



TEMARIO DE EVALUACIÓN OCTUBRE
Fecha de aplicación del 18 al 29 de octubre

CURSO: 4° A-B

PROFESORAS JEFES: Ivonne Cabezas – Clara Vergara

Formas de aplicación:

| | |
|------------|--|
| Online | Según fecha calendario se abrirán las evaluaciones en classroom. (tienen todo el día para responder) |
| Presencial | Según fecha calendario se tomarán de manera presencial al segundo bloque. |

| FECHA | ASIGNATURA | OA | CONTENIDOS |
|----------------------|-------------------------|----------------------------|--|
| Lunes 18 de octubre | Lenguaje y comunicación | OA5 OA4 OA6 OA10 | TEXTO LÍRICO: El Poema. TEXTO LITERARIO: cuento popular. ARTÍCULO INFORMATIVO Aplicar habilidades de comprensión lectora en ambos tipos de textos. VOCABULARIO: Identificar el significado de palabras en contexto. |
| Martes 19 de octubre | Ciencias Naturales | 11 12 16 01 06 | <ul style="list-style-type: none">- Calcular el volumen de sólidos.- Identificar instrumentos que se utilizan para medir masa. Fuerza: <ul style="list-style-type: none">- Características de la fuerza.- Reconocer el agente y receptor de la fuerza. La Tierra se mueve: <ul style="list-style-type: none">- Identificar las placas tectónicas que intervienen en Chile.- Fenómenos que provocan la interacción de las placas tectónicas (Sismos, Tsunamis, Formación de Volcanes).- Reconocer los ecosistemas.- Características de los ecosistemas.- Factores bióticos (vivos) y abióticos (no vivos) de los ecosistemas. Esqueleto Humano: <ul style="list-style-type: none">- Identificar los huesos y sus características.- Reconocer las articulaciones y sus funciones. |



| | | | |
|-------------------------|------------|--|---|
| Miércoles 20 de octubre | Matemática | 05 06 07 13 17 22 27 | <ul style="list-style-type: none">- Resolver problemas que incluyen calcular multiplicaciones.- Resolver problemas que incluyen calcular divisiones.- Resolver problemas que incluyen calcular adiciones y sustracciones.- Identificar secuencias y reglas o patrones de formación.- Identificar ejes de simetría en figuras regulares.- Reconocer imágenes simétricas con respecto a un eje de simetría.- Reconocer unidades de medidas de longitud (cms - m)- Convertir unidades de medida de longitud (cn a m - m a cm)- Interpretar datos en gráficos de pictogramas (gráficos con imágenes). |
| Jueves 21 de octubre | Historia | 8 7 9 5 11 12 | <ul style="list-style-type: none">- Describir distintos paisajes del continente americano, considerando climas y relieve.- Distinguir recursos naturales renovables y no renovables, reconocer el carácter limitado de los recursos naturales y la necesidad de cuidarlos.- Reconocer y ubicar los principales recursos naturales de América, considerando su distribución geográfica, su uso, y la importancia de cuidarlos en el marco de un desarrollo sostenible.- Describir la ubicación geográfica de las civilizaciones maya, azteca e Inca.- Distinguir algunos actores de la organización política y democrática de Chile, como presidente, ministros, senadores, diputados y alcaldes, considerando las instituciones en las que ejercen y cómo son nombrados o elegidos.- Reconocer sus principales derechos en situaciones de la vida cotidiana y dar ejemplos de cómo se pueden ejercer y proteger esos derechos. |



Áreas artísticas deportivas.

| | | | |
|--|----------------|-----|--|
| Semana del 25 al 29 de octubre. según horario. | Tecnología | 03 | <ul style="list-style-type: none">- Comprensión lectora de un objeto tecnológico. |
| Semana del 25 al 29 de octubre. según horario. | Música | 04 | Violeta Parra: <ul style="list-style-type: none">- Biografía de Violeta Parra.- Música y Arte de Violeta Parra. |
| Semana del 25 al 29 de octubre. según horario. | Artes Visuales | OA1 | <ul style="list-style-type: none">- Aplicar la corriente artística; Arte Naif. |
| Semana del 25 al 29 de octubre. según horario. | Ed. Física | | <ul style="list-style-type: none">- Acondicionamiento Físico- Deportes Colectivos e individuales- Vida saludable |

Estimados alumnos, el presente temario de evaluaciones con sus respectivas fechas, se debe cumplir tal como está planteado, es importante que responda las distintas evaluaciones en la plataforma Classroom, cumpliendo con las fechas establecidas.

ATTE. Profesora Jefe