

TEMARIO PRUEBA DE NIVEL 5° AÑO BÁSICO

Estimados apoderados(as):

El siguiente informativo tiene como objeto, presentar el temario de la primera prueba de Nivel correspondiente al año en curso. Presenta los contenidos vistos dentro de los meses de marzo y abril. Los objetivos tratados fueron abordados de manera presencial y apoyados por contenido visual, guías, entre otras.

Es importante contar con el material trabajado durante estos meses, estos serán los contenidos a tratar en Lenguaje y comunicación, Ed. Matemática, Ciencias Naturales, Historia y geografía e Inglés.

ED. MATEMÁTICA <u>Lunes 02 de mayo</u>		LENGUAJE Y COMUNICACIÓN Martes 03 de mayo
0 0 0 0 0 0	Resolver multiplicación de 2 dígitos por 2 dígitos. Estimar productos. Aplicar estrategias de cálculo mental. Resolver problemas rutinarios y no rutinarios, aplicando el algoritmo. Demostrar que comprenden la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito. Interpretar el resto. Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones. Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas.	 Analizar elementos de un Cuento: Explicar características explicitas e implícitas de personajes. Identificar Características psicológicas y físicas de personajes. Identificar acciones de los personajes Explicar las motivaciones de los personajes Reconocer causas y consecuencias Aplicar Conectores de causa y consecuencia Causas que generan un problema Descripción de ambiente o lugar que aparecen en los cuentos.
_	ENCIAS NATURALES ércoles 04 de mayo	HISTORIA Y GEOGRAFÍA <u>Jueves 05 de mayo</u>
0	Concepto de Hidrósfera.	RECURSOS NATURALES DE AMÉRICA Y CÓMO PODEMOS CUIDARLOS (Págs. 32 a la 45 Texto del alumno 4° básico)
0 00000000000000	Diferencias de volúmenes entre agua dulce y agua salada. Estados del agua en la Naturaleza. Reservas de agua dulce en la naturaleza. Principales Ríos de Chile. Principales Lagos de Chile. Medidas de ahorro y cuidado del agua dulce. Medidas de protección de las aguas y contaminantes. Características de Océanos y Lagos en relación a: Luminosidad, Temperatura y Presión. Flora y Fauna de los Lagos. (zona litoral, zona limnética) Flora y Fauna de los Océanos. ¿Por qué se producen las olas? ¿Qué son las mareas? Características de la Corriente de Humboldt. Usos y cuidados del agua.	 ¿Qué son los recursos naturales? Recursos naturales renovables y no renovables. ¿Qué usos les damos a los recursos naturales? Los recursos naturales en nuestra vida cotidiana. Recursos agrícolas, ganaderos y marinos de América. Recursos forestales y minerales de América Usos del cobre en la vida diaria Mapas temáticos Desarrollo sustentable Las tres erres de la ecología



Medidas de protección a la

Hidrósfera.

o Análisis de gráficos.

INGLÉS

Viernes 06 de mayo

- Cantidades del 1 al 10
- o Colores
- Responder las preguntas ¿Cómo te llamas? / What's your name? ¿Cuántos años tienes? / How old are you? - ¿Cómo estás? / How are you?
- o Útiles escolares
- o Tengo/tiene No tengo/no tiene Have got/has got Haven't got/hasn't got
- o Singular y plural (There is there are)
- o Lugares de la escuela

Atentamente. Profesora Perla Salazar B.