

Sonrisas y Lágrimas



Este mes celebramos también el evento cultural de la sección B, con la representación de la obra de teatro “Sonrisas y lágrimas”. Tanto el vestuario como los decorados han sido confeccionados por las alumnas de 3º de la ESO junto con su

profesora de artística Olga Quiñones. Los más de 708€ de recaudación se destinarán al Casal de la Pau del P. José Antonio Barques, para asistencia de enfermos terminales sin recursos. Gracias a la labor de las alumnas y al apoyo de las familias!



Fallas 2009



COLEGIO CUMBRES VALENCIA

Dirección : C/ Los Almendros nº 3 Campo Olivar, Godella, Valencia

Teléfono: 963638166 / www.colegiocumbres.net

Semper altius



Volumen II nº 6

7-IV-2009

COLEGIO CUMBRES VALENCIA

Cumbres Newsletter

Abril 2009

Jornadas de participación social

Visita Formaempleo Los alumnos de 4º de la ESO y 1º Bach visitaron en la Feria de Muestras una nueva edición de Formaempleo. Allí pudieron obtener información sobre carreras universitarias, ciclos formativos y salidas profesionales. Estuvieron acompañados por sus tutores.

Talleres Intermón Oxfam Intermón nos ofreció la oportunidad de que vinieran chicas voluntarias al colegio para impartir unos talleres como complemento de las asignaturas de “Educación para el ser” y Ética, para los cursos de 2º y 4º de ESO. A finales de noviembre nos impartieron el taller sobre “comercio justo” y este trimestre sobre “consumo responsable”. Han sido un éxito ya que han ayudado a los alumnos a sensibilizarse y a reflexionar sobre problemas que afectan a nuestra sociedad.

Federación de daño cerebral “Asociación Nueva Opción” El 6 de marzo 3 afectados por esta enfermedad, junto con su terapeuta, dieron una charla a los alumnos de 3º, 4º ESO y 1º Bach. sobre el daño cerebral adquirido, sus causas y consecuencias. El fin de esta charla fue que los alumnos se concienciaran de la importancia de la prevención, de llevar casco y cinturón y no beber alcohol.

Posteriormente realizaron distintas actividades: Boccia, circuito de obstáculos en sillas de ruedas, talleres de comprensión verbal, etc. Con estas actividades los alumnos tuvieron la oportunidad de sensibilizarse ante las dificultades que se encuentran las personas con discapacidad.

*Mª Victoria Chinesta
Profesora Ética*



Concurso de relatos Casa de la Caridad

Dos alumnos del Colegio Cumbres han resultado premiados en el II concurso de relatos de la Casa de la Caridad, de un total de 144 estudiantes de 8 colegios de Valencia, de 5º y 6º de Primaria. Rafa Segura, ganador con “El sueño de Nildo” y Víctor Giner, accésit especial. La entrega de premios se realizó en la Casa de la Caridad.



Día del Papa



Tanto en la Sección A como en la B, la semana ha estado salpicada de ese acercamiento que se pretendía: conocer al Santo Padre. Por la mañana, me encantó ver a los chicos de primaria quitándose unos a otros el Diploma a la entrega y la ilusión ofrecida al Papa... ¡qué mejor prueba de que lo valoran y lo quieren!. Esto es, sobre todo, fruto del trabajo de nuestros profesores de formación católica. ¡Gracias! Por la tarde en la Sección A y B, los chicos de secundaria y las chicas de primaria y secundaria se lo han pasado bomba con las diferentes actividades sobre el Papa. Estas cosas son las que hacen del Cumbres, un colegio diferente.

Gema Prieto, Coordinadora Formación Integral



Experimenta: 2º premio para Cumbres



“¡Qué rápido sube, pero si es un cohete!” Este es el título del experimento premiado en la Feria de Física, celebrada este mes en el Jardín Botánico de Valencia: **Experimenta**. El colegio también participó con “Corrientes de convección ¿subes o bajas?” por Silvia Barres, Paula Gómez y Belén Uriol. Del experimento premiado nos cuentan los alumnos:

-Miguel Mota: “Ha sido una buena experiencia, aunque sinceramente no esperaba ganar nada, y al principio no creía que se interesaría tanta gente.”

-Jose Ortega: “Esta experiencia ha sido totalmente inesperada ya que cuando empezó a llover pensamos que el experimento se nos había arruinado, pero paró de llover y nos lucimos”.

- Carlos Ortí: “Hice la experiencia y me gustó”

“Durante nuestro experimento, demostramos y explicamos al público la ciencia del lanzamiento de varios cohetes. Demostramos el tiro vertical y parabólico mediante ecuaciones que nos permitieron calcular distancias alcanzadas tanto verticales como parabólicas, además de la velocidad. Aunque en nuestra experiencia en el Jardín Botánico tuvimos que limitar la potencia de nuestro sistema, pudimos realizar buenos lanzamientos. El sistema funcionaba consiguiendo el aire de un depósito, y su rápida liberación proporcionaba impulso a los cohetes, que salían despedidos.”