



Colegio Amankay

Creando Futuro con Educación
Unidad Técnico Pedagógica

Temarios de Evaluaciones Globales 2024

2°Semestre

Séptimo Básico

Asignatura: Inglés

Fecha: 26 de noviembre

Contenidos:

- Pasado simple
was - were
Uso del auxiliar did
- Pasado continuo
Was - Were y verbos terminados en ING
- Vocabulario feelings
- Vocabulario prepositions of movement
- Comprensión de lectura

Asignatura: Lenguaje

Fecha: 2 de diciembre

Contenidos:

- Comprensión lectora de los siguientes textos:
 - ✓ El mito.
 - ✓ El autorretrato literario.
 - ✓ La entrevista.
 - ✓ El artículo informativo.
 - ✓ La infografía.
 - ✓ Textos líricos.
 - ✓ Textos publicitarios.
 - ✓ Vocabulario.

Asignatura: Historia y Geografía y Ciencias Sociales

Fecha: 4 de diciembre

Contenidos:

- Elementos de inicio de la edad media.
- Elementos de la civilización europea occidental y el feudalismo.
- Origen del feudalismo y la relación de vasallaje.
- Elementos de la economía y de la sociedad feudal.
- Elementos de la vida cotidiana en la época medieval.
- Occidente, bizancio y el mundo islámico durante la edad media.
- Imperio Bizantino.
- Cisma oriente y occidente.
- Mundo musulmán.
- Las cruzadas.
- Transformaciones durante la baja edad media.
- Civilizaciones mesoamericanas.
- La civilización Inca.
- Legado de las civilizaciones americanas.

Asignatura: Matemática

Fecha: 6 de diciembre

Contenidos:

● **Matemática:**

- ✓ Transformación de decimales en fracción.
- ✓ Transformación de fracción en decimal.
- ✓ Multiplicación y división de fracciones.
- ✓ Multiplicación y división de números decimales.
- ✓ Resolución de problemas asociados a multiplicación y división de fracciones.
- ✓ Resolución de problemas asociados a multiplicación y división de decimales.
- ✓ Calcular porcentajes.
- ✓ Resolver problemas asociados a porcentajes.
- ✓ Análisis de porcentajes en gráficos circulares.
- ✓ Lenguaje algebraico.
- ✓ Valorización de expresiones algebraicas.
- ✓ Reducción de expresiones algebraicas.
- ✓ Resolver ecuaciones.
- ✓ Resolver inecuaciones.
- ✓ Razones.
- ✓ Proporciones.

● **Geometría:**

- ✓ Tipos de polígonos y sus partes.
- ✓ Diagonales y ángulos en los polígonos.
- ✓ Partes del círculo.
- ✓ Área y perímetro de un círculo.
- ✓ Redes de cuerpos geométricos.

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 10 de diciembre

Contenidos:

- Microorganismos, características estructurales (tamaño, forma y estructuras), características comunes de los seres vivos (alimentación, reproducción, respiración, etc.), efectos sobre la salud humana (positivos y negativos). Utilidad de los microorganismos.
- Barreras defensivas del cuerpo humano: Agentes patógenos y uso de vacunas.
- Sexualidad: ámbitos que la componen, cambios físicos que ocurren durante la pubertad, relación afectiva entre dos personas en la intimidad y el respeto mutuo, responsabilidad individual.
- El ciclo menstrual (días fértiles, menstruación y ovulación).
- Participación de espermatozoides y ovocitos en la formación de un nuevo ser, desarrollo embrionario. Paternidad y maternidad responsables.
- Métodos de control de la natalidad, tipos y efectos en el cuerpo.
- Enfermedades de transmisión sexual, transmisión, síntomas y secuelas.

Las evaluaciones serán realizadas en el primer bloque de clases, excepto inglés que será tomada por el profesor de asignatura, según corresponda horario 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.