

Proyecto final

Crea una actividad colaborativa y digital para el aula

1. Nombre y apellidos del autor.

Cristina Lázaro Gómez

2. Nivel educativo. Área / materia.

5º de Primaria. Inglés

3. Título de la actividad.

Wall of Fame (Muro de la fama).

4. Breve descripción de la actividad.

En esta actividad los alumnos, por grupos, eligen un personaje famoso, investigan datos sobre su vida y rellenan una plantilla en Google Docs. Cuando la plantilla está corregida usan la app iFunFace para, por turnos, grabar sus voces leyendo la información escrita en la plantilla. Comparten el vídeo subiéndolo a Drive y crean un código QR para acceder a él. El profesor imprime los códigos QR y los coloca en el "muro de la fama" en una pared de clase. Todos los grupos ven todos los vídeos y responden un par de preguntas sobre cada personaje famoso que corregirá el grupo que las ha planteado. Finalmente hacen una auto y coevaluación con una diana de aprendizaje. Durante todo el proceso pueden acceder a la rúbrica con la que se les va a evaluar.

5. URL de tu infografía.

<https://view.genial.ly/5eb6d9862fb48d0d930b9ba8/vertical-infographic-wall-of-fame>

5. IMAGEN de tu infografía.

Página siguiente

WALL OF FAME

5º Primaria. Inglés



1. Decidimos e investigamos

- Formar grupos.
- Elegir 1 personaje famoso.
- Plantilla Google Docs.
- Buscar info sobre el personaje.



Documento terminado > revisarlo > compartirlo con profe

ⓘ No pierdas de vista la rúbrica que usará la profe para evaluarte



2. Revisar

Revisar doc corregido.
Preguntar dudas.



3. Preparar

¿Quién lee cada parte?
Ensayar en equipo
(pronunciación, turnos).



4. Grabar

iFunFace
Seleccionar foto del personaje.
Grabarnos por turnos.



5. Compartir

Subir el video a Drive.
Compartir link.
Crear código QR.

Enviar a la profe link y código qr.



6. Wall of fame

- Escanear los códigos QR de los compañeros.
- Ver los videos.
- Responder a las preguntas.

7. Auto y coevaluación

- Completar la diana de evaluación.
- Entregar a la profesora



genially



GOOD JOB

