

Los pequeños estudiaron las especies de las dunas de Santa Comba

El centro Tomás Serantes analiza las plantas de la costa de Covas

Los alumnos realizaron salidas a la playa para conocer los vegetales de su entorno

B.C. | FERROL

■ Enseñar a los más pequeños a conocer las propiedades y a identificar las plantas que crecen en las dunas de la playa de

Santa Comba fue el objetivo del proyecto desarrollado este año por la escuela Tomás Serantes, de Covas. La iniciativa, presentada al programa Voz Natura de la Fundación Santiago Rey Fernández Latorre, comenzó a principios de curso con el estudio de las plantas y de las dunas del entorno del centro.

«Les explicamos qué eran las dunas y por qué son impor-

tantes las plantas para que no desaparezcan», explica Tatiana Reig Castro, profesora del centro. Así, programó la primera salida para que los pequeños pudiesen comprobar en la naturaleza todos los conocimientos aprendidos en las aulas. En esa ocasión, los alumnos, de entre tres y seis años, acudieron a la playa acompañados por sus madres, y su profesora, y fotografiaron las plantas que encontraron en las dunas.

Información de la SGHN

Posteriormente, de entre todas las imágenes, los pequeños, repartidos en grupos, eligieron dos plantas, que comenzaron a estudiar ya más en detalle. «La mayor parte de la información nos la proporcionó la Sociedade Galega de Historia Natural (SGHN), que también nos envió vídeos» para facilitar las tareas de identificación y estudio de las plantas. Así, los pequeños descubrieron que en la playa

de Santa Comba crece alguna especie de planta en peligro de extinción en toda Europa; que otras, como la Leiteiriña, tienen propiedades medicinales; muchas otras se usan en la cocina para hacer ensaladas y cuajada, y también poner nombre a otras especies venenosas, como la cebola das gaivotas, de la que se alimenta una especie de oruga.

Finalmente, el pasado febrero, los niños volvieron a la playa, con unos banderines para identificar sus plantas, y comprobar cómo habían crecido y si habían florecido o cambiado. El proyecto se completó con un montaje fotográfico sobre todo el proceso, que aún incluirá una próxima visita a Santa Comba, el próximo mes.

«Les gustó mucho y se concienciaron de la importancia que tienen las hierbas y las plantas de las dunas para mantener el ecosistema», explicó Tatiana Reig.



CÉSAR TOIMIL

La profesora ayuda a los más pequeños a identificar las plantas



C.T.

Las madres acompañaron a los alumnos en su visita a la playa

Escolares del San Xoán de Esmelle elaboran una casa con decenas de cartones de leche y zumos

■ Los alumnos del colegio San Xoán de Esmelle se han implicado en los últimos meses en un proyecto que sirvió para favorecer entre los pequeños el reciclaje de los desechos que generan en su vida cotidiana. Para poder llevar a cabo esta iniciativa, los escolares empezaron el pasado verano a recopilar en sus casas los tetrabriks vacíos de leche y zumos, que lavaron y conservaron hasta que se inició el curso escolar.

El proyecto forma parte del programa Voz Natura, organizado por la Fundación Santiago Rey Fernández Latorre en colaboración con las Consellerías de Medio Ambiente y Medio Rural, la Diputación de A Coruña y Caixa Galicia.

Una vez que empezó el curso, con la ayuda de su profesor,

los niños comenzaron a construir con este material y sobre un gran tablero de madera un original casa, en la que se sustituyeron los ladrillos por los cartones vacíos y el cemento por cinta adhesiva.

Gran éxito

«Ha sido un éxito total», aseguró ayer el docente, José Manuel López Blanco, quien subrayó lo que han disfrutado los escolares con la iniciativa. Además, explicó que el hecho de que en el colegio San Xoán de Esmelle sea una escuela rural en la que conviven alumnos de varias edades condicionó el diseño de un proyecto en el que pudiesen participar todos y con el que todos pudiesen disfrutar. Los pequeños, 18 niños con edades comprendidas entre los



JOSÉ PARDO

Los niños utilizan la casa de cartón que fabricaron como un elemento más para el juego en el aula

tres y los siete años, lo pasaron en grande con la confección de la casa, con la que colaborarán ahora sus madres, que tienen previsto elaborar una cunita. Los alumnos, que ya han par-

ticipado en las últimas ediciones de Voz Natura, utilizan ya la casa como un elemento más para el juego en la clase, puesto que por sus dimensiones, los más pequeños incluso pueden

entrar en su interior.

El proyecto sirvió para concienciar a los escolares de la necesidad de realizar una separación y depósito selectivo de las basuras.



NARÓN

En data 26 de abril de 2006 foi solicitada por D. JAVIER NAVEIRA GALEGO licenza para facer movementos de terra, nunha finca sita no Lg. Vidueiros, parc. 344, pol. 40, parroquia de Doso, Narón.

O expediente estará a disposición de calquera que desexe examinalo, durante un prazo de 20 días, contados a partir do seguinte ó da publicación deste anuncio, na Unidade de Obras, Urbanismo e Servizos (6º andar) en horario de 8:30 a 13:30 horas.

Nota.- Este anuncio correrá a cargo do promotor.

Narón, 23 de maio de 2006.
O ALCALDE Asdo. Xoán Gato Díaz.

Praza de Galicia, s/n • 15570 Narón

Se necesita

camarero/a
para hotel en Narón

981 38 73 26

Restaurante zona Narón
necesita

camarero/a

para fines de semana

981 36 80 98
629 84 05 30



Concello de Ortigueira

Anuncio

Contratación laboral temporal

El Ayuntamiento de Ortigueira tramita convocatorias para selección de personal laboral temporal del servicio de ayuda a domicilio. Contratación de Ingeniero/a Técnico/a Agrícola.

Plazo de presentación de solicitudes:

CINCO DÍAS NATURALES contados desde el día siguiente al que se publique el presente anuncio en el periódico La Voz de Galicia. Los requisitos para participar en las convocatorias así como la documentación que se debe adjuntar a las respectivas solicitudes figuran en las bases que rigen las mismas y que se pueden examinar en el Registro General del Ayuntamiento durante el plazo antes mencionado.

Ortigueira, 19 de mayo de 2006

El Alcalde. Fdo. Antonio Campo Fernández