

Trabajo 1

PROPUESTA DE ACTIVIDAD PARA FAVORECER LA INCLUSIVIDAD

INTRODUCCIÓN

Diferentes profesoras de un alumno de incorporación tardía al sistema educativo , lo que supuso cierto retraso curricular, trabajan en coordinación para favorecer su inclusión en el grupo-aula.

Se trata de un alumno chino que habla poco castellano e inglés, con alta capacidad de aprendizaje. Las profesoras del alumno, pertenecientes a diferentes departamentos, han preparado algunas actividades con la finalidad de favorecer la superación de la barrera idiomática y mejorar la competencia comunicativa del alumnado no hispanohablante matriculado en cuarto de la ESO de forma que se facilite el acceso al currículo ordinario.

Entre estas actividades, destacan un **BREAK OUT**.

PROFESORAS PARTICIPANTES EN LA ACTIVIDAD

Departamento de Lengua Castellana y Literatura	Selina Torío Mateos
Departamento de Inglés	Azucena Alonso García
Departamento de Física y Química	Marta Sánchez Rodríguez
Departamento de Servicios en Restauración	Begoña Fernández Tabernero
Departamento de Ciencias Naturales	Eva Fuente Fernández Natalia López Amigo Raquel Rodríguez Tato

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Los alumnos reunidos en pequeños grupos tienen que resolver una serie de cuestiones.

Las diferentes preguntas se presentan a modo código QR y estarán ligadas, cada una de ellas, a la apertura de un candado.

Son un total de 7 candados, que a medida que los vayan abriendo, mediante la resolución de preguntas cortas, les irán proporcionando puntuaciones, en este caso, hasta un máximo de 7 puntos.

DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

Para la realización de las preguntas, se ha utilizado el cuestionario de Google. Sobre dicho documento, cada una de las profesoras ha planteado una pregunta cuya respuesta va asociada a la apertura de un candado. Un vez generado todo el documento, se creó un código QR que al ser leído por el dispositivo móvil, da paso a la realización de la actividad.

A continuación mostramos el QR y el enlace de las preguntas, así como las capturas de pantalla realizadas sobre el móvil, de los diferentes candados.



[https://docs.google.com/forms/d/1jEodGF_WGqr690GFgTxANVdZMKOBErUiZRUR89KA9s4/pre
fill](https://docs.google.com/forms/d/1jEodGF_WGqr690GFgTxANVdZMKOBErUiZRUR89KA9s4/prefill)

CAPTURA PREGUNTA

<https://docs.google.com/forms/d>


ESCRIBIR CON MAYÚSCULAS

* Required

LA CÉLULA

CARACTERÍSTICA COMÚN A TODAS LAS BACTERIAS RESPONSABLES DE LAS TOXIINFECCIONES. *

CARECEN DE NÚCLEO




CAPTURA RESPUESTA

<https://docs.google.com/forms/d>

BREAK OUT

CANDADO ABIERTO

CARECEN DE NÚCLEO



© Can Stock Photo - csp21480260

Translate into English

LLEVO VIVIENDO EN ESPAÑA
UN AÑO

Texto de respuesta corta

Título de la imagen



<https://docs.google.com/forms/d>

EN EL MONTAJE DE UN
SERVICIO A LA CARTA QUÉ
CUBERTERÍA DEBEMOS
MARCAR EN MESA

Your answer



BACK NEXT

<https://docs.google.com>

CANDADO ABIERTO

Descripción (opcional)

I HAVE BEEN LIVING IN SPAIN FOR
ONE YEAR.




<https://docs.google.com/forms/d>

BREAK OUT

CANDADO ABIERTO

NO SE MARCAN CUBIERTOS

Your answer




BREAK OUT

* Required

Biología

Animales que carecen de columna vertebral *

Your answer




BACK NEXT

<https://docs.google.com/forms/d/23>

BREAK OUT

CANDADO ABIERTO

INVERTEBRADOS



BACK NEXT


Never submit passwords through Google Forms.

Section 9 of 14

Biología

Biomolécula que contiene la información genética de un organismo.

Candado cerrado




Section 11 of 14

Candado abierto

ADN

Image title



https://docs.google.com/forms/d [5] ⋮

Lengua castellana y literatura

Somos verdes y amarillas, también somos coloradas. Es famosa nuestra tarta y también puedes comernos sin que estemos cocinadas. *

Your answer




https://docs.google.com/forms/d [5] ⋮

BREAK OUT

CANDADO ABIERTO

MANZANAS



BACK NEXT

Física y Química

¿Cómo se denominan los catalizadores que disminuyen la velocidad de reacción?


Tu respuesta



ATRÁS SIGUIENTE

CANDADO ABIERTO

INHIBIDORES



ATRÁS ENVIAR