



TEMARIO 4° PERIODO – II SEMESTRE

Curso: 4° Básico

Lenguaje y Comunicación

Profesor/a: Claudia Cortes Huerta

Fecha: Martes 12 de noviembre (4 Básicos A y B)

- Lectura comprensiva de una biografía y noticia.
- Tipos de conectores: Causa-efecto, tiempo, oposición y adición.
- Lectura comprensiva de un cómics y sus partes.

Matemática

Profesor/a: Lorena Jorquera Alvarado.

Fecha: 4°A (20 de Noviembre) 4°B (18 de Noviembre)

Unidad 4: ¡Noticias Matemáticas!

- *Representar números decimales.*
- *Comparar y ordenar números decimales.*
- *Pictogramas.*
- *Gráficos de barra simples.*
- *Encuestas.*
- *Experimentos aleatorios.*

Historia, geografía y cs sociales

Profesor/a: Sebastián Moya Bravo.

Fecha: 4° Básico A y B - Jueves 14 de Noviembre 2024

Unidad 3 “Los Incas y su comparación con Mayas y Aztecas”

Temas:

- Regiones y entorno de los Incas (Pág. 130 y 131)
- Alimentos de los Incas (Pág. 132 y 133)
- Organización política de los Incas (Pág 134 y 135)
- Camino y sociedad Inca (Pág. 136, 137 y 138)
- Formas de Trabajos y economía en el Imperio Inca (Pág. 141 y 142)
- Religión, tecnología, arquitectura y arte Inca (Pág. 146, 148 y 149)
- Comparación, semejanzas y diferencias entre los mayas, aztecas e incas (Pág. 164, 166, 167, 168 y 172).

Inglés

Profesor/a: Miss Carolina Espinoza

Fecha: 4º A (26 de Noviembre); 4º B (26 de Noviembre)

Unit 4 "At the street Party"

Main Contents:

- 1. Vocabulary (household activities; adjectives and food vocabulary from unit 5**
- 2. Grammar**
 - a) questions and short answers**
 - Is he/she ...sweeping.....? yes, he/she is - No, he/she isn't**
 - Are you ...sweeping.....? yes, I am - no, i am not**
 - b) sentences using:**
 - She/He wants to**
 - She/He doesn't want to.....**
 - She/He is ...sweeping.....**
- 3. Reading and listening comprehension**
- 4. Activities on pages 65-66 and 72**
- 5. More copybook activities**

Ciencias Naturales

Profesor/a: María Soledad Ríos

Fecha: 4º básico A Lunes 18 de noviembre - 4º básico B Jueves 21 de Noviembre

La Tierra un planeta Activo

- ❖ *La geosfera y sus características*
- ❖ *Capas de la Geosfera*
- ❖ *Placas tectónicas y sus movimientos (tipos de límites)*
- ❖ *Características de los Sismos, Tsunamis y erupciones volcánicas*
- ❖ *Estructura de los Volcanes*

Vida en los ecosistemas

- ❖ *Niveles de organización de los ecosistemas*
- ❖ *Adaptaciones de los seres vivos*

