



II TRIMESTRE
FECHAS DE PRUEBAS Y PLAN LECTOR
PRIMERO MEDIO B
2022

Junio		
Asignatura	Fecha	
Tecnología	16/06/22	OA 3 Evaluar el servicio desarrollado considerando criterios propios, técnicos y valóricos, y proponer mejoras asociadas tanto a los procesos como al producto final
Religión	29/06/22	OA3: Deducir que el desarrollo de la interioridad es importante para el crecimiento espiritual de la persona humana
Julio		
Artes Visuales	25/07/22	OA 4: Realizar juicios críticos de manifestaciones visuales, comprendiendo las condiciones contextuales de su creador y utilizando criterios estéticos pertinentes
Tecnología	28/07/22	OA 4 Comunicar el diseño, la planificación u otros procesos del desarrollo de un servicio, utilizando herramientas TIC, considerando diferentes tipos de objetivos y audiencias y teniendo en cuenta aspectos éticos.
Lenguaje	28/07/22	Plan Lector EL LOCO Y LA TRISTE
Agosto		
Artes Visuales	01/08/22	OA 1: Crear proyectos visuales con diversos propósitos, basados en la apreciación y reflexión acerca de la arquitectura, los espacios y el diseño urbano, en diferentes medios y contextos
Artes Musicales	01/08/22	OA 04 Interpretar repertorio diverso a una y más voces, con precisión técnica y fluidez, utilizando diversos medios de registro y transmisión en la gestión y presentación de su quehacer musical.
Educación Física	01/08/22	OA5: Participar y promover una variedad de actividades físicas y/o deportivas
Matemática	02/08/22	OA 4. Resolver sistemas de ecuaciones lineales (2x2) relacionados con problemas de la vida diaria y de otras asignaturas
Química	03/08/22	OA 20 Establecer relaciones cuantitativas entre reactantes y productos en reacciones químicas Representan reacciones químicas en una ecuación de reactantes y productos de acuerdo con la ley de conservación de la materia. -Identifican las leyes de proporcionalidad definida y múltiple para la formación de compuestos simples. Relacionan el mol como unidad de cantidad de sustancia con otras unidades estequiométricas equivalentes.
Física	03/08/22	OA 10: Explicar fenómenos del sonido perceptibles por las personas, como el eco, la resonancia y el efecto Doppler, entre otros, utilizando el modelo ondulatorio
Biología	04/08/22	OA2 Analizar e interpretar datos para proveer de evidencias que apoyen que la diversidad de organismos es el resultado de la evolución: Explican la teoría evolutiva por selección natural y sus postulados de sobreproducción, variación, adaptación y selección. Describen elementos básicos de la especiación y su relación con la teoría de la evolución. Debaten en torno a las implicancias de evidencias y aportes neodarwinistas más relevantes a la teoría evolutiva por selección natural. Analizan la relación entre las investigaciones de Darwin y Wallace y sus contribuciones a la teoría de la evolución por selección natural Debaten en torno al impacto científico, ético y cultural en la sociedad de la teoría de la selección natural planteada por Darwin y Wallace.
Tecnología	04/08/22	OA 5 Analizar las formas en que los productos tecnológicos y los entornos evolucionan, caracterizando los diversos factores que influyen en ese cambio

Ingles	05/08/22	OA1. Demostrar comprensión de ideas generales e información explícita en textos orales adaptados y auténticos simples OA8. Demostrar conocimiento y uso del lenguaje en conversaciones, discusiones y exposiciones OA9. Demostrar comprensión de ideas generales e información explícita en textos adaptados y auténticos simples OA14. Escribir una variedad de textos breves
Historia	08/08/22	OA 10: Explicar que Chile durante el siglo XIX se insertó en los procesos de industrialización del mundo atlántico y en los mercados internacionales
Matemática	09/08/22	OA 7. Desarrollar las fórmulas para encontrar el área de la superficie y el volumen del cono
Religión	17/08/22	OA3: Deducir que el desarrollo de la interioridad es importante para el crecimiento espiritual de la persona humana. OA4: Mostrar que la vida interior es una manera necesaria para aportar al crecimiento propio y al de los demás.
Lenguaje	18/08/22	OA 9 Analizar y evaluar textos con finalidad argumentativa, como columnas de opinión, cartas, discursos y ensayos
Matemática	18/08/22	OA 8. Mostrar que comprenden el concepto de homotecia
Artes Visuales	22/08/22	OA 4: Realizar juicios críticos de manifestaciones visuales, comprendiendo las condiciones contextuales de su creador y utilizando criterios estéticos pertinentes
Música	22/08/22	OA 07 Evaluar la relevancia de la música, destacando el singular sentido que esta cumple en la construcción y preservación de identidades y culturas.
Lenguaje	26/08/22	OA 24: Realizar investigaciones sobre diversos temas para complementar sus lecturas o responder interrogantes relacionadas con el lenguaje y la literatura OA 15: Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos en función del contexto, el destinatario y el propósito
Educación Física	29/08/22	OA 4: Practicar regularmente una variedad de actividades físicas
Química	31/08/22	OA 20 Establecer relaciones cuantitativas entre reactantes y productos en reacciones químicas: Calculan equivalentes estequiométricos del mol de sustancia en otras unidades estequiométricas (número de átomos, número de moléculas y cantidad de partículas).

Septiembre

Ingles	02/09/22	OA1. Demostrar comprensión de ideas generales e información explícita en textos orales adaptados y auténticos simples OA8. Demostrar conocimiento y uso del lenguaje en conversaciones, discusiones y exposiciones OA9. Demostrar comprensión de ideas generales e información explícita en textos adaptados y auténticos simples OA14. Escribir una variedad de textos breves
Lenguaje	05/09/22	OA 5 Analizar los textos dramáticos leídos o vistos, para enriquecer su comprensión
Artes Visuales	05/09/22	OA 4: Realizar juicios críticos de manifestaciones visuales, comprendiendo las condiciones contextuales de su creador y utilizando criterios estéticos pertinentes.
Música	05/09/22	OA 07 Evaluar la relevancia de la música, destacando el singular sentido que esta cumple en la construcción y preservación de identidades y culturas.
Historia	05/09/22	OA 07: Analizar el impacto de la Primera Guerra Mundial en la sociedad civil
Lenguaje	06/09/22	OA 24 Realizar investigaciones sobre diversos temas para complementar sus lecturas o responder interrogantes relacionadas con el lenguaje y la literatura
Química	07/09/22	OA 20 Establecer relaciones cuantitativas entre reactantes y productos en reacciones químicas: Analizan reacciones químicas conocidas en industria y ambiente (por ejemplo, lluvia ácida y formación de amoníaco) desde las leyes ponderales y cálculos estequiométricos.
Física	07/09/22	OA 11: Explicar fenómenos luminosos, como la reflexión, la refracción, la interferencia y el efecto Doppler, entre otros, por medio de la experimentación y el uso de modelos

Religión	07/09/22	OA4: Mostrar que la vida interior es una manera necesaria para aportar al crecimiento propio y al de los demás
Biología	08/09/22	OA7 Explicar, por medio de una investigación, el rol de la fotosíntesis y la respiración celular en el ecosistema considerando: El flujo de la energía. El ciclo de la materia.
Matemática	08/09/22	OA 9. Desarrollar el teorema de Tales mediante las propiedades de la homotecia, para aplicarlo en la resolución de problemas OA 10. Aplicar propiedades de semejanza y de proporcionalidad a modelos a escala y otras situaciones de la vida diaria y otras asignaturas.
Tecnología	08/09/22	OA 5 Analizar las formas en que los productos tecnológicos y los entornos evolucionan, caracterizando los diversos factores que influyen en ese cambio
Lenguaje	13/09/22	Plan Lector: NADA MENOS QUE TODO UN HOMBRE

PLAN LECTOR	
28/07/22	Plan Lector EL LOCO Y LA TRISTE
13/09/22	Plan Lector: NADA MENOS QUE TODO UN HOMBRE