CALENDARIO MENSUAL DE ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE

<u>ABRIL</u>

> Actividades: Exposiciones, evaluaciones estandarizadas, representación teatral, trabajo en equipos, guías, entrega de carpeta, envío de informe, trabajo en equipo, u otros.

Las fechas serán compartidas, también por mensajería en plataforma



CUR5O	ASIGNATURA Y/O MÓDULO	FECHA DE EVALUACIÓN	INFORMACIÓN DE NECESIDADES PARA LA EVALUACIÓN (EJ. SÍ DEBEN TRAER ALGO, Y RESPONDER PREVIAMENTE UNA PREGUNTA)
7 BÁSICO A	Taller de ciencias	28 Abril 2023	Presentación de modelos de microorganismos (Bacterias, hongos, virus o protozoos)
	Ciencias	26 abril 2023	Microorganismos guía de trabajo
		27 abril 2023	Evaluación escrita contenido los microorganismos (Bacterias, virus, hongos y protozoos)
	Inglés	Martes 25 Abril	Presentación Hábitat Natural
	Lenguaje	Lunes 3 de Abril	Panel informativo sobre autor, para evento de día del libro.
		Miércoles 19 de Abril	Prueba recopilatoria de repaso: Estructura de cuento, información implícita y explícita.
	Taller Habilidades lectoras	Lunes 3 de abril Jueves 6 de abril	Guía comprensión lectora: extraer información explícita e implícita Presentación Obsolescencia programada

	Tecnología	Jueves 13 de abril	
	Educación Física Historia,Geografía y Ciencias Sociales.	Viernes 21 de Abril 18 de Abril	Circuito de resistencia y fuerza Prueba de contenido -Ambientes Naturales de Chile. -Problemas,desafíos y oportunidades para las personas que habitan cada ambiente natural.
7 BÁSICO B	Taller de ciencias	24 Abril 2023	Presentación de modelos de microorganismos (Bacterias, hongos, virus o protozoos)
	Ciencias	Fecha pendiente	Microorganismos
	Inglés	Jueves 27 Abril	Presentación Hábitat Natural
	Lenguaje	Miércoles 5 de Abril	Panel informativo sobre autor, para evento de día del libro.
		Jueves 20 de Abril	Prueba recopilatoria de repaso: Estructura de cuento, información implícita y explícita.
	Taller Habilidades lectoras	Lunes 3 de Abril	Guía comprensión lectora: extraer información explícita e implícita Exhibición y presentación "Cápsula del tiempo".
	Artes Visuales	Martes 11 de Abril	Presentación Obsolescencia
	Tecnología	Martes 11 de Abril	programada
	Educación Física	Jueves 20 de Abril	Circuito de resistencia y fuerza Prueba de contenido
	Historia, geografía y Ciencias Sociales	19 de Abril	-Ambientes Naturales de Chile.

			-Problemas,desafíos y oportunidades para las personas que habitan cada ambiente natural.
8 BÁSICO A	Taller de ciencias	11 Abril 2023	Presentación grupal línea de tiempo teoría celular.
	Ciencias	19 Abril 2023	Presentación grupal de bacterias patógenas para el ser humano.
	Inglés	Lunes 24 Abril Jueves 27 Abril	Exposición "Jobs and occupations"
	Taller de Matemáticas	Miércoles 12 Abril	Guia operaciones combinadas de números enteros.
			Panel informativo sobre autor, para evento de día del libro.
	Lenguaje	Lunes 3 de Abril	Prueba recopilatoria de repaso: Mitos y sus elementos característicos, el héroe.
		Viernes 21 de Abril	
	Taller de habilidades lectoras		Guía comprensión lectora: utilización de estrategias (subrayado, conceptos claves, luz roja, luz verde)
		Miércoles 19 de Abril	
	Tecnología	Jueves 20 de abril	Guía objeto tecnológico, reparación, adaptación y mejora.
	Historia	Martes 11 de Abril- miércoles 12 de abril	Disertaciones sobre diversos temas relacionados con el Renacimiento e inicios de la época moderna.

		Miércoles 26 de abril	Evaluación escrita sobre temáticas
		Whereoles 20 de doin	disertadas.
			Circuito de resistencia y fuerza
	Educación Física	Jueves 20 de Abril	
1 MEDIO A	Taller de Matemáticas.	Martes 11 de Abril	Operaciones combinadas Números enteros.
	Inglés	Lunes 10 de Abril Jueves 13 de Abril	Revisión del cuaderno.
			Entrega Short Story
	Lenguaje	Lunes 3 de Abril	Entrega de tríptico sobre el día del libro y su origen.
		Martes 18 de Abril	Prueba recopilatoria sobre repaso: género dramático y medios de comunicación.
	Taller de Habilidades lectoras	Jueves 6 de Abril	Ejercitar la habilidad de comprender en textos narrativos
	Historia	Martes 18 y miércoles 19	Trabajo práctico respecto a la organización de la República chilena en 1823, lapbook evaluado con rúbrica.
		Todas las clases del mes de abril	Evaluación de trabajo clase a clase, a través de rúbrica actitudinal de proceso.
	Tecnología	Jueves 20	Guía de aprendizaje Objetos tecnológicos y servicios
	Educación Física	Lunes 17 de Abril	Circuito de resistencia y fuerza
1 MEDIO B	Taller de Matemáticas.	Martes 11 de Abril	Operaciones Combinadas Números enteros.
	Artes Visuales	Martes 25 de Abril	Libro de artista

			Bitácora de proceso
	Lenguaje	Lunes 3 de Abril	Entrega de tríptico sobre el día del libro y su origen.
		Miércoles 19 de abril.	Prueba recopilatoria sobre repaso: género dramático y medios de comunicación.
	Taller de Habilidades lectoras	Miércoles 5 de abril	Ejercitar la habilidad de comprender en textos narrativos
	Inglés	Lunes 10 de Abril	Revisión del cuaderno.
		Jueves 8 de Abril	Entrega Short Story
	Historia	Semana del 17 de abril.	Trabajo práctico respecto a la organización de la República chilena en 1823, lapbook evaluado con rúbrica.
		Todas las clases del mes de abril.	Evaluación de trabajo clase a clase, a través de rúbrica actitudinal de proceso.
			Circuito de resistencia y fuerza
	Educación Física	Martes 18 de abril	
2 MEDIO A	Inglés	miércoles 26 Abril	Exposición "My Ideal School"
	Matemáticas	martes 25 Abril	Guía de números racionales.
	Taller de Matemáticas	Jueves 20 de Abril	Exposición de figuras geométricas. (Traer papel kraft)
	Artes Visuales	Miércoles 26 de Abril	Autorretrato: montaje de obra Bitácora de proceso
			Entrega de afiche sobre el día del libro.

	Lenguaje	Lunes 3 de Abril	
	5 V		Prueba recopilatoria sobre repaso: género lírico,
		Martes 18 de Abril	genero linico,
		Mul les 10 de Abi II	
			Guía de aprendizaje sobre el ciclo salitrero en el norte de Chile.
	Historia	Semana del 10 de abril.	Salida a terreno a ex oficinas salitreras (Humberstone y Santa Laura),evaluación con pauta de
		Jueves 27 de abril	participación.
			Presentación servicio tecnológico/problemática medio ambiente
	Tecnología	Martes 25 de Abril	
	Educación física	Lunes 17 de Abril	Circuito de resistencia y fuerza
2 MEDIO B	Inglés	martes 25 Abril	Exposición "My Ideal School"
	Matemáticas	martes 25 de Abril	Guía de números racionales.
	Taller de Matemáticas.	jueves 20 Abril	Exposición de figuras geométricas. (Traer papel Kraft)
	Artes Visuales	Jueves 27 de Abril	Autorretrato: montaje de obra Bitácora de proceso
			Entrega de afiche sobre el día del libro.
	Lenguaje	Lunes 3 de Abril	Prueba recopilatoria sobre repaso:
		Martes 18 de Abril	género lírico
			Guía de aprendizaje sobre el ciclo salitrero en el norte de Chile.
		Semana del 04 de abril.	Salida a terreno a ex oficinas salitreras (Humberstone y Santa Laura),evaluación con pauta de
		Jueves 27 de abril	participación.

			Presentación servicio tecnológico/problemática medio ambiente
	Tecnología	Lunes 24 de Abril	
	Educación Física	Viernes 21 de Abril	Circuito de resistencia y fuerza
			circuito de resistencia y fuel 2a
3 MEDIO ADMINISTR	Ut. info contable	Jueves 13 de abril	Guía 1: Clasificación de cuentas contables.
ACIÓN		Lunes 24 de abril	Evaluación 1: Contabilidad, sus elementos y las cuentas contables.
	Procesos Administrativos	Martes 11 de abril	Guía 1: Identificar los tipos de estructura legal.
		Martes 25 y 28 de abril	Evaluación de Procesos 1: Caso Taxiwoman "estructura legal".
	Organización de Oficinas	Viernes 07 de abril	Evaluación 1: Organizar el espacio de trabajo.
	Aplicaciones Informáticas	Martes 04 de abril	Guía 1: Analizar los Sistemas Operativos; ventajas y desventajas
	Lenguaje Gestión Comercial y Tributaria	Marte 11 al 18 de abril	Evaluación 1: Creación de carpeta digital en Sistema operativo Chrome.
	Gestión Comercial y Tributaria	iernes 21 de abril	Dramatización día del libro: lenguaje kinésico, paraverbal, no verbal
	Contién Companiel Till to de	Lunes 3 de abril	Entrega y exposición del trabajo individual de Cuento de la Oferta y la Demanda.
	Gestión Comercial y Tributaria		

	Atención de Clientes	Lunes 10 de abril	Guia 2: Documentos Mercantiles Comercio Internacional.
		Miércoles 19 de abril	Guia 3: Cálculo de impuestos establecidos en una importación y exportación. Guia 1: Experiencias Memorables.
	Inglés	Jueves 13 de abril	Cómo escribir un correo electrónico a un cliente.
		Jueves 27 de abril	Módulo 1 "Use of Accounting information".
		Lunes 24 de Abril	
	Educación Ciudadana	Semana del 18 de abril	Disertaciones sobre orígenes de la ciudadanía en democracia (temas variados), evaluado con pauta de exposiciones.
		Todas las clases del mes.	Evaluación de trabajo en clase y participación, a través de rúbrica actitudinal de proceso.
	Filosofía	Semana del 11 de abril	Evaluación de trabajo práctico: Mapa mental sobre el quehacer filosófico. Evaluado con rúbrica de proceso.
		Todas las clases del mes.	Evaluación de trabajo en clase y participación, a través de rúbrica actitudinal de proceso.
		Martes 18 de Abril	Circuito de fuerza y resistencia
	Educación Física		
3 MEDIO PROGRAMAC IÓN	Lenguaje	Viernes 21 de abril	Dramatización día del libro: lenguaje kinésico, paraverbal, no verbal
	Inglés	Lunes 24 de Abril	Módulo 1: "Programming and Database".

	Educación Ciudadana	Semana del 11 de abril	Disertaciones sobre orígenes de la ciudadanía en democracia (temas variados), evaluado con pauta de exposiciones.
		Todas las clases del mes	Evaluación de trabajo en clase y participación, a través de rúbrica actitudinal de proceso.
	Filosofía	Semana del 04 de abril.	Evaluación de trabajo práctico: Mapa mental sobre el quehacer filosófico. Evaluado con rúbrica de proceso.
		Todas las clases del mes. Miércoles 19 de Abril	Evaluación de trabajo en clase y participación, a través de rúbrica actitudinal de proceso. Prueba fundamentos de hardware.
	Instalación y configuración de equipo informáticos	Martes 18 de Abril	Prueba software utilitarios y software de productividad
	Soporte usuario y productividad		
	Educación Física	Martes 18 de Abril	Circuito de fuerza y resistencia
4 MEDIO ADMINISTR	Lenguaje	Viernes 14 de abril	Entrega: Afiche, Dibujo literario y Cómic día del libro
ACIÓN	Emprendimiento y Empleabilidad	Lunes 10 de Abril	Entrega y exposición del trabajo Grupal Entidades que fomentan Emprendimiento Local y Nacional.
	Emprendimiento y Empleabilidad		Guia 2: Modelo Canvas.
	Inglés	Lunes 24 de Abril Jueves 20 de Abril	Módulo 1: " Labor Law".

Cálculo de remuneraciones, finiquitos y obligaciones laborales	Jueves 06 de abril	Guía 1: Clasificación de las remuneraciones: haberes imponibles y haberes no imponibles.
	Miércoles 12 de abril	Guía 2: Haberes, imponibles y no imponibles, su clasificación y ubicación dentro de la liquidación de sueldos.
	Miércoles 27 de abril	Evaluación 1: Identificar y determinar las remuneraciones.
		Guía 1: Estudio de Caso sobre
Dotación de Personal	Lunes 10 de abril	Principios del Proceso de Dotación".
	Lunes 10 de abril	Evaluación de Procesos 1: Investigación y exposición sobre las etapas del Proceso de Dotación de Personal.
	Lunes 17 al 23 de abril	
Desarrollo y Bienestar del Personal		Evaluación de Procesos 1: Teoría de Maslow: Personajes famosos.
Legislación Laboral	Viernes 07 al 21 de abril	Guía 1: Legislación Laboral y Contrato de Trabajo.
	Miércoles 12 de abril	Evaluación de Procesos 1: Estudio de caso "Contratos de Trabajo"
	Martes 18 al 26 de abril	
		Guía de aprendizaje sobre la falta de viviendas en Chile.
Educación Ciudadana		
	Semana del 11 de abril	

		Todas las clases del mes.	Evaluación de trabajo en clase y participación a través de rúbrica actitudinal de proceso. Guía de repaso sobre las implicancias de la filosofía.
	Filosofía	Viernes 14 de abril	Evaluación de trabajo en clase y
		Todas las clases del mes.	participación a través de rúbrica actitudinal de proceso. Circuito de fuerza y resistencia
	Educación Física	Jueves 20 de Abril	
4 MEDIO PROGRAMAC	Lenguaje	Martes 11 de abril	Entrega: Afiche, Dibujo literario, trípticos, rap, poemas y cuentos.
IÓN	Inglés	Jueves 20 de Abril	Módulo 1: " Relational Database".
	Educación Ciudadana.	Lunes 18 de abril	Guía de aprendizaje sobre la falta de viviendas en Chile.
		Todas las clases del mes.	Evaluación de trabajo en clase y participación a través de rúbrica actitudinal de proceso.
		Jueves 13 de abril	Guía de repaso sobre las implicancias de la filosofía.
		Todas las clases del mes.	Evaluación de trabajo en clase y participación a través de rúbrica actitudinal de proceso.
		Miércoles 19 de Abril	

Emprendimiento y empleabilidad. Desarrollo de aplicaciones web	Viernes 21	Presentación objetivo de desarrollo sustentable y solución tecnológica. Fundamentos de HTML y CSS
Educación Física	Viernes 21 de Abril	Circuito de Fuerza y resistencia