



CALENDARIZACIÓN EVALUACIONES 2º SEMESTRE 2024

Profesor jefe: Kevin Collipal

Curso: 7ºA

El siguiente informe tiene como objetivo informar las fechas estimadas de evaluaciones con nuestros estudiantes en cada asignatura en el segundo semestre.

Asignatura: Lengua y literatura

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación
<p>OA03 - Analizar las narraciones leídas para enriquecer su comprensión.</p> <p>OA13 - Escribir, con el propósito de explicar un tema, textos de diversos géneros (por ejemplo, artículos, informes, reportajes, etc.).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Personajes y acontecimientos • Tipos de personajes según su rol, participación, evolución y características (principales, secundarios, terciarios, protagonista, antagonista, plano, redondo, dinámicos y estáticos • Causa, acontecimiento y efecto ✓ Identificar información explícita e implícita mediante técnicas de comprensión ✓ Inducir significado a través de afijos ✓ Medios de comunicación masivos 	Semana del 19 de agosto
<p>OA15 - Planificar, escribir, revisar, reescribir y editar sus textos en función del contexto, el destinatario y el propósito.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Comprender e interpretar el uso del lenguaje con sentido figurado, de un poema <ul style="list-style-type: none"> *Lenguaje figurado *Rima asonante y consonante ✓ Manifestaciones líricas: romance, decimas, lira popular ✓ Elementos de los versos en la poesía: ritmo, rima, métrica, sinalefa ✓ Concordancia gramatical 	Semana del 26 de septiembre

Asignatura: Matemática.

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación
<p>OA 6 Utilizar el lenguaje algebraico para generalizar relaciones entre números, para establecer y formular reglas y propiedades y construir ecuaciones.</p> <p>OA 7 Reducir expresiones algebraicas, reuniendo términos semejantes para obtener expresiones de la forma $ax + by + cz$; ($a, b, c \in \mathbb{Z}$).</p> <p>OA 9 Modelar y resolver problemas diversos de la vida diaria y de otras asignaturas.</p>	<p>Lenguaje algebraico. Expresiones algebraicas. Términos algebraicos. Ecuaciones de primer grado. Ecuaciones lineales. Resolución de problema algebraicos.</p>	<p>01/08/2024</p> <p>Prueba de selección múltiple.</p>
<p>OA 10 Descubrir relaciones que involucran ángulos exteriores o interiores de diferentes polígonos.</p> <p>OA 11 Mostrar que comprenden el círculo.</p> <p>OA 12 Construir objetos geométricos de manera Manual.</p> <p>OA 13 Desarrollar y aplicar la fórmula del área de triángulos, paralelogramos y trapecios</p>	<p>Ángulos internos / externos en rectas y figuras 2D. Calculo de área en figuras 2D</p>	<p>22/08/2024</p> <p>Prueba de selección múltiple.</p>



OA 14 Identificar puntos en el plano cartesiano, usando pares ordenados y vectores de forma concreta (juegos) y pictórica.	Plano cartesiano y pares ordenados.	29/09/2024 Trabajo práctico
--	-------------------------------------	--------------------------------

Asignatura: Ciencias naturales

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación (tentativas)
OA9 Explicar, con el modelo de la tectónica de placas, los patrones de distribución de la actividad geológica (volcanes y sismos), los tipos de interacción entre las placas (convergente, divergente y transformante) y su importancia en la teoría de la deriva continental.	❖ Placas Tectónicas (formativa)	08/08/2024
OA11 Crear modelos que expliquen el ciclo de las rocas, la formación y modificación de las rocas ígneas, metamórficas y sedimentarias, en función de la temperatura, la presión y la erosión.	❖ Ciclo de formación de las rocas (formativa)	29/08/2024
OA9 Explicar, con el modelo de la tectónica de placas, los patrones de distribución de la actividad geológica (volcanes y sismos), los tipos de interacción entre las placas (convergente, divergente y transformante) y su importancia en la teoría de la deriva continental. OA11 Crear modelos que expliquen el ciclo de las rocas, la formación y modificación de las rocas ígneas, metamórficas y sedimentarias, en función de la temperatura, la presión y la erosión.	❖ Placas Tectónicas. ❖ Ciclo geológico. ❖ Actividad volcánica en Chile y el mundo.	12/09/2024
OA1 Explicar los aspectos biológicos, afectivos y sociales que se integran en la sexualidad, considerando: - Los cambios físicos que ocurren durante la pubertad. - La relación afectiva entre dos personas en la intimidad y el respeto mutuo. - La responsabilidad individual.	❖ Cambios físicos y afectivos en la pubertad (formativa).	26/09/2024

Asignatura Historia, geografía y ciencias sociales.

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación (tentativas)
OA06 Analizar las principales características de la democracia en Atenas, considerando el contraste con otras formas de gobierno del mundo antiguo, y su importancia para el desarrollo de la vida política actual y el reconocimiento de los derechos de los ciudadanos.	<ul style="list-style-type: none"> - Geografía griega e influencia del mar mediterráneo en el comercio. - Atenas cuna de la democracia <ul style="list-style-type: none"> - Concepto de ciudadano. - Elementos de continuidad y cambio en el sistema democrático. 	Semana 12 al 17 de agosto (Prueba)
OA07 - Relacionar las principales características de la civilización romana (derecho, organización burocrática y militar, infraestructura, esclavitud, entre otros) con la	<ul style="list-style-type: none"> - Roma expansión territorial. - Sociedad romana. 	Semana del 09 al 13 de septiembre



<p>extensión territorial de su imperio, la relación con los pueblos conquistados, el proceso de romanización y la posterior expansión del cristianismo.</p> <p>OA08 - Analizar, apoyándose en fuentes, el canon cultural que se constituyó en la Antigüedad clásica, considerando la centralidad del ser humano y la influencia de esta cultura en diversos aspectos de las sociedades del presente (por ejemplo, escritura alfabética, filosofía, ciencias, historia, noción de sujeto de derecho, relaciones de género, ideal de belleza, deporte, teatro, poesía y artes, entre otros).</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Política romana. - Imperio romano. - Mitología y razón romana. - Concepto de belleza <ul style="list-style-type: none"> - Cristianismo . - Legado Clásico. 	<p>(Trabajo práctico)</p> <p>Semana del 26 al 31 de septiembre. (Prueba de unidad)</p>
---	--	--

Asignatura: Artes

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación
<p>OA01 - Crear trabajos visuales basados en las percepciones, sentimientos e ideas generadas a partir de la observación de manifestaciones estéticas referidas a diversidad cultural, género e íconos sociales, patrimoniales y contemporáneos.</p> <p>OA06 - Caracterizar y apreciar espacios de difusión de las artes visuales contemplando los medios de expresión presentes, el espacio, el montaje y el público, entre otros.</p>	<p>Pintura o boceto mediante técnicas mixtas.</p> <p>Espacios de difusión de las artes visuales</p>	<p>Semana del 05/08/2024</p>
<p>OA06 - Caracterizar y apreciar espacios de difusión de las artes visuales contemplando los medios de expresión presentes, el espacio, el montaje y el público, entre otros.</p>	<p>Museos imaginarios</p>	<p>Semana del 03/09/2024</p>

Asignatura: Música

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación
<p>OA04 Cantar al unísono y a más voces y tocar instrumentos de percusión, melódicos (metalófono, flauta dulce u otros) y/o armónicos (guitarra, teclado, otros).</p>	<p>Repertorio vocal e instrumental (Himno a la alegría, Ritmo Sabroso)</p>	<p>Semana del 05/08/2024</p>
<p>OA07 Reconocer el rol de la música en la sociedad, considerando sus propias experiencias musicales, contextos en que surge y las personas que la cultivan.</p>	<p>Análisis de Alturas de Machu Picchu Inicio de La Polifonía</p>	<p>Semana 03/09/2024</p>

Asignatura: Inglés

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación
<p>*IN07 OA 02 *IN07 OA 06 *IN07 OA 13 *IN07 OA 14 Evaluación escrita sobre unidad</p>	<p>Unidad 2 Healthy Habits (vocabulario de rutinas diarias, hábitos saludables, adverbios de frecuencia, uso de presente simple en afirmaciones, negaciones y preguntas, uso de pronombres interrogativos, comprensión lectora)</p>	<p>Semana del 12 de agosto</p>



Asignatura: Tecnología

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación
OA01 - Identificar necesidades personales o grupales del entorno cercano que impliquen soluciones de reparación, adaptación o mejora, reflexionando acerca de sus posibles aportes. OA05 - Contrastar soluciones tecnológicas existentes... OA06 - Caracterizar algunos de los efectos que han tenido las soluciones tecnológicas existentes ...	Proyecto Necesidad/Problemática Comunidad escolar.	Semana del 05/08/2024
OA02 - Diseñar e implementar soluciones que respondan a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, haciendo uso eficiente de recursos materiales, energéticos y digitales.	Diseño	Semana del 03/09/2024

Asignatura: Educación física

Objetivos de aprendizaje	Contenido	Fecha de evaluación (tentativas)
OA3 OA4	Condición física Frecuencia cardiaca Componente de la condición física Evaluación práctica	Semana del 22 al 26 de julio de 2024
OA5	Expresión corporal: baile pascuense	Semana del 26 al 30 de agosto de 2024