



Calendario de evaluación 2026

Mes: Marzo

Curso: III Medio A

Profesor Jefe: M. SOLEDAD MIRANDA

Día	Asignatura	OA (Nº e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	Observación
MARZO					
Lu 02 marzo					
Ma 03 marzo					
Mi 04 marzo					
Ju 05 marzo					
Vi 06 marzo					
Lu 09 marzo					
Ma 10 marzo					
Mi 11 marzo					
Ju 12 marzo					
Vi 13 marzo	Diseño y Arquitectura	OA 1 Innovar al resolver desafíos y problemas de diseño y arquitectura, considerando aspectos estéticos, funcionales, la sustentabilidad ambiental y las evaluaciones críticas de otros.	diseño de formas modulares módulo y supermódulo positivo y negativo	láminas de diseño en la croquera	
Lu 16 marzo	Comprensión Histórica del Presente	OA 1 Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local considerando procesos de democratización tales como el fortalecimiento de la sociedad civil y el respeto a los derechos humanos, la búsqueda de la disminución de la desigualdad, y la inclusión creciente de nuevos grupos y movimientos sociales. OA 2 Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente, considerando la importancia del conocimiento histórico en la sociedad y el	Cambios culturales	Ensayo escrito	

		protagonismo de individuos y grupos en cuanto sujetos históricos.			
Ma 17 marzo	Economía	OA 1 Explicar la Economía como una ciencia social que estudia las decisiones que toman las personas en su vida cotidiana, así como la familia, el sector privado y el Estado para enfrentar la escasez, considerando su método científico (supuestos y experiencias económicas, principios fundamentales y el análisis positivo y normativo).	Conceptos básicos de Microeconomía	Prueba escrita	
	Electivo Límites	OA 1 Comprender la definición, características y operaciones de los polinomios	Polinomios, características y operaciones	Control Escrito	
Mi 18 marzo					
Ju 19 marzo					
Vi 20 marzo					
Lu 23 marzo	Ed. Física	OA 3 Diseñar y aplicar un plan de entrenamiento para mejorar su rendimiento físico, considerando sus características personales y funcionales.	Evaluación Sumativa N°1 - Creación y Aplicación de una sesión de entrenamiento	Prueba Práctica	
Ma 24 marzo	Cs para la Ciudadanía	OA1 Analizar, sobre la base de la investigación, factores biológicos, ambientales y sociales que influyen en la salud humana	Investigar el impacto de un determinante de la salud en la población chilena y mundial y comunicar a través de una presentación.	Exposición Grupal y ppt	
	Matemática	OA1 Resolver problemas de adición, sustracción, multiplicación y división de números complejos C, en forma pictórica, simbólica y con uso de herramientas tecnológicas.	Definición del Conjunto de los números complejos, Definición de i, representación de números complejos, operatoria con números complejos, gráficos de números complejos.	Control escrito	
Mi 25 marzo	Cs para la Ciudadanía	OA1 Analizar, sobre la base de la investigación, factores biológicos, ambientales y sociales que influyen en la salud humana	Investigar el impacto de un determinante de la salud en la población chilena y mundial y comunicar a través de una presentación.	Exposición Grupal y ppt	
Ju 26 marzo	Electivo Límites	OA 1 Comprender la definición, características y operaciones de los polinomios	Polinomios, características y operaciones	Prueba Escrita	
Vi 27 marzo	Artes visuales, audiovisuales, multimediales	OA1 Desarrollan ideas creativas para proyectos de artes visuales	<ul style="list-style-type: none"> ● Experimentan ● Crean ● Expresan 	Ejercicios técnicas gráficas	
	Diseño y Arquitectura	OA 1 Innovar al resolver desafíos y problemas de diseño y arquitectura, considerando aspectos	diseño de formas modulares degradación y rotación positivo y negativo	láminas de diseño en la croquera, secuencia	

		estéticos, funcionales, la sustentabilidad ambiental y las evaluaciones críticas de otros.			
	Pensamiento computacional	OA 1. Aplicar conceptos de Ciencias de la Computación – abstracción, organización lógica de datos, análisis de soluciones alternativas y generalización– al crear el código de una solución computacional.	Identificar la simbología de un diagrama de flujo Representar situaciones a través de diagramas de flujo	Prueba escrita	
Sa 28 marzo					
Lu 30 marzo					
Ma 31 marzo	Taller de Literatura	OA1 Formular interpretaciones de obras que aborden un mismo tema o problema.	Prueba “1984”	Prueba escrita	
	Taller PAES Historia	Responder ejercicios de selección múltiple	Eje Comprensión histórica del presente	Miniensayo 1	
	Matemática	OA1 Resolver problemas de adición, sustracción, multiplicación y división de números complejos C, en forma pictórica, simbólica y con uso de herramientas tecnológicas.	Definición del Conjunto de los números complejos, Definición de i, representación de números complejos, operatoria con números complejos, gráficos de números complejos.	Prueba escrita	



Calendario de evaluación 2026

Mes: Abril

Curso: III Medio A

Profesor Jefe: M. SOLEDAD MIRANDA

Día	Asignatura	OA (N ° e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	Observación
ABRIL					
Mi 01 abril	Lenguaje	OA1	La Muerte de Ivan Ilich	Escrita y producción textual	
Ju 02 abril					
Vi 03 abril					
Lu 06 abril	Comprensión Histórica del Presente	OA 1 Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local considerando procesos de democratización tales como el fortalecimiento de la sociedad civil y el respeto a los derechos humanos, la búsqueda de la disminución de la desigualdad, y la inclusión creciente de nuevos grupos y movimientos sociales. OA 2 Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente, considerando la importancia del conocimiento histórico en la sociedad y el protagonismo de individuos y grupos en cuanto sujetos históricos.	Historia reciente	Columna de opinión	
Ma 07 abril	Ciencias Paes	Contenido y habilidades PÄES	Miniensayo	Mini Ensayo Escrito	
Mi 08 abril					
Ju 09 abril					
Vi 10 abril	Electivo Salud	OA 3 Analizar relaciones causales entre los estilos de vida y la salud humana integral a través de sus efectos sobre el metabolismo, la energética celular, la fisiología y la conducta.	Etapas e importancia del sueño, estrés, componentes del Sistema nervioso.	Prueba escrita	

	Diseño y Arquitectura	OA 1 Innovar al resolver desafíos y problemas de diseño y arquitectura, considerando aspectos estéticos, funcionales, la sustentabilidad ambiental y las evaluaciones críticas de otros.	Diseño de formas modulares degradación y rotación color y gradación	láminas de diseño en la croquera, secuencia	
Sa 11 abril					
Lu 13 abril	Lenguaje		Unidad I: Literatura y efecto estético	Selección y Producción textual.	
	Música	OA 2 Crear proyectos de interpretación musical que respondan a intereses personales o grupales, basados en la investigación con recursos y procedimientos expresivos y técnicos, características de estilo y referentes de la interpretación vocal e instrumental nacionales e internacionales.	Melodía "BAILANDO SOLO"	Evaluación instrumental	
Ma 14 abril	Economía	OA 1 Explicar la Economía como una ciencia social que estudia las decisiones que toman las personas en su vida cotidiana, así como la familia, el sector privado y el Estado para enfrentar la escasez, considerando su método científico (supuestos y experiencias económicas, principios fundamentales y el análisis positivo y normativo).	Conceptos básicos de Microeconomía	Mesa redonda	
Mi 15 abril					
Ju 16 abril	Identidad y Valores	OA4: Diseñar, evaluar e implementar proyectos de manera corresponsable, que permitan reducir situaciones de desigualdad, violencia, discriminación o daños ambientales que afecten la calidad de vida de un grupo determinado de personas en contextos específicos determinados por ellas/os	Entrega y presentación de informe de proyecto socio medioambiental.	Informe escrito Presentación	
Vi 17 abril					
Lu 20 abril					
Ma 21 abril	Matemática	OA3 Aplicar modelos matemáticos que describen fenómenos o situaciones de crecimiento y decrecimiento, que involucran las funciones exponencial y logarítmica.	Definición de función exponencial y logarítmica, análisis de parámetros, graficar funciones exponenciales y logarítmicas, resolución de problemas.	Control escrito	
Mi 22 abril					
Ju 23 abril	Electivo Límites	Sumatorias y progresiones	Sumatorias y progresiones: Convergencia y divergencia, Sumatorias, Progresión aritmética, Progresión geométrica, Serie aritmética, Serie geométrica, Progresión armónica.	Control escrito	

Vi 24 abril	Artes visuales, audiovisuales, multimediales.	OA1 Desarrollan ideas creativas para proyectos de artes visuales con el tema de memoria	<ul style="list-style-type: none"> ● Desarrollan ideas ● Experimentan ● Crean ● Expresan 	Literatura y arte. Técnicas gráficas	
Sa 25 abril					
Lu 27 abril	Ed. Física	OA1 Aplicar individual y colectivamente las habilidades motrices especializadas de manera creativa y segura, en una variedad de actividades físicas que sean de su interés y en diferentes entornos.	Evaluación Sumativa N°2 - Resistencia Cardiovascular Trote	Prueba Práctica	
Ma 28 abril	Matemática	OA3 Aplicar modelos matemáticos que describen fenómenos o situaciones de crecimiento y decrecimiento, que involucran las funciones exponencial y logarítmica.	Definición de función exponencial y logarítmica, análisis de parámetros, graficar funciones exponenciales y logarítmicas, resolución de problemas.	Prueba escrita	
Mi 29 abril					
Ju 30 abril	Taller de literatura	OA 5 Construir trayectorias de lectura que surjan de sus propios intereses, gustos literarios e inquietudes, explicitando criterios de selección de obras y compartiendo dichas trayectorias con sus pares.	Entrega portafolio Unidad 1	Portafolio	
	Electivo Límites	Sumatorias y progresiones	Sumatorias y progresiones: Convergencia y divergencia, Sumatorias, Progresión aritmética, Progresión geométrica, Serie aritmética, Serie geométrica, Progresión armónica.	Prueba escrita	
	Comprensión Histórica del Presente	OA 1 Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre cambios recientes en la sociedad chilena y su impacto a nivel local considerando procesos de democratización tales como el fortalecimiento de la sociedad civil y el respeto a los derechos humanos, la búsqueda de la disminución de la desigualdad, y la inclusión creciente de nuevos grupos y movimientos sociales. OA 2 Analizar diversas perspectivas historiográficas sobre procesos de la historia reciente, considerando la importancia del conocimiento histórico en la sociedad y el protagonismo de individuos y grupos en cuanto sujetos históricos.	Historia reciente	Artículo académico	

- 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.