

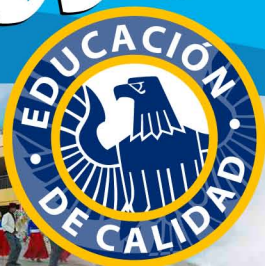
BOSTON



A MAN IS BUT WHAT HE KNOWS

COLLEGE

News



www.bostoncollege.cl



Boston College celebró Fiestas Patrias en familia

Entre el 12 y 14 de septiembre todos los establecimientos Boston College celebraron un nuevo aniversario de la Independencia de Chile.

Los colores blanco, azul y rojo poblaron los colegios, donde los padres acompañaron en gran número a sus hijos, que prepararon entretenidos actos culturales para compartir con la comunidad.

Bailes de todo Chile, trajes típicos, música y comida tradicional fue parte del escenario que ofrecieron los colegios durante estos días

La jornada de Fiestas Patrias sirvió para unir a la familia bostoniana y compartir muestras folclóricas que tuvieron a los alumnos como grandes protagonistas.



Primer lugar en Concurso Literario "Sueños de un floridano"

Una destacada actuación completó Boston College en el concurso organizado por la Ilustre Municipalidad de La Florida: Sueños de un floridano.

La alumna del Primer año Medio C, Catalina Reyes, se quedó con el primer lugar en la categoría Enseñanza Media. "El cuento es una ficción que ofrece una explicación entretenida de cómo se pobló esta comuna", relató la ganadora.

Por su parte, la alumna Daniela Chaparro (6ºB), también fue premiada con un lugar de honor en la categoría Enseñanza Básica.

Un rol fundamental fue el de la profesora Nora Martínez, quien les extendió la invitación y las acompañó en las distintas etapas del concurso.

En la foto, de izquierda a derecha la alumna Daniela Chaparro, Miss Nora Martínez y la alumna Catalina Reyes.



Feria Científica reunió a bostonianos de todas las comunas

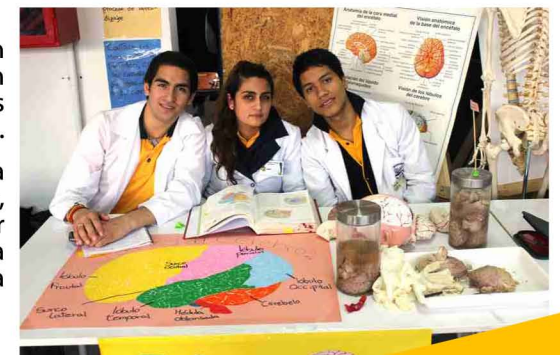
Con gran éxito se realizó el pasado 23 y 24 de Agosto la "Feria Científica Intercomunal Boston College".

La iniciativa apoyada por Explora-Conicyt, convocó a alumnos de todos los establecimientos Boston College, que llegaron hasta San Martín para compartir sus exposiciones, experimentos y conocimientos con sus compañeros. Participaron además Codelco y la Universidad Santo Tomás.

La Feria contó con 58 stands, todos montados por los propios alumnos y que trataban una gran diversidad de temas científicos.

Cerca de 2.000 alumnos visitaron la muestra, donde compartieron conocimientos y dudas con sus compañeros expositores.

La gran aceptación de la actividad entre los bostonianos, motivó a los profesores a seguir con esta iniciativa y ya se prepara una nueva edición de esta Feria para el año 2013.



198 alumnos de Maipú visitaron el Planetario de la USACH

Una salida pedagógica, enmarcada en el subsector de Ciencias Naturales, llevó a 198 alumnos de Boston College Maipú hasta el Planetario de la Universidad de Santiago.

Ahí los alumnos pertenecientes a Séptimo año Medio pudieron ver exposiciones y películas, destinadas a acercar el conocimiento astronómico.

Propiedades de las estrellas y distancias planetarias, fueron parte de las materias tratadas en esta visita que puso fin a la unidad de "Tamaño y estructura del Universo", para Séptimo año Básico.



San Bernardo vivió jornada cultural junto a colegio de Paredones

Una entretenida jornada de intercambio deportivo y cultural fue la que vivieron los alumnos de San Bernardo.

Los "bostonianos" recibieron en su colegio una delegación de 80 alumnos de la Escuela Básica Mercedes Urzúa Díaz de la comuna de Paredones, localidad rural ubicada a 46 kilómetros de Pichilemu.

La ocasión sirvió para que compartieran distintas realidades y realizaran actividades deportivas. Además, ambos colegios realizaron una muestra folclórica y quedaron comprometidos repetir la actividad, donde esta vez serán los bostonianos quienes visitaran la localidad de Paredones.



Boston College Pudahuel
 Boston College Maipú
 Boston College La Farfana
 Boston College San Martín
 Boston College San Bernardo
 Boston College La Florida

Av. La Travesía 8767 Fono 747 70 29
 Av. Longitudinal 1081 Fono 744 55 24
 Av. La Sinfonía 1380 Fono 631 96 00
 Av. Nueva San Martín 1405 Fono 631 94 00
 Almirante Riveros 1064 Fono 857 31 09
 Av. La Florida 9688 Fono 287 45 70