

TÍTULO DE LA UNIDAD DIDÁCTICA:

La hidrosfera

NIVEL:

1º ESO

PROFESOR:

Clara Eugenia Mardones

ASIGNATURA:

Ciencias Naturales

BREVE DESCRIPCIÓN:

Estudio de la hidrosfera mediante una webquest

DURACIÓN ESTIMADA:

8 sesiones

RECURSOS UTILIZADOS:

I. Recursos de la Red

Webquest: <http://sites.google.co/site/artet/home>

Esta webquest ha sido creada por: Pilar Etxebarria, Francisco Ezquerro, Inazio Mentxaka, Elvira González, y Elena Martínez.



II. Material complementario.

Todo el material necesario está incluido en la webquest.

III. Material para la evaluación de la unidad.

El de la webquest:

- [Informe del grupo](#). Nota puesta por la profesora.
- [Presentación](#). Nota puesta por los alumnos.
- [Informe individual](#). Nota puesta por la profesora.

En carpeta adjunta.

DESARROLLO:

1ª sesión:

Empezamos con el tema de la hidrosfera. Vamos a trabajar con una webquest.

Explicaré en qué consiste y se formarán 5 grupos: 3 de cuatro alumnos y 2 de 5 alumnos, cada grupo se encargará de una de las partes de tema:

- “KIMIKA BATZORDEA”: realizará un informe sobre las propiedades del agua.
- “BALIABIE BATZORDEA”: realizarán un informe sobre la distribución del agua en la Tierra y el uso del agua por el hombre.
- “GEOLOGIA BATZORDEA”: trabajarán la dinámica de la hidrosfera.
- “KONTSUMO BATZORDEA”: estudiarán el consumo del agua.
- “KUTSADURA BATZORDEA”: realizarán el informe sobre la contaminación del agua.

Empezarán a trabajar, viendo los videos propuestos, accediendo a los links propuestos, seleccionando la información necesaria..., preparando el informe que tendrán que presentar a la profesora para su corrección. El informe se realizará utilizando un procesador de textos.

2ª y 3ª sesiones:

Seguirán con el mismo trabajo.

4ª y 5ª sesiones:

Una vez corregido el informe de los distintos grupos, prepararán la presentación que tendrán que realizar para dar a conocer su trabajo, corrigiéndolo o completándolo si fuera necesario.

Cada grupo determinará el tipo de presentación: filminas, procesador de texto,...

6ª y 7ª sesiones:

Presentación de los trabajos.

8ª sesión:

Los alumnos prepararán un informe individual.