

Project Showcase:

Using Bookwidgets to create interactive and automatically graded assessments.

By Katia Lorena Argueta De La O

General Information

- **Language form:** Vocabulary
- **Digital source chosen from teachersupgrade:** Google classroom and Games to learn English.

Lesson plan

- **Student learning outcome:** By the end of this lesson, students will be able to recognize vocabulary related to the weather by doing a matching exercise.
 - **Class implementation:**
 - **Presentation:** In google classroom, create a forum to introduce the vocabulary about weather by showing a picture with these words and asking students to answer the question "What's the weather like today?"
- Note:** Following there is an example of a picture that you can include in this part.



Credits: Image taken from 7ESL. Link: <https://7esl.com/weather-vocabulary/>

- **Practice:** In google classroom, create a material to attach the following link: <https://www.gamestolearnenglish.com/weather/> Ask students to practice the vocabulary about weather. Indicate students to work only the first set of this game.
- **Production:** In google classroom, create a forum to ask students to complete the following statements with their own information:
 - When it is sunny, I ...
 - When it is windy, I ...
 - When it is raining, I ...
 - When it is cloudy, I ...
- **Assessment:** In google classroom, create an assignment to evaluate students' understanding. Share this link in order to do so: https://www.bookwidgets.com/play/DBSDXDS?teacher_id=5098390814720000
Important! If you want the scores to be automatically shown in Google classroom, you have to design the bookwidget directly in Classroom by using the [Bookwidget extension](#).

→ Rationale

During this pandemic, I have learned about many excellent tools to make my classes more interactive and engaging. One of these is Bookwidgets!

I am an English teacher in a public high school holding more than one thousand students. I was getting frustrated since I did not know how to evaluate my students' learning as I was in charge of 11 classes having approximately 40 to 45 students each. So I found Bookwidgets! This great website not only allows you to create authentic assessment but also to save time in grading! This is because Bookwidgets has a Google chrome extension that permits to create your Bookwidgets directly in Google classroom, and the scores are automatically sent to your class!

Unfortunately, the free version lasts only 30 days; however, I would not hesitate in buying this awesome tool for only \$9 monthly knowing all the time that I will save in grading.

Regarding the target population and language level, this material can be used in third cycle with basic English learners.

About the innovative qualities of the materials, I would say that Bookwidgets allows you to create many different kinds of questions such as multiple choice in which you can add your own voice just like in the one I created for this project. Also, there are a lot of resources that you can design in Bookwidgets. Check them out in the pictures attached below!

Prueba y revisión



Preguntas sobre la lección

Formula dos preguntas a tus estudiantes sobre la clase de hoy.



Tarjetas Flash

La herramienta clásica de autoaprendizaje, con la pregunta por un lado y la respuesta por el otro.



Cuestionario

Completa el cuestionario y envía tus respuestas.



Pizarra dividida

Un área de dibujo a mano alzada combinada con un texto desplazable.



Hoja de cálculo dividida

Una hoja de cálculo combinada con un texto desplazable.



Cronología

Un ejercicio de cronología para tus estudiantes.



WebQuest

Un WebQuest es un formato de lección orientada a investigar.



Pizarra

Escribe notas o dibuja a mano alzada.



Hoja de cálculo

Una hoja de cálculo con varios tipos de pregunta.



Juegos



Cartón de bingo

Cada estudiante recibe un cartón con palabras y las va marcando hasta que alguien grita "Bingo!".



Crucigrama

Un crucigrama, creado a partir de una lista de palabras y descripciones.



Ahorcado

El clásico juego del ahorcado (o de un muñeco de nieve), en el que tú elaboras la lista de palabras.



Rompecabezas

Un clásico puzzle rompecabezas.



Juego de memoria

El clásico juego de hacer parejas. Las tarjetas pueden contener palabras, imágenes o expresiones matemáticas.



Mapa mental

Dibuja un mapa mental.



Hacer parejas

Une pares de tarjetas con imágenes, textos o fórmulas.



Aleatoriedad

Elige números aleatorios, palabras o imágenes.



Encuentra la diferencia

Juego para encontrar la diferencia, con etiquetas emergentes.



Sopa de letras

Encuentra las palabras escondidas en horizontal, vertical o diagonal.



Imágenes y vídeos



Antes/Después

Compara dos imágenes.



Secuencia de imágenes

Muestra una serie de imágenes relacionadas en una cronología.



Imagen con zonas interactivas

Videos, imágenes, textos enriquecidos y páginas web emergentes vinculados a zonas interactivas de una imagen de fondo.



Carrusel de imágenes

Una atractiva presentación de imágenes, con un toque de Google Maps.



Visor de imágenes

Haz zoom o desplázate por una imagen grande.



Piano

Enseña a los niños a tocar el piano y a leer las notas.



Imágenes aleatorias

Muestra imágenes aleatorias de una lista proporcionada o de un álbum de Picasa.



3D

Un visor de archivos 3D, compatible con varios formatos.



Collage

Collage de imágenes con descripciones, audio y video.



Reproductor de Vimeo

Inserta un video de Vimeo en streaming.



Reproductor de YouTube

Inserta un video de YouTube HD en streaming.

Matemáticas



Trazado activo

Cambia la ecuación y observa cómo se actualiza el trazado.



Aritmética

Practica operaciones aritméticas básicas.



Gráfico

Completa la tabla para crear el gráfico.



Hoja de cálculo

Una hoja de cálculo con secciones fijas, celdas de entrada y fórmulas.



Insertar componentes de terceros



Google Maps

Un mapa de Google Maps con anotaciones, con un estilo personalizable.



Visor de PDF

Inserta un PDF.



Web insertada

Inserta una web.



Navegador Wikipedia

Inserta un artículo de Wikipedia.

Diversos



Lista de comprobación

Una lista de comprobación simple, útil para proporcionar guías paso a paso o para explicar procesos.



Borrar datos almacenados

Borra todas las respuestas almacenadas por el estudiante, por ejemplo para pasar un dispositivo a otro estudiante.



Planificador

Un planificador simple y flexible.



Formulario/Encuesta

Un formulario polivalente, con respuestas enviadas por e-mail o almacenadas en la web.

