

Врещи



УТЮГ

Воспитатель
1 категории
ГБДОУ №112
Выборгского р-а
Санкт-
Петербурга
Гаврилова О.И.



**Древнерусская мужская и женская
одежда из льна**





Лён особым образом сеяли



Пропалывали его 2 раза в месяц



Когда лён созревал его косили и собирали в снопы



**Отделяли семенные
головки от стеблей**



**Вымачивали в реке или озере
несколько недель**



Затем колотили



Лён мяли,



трепали,



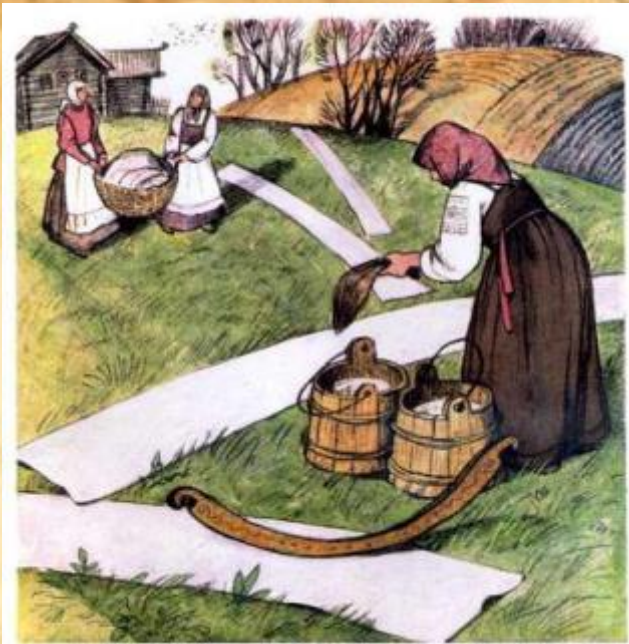
чесали



Затем пряли



и ткали



**Расстилали зимой и летом
ткань, так она
выбеливалась**



Валёк и рубель





**Первым устройством для глажения
белья, скорее всего, был плоский
тяжелый камень.**



Чугунная сковорода или жаровня



Угольные утюги

На смену жаровне с ручкой пришёл паровой утюг. Угли в нём помещались внутрь корпуса и закрывались крышкой, а сверху, для лучшей тяги, пристраивали трубу. Чтобы угли лучше грели, делали специальные отверстия по бокам. Размахивая таким утюгом вперёд и назад, усиливали вентиляцию





Чугунные утюги и утюги со сменной ручкой
Со временем стали пользоваться двумя утюгами: пока один
нагревался на печке, другим гладили





В конце XIX века стали производить газовые утюги. Принцип их работы был тот же, что и у газовых плит: утюг разогревался от горящего газа. В корпус такого утюга была вставлена металлическая трубка, подсоединённая другим концом к газовому баллону, а на крышке утюга располагался насос. С помощью насоса газ загонялся в нутро утюга, где, сгорая, нагревал гладильную подошву. Легко представить, насколько опасными были такие утюги: по их вине нередко происходили утечки газа — со всеми вытекающими отсюда последствиями: взрывами, пожарами и жертвами



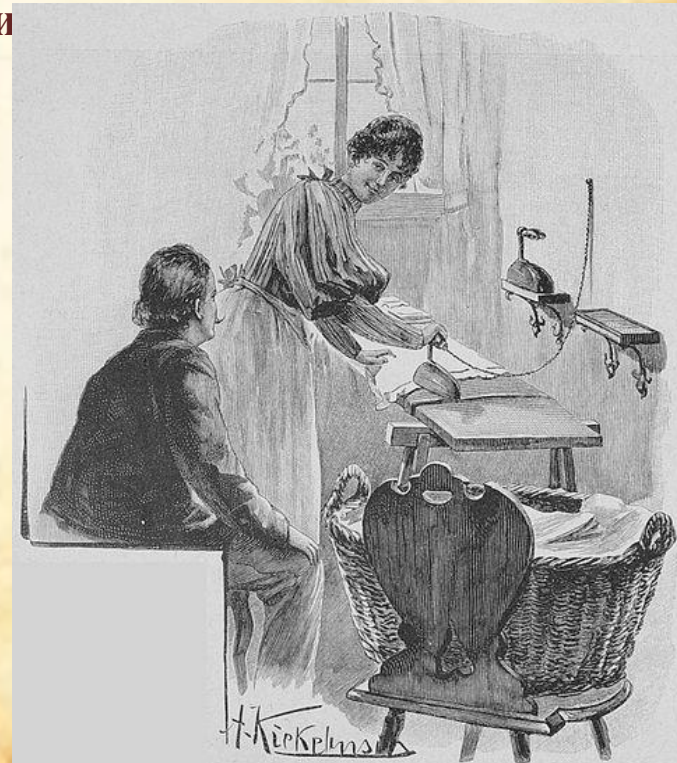


Спиртовой утюг. Устроен он был по принципу керосиновой лампы: поверхность утюга нагревалась спиртом, который наливался внутрь и поджигался. Достоинство такого утюга было в том, что разогревался он быстро, весил не очень много, его можно было использовать как дорожный вариант. Вот только стоил такой утюг слишком дорого.





Днем рождения электрического утюга можно считать 6 июня 1882 года. Именно в этот день американец Генри Силли запатентовал изобретенный им электрический утюг.



Elektrisches Bügeleisen.



Портновские утюги





Спасибо!