



INSTITUTO DEL CARMEN A-15

Paraguay 1766 – Ciudad de Bs As - 4812-0739

“Seamos Misioneros de la misericordia, en la alegría de la Adoración y el Servicio”

PROGRAMA 2016

OBJETIVOS

- Conocer el alcance de la Geografía como ciencia y su relación con las disciplinas auxiliares.
- Entiendan los conceptos principales de la geografía y su campo de estudio.
- Introducir al estudio de la cosmografía
- Comprendan los movimientos de la Tierra y la localización de puntos en el mapa
- Describir identificando los elementos constitutivos, el espacio geográfico; destacando su historia y geografía, como así también los problemas ambientales.
- Analizar las posibilidades que brindan los distintos espacios geográficos para el desarrollo de la actividad humana.
- Comprender los múltiples procesos históricos, económicos, sociales y políticos generadores de espacios rurales y urbanos en el mundo.
- Explicar la dinámica territorial y su relación con el medio ambiente, atendiendo a los problemas que han surgido en estos últimos años y que se han visto agravados por la presión humana sobre los recursos naturales.
- Aplicar los principios geográficos en los temas abordados en cada unidad.
- Reconocer el escenario urbano destacando sus procesos sociales, políticos y económicos.

UNIDADES

Unidad 1. La Tierra y el Universo

Geografía: definición, Importancia del estudio. Ciencias auxiliares. El Universo: concepto, origen. Galaxias, constelaciones, sistema solar.

Unidad 2. La tierra y sus representaciones

Formas y movimientos de la Tierra. Paralelos y meridianos. Coordenadas geográficas. Proyecciones cartográficas. Escalas, símbolos. Tipos de mapas.

Unidad 3. Los ambientes, sus componentes y su dinámica.

La litosfera. Evolución geológica de la Tierra. Estructura interna de la Tierra. Las placas litosféricas. Formas de relieves. Agentes erosivos.

La Hidrosfera. Océanos y mares. Aguas continentales.
La Atmosfera. Composición y estructura. Tiempo y clima. Elementos del clima. Regiones climáticas.
La diversidad ambiental. La biodiversidad. Los biomas.

Unidad 4. Problemáticas ambientales y desarrollo sustentable.
Cambio climático. Perdida de la biodiversidad. Sismos y erupciones volcánicas. Huracanes. Lluvia ácida. Sequías e inundaciones. Desarrollo sustentable.

Unidad 5. La población mundial y los asentamientos de la población.
Distribución de la población. Indicadores demográficos. Migraciones. Asentamientos urbanos y asentamientos rurales. Características.

Unidad 6. Las actividades económicas.
Actividades primarias en espacios rurales. La agricultura, la ganadería y la minería. La industria y el comercio.

EVALUACION

Evaluación anual:

- Carpeta ordenada y completa.
- Evaluación continua, desempeño cotidiano del alumno.
- Evaluaciones orales y escritas.
- Presentación de trabajos práctico individuales o grupales.
- Cumplimiento con el material pedido.
- Lectura de bibliografía.
- Respetar el Acuerdo Institucional de Convivencia.

BIBLIOGRAFÍA

Geografía 1 Ed. Doce orcas. Autores: Galante – Sulé – Ferriz.

PROFESORA: Monteagudo, Daniela
2016.-