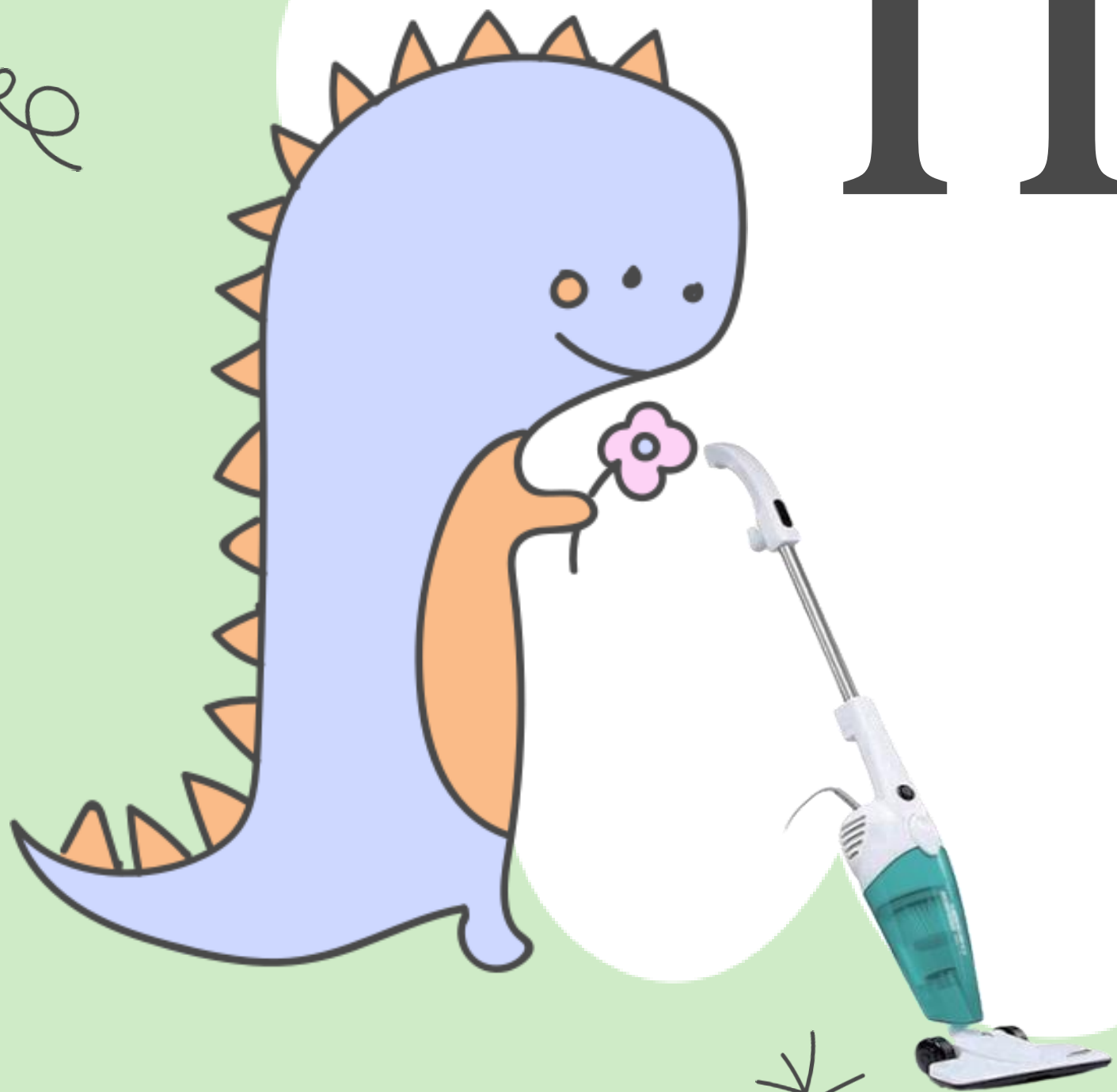


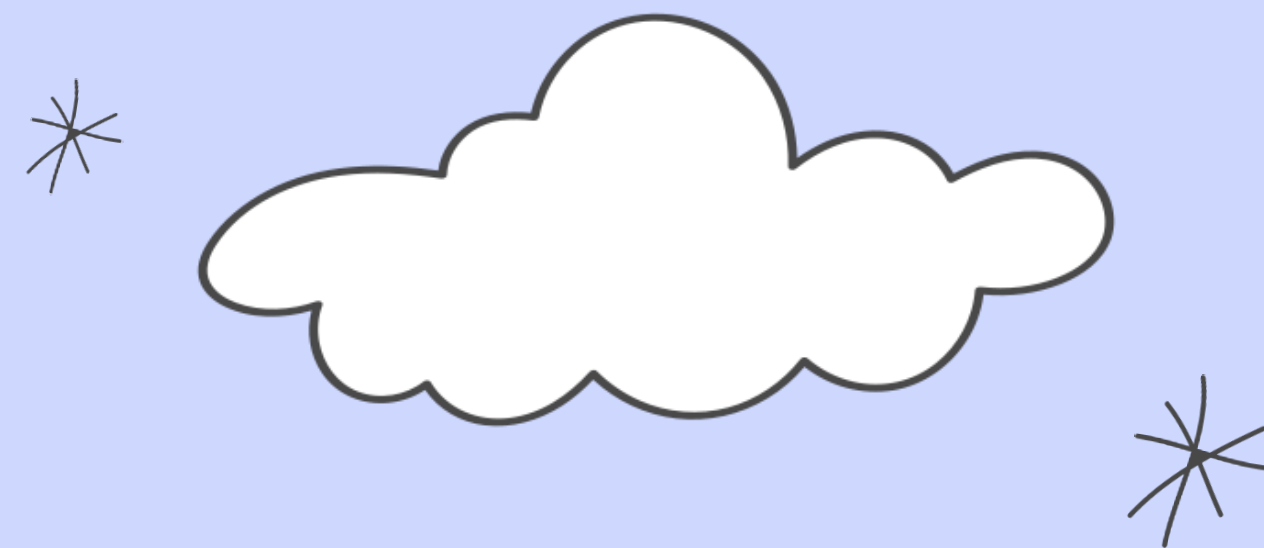
# Пылесос





Пылесос - это предмет бытовой техники, предназначенный для удаления мелкого мусора и пыли на полу и мебели. За счет гнущегося шланга и всасывающего потока воздуха пыль и мусор попадают в специальный контейнер машины.

Первый экземпляр создал Дэниел Хесс из штата Айова (США) в 1860 году, назвав свое изобретение “погметателем ковров”.



В 1900 году в Саванне (Джорджия, США) Коринн Дюфур получила патент на пылесос, работающий от электричества

Пылесос с влажной уборкой.  
Очистка от пыли и мусора в  
таких пылесосах  
производится путем  
распределения воздуха в  
контейнере с водой.

Робот-пылесос - это  
автономный  
роботизированный механизм,  
имеющий интеллектуальное  
программирование, у  
которого время работы  
вакуумной очистки  
ограничено.



в XX веке Долгие годы люди среднего класса только слышали истории про пылесос, но купить себе в дом такое дорогостоящее изобретение позволить не могли.

По окончании Второй мировой войны распространенность пылесоса вышла за рамки высших слоев общества и дошла до людей со средним достатком.

