Charlas online

No es necesaria inscripción previa.

Solo hay que conectarse el día de la charla

1. Charla online con Pablo Labajos

Inicio - Pablo Labajos Medio Ambiente

- Título de la charla:
 ¿Qué puedo hacer yo con el entorno? ¿Qué compromiso puedo asumir?
- Fecha y hora:11 de noviembre a las 10:00 h
- Duración total:
 45 minutos + turno de preguntas
- Formato:
 Sesión online a través de Microsoft Teams
- Dirigido a: Alumnado de centros de Educación Primaria (*Opcional para Infantil)

Objetivos de la actividad:

- Fomentar la reflexión sobre el papel individual de cada alumno en el cuidado del entorno.
- Promover el compromiso personal y colectivo con el medio ambiente.
- Estimular el pensamiento crítico y la participación activa del alumnado.

Desarrollo de la sesión:

- 1. Presentación del ponente (5 min)
- 2. Charla principal (45 min)
- 3. Turno de preguntas y diálogo con el alumnado (10-15 min)

Recomendaciones para el alumnado:

- Conectarse puntualmente.
- Tener preparadas preguntas o reflexiones para compartir.
- Participar activamente en el turno final.
 - * Nota importante para el profesorado de Infantil: Aunque pueden conectarse a la charla, deben tener en cuenta que la actividad está dirigida principalmente al alumnado de Primaria, por lo que el contenido y el enfoque estarán adaptados a ese nivel educativo.

2. Charla online con Fernando Valladares

https://www.valladares.info/

• Título de la charla:

La crisis climática y la salud de la humanidad.

• Fecha y hora:

27 de noviembre, de 11:45 a 13:30 h.

Duración total:

1h15min + turno de preguntas

• Formato:

Sesión mixta, online a través de Microsoft Teams y presencialmente en el IES Valverde de Lucerna:

- Presencialmente en el salón de actos del IES Valverde de Lucerna (Puebla de Sanabria) con alumnado de 4º ESO y 1º Bach. del centro (51 alumnos).
- On-line a través de MS Teams para los centros de ESO, Bachillerato y/o FP de la provincia.
- Dirigido a:

Alumnado de centros de Educación Secundaria, Bachillerato y/o FP

Objetivos de la actividad:

- Comprender los efectos del cambio climático en la salud de los ecosistemas y en la salud humana.
- Analizar los escenarios actuales y futuros derivados de la crisis climática.
- Promover la reflexión crítica, actitudes responsables y un compromiso activo frente a los desafíos ambientales.
- Valorar el papel de la ciencia y de la ciudadanía en la construcción de un futuro sostenible.

Desarrollo de la sesión:

- 1. Presentación del ponente (5 min)
- 2. Charla principal (1h10min)
- 3. Turno de preguntas y diálogo con el alumnado (30 min)

Recomendaciones para el alumnado:

- Conectarse puntualmente.
- Tener preparadas preguntas o reflexiones para compartir.
- Participar activamente en el turno final.