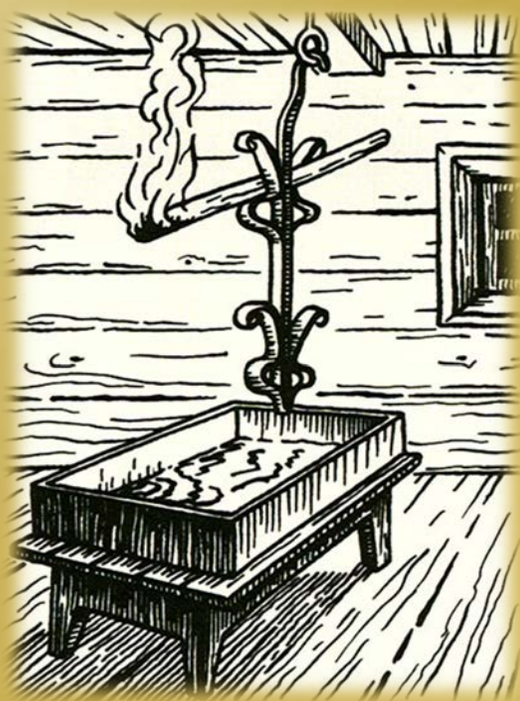




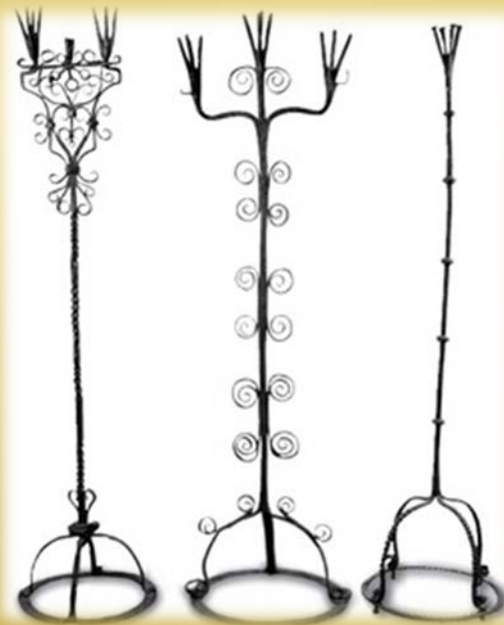
Забывтые вещи, старинные профессии

*Создано библиотекарем
МБОУ №43
Волковой Р.Ш.*

Лучина и светец



Лучина – тонкая длинная щепка сухого дерева, предназначенная для растопки печи или для освещения избы. Чтобы получить больше света, одновременно жгли несколько лучин. Их закрепляли в светец. Это специальное металлическое приспособление, вбивавшееся нижним заострённым концом в чурбак или иную подставку. Под лучины ставили сосуд с водой. Вода отражала свет, а также предохраняла от пожара, который могли вызвать падающие угольки.



Прялка и веретено

Ручная прялка, состоящая из вертикальной части, куда привязывается кудель и горизонтальной – донца, где сидит пряха. Вертикальная часть состояла из лопаски (лопаты) и шейки (ножки). Прялку, особенно лопаску, часто украшали и расписывали.



Самопрялка

Веретёна



ПРЯХА -
женщина,
умеющая
прясть,
занимающая
ся ручным
прядением.

ВЕРЕТЕНО - простое ручное орудие
для пряжи, деревянная точеная
палочка, острая к верхнему концу
и утолщенная к низу.



*Какова пряжа,
такова
на ней и рубаха.*





*Современное прядильное
производство*

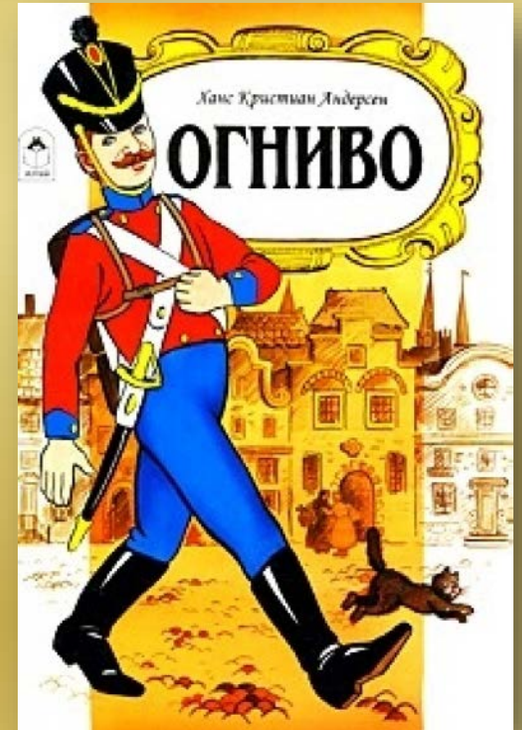


Прядильщица

Как и чем разжечь огонь?



ОГНИВО (кресало)— железная или стальная пластина для добывания огня путем удара о кремьень. Употреблялось с начала железного века до 20 в.



Ушат, лохань, бочка и их родня.

*«Давайте же мыться, плескаться,
Купаться, нырять, кувыркаться
В ушате, в корыте, в лохани,
В реке, в ручейке, в океане.»
К. Чуковский «Мойдодыр»*



Ушат



Бадья



Бочка

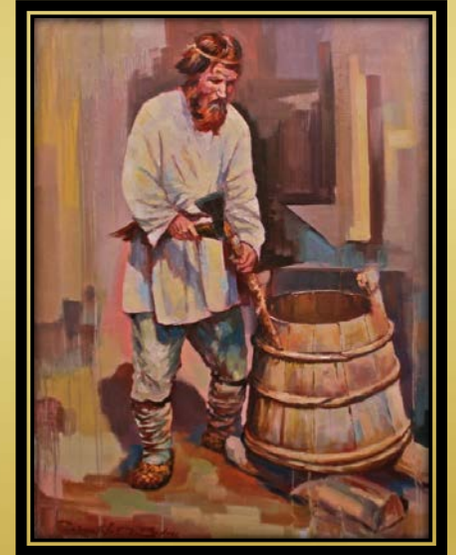


Лохань

А кто делает бочки?

Бондарь – ремесленник, выделывающий бочки и другие ёмкости из дерева.

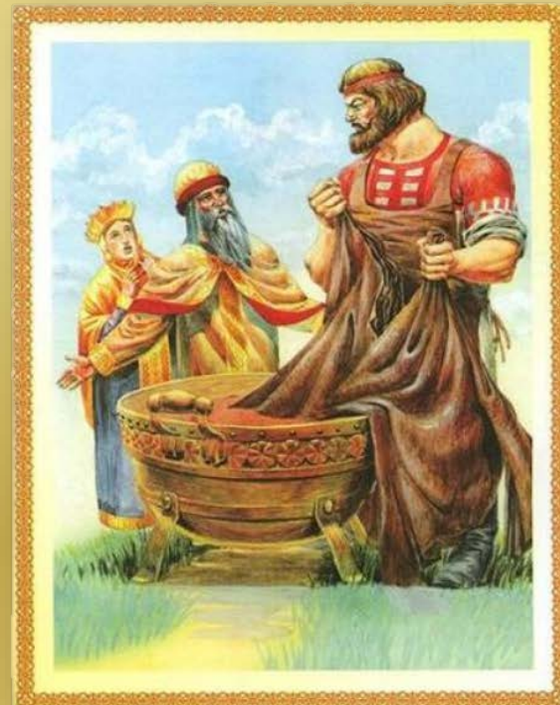
Ремесло называют бондарство. Ранее оно имело повсеместное распространение. В XXI веке профессия бондаря по-прежнему необходима, так как настоящие деревянные бочки требуются при производстве вина и коньяка.





Никита Кожемяка

Кожемяка (скорняк) – древнее название профессии кожевника на Руси, связанное непосредственно с выделкой шкур и изготовлением кож. Выделка кож требовала большой физической силы. Неслучайно сказочный богатырь Никита Кожемяка, сумевший запрячь в плуг дракона, занимался именно этим ремеслом.



Во что бы обуться?

ЛАПТИ (лыченицы) — Традиционная крестьянская обувь, плетенная из лыка или бересты. Слово лапоть образовано от древнерусского слова лапа, то есть нижняя конечность. Лапти изготовлялись самими крестьянами.



Прежде, чем надеть лапти, на ногу наматывали онучи – прямоугольный кусок ткани, обычно белого цвета. А чтобы лапти не спадали с ног, к ним прикреплялись специальные веревки (оборы) из того же лыка, что и сама обувь. Оборы завязывались поверх онучей, и таким образом вся конструкция держалась.



Гибкий лес на плечи влез (загадка)

*Коромы́сло – дугообразное
деревянное приспособление
для ручного ношения двух
вёдер и других грузов.*

*Коромысло кладётся на
плечи и верхнюю часть
спины и распределяет вес
груза по всей поверхности
спины.*



*Ремесло не коромысло, плеч не оттянет.
(пословица)*

«Ямщик, не гони лошадей...»



Ямщики были кучерами, на государственной службе, выполнявшие повинность, установленную в XVII веке в Русском царстве для почтовых перевозок, перевозок чиновников, казённых грузов и прочих государственных нужд. Вплоть до широкого распространения железнодорожного транспорта ямщики имели важное значение для экономики России.

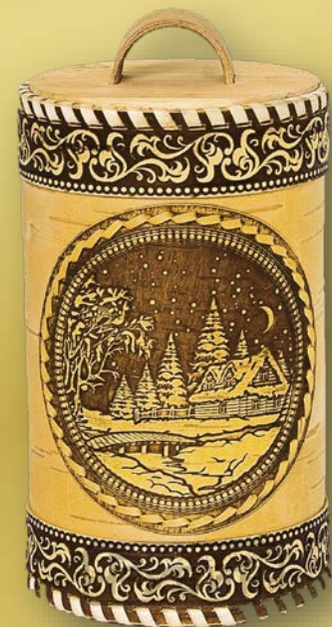


*Памятник ямщику
в Москве*

Возьму я туесок, да пойду по ягоды.



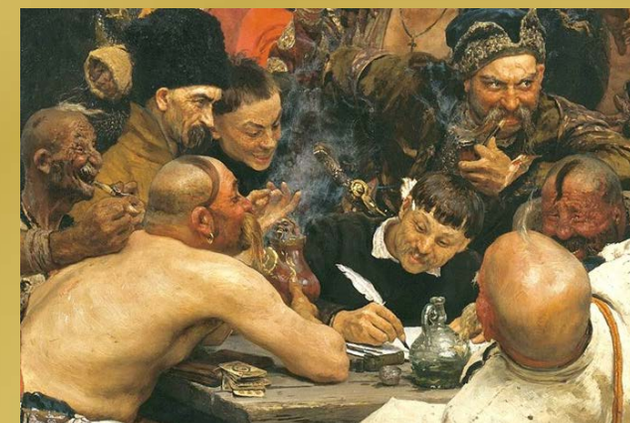
Ту́ес, туесо́к – небольшой берестяной короб с крышкой. Другое название – бурак. Издавна люди на Руси знали, что соленые грибы и огурцы, квашеная капуста в нем не только долго хранятся, благодаря бактерицидным свойствам бересты, но и приобретают приятный аромат, а соль и сахар, хранимые в туесе, никогда не сыреют и не превращаются в комки. Хлеб может храниться неделю, оставаясь мягким без каких-либо признаков плесени. В берестяном туесе удобно носить и хранить продукты, собирать в него грибы и ягоды.



Не перо пишет, а писарь. (пословица)



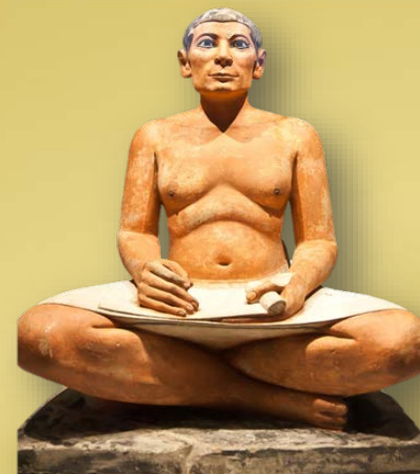
Писец, писарь — человек, который профессионально занимается переписыванием книг и документов от руки. Профессия писца раньше была распространена в том или ином виде во всех имеющих письменность культурах. Изначально писцы вели дела крупных землевладельцев, царей; вели хронику при храмах и городах, переписывали различные тексты включая священные писания. Позже из профессии писца развились такие сферы деятельности как журналистика, бухгалтерия, юриспруденция.



Должность писца высоко ценилась в Древнем Египте, о чем свидетельствует тот факт, что это была одна из немногих профессий, которые обозначались особой пиктограммой. Профессиональные писцы имели каллиграфический почерк и обладали обширными знаниями в самых различных областях. Они были частью двора фараонов и освобождались от уплаты налогов и службы в армии.

В одном из древних папирусов, сохранившихся до наших дней запечатлены наставления молодому писцу: «Будь писцом! Это освободит тебя от податей, защитит тебя от работ всяких, удалит тебя от мотыги... и не будешь ты носить корзину... Не будешь ты под владыками многими и под начальниками многочисленными».

Едва ли какой народ больше уважал грамотность, чем египтяне, и вряд ли где-либо меньше читать и писать до такой степени меняло судьбу человека и его семьи, как в Египте. Грамотность из раба делала человека независимого и властного.



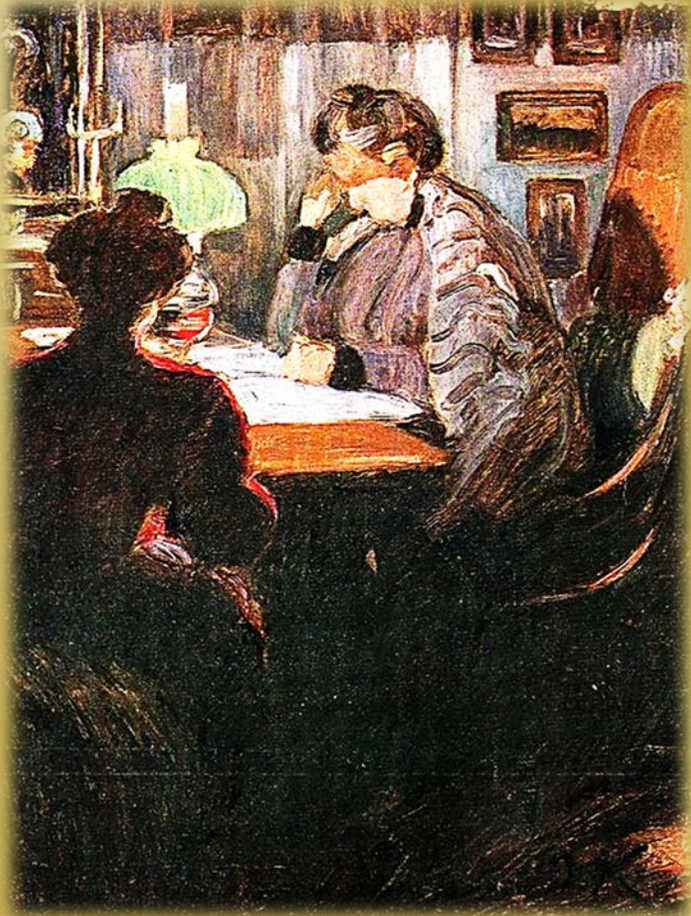
Что было после лучины...



Кероси́новая ла́мпа — светильник, работающий на основе сгорания керосина. Были популярны в XIX-начале XX века.

действия лампы прост, в ёмкость заливается керосин, в эту же емкость опускается фитиль. Другой конец фитиля зажимается поднимающим устройством в горелке, которая устроена таким образом, чтобы воздух проникал снизу. Керосиновая лампа зачастую имеет плетённый фитиль.

Сверху горелки устанавливается ламповое стекло, которое выполняет сразу две функции: обеспечивает тягу, а также служит для защиты пламени от ветра.



И не только для освещения...



Керосинка — бытовой нагревательный прибор для приготовления и разогревания пищи на открытом огне, работающий на керосине, по принципу действия аналогичен керосиновой лампе.

Появилась в конце XIX века

