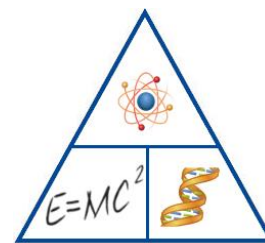




DISFRUTANDO DE LAS CIENCIAS

Iº FERIA CIENTÍFICA 2015

Iº FERIA ESCOLAR DE CIENCIA y TECNOLOGÍA INSTITUTO LA SALLE



Estimados Estudiantes, Padres y Apoderados:

Con mucha alegría queremos invitarlos a participar de nuestra Iº Feria Científica Escolar de Ciencia y Tecnología a realizarse el día viernes 20 de noviembre del presente año.

Esta feria tiene como objetivo fomentar el desarrollo de proyectos científicos, como también despertar y alentar la vocación por las ciencias en nuestros estudiantes.

Podrán participar voluntariamente **alumnos desde kínder a IIIº medio**, mediante la inscripción con sus profesores de ciencias o, en el caso de kínder a segundo básico, con sus profesores jefes. Cabe destacar, que los estudiantes de Kínder a 6º básico pueden contar con la ayuda de sus padres para la elaboración del proyecto que quieran llevar a cabo, pero el día de la muestra sólo podrán ser acompañados por un apoderado del grupo de investigación.

Las **Modalidades de presentación** son: (elegir una de ellas)

- **Trabajos experimentales:** Exposición de resultados en paneles.
- **Demostración experimental:** Observar directamente el trabajo con objetos tecnológicos.
- **Muestra de un trabajo de investigación descriptivo-bibliográfico:** Investigar sobre un tema.
- **Presentación de maquetas:** Muestra del mecanismo de acción de un fenómeno o proceso natural.

El plazo final de postulación será el jueves 12 de noviembre de 2015 en donde cada grupo de trabajo (integrado por 2 a 4 estudiantes) deberá completar una FICHA DE INSCRIPCIÓN con sus respectivos profesores de ciencias.

Esperando contar con su entusiasmo y participación en esta actividad,

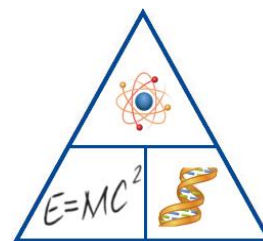
Les saludan En Cristo y De La Salle
Docentes del Departamento de Ciencias



DISFRUTANDO DE LAS CIENCIAS

Iº FERIA CIENTÍFICA 2015

Iº FERIA ESCOLAR DE CIENCIA y TECNOLOGÍA
INSTITUTO LA SALLE



FICHA DE INSCRIPCIÓN

NOMBRE DEL PROYECTO: _____

MODALIDAD: _____ Trabajo Experimental (paneles)
 _____ Demostración Experimental
 _____ Investigación descriptivo-bibliográfico
 _____ Maqueta

SUBSECTOR: _____ Ciencias Naturales
 _____ Biología
 _____ Química
 _____ Física

TEMA O CONTENIDO RELACIONADO: _____

NOMBRES DE LOS INTEGRANTES:

1.- _____

2.- _____

3.- _____

4.- _____

CURSO: _____

NOMBRE DEL APODERADO RESPONSABLE DEL GRUPO
(KÍNDER A 6ºBÁSICO): _____

FIRMA DEL DOCENTE DEL CURSO: _____