

Dibuja
a tu científica
preferida





Dibuja a tu científica preferida

ACTIVIDAD 1

2 sesiones

Se trata de una propuesta para hacer en grupo donde el alumnado se ha de organizar y llegar a acuerdos, hacer una búsqueda de información por internet y extraer información relevante, hacer una exposición oral delante del grupo clase y construir unos apuntes a partir de las exposiciones de los otros grupos para poder desarrollar una actividad KAHOOT

Competencias trabajadas

ÁMBITO LINGÜÍSTICO

- Obtener información, interpretar y valorar textos orales de los medios académicos,
- Producir textos orales de tipología diversa con adecuación, coherencia, cohesión y corrección lingüística

ÁMBITO DIGITAL

- Seleccionar, configurar y programar dispositivos digitales según les tareas a realizar
- Construir nuevo conocimiento personal a través de estrategias de tratamiento de la información con el soporte de aplicaciones digitales

ÁMBITO PERSONAL Y SOCIAL

- Conocer y poner en práctica estrategias y hábitos que intervienen en el propio aprendizaje
- Desarrollar habilidades y actitudes que permitan afrontar los retos del aprendizaje a lo largo de la vida

ÁMBITO DE CULTURA Y VALORES

- Mostrar actitudes de respeto activo hacia las demás personas
- Aplicar el diálogo y ejercitar todas las habilidades que comporta

Desarrollo de la actividad

SESIÓN 1

1. Organiza el aula en 6 grupos de trabajo
2. A cada grupo asígnale dos científicas de la lista (puede ser interesante repartir a cada grupo los posters de las científicas asignadas)
3. Cada grupo ha de buscar información sobre sus científicas en el web <https://www.cientificascasio.com/> y preparar una pequeña exposición sobre ellas que deberán explicar delante de toda la clase en la siguiente sesión

SESIÓN 2

1. Cada grupo usando como soporte visual los posters de sus científicas exponen a toda la clase lo que han aprendido sobre ellas.
Es importante que el resto de grupos estén atentos a esta exposición ya que al final de la sesión hay una actividad que para poder la resolver necesitarán conocer todas las científicas
2. Una vez expuestos todos los trabajos se desarrolla el kahoot que contiene preguntas sobre las 12 científicas

SI SE CONSIDERA OPORTUNO SE PUDE DEJAR QUE EL ALUMNADO CONSULTE EL WEB <https://www.cientificascasio.com/> PARA RESPONDER LAS PREGUNTAS KAHOOT