

Calendario de pruebas mes de NOVIEMBRE 2023

2°A

| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|---|---|--|---|---|
| 6 de noviembre Evaluación matemática "Caja Mackinder" | 7 de noviembre Evaluación Historia Creación afiche. | 8 de noviembre | 9 de noviembre | 10 de noviembre Control de matemática |
| 13 de noviembre | 14 de noviembre Dictado de oraciones nº6 | 15 de noviembre | 16 de noviembre Evaluación ciencias Maqueta ciclo del agua | 17 de noviembre Educación física Control de matemática |
| 20 de noviembre English: Nota trabajo en clases Evaluación matemática "Tablas de multiplicar" | 21 de noviembre Evaluación Historia "Disertación sobre un patrimonio natural o cultural de Chile" | 22 de noviembre Evaluación lenguaje | 23 de noviembre Ciencias: preparar exposición feria científica. | 24 de noviembre Evaluación música Control de matemática |
| 27 de noviembre | 28 de noviembre Día de las ciencias | 29 de noviembre | 30 de noviembre | 1 de diciembre |

Tabla de contenidos 2BA
Evaluaciones de NOVIEMBRE 2023

| Asignatura | Evaluación | Temario de contenidos |
|--|-------------------|--|
| Lenguaje y Comunicación | 14/11 | Dictado nº6 de oraciones. |
| | 22/11 | Evaluación comprensión de textos. |
| Inglés | 20/11 | Se evaluará la participación de los estudiantes en las clases a través de la observación directa y sistemática. Para esto se aplicará la rúbrica utilizada en el primer semestre, |
| Matemática | 06/11 | Creación caja Mackinder Materiales: cartón piedra tamaño hoja de block, conos de confort (5) o cajas de fosforo (10) y una caja de fosforo o remedios de 10 cm como máx., pegamento, tijeras, temperas y porotos o garbanzos (son para trabajar, enviar una buena cantidad en un recipiente con tapa). Imagen referencial: |
| | 20/11 | Evaluación tablas de multiplicar Guías de aprendizaje Tablas del 0 al 10 Controles: multiplicaciones. |
| Historia, Geografía y Ciencias Sociales | 07/11 | Crear afiche en el colegio sobre instituciones que protegen el patrimonio de nuestro país. (Codeff, Kauyeken o Amigos de los Parques) Materiales: Hoja de cartulina española (color claro), plumones, pegamento y tijeras. |



| | | |
|---------------------------------|--------|---|
| | 21/11 | <p>Información: imágenes de algún patrimonio que protegen, su objetivo o misión y las acciones de protección que realizan.</p> <p>Exposición de patrimonio cultural o natural a elección.</p> <p>Debe contener: Zona donde se encuentra, ubicación exacta, características de este atractivo, dato curioso o importante y una breve conclusión de su trabajo (por qué es importante cuidarlos, qué podemos hacer para mantenerlos, etc) y recuerdos.</p> <p>Importante: debe traer su material de apoyo listo del hogar con imágenes, letra grande y llamativa.</p> |
| Ciencias Naturales | 16/11 | <p>Maqueta del ciclo del agua Caja de zapatos, cartulina tamaño hoja de block de color azul y verde, Plumones de colores, Pegamento en barra, plasticina.</p> <p>Imagen de referencia:</p>  |
| | 23/11 | <p>Estudiantes preparan presentación para feria científica, resumen lo que expondrán. Materiales: cartulina tamaño hoja de block.</p> |
| Tecnología | 08/11 | <p>Construcción de veleta. (actividad articulada con ciencias)</p> <p>Materiales: plumón, bombilla plástica, alfiler, lápiz mina con goma</p> |
| Música | 24/11 | <p>Interpretar vocalmente villancico “Era Rodolfo el reno”, incorporando algún accesorio de apoyo a su presentación en grupo (ejemplo: cintillo, nariz roja, gorro de navidad, entre otros).</p> |
| Educación Física y Salud | 17 nov | <p>Habilidades motrices asociadas a juegos grupales e individuales.</p> |

