



ASIGNATURA: GEOGRAFÍA ÁREA: CIENCIAS SOCIALES PROFESOR/A: VICTORIA GONZÁLEZ ROURA AÑO/DIVISIÓN/MODALIDAD: 1º A BACHILLER PAAEPA DICIEMBRE 2018 – FEBRERO 2019
--

PROGRAMA
PAAEPA DICIEMBRE 2018 - FEBRERO 2019

PRIMER TRIMESTRE / CUATRIMESTRE (PARA CP)

UNIDAD Nº 1

La Geografía y su objeto de estudio: el espacio geográfico. La construcción del espacio geográfico. La Geografía como ciencia y como ciencia social. Temáticas que interesan a los geógrafos. Las herramientas de la Geografía.

UNIDAD Nº 2

Las representaciones de la superficie terrestre. Orientación y localización. Tipos de localización: con referencias, relativa y absoluta. Sistema de coordenadas geográficas: latitud y longitud. Comparación de representaciones esféricas y planas. Mapas y planos. Tipos y características. Noción de escala. Mapas temáticos. Los mapas como una construcción social: distintos tipos de proyecciones.

SEGUNDO TRIMESTRE / CUATRIMESTRE (PARA CP)

UNIDAD Nº 3 y 5

La diversidad ambiental: la construcción de ambientes y valorización de recursos.

El asentamiento de la población, la puesta en valor de recursos naturales y la construcción histórica de los ambientes.

Concepto de Recursos naturales. Formas de clasificarlos: renovables y no renovables / agotables e inagotables. Usos y valorización histórica por parte de la sociedad. Recursos naturales estratégicos: petróleo.

Tipos de manejo de los recursos naturales y los problemas ambientales asociados: manejo extractivista, conservacionista y sustentable.

Estudio de caso:

-Explotación de ovejas en la Patagonia.

-La pesca de merluza en el mar Argentino y en Chile.

TERCER TRIMESTRE

UNIDAD Nº 4

Los componentes naturales del ambiente: características y relaciones básicas entre tierra sólida, hidrosfera, atmósfera y biosfera.

1) La dinámica geológica -Relieves del planeta resultantes de procesos endógenos y exógenos. Tectónica de placas. Caso de estudio: terremotos y volcanes. La prevención frente al riesgo de sismos y erupciones volcánicas. Comparación de sociedades con distintos tipos de respuesta.

2) El clima y los ecosistemas -Elementos del clima y factores climáticos. Climas del mundo. Cambio climático



OBSERVACIONES DEL DOCENTE:

- **Indicadores de logro**

- Apropiarse de los conceptos vistos en la materia.
- Comprender y resolver consignas
- Expresarse oralmente
- Lograr recuperar, en los distintos temas vistos, los conocimientos y experiencias previas.
- Incorporar el vocabulario adquirido en la materia.
- Lograr una lectura y comprensión de los textos abordados en la materia.
- Interpretar diferentes imágenes y cartografía para formular y/o responder preguntas específicas.

- **Bibliografía obligatoria**

- GARCÍA, Carolina, ALMIRÓN, Analía y otros. (2014) Geografía 1 [ES]. Ambientes, territorios y población en el mundo actual. Serie Huellas. Ed. Estrada. CABA.
- ACHA, Patricia; BARRAZA, Natalia. (2002) Ciencias Sociales 7. EGB. Ed. Santillana. Buenos Aires.
- Selección de fotocopias entregadas por la docente.
- Portal Educ.ar y otros sitios de internet.
- Apuntes de clase.
- Evaluaciones y trabajos prácticos realizados.

- **Entregables**

- Prueba escrita presencial.
- Presencia de los materiales previstos para el trabajo en clase: carpeta, libro y/o fotocopias o material solicitado previamente



COLEGIO LEÓN XIII A-119
INSTITUCION SALESIANA - OBRA DE DON BOSCO
Dorrego 2124 (1414) CIUDAD DE BUENOS AIRES
SECUNDARIO@INSTITUTOLEONXIII.EDU.AR / WWW.LEONXIII.COM.AR

NIVEL SECUNDARIO



COLEGIO LEÓN XIII A-119
INSTITUCION SALESIANA - OBRA DE DON BOSCO
Dorrego 2124 (1414) CIUDAD DE BUENOS AIRES
SECUNDARIO@INSTITUTOLEONXIII.EDU.AR / WWW.LEONXIII.COM.AR

NIVEL SECUNDARIO