

Цель данной работы - изучить исторические этапы развития стиральной машины и пылесоса.

Для достижения цели данной исследовательской работы мы поставили перед собой следующие задачи:

- 1. Познакомиться с этапами развития бытовой техники.**
- 2. Рассмотреть эволюцию стиральных машин и пылесосов.**
- 3. Представить результаты работы по истории развития бытовой техники в фотографиях.**

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АНЖЕРО-СУДЖЕНСКИЙ ГОРНЫЙ
ТЕХНИКУМ»

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ (ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА)





Среди тех, кто первым предложил идею пылесоса, историки техники называют имя американца Даниэля Хесса, который в 1860 г. получил патент на механическое устройство с вращающимися щетками.



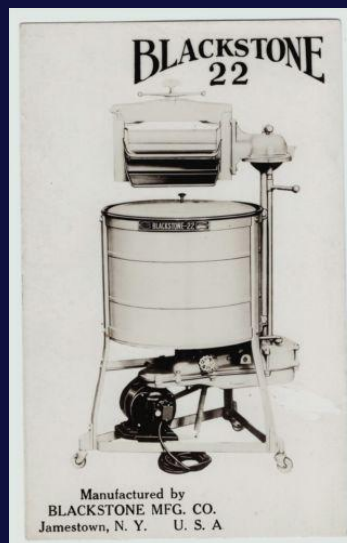
Пылесос «Днепр»
Выпускался в СССР, начиная с пятидесятых, первые модели работали от сети с напряжением 127 В. Невероятно качественная и стильная модель.



Испанцы пошли дальше и изобрели стиральную машинку для животных. Домашний питомец помещается внутрь и его со всех сторон обдаёт струи теплой воды. Хотя такое изобретение больше похоже на душ. Ведь как-то жутковато звучит: «Деликатная стирка животных в машинке».



Model V, появившаяся в 1921 году. Перемещающийся на колесиках металлический цилиндр, соединенный с всасывающей щеткой гибким шлангом и снабженный сменными насадками, практически до конца XX века копировали все производители бытовой техники.



Изобретатель Уильям Блэкстоун был первым человеком, который наладил серийное производство стиральных машин. Первую конструкцию он подарил жене на день рождения. А после этого он начал продавать стиральные машинки по цене 2,5 \$ за единицу.



Экологическая (подойдёт тем, кто предпочитает эко-стиль; позволяет стирать вещи без мыла и порошка путём паровой обработки);

