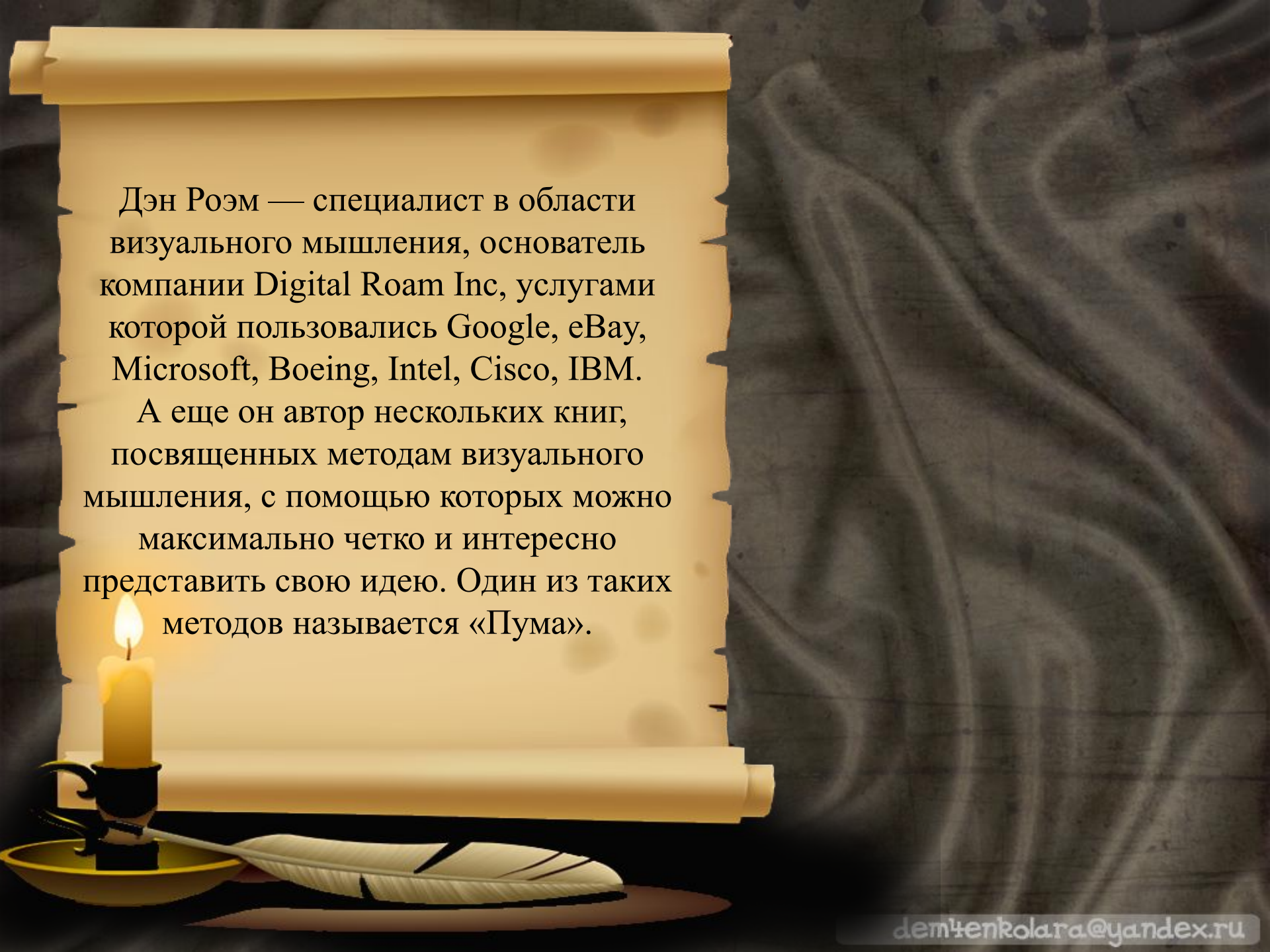


# **Метод ПУМА**

**(PUMA: Presentation's Underlying  
Message Architecture**

A scroll of parchment with text, a lit candle in a holder, and a quill pen on a dark background.

Дэн Роэм — специалист в области визуального мышления, основатель компании Digital Roam Inc, услугами которой пользовались Google, eBay, Microsoft, Boeing, Intel, Cisco, IBM.

А еще он автор нескольких книг, посвященных методам визуального мышления, с помощью которых можно максимально четко и интересно представить свою идею. Один из таких методов называется «Пума».

Метод «Пума» основан на классических правилах сторителлинга

подойдет для:

- статьи
- доклада
- курсовой
- презентации
- сценария.

То есть для всего, где есть история.

# Любая презентация — это история

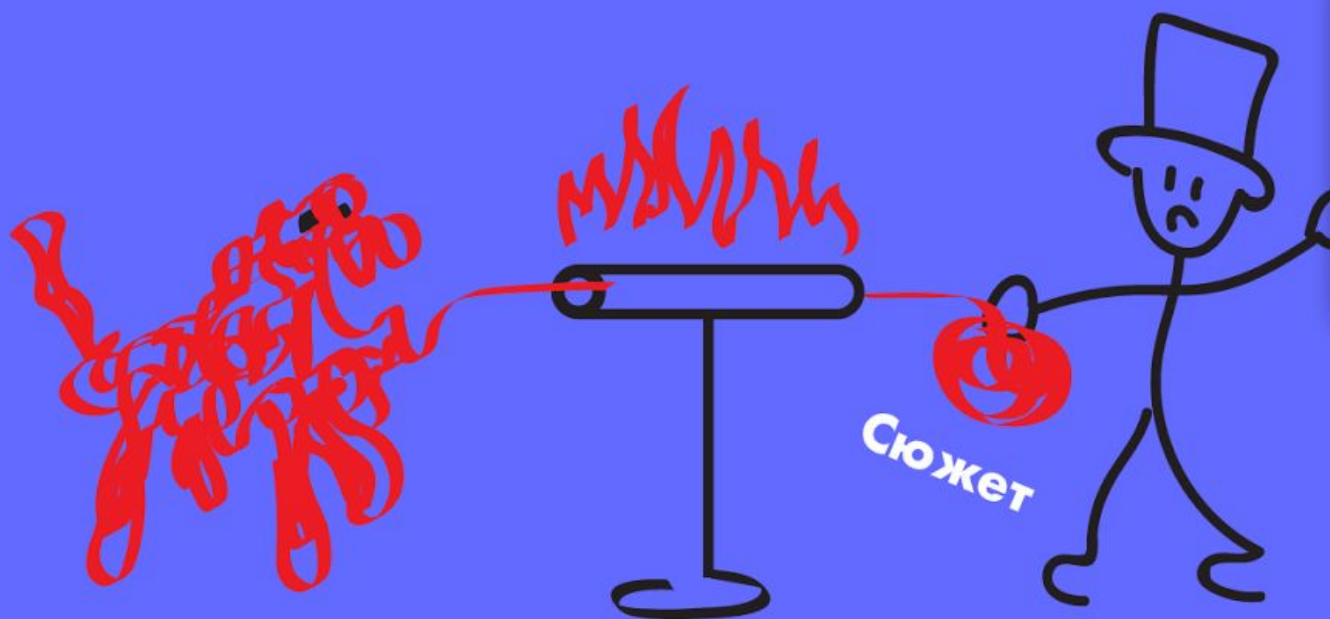
Которая  
начинается  
здесь...



...а заканчивается  
здесь

# Сюжет —

это способ укротить путаницу  
в истории



Сюжет заставляет  
слушать историю  
так долго,  
что непонятное  
становится  
понятным

# Сюжету нужны ДВЕ ВЕЩИ:

# 1

Ему нужна  
основа



# 2

Ему нужны  
подробности



# Это называется горизонтально-вертикальным повествованием



**основная  
идея**



**основной  
сюжет**



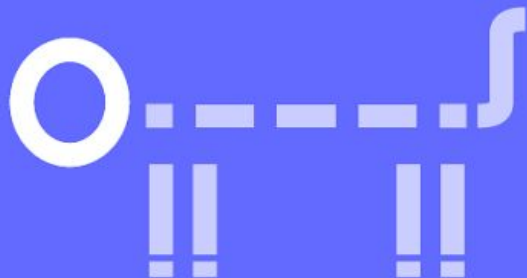
**финальный  
поворот**



**дополнительные  
темы**



**вначале  
обозначаем тему**



**делим сюжет  
на блоки**



**добавляем детали**



**заканчиваем финальным  
поворотом**





A	B	C	D	E	F	G
<b>Я расскажу про метод «Пума»</b>	<b>Любая презентация — это история</b>	<b>Сюжет может развиваться в разные стороны</b>	<b>Существует метод «Пума»</b>	<b>«Пума» сделает презентацию интереснее</b>	<b>Сейчас покажу</b>	<b>Ну и кто сказал, что презентации — это сложно?</b>
	Сюжет делает историю лучше	Такой тип сюжета называется горизонтально-вертикальным	Голова — это главная идея	Начните с головы	На примере голливудского фильма	
	Он «укрощает» путаницу		Туловище — основной сюжет	Потом туловище	Или на примере этой статьи	
			Лапы — дополнительная информация	Потом лапы		
			Хвост — финальный поворот	И хвост		



[dem4enkolar@yandex.ru](mailto:dem4enkolar@yandex.ru)





[dem4enkolar@yandex.ru](mailto:dem4enkolar@yandex.ru)



[dem4enkolar@yandex.ru](mailto:dem4enkolar@yandex.ru)

