



## 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
<b>NOVIEMBRE</b>					
<b>Vi 01 noviembre</b>					<b>FERIADO DIA DE TODOS LOS SANTOS</b>
<b>Lu 04 noviembre</b>	<b>Filosofía</b>	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	
<b>Ma 05 noviembre</b>	<b>Filosofía</b>	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	
<b>Mi 06 noviembre</b>	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	
<b>Ju 07 noviembre</b>					
<b>Vi 08 noviembre</b>	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	<b>INICIO MES DE MARIA</b>
<b>Lu 11 noviembre</b>					<b>DIA DE LAS CIENCIAS</b>
<b>Ma 12 noviembre</b>	Cs Ciudadanía	OA3	Evaluar la progresión de ODS 2030 en Chile.	Exposición	<b>DIA DE LAS CIENCIAS</b>

		Evaluar alcances y limitaciones de la tecnología y sus aplicaciones, argumentando riesgos y beneficios desde una perspectiva de salud, ética, social, económica y ambiental.			
<b>Mi 13 noviembre</b>	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	
<b>Ju 14 noviembre</b>	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	
<b>Vi 15 noviembre</b>	Lengua y Literatura	OA 3 Analizar críticamente textos de diversos géneros discursivos no literarios orales, escritos y audiovisuales,	Capítulo 4 Moraleja	Control de Lectura	
<b>Lu 18 noviembre</b>	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	
<b>Ma 19 noviembre</b>	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")	

		grandes problemas de la ontología y/o la epistemología, confrontando diversas perspectivas filosóficas y fundamentando visiones personales.			
	PAES Ciencias	Contenidos PAES 2025	Contenidos PAES desarrollados	Miniensayo 2	
<b>Mi 20 noviembre</b>	Educación ciudadana.	Reflexionar personal y grupalmente sobre diversas formas de participación y su aporte al fortalecimiento del bien común, considerando experiencias personales, fenómenos sociales contemporáneos y las perspectivas del republicanismo, el liberalismo, y el comunitarismo.	Comunicar explicaciones, conclusiones u opiniones fundamentadas haciendo uso de lenguaje, las normas y convenciones de la disciplina.	Análisis de documentos en clase(cierre promedio actividades en clase).	
	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.	Implementación de proyectos. Revisión final proyectos Trabajo práctico	Presentación final proyectos. Trabajo práctico	
	Ciencias del Ejercicio.	Analizar los efectos que provoca la actividad física, la alimentación saludable y las ayudas ergogénicas en el rendimiento físico y deportivo.	Alimentación Saludable: Macro y Micronutrientes. Ayudas Ergogénicas	Control	
<b>Ju 21 noviembre</b>					
<b>Vi 22 noviembre</b>	Inglés	OA3 Utilizar su conocimiento del inglés en la comprensión y producción de textos orales	Elaboración de video musical.	Presentación de video.	
<b>Lu 25 noviembre</b>	Matemática	OA2 Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionales.	Probabilidad Condicional.	Prueba de alternativas.	<b><i>DIA DE LAS ARTES</i></b>
	Economía	OA 6 Analizar el comercio internacional considerando ventajas comparativas, términos de intercambio, alianzas y tratados a las que subscriben los países, el impacto en las economías locales y nacionales y los desafíos que enfrentan al insertarse en el mercado global. OA 8 Investigar desafíos actuales que enfrentan	Comercio internacional y desarrollo económico	Trabajo evaluado	

		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.			
<b>Ma 26 noviembre</b>	Química Electivo	OA 6	Presentación Investigación Libro Químico	Libro Químico	<b>DIA DE LAS ARTES</b>
<b>Mi 27 noviembre</b>	Artes visuales, audiovisuales, multimediales.	Innovar al resolver desafíos y problemas de las artes visuales.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Observar</li> <li>● Aplicar</li> <li>● Gestionar</li> </ul>	Montaje de una exposición.	<b>DIA DE LAS ARTES</b>
<b>Ju 28 noviembre</b>					<b>DIA DE LAS ARTES</b>
<b>Vi 29 noviembre</b>	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	<b>DIA DE LAS ARTES</b>

- 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.