

Programa de examen de Geografía

Establecimiento: CET N°13 Choele Choel

Asignatura: Geografía

Curso: 1 Año – **División:** 1ra CB.

Turno: Tarde

Año: 2023

Profesora: Labrin Lucrecia Lucia

Fundamentación:

La presente planificación corresponde al año en curso correspondiente a 1° año 1° división ciclo básico del Centro de Educación Técnica N°13 de Choele Choel. Cuenta con una carga horaria de 2 horas semanales.

La Geografía es una disciplina que permite comprender y analizar las relaciones entre los seres humanos y el espacio en el que se desarrollan. En el primer año de secundaria, es fundamental introducir a los estudiantes en los conceptos básicos del espacio geográfico, los procesos naturales y el relieve, así como la importancia de los recursos naturales y los problemas ambientales. A través de esta planificación, se busca desarrollar en los estudiantes habilidades de observación, análisis y comprensión del entorno geográfico, promoviendo la conciencia ambiental y el respeto por el medio ambiente. La finalidad será la apropiación de los saberes de los estudiantes para su reflexión y análisis.

Objetivos:

- Comprender el espacio geográfico como una construcción social, reconociendo la influencia de los seres humanos en la transformación del entorno.
- Analizar la representación del espacio en sus múltiples formatos a través de la historia.
- Identificar y describir los diferentes procesos naturales y sociales que dieron lugar a la configuración del espacio geográfico.
- Reconocer la importancia de la apropiación y manejo de los recursos naturales y el impacto en estos por el manejo de la sociedad.

Unidad 1: “El Espacio Geográfico como construcción social y sus representaciones”

Geografía como ciencia social - Definición de la Geografía - Objeto de estudio – Construcción del espacio geográfico – Paisajes: tipos de paisaje (natural, humanizado, artificial). Representación cartográfica: Orientación: diferentes formas de orientación, GPS, puntos cardinales - Mapas: elementos y funciones – Localización Geográfica: sistema de coordenadas.

Unidad 2: “La tierra”

Dinámica de la tierra: Movimientos de Rotación y Traslación. Estructura interna de la Tierra y su evolución geológica. Teoría de la Tectónica de Placas y Deriva Continental. Relieves: Montañas, mesetas y llanuras. Relieves emergidos y sumergidos. Procesos endógenos y exógenos. Agentes modeladores.

Unidad 3: “La Atmósfera y la Hidrósfera”

Atmósfera: tiempo meteorológico y clima. Elementos del clima. Factores modificadores del clima. Tipos de climas: cálidos, templados y fríos. Climas mundiales. Hidrósfera: importancia del agua como recurso. Aguas marinas. Movimientos del mar. Aguas continentales: ríos. Elementos y régimen de los ríos.

Eje 4: ¿Los Recursos Naturales del espacio un bien inagotable?

Recursos Naturales – Tipos – Manejo de los Recursos – Desastres y Catástrofes Ambientales – Contaminación – Actividades Económicas: características generales. La importancia de los ríos como organizador del espacio – Actividades en el Valle Medio y en la provincia – Argentina - Problemas Naturales y Antrópicas.

Evaluación y acreditación:

Se valorará el proceso en la construcción del aprendizaje teniendo en cuenta a la evaluación como un proceso permanente. Para esto se tendrá en cuenta la observación directa del trabajo del estudiante en clase, participación en la misma. La realización y cumplimiento en fecha de trabajos prácticos grupales e individuales con defensa oral. Desempeño y actitud general en la materia.

Bibliografía:

- Milton Santos (1995) *Metamorfosis del espacio habitado*. Ed ilustrada. Barcelona – España.
- Geografía: *el mundo y la globalización*. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Santillana, 2014.
- Ciencias sociales: fuera de serie / Mariana Katz. 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires : Edelvives, 2015.
- Fichas cátedras de elaboración propia.
- CIENCIAS SOCIALES 1º. En construcción. Editorial Mandioca. Año 2012
- GEOGRAFÍA 1. Ambientes. Espacios urbanos y rurales. Editorial Santillana. 2012
- GEOGRAFÍA 1. GEOGRAFÍA GENERAL. Lorenzini y otros. A Z editora.
- GEOGRAFIA 1. La diversidad ambiental en el mundo. Editorial Doce Orcas. S.a. 2008.
- GEOGRAFIA 2. LOGONAUTAS. Editorial Puerto de palos. 2011.
- GEOGRAFÍA GENERAL 1. Bertoncello y otros. Santillana.
- NATURALEZA, SOCIEDADES Y ESPACIOS GEOGRÁFICOS. Balmaceda y otros. A Z editora