

nilsa eskola programa 2016-2017

Bisitak araztegia

10 URTETIK AURRERA

Araztegia zehar ibilbide bat eginez, honen funtzionamendua ezagutuko dugu eta horrela, gure hondakin urek ibaira kalitate onarekin bueltatzeko jarraitzen duten prozesua ikusiko dugu.

Bisitak ibaira

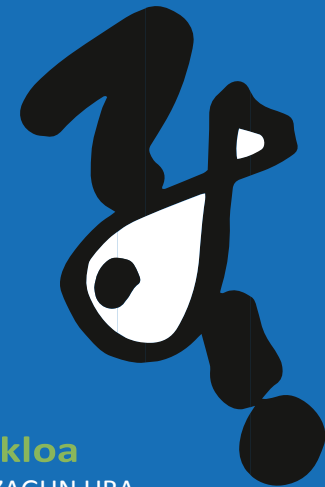
ADIN GUZTIAK

Jarduera batzuen bitartez ibaiko ekosistemaren elementuak, hala nola, fauna eta flora aipagarriena ezagutuko dugu eta ibaien uren kalitatea aztertuko dugu.

ESCUELA DEL AGUA Ingurumen heziketa
educacionambiental@aqualogy.net

Yanguas y miranda, 1. Iruña

620 337 405/ 948 79 56 01



Tailerrak

HH 2. zikloa

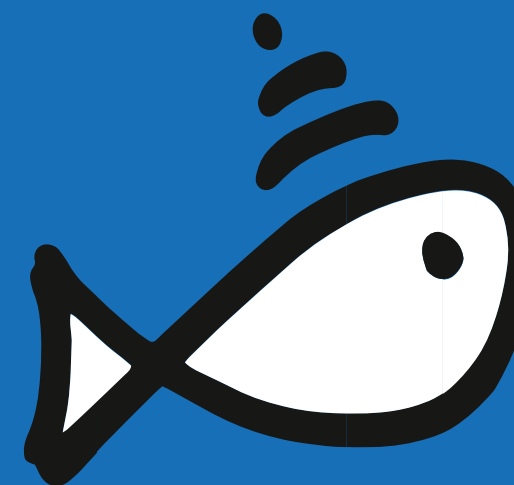
ZAINDU DEZAGUN URA

Joko dibertigarriak eta esperimenduak eginez uraren aspektu interesgarriak ezagutuko ditugu eta hondakin urak araztuko ditugu.

LH 1. zikloa

ERABILTZEN DUGUN URA

Uraren kontsumoaren inguruan jolasten arituko gara eta esperimenduen bitartez arazketaren ezagutza sakonduko dugu.



BH 2. zikloa

UR BIRTUALA

Produktu ezberdinen ekoizpenean erabiltzen den ura eta kontsumo arduratsuari buruz hausnartzeko tailer praktikoa.

HH 1. zikloa

MIGELA, JOKIN ETA URAREN IPUINAK
Bizidunok ura beharrezkoa dugu, baina ez edozein moduan, garbi egon behar du. Horretaz ohartzeko ipuin bat entzungo dugu baita antzerkitxo labur bat ikusi ere.

LH 2. zikloa

URAREN BIDAIA

Era praktiko eta dibertigarri batean, hain konplexua den uraren zikloa ulertu eta identifikatuko dugu. Esperimenduekin uraren zenbait ezaugarri aztertuko ditugu.

LH 3. zikloa

ARGI IBILI URAREKIN

Herriko uren kudeaketaren arazoei aurre egiteko erabakiak hartzen ikasiko dugu. Bestalde, era praktiko eta dibertigarri batean, uraren propietateei buruzko esperimenduak egingo ditugu.

BH 1. zikloa

URA JOKOAN

Ur baliabideen kudeaketaren inguruan jolasten arituko gara, arazo eta eszenatoki ezberdinetan alternatibak eraikitzen. Rol-joko bat izango balitz bezala aukera aunitz emango dizkigute, ikuspuntu ezberdinetatik lan egin ahal izateko.

nilsa programa escolar 2016-2017

Visitas a depuradoras

A PARTIR DE 10 AÑOS

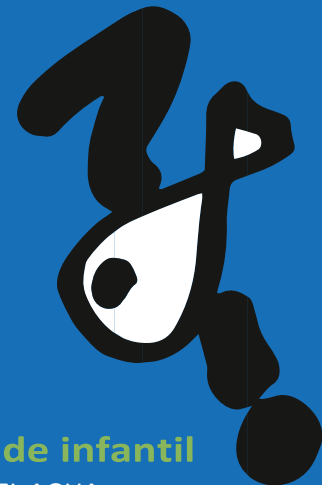
En esta visita conoceremos el funcionamiento de una EDAR a través de un itinerario donde veremos en directo todo el proceso que siguen nuestras aguas residuales hasta que son devueltas, con una buena calidad, al río.

Visitas al río

TODAS LAS EDADES

Ruta guiada adaptada con actividades para todas las edades en la que conoceremos el ecosistema de ribera y analizaremos la calidad del agua del río.

ESCUELA DEL AGUA educación ambiental
educacionambiental@aqualogy.net
Yanguas y miranda, 1. Pamplona.
620 337 405/ 948 79 56 01



Talleres

2º ciclo de infantil

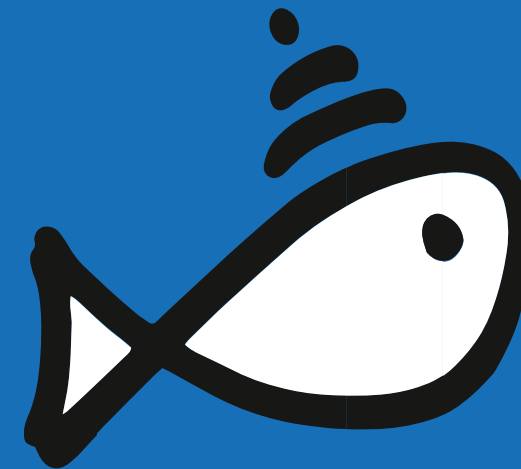
CUIDEMOS EL AGUA

A través de juegos y experimentos investigaremos interesantes aspectos del agua y de nuestra relación con ella y descubriremos como se limpia el agua.

1º ciclo de primaria

EL AGUA QUE USAMOS

Jugaremos para investigar sobre el consumo del agua y profundizaremos, con experimentos prácticos en el proceso de depuración.



2º ciclo de secundaria

AGUA VIRTUAL

Taller práctico para reflexionar sobre nuestras necesidades y el consumo responsable del agua, conociendo el agua utilizada en la producción de los productos.

1º ciclo de infantil

MIGUELA, JOKIN Y LOS CUENTOS DEL AGUA

Los seres vivos necesitamos el agua, pero no de cualquier manera, debe de estar limpia. Escucharemos un cuento y un pequeño teatro para darnos cuenta de su importancia.

2º ciclo de primaria

EL VIAJE DEL AGUA

De forma práctica y divertida trabajaremos el ciclo del agua y el concepto de depuración. Experimentaremos con la capacidad de disolución del agua y entre todos extraeremos unas interesantes conclusiones.

3º ciclo de primaria

ATENTOS CON EL AGUA

Jugaremos y aprenderemos a tomar decisiones para solucionar problemas cotidianos sobre la gestión del agua de nuestro pueblo o ciudad. Además llevaremos a cabo experimentos sobre las propiedades del agua.

1º ciclo de secundaria

EL AGUA EN JUEGO

Juego de rol para reflexionar sobre la gestión del agua. A partir de distintos escenarios trabajaremos desde diferentes puntos de vista para construir alternativas.