

विद्यया ऽ मृतमश्नुते



एन सी ई आर टी
NCERT



Digital India
Power To Empower

Online Storytelling Tools

ऑनलाइन कहानी उपकरण

Knight Lab

नाइट
लैब



ऑनलाइन कहानी उपकरण



सत्यमेव जयते
NATIONAL ICT AWARD
2010





**Digital
Story Telling**
डिजिटल
स्टोरी टेलिंग

**Skills in
Students**
छात्रों में
कौशल

Language

Art

Design

Computing

**Extremely
Engaging**
अत्यधिक
व्यस्तता

**Joyful
Learning**
आनंदपूर्ण
सीखना

Confidence
आत्मविश्वास

Creativity
रचनात्मकता

ऑनलाइन कहानी उपकरण



Northwestern University, Chicago-San Francisco
नॉर्थवेस्टर्न यूनिवर्सिटी, शिकागो-सैन फ्रांसिस्को

Knight Lab
नाइट लैब



Developers
डेवलपर्स



Designers
डिजाइनर



Journalism
पत्रकारिता



Educators
शिक्षकों



Students
छात्र



ऑनलाइन कहानी उपकरण



<https://knightlab.northwestern.edu/projects/>



Knight Lab Projects नाइट लैब प्रोजेक्ट्स



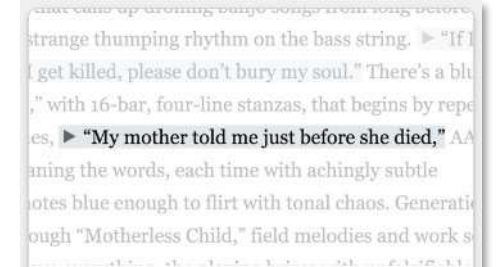
Juxtapose JS

Easy-to-make frame comparisons.



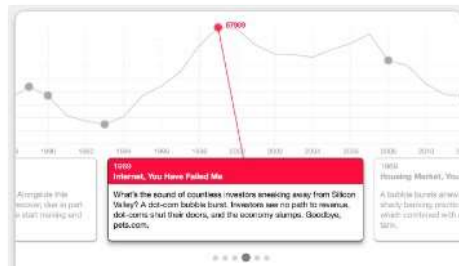
Scene VR

Easy-to-make VR stories.



Soundcite JS

Seamless inline audio.



Storyline JS

Tell the story behind the numbers.



StoryMap JS

Maps that tell stories.



Timeline JS

Easy-to-make, beautiful timelines.



JUXTAPOSE JS फ्रेमवर्क तुलना करने में आसान



Juxtapose JS

Easy-to-make frame comparisons.

यह कहानीकारों को फोटो और GIF सहित समान मीडिया के दो टुकड़ों की तुलना करने में मदद करता है। यह तब / अब (प्राकृतिक आपदाओं, विरोधों, युद्धों आदि) को उजागर करने के लिए आदर्श है।

It helps storytellers compare two pieces of similar media, including photos, and GIFs. It's ideal for highlighting then/now (natural disasters, protests, wars, etc.).



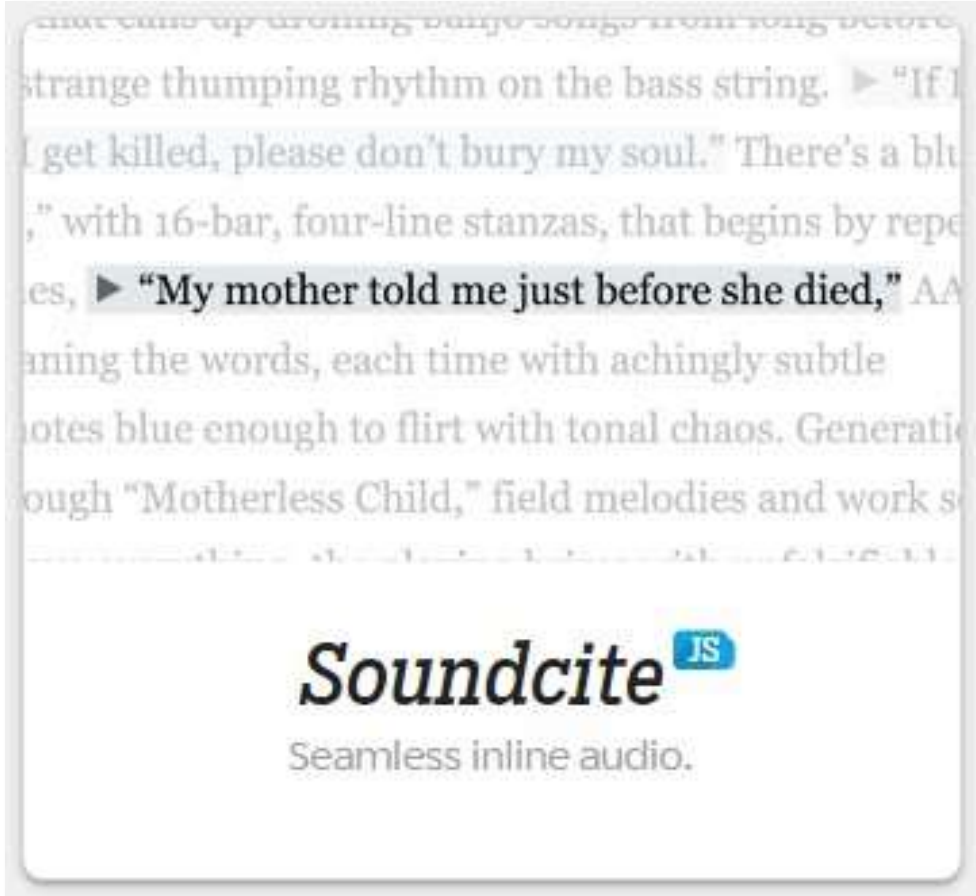
Scene VR आसान करने के लिए वी.आर.कहानियां



नए परिप्रेक्ष्य में कहानियाँ सुनाएँ। यह पैनोरमिक और वीआर-तैयार तस्वीरों के आपके संग्रह को नौगम्य दृश्यों के स्लाइड शो में बदल देता है, जिससे आपको अद्वितीय 360 ° आख्यान बनाने की अनुमति मिलती है। (Tell stories from in a new perspective. It turns your collection of panoramic and VR-ready photos into a slideshow of navigable scenes, allowing you to create unique 360° narratives.)



साउंडसाइट JS सीमलेस इनलाइन ऑडियो



- साउंडसाइट एक सरल-से-उपयोग उपकरण है जो आपको अपनी कहानी में इनलाइन ऑडियो जोड़ने की सुविधा देता है। (SoundCite is a simple-to-use tool that lets you add inline audio to your story.)



Storyline JS संख्याओं के पीछे की कहानी बताओ



- स्टोरीलाइन एक ओपन-सोर्स टूल है जो किसी को भी एनोटेट, इंटरैक्टिव लाइन चार्ट बनाने में सक्षम बनाता है। (Storyline is an open-source tool that enables anyone to build an annotated, interactive line chart.)



StoryMap JS नक्शे जो कहानियां सुनाते हैं



- वेब पर कहानियों को बताने में आपकी मदद करें जो घटनाओं की एक श्रृंखला के स्थानों को उजागर करती हैं। (Help you tell stories on the web that highlight the locations of a series of events.)
- ऐसे कुछ तरीके हैं जिनसे आप स्टोरीपैप-मैप्स और पिक्चर बना सकते हैं। (There are a couple ways you can make a StoryMap-Maps & Picture)



Timeline JS

आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



- टाइमलाइनजेएस एक खुला स्रोत उपकरण है जो किसी को भी नेट्रानंद, इंटरैक्टिव टाइमलाइन बनाने में सक्षम बनाता है। (TimelineJS is an open-source tool that enables anyone to build visually rich interactive timelines.)
- विशेषज्ञ अपने JSON कौशल का उपयोग कर सकते हैं। (Experts can use their JSON skills.)



Timeline JS

आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



- 20 से अधिक स्लाइड नहीं होनी चाहिए।(not having more than 20 slides)
- ऐसी कहानियाँ चुनें जिनमें एक मजबूत कालानुक्रमिक कथा हो।
(Pick stories that have a strong chronological narrative)
- प्रत्येक घटना को भागों में लिखें।(Write each event in parts)

ऑनलाइन कहानी उपकरण



टाइमलाइन JS आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



- टाइमलाइन JS किसी भी साइट(website) या ब्लॉग(Blog) पर काम करता है। पांच आसान चरणों में अपनी टाइमलाइन बनाएं। टेम्पलेट का उपयोग करके एक नई Google शीट

1

Build a new Google sheet using the template

Year	Month	Day	Time	End Year	End Month	End Day	End Time	Display Date	Headline	Text	(Optional)	Media Caption
									Google Spreadsheet Example	This is a test of using google spreadsheets as a source for the timeline tool. This is a 'title' slide, so it doesn't need a date. It automatically occurs first, and doesn't appear in the timeline below.		Chicago by zach.wise
2011	11	1		2011	12	15			Another Flickr Example	It's Easy to Make Your Own Timeline Illustrate your Timeline with photos, videos, tweets and more.	http://www.flickr.com/photos/zachwise/6115056/	Chicago to NYC
2011	11	16	05:58:44	2011	11	16	07:30:00		Vimeo Example		https://vimeo.com/14...	A video about how to make timelines!

ऑनलाइन कहानी उपकरण



टाइमलाइन JS आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



2

कॉलम में दिनांक, पाठ, मीडिया के लिंक को छोड़ें।

2

Drop dates, text, links to media in the columns.

Copy of Official TimelineJS3 Template

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was made Working... anonymous

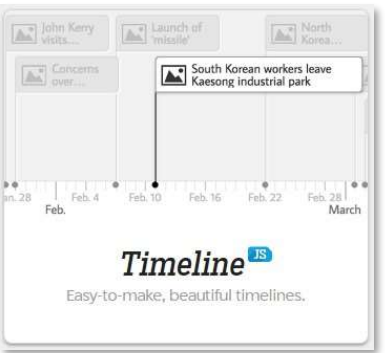
100% Arial 11

Year	Month	Day	Time	End Year	End Month	End Day	End Time	Display Date	Headline	Text	(Optional)	Media Caption
									Google Spreadsheet Example	This is a test of using google spreadsheets as a source for the timeline tool. This is a 'title' slide, so it doesn't need a date. It automatically occurs first, and doesn't appear in the timeline below.	http://www.flickr.com/photos/zachwise/6115056/	Chicago by zach.wise
2011	11	1		2011	12	15			Another Flickr Example	It's Easy to Make Your Own Timeline Illustrate your Timeline with photos, videos, tweets and more.	http://www.flickr.com/photos/zachwise/6115056/	Chicago to NYC
2011	11	16	05:58:44	2011	11	16	07:30:00		Vimeo Example		https://vimeo.com/1z	A video about how to make timelines!

वेब पर प्रकाशित करें और अतिरिक्त बार से URL कॉपी करें

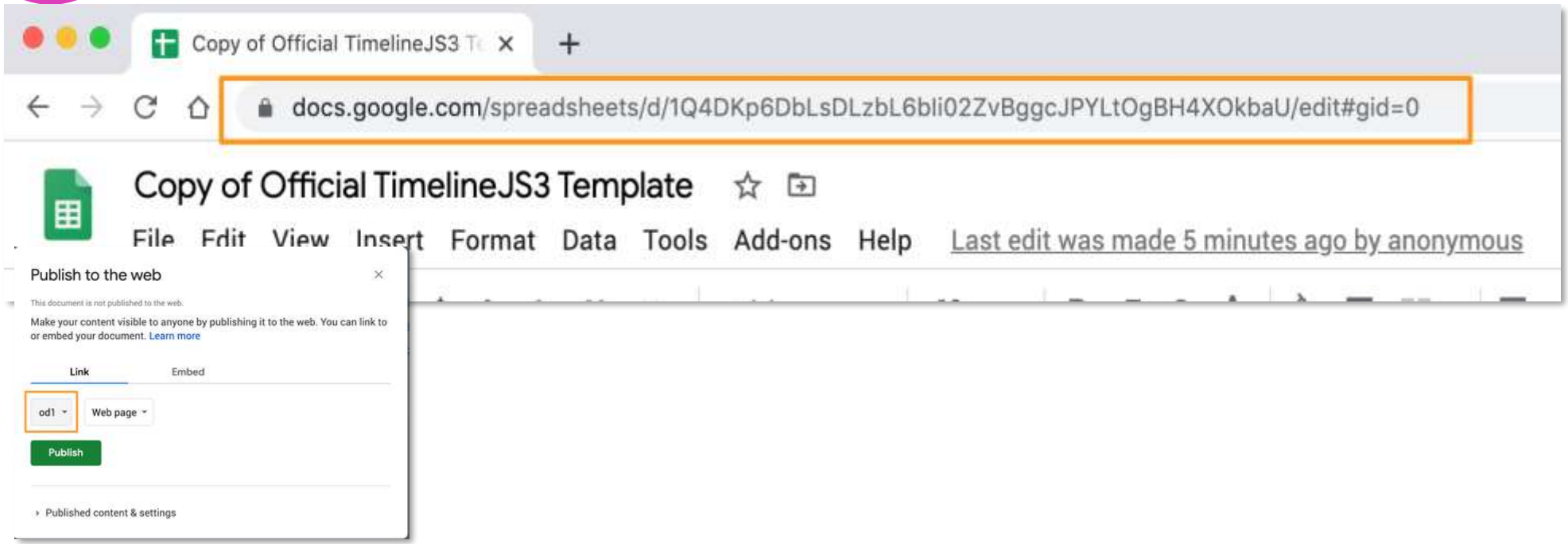
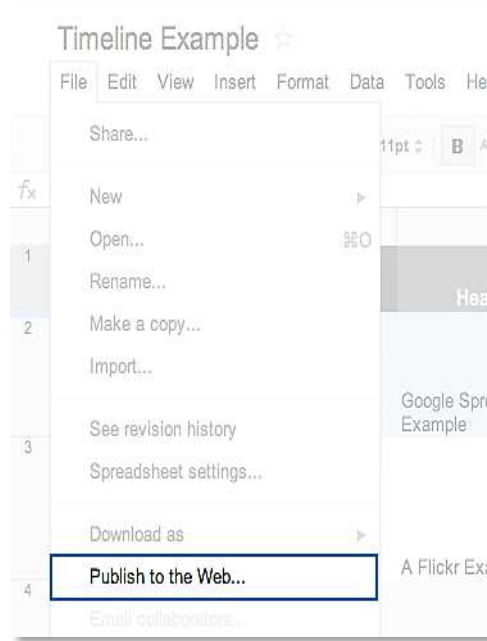


टाइमलाइन JS आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



3 वेब पर प्रकाशित करें और अतिरिक्त बार से URL कॉपी करें

3 Publish to the web & copy the URL from address bar





टाइमलाइन JS आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



4

स्प्रेडशीट URL को नीचे दिए गए बॉक्स में पेस्ट करें

4

paste spreadsheet URL into the box below to

Google Spreadsheet URL

1cWqQBZCKX9GpzFtxCWHOqFXCHg-yITVUWinrdYMzKUI

Width

100%

Height

650

Optional settings (show)

Set language, fonts, starting slide and more.



टाइमलाइन JS आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



5

शेयर लिंक- इसे सीधे अपने टाइमलाइन से लिंक करने के लिए उपयोग करें

5

Share link-Use this to link directly to your timeline

```
https://cdn.knightlab.com/libs/timeline/latest/embed/?source=1cWqQBZCkX9GpzFtxCWHoqFXCHg-y1TVUWlnrdYMzKUI&font=Bevan-PotanoSans&maptype=toner&width=600&height=600
```

Embed

Copy this embed code and paste it on your site where you want your timeline to appear (just like a YouTube video).

```
<iframe src='https://cdn.knightlab.com/libs/timeline/latest/embed/?source=1cWqQBZCkX9GpzFtxCWHoqFXCHg-y1TVUWlnrdYMzKUI&font=Bevan-PotanoSans&maptype=toner&width=600&height=600' width='600' height='600' frameborder='0'></iframe>
```

Preview

Open Preview in a new window



टाइमलाइन JS आसान बनाने के लिए, सुंदर समयरेखा



Wikimedia Commons

Portrait by Alfred Edward Chalon

DECEMBER 10, 1815 – NOVEMBER 27, 1852

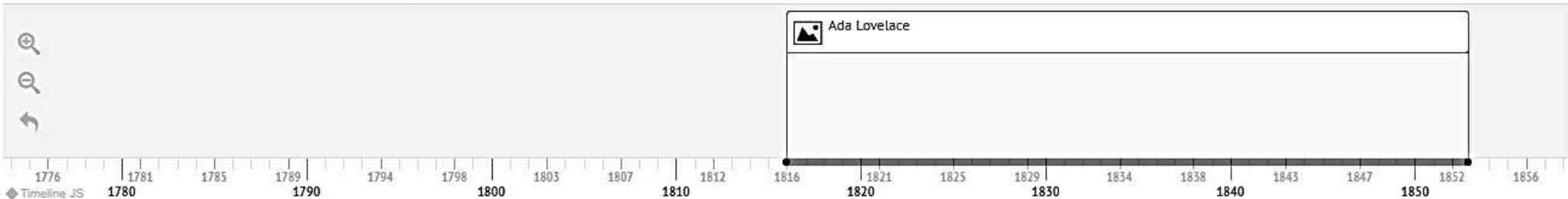
ADA LOVELACE

Women have been programming since before it was a thing. Take [Ada Lovelace](#): Daughter of Lord Byron, she's often credited as the first computer programmer. Her work on [Charles Babbage's Analytical Engine](#) contains notes of the first machine-implemented algorithm.

This slide demonstrates a simple "image" media type.

←
WOMEN IN
COMPUTING

→
THE FIRST
COMPUTER



विद्यया ऽ मृतमश्नुते



एन सी ई आर टी
NCERT



Digital India
Power To Empower

धन्यवाद

raghubloom@gmail.com