El Pequeño Diario



NOS VISITA FEDERICO AGUILERA KLINK

El 27 de febrero, los alumnos de Economía de 2º Bachillerato pudieron disfrutar de una charla del profesor y Catedrático de Economía Aplicada de la Universidad de La Laguna, Federico Aguilera Klink, que llevaba por título "Economía y Medio Ambiente". Desde su visión como economista ecológico, trasladó brillantemente la implicación y responsabilidad que debemos tener todos en el cuidado y respeto de nuestro entorno, relacionándola con los valores económicos con los que se mueve nuestra sociedad.



LA RUTA DE LOS POETAS MUERTOS

Nuestro Colegio participa, desde el pasado 25 de febrero, en LA LIGA MATEMÁTI-CA EUROPEA COMILLAS (LMEC). Ésta es un concurso anual de matemáticas organizado por MATHLEAGUE y por la Universidad Pontificia Comillas consistente en una competición durante dieciséis semanas, haciendo un examen cada una de ellas, y en la que participan los mejores colegios europeos

LIGA MATEMÁTICA

Los alumnos seleccionados son: Jorge Sierra y Juan Luís Bermejo de 1º de BAC junto con Javier Pérez y Pablo Gutiérrez de 2º de bachillerato.

Desde "El pequeño diario" les damos ánimos para afrontar este dificil reto.







FASE LOCAL OLIMPIADA QUÍMICA

Nuestros alumnos de 2º Bachillerato Laura Acosta Tort, Pablo Gutiérrez García-Panzano y Esteban Sola La Serna han participado en la XVII Olimpiada Canaria de Química celebrada en la Facultad de Química de la Universidad de La Laguna. El nivel de participación fue bastante aceptable, habiendo representantes de distintos colegios de la provincia.

Se presentaron con ilusión al examen y salieron entusiasmados del mismo, hecho que prueba que se habían esforzado en la preparación del mismo...deseemos que el resultado les acompañe, la experiencia seguro.



A partir del mes de febrero, los alumnos de 3º y 4º de ESO han podido disfrutar de una novedosa actividad literaria por las calles de nuestra querida Laguna: La Ruta de los Poetas Muertos, una visita guiada por el filósofo y docente Emilio Farrujia, a los siete bustos de los poetas laguneros regionalistas de finales del S.XIX y principios del S. XX, siguiendo las pistas de un itinerario enigmático, y con parada final en la taberna literaria La Oficina, lugar emblemático donde se reunían algunos de estos poetas. Una experiencia llena de encanto y cultura.



Hoy me he parado a pensar cómo se podría hallar la solución a tantos problemas y vicisitudes a los que asistimos cada día, y he recordado un libro del célebre Eduardo Punset, "Viaje al Amor", donde describe la fórmula de tal sentimiento. Entonces me pregunto: ¿todo se puede reducir a simples ecuaciones? Sumo todo este planteamiento y me descubro, de nuevo, ante las palabras que, en su discurso, John Nash, Premio Nobel de Economía (1994), pronuncia al otorgarle el galardón:

"¡Gracias! -Siempre he creído en los números. En las ecuaciones y la lógica que llevan a la razón. Pero después de una vida de búsqueda, me digo: ¿Qué es la lógica? ¿Quién decide la razón? He buscado a través de lo físico, lo metafísico, lo delirante..., y vuelta a empezar. Y he hecho el descubrimiento más importante de mi carrera, el más importante de mi vida: solo en las misteriosas ecuaciones del amor puede encontrarse alguna lógica. Estoy aquí esta noche gracias a ti. Tú eres mi única razón de ser. Eres todas mis razones. ¡Gracias!"

Yo hoy recojo y dedico esta reflexión a cada uno de mis alumnos, por quienes me desvelo e investigo, en quienes encuentro inspiración.

Conchi García-Panzano, Directora del Colegio Hispano-Inglés

El Pequeño Diario



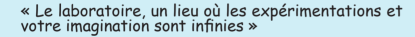
Le laboratoire de Biologie vu par nos élèves...

« Le labo est pour moi un endroit où nous regardons la vie en profondeur »

Adriana Martín Trujillo, 4º ESO







Amaia González García, 4° ESO

« Le labo : mystère du passé, motivation du présent et vision du futur ! »

Daniel Lucas Álvarez, 4° ESO



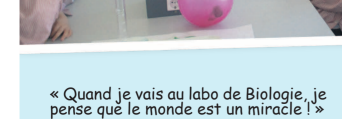
vie »

« Le labo de Biologie est un lieu magique où nous pouvons sen-tir les miracles de la

Antonio Rodríguez San Blas, 4° ESO



¡Y PODRÁS VER UN VÍDEO DE ESTE DÍA TAN DIVERTIDO PARA LOS PEQUES!!



« Le labo, c'est l'endroit où je suis énorme et le reste est microscopique

José Carlos López Luis, 4° ESO

Laura Cuesta Gonzalo, 4º ESO









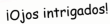
Globos con armadura de agua ante una llama, agua que no cae de un vaso del revés y pompas de jabón que no explotan, fueron tres de los diez experimentos que los niños de cinco años, durante el jueves 21 de febrero, pudieron disfrutar en vivo, y con participación incluida, gracias a la organización por parte de profesor Don Carlos Díaz y sus alumnos de 1º de Bachillerato.

Como recuerdo de una mañana repleta de ciencia en su versión más experimental, el alumnado de infantil llevó consigo un pequeño diploma como sello de su primera práctica de laboratorio, donde la mezcla entre interés y atención llevó a la excelencia.



Nicole Fontana, 1º de Bachillerato







¿Quién se derrite?



iLo vamos a conseguir!



Si el huevo es tan grande, ccómo va a caer?

NACIMIENTO DE PEQUEÑOS CIENTÍFICOS

Los alumnos de primer curso de Educaión Primaria del Colegio Hispano Inglés han realizado unos experimentos de carácter científico, como introducción a este amplio mundo. La actividad se desarrolló de manera muy amena debido a la gran participación del alumnado; pues se mantuvieron implicados, observando y, en gran medida, desarrollando la inquietud que mueve el ámbito de la experimentación. ¿Estará entre ellos el nuevo Einstein?

Los experimentos realizados fueron de diversa índole y nuestros alumnos decidieron elegir los nombres que representarían cada uno: "Un huevo en una botella", "Grabado solar", "Electricidad estática", "¿Qué se derrite antes?, "Huellas dactilares" y "Enciende una luz".

Los propios estudiantes nos han contado la experiencia y sus impresiones con respecto a ella:

"El hielo con la sal se derrite más rápido que el hielo con azúcar. Yo pensé que como el mar tenía sal se disolvería antes y acerté". Eduardo Márquez.

"Cogimos un globo, lo frotamos en la ropa y cogió los papeles porque estaba caliente, porque lo frotamos". Luis Campos.

"Metimos las mechas y primero no funcionaba, pero después se cayó el huevo dentro de la botella". Eduardo Cabrera.

"El huevo entró porque con el fuego se hacía con la forma y caía dentro de la botella". Victoria Togores.



ILA RADIO VINO AL COLE!

UN DÍA CON LA RADIO

Con motivo de la celebración de las Letras Canarias (21 de febrero), el equipo del programa de radio "Canarias en la onda", presentado por Marlene Meneses, se trasladó hasta el Colegio para grabar en directo su emisión. En tan novedoso proyecto participaron alumnos de todas las edades y Etapas. Sin duda, fue una jornada llena de ilusión y emoción compartida, que estrechó aún más los lazos entre profesores y alumnos, en la tarea de educar en valores e informar.













José Luis Cámara Pineda, periodista y en la actualidad redactor del Diario de Avisos de Tenerife, asistió al Colegio para presentar su libro "Rumbo a un sueño", relato en primera persona a partir de los testimonios, sensaciones y experiencias que hablan de culturas diferentes. Así, nuestros alumnos de 1° de Bachillerato pudieron comprobar el proceso de creación literaria y reflexionar sobre un mundo que nos llama y espera. Desde aquí, nuestra más sincera felicitación y agradecimiento. iEnhorabuena por creer en los sueños y luchar por ellos!

