

Temarios de Evaluaciones Globales 2024 2°Semestre Tercero Básico

Asignatura: Lenguaje Fecha: 2 de diciembre

Contenidos:

- Comprensión lectora.
 - ✓ Aplicación de estrategias: Subrayar, releer, leer imaginando, descartar.
- Textos no literarios.
 - ✓ Textos instructivos.
 - Textos informativos.
 - ✓ Noticia.
- Textos literarios.
 - ✓ Cuentos.
 - ✓ Poemas.
 - ✓ Leyendas.
 - ✓ Mitos.
- Análisis y reflexión de textos. Preguntas de opinión.
- Identificar tipos de textos.
- Determinar significado de palabras (vocabulario).

9

Las evaluaciones serán realizadas en el primer bloque de clases, si el estudiante se ausenta el día de la evaluación se le tomará al retornar a clases, no pudiendo ser tomadas dos pruebas globales el mismo día.

Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales

Fecha: 4 de diciembre

Contenidos:

- Vida cotidiana en la antigüedad y legado de la civilización griega
 - ✓ Organización social griega (ciudadanos no ciudadanos).
 - ✓ Polis (Atenas y Esparta).
 - ✓ Religión griega (principales dioses) concepto de politeísmo.
 - ✓ Legado de la civilización griega (literatura, juegos olímpicos, democracia).
- Vida cotidiana en la antigüedad y legado de la civilización romana
 - ✓ Creación civilización romana (Rómulo y Remo).
 - ✓ Ubicación y extensión romana (geografía).
 - ✓ Inicio y fin de la civilización romana.
 - ✓ Recursos usados por la civilización.
 - ✓ Concepto de trueque.
 - ✓ Importancia del "Mare Nostrum".
 - ✓ Organización social romana (patricios y plebeyos).
 - ✓ Familia y costumbres romanas.
 - ✓ Religión e inicio del cristianismo en Roma.
 - ✓ Legado romano (leyes, idioma, arquitectura, números romanos).
- Derechos, deberes y responsabilidades en la vida comunitaria
 - ✓ Conceptos de tolerancia, respeto y empatía.
 - ✓ Honestidad y su uso en el día a día.
 - ✓ Deberes y responsabilidades en el entorno.
 - ✓ Derechos de niños y niñas.
 - ✓ Garantes de derechos de niños y niñas.
 - ✓ Situación de derechos en Chile y el mundo.

Asignatura: Matemática Fecha: 6 de diciembre

Contenidos:

• Matemática:

- ✓ Operatoria básica (adición, sustracción, multiplicación y división).
- ✓ Resolver problemas de las 4 operaciones básicas.
- ✓ Representar y leer fracciones.
- ✓ Ordenar y comparar fracciones de igual denominador.
- ✓ adición y sustracción de fracciones.
- ✓ Resolver problemas de fracciones.
- ✓ Resolver ecuaciones.
- ✓ Leer y analizar gráficos de barra simple y pictogramas.

• Geometría:

- ✓ Leer la hora en reloj análogo y digital.
- ✓ Resolver problemas de la hora.
- ✓ Calcular el perímetro.
- ✓ Resolver problemas de perímetro.
- ✓ Clasificación de ángulos.
- ✓ Identificar los ejes de simetría.
- ✓ Movimientos isométricos (rotación, reflexión y traslación).
- ✓ Identificar y relacionar gramos y kilogramos.

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 10 de diciembre

Contenidos:

- Sistema solar
 - ✓ Componentes del sistema solar (planetas, cometas, asteroides, sol y luna).
- Importancia de las plantas
 - ✓ Partes de las plantas.
 - ✓ Necesidades de las plantas (Agua, luz, tierra aire).
 - ✓ Organismos autótrofos.
 - ✓ Método de fotosíntesis y dióxido de carbono.
 - ✓ Ciclo de las plantas.
 - ✓ Germinación y polinización de las plantas.
 - ✓ Partes de las flores y su reproducción.

Vida saludable

- ✓ Tipos de alimentos (saludables y no saludables)
- ✓ Sellos en los alimentos y su importancia.
- ✓ Pirámide alimenticia.
- ✓ Enfermedades asociadas a la alimentación (obesidad, desnutrición).
- √ Hábitos de higiene.
- ✓ Mal cuidado de los alimentos y enfermedades que surgen.