



TEMARIO 4° PERIODO – II SEMESTRE

Curso: 6° Básico

Lenguaje y Comunicación

Profesor/a: Camila Patiño Rodríguez

Fecha: 07/11

- 1. Conectores y frases explicativas.**
 - temporales, adversativos, causa y efecto.
- 2. Textos históricos (página 185, tomo 2)**
- 3. Textos no literarios informativos de los medios de comunicación.**
 - La Biografía
 - Noticia (página 220 y 228, tomo 2)
 - Reportaje (página 221 y 228, tomo 2)
- 4. Comprensión lectora**

Matemática

Profesor/a: Ximena Jorquera

Fecha:

6° A : Lunes 11 de noviembre

6° B: martes 12 de noviembre

- Lectura y escritura de fracciones y números decimales.
- Comparación y relación de orden en los números decimales y fracciones.
- Adición, sustracción, multiplicación y división con fracciones y números decimales.
- Resolver problemas con adición sustracción multiplicación y división con fracciones y números decimales.
- Ejercicios y problemas de porcentajes.

Historia, Geografía y Ciencias Sociales

Profesor/a: Francisca Godoy Geraldo

Fecha: 6ºA viernes 22/ 11 - 6º B: martes 19/11

Unidad 2

- Cambios al territorio nacional chileno a finales del siglo XIX. Modos de incorporación o cesión de territorio.
- Causas y consecuencias de la Guerra del Pacífico.

Unidad 3.

- Las riquezas del salitre y la inversión del Estado.
- La cuestión social y la organización obrera.
- Crisis del sistema político parlamentario.
- Cambios producidos por la constitución de 1925.
- El nuevo rol económico y social del Estado
- Democratización de la sociedad chilena en el siglo XX.
- Ampliación de la ciudadanía y la participación política.
- Nuevos actores sociales: la clase media, las mujeres y los trabajadores.
-

Inglés 6ºA

Profesor/a: Jessica Honores

Fecha: 27 de Noviembre

Unit 5 “At the youth club”

-Vocabulary about activities at the youth club.

-Use of Past Continuous, affirmative and negative sentences and questions.

-Time expressions.

Unit 6 “At the TV studio”

-Vocabulary related to a TV studio.

-Future Will, , affirmative and negative sentences and questions.

Reading and Listening Comprehension.

Unit 5 Workbook, pages from 51 to 57.

Unit 6 Workbook, pages from 60 to 67.

English Test

6ºB: Miércoles 27 de Noviembre.

Contents for the Test.

Unit 4 “At the coast”

- Reconocer de forma escrita y auditiva el vocabulario: **Seaside activities.**
- Verbos regulares e irregulares. (lista de verbos.)
- Uso de **Past simple** en oraciones afirmativas y negativas con verbos regulares e irregulares
- Identificar y escribir preguntas en Pasado Simple usando questions words (What, Who, How, Where.)
- Responder preguntas en pasado utilizando la forma correcta del verbo (regular e irregular)

Unit 5 “At the youth Club”

- Reconocer de forma escrita el vocabulario: **Youth Club Activities.**
- Identificar preguntas y respuestas en Pasado Continuo
- Reading and Listening Comprehension. (Compresión lectora y auditiva)



*Review Pages: 92,93 and 94.

Recomendaciones:

- 1.-Revisar el estuche de su pupil@ .Que tenga lo esencial para la prueba. (lápiz grafito, goma, sacapunta y lápices de colores.)
- 2.- Los alumnos deben llevar a traer sus cuadernos de la asignatura a cada clase, lo ideal es que puedan revisar los cuadernos para ver el avance de su pupil@.
- 3.-En el caso de los libros al menos deben llevarlos una vez a la semana a sus casas.
- 4.- Ante cualquier duda enviar correo a Karen.astudillo@colegiosanjoselaserena.cl

Gracias por su apoyo y colaboración en el hogar.

Atte.

Miss Karen.

Biología

Profesor/a:

Fecha: 6° básico A Miércoles 20 de noviembre - 6° básico B Lunes 25 de noviembre

- *Fotosíntesis*
- *Niveles de organización del ecosistema*
- *Cadenas tróficas*
- *Interacciones biológicas*
- *Cuidados del ecosistema*

Física

Profesor/a: Soledad Pizarro

Fecha: 6° básico A 18 de noviembre - 6° básico B 21 de noviembre

-¿Cómo es y cómo se forma el suelo? (pág 38 a 53)

-¿Cómo se transforma la superficie de la tierra? (pág 56 a 68)

Química

Profesor/a: Maryori Rodríguez

Curso: 6° Básico A

Fecha: 13/11

- *Diferenciación de temperatura y calor*
- *Estados de la materia*
- *Cambios de estados de la materia*

Química

Profesor/a: María Soledad Ríos

6° básico B miércoles 14 de noviembre

- *Calor y sus características*
- *Equilibrio térmico*
- *Transferencias de calor*
- *Curvas de calentamiento y enfriamiento del agua*