

CONSIDERACIONES GENERALES SOBRE EL DESARROLLO DE LA MATERIA

1- Para trabajar en clase, cada alumno deberá poseer el cuadernillo correspondiente a Matemática o la impresión de las guías que se encuentran en la página web: www.redaellisandra.wixsite.com/matematica

2- Al finalizar o en el transcurso de las clases, le informaré a los alumnos cuál es la tarea que deberán realizar (**todos los días que posean clase de matemática les daré una tarea para realizar en la casa**). Esta tarea será revisada a la clase siguiente.

En algunas clases pediré la tarea de algunos de los alumnos para la corrección y el seguimiento de los alumnos, esas tareas serán evaluadas.

Lo más importante de una tarea es que esté resuelta. Si la tarea está correctamente realizada es mucho mejor para el alumno, significa que el tema está comprendido. Si la tarea no está correctamente realizada marcaré el error para que puedan aprender de él

Una hoja de tarea entregada en blanco significa que el alumno no realizó el esfuerzo necesario para poder resolverla, si esta situación se reitera repercutirá en una calificación negativa para el alumno.

3- Los alumnos que faltasen a alguna clase deberán consultar con sus compañeros los temas dados en su ausencia, quedando en la **responsabilidad de cada uno** dicha tarea.

Los alumnos **ausentes** a alguna **explicación** deberán **leer las guías y desarrollar los ejercicios** y si tuviesen alguna dificultad en forma puntual, preguntarme para que le explique lo puntualmente no entendido. **De ninguna manera y en ninguno de los casos le explicaré al alumno el tema completo desarrollado en su ausencia.**

EVALUACIÓN:

Durante el **primer y segundo cuatrimestres** se tomarán dos o tres trabajos prácticos que deberán aprobar para poder asistir al parcial de la materia. El alumno que no aprobase los Trabajos Prácticos rendirá un recuperatorio de dichos temas para poder acceder al parcial del cuatrimestre.

Casi al finalizar el primer y segundo cuatrimestre los alumnos realizarán un **parcial de promoción**, si obtienen como calificación 8 (ocho) o más,

promocionarán la materia no teniendo que rendir el parcial.

Si obtienen un puntaje menor a ocho rendirán el parcial en la fecha diagramada por dirección de estudios.

Observación las notas de los parciales y trabajos prácticos NO son promediables

BIBLIOGRAFÍA:

No usaremos ningún libro ya que en las guías de Matemática está el desarrollo completo de cada concepto con ejercitación suficiente. Algunos de los ejercicios serán realizados en clase, otros serán para tarea que luego corregiremos en clase y otros son para práctica del propio alumno.

Para obtener el material, éste puede ser adquirido como cuadernillo en la librería del colegio o bien descargarlo e imprimirlo desde la página web: www.redaellisandra.wixsite.com/matematica

¿CÓMO ESTUDIAR MATEMÁTICA?

Por la complejidad de la materia y la novedad de algunos conceptos es necesario que no se dejen acumular los contenidos para estudiar o problemas para resolver, el día a día es muy importante. Algunos alumnos dejan para lo último todo el esfuerzo, para llegado el momento estudiar todo junto. En muy raras ocasiones ésta metodología de estudio brinda los frutos deseados. No se puede hacer en un corto plazo lo que no se realizó en todo un año de estudio. Lo más sensato e inteligente es ir de a poco, estudiando y realizando los ejercicios a medida que se los presentan en clase, consultando las dudas y observando en donde poseen más dificultades.

El estudio de cualquier materia, disciplina o carrera requiere de un método y del esfuerzo necesario para llevarlo a cabo.

Cada uno es artífice de su propio aprendizaje