



TEMARIO

3° PERIODO – II SEMESTRE

Curso: 5° Básico

Lenguaje y Comunicación

Profesor/a: Daniela Prea

Fecha: martes 20 (5to A) viernes 23 (5to B)

- Leyendas (Elementos, características y diferencias con el mito)
- Frase explicativa
- Formulación de opiniones
- Textos poéticos
- Identificación de hablante y objeto lírico
- Interpretar lenguaje figurado
- Comprensión lectora

Matemática

Profesor/a: Ximena Jorquera

Fecha: Jueves 29 de agosto (5° Básico A y 5° Básico B)

- Resolver ejercicios con adición, sustracción, multiplicación y división con números naturales.
- Identificar los nombres de las partes de la adición, sustracción, multiplicación y división.
- Resolver ejercicios combinados con las cuatro operaciones con números naturales.
- Resolver problemas con adición y sustracción de los números naturales.
- Encontraron los múltiplos de un número, múltiplos comunes y mínimo común múltiplo de diferentes números.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales

Profesor/a: Francisca Godoy Geraldo

Fecha: 26 de agosto 5° A y B

Unidad 1: La diversidad geográfica de Chile

- Zonas naturales de Chile
- Recursos Naturales (tipos de recursos por zona geográfica)
- Riesgos Naturales (tipos de riesgos, formas adecuadas de actuar e instituciones públicas encargadas).

Unidad 2: El descubrimiento y conquista de América.

- Viajes de exploración europeos.
- Viajes de Cristóbal Colón.
- Contexto europeo y motivaciones de los conquistadores.

Inglés

Profesor/a: Karen Astudillo

Fecha: 5º A Jueves 12 de Septiembre.

5º B Martes 10 de Septiembre.

Unit 3: Getting around town.

- Reconocer de forma escrita y auditiva: Vocabulario *Places around town* (*bus station, town hall...*)
 - Reconocer de forma escrita y auditiva: *adjectives: feelings and states* (*scared, bored...*)
 - Leer y escribir oraciones usando el *Past simple form To be* (*Was /were*) en forma afirmativa y negativa (*wasn't/ weren't*)
 - Identificar oraciones usando la expresión en *There was/ There were* en oraciones afirmativas y negativas.
 - Reading and Listening Comprehension. (Compresión lectora y auditiva)
- Activity book pages : 28,29,32,33. Study Pages: 82 and 83.

Biología

Profesor/a: María Soledad Ríos

Fecha: 5to básico A 23 de agosto

- *Funciones vitales (relación, reproducción y nutrición)*
- *Tejidos (epitelial, conectivo, nervioso y muscular)*
- *Sistema Muscular*
 - ❖ *componentes (músculos y tendones)*
 - ❖ *Características (irritabilidad, contractibilidad, extensibilidad y elasticidad)*
 - ❖ *Funcionamiento de los músculos (flexor y extensor)*

Fecha: 5to básico B 21 de agosto

- *Funciones vitales (relación, reproducción y nutrición)*
- *Tejidos (epitelial, conectivo, nervioso y muscular)*
- *Sistema Muscular*
 - ❖ *componentes (músculos y tendones)*
 - ❖ *Características (irritabilidad, contractibilidad, extensibilidad y elasticidad)*
 - ❖ *Funcionamiento de los músculos (flexor y extensor)*
- *Sistema esquelético*
 - ❖ *Características del sistema esquelético*
 - ❖ *Huesos funcionamiento y clasificación*
 - ❖ *Articulaciones funcionamiento y clasificación*

Física

Profesor/a: Carla Urquieta

Fecha: 3/9 5to A y 5/9 5to B

- Energía eléctrica
 - Transformaciones de la energía eléctrica
 - Uso de la energía eléctrica
 - Historia de la electricidad
 - Circuito eléctrico
- página 194 a 209



Química

Profesor/a: Cristian Valenzuela Avilés

Fecha: 6/9 5to A y 3/9 5to B

1. Explicar el ciclo del agua en nuestro planeta.
2. Indicar la Distribución del agua en nuestro planeta y en el país.
3. Diferenciar agua dulce y salada.
4. Identificar y caracterizar las fuentes de agua dulce y salada en el planeta.
5. Cómo es la distribución del agua en Chile según las zonas geográficas.
6. Cómo son los lagos, características en cuanto a su extensión, profundidad, fauna, flora, lagos de Chile.