



JEPZ

Las metas y el éxito sólo se alcanzan
si trabajas en Equipo.

Judibana, Febrero de 2011

NOTICIAS!

CASTELLANO:

*La Feria del Libro

*La Novela

Pág: 3

HISTORIA UNIVERSAL :

* Roma

Pág : 4

SALUD :

* El Cólera

Pág : 5

ELECTRICIDAD :

* El Ahorro Energético

Pág : 6

BIOLOGÍA :

*Hormonas Vegetales

Pág : 5

MATEMÁTICA :

*Funciones

Pág: 6

INFORMÁTICA :

*Gimp

*Scribus

Pág : 7



Contenido:

* Castellano: La Novela y la Feria del Libro. Pag:3

* Historia Universal: Roma. Pag: 4

* Salud: El Colera. Pag: 5

* Biología: Las Hormonas Vegetales. Pag: 5

* Matemática: Funciones. Pag: 6

* Electricidad: El Ahorro Energético. Pag: 6

* Informática: Gimp y Scribus. Pag: 7

EDITORES:

- *Jennifer Díaz
- *Edumilys Rojas
- *Paola Mora
- *Zulgrey Lizardo

Te damos la bienvenida a nuestro periódico JEPZ...



Editorial :

Hola! , este es nuestro primer número de JEPZ, un periódico en donde podrás entretenerte y aprender al mismo tiempo; este periódico se diseñó con el objetivo de que los jóvenes se sientan más atraídos hacia las diferentes áreas que hay en el estudio, como por ejemplo : Historia Universal , Castellano, Matemática, Salud , Entre otros. Porque al momento de estudiarlas nos resultan muy tediosas ,ya que estas presentan mucha teoría.

Una de nuestras metas a alcanzar es hacer de estos temas algo recreativo y fácil de analizar y que a la vez sea sencillo de interpretar para que a la hora de interactuar en clase sepamos expresarnos de manera espontánea.



MIGUEL OTERO SILVA

Una vida llena de sorpresas

Nació en Barcelona, Venezuela, el 26 de octubre de 1908, con una familia humilde, su padre fue Enrique Otero Vizcarrondo y su madre, quien murió cuando Miguel Otero Silva aún era pequeño, fue Mercedes Silva Pérez. Fue un escritor, humorista, periodista y político venezolano.

Desde siempre marxista, leía la Biblia desde niño a pesar de no pertenecer a un culto definido, más bien próximo al ateísmo. A través de la literatura y el periodismo, relató numerosas páginas de la historia venezolana del siglo XX.

Formó parte de la Generación del 28, fue crítico de arte y un acalorado seguidor del béisbol.

Poseía un fino humor y se autoproclamaba gran amigo del merengue, pero confesó en una oportunidad que no era muy diestro a la hora de conseguir pareja. Sin embargo, se casó después de haber cumplido los 40 años con María Teresa Castillo, con quien tuvo dos hijos. Murió en Caracas, Venezuela, el 28 de agosto de 1985.



ENTERATE...

La Novela:

Es un relato de lo que les sucede a ciertas personas en cierto lugar, tiempo y circunstancias. Así que los tres elementos constituyentes de una novela son: ACCIÓN (lo que sucede), CARACTERES (las personas) y AMBIENTE (el escenario, la época, la atmósfera).

La Feria del Libro

Una actividad única

Ésta es un acontecimiento en donde los alumnos pueden mostrar sus destrezas bien sea mediante actuaciones, análisis, foros o ponencias de diferentes textos venezolanos e hispanoamericanos.

Cada grado se distribuye aspectos como Literatura Regional, Novelas Venezolanas y Novelas Hispanoamericanas. Ésta se llevara a cabo del 20 al 25 de abril del presente año.

Este evento estudiantil estará supervisada por todos los profesores de castellano que a su vez nos mostraran su apoyo durante la actividad.

TRABALENGUAS

* Yo no quiero que tu me quieras
por yo te quiero a tí,
queriendome o sin querer
yo te quiero porque sí.

* Cuando cuentas cuentos cuenta cuántos
cuentos cuentas,
porque si no cuentas cuántos cuentos cuentas,
nunca sabrás cuántos cuentos cuentas tú.



Algo Curioso
¿Sabías que a Italia también la llaman
BOTA ITALICA?

ROMA:
Una ciudad misteriosa...

"Roma Ciudad llena de historia Este segundo lapso comenzamos a estudiar Roma en Historia Universal con el Prof Magdiel Pineda , el profesor nos narró sobre la historia de este lugar y como fue un país en donde la política evolucionó muy rápido , creando diferentes tipos de gobierno como lo es la Monarquía , el imperio entre otros ... y algo muy importante que resaltó fue que algunos países hoy en día que gozan de la Democracia , pero Roma no solamente es rica en historia , también tiene una bella arquitectura y escultura y por esto es famosa en el mundo , como por ejemplo , el Coliseo , que era destinado en aquel entonces para el entretenimiento ¿ Pueden imaginar cual era el entretenimiento ? ¡ Soldados peleando a muerte ! whaaaatt!

Pero no solamente todo era entretenimiento , también existían estructuras religiosas donde veneraban a sus Dioses como : Zeus el dios del rayo o Afrodita la diosa de la belleza .

Hay muchas cosas que agradecer a los romanos ya que nos dejaron muchos legados como lo es el habla que es el latín y la democracia , que actualmente son muy importantes para el desarrollo de nuestro país "





LAS HORMONAS VEGETALES

Un Tema Asombroso!

Los alumnos de 8vo grado conocimos un tema muy interesante, LAS HORMONAS VEGETALES, que son las que regulan el crecimiento y desarrollo de las plantas.

Otro punto resaltante es el experimento de Darwin, ya que el tenía un gran interrogante: ¿Por qué algunas plantas crecían hacia arriba y porque otras crecían hacia abajo?

Y como resultado de su Ardua Investigación obtuvo que este fenómeno se debe al El Fototropismo y Geotropismo.

El Fototropismo consiste en el crecimiento de la planta hacia poder desorralorce, necesita de ella, y Geotropismo es cuando la planta crece hacia abajo buscando el sud suelo.

¡QUE INTERENSANTE ES SABER SOBRE EL MUNDO NATURAL!"



"Desde el principio del mes de Febrero
EL CÓLERA INVADIÓ VENEZUELA"

Empezó en una fiesta y terminó en una clínica! El cólera comenzó con un grupo de venezolanos que fue a celebrar una boda an la Republica Dominicana, donde al llegar a Venezuela ya habia traido esta enfermedad...

La Prof. Adriana Yari nos ha estado hablando sobre esta temática, ya que esta enfermedad puede ser mortal y nos sugirió:

- Lavarnos las manos antes de comer y después de ir al baño.
- Comer en lugares limpios.
- Cocinar bien los alimentos.
- Tomar agua purificada.

Para prevenir esta enfermedad.

¡FUERA, CÓLERA DE NUESTRAS



ELECTRICIDAD

El Ahorro Energético Algo que es parte de nuestras vidas

A partir de la semana del 21 de febrero la profesora Yasmely Molero le ha empezado a hablar a los alumnos de 8vo grado sobre el ahorro de energía, ya que este tema es muy importante en la vida diaria.

Se conoce como ahorro energético a la practica que la persona o ente realiza para disminuir el uso de energía eléctrica, cabe destacar que el ahorro de la misma permitiría reducir los costos energéticos y ayudaría a mantener la economía.

Este tema se hace saber para crear conciencia en los alumnos.



MATEMÁTICA

Funciones:

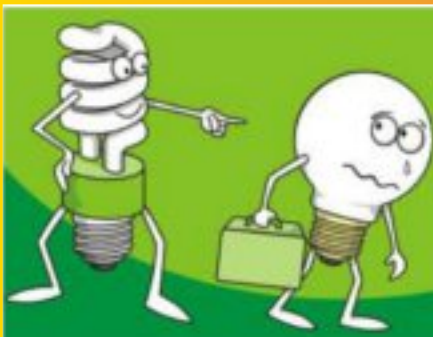
Un tema resaltante

A partir del principio del II lapso, los alumnos de 8vo grado empezaron a ver "Las Funciones", un tema que ha sido facil para algunos estudiantes y dificil para otros, pero con la ayuda del profesor y poniendo empeño este resultará sencillo.

El profesor Marino Refunjol nos ha sugerido realizar actividades en nuestros hogares, pero como todos sabemos "son contados los que hacen las tareas", pero se recomienda hacerlas para facilitar el aprendizaje en la escuela.

Actividades:

- Dados los conjuntos $P = \{-1, 1, -2, 2\}$ y $Q = \{1, 3, 4\}$, y la función $g: P \rightarrow Q$ definida por $g(x) = (-x)^2$
 - Construye el con junto de imágenes de g .
 - Haz un diagrama sagital.
 - ¿Es una función inyectiva?
- Sea la función $f: Z \rightarrow Z$ definida por $f(a) = -1 + a^2$
 - Halla el dominio.
 - Halla la función.



INFORMÁTICA

Gimp y Scribus Nuevas aplicaciones que te Sorprenderán

Durante las pasadas 2 semanas todos los alumnos de 8vo grado han estado trabajando con estos 2 nuevos programas que la verdad nos son muy útiles. Bien sea para la edición de imágenes o para la creación de nuestro periódico virtual, el cual sabemos será evaluado por las siete materias incluidas. (¡Dios! ¡Que papelón!)

Gimp nos sirve para editar las imágenes o insertar unas en otras, es decir, hacer como especie de un montaje (que peligro, será mejor que te cuides de una broma de tus amigos) y puedes añadir detalles como adaptar un solo color de piel al montaje y así lograr que se vea un poco más natural.

Otro tipo interesante ha sido el programa Scribus. Dicho programa es muy sencillo de utilizar, y es perfecto para diseñar revistas, periódicos, trípticos... entre otros. Este posee una licencia libre, es decir, cualquier persona puede tenerlo en su computador (Genial, ¿no?) y puede utilizarlo sin pagar costo alguno.

Este programa permite darle un estilo recreativo o divertido a tu trabajo, puedes adornarlo o decorarlo según tu criterio.

!Que bueno que existan estos programas! ¡que viva la Tecnología!

