

INSTRUCCIONES LITERACY, SCIENCE Y ARTS SEMANA DEL 31 MARZO AL 3 ABRIL

LITERACY.

SESIÓN 1 (MARTES)

- Lee las diferencias entre Biography and Autobiography y completa las frases con BIO, AUTO o BOTH. FICHA 1
- OPCIONAL- Ya que estamos con el método científico en Science te proponemos leer la biografía de Marie Curie y si te apetece, puedes probarte respondiendo a las preguntas y comprobar que has entendido todo. Marie Cuerie (questions).

SESIÓN 2 (MIÉRCOLES)

- Completa los datos de la plantilla para organizar la biografía que vas a escribir. FICHA 2. How to write a biography.

SESIÓN 3 (JUEVES)

- Escribe la biografía de la persona que tú quieras, puede ser un familiar, alguien a quien admires, un famoso... Puedes hacerla usando la última página de la FICHA 2. How to write a biography o usando el formato que tú quieras.

SCIENCE.

SESION 1 (MARTES)

- Plantea tu hipótesis. (pasos 1 y 2 del método científico) FICHA 1
- OPCIONAL- Echa un vistazo a estos YouTubers de experimentos.
<https://youtu.be/ue32yxabCdl>

SESION 2 (MIÉRCOLES O JUEVES)

- OPCIONAL. Lleva a cabo tu experimento

SESIÓN 3 (VIERNES)

- Explica tus conclusiones del experimento (Acaba los pasos de la FICHA 1).

ARTS

SESION 1 (VIERNES)

Te proponemos hacer un arco iris con la técnica que más te guste. Aquí te dejamos algunos ejemplos:

This great rainbow was made by our classmate Pablo. Thank you for sharing!



Italian children balcony rainbows



Different rainbow techniques



mestraambclasse



342 likes

dentrodelaula ¡Pintamos con sal!
Primero se hace el dibujo, luego se rellena con cola líquida y luego añadimos la sal. Posteriormente se pinta con acuarelas.



1. Colorea el agua y agregale detergente
2. Mezcla bien
3. Sopla con el sorbete para que se formen burbujas hasta el borde del vaso
4. Apoya suavemente el papel

PUNTO CIENCIA