



Instituto Nuestra Señora del Sagrado Corazón
Av. Revolución de Mayo 1476 B° Crisol(s) Tel. 4575279
- Nivel Medio –

PROGRAMA DE GEOGRAFÍA

CURSO: 1er año A y B

CICLO: CB

PROFESOR/A: Sandra Contenti

CICLO LECTIVO: 2018

OBJETIVOS GENERALES:

- Afianzar el concepto de espacio geográfico para aplicarlos a distintos contextos espaciales.
- Reconocer la importancia de la geografía en el campo de las ciencias sociales y su interrelación con otras disciplinas para explicar la realidad social.
- Conocer la organización de los diversos espacios geográficos y sus problemáticas territoriales ambientales y socio-económicas utilizando diferentes escalas geográficas de análisis.
- Desarrollar sensibilidad frente a las problemáticas sociales y ambientales e interés por aportar al mejoramiento de las condiciones de vida.
- Reconocer la importancia de los factores ambientales, de los recursos naturales y de las Condiciones sociales en la organización de los espacios geográficos Americano y de distintos Continentes.
- Analizar las diferentes formas de apropiación del espacio en América y otros Continentes a través de la significatividad del marco natural y de los procesos históricos.
- Desarrolle habilidades para la construcción e interpretación de cartas mapas y gráficos.

UNIDAD 1: DIMENSIÓN AMBIENTAL DEL ESPACIO GEOGRÁFICO: La geografía como ciencia .Objeto y método. Principios. Ramas de la geografía .El paisaje y sus modificaciones por el uso del hombre. La tierra donde vivimos. Forma de la tierra. Elementos de la esfera terrestre (paralelos y meridianos). Dimensiones. Localización. Coordenadas geográficas. Orientación Ubicación de espacios geográficos diferentes formas de representación del espacio geográfico. Documentos cartográficos. Escalas. Signos cartográficos. Ubicación de América en el mundo, límites, división política. División cultural y estructural de América. Diferencias. Elementos y procesos del medio físico. Estructura interna de la tierra. Tipos de rocas. Áreas geomorfológicas. Procesos internos y externos del modelado terrestre. El continente Americano: su relieve y formas dominantes. La atmósfera .Composición y capas. Clima. Diferencia entre tiempo y clima. Elementos y factores. Los tipos climáticos y su distribución en el continente Americano Biomas .Tipos de Biomas en América. La hidrosfera. Aguas continentales y oceánicas. Ríos y cuencas. Estudio Especial de los Ríos Nilo, Tigris y Éufrates. Principales cuencas de América. Desastre por causas meteorológicas (inundaciones, sequías, ciclones y tornados). Problemas Ambientales (contaminación atmosférica, lluvia ácida, smog efecto invernadero, contaminación de las aguas etc.).

CONCEPTOS BASICOS:

Geografía, paisajes, elementos de la esfera terrestre, escalas, procesos endógenos y exógenos, relieves, clima, tiempo, elementos, factores, hidrósfera, ríos, cuencas, biomas.

UNIDAD 2: DIMENSIÓN SOCIAL, CULTURAL Y ECONÓMICA DEL ESPACIO GEOGRÁFICO:

Estructura y dinámica de la población. Indicadores demográficos. Distribución de la población en el mundo y Américas. Causas de la desigual distribución. Las actividades económicas. Clasificación. Características en América .La conformación de los espacios **urbanos y rurales, características en América.**

CONCEPTOS BASICOS:



Instituto Nuestra Señora del Sagrado Corazón
Av. Revolución de Mayo 1476 B° Crisol(s) Tel. 4575279
- Nivel Medio –

Dinámica de la población, indicadores demográficos, causas de la distribución. Actividades económicas, espacios urbanos y espacios rurales.

Criterios de evaluación:

- La evaluación será permanente a través de corrección de carpetas, trabajos individuales y grupales.
- Se evaluará la participación de los alumnos en clase y en las actividades del ciclo lectivo.
- Evaluaciones escritas y orales.
- Correcto manejo del vocabulario.

Requisitos para presentarse a exámenes:

- Uniforme completo.
- DNI.
- Carpeta completa.

BIBLIOGRAFÍA (alumno): Geografía 1: Aula taller. EGB.” (2014) Zehnder M Y Bonardi C. El semáforo. Ediciones independientes.