

Calendario de evaluación 2026

Periodo: mayo - junio

Curso: 3° básico C

Profesor Jefe: Caroline Manriquez

Fecha	Asignatura	OA (Nº e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	Observación
MAYO					
viernes, 1 de mayo de 2026					FERIADO
lunes, 4 de mayo de 2026	Lenguaje	OA1 Leer en voz alta de manera fluida variados textos apropiados a su edad:(se aborda de forma permanente.	Lectura en voz alta.	Rúbrica	
	Música	OA4 Cantar al unísono y tocar usando instrumentos de percusión convencionales y no convencionales.	Repertorio inicial flauta : Ya lloviendo está	Presentación individual	
martes, 5 de mayo de 2026					
miércoles, 6 de mayo de 2026					
jueves, 7 de mayo de 2026					
viernes, 8 de mayo de 2026	Matemática	OA6 Demostrar que comprenden la adición y la sustracción con y sin canje: › Reconociendo y usando estrategias para resolver cada operatoria › Resolviendo problemas de adición y sustracción de uno o dos pasos, utilizando ambas operatorias. › Aplican los algoritmos con y sin canje. OA7 Demostrar que comprenden la relación entre la adición y la sustracción, usando esquema de barras (Parte, parte todo).	Adición, sustracción y relación entre operatorias con esquema de barras.	Evaluación escrita	Feria universitaria

lunes, 11 de mayo de 2026	Inglés	OA:01/02/07/08	Unit 2: Vocabulary: The house, numbers 20-100. Grammar: Present continuous tense (actions at the moment) Reading. Listening	Prueba escrita	
martes, 12 de mayo de 2026					Misa Comunitaria Fiesta de Santa Juana de Lestonnac
miércoles, 13 de mayo de 2026					
jueves, 14 de mayo de 2026					
viernes, 15 de mayo de 2026					
sábado, 16 de mayo de 2026					
lunes, 18 de mayo de 2026	Educación Física	OA1 Demostrar capacidad para ejecutar de forma combinada las habilidades motrices básicas de locomoción, manipulación y estabilidad en diferentes direcciones, alturas y niveles, como correr y lanzar un objeto con una mano, caminar sobre una línea y realizar un giro de 180° en un pie.	Voltereta hacia adelante y atrás	Prueba practica	
martes, 19 de mayo de 2026					
miércoles, 20 de mayo de 2026					
jueves, 21 de mayo de 2026					FERIADO
viernes, 22 de mayo de 2026					INTERFERIADO
lunes, 25 de mayo de 2026	Inglés	OA:01/02/07/08	Unit 3: Vocabulary: Routines, days of the week. Grammar: always/ never/ sometimes. After/before Reading. Listening	Prueba escrita	

martes, 26 de mayo de 2026	Lenguaje	OA4 Profundizar su comprensión de las narraciones leídas. Lectura complementaria Nombre: ¡Huy qué vergüenza!	OA4 Profundizar su comprensión de las narraciones leídas: -extrayendo información explícita e implícita -reconstruyendo la secuencia de las acciones en la historia - describiendo a los personajes -describiendo el ambiente en que ocurre la acción - expresando opiniones fundamentadas sobre hechos y situaciones del texto - emitiendo una opinión sobre los personajes	Selección múltiple y redacción.	
miércoles, 27 de mayo de 2026	Artes Visuales	OA2: Aplicar elementos del lenguaje visual (incluidos los de niveles anteriores) en sus trabajos de arte, con diversos propósitos expresivos y creativos: › color (frío, cálido y expresivo). › textura (en plano y volumen).	Color cálido y frío.		
jueves, 28 de mayo de 2026	Historia		Zonas climáticas/ Paisajes cálidos, templados y fríos/El ser humano y su entorno/Estrategias para habitar diferentes paisajes.	Comprensión lectora/ Selección múltiple/Preguntas abiertas.	
viernes, 29 de mayo de 2026	Matemática		Patrones en tabla de 100	Evaluación escrita	
JUNIO					

lunes, 1 de junio de 2026	Música		Repertorio: Marcha turca	Presetación individual	
martes, 2 de junio de 2026	Lenguaje		<p>Extrayendo información explícita e implícita ú determinando las consecuencias de hechos o acciones ú describiendo y comparando a los personajes describiendo los diferentes ambientes que aparecen en un texto ú reconociendo el problema y la solución en una narración ú expresando opiniones fundamentadas sobre actitudes y acciones de los personajes .</p>	Selección múltiple y redacción	
	Ciencias Naturales (ENTREGA)	<p>Describir las características de algunos de los componentes del Sistema Solar (Sol, planetas, lunas, cometas y asteroides) en relación con su tamaño, localización, apariencia y distancia relativa a la Tierra, entre otros.</p>	Contenido: Componentes del sistema solar.	Trabajo práctico (ENTREGA)	
miércoles, 3 de junio de 2026	Tecnología		OA 5: Usar software de presentación para organizar y comunicar ideas para diferentes propósitos.	Enviar Documento por Correo	
jueves, 4 de junio de 2026					

viernes, 5 de junio de 2026	Religion	<p>OA 3: Explicar cómo se crece humana, social y familiarmente al relacionarse con Dios y vivir sus enseñanzas.</p> <p>OA 2: Analizar actitudes personales y de otros, a la luz de ciertos pasajes evangélicos, para promover la convivencia y el sentido comunitario.</p>	<p>Dios como referente de amor, guía y sentido. Qué son las parábolas y por qué Jesús las utilizaba.</p> <p>Interpretación sencilla de mensajes simbólicos.</p> <p>Relación entre las parábolas y la vida cotidiana.</p> <p>La enseñanza de Jesús como camino de vida.</p> <p>Relación entre espiritualidad y desarrollo personal.</p> <p>Ejemplos concretos de vivir valores en la familia, escuela y comunidad.</p>	Evaluacion: Guia de trabajo en clases	
lunes, 8 de junio de 2026	Educación Física	<p>OA1</p> <p>Demostrar capacidad para ejecutar de forma combinada las habilidades motrices básicas de locomoción, manipulación y estabilidad en diferentes direcciones, alturas y niveles, como correr y lanzar un objeto con una mano, caminar sobre una línea y realizar un giro de 180° en un pie.</p>	Rueda	Prueba practica	
martes, 9 de junio de 2026	Inglés	OA:01/02/07/08	Unit 4: Vocabulary: The city (places). Grammar: Can/ Must. Reading. Listening	Prueba escrita	
miércoles, 10 de junio de 2026					
jueves, 11 de junio de 2026					
viernes, 12 de junio de 2026					

lunes, 15 de junio de 2026	Matemática	OA 13 Resolver ecuaciones de un paso, que involucren adiciones y sustracciones y un símbolo geométrico que represente un número desconocido, en forma pictórica y simbólica del 0 al 100.	Ecuaciones	Evaluación escrita	
martes, 16 de junio de 2026					
miércoles, 17 de junio de 2026					
jueves, 18 de junio de 2026					
viernes, 19 de junio de 2026					
lunes, 22 de junio de 2026					
martes, 23 de junio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO
miércoles, 24 de junio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO
jueves, 25 de junio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO
viernes, 26 de junio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO
lunes, 29 de junio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO
martes, 30 de junio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO
miércoles, 1 de julio de 2026					VACACIONES DE INVIERNO