

PROYECTO CLIMÁTICO - HOJA DE PLANIFICACIÓN

Título: Evita el Overshoot

Autor: Fidelia APS

Edad: 14-17

Contenido:

Un taller en el que los jóvenes exploran el concepto del Día de la Sobrecapacidad de la Tierra y simulan sus efectos. Cada grupo representa a un país y planifica cómo reducir su «sobrecapacidad» mediante cambios en los hábitos y en las políticas medioambientales.

El Día Mundial del Sobregiro es el día en el que hemos utilizado más recursos naturales de los que la Tierra puede renovar en un año, lo que demuestra lo insostenible que es nuestro consumo y su impacto en el medio ambiente y el cambio climático.

Objetivos de desarrollo:

- Competencia personal: Concienciación sobre el uso de los recursos y sobre cómo gestionarlos de manera responsable.
- Competencia fáctica: Comprender la biocapacidad y el exceso de explotación, aprendiendo a relacionar estos conceptos con los problemas medioambientales.
- Habilidades sociales: Colaboración para encontrar y compartir soluciones prácticas. -Competencia metodológica: Simular decisiones medioambientales y prever los resultados de las elecciones realizadas.

Planificación:

- Explicación del concepto de Día de la Sobrecapacidad de la Tierra (30 minutos).
- Planificación para reducir la sobrecapacidad: cada grupo desarrolla un plan para reducir su impacto ambiental (450 minutos).
- Debate y puesta en común de las estrategias elaboradas por los grupos (1 hora).

Recursos:

- Fuentes científicas y estadísticas sobre biocapacidad.
- Material visual que represente la biocapacidad y el consumo.
- Pósteres con datos sobre el Día del Exceso.

Comentarios:

Positivo: Los estudiantes participaron en los debates y propusieron soluciones innovadoras para reducir el consumo de recursos. Sugerencia: Algunas grupos tuvieron dificultades para entender cómo reducir el impacto nacional. Proporcionar ejemplos concretos al principio podría ayudar.
Enfoque futuro: Incluir una breve sesión de lluvia de ideas sobre acciones individuales y colectivas para preparar mejor a los jóvenes para la planificación.