

KHOA QUAN HỆ QUỐC TẾ - TRUYỀN THÔNG

# Một số phương pháp tư duy sáng tạo

ThS. Trần Minh Nhân





GS-TS Dương Nguyên Vũ  
*Tư duy sáng tạo và  
Phương pháp nghiên cứu  
khoa học*, NXB Tri Thức,  
2012

# Nội dung



1. Tư duy sáng tạo là gì?
2. Phá vỡ khuôn mẫu (Break thought pattern)
3. Bản đồ tư duy (Mind-mapping)
4. Biểu đồ nhân quả
5. Sáu chiếc nón tư duy

# 1. Tư duy sáng tạo (creative thinking) là gì?



- Lựa chọn trang phục, đưa ra các quyết định về sự nghiệp, hôn nhân....  
→ thu thập dữ liệu, phân tích và quyết định
- *“Khám phá những ý tưởng mới, những khái niệm mới, hoặc những kết hợp mới của những ý tưởng / khái niệm đã biết” (Dương Nguyễn Vũ, 2012)*





- **Nhiều ý tưởng mới = Giàu có**



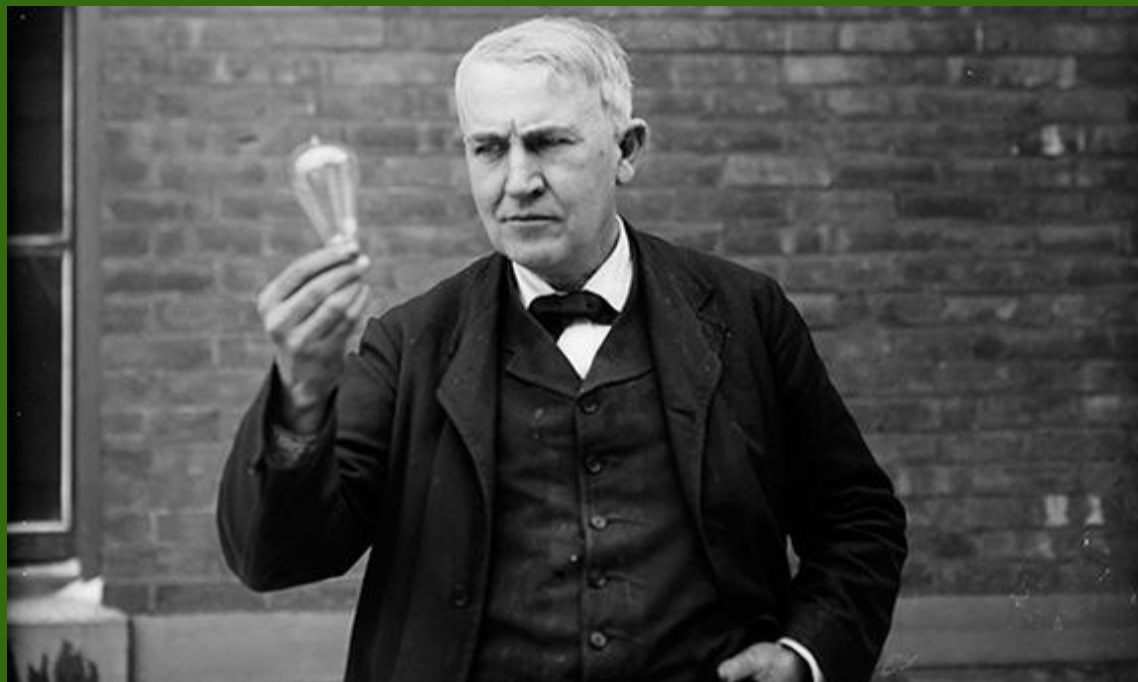
**TS Nguyễn Mạnh Hùng, CEO Thái Hà Book**



**Đào Chi Anh và Quỹ đầu tư 5.5 triệu USD**



- Tư duy sáng tạo là khả năng thiên phú?





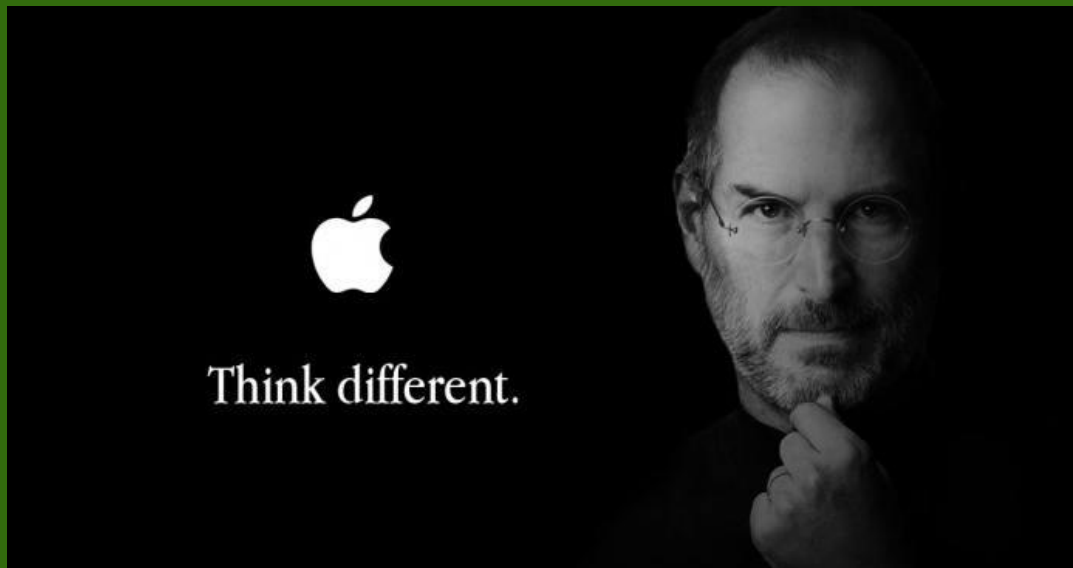




## 2. Phá vỡ tư duy khuôn mẫu (break thought pattern)



- Đi một con đường mới, nghe nhạc cổ điển, học thêm một ngoại ngữ.....



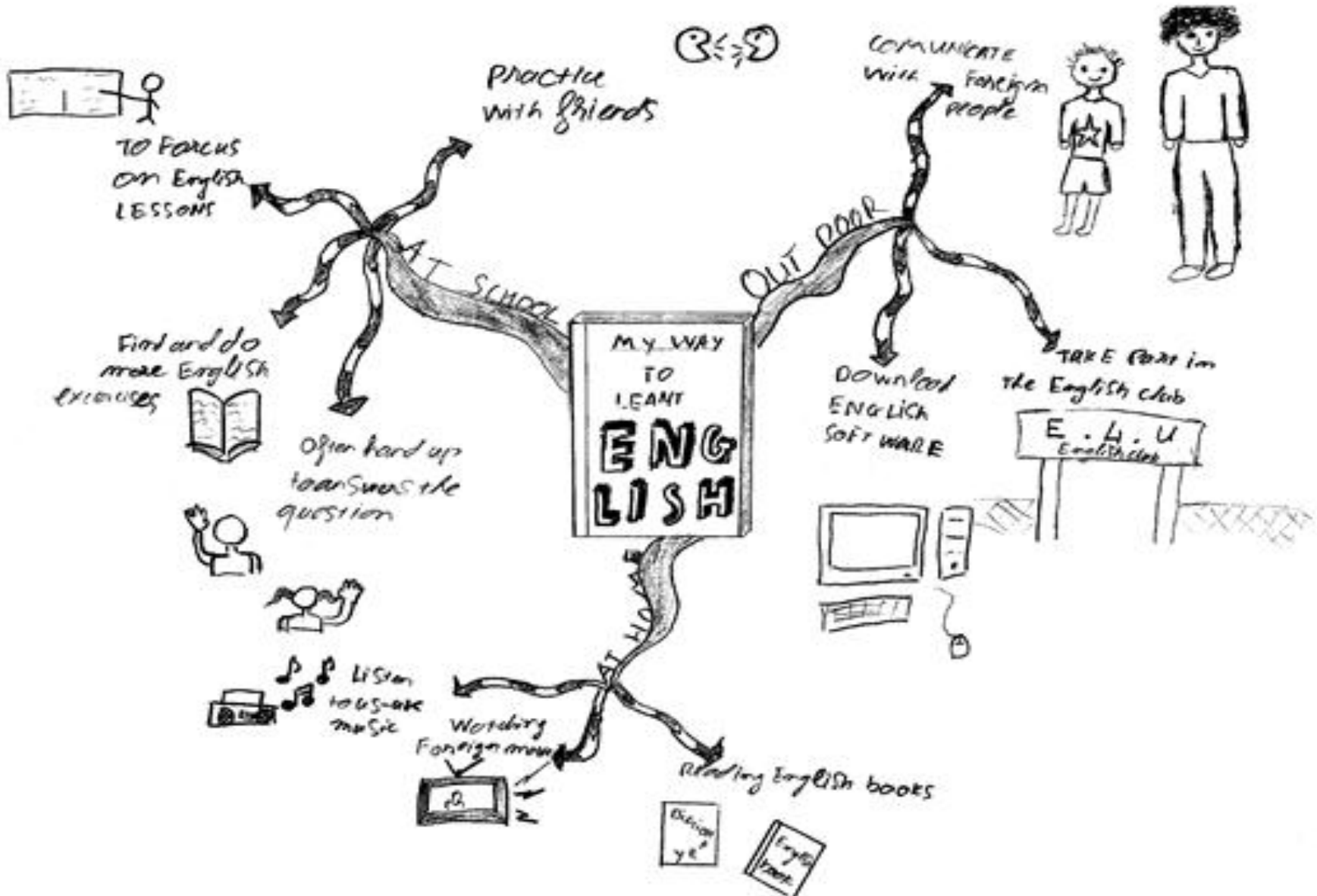
### 3. Bản đồ tư duy (Mind – mapping)



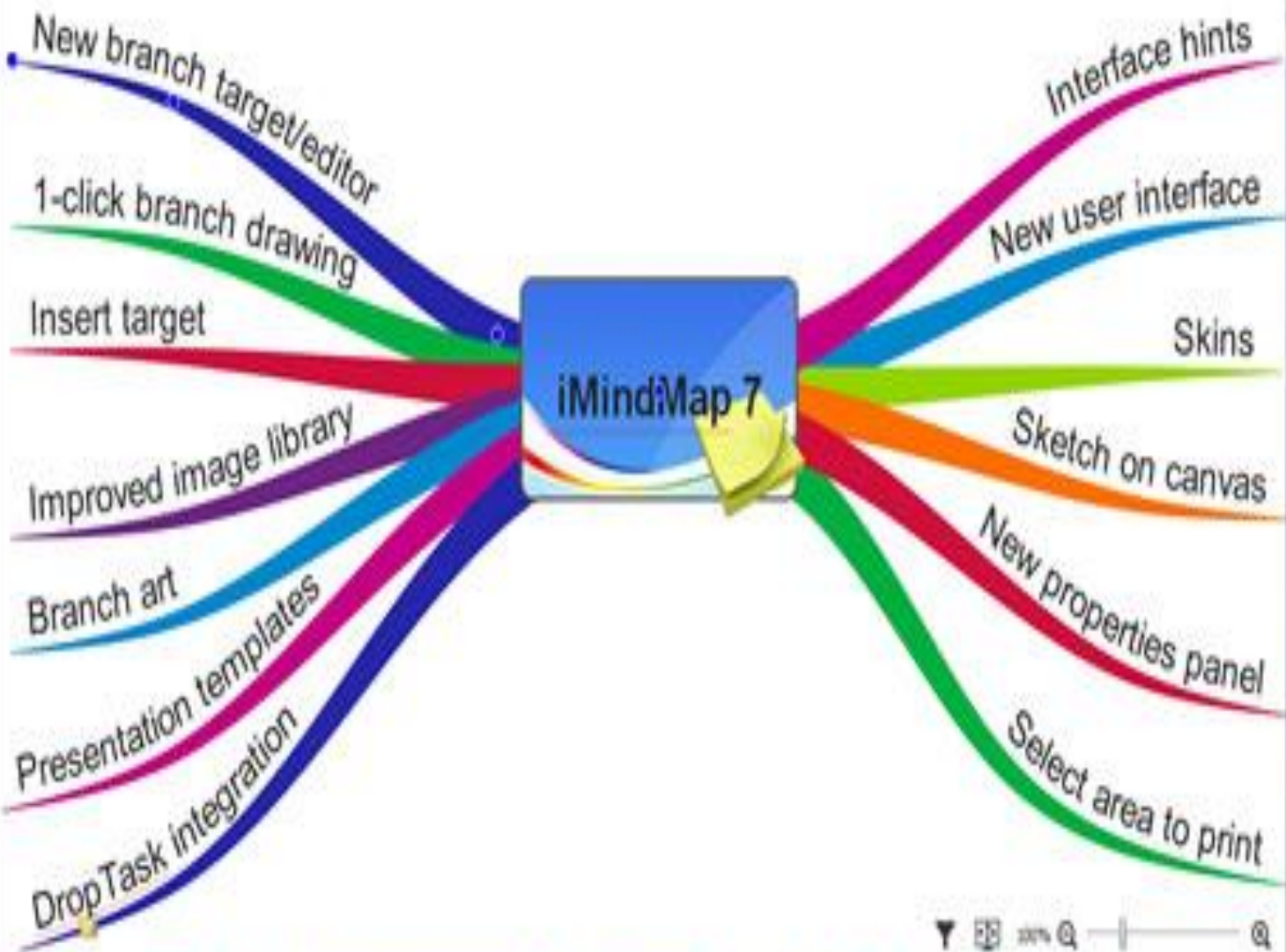
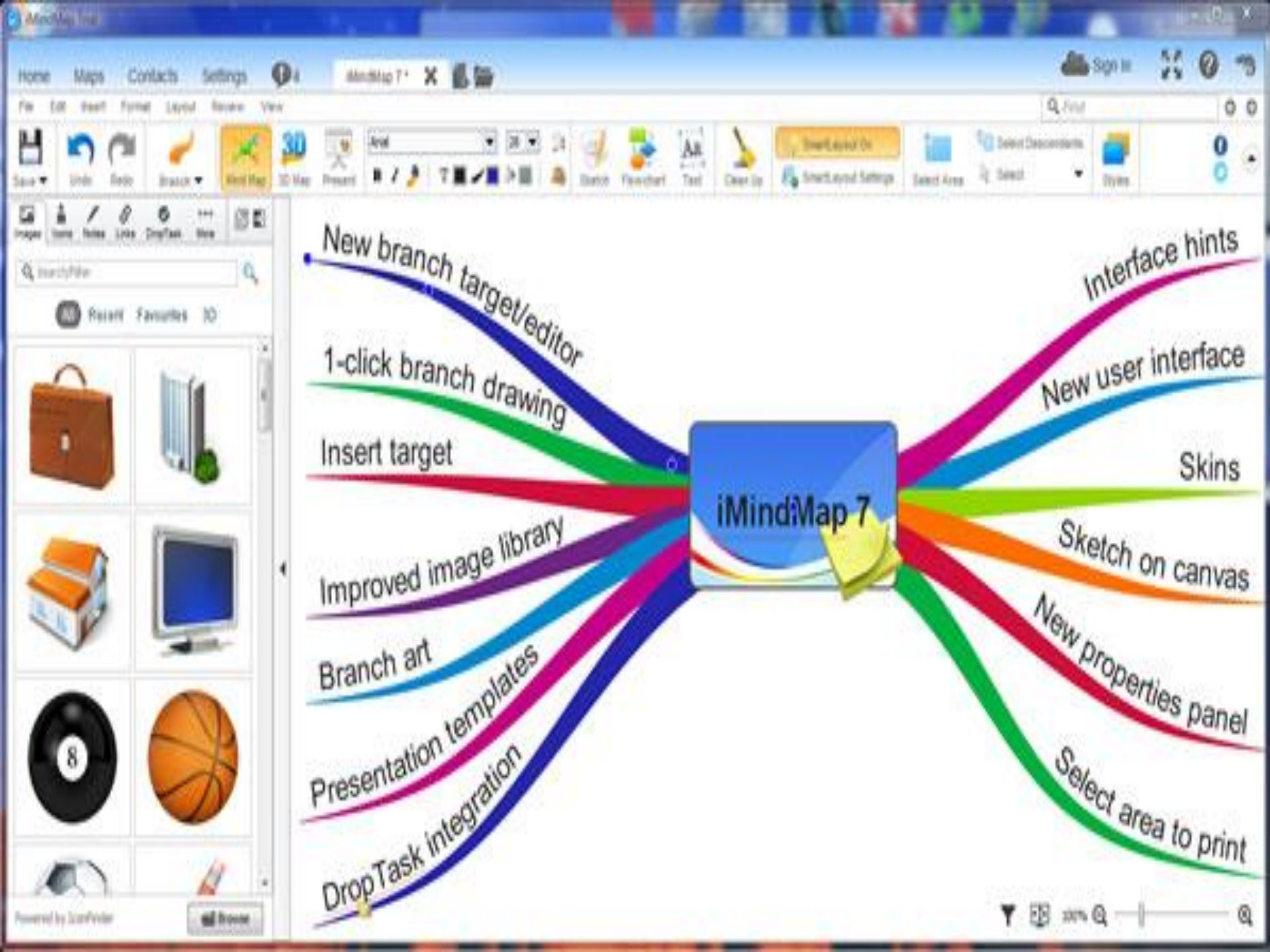
- Tony Buzan và Peter Rusell (1970s): hình ảnh tư duy của một vấn đề
- Hình ảnh + từ khóa (key words) : tác động cùng lúc 2 bán cầu não → nâng cao khả năng tư duy







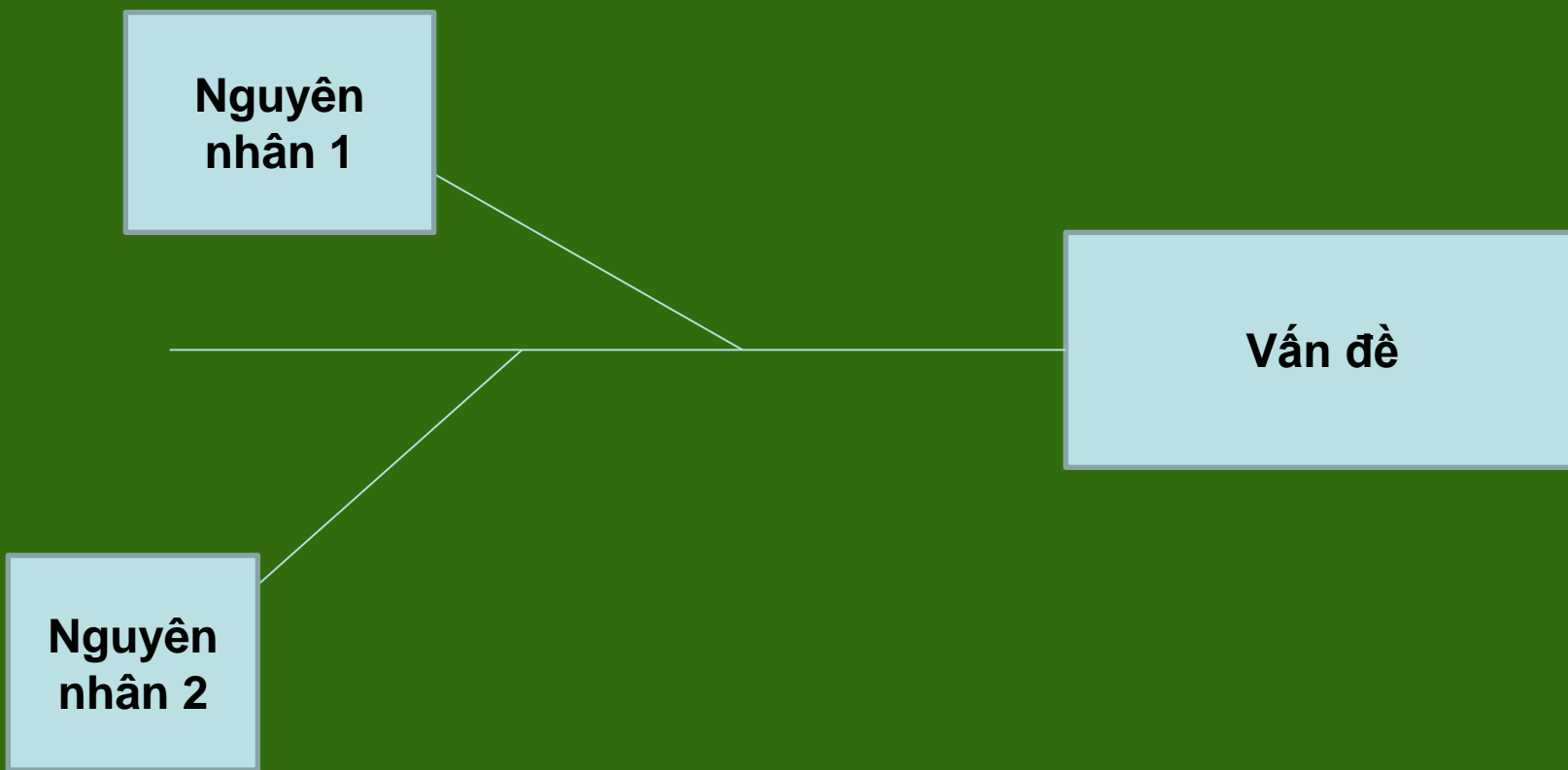
(Phạm Huy Cường, 2016)



# 4. Biểu đồ nhân quả



- Trả lời “5W và 1H”







**Lịch sử  
“overbooking”**

**Video bạo lực với  
hành khách**

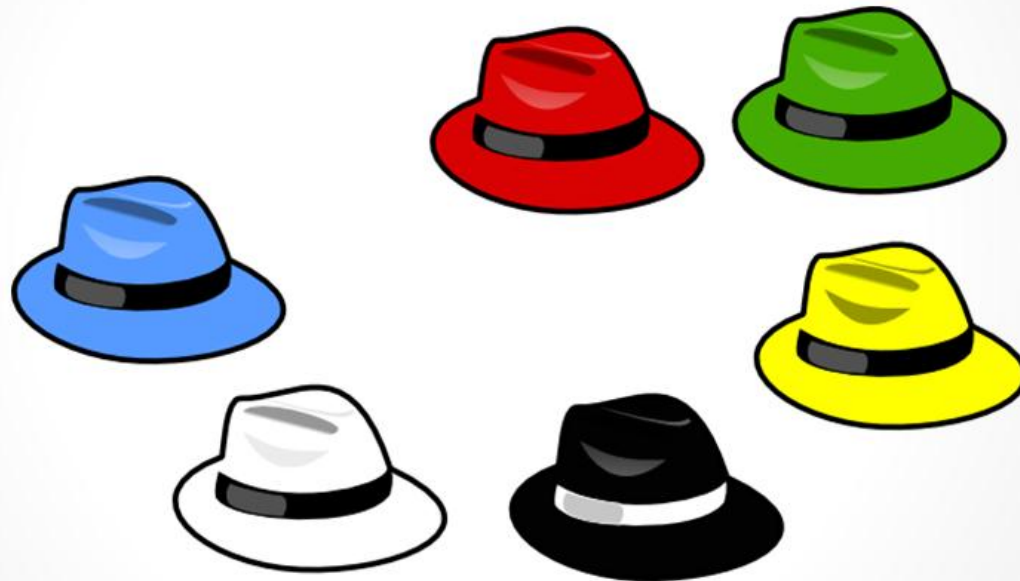
**Khủng hoảng  
truyền thông  
United Airlines**

**Phát biểu của CEO**

# 5. Sáu chiếc nón tư duy



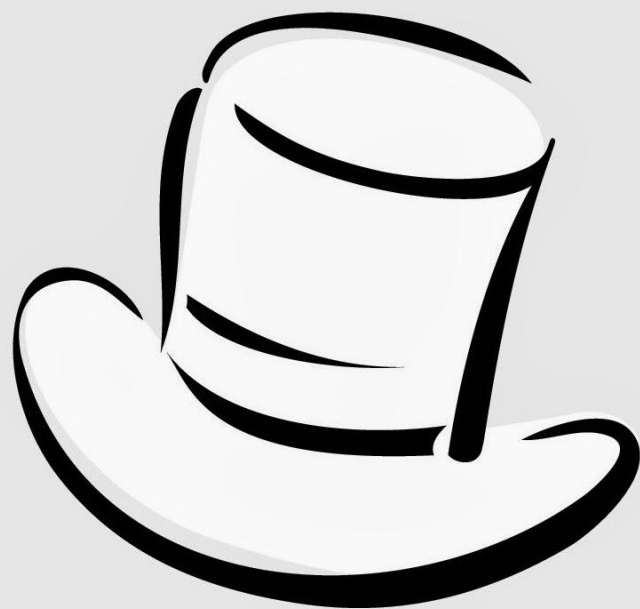
*Put your thinking hat on!*



• The six thinking hats of Edward de Bono •



# White Hat



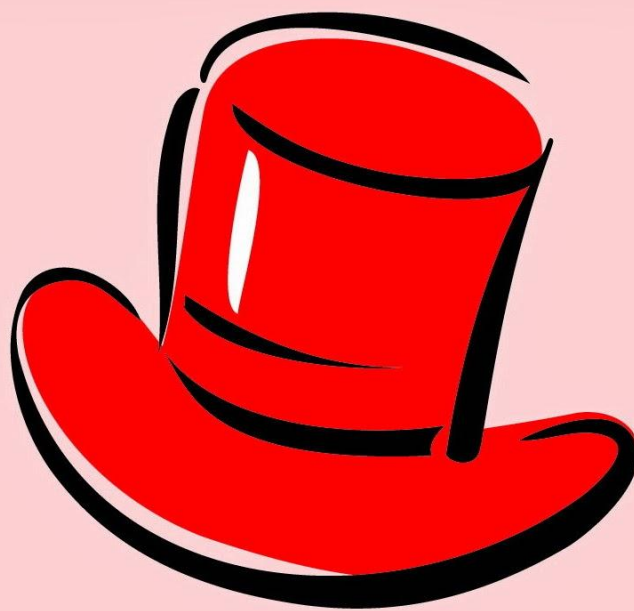
## Facts

- Chúng ta có những thông tin gì về vấn đề này?
- Chúng ta cần có những thông tin nào liên quan đến vấn đề đang xét?
- Chúng ta thiếu mất những thông tin, dữ kiện nào?





# Red Hat



## Feelings

- Cảm giác của tôi ngay lúc này là gì?
- Trực giác của tôi mách bảo điều gì về vấn đề này?
- Tôi thích hay không thích vấn đề này?



**Yellow Hat**



**Benefits**

- Những lợi ích khi chúng ta tiến hành dự án này là gì?
- Đây là mặt tích cực của vấn đề này?
- Liệu vấn đề này có khả năng thực hiện được không?



# Black Hat



## Cautions

- Những rắc rối, nguy hiểm nào có thể xảy ra?
- Những khó khăn nào có thể phát sinh khi tiến hành làm điều này?
- Những nguy cơ nào đang tiềm ẩn?



**Green Hat**



**Creativity**

- Có những cách thức khác để thực hiện điều này không?
- Chúng ta có thể làm gì khác trong trường hợp này?
- Các lời giải thích cho vấn đề này là gì?





# Blue Hat



## Process

- Chúng ta ngồi ở đây để làm gì? Chúng ta cần tư duy về điều gì? Mục tiêu cuối cùng là gì?
- Chúng ta đã đạt được gì qua buổi thảo luận? Chúng ta có thể bắt đầu làm việc chưa? Chúng ta có cần thêm thời gian và thông tin để giải quyết vấn đề này?

# Kết luận



- Rèn luyện và nâng cao tư duy sáng tạo là vấn đề rất cần thiết trong thời đại toàn cầu hóa
- Tư duy sáng tạo là khởi đầu cho một công trình nghiên cứu khoa học → giá trị lý luận và thực tiễn



