



**Temario de Evaluaciones Institucionales del 1° Semestre**

Curso: 1° medio B

Asignatura	Fecha	Temario	OA
Lenguaje	29/04	Medios masivos de comunicación: publicidad, propaganda, noticia, reportaje. -Las relaciones que se establecen entre imágenes, texto y sonido. -El uso de estereotipos, clichés y generalizaciones.	OA19-OA10-OA9
	17/06	Textos argumentativos: columna de opinión, carta al director y carta a la editorial. -La tesis, ya sea explícita o implícita, y los argumentos e información que la sostienen.	OA9-OA12-OA14
Matemática	25/04	Funciones lineales y aplicaciones. Teorema de Pitágoras y aplicaciones. Transformaciones isométricas.	OA10 (NM8) OA12 (NM8) OA13 (NM8)
	21/06	Medidas de posición, tablas de distribución y gráficos (Estadística) Números racionales Potencias de base racional y exponente entero	OA15(NM8) OA16(NM8) OA1(NM1) OA2(NM2)
Historia y Geografía	23/04	Construcción del pensamiento político occidental del siglo XIX en Europa y América: Liberalismo y Republicanismo. Revolución Industrial y auge de la burguesía.	OA 1, OA 3.
	19/06	Fin de las monarquías y consolidación de los Estados Nacionales. Causas de la 1ra Guerra Mundial.	OA 3, OA7.
Cs Biología	22/04	Evidencias de la evolución (como el registro fósil, las estructuras anatómicas homólogas, la embriología y las secuencias de ADN). Los postulados de la teoría de la selección natural. Los aportes de científicos como Darwin y Wallace a las teorías evolutivas. -Los niveles de organización de los seres vivos (como organismo, población, comunidad, ecosistema). Las interacciones biológicas (como depredación, competencia, comensalismo, mutualismo, parasitismo).	O.A.2
	24/06	Ecología y ecosistemas. Tipo de ecosistemas. Cadena trófica y red trófica. Eslabones de la cadena alimenticia y tipos de interacciones biológicas (inter e intraespecie)	O.A.4
Cs Física	24/04	Ondas y Sonido	OA1 OA2 OA4
	26/06	Luz	OA3 OA4
Cs Química	30/04	Estructura atómica. Símbolos de seguridad y prevención de accidentes en el laboratorio. Cambios físicos y químicos. Señales de reacciones químicas Clasificación de reacciones químicas.	OA 14 y 17
	25/06	Teoría de colisiones. Ley de conservación de la materia. Balance de ecuaciones químicas (estequiometría)	OA 17
Inglés	30/04	Present simple	OA9
	18/06	Quantifiers	OA1 y OA9
Educación Física	Periodo del 22/04 al 30/04	Unidad 1: Desarrollar resistencia cardiovascular, fuerza muscular, flexibilidad y velocidad (Diseño y aplicación de un plan de entrenamiento personal)	OA3 (basal), OA4 (basal)
	Periodo del 17/06 al 25/06	Unidad 2: Aplicar habilidades motrices específicas (Baloncesto)	OA1 (basal), OA2(complementario)
Artes Visuales	Periodo del 22/04 al 30/04	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
	Periodo del 17/06 al 25/06	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
Música	Periodo del 22/04 al 30/04	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio

	Periodo del 17/06 al 25/06	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
Tecnología	Periodo del 22/04 al 30/04	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
	Periodo del 17/06 al 25/06	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
Religión	Periodo del 22/04 al 30/04	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
	Periodo del 17/06 al 25/06	Evaluaciones de proceso	Según programa de estudio
Taller de Formación Ciudadana	Periodo del 22/04 al 30/04	Evaluaciones de proceso en clases (Actividades, módulos, trabajos en el aula).	OA 20.
	Periodo del 17/06 al 25/06	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**

Marzo 2024