

INFORME DE ACTIVIDADES POR EL “DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES 2006”

El Colegio “Don Bosco” de Altamira se unió a las actividades conmemorativas del “Día Mundial de los Humedales 2006”, con el desarrollo de algunas actividades enmarcadas en la celebración de la semana de Don Bosco.

Inicialmente, se publicó información divulgativa sobre los Humedales, a través de la elaboración de carteleras. Dicha información fue manejada tanto en español como en inglés, promoviendo con ello el manejo de ambas lenguas a nivel instrumental por parte de los alumnos del Colegio. Para ello se contó con la participación de los docentes del área de inglés, pertenecientes al grupo de instructores del Centro Venezolano Americano (CVA) que labora en la Institución.



Imagen de la cartelera informativa presentada en idioma inglés, preparada por los estudiantes con la ayuda de los docentes del CVA.



Imagen de la cartelera informativa presentada en idioma español, preparada por el docente encargado de las actividades.

Las actividades centrales se llevaron a cabo durante la semana del 31 de enero al 03 de febrero de 2006, con el dictado de 2 Conferencias Magistrales dirigidas al estudiantado del Colegio y a la Comunidad Educativa en general.

La primera conferencia fue desarrollada el lunes 31 de enero y estuvo orientada principalmente a los alumnos de la segunda etapa de Educación Básica (4to., 5to. y 6to. grados). Fue dictada por la Licenciada Waldy Fernández Casilla, Biólogo egresada de La Universidad del Zulia (Maracaibo, Venezuela), quien disertó acerca de la "Ecología de los Manglares". Esta actividad permitió compartir de forma muy interactiva, con los estudiantes participantes, algunos conocimientos generales sobre la biología de los manglares, su reproducción, distribución mundial y en Venezuela, taxonomía, utilidades y conservación de estas especies.



Imágenes de la conferencia dictada por la Lic. Waldy Fernández sobre Ecología de los Manglares.

La otra conferencia, dictada el miércoles 01 de febrero, se denominó “El ABC de los Cetáceos”. La misma estuvo a cargo del Licenciado Sergio Cobarrubia, Biólogo egresado de la Universidad de los Andes (Mérida, Venezuela) y se dirigió a los estudiantes de la tercera etapa de Educación Básica (7mo., 8vo. y 9no., grados). En esta oportunidad se divulgó información especializada sobre la Biología y la Ecología de los Cetáceos en general, haciendo especial énfasis en su distribución y en las especies que habitualmente se encuentran en nuestro país.



Imágenes de la conferencia dictada por el Lic. Sergio Cobarrubia sobre Ecología de los Cetáceos.



Imágenes de la conferencia dictada por el Lic. Sergio Cobarrubia sobre Ecología de los Cetáceos.



Estudiantes del Colegio durante las Conferencias presentadas

Las actividades del DMH 2006 estuvieron complementadas con un ciclo de charlas divulgativas sobre los “Humedales de Venezuela”, el cual se llevó a cabo durante toda la semana con los estudiantes de todos los grados del Colegio, desde el 1er. grado hasta el 2do. año de Ciclo Diversificado. Estas charlas fueron dictadas por el Prof. José Manuel Rodríguez, quien se valió de variadas técnicas y recursos (demostraciones, presentación de microambientes, representación y narración de cuentos, elaboración de dibujos, afiches, calcomanías) para difundir información relacionada con lo que son los Humedales, sus características, distribución, usos y valores, conservación, la Convención RAMSAR y los 5 humedales de importancia internacional con que cuenta Venezuela: el Refugio de Fauna Silvestre “Cuare”, el Parque Nacional “Laguna de Tacarigua”, el Parque Nacional “Laguna de La Restinga”, el Refugio de Fauna Silvestre “Ciénaga Los Olivitos” y el Parque Nacional “Los Roques”.



Charla explicativa sobre la Ecología de los Humedales, dirigida a estudiantes de primera etapa.



Estudiantes de 6to. Grado con su docente encargada, durante la charla sobre los Humedales.



Estudiantes de segunda etapa observando la demostración de un Humedal, con ayuda de un Paludario realizado por alumnos de octavo grado, durante la charla sobre los Humedales.



Estudiantes de primera y segunda etapa participando en las charlas con la realización de dibujos de diversos tipos de Humedales.