

170 escolares presentarán 43 proyectos STEM en la feria Tecnociencia

Baluarté acoge el sábado la 6ª edición de una cita cuyo objetivo es impulsar el interés por la ciencia y la tecnología

PAMPLONA – El Auditorio y Palacio de Congresos Baluarte acogerá este sábado la sexta edición de la feria Tecnociencia Azoka 2024. Una cita en la que se reunirán más de 170 jóvenes de 20 centros educativos de ESO, FP, Bachillerato y Educación Especial y se presentarán los 43 proyectos STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) elaborados durante este curso.

La jornada, con entrada libre para todos los públicos, contará también con la participación de dos proyectos invitados que compartirán sus experiencias, como el equipo, ganador de la fase autonómica de Can-Sat 2024, *Robochocantes* IES Marqués de Villena de Marcilla y, 'La

belleza oculta de los materiales: Hidden Reflections', creado por el investigador y microartista Javier Osés Martínez de Zúñiga.

El evento organizado por Planeta STEM de NICDO-Planetario de Pamplona y Fundación Elhuyar junto a la colaboración del Gobierno foral y la Euroregión tiene como objetivo promover el conocimiento y desarrollo de STEM así como las competencias transversales de los jóvenes. Además, esta iniciativa científica busca impulsar el interés por la ciencia y la tecnología entre las nuevas generaciones.

Los centros participantes son: IES Padre Moret-Irubide, Askatasuna BHI, Luis Amigó, DBHI Otsagabia, Liceo Monjardín, Altsasu BHI, CEE EL Molino, Amazabal BHI, IES Mendillorri, San Fermín Ikastola, IES Caro Baroja, Iñigo Aritza Ikastola, Garcés de los Fayos Ikastola e IES Plaza de la Cruz. A estos hay que añadir al Planetario. – M.O.J.

