



Calendario de evaluación 2024

Mes: **NOVIEMBRE**

Curso: **III° Medio B**

Profesor Jefe: **Daniel Galaz**

Día	Asignatura	OA (N° e Indicador)	Contenidos y/o Habilidad	Modalidad (Formulario Google, plataforma puntaje nacional, trabajo, prueba objetiva escrita, otros...)	Observación
NOVIEMBRE					
Vi 01 noviembre					FERIADO DIA DE TODOS LOS SANTOS
Lu 04 noviembre	Filosofía	OA 2 Analizar y fundamentar diversas perspectivas filosóficas, considerando posibles relaciones con la cotidianidad, así como normas, valores, creencias y visiones de mundo de los pensadores que las desarrollaron.	Unidad 4: Filosofía Moderna (Epistemología)	Prueba (selección múltiple) - Parte A	
Ma 05 noviembre	Filosofía	OA 2 Analizar y fundamentar diversas perspectivas filosóficas, considerando posibles relaciones con la cotidianidad, así como normas, valores, creencias y visiones de mundo de los pensadores que las desarrollaron.	Unidad 4: Filosofía Moderna (Epistemología)	Prueba (selección múltiple) - Parte B	
Mi 06 noviembre	Cs Ciudadanía	OA3 Evaluar alcances y limitaciones de la tecnología y sus aplicaciones, argumentando riesgos y beneficios desde una perspectiva de salud, ética, social, económica y ambiental.	Evaluar la progresión de ODS 2030 en Chile.	Exposición	
Ju 07 noviembre					
Vi 08 noviembre	Lengua y Literatura	OA 06: Producir textos (orales, escritos o audiovisuales) coherentes y cohesionados, para comunicar sus análisis e interpretaciones de textos, desarrollar posturas sobre temas, explorar creativamente con el lenguaje	Ensayo sobre Compilación de Cuentos	Ensayo	INICIO MES DE MARIA
Lu 11 noviembre					DIA DE LAS CIENCIAS
Ma 12 noviembre	Cs Ciudadanía	OA3	Evaluar la progresión de ODS 2030 en Chile.	Exposición	DIA DE LAS CIENCIAS

		Evaluar alcances y limitaciones de la tecnología y sus aplicaciones, argumentando riesgos y beneficios desde una perspectiva de salud, ética, social, económica y ambiental.			
Mi 13 noviembre	Cs Ciudadanía	OA3 Evaluar alcances y limitaciones de la tecnología y sus aplicaciones, argumentando riesgos y beneficios desde una perspectiva de salud, ética, social, económica y ambiental.	Evaluar la progresión de ODS 2030 en Chile.	Exposición	
Ju 14 noviembre	Probabilidades	OA3. Modelar fenómenos o situaciones cotidianas del ámbito científico y del ámbito social, que requieran el cálculo de probabilidades y la aplicación de las distribuciones binomial y normal.	Resolver problemas que involucren distribuciones de probabilidad.	Prueba	
Vi 15 noviembre	Lengua y Literatura	OA 3 Analizar críticamente textos de diversos géneros discursivos no literarios orales, escritos y audiovisuales,	Capítulo 4 Moraleja	Control de Lectura	
Lu 18 noviembre	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.	Evaluación de ejecución instrumental en melodía "BURBUJAS DE AMOR"	Presentación musical en Semana de las Artes	
Ma 19 noviembre	PAES Historia	OA5. Modelar situaciones o fenómenos que involucren el concepto de integral como área bajo la curva en contextos matemáticos, de las ciencias y de la vida diaria, en forma manuscrita y utilizando herramientas tecnológicas digitales, y evaluar la necesidad eventual de ajustar el modelo obtenido.	Imperialismo, Primera Guerra, Primer gobierno de Alessandri	Miniensayo	
	Electivo de límites, derivada e integrales		Cálculo de integrales aplicando propiedades	Prueba de desarrollo	
	Filosofía	OA 4 Formular preguntas filosóficas referidas al conocimiento, la ciencia y la verdad que sean significativas para su vida, considerando conceptos y teorías epistemológicas fundamentales. OA 5 Dialogar sobre	Unidad 4 (Epistemología)	Video corto ("reels")	

		distintas economías desarrolladas y en vías de desarrollo para alcanzar el bienestar del individuo y la sociedad, en relación con el crecimiento económico, la interdependencia, la promoción de una economía sustentable y la equidad.			
Ma 26 noviembre	Química Electivo	OA 6	Presentación Investigación Libro Químico	Libro Químico	DIA DE LAS ARTES
Mi 27 noviembre	Artes visuales, audiovisuales, multimediales.	Innovar al resolver desafíos y problemas de las artes visuales.	<ul style="list-style-type: none"> ● Observar ● Aplicar ● Gestionar 	Montaje de una exposición.	DIA DE LAS ARTES
Ju 28 noviembre					DIA DE LAS ARTES
Vi 29 noviembre	Lengua y Literatura	OA 3 Analizar críticamente textos de diversos géneros discursivos no literarios orales, escritos y audiovisuales,	Materia de los primeros capítulos de Moraleja	Control de Lectura y Materia	DIA DE LAS ARTES

- 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.