**Estimado(a) Apoderado(a):**

Junto con saludarlo(a) adjunto temarios de pruebas de Síntesis correspondientes al segundo semestre del presente año, donde se incluyen todos los contenidos tratados durante este.

|  |
| --- |
| **PRUEBA DE Síntesis Historia 3ros básicos****Profesora: Daniela Gutiérrez**  |
|  **FECHA DE APLICACIÓN** | **19 de junio** |
| **UNIDAD** | **CONTENIDO** | **RECURSO PARA ESTUDIAR** |
| Ubicación espacial | * Puntos cardinales: definición, importancia de estos para orientarnos, por donde sale y se esconde el sol, identificación de objetos y personas usando los puntos cardinales.
* Cuadrícula y líneas de referencia: relación con los puntos cardinales, ubicación de elementos.
* Representaciones de la tierra y líneas de referencia: definición y características del planisferio, globo terráqueo y mapas.
* Paralelos y meridianos: definición, nombres, características y ubicación de ellos. Además, ubicación de hemisferio norte, sur, este y oeste, polo norte y polo sur.
 | * Cuaderno
* Guías de estudio
* Tareas para el hogar
* Páginas del Texto test trabajadas en clases.
* Videos y juegos interactivos publicados en página web.
 |
| Climas y paisaje del mundo  | * Océanos y continentes: definición, nombres y ubicación. Qué océanos bañan las costas de cada continente.
* Zonas climáticas: características y ubicación en relación a los paralelos y meridianos.
* Paisajes del mundo: características generales de paisaje polar, alta montaña, tundra, tropical, sabana, desértico, oceánico, continental y mediterráneo (según guía de estudio y las presentaciones realizadas en clases). Zona climática con la cual se asocian.
 |
| Los griegos  | * Ubicación geográfica y características del medio geográfico.
* Medio geográfico y actividades económicas.
 |

|  |
| --- |
| **PRUEBA DE Síntesis Historia 4tos básicos****Profesora: Daniela Gutiérrez**  |
|  **FECHA DE APLICACIÓN** | **19 de junio** |
| **UNIDAD** | **CONTENIDO** | **RECURSO PARA ESTUDIAR** |
| Líneas imaginarias  | * Representaciones de la tierra: características del planisferio, globo terráqueo y mapas.
* Paralelos y meridianos: definición, nombres, características y ubicación de ellos. Además, ubicación de hemisferio norte y sur, polo norte y polo sur
* Coordenadas geográficas: definición de coordenada, definición de latitud y longitud. Ubicación de distintos lugares utilizando la latitud y longitud.
 | * Cuaderno
* Guías de estudio
* Tareas para el hogar
* Páginas del Texto test trabajadas en clases.
* Videos y juegos interactivos publicados en página web.
 |
| Paisajes y recursos de América | * Paisajes de América: descripción de paisajes naturales e intervenidos por el hombre. Utilización de vocabulario geográfico (relieve, hidrografía, clima, vegetación, intervención del hombre)
* Climas de América: Características y ubicación del clima frío, desértico, alta montaña, cálido y templado. Relación entre clima y cantidad de población que hay en distintos lugares de América.
* Recursos naturales y actividades productivas: definición y ejemplos de recursos renovables y no renovables. Ejemplos de recursos naturales que son transformados por el hombre para su uso y/o consumo. Tipos de actividades productivas.
* Recursos naturales en América: lectura de mapa.
 |
| Los mayas  | * Ubicación espacial y temporal de los mayas.
* Actividades económicas de los mayas.
 |  |