

SEMANA DE LA CIENCIA DÍA 5

LUNES 14 DE NOVIEMBRE

#### CONEXSOLAR:

**Título de la actividad:** Concienciación sobre la energía solar y renovable

**Breve descripción:** Esta actividad servirá de introducción didáctica y divertida al rol de la energía en nuestra sociedad en la actualidad y a los tipos de energía existentes.

Además, se sensibilizará a los más pequeños sobre la importancia de las renovables en Europa.

#### ARCAMETRY:

**Título de la actividad:** Las matemáticas y la ciencia como bases de la tecnología.

**Descripción:** A través de la plataforma Arcametry, se presentarán las matemáticas como vehículo del aprendizaje científico y tecnológico, realizando una serie de juegos adaptados a cada curso.

#### TheGoodGoal

**Título:** Mitos sobre la crisis climática: cómo ser más sostenible en nuestro día a día.

**Descripción:** En esta sesión se introducirá en el mundo de los ODS a las alumnas y alumnos, y profundizará en el Objetivo de Desarrollo Sostenible nº13: "Acción para proteger el clima". También se hablará de los mitos o bulos que giran en torno a la crisis climática y el medio ambiente. El último bulo introducirá el siguiente tema: cómo ser más sostenible en el día a día. En este apartado, se presentará The Good Goal App y de manera práctica podrán comprobar qué acciones sostenibles realizan en su día a día y el impacto que generan en el medio ambiente. Con la intención de trabajar los conceptos de manera atractiva, este taller se enfocará como un 'Escape' en el que cada prueba o dinámica desbloqueará una serie de palabras que al final conformarán una frase/enseñanza que se descubrirá al final del taller. Por otro lado, se utilizarán distintos soportes. En este caso, la utilización de vídeos explicativos para una mejor comprensión y el uso de The Good Goal App para llevarlo a la práctica. Para facilitar la interiorización de los conceptos y los contenidos, se propondrán unas dinámicas de grupo, que se explican en el siguiente apartado.

#### VISITA CONOCE LA NAVE

**Título:** Visita Conoce La Nave

**Descripción:** Visita guiada en el espacio de La Nave