

Fusionando las ciencias y la plástica en ?EPO?

Lunes, 04/02/2013

Como podéis ver, os mostramos una de las creaciones de los alumnos de 3º de EPO dentro del Proyecto de Innovación ?Blending Science and Arts?. Se trata de una ?Granja Eólica? y un ?Concurso de Nubes?. Con este trabajo hemos tratado principalmente de trabajar las ?Energías Renovables? y los ?Fenómenos Atmosféricos?

Este proyecto de Innovación se desarrolla en todos los niveles que han entrado ya en el proyecto bilingüe del Centro, hasta 5º de Educación Primaria, con el objetivo de que los alumnos aprendan Ciencias a la vez que investigan y crean manualidades.

¡¡¡Os invitamos a visitar nuestras clases y ver nuestras exposiciones!!!

BLENDING SCIENCE AND ARTS IN ?EPO?

As you can see, we show you a creation of a 3rd grader belonging to the Innovation Project ?Blending Science and Arts?. They are a ?Wind Farm? and a ?Cloud Contest?.

Mainly, we have tried to work on ?Weather Phenomena? and ?Renewable Sources of Energy?.

This Innovation Project is performed in all primary school levels inside the Bilingual Project, up to grade 5, with the aim of helping students learn Science while they research and make crafts.

Come to our classes and see our exhibitions!!!



[4] [4] [4]

URL de origen: <http://tmp.claretaranda.net/noticias/04-02-2013/fusionando-ciencias-y-plastica-epo>

Enlaces:

[1] <http://tmp.claretaranda.net/sites/default/files/archivos/imgp2759.jpg>

[2] <http://tmp.claretaranda.net/sites/default/files/archivos/imgp2761.jpg>

[3] <http://tmp.claretaranda.net/sites/default/files/archivos/imgp2820.jpg>

[4] <http://www.addthis.com/bookmark.php?v=250>



[2]



[3]