



IESS - Instituto de Enseñanza Secundaria Ciclo lectivo 2012
Curso: 4° División: C y D
Ciclo: CE Especialidad: Gestión
Disciplina: Matemática
Nombre de profesora: Lucrecia Cañas- Norma Silvia Guzmán
Día y horario de cursado: 4 HORAS SEMANALES

1

PROGRAMA DE MATEMATICA

UNIDAD N°1: FUNCIONES

Par ordenado .Producto cartesiano. Relación. Función Clasificación. Función lineal. Representación gráfica. Resolución de problemas utilizando la función lineal. Resolución de ejercicios.

UNIDAD N°2 : EXPRESIONES ALGEBRAICAS

Breve revisión de números reales. Expresiones algebraicas .Definición. Clasificación. Expresiones algebraicas enteras. Resolución de ejercicios.

UNIDAD N°3: OPERACIONES CON EXPRESIONES ALGEBRAICAS ENTERAS

Operaciones con expresiones algebraicas enteras: suma, resta , multiplicación y división (Regla de Ruffini y Teorema del Resto).Ejercicios combinados. Cuadrado y cubo de un binomio. Producto de binomios conjugados. Resolución de ejercicios.

UNIDAD N°4: FACTOREO-EXPRESIONES ALGEBRAICAS FRACCIONARIAS

Los seis casos de factoro. Teorema de Gauss. Combinación de casos de factoro. Expresiones algebraicas fraccionarias. Suma, resta, multiplicación y división de expresiones algebraicas fraccionarias. Operaciones combinadas. Resolución de ejercicios.

EJE TEMÁTICO N°5 SISTEMAS DE ECUACIONES

Revisión de ecuaciones de primer grado con una incógnita. Resolución de ecuaciones. Planteo de problemas. Resolución de ejercicios. Sistemas de dos ecuaciones con dos incógnitas: diferentes métodos de resolución. Problemas.

BIBLIOGRAFIA:

- ✓ Kaczor,Pablo; Schaposchnik, Ruth; Franco, Eleonora; Cicala, Rosa; Díaz, Bibiana: “Matemática I”-Editorial Santillana-1999
- ✓ Vázquez de Tapia, Nelly; Tapia de Bibiloni,Alicia; Tapia, Carlos Alberto: “Matemática 3”-Editorial Estrada”-1981
- ✓ Berio, Adriana; Colombo, María; D’ Albano, Carina; Sardella, Oscar; Zapico, Irene: “Matemática I Activa”-Editorial Puerto de Palos- 2001
- ✓ Abdala, Carlos; Real Mónica; Turano, Claudio: “Carpeta de Matemática Polimodal 2”-Editorial Aique- 2000
- ✓ Net, Gabriela; Aragón Mariana: “ Modelos matemáticos para interpretar la realidad” –Editorial Estrada- 2002



IESS - Instituto de Enseñanza Secundaria Ciclo lectivo 2012
Curso: 4° División: C y D
Ciclo: CE Especialidad: Gestión
Disciplina: Matemática
Nombre de profesora: Lucrecia Cañas- Norma Silvia Guzmán
Día y horario de cursado: 4 HORAS SEMANALES

2

✓ **Apuntes de clase.**