



Temario de Evaluaciones Institucionales del 2° Semestre

Curso: 1° medio A

Asignatura	Fecha	Temario	OA
Lenguaje	05/09	Textos narrativos y textos dramáticos	OA3 – OA5 – OA8
	27/11	Textos periodísticos	OA9 – OA10
	Agosto - noviembre	actividades de proceso	OA12 – OA15
	Septiembre	Plan lector: “Narraciones extraordinarias” de Edgar Allan Poe.	OA3 – OA8
	Noviembre	Plan lector: Yo elijo mi lectura	OA3 – OA8
Matemática	06/09	Sistemas lineales Productos notables Factorización de expresiones algebraicas Teorema de Pitágoras Transformaciones isométricas	OA4(NM1) OA3(NM1) OA3(NM1) OA12(NM8) OA13(NM8)
	29/11	Medidas de posición Representación e interpretación de datos expresados en tablas y gráficos. Homotecia Teorema de Semejanza Análisis de Poblaciones Reglas de probabilidades	OA15(NM8) OA16(NM8) OA8(NM1) OA10(NM1) OA12(NM1) OA14(NM1)
Historia y Geografía	02/09	Prueba Escrita: <ul style="list-style-type: none"> Avances democráticos y características de la República Liberal en Chile (1861 – 1891). Conflictos en Chile durante la segunda mitad del siglo XIX. 	OA 8. OA 10. OA 12. OA 14. OA 15.
	25/11	Prueba Escrita: <ul style="list-style-type: none"> Fin de las monarquías y construcción de los Estados nacionales europeos. El Imperialismo y las causas de la 1ra Guerra Mundial. Desarrollo y consecuencias de la 1ra Guerra Mundial. 	OA 1. OA 3. OA 7.
	Todo el semestre	Evaluaciones de Proceso: Actividades evaluadas en clase.	
Cs Biología	11- 09 02 -10	Evaluación de proceso (Salida a terreno) y Evaluación Institucional: Los niveles de organización de los seres vivos (como organismo, población, comunidad, ecosistema).Las interacciones biológicas (como depredación, competencia, comensalismo, mutualismo, parasitismo). Redes y Pirámides tróficas. Niveles tróficos.	OA 04, 05,07
	06 -11 20 - 11	Evaluación de proceso (Actividad experimental en laboratorio) y Evaluación Institucional. El ciclo del carbono, el nitrógeno, el agua y el fósforo, y su importancia biológica. El equilibrio de los ecosistemas. La disponibilidad de recursos naturales renovables y no renovables. Las posibles medidas para un desarrollo sustentable.	OA 06 y 08
Cs Física	02/09	Formación de imágenes en espejos curvos y lentes.	3, 4
	18/11	Ciencias de la Tierra y Astronomía.	5, 6, 7 y 8
Cs Química	10/09	<u>Prueba escrita:</u> - Ecuaciones químicas - Clasificación de reacciones químicas - Señales de reacciones químicas - Símbolos, seguridad e instrumental de laboratorio. <u>Evaluación de proceso:</u> promedio de actividades en clases, guía formativa y guía de laboratorio.	17
	03/12	<u>Prueba escrita:</u> - Teoría de colisiones	20

		<ul style="list-style-type: none"> - Ley de la conservación de la materia - Balance de ecuaciones químicas <u>Evaluación de proceso:</u> promedio de actividades en clases y guía formativa.	
Inglés	04/09	Nota de proceso (A esta fecha se realizaría el último control) Pasado continuo vs pasado simple	OA 7
	27/11	Disertación (a esta fecha se terminan las presentaciones) Conectores / Festividades	OA 4
	23/10 inicio	Bitácora Frasas famosas	OA 8
Educación Física	27 de agosto	Unidad 3: Practicar actividad física en forma segura Tema: Baile tradicional chileno: La Cueca	OA1
	14 a 18 de octubre	Unidad 3: Practicar actividad física en forma segura Tema: Muestra Folclórica	OA1 – OA5
	19 de noviembre	Unidad 4: Aplicar conductas de autocuidado y seguridad Tema: Campaña para evitar el consumo de drogas, tabaco y alcohol	OA4 – OA5
Artes Visuales	15-08- 24	Evaluación de proceso. Trabajos en clase, aplicación de técnica pintura acrílica	OA2
	28-08-24	Investigación de artistas visuales y cultores del arte religiosa en todas sus representaciones. análisis comparativo	OA2- OA4
	26-09-24	Presentación de o los trabajos o bocetos y pinturas que expresen sentimientos, aplicación de diferentes técnicas y estilos en murales	OA4
	10-10-24	Evaluación de proceso. producción de informe y análisis comparativo del arte religioso del siglo XIV - XV	OA6
	14-11-24	Evaluación y presentación de informe	OA7
Música	Septiembre	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
	Noviembre	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
Tecnología	30-08- 24	Evaluación de proceso. Trabajos en clase a clase	OA1
	06-09-24	Evaluación de proyecto de robótica básica	OA2-OA3
	27-09-24	Presentación del producto y tipo de energía	OA3- OA4
	11-10-24	Presentación de avance de estudio de energías verde	OA5
	25-10-24	Presentación del estudio para evaluación	OA6
Religión	Septiembre	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
	Noviembre	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
Taller de Formación Ciudadana	Septiembre	Evaluaciones de proceso en clases (Actividades, módulos, trabajos en el aula).	OA 20.
	Noviembre	Evaluaciones de proceso en clases (Actividades, módulos, trabajos en el aula).	OA 20.

Ghislaine Martínez Urrea
Coordinadora de Nivel En. Media

Victor Sandoval Cortez
Jefe Unidad Técnico Pedagógica
Enseñanza Media

Agosto 2024