

Calendario de evaluación 2026

Periodo: mayo - junio

Curso: 8° básico C

Profesor Jefe: Yara Faunes

Fecha	Asignatura	OA (N° 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	Física	OA 9 Distinguen las características de fenómenos naturales y fenómenos tecnológicos	Corriente, voltaje, resistencia	Cierre acumulativas	
martes, 5 de mayo de 2026					
miércoles, 6 de mayo de 2026					
jueves, 7 de mayo de 2026	Inglés	OA 3. Participar en interacciones y exposiciones, utilizando funciones de la lengua, comunicar con claridad usando una variedad de palabras y expresiones de uso común.	Unit 1 Be Inspired : use of past simple, past continuous and vocabulary.	Oral presentation	
viernes, 8 de mayo de 2026	Artes visuales	OA1 Seleccionan medios visuales expresivos para desarrollar trabajos y proyectos visuales	Diseñan y desarrollan ideas Seleccionan materiales y herramientas Crean y construyen Expresan Utilizan sus materiales con orden y limpieza.	Relieve capas de papel inspiradas en la naturaleza. Escala de	
	Matemáticas	OA 2	Números racionales	Control acumulativo (prueba escrita)	
lunes, 11 de mayo de 2026					

martes, 12 de mayo de 2026	Historia	OA 1 Analizar, apoyándose en diversas fuentes, la centralidad del ser humano y su capacidad de transformar el mundo en las expresiones culturales del Humanismo y del Renacimiento. OA 2 Comparar la sociedad medieval y moderna, considerando los cambios que implicó la ruptura de la unidad religiosa de Europa, el impacto de la imprenta en la difusión del conocimiento y de las ideas, la revolución científica y el nacimiento de la ciencia moderna, entre otros. OA 3 Caracterizar el Estado moderno considerando sus principales rasgos, como la concentración del poder en la figura del rey, el desarrollo de la burocracia y de un sistema fiscal centralizado, la expansión del territorio, la creación de ejércitos profesionales y el monopolio del comercio internacional, y contrastar con la fragmentación del poder que caracterizó a la Edad Moderna.	Temario a estudiar: - Giro antropocéntrico - Desarrollo de la imprenta - Quiebre religioso en Europa (Reforma y contrarreforma) - Continuidades y cambios entre Edad Media y Modernidad - Revolución científica - Efectos del quiebre religioso en Europa - Expansión europea en la Edad Moderna.	Prueba de alternativas y desarrollo sumativa	
miércoles, 13 de mayo de 2026					Misa Comunitaria Fiesta de Santa Juana de Lestonnac Actividades Día del Alumno e inicio actividades de Aniversario Pan de Huevo
jueves, 14 de mayo de 2026					
viernes, 15 de mayo de 2026					
sábado, 16 de mayo de 2026					Fiesta en Familia (Cepa)
lunes, 18 de mayo de 2026	Ed.Física	OA 1 : Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad en, al menos: Un deporte individual (atletismo)	Habilidades Motrices específicas	Prueba Práctica: Prueba de Pista	
martes, 19 de mayo de 2026	Matemáticas	OA 3	Potencias	Trabajo en base a la resolución de problemas	
miércoles, 20 de mayo de 2026	Inglés	OA 5 Comprender textos escritos, a partir de la identificación y contraste de información explícita, implícita, detalles y secuencias de momentos importantes, reconociendo diferencias hecho-opinión, relaciones de causa-efecto y condición-consecuencia, y uniendo ideas generales.	Reading Comprehension	Written test	
jueves, 21 de mayo de 2026					FERIADO
viernes, 22 de mayo de 2026					INTERFERIADO
lunes, 25 de mayo de 2026					
martes, 26 de mayo de 2026	Música	OA 4 Interpretar repertorio diverso	Melodía de película "Star Wars"	Evaluación instrumental"	

miércoles, 27 de mayo de 2026	Lenguaje	OA 4 y OA 8	Selección de poemas	Prueba escrita	
	Biología	OA 2 Transporte de Membranas		Prueba escrita	
jueves, 28 de mayo de 2026	tecnología	OA 6 Establecer impactos positivos	Regalios de esta selección	proyecto personal y desarrollo de guía de trabajo	
viernes, 29 de mayo de 2026					
JUNIO					
lunes, 1 de junio de 2026	identidad y Valores	OA 2 Enamoramiento	Reflexionar y descubrir	Trabajo personal	
martes, 2 de junio de 2026	Matemáticas	OA 3 y OA 4	Potencias y raíces cuadradas	Prueba escrita	
miércoles, 3 de junio de 2026	Inglés	OA 1	Book "The boy with the red balloon"	Oral presentation 40%	
jueves, 4 de junio de 2026					
viernes, 5 de junio de 2026	Artes visuales	OA1	Diseñan y desarrollan ideas	Relieve material de desecho. Escala de apreciación	
	Historia	OA 5 Argumentar por qué la	Impacto de la conquista en Europa:	Control sumativo	
lunes, 8 de junio de 2026	Física	OA 10 Explican el funcionamiento	Circuitos	Trabajo en sala	
martes, 9 de junio de 2026	Lenguaje	OA 4, OA 8, OA 13	Género Lírico: Objetivo, características, estructura y	Prueba escrita	
miércoles, 10 de junio de 2026	Inglés	Comprender textos escritos, a partir	Book "The boy with the red balloon"	Written test 60%	
jueves, 11 de junio de 2026	Química		Tabla periódica	Prueba Escrita	
viernes, 12 de junio de 2026	Ed. Física	OA 1 : Aplicar, combinar y ajustar	Habilidades Motrices específicas	Prueba Práctica: Prueba de Pista	
lunes, 15 de junio de 2026					
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					VACACIONES DE INVIERNO
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