

TEMARIO 2° PERIODO – I SEMESTRE

Curso: 3° Medio

Lectura y Escritura Especializada

Profesora: Norma Barrios

Fecha: 18/05

1. Ficha de registro: definición, características y tipos
2. infografía: definición, características y tipos
3. Lectura de textos no literarios

Taller de Literatura

Profesor: Pía Quezada

Fecha: 18/05

- Estética de la recepción de R. Jauss.
- El comentario literario, su estructura y propósito.
- Clásicos de la literatura universal (Por qué leer los clásicos de Calvino)
- Comprensión lectora

Biología celular y Molecular

Profesor/a: Soledad Pizarro

Fecha: 15 de Mayo

- Historia del descubrimiento de la célula
- Nacimiento de la biología molecular
- Diversidad celular
- Diferenciación celular
- Ciclo celular y apoptosis

Electivo de Física

Profesor/a: Carla Urquieta

Fecha: 15/05

- Estructura de las estrellas
- Tipos de las estrellas
- Clasificación de las estrellas
- Zona de habitabilidad estelar

- Modelos planetarios
- Leyes de Kepler

Electivo de Estadística y Probabilidad

Profesor: Cristobal Segovia Villagrán

Fecha: 13/05

- Ecuaciones de primer grado
- Ecuaciones Literales
- Ecuaciones Fraccionarias
- Ecuaciones con valor absoluto
- Inecuaciones (Solución gráfica, algebraica e intervalo)
- Inecuaciones con valor absoluto
- Sistemas de Ecuaciones de 2x2
- Sistemas de Ecuaciones de 3x3

Electivo de Límites, derivadas e integrales

Profesor/a: Camila Quinán

Fecha: 13/05

- Ecuaciones de primer grado
- Ecuaciones Literales
- Ecuaciones Fraccionarias
- Ecuaciones con valor absoluto
- Inecuaciones (Solución gráfica, algebraica e intervalo)
- Inecuaciones con valor absoluto
- Sistemas de Ecuaciones de 2x2
- Sistemas de Ecuaciones de 3x3

Lengua Literatura

Profesora: Norma Barrios

Fecha: 3°A 25/05 3°B 27/05

1. Literatura:

- Ideas generales, contexto de producción
- Funciones de la literatura

2. Efecto estético: Características y aplicación

3. Interpretar: Características y aplicación

4. Comprensión de lectura de géneros literarios

Educación Ciudadana

Profesor/a: Natalia Ortiz

Fecha: 3°A Miércoles 27/05; 3°B Lunes 01/06

- Riesgos de los sistemas democráticos: qué son y cómo afectan a las democracias.
- desafección política
- desigualdad económica, social y educacional
- pobreza
- corrupción



- violencia
- narcotráfico

Inglés

Profesor/a: M. Beatriz Núñez Reeve

Fecha: 3ro Medio A - Lunes 1° de Junio

3ro Medio B - Miércoles 3 de Junio

- Unit 1 ." Making Music"
- Vocabulary - pages 12 and 13
- Vocabulary - Music and your brain - pages 14 and 15Vocabulary - Feeling and emotions page 17
- Grammar:
- Future tenses page 10
- Present Perfect and Present Perfect Progressive page 16
- Questions Tags page 18
- Reading and Listening comprehension

Matemática:

Profesor: PABLO RIVERA ROJAS

Fecha: 3 medio A: miércoles 20 de mayo; 3 medio B martes 19 de mayo

- **Medidas de tendencia central**
- **Medidas de dispersión**
- **Diagrama de nube**
- **Coeficiente de variación**
- **Coeficiente de correlación de Pearson**
- **Probabilidades**
- **Probabilidad condicionada**
- **Función cuadrática**
- **Funciones**
- **Ecuación de 2 grado**

Filosofía

Profesor/a: Pía Quezada

Fecha: 3°A (05/06) 3°B (02/06)

- **Sócrates: La mayéutica**
- **Platón: La alegoría de la caverna**
- **Aristóteles: Ética a Nicómaco**
- **La paradoja del barco de Teseo**
- **El sentido de la vida**

Química

Profesor/a: Barbara Espinoza

Fecha: 3º A 26 de mayo / 3º B 28 de mayo

- **Ácidos y bases**



- Teoría de Arrenius
- Disociaciones
- Teoría de Brosted - Lowry
- Ácidos y bases conjugadas
- Ácidos y bases fuertes y débiles (K_a)
- Cálculos de pH

Biología

Profesor/a: Soledad Pizarro

Fecha:

- **Dihibridismo**
- **Codominancia**
- **Dominancia intermedia**
- **Alelos múltiples**
- **Herencia ligada al sexo**
- **Análisis de pedigrí**

