



Temario de Evaluaciones Institucionales del 1° Semestre

Curso: 1° medio A

Asignatura	Fecha	Temario	OA
Lenguaje	25/04	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
	19/06	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	23/04	Funciones lineales y aplicaciones. Teorema de Pitágoras y aplicaciones Transformaciones isométricas y aplicaciones.	OA10(NM8) OA12(NM8) OA13(NM8)
	18/06	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	26/04	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.
	21/06	Fin de las monarquías y consolidación de los Estados Nacionales. Causas de la 1ra Guerra Mundial.	OA 3, OA7.
Cs Biología	24/04	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
	26/06	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	22/04	Ondas y Sonido	OA1 OA2 OA4
	24/06	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	29/04	Present simple	OA9
	17/06	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