



Mes: Marzo

Curso: 3° básico A

| Día         | Asignatura            | OA (N º e Indicador )   | Contenidos y/o Habilidad  | Modalidad   | Observación   |
|-------------|-----------------------|---|---|---|---|
|             | Asignatura            | OA (N = e mulcador )  | Contenidos y/o nabilidad  | (Formulario Google,<br>plataforma puntaje<br>nacional, trabajo, prueba<br>objetiva escrita, otros)                            | Observacion   |
| MARZO       |                       |   |   |   |   |
| Lu 03 marzo |                       |   |   |   | INICIO DE AÑO ESCOLAR                                   |
| Ma 04 marzo |                       |   |   |   |   |
| Mi 05 marzo |                       |   |   |   |   |
| Ju 06 marzo |                       |   |   |   |   |
| Vi 07 marzo |                       |   |   |   |   |
| Lu 10 marzo |                       |   |   |   |   |
| Ma 11 marzo |                       |   |   |   | BENDICIÓN SALAS   |
| Mi 12 marzo |                       |   |   |   |   |
| Ju 13 marzo |                       |   |   |   |   |
| Vi 14 marzo |                       |   |   |   |   |
| Lu 17 marzo | Educación Física      | OA06 Ejecutar actividades físicas de intensidad moderada a vigorosa que incrementen la condición física, por medio de juegos y circuitos.                     | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   | Evaluación Práctica   |   |
| Ma 18 marzo |                       |   |   |   |   |
| Mi 19 marzo |                       |   |   |   |   |
| Ju 20 marzo |                       |   |   |   |   |
| Vi 21 marzo |                       |   |   |   |   |
| Lu 24 marzo | Ciencias<br>Naturales | <b>OA1:</b> Observar y describir, por medio de la investigación experimental, las necesidades de las plantas y su relación con la raíz, el tallo y las hojas. | <ul> <li>Partes de las plantas.</li> <li>Funciones de las partes de las plantas.</li> <li>Necesidades de las plantas</li> </ul> | Comienzo de Ficha de<br>trabajo grupal sobre la<br>importancia de las raíces<br>para las plantas (Actividad<br>dura 4 clases) |   |
| Ma 25 marzo |                       |   |   | ,   | ENTREGA LIBROS CATEQUESIS 4° BÁSICOS REUNION APODERADOS |

|             |                  |  |   |                     | 1° A 6° BÁSICOS                                      |
|-------------|------------------|--|---|---------------------|--|
| Mi 26 marzo |                  |  |   |                     | REUNION APODERADO<br>7° A IV°<br>REUNION PREESCOLAR  |
| Ju 27 marzo | Religión         | OA4: Elaborar normas de convivencia que promuevan acciones de bien en el colegio y la familia.   | Normas de convivencia de la clase.<br>Acciones de buen trato. | Trabajo manual      |  |
| Vi 28 marzo | Lenguaje         | OA7 Desarrollar el gusto por la lectura, leyendo habitualmente diversos textos.  | Lectura complementaria : "¿Son simpáticas las bromas?"        | Evaluación escrita  |  |
| Sa 29 Marzo |                  |  |   |                     | JORNADA INICIO CATEQUESIS PADRES E HIJOS 4°S BASICOS |
| Lu 31 marzo | Educación Física | OA1 Demostrar habilidades motrices básicas de locomoción, manipulación y estabilidad en una variedad de juegos y actividades físicas, como saltar con dos pies consecutivamente en una dirección, lanzar un balón hacia un compañero, caminar y correr consecutivamente, lanzar y recoger un balón, caminar sobre una línea manteniendo el control del cuerpo, realizar suspensiones, giros y rodadas o volteos. | - Desarrollo de los patrones motores.                         | Evaluación Práctica |  |
|             | Historia         | OA6: Ubicar personas, lugares y elementos en una cuadrícula, utilizando líneas de referencia y puntos cardinales.  | Cuadrícula  | Evaluación escrita. |  |





|                    |                | Calendari   | o de evaluación 2025  |   |                    |
|--------------------|----------------|---|---|---|--------------------|
| Mes: Abril         |                |   |   |   |                    |
| Curso: 3° básico A | 4              |   |   |   |                    |
| Profesor Jefe: Da  | aniela Andrews |   |   |   |                    |
| Día                | Asignatura     | OA (Nº e Indicador )  | Contenidos y/o Habilidad  | Modalidad<br>(Formulario Google,<br>plataforma puntaje<br>nacional, trabajo, prueba<br>objetiva escrita, otros) | Observación        |
| ABRIL              |                |   |   |   |                    |
| Ma 01 abril        | Lenguaje       | OA1 Leer en voz alta de manera fluida variados textos apropiados a su edad: pronunciando las palabras con precisión, respetando los signos de puntuación, leyendo con entonación adecuada, leyendo con velocidad adecuada para el nivel.  | Lectura en voz alta: diciendo las palabras sin errores, manteniendo una velocidad adecuada y fluida a su nivel lector.                                      | Rúbrica   |                    |
| Mi 02 abril        | Música         | OA4 Cantar al unísono y tocar instrumentos de percusión convencionales y no convencionales.   | Repertorio "Ya lloviendo está"  | Evaluación instrumental con flauta dulce.   |                    |
| Ju 03 abril        |                |   |   |   |                    |
| Vi 04 abril        | Inglés         | OA: 03 Demostrar comprensión de textos orales: identificando miembros de la familia.  OA:06 Leer y demostrar comprensión de textos como instrucciones identificando: vocabulario aprendido.  OA:13 Escribir oraciones simples de acuerdo a un modelo.  OA:14 Escribir, sobre la base de imágenes, para identificar vocabulario relacionado con adjetivos. | <ul> <li>Family members</li> <li>Adjectives</li> <li>Likes and dislikes (love, like, doesn't like)</li> <li>Present continuous (to be = is, are)</li> </ul> | Evaluación escrita.   |                    |
| Sa 05 abril        |                |   |   |   | INICIO TALLERES    |
| Lu 07 abril        |                |   |   |   | EXTRAPROGRAMATICOS |
| Ma 08 abril        |                | +   |   |   |                    |
| Mi 09 abril        |                |   |   |   |                    |
| Ju 10 abril        |                |   |   |   |                    |
| Vi 11 abril        | Matemática     | OA2   | Números hasta el 1000   | Evaluación escrita  |                    |

| Ma 15 abril<br>Mi 16 abril                    |          | <ol> <li>Leer números del 0 al 1 000 dado en cifras o en palabras.</li> <li>Escribir con palabras y números los números del 0 al 1000.</li> <li>Representar con bloques base 10 o monedas los números del 0 al 1000.</li> <li>OA5         <ol> <li>Identificar el valor de cada cifra en números de 3 dígitos según unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1 000.</li> <li>Representar la cantidad de cada cifra según valor, números, bloques base 10 y monedas.</li> <li>OA3             <ol></ol></li></ol></li></ol> |   |  |                                    |
|---|----------|--|---|--|------------------------------------|
| Lu 14 abril Histori  Ma 15 abril  Mi 16 abril |          | valor, números, bloques base 10 y monedas.  OA3  1.Identificar antecesor o sucesor de un número  |   |  |                                    |
| Lu 14 abril Histori  Ma 15 abril  Mi 16 abril |          | <ol> <li>Identificar números faltantes en una tabla de 100.</li> <li>Ordenan números de 3 cifras de menor a mayor y de mayor a menor.</li> <li>Ordenan números en una recta numérica de manera ascendente y descendente.</li> </ol>  |   |  |                                    |
| Ma 15 abril<br>Mi 16 abril                    |          | manera ascendente y descendente.   |   |  | MISA DOMINGO DE<br>RAMOS 17:30 HRS |
| Mi 16 abril                                   | Historia | OA7: Distinguir hemisferios, círculo del Ecuador, trópicos, polos, continentes y océanos del planeta en mapas y globos terráqueos.   | Continentes y océanos.  | Trabajo práctico y evaluación escrita. |                                    |
| Mi 16 abril                                   |          |  |   |  |                                    |
|   |          |  |   |  |                                    |
| Ju 17 abril                                   |          |  |   |  |                                    |
| Vi 18 abril                                   |          |  |   |  | FERIADO VIERNES SANTO              |
| <b>Lu 21 abril</b> Ciencia<br>Natura          |          | OA1: Observar y describir, por medio de la investigación experimental, las necesidades de las plantas y su relación con la raíz, el tallo y las  | <ol> <li>Identifican las funciones de las partes de una planta e infieren consecuencias de su mal funcionamiento</li> <li>Identifican las diferentes partes de una planta y sus funciones.</li> </ol> | Prueba escrita individual              |                                    |

|             |            | plantas de nuestro país, incluyendo vegetales autóctonos y cultivos principales a nivel nacional y regional.  OA 4 Describir la importancia de las plantas para los seres vivos, el ser humano y el medio ambiente (por ejemplo: alimentación, aire para respirar, productos derivados, ornamentación, uso medicinal) proponiendo y comunicando medidas de cuidado. | <ul> <li>3Comprenden que las plantas necesitan luz, el aire y el agua para fabricar su alimento.</li> <li>4 Identifican las diferentes partes de una flor y sus funciones.</li> <li>5 Ordenan las diferentes etapas del ciclo de vida de una planta</li> <li>6 Comprenden el concepto de polinización y reconocen agentes que la provocan.</li> <li>7 Describen, de forma general, el cambio que experimenta la flor hasta transformarse en fruto.</li> <li>8 Identifican y agrupan plantas autóctonas de diferentes zonas de nuestro país.</li> </ul> |                    |                                |
|-------------|------------|---|--|--------------------|--------------------------------|
| Ma 22 abril |            |   |  |                    |                                |
| Mi 23 abril |            |   |  |                    |                                |
| Ju 24 abril | Religión   | <b>OA 5:</b> Representan los momentos importantes vividos por Jesús en la Semana Santa a través del arte y la creatividad.  | Hitos de la Semana Santa.<br>Símbolos y signos.  | Trabajo manual.    |                                |
| Vi 25 abril | Matemática | OA 1 1. Realizar secuencias de números de 3 en 3, de 4 en 4, 5 en 5, de 10 en 10 y de 100 en 100, hacia adelante y hacia atrás con números hasta el 1000. 2. Identificar y corregir errores u omisiones en una secuencia numérica. 3. Identifican el patrón numérico.  OA12   | Patrones y secuencias numéricas  | Evaluación escrita |                                |
|             |            | <ol> <li>Identificar la regla de un patrón.</li> <li>Identificar la regla de un patrón y continuar la secuencia.</li> <li>Crear y representar un patrón numérico ascendente y descendente.</li> </ol>   |  |                    |                                |
| Sa 26 abril |            |   |  |                    | ENCUENTRO DEPORTIVO PREESCOLAR |
| Lu 28 abril |            |   |  |                    |                                |
| Ma 29 abril | Lenguaje   | OA7 Desarrollar el gusto por la lectura, leyendo habitualmente diversos textos.   | Lectura complementaria : "¡Qué pesadillas mis pesadillas!"   | Evaluación escrita |                                |
| Mi 30 abril |            |   |  |                    | CATEQUESIS FAMILIAR            |

- Alumnos con 5 días o más de inasistencia deben recalendarizar sus pruebas con su Profesora jefe.
- Las pruebas acumulativas, interrogaciones orales o escritas no se consideran en el calendario; pueden ser aplicadas en cualquier momento (por su naturaleza obedecen a contenidos específicos, en su mayoría son breves, rápidas, a modo de interrogación y apuntan a una evaluación permanente de los aprendizajes). Esto exige un estudio constante y sistemático de los alumnos.