



Nivel SECUNDARIO

Título

Día de la Conciencia Ambiental

Edades

13 a 18 años.

Objetivos

- Conocer la historia del Día de la Conciencia Ambiental.
- Reflexionar sobre la conciencia ambiental.
- Promover el sentido de pertenencia del territorio de la Cuenca que habitan sus estudiantes.

Conceptos que trabaja

Ambiente - Sensibilización - Conciencia – Responsabilidad – Contaminación.

Consigna de la actividad

Proponer a la clase que vuelquen en una hoja sus ideas sobre qué significa la “conciencia ambiental”. Puede ser a través de un texto, un dibujo o lo que la creatividad les dicte. Sugerir reflexionar primero sobre el concepto “conciencia” y “ambiente” por separado, para luego vincularlos.

Luego de un breve momento, pedirles que intercambien sus hojas con otro integrante de la clase para sumar algún aporte a su reflexión.

Poner en común las distintas ideas que aparezcan en el pizarrón.

Brindarles información sobre la historia del “Día Nacional de la Conciencia Ambiental”.

La “Conciencia Ambiental” implica conocer qué es el ambiente, cuáles son los problemas ambientales contemporáneos y qué podemos hacer desde cada uno de nuestros lugares frente a ellos.



Se trata de tener conciencia, de la conveniencia de actuar con respeto y compromiso hacia el lugar en el que nos toca vivir, teniendo siempre presente que el daño que le hacemos al ambiente nos lo hacemos a nosotros mismos y a las generaciones futuras.

El 27 de septiembre de 1993, en la ciudad de Avellaneda (provincia de Buenos Aires), un escape de gas cianhídrico ocasionó una tragedia. A raíz de este incidente, se sancionó en 1995 la Ley N° 24.605, que declara el 27 de septiembre como “Día Nacional de la Conciencia Ambiental”. Todos los años, en esta fecha, y en memoria de las personas fallecidas como consecuencia de aquel hecho, se recuerda en los establecimientos educativos primarios y secundarios los derechos y deberes constitucionales relacionados con el ambiente.

Compartir las siguientes notas periodísticas:

INFOBAE

Gas cianhídrico y 7 víctimas fatales: la tragedia que inspiró el Día de la Conciencia Ambiental

Cada 27 de septiembre se conmemora en Argentina el "Día Nacional de la Conciencia Ambiental" en honor a siete personas que murieron en 1993. La historia de aquel fatídico día en que por la rejilla de una casa en Avellaneda se filtró un poderoso gas tóxico

27 de Septiembre de 2017



La conciencia ambiental implica conocer qué es el ambiente, diferenciar uno sano de uno nocivo (iStock)

<https://www.infobae.com/economia/rse/2017/09/27/gas-cianhidrico-y-7-victimas-fatal-es-la-tragedia-que-inspiro-el-dia-de-la-conciencia-ambiental/>



LA JUSTICIA ABSOLVIO A LOS CINCO EMPRESARIOS QUE HABIAN SIDO PROCESADOS

Murieron intoxicados hace siete años y todavía no hay culpables

Siete personas perdieron la vida en 1993, al respirar los gases de un compuesto llamado ácido cianhídrico que se filtró en las cañerías de una casa de Avellaneda. La causa civil recién está en período de prueba.

27/09/2000 0:00 / Clarín.com Sociedad / Actualizado al 24/02/2017 12:50

Manuel Nuín (79) se desplomó de repente. Su esposa, María Angela (80), quiso socorrerlo, pero el hombre no le contestó. Entonces, la mujer llamó por teléfono a su hijo Horacio (43), quien a su vez avisó a su esposa, Rosa Scala (43). De camino hacia la casa de sus padres, Horacio pasó por un centro de emergencias médicas y, acompañado por un grupo de médicos, se dirigió a la casa de la calle 25 de Mayo 319, de Avellaneda. Cuando entró, encontró a sus padres y a su

https://www.clarin.com/sociedad/murieron-intoxicados-hace-anos-todavia-culpables_0_Byg-rpKeRFe.html

Fomentar un análisis complejo del caso, que tenga en cuenta todas las variables que podrían haber intervenido. Por ejemplo: el rol del Estado (cuyas inspecciones podrían haber prevenido un vuelco clandestino), el rol de la escuela (en la formación de personas con conciencia ambiental), el rol de los medios de comunicación (en la denuncia de fábricas o vuelcos clandestinos), entre otras.



Materiales sugeridos complementarios

Glosario Ambiental. Disponible en:

<https://www.acumar.gob.ar/materiales/glosario-ambiental/>

Video. El Riachuelo cambió. Disponible en:

<https://youtu.be/7cukfGXJTyM>

Video. 10 cosas que no sabías del Riachuelo. Disponible en:

<https://www.youtube.com/watch?v=i5XBE-OkZNA>

Video. 10 cosas que tenés que saber de **ACUMAR**. Disponible en:

<https://youtu.be/0OdVOEc0FM4>

Mapas. Cuenca Matanza Riachuelo. Disponible en:

<https://www.acumar.gob.ar/materiales/mapas-de-la-cuenca/>