



Avance curricular primer semestre

Profesor jefe: Cynthia Hernández

Curso: 2ºA

El siguiente informe tiene como objetivo informar los avances de su hija/o durante el primer semestre del presente año.

Asignatura	Lenguaje y Comunicación
Objetivos de aprendizajes	Contenido
OA 8 Desarrollar el gusto por la lectura, leyendo habitualmente diversos textos.	Lectura de diversos textos
OA 22 Comprender y disfrutar versiones completas de obras de la literatura	Literaturas leídas fabulas, leyendas poemas.
OA 2 Leer en voz alta para adquirir fluidez: pronunciando cada palabra con precisión.	Fluidez lectura en voz alta.
OA 12 Escribir frecuentemente, para desarrollar la creatividad y expresar sus ideas	Escritura poemas
OA 15 Escribir con letra clara	Escritura palabras aisladas
OA 21 Escribir correctamente para facilitar la comprensión por parte del lector	Escritura combinaciones ce- ci Que - qui - rr
OA 23 Comprender textos orales (explicaciones, instrucciones, relatos, anécdotas, etc.) p	Comprensión textos orales relatos
Asignatura	Matemática
Objetivos de aprendizajes	Contenido
OA 1 Contar números naturales del 0 al 1 000 de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10 hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 1 000.	Contar números de 0 al 100
OA 2 Leer números naturales del 0 al 100 y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.	Leer números naturales del 0 al 100
OA 3 Comparar y ordenar números naturales del 0 al 100 de menor a mayor y viceversa, usando material concreto y monedas nacionales de manera manual y/o por medio de software educativo	Comparar y ordenar números 0 al 100
OA 5 Componer y descomponer números naturales del 0 al 100 de manera aditiva, en forma concreta, pictórica y simbólica.	Componer y descomponer números o al 100
OA 6 Describir y aplicar estrategias de cálculo mental	Describen y aplican estrategias de cálculo mental para adiciones y sustracciones hasta 20
OA 7 Idéntica las unidades y decenas en números naturales del 0 al 100.	Idéntica las unidades y decenas en números naturales del 0 al 100
OA 9 Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100:	Adiciones y sustracciones
OA 4 Estimar cantidades hasta 100	Estimar cantidades hasta 100
OA 10 Demostrar que comprende la relación entre la adición y la sustracción	Demostrar que comprende la relación entre la adición y la sustracción al usar la "familia de operaciones"
OA 14 Representar y describir la posición de objetos y personas	y describir la posición de objetos y personas con relación a sí mismo y a otros objetos y personas,
Asignatura	Ciencias Naturales
Objetivo de aprendizaje	Contenido
OA 7 Identificar la ubicación y explicar la función de algunas partes del cuerpo	Función de algunas partes del cuerpo que son fundamentales para vivir: corazón, pulmones, estómago, esqueleto y músculos.
OA 8 Explicar la importancia de la actividad física	la importancia de la actividad física para el desarrollo de los músculos y el fortalecimiento del corazón



OA 1 Observar, describir y clasificar los vertebrados	Describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces
OA 2 Observar, describir y clasificar, por medio de la exploración, las características de los animales	Describir y clasificar, por medio de la exploración, las características de los animales Vertebrados
OA 3 Observar y comparar las características de las etapas del ciclo de vida de distintos animales	ciclo de vida de distintos animales (mamíferos, aves, insectos y anfibios), relacionándolas con su hábitat
Asignatura	Historia, Geografía y Ciencias Sociales
Objetivo de aprendizajes	Contenido
OA 6 Leer y dibujar planos simples de su entorno, utilizando puntos de referencia,	categorías de posición relativa y simbología pictórica.
OA 7 Ubicar Chile, Santiago, la propia región y su capital en el globo terráqueo o en mapas, y describirla	ubicación relativa de países limítrofes y de otros países de América del Sur, utilizando los puntos cardinales
OA 8 Clasificar y caracterizar algunos paisajes de Chile	(océano, río, cordillera de los Andes y de la Costa, desierto, valle, costa, volcán, archipiélago, isla, ordo, lago, ciudad y pueblo, entre otros).
OA 16 Practicar y proponer acciones para cuidar espacios públicos.	respetar los espacios públicos dentro y fuera de la escuela (como baños, patios, salas de clase, plazas, parques, playas y calles, entre otros)
OA 13 Mantener una conducta honesta en la vida cotidiana, en los juegos y en el trabajo escolar, hablando con la verdad,	respetar las reglas de los juegos sin hacer trampa, y reconociendo sus errores y sus acciones, entre otros.
OA 15 Identificar la labor que cumplen en beneficio de la comunidad	medios de transporte y de comunicación y el mercado, y algunas

Asignatura	Música
Objetivos de aprendizaje	Contenido
OA 1 Escuchar cualidades del sonido en canciones.	*Cualidades del sonido
OA 4 Cantar al unísono canciones y aprender a tocar instrumentos de percusión...	*Cantar al unísono y tocar instrumentos de percusión
OA 7 Identificar y describir experiencias musicales y sonoras en su propia vida...	*Identificar experiencias musicales
OA1 OA4 Expresarse en conjunto por medio de algunos instrumentos musicales...	*Clasificando sonidos
OA2 OA3 Música inspiradora en los ríos	*Expresarse a través de la música
OA3 OA4 OA5 Conocimiento de instrumentos musicales de la cultura mapuche	“Elaborar instrumentos musicales mapuches con material reciclado

Asignatura	Artes visuales
Objetivos de aprendizajes	Contenido
OA01 50%	Expresar y crear trabajos de arte a partir de la Observación.
OA03 40%	Expresar emociones e ideas en sus trabajos de arte a partir de la experimentación.
OA04 25%	Comunicar y explicar sus impresiones de lo que sienten y piensan de obras de arte por variados medios.
OA05 50%	Explicar sus preferencias frente al trabajo de arte personal y de sus pares, usando elementos del lenguaje visual.



Asignatura	Tecnología
Objetivos de aprendizajes	Contenido
OA01 100%	Crear diseños de objetos tecnológicos, representando sus ideas a través de dibujos a mano alzada o modelos Concretos.
OA05 100%	Usar software de dibujo para crear y representar diferentes ideas por medio de imágenes.
OA06 100%	Usar procesador de textos para crear, editar y guardar información.
OA07 100%	Usar internet para acceder y extraer información siguiendo las indicaciones del profesor y considerando la seguridad de la fuente.

Asignatura	ED Física y Salud
Objetivos de aprendizajes	Contenido
OA11	Calentamiento seguro
OA9	Hábitos de vida saludable
OA6	Condición física
OA1	Habilidades motrices básicas
OA3	Juegos en equipo