

100cia en el siglo XX

IESO "García Márquez", Tiétar (Cáceres). Alumnos de 3º ESO.

Dirigido por Isidra Rodríguez Gil

Con la colaboración de José Ramón Ovejero García, Josefina Carpio Castaño, Bruno Fernández Garzón, Miguel Antonio Rodríguez Gil, Maribel Caro de Vera y Fátima Moreno Gallego.

¿Qué pretendemos?

Crear una exposición basada en la imagen en la que mostraremos lo prolífico que ha sido el siglo XX en cuanto a acontecimientos científicos e inventos.

Acercarnos al quehacer científico y despertar la curiosidad sobre los progresos realizados en este siglo.



¿Cómo lo hemos hecho?

Buscamos información, desde artilugios cotidianos como el teléfono móvil o la fregona, hasta inventos que han revolucionado la medicina o la astronomía.

Después comprobamos los datos en diferentes fuentes (libros e internet) y escogimos los acontecimientos más importantes, interesantes o significativos.

Colocamos en soporte informático todos los descubrimientos, junto a una imagen representativa de los mismos.

Por último, presentamos todo este material en una serie de carteles que forman una línea del tiempo del siglo XX.

¿Qué sentido tiene la exposición?

Contribuir a que el conocimiento científico se expanda.

Comprender que cuanto mayor sea el desarrollo científico, mayores serán las mejoras para las necesidades de las personas y de los países, como se ha comprobado con el desarrollo de la biotecnología o con la tecnología computacional.

Conocer el carácter cambiante de la ciencia y mostrar, con el aluvión de descubrimientos del siglo XX, que la labor de los científicos, es ir sentando las bases de un edificio en continua construcción.

