

История возникновения жевательной резинки



Цель

Кратко, но содержательно, рассказать историю создания жевательной резинки.

Задачи

Рассказать о том, как появилась жвачка и о её создателях.

Жевательная резинка

В прошлом	В настоящее время
Смола мастичного дерева, пчелиный воск (Древние греки)	Синтетические полимеры, компоненты из сока дерева Сабадиллы или живицы хвойных деревьев, вкусовые добавки, ароматизаторы, консерванты и другие пищевые добавки, противокариесные вещества, фтора, ксилит, карбамид, сахароза-метели.
Каучук (Племена Майя)	
Смола хвойных деревьев (Северо-Американские индейцы)	
Смесь листьев перечного бетеля, семена араковой пальмы, известь (Индия, Юг.-В. Азия)	
Жевательный табак (Европа)	

Изобретатели современной жвачки.



Томас Адамс



Антонио Лопес
де Санта Ана

Жевательная резинка

Куда деть жевательную резинку, если вы находитесь в гостях, за столом?

Нужно завернуть её в бумажку и выкинуть в мусорное ведро. Не стоит оставлять её в тарелке, даже в бумаге, а тем более прилеплять её к столу.

● Вред, наносимый жевательной резинкой уличному экстерьеру при попадании на тротуары, стены домов, скамейки и пр. называется гамфити. Учёные всего мира много лет бьются над созданием химикатов, которые бы растворяли жевательную резинку, не причиняя вреда окружающей среде. Для безвредной утилизации придумывают весьма необычные способы. Так, в городе Сан-Луис-Обиспо (Калифорния) уже сорок лет стоит стена, на которую каждый желающий может прилепить свою жевательную резинку. Это — местная достопримечательность. Стена залеплена резинкой в несколько слоёв. Такая же стена есть и в Сиэтле. В немецком Бошольте для этих же целей используются ветви деревьев.



