

# Эффект Манделлы

Подготовил ученик 9"А" класса

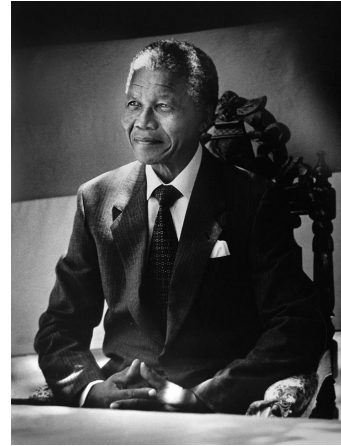
Боровской Андрей

# Эффект Манделы

Эффéкт Мандéлы (англ. Mandela effect) заключается в совпадении у нескольких людей воспоминаний, противоречащих реальным фактам. Таким образом, это феномен, связанный с ложной коллективной памятью.

# История открытия

Термин основала исследовательница Фиона Брум в 2009 году. Она ездила на конференцию, где общалась с разными людьми. Один из разговоров зашел о Нельсоне Манделе — южноафриканском борце за права человека, которого режим апартеида отправил в тюрьму. Освободившись после 27 лет заключения, он стал президентом ЮАР. Тем не менее, и сама Брум, и ее собеседники были уверены, что Мандела погиб в тюрьме в 1980-х годах. Многим даже казалось, будто они видели в новостях речь его жены на похоронах. На самом деле Нельсон Мандела умер в 2013 году в кругу семьи.



**Нельсон Холилала Мандела**



**Фиона Брум**

# Примеры ложной коллективной памяти

## «Люк, я твой отец»

Помните, как Дарт Вейдер произносит эту фразу в фильме «Звездные войны. Эпизод V: Империя наносит ответный удар»? Так вот, это неправда. Злодей не обращается к своему сыну по имени. Отвечая на его реплику «ты убил моего отца», он говорит: «Нет, я твой отец».



## «Покатай меня, большая черепаха!»

«Покатай меня, большая черепаха!» — в мультфильме Львёнок не произносит ничего подобного. Вместо этого он говорит: «А теперь покатай меня, а?».



# Объяснение эффекта

Психологи объясняют эффект Манделы через память и социальные эффекты - особенно ложную память. Это связано с ошибочным отзывом событий или событий, которые не произошли, или искажения существующих воспоминаний. Бессознательное изготовление сфабрикованных или неверно истолкованных воспоминаний называется конфабуцией. В повседневной жизни данное явление довольно распространено. Таким образом, большинство эффектов Манделы объясняются ошибками памяти и социальной дезинформацией. Тот факт, что многие неточности тривиальны, предполагает, что они являются результатом избирательного внимания или ошибочного вывода.



# ВЫВОД

Человеческая память крайне ненадежна и обманчива, поэтому так важно и полезно развивать критическое мышление!

**ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОКОНЧЕНА.**



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**