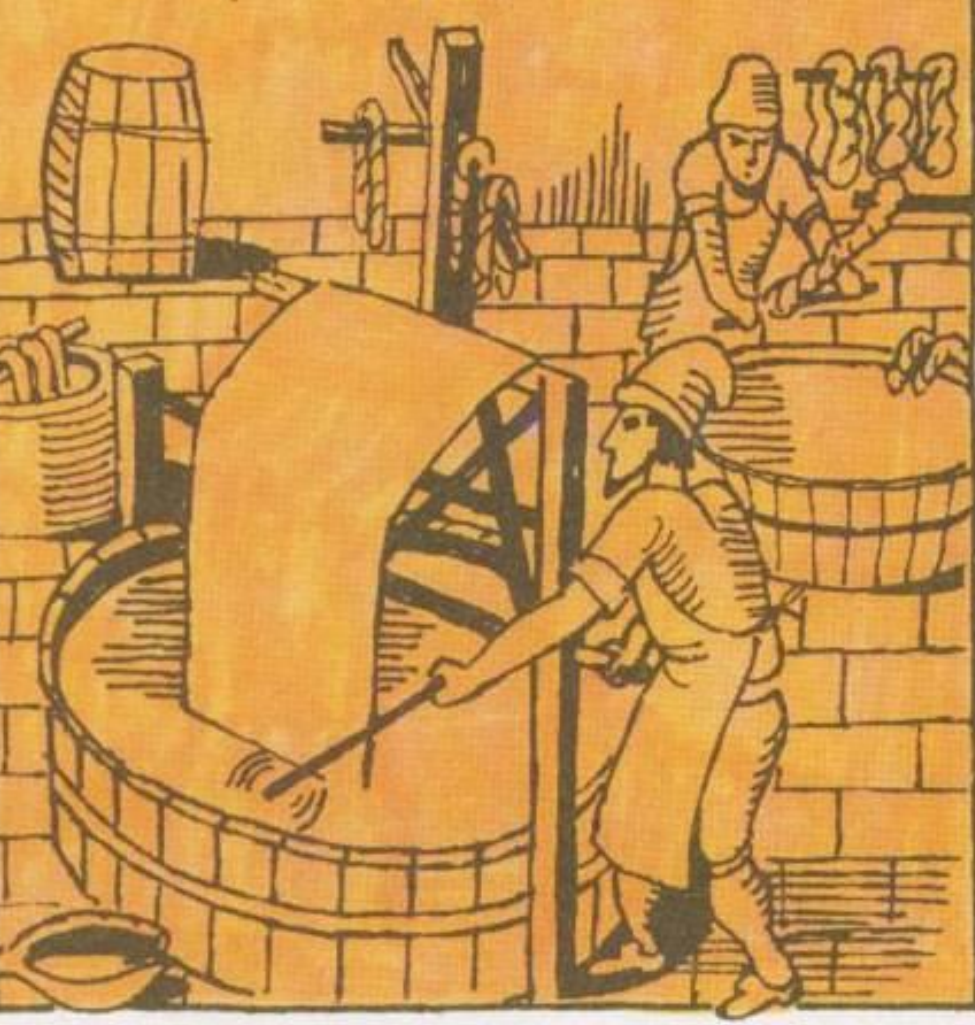
*Отбеливание*



*Окрашивание*



*Готовая ткань*



Так красили  
ткань  
двести лет



А так шесть веков  
назад  
На ткань наносили