



# CALENDARIO EVALUACIONES 08-04 AL 03-05

COLEGIO BICENTENARIO DE  
EXCELENCIA PEDRO APÓSTOL  
Coordinación Académica Nivel Menor  
2024

CURSO: SEGUNDO BÁSICO C – ÓSCAR ROJAS - JASSNA GONZÁLEZ

ASIGNATURA	FECHA	PROFESOR	PRUEBA/ TRABAJO (Materiales)
Lenguaje y Comunicación	Viernes 12 de abril	Susana Morales	<b><u>Evaluación 1</u></b>  <b>Manejo de la lengua</b> -Abecedario - Orden alfabético <b>Comprensión lectora</b> -Extraer información explícita
	Martes 30 de abril	Susana Morales	<b><u>Evaluación Plan Lector</u></b>  <b>“Juan José y Amapola”</b> Autor: Trinidad Castro Editorial Zig-Zag
	Viernes 10 de mayo	Susana Morales	<b><u>Evaluación 2</u></b> <b>Manejo de la lengua</b> -Separar palabras según sus sílabas -Reconocer cantidad de sílabas de una palabra <b>Comprensión lectora</b> <b>Aplicar estrategias:</b> -Extraer información explícita -Secuencia
Inglés	Jueves 18 de abril	Carola Salazar	<b>Unit 1 “Time for school”</b> -Útiles escolares. -Preposiciones de lugar. -Indicar la ubicación de los útiles.
Matemática	Miércoles 17 de abril	Michelle Leyton	<b>Números hasta 1.000</b> -Lectura y escritura de números -Representación pictórica de números - Secuencia numérica - Orden de números - Composición y descomposición por valor y posición -Comparar números -Reconocer valor posicional
	Lunes 29 de abril	Michelle Leyton	<b><u>Sumas y restas simples hasta 1.000</u></b> Resuelven sumas simples de números hasta 1.000 Resuelven restas simples de números hasta 1.000
Ciencias Naturales	Lunes 29 de abril	Óscar Rojas	<b>Prueba</b> Ubicación y función de los órganos del cuerpo humano. - Corazón. - Pulmones. - Estómago. - Huesos. - Músculos. - Cuidado de los órganos del cuerpo: Alimentación sana y ejercicios.



## CALENDARIO EVALUACIONES 08-04 AL 03-05

COLEGIO BICENTENARIO DE  
EXCELENCIA PEDRO APÓSTOL  
Coordinación Académica Nivel Menor  
2024

<b>Historia</b>	Martes 30 de abril	Nicole Torres	<b>Evaluación número 2</b> <b>Trabajo investigación zonas naturales: debe completar la ficha de investigación en la casa y esa información será traspasada a la cartulina en el colegio.</b> -Cartulina de color claro tamaño block (puede traer la hoja con las líneas marcadas para escribir). -Ficha de investigación de la zona natural escogida enviada con anticipación (puede ser zona norte, centro, sur o la isla de Rapa Nui) -Imágenes impresas o dibujos coloreados (flora, fauna, paisaje)
<b>Tecnología</b>	Inicio semana del 18 de marzo.  Finalización semana del 8 de abril	Óscar Rojas	Trabajo N°1 collage de objetos tecnológicos simples y compuestos.  Materiales: Hoja de block tijeras Muchos recortes pequeños y medianos de objetos tecnológicos simples y compuestos. (deben venir en dos bolsas una para LOS SIMPLES y otra para los COMPUESTOS con el nombre del estudiante). Pegamento en barra. Caja plástica de 6 litros con nombre y apellido en la parte lateral de la caja.
	Inicio semana del 15 de abril  Finalización semana del 8 de abril	Óscar Rojas	Construcción de un O.T. compuesto Sugerencia de Materiales: EN DESUSO 1 caja de zapato Tempera pinceles Tapas de bebida Goma eva tijera pegamento 2 barras de silicona 1 mica transparente
<b>Música</b>	Semana 6 de mayo	Óscar Rojas	Solfeo canción Estrellita
<b>Artes Visuales</b>	Inicio lunes 15 abril  Finalización lunes 29 de abril	óscar Rojas	Materiales: -Lápices de cera -Hoja de block
<b>Ed. Física</b>		Francisco San Martín	Se informará próximamente.