



Calendario de evaluación 2025

Mes: SEPTIEMBRE

Curso: 7° básico B

Profesor Jefe: Paulina Duarte

Día	Asignatura	OA (N° e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	
SEPTIEMBRE					
Lu 01 septiembre					
Ma 02 septiembre					
Mi 03 septiembre					
Ju 04 septiembre	Tecnología	OA 3 Evaluar soluciones implementadas como respuesta a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, aplicando criterios propios y técnicos.	Los alumnos entregan sus proyectos de mecanismos hidráulicos en maquetas móviles utilizando diferentes modelos y materiales	maquetas de presentación.	
Vi 05 septiembre					
Lu 08 septiembre					
Ma 09 septiembre	Matemáticas	OA05: Utilizar potencias de base 10 con exponente natural.	<ul style="list-style-type: none"> ● Reconocer y representar potencias de base 10 ● Escribir en Notación científica. ● Resolver problema. 	Control Acumulativo	
Mi 10 septiembre					
Ju 11 septiembre	Historia	OA 9 Explicar que la civilización europea se conforma a partir de la fragmentación de la unidad imperial de Occidente y la confluencia de las tradiciones grecorromana, judeocristiana y germana, e identificar a la Iglesia Católica como el elemento que articuló esta síntesis y que legitimó el poder político.	Unidad 3: Edad Media.	Prueba escrita.	

		<p>OA 10 Caracterizar algunos rasgos distintivos de la sociedad medieval, como la visión cristiana del mundo, el orden estamental, las relaciones de fidelidad, los roles de género, la vida rural y el declive de la vida urbana.</p> <p>OA 11 Analizar ejemplos de relaciones de influencia, convivencia y conflicto entre el mundo europeo, el bizantino y el islámico durante la Edad Media, considerando la división del cristianismo y las relaciones de frontera entre la cristiandad y el islam en la península ibérica, entre otros.</p>			
Vi 12 septiembre					
Lu 15 septiembre					VACACIONES FIESTAS PATRIAS
Ma 16 septiembre					VACACIONES FIESTAS PATRIAS
Mi 17 septiembre					VACACIONES FIESTAS PATRIAS
Ju 18 septiembre					VACACIONES FIESTAS PATRIAS
Vi 19 septiembre					VACACIONES FIESTAS PATRIAS
Lu 22 septiembre					
Ma 23 septiembre					
Mi 24 septiembre					
Ju 25 septiembre					
Vi 26 septiembre	Lenguaje	<p>OA 9. Analizar y evaluar textos de los medios de comunicación, como noticias, reportajes, cartas al director, textos publicitarios o de las redes sociales, considerando:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Los propósitos explícitos e implícitos del texto. > Una distinción entre los hechos y las opiniones expresadas. > Presencia de estereotipos y prejuicios. > El análisis e interpretación de imágenes, gráficos, tablas, mapas o diagramas, y su relación con el texto en el que están insertos. > Los efectos que puede tener la información divulgada en los hombres o las mujeres aludidos en el texto. 	<p>Unidad textos informativos:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tipología textual -Hecho y opinión -Tipos de textos informativos: conceptos y características de: biografía, noticia, artículo informativo, infografía, reportaje. -Lectura comprensiva de estos tipos de textos. 	Prueba escrita	

		<p>OA 10. Leer y comprender textos no literarios para contextualizar y complementar las lecturas literarias realizadas en clases.</p> <p>OA 13. Escribir, con el propósito de explicar un tema, textos de diversos géneros (por ejemplo, artículos, informes, reportajes, etc.), caracterizados por:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Una presentación clara del tema. > La presencia de información de distintas fuentes. > La inclusión de hechos, descripciones, ejemplos o explicaciones que desarrollen el tema. > Una progresión temática clara, con especial atención al empleo de recursos anafóricos. > El uso de imágenes u otros recursos gráficos pertinentes. > Un cierre coherente con las características del género. > El uso de referencias según un formato previamente acordado. 			
Lu 29 septiembre					
Ma 30 septiembre					



Calendario de evaluación 2025

Mes: OCTUBRE

Curso: 7° básico B

Profesor Jefe: Paulina Duarte

Día	Asignatura	OA (N° e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)
OCTUBRE				
Mi 01 octubre				
Ju 02 octubre	Matemática	OA11: Mostrar que comprenden el círculo	<ul style="list-style-type: none"> ● Reconocer elementos del Círculo. ● Calcular área y perímetro ● Resolver problemas de área y perímetro 	Control Acumulativo
Vi 03 octubre	Lengua y Literatura Artes visuales	<p>OA 2 Reflexionar sobre las diferentes dimensiones de la experiencia humana, propia y ajena, a partir de la lectura de obras literarias y otros textos que forman parte de nuestras herencias culturales, abordando los temas estipulados para el curso y las obras sugeridas para cada uno.</p> <p>OA 3 Analizar las narraciones leídas para enriquecer su comprensión</p> <p>OA 1 Crear trabajos visuales basados en íconos sociales.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Describen percepciones, sentimientos e ideas. ● Desarrollan ideas originales para trabajos visuales. 	<p>Prueba del libro "El Principito" de Antoine de Saint Exupéry</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Planifican ● Crean ● Justifican 	<p>Prueba escrita</p> <p>Pintura de imanes: íconos sociales de Chile.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> Realizan trabajos visuales considerando los bocetos. Justifican la selección de materiales, herramientas y procedimientos. 			
	Química	OA 13 Investigar experimentalmente y explicar el comportamiento de gases ideales en situaciones cotidianas, considerando: > Factores como presión, volumen y temperatura. > Las leyes que los modelan. > La teoría cinético-molecular.	Propiedad de los gases y leyes de los gases	Evaluación escrita	
Lu 06 octubre	Física	OA9 - Placas tectónicas	Capas geosfera, placas tectónicas, interacciones, sismos	Prueba Escrita	
Ma 07 octubre					
Mi 08 octubre					
Ju 09 octubre	Biología	OA 6 Investigar y explicar el rol de microorganismos (bacterias y hongos) en la biotecnología, como en la: > Descontaminación ambiental. > Producción de alimentos y fármacos. > Obtención del cobre. > Generación de metano.	Microorganismos en la biotecnología	Entregar trabajo	
	Tecnología	OA 3 Evaluar soluciones implementadas como respuesta a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, aplicando criterios propios y técnicos.	Los alumnos entregan sus guía de análisis de observación sobre objetos tecnológicos y su grado de obsolescencia y matriz medioambiental	Guía de análisis rúbrica de evaluación directa	
Vi 10 octubre					
Lu 13 octubre					
Ma 14 octubre	Matemática	OA11: Mostrar que comprenden el círculo	<ul style="list-style-type: none"> Reconocer elementos del Círculo. Calcular área y perímetro Resolver problemas de área y perímetro 	Prueba Sumativa (desarrollo)	
Mi 15 octubre					
Ju 16 octubre	Identidad y Valores	OA 10: Identificar e investigar los diferentes estereotipos en nuestra sociedad	Investigación, clasificar, aplicar	Entrega de trabajo	

Vi 17 octubre	Lengua y Literatura	<p>OA 8 Analizar y evaluar textos con finalidad argumentativa como columnas de opinión, cartas y discursos, considerando: -La postura del autor y los argumentos e información que la sostienen. -La diferencia entre hecho y opinión. -Su postura personal frente a lo leído y argumentos que la sustentan.</p> <p>OA 9 Analizar y evaluar textos de los medios de comunicación, como noticias, reportajes, cartas al director, textos publicitarios o de las redes sociales</p>	Prueba de Textos No Literarios	Prueba escrita	
Lu 20 octubre	Inglés	OA 2 Identificar palabras y frases clave, expresiones de uso frecuente, vocabulario temático, conectores	Vocabulary: money verbs Grammar: could; comparatives en superlatives	Prueba escrita	
Ma 21 octubre	Educación Física	OA3 Diseñar y aplicar un plan de entrenamiento personal para alcanzar una condición física saludable, desarrollando la resistencia cardiovascular, la fuerza muscular, la velocidad y la flexibilidad	Fuerza - Resistencia tren inferior	Control Físico	
Mi 22 octubre					
Ju 23 octubre	Matemáticas	OA12: Construir objetos geométricos de manera manual y/o con software educativo	<ul style="list-style-type: none"> ●Reconocer. ●Construir ●Aplicar ●Resolver problemas 	Control Acumulativo	
Vi 24 octubre					
Lu 27 octubre					
Ma 28 octubre					
Mi 29 octubre					
Ju 30 octubre	Música	OA 3 Cantar y tocar repertorio diverso, desarrollando habilidades tales como precisión rítmica y melódica, expresividad, conciencia de fraseo y dinámica, entre otros, fortaleciendo el interés por el hacer musical individual y grupal.	Repertorio de película o serie: "Marcha Turca" (Tema del chavo del 8)	Evaluación instrumental	
Vi 31 octubre					

- 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.