

Liceo Campestre Cafam



CAFAM

Liceo al Día



COMUNIDAD



En esta oportunidad, extendemos una fraternal y amena bienvenida a la licenciada en Química, Keidy Katherine Russi Rodríguez. Buen viento y éxitos en esta naciente etapa de labor pedagógica.



RECITAL DE POESÍA “TINTA AL AIRE”

El 20 de abril los estudiantes Martina Ramírez Tafur (5A), Hellen Clariss Negrete Torres (8B) y Matías Kuntur Sandoval Pava (11B), hicieron parte de este recital poético con sus creaciones inéditas en las instalaciones del Colegio Cafam. Fue una experiencia enriquecedora y positiva, esperamos seguir trabajando y preparando a nuestros estudiantes para futuras participaciones externas.



A continuación, un par de estas creaciones líricas.

Dualidad

Dos almas, un cuerpo confundido
Un hombre en dos mitades dividido
Un lado gentil, otro retorcido
¿podrán reconciliarse?

Dr. Jekyll, sabio y respetado
Creó una pócima que lo transformó
Mr. Hyde, cruel y desenfrenado
Su oscuridad interior se reveló...

Consecuencias no tardarán
La violencia en la ciudad se desató
La culpa lo carcomió
Y la muerte lo llevó a la oscuridad.

Amor genuino

Lindo y suave satén que gañe,
tótem del hogar que allí aguardas.
¿Qué quieres de mí? A mi pierna te tañes,
animas mis esperanzas destrozadas.

Algún dios dejó en ti tanta ternura y amor,
ilógico es creer que eres irracional;
pues amas y piensas de modo incondicional,
demostrando que la lealtad se defiende con fervor.

Ven aquí, compañero de aventuras y refugio,
que la vida nos depare muchos caminos juntos,
y en los momentos amargos seamos nuestro alivio;
ya verás, corriendo, gritando y ladrando por el mundo.



Matias Sandoval - 11B



Martina Ramírez Tafur - 5A

DÍA DE LOS IDIOMAS

Es así como el lunes 24 de abril se celebró la actividad “Día de los idiomas”, un encuentro de aprendizajes y esparcimiento. La primera parte de la jornada fue liderada por el área de Inglés con su franja de “English day” y la segunda parte por el área de Lengua Castellana con un espacio llamado “Literaria-Mente”.

Se presentaron obras de teatro, personificaciones, retos, premiaciones y demás actividades en las que la comunidad liceísta pudo integrarse aménamente.



SEMANA "B"



Los días 25, 26, 27 y 28 de abril, Coordinación de Bienestar realizó una integración artística y social en la que los jóvenes de la Escuela de Formación Integral El Redentor, compartieron muestras culturales, gastronómicas y testimonios de vida a nuestros estudiantes en todos sus ciclos. Finalmente todos disfrutamos de una hora de rumba y animación brindada por la emisora *Los 40 urban*.



SCHEDULE



La transversalidad de todas las asignaturas y el fortalecimiento del aprendizaje bilingüe, se hicieron unánimes el viernes 10 de mayo durante la primera unidad de formación; en este espacio todos los docentes orientaron sus clases en inglés, el objetivo fue realizar una manualidad como motivo de la celebración del Día de la madre.



The logo for CAFAM, consisting of the word "CAFAM" in white, stylized, uppercase letters on a blue, rounded rectangular background.

DÍA DE LA AFROCOLOMBIANIDAD

El área de Ciencias Sociales y la comunidad en general, rinden homenaje a personajes afrocolombianos que han dejado el alto el nombre de nuestra nación.

El pasado 18 de mayo, nuestros estudiantes hicieron parte de esta celebración en la que, se rescató la cordialidad, el conocimiento, la inteligencia y habilidades artísticas que caracterizan a un colombiano.



DÍA DE LA COLOMBIANIDAD

El área de Integrales llevó a cabo esta jornada el 24 de mayo con el fin de fortalecer en los niños, niñas y jóvenes la importancia y el respeto por la diversidad cultural de las regiones de Colombia.



COLOMBIA

COLOMBIA

ACCIÓN DEPORTIVA

Durante los descansos de la mañana y posteriores al almuerzo, se vivieron emocionantes partidos de microfútbol en los que se destacaron los mejores equipos y las habilidades de sus integrantes.

A continuación, sus campeones:

Masculino

Categoría 1: 5 A

Categoría 2: 6B

Categoría 3: 9A

Femenino

Categoría 1: 5 A/B

Categoría 3: 11 A/B



INNOVATION, SCIENCE AND TECNOLOGY DAY

La cita para esta importante actividad fue el 14 de junio, una invitación del área de Ciencias Naturales y Tecnología para vivir un día de experiencias significativas e innovadoras que buscaban despertar la curiosidad a través de diferentes actividades en las que se pondrían a prueba conocimientos, habilidades y destrezas específicas del área misma. Hubo visitas de entes externos como la Alcaldía, Lime, Jardín Botánico, entre otros.



CONCURSO DE ORTOGRAFÍA PARA DOCENTES Y ADMINISTRATIVOS

El área de Lengua Castellana extendió la invitación al personal docente y administrativo para que pudiesen hacer parte de este certamen, una actividad dinámica, novedosa y que tuvo como finalidad fortalecer fundamentos de la ortografía entre compañeros y a su vez, poner a prueba sus destrezas en este campo.

Las fechas en las que se llevaron a cabo estas justas fueron el martes 20 y jueves 22 de junio, arrojando como ganadores a los siguientes funcionarios:

Primer puesto: Leonel Alberto Rodríguez Navarrete (Docente)

Segundo puesto: Sandra Milena Rodríguez Porras (Docente)

Tercer puesto: Piel del Mar Londoño Ayala (Coordinadora Bienestar)

Esperamos seguir realizando este tipo de actividades e integrando armónicamente al grupo de trabajo liceísta.



TIPS ORTOGRÁFICOS Y MATEMÁTICOS

Porque

} responde o afirma.

Por qué

} interrogativo o exclamativo.

Porqué

} causa, razón.

Por que

} por el/la cual.



¿HA O A?

Tienes que rellenar los huecos con **ha** o **a**, según corresponda.

- a) ¿Te ____ llamado tu padre?
- b) Me va ____ tocar la lotería.
- c) ¡Me ____ tocado la lotería!
- d) ¿Lo ____ entendido usted?
- e) Se está comiendo la manzana ____ bocado limpio.
- f) ¿Y usted ya ____ visto la película?
- g) ____ venido el fontanero ____ arreglar el grifo aquel que goteaba.
- h) Usted ____ de aprender la diferencia entre a y ha.
- i) ____ caballo regalado no le mires el diente.

ACERTIJOS MATEMÁTICOS



$$\text{Penguin} + \text{Penguin} + \text{Penguin} = 27$$

$$\text{Penguin} + \text{Bee} + \text{Bee} = 19$$

$$\text{Bee} + \text{Cardinal} + \text{Cardinal} = 13$$

Calcula el valor de cada figura

$$\text{Bee} = \square$$

$$\text{Cardinal} = \square$$

$$\text{Penguin} = \square$$

$$\text{Cardinal} = \square$$