



Calendario de evaluaciones mayo 2024

Primer semestre

Cuarto Básico

Asignatura	Fecha/Tipo de evaluación/Contenido
Lenguaje y Comunicación	<p>Jueves 16 de mayo, evaluación escrita.</p> <p><u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Habilidades de comprensión lectora.• Concepto y características de textos literarios y no literarios.• Estudio de léxico contextual. <p>Lunes 03 de junio, evaluación escrita.</p> <p><u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Habilidades de comprensión lectora.• Concepto y características de textos literarios y no literarios.• Estudio de léxico contextual.
Matemática	<p>Viernes 17 de mayo, evaluación escrita. (PRACTICAR LAS TABLAS DE MULTIPLICAR EN EL HOGAR)</p> <p><u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Partes, representación y palabras claves asociadas a las multiplicaciones.• Propiedades de la multiplicación.• Estrategias de multiplicación: por potencias de 10 y múltiplos de 10.• Multiplicación por descomposición.• Algoritmo de la multiplicación con factores de tres dígitos por un dígito.• Resolución de problemas multiplicativos: 4 pasos. <p>En mayo, hasta el miércoles 22 se realizan controles con nota acumulativa de tablas de multiplicar.</p> <p>A partir del 24 de mayo hasta la segunda semana de junio se resolverán guías de trabajo (Pokémon) con nota acumulativa sobre la división, su representación, estrategias, algoritmo y resolución de problemas. Esta calificación corresponderá a la evaluación de este contenido.</p> <p>Taller de matemática: Se realizarán actividades evaluadas de operatoria.</p>
Ciencias Naturales	<p>Jueves 09 de mayo, trabajo práctico.</p> <p><u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Trabajo experimental sobre fuerza de roce <p>Lunes 27 de mayo, evaluación escrita.</p> <p><u>Contenido:</u></p>



	<ul style="list-style-type: none">• ¿Qué es la fuerza?• Efectos de la fuerza• Tipos de fuerza (roce, gravitacional o peso, magnética)• Objetos tecnológico
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	Miércoles 22 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Creación de pirámides sociales 3D
Idioma Extranjero Inglés	Viernes 24 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Identificar números del 1 al 12 de forma auditiva• Leer e identificar números del 1 al 12.• Escribir números en palabras (ejemplo: 12: twelve) Viernes 31 de mayo, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Vocabulario lugares de la ciudad y preposiciones.
Tecnología	Jueves 09 de mayo, trabajo en sala de computación. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Uso de software PowerPoint - Presentando datos de investigación. Jueves 30 de mayo, trabajo en sala de computación. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Uso de software PowerPoint- mí animal favorito.
Artes Visuales	Miércoles 22 de Mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> Maqueta área verde.
Música	Lunes 06 de mayo, evaluación escrita y práctica. (Reprogramada abril) <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Lenguaje musical.• Reconocimiento de figuras y notas en el pentagrama.• Identificación de símbolos y ejecución musical.
Educación Física y Salud	Viernes 31 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Deporte balonmano
Cultura Religiosa Franciscana	Martes 14 de mayo, trabajo práctico. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• Dibujo de la Santísima Trinidad. Martes 04 de junio, evaluación escrita. <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none">• El Espíritu Santo.