



Contenidos Pruebas abril 2023

6° Básico

*Todas las evaluaciones serán presenciales

*Asistencia obligatoria

Asignatura	Fecha	Contenido	Donde estudiar
Ciencias	18/04	Unidad: “¿Cómo es nuestro planeta?” Lección 2 “El suelo”	Estudiar del texto del alumno págs. 30 a 41 y cuaderno.
Historia	19/04	Comprender que todas las personas tienen derechos que deben ser respetados por los pares, la comunidad y el Estado, lo que constituye la base para vivir en una sociedad justa, y dar como ejemplo algunos artículos de la Constitución y de la Declaración Universal de los Derechos Humanos. Explicar que los derechos generan deberes y responsabilidades en las personas e instituciones, y lo importante que es cumplirlos para la convivencia social y el bien común.	Cuaderno y Texto del Estudiante de la págs. 22 a 35
Matemática	20/04	<ul style="list-style-type: none"> - Encontrar el mínimo común múltiplo. - Comprender y aplicar el concepto de fracción propia, impropia, equivalente y mixta. - Ubicar fracciones en la recta numérica. - Transformar fracciones impropias a números mixtos y viceversa. - Comparación de fracciones impropias. - Adición y sustracción de fracciones y números mixtos. - Multiplicación de números decimales. 	Revisar en el Texto de estudio desde la página 20 hasta la 41 y en el cuaderno de actividades desde la página 18 hasta la 37.
Lenguaje	21/04	<ul style="list-style-type: none"> -Comprensión lectora de textos diversos: cuento, fábula, afiche, informativo, póster, noticia, etc. -Vocabulario contextual. -Identificación de párrafo. -Identificación de la idea principal de un párrafo. -Identificación de la idea secundaria de un párrafo. -Ordenar secuencia de acciones. 	Estudiar del texto de lenguaje y del cuaderno del alumno.
Inglés	24/04	<ul style="list-style-type: none"> - Unit 1: Topic 2 What's On TV? - Vocabulary about TV programs (Vocabulario acerca de programas de la televisión) - Uso de Present Simple para hacer preguntas y respuestas en Afirmativo y Negativo. - Reading Comprehension (Comprensión Lectora) 	Student's Book págs. 20 a 33 Materia del cuaderno
Tecnología	25/04	Infografía sobre Fibonacci y la naturaleza.	Trabajo grupal realizado en clases de la asignatura.
Lenguaje	26/04	Presentación Día del Libro “La historia de la Gaviota y del gato que le enseñó a volar” de Luis Sepúlveda	Libro del mes de abril
Ciencias	26/04	Disertación grupal sobre el tema investigado relacionado con Fibonacci y la naturaleza.	

Arte	28/04	Trabajo realizado en clases aplicando simetría y contraste de colores.	
*Taller de Inglés	03/05	<ul style="list-style-type: none"> - Unit 1: Topic 2 What's On TV? - Vocabulary about TV programs (vocabulario acerca de programas de la televisión) - Uso de Present Simple para hacer preguntas y respuestas en Afirmativo y Negativo. - Reading Comprehension (Comprensión Lectora) - Uso sonido /p/ and /d/. Tongue Twisters. 	Student's Book págs. 20-33 Materia del cuaderno

HORARIOS PRUEBAS

6º BÁSICO	MARTES 18/04	MIÉRCOLES 19/04	JUEVES 20/04	VIERNES 21/03	LUNES 24/04	MIÉRCOLES 26/04
1ª HORA		Historia				
2ª HORA		Historia				
	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
3ª HORA			Matemática	Lenguaje	Inglés	
4ª HORA			Matemática	Lenguaje	Inglés	
	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO	RECREO
5ª HORA	Ciencias					Presentación
6ª HORA	Ciencias					Día del libro