



ESTABLECIMIENTO: N° 5051 "NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED"

TURNO: MAÑANA

MODALIDAD: *BACHILLER EN CS. SOCIALES Y HUMANIDADES*

CURSOS: 4° 1; 4° 2; 4° 3; 4° 4 **CICLO ORIENTADO**

ESPACIO CURRICULAR: GEOGRAFIA AMBIENTAL

PROFESORES: ROSSANA VASQUEZ, AGUILAR DANIEL, PASTRANA PAULA,

AÑO: 2.019

FUNDAMENTACION

El espacio geográfico es el resultado de la integración permanente entre los grupos humanos y la naturaleza en el tiempo. Esta interrelación genera un ambiente con mayor y menor grado de transformación de acuerdo con las posibilidades técnicas de las diferentes sociedades que transforman la superficie terrestre en espacios humanizados.

Todos los efectos de los problemas ambientales se traducen en la superficie terrestre, campo de estudio de la geografía. La educación geográfica y la educación ambiental muestran confluencias conceptuales de gran importancia, se afirma que sin educación geográfica no hay educación ambiental. Además los problemas del ambiente han permitido la renovación de los contenidos de la geografía física de manera que pueden plantearse ahora en forma sistemática y compleja, pero a la vez significativa para el alumno que adquiere conciencia, actitudes y valores posibilitando la participación en la búsqueda de soluciones a los problemas planteados, ya que la educación ambiental se define como un proceso de toma de conciencia social sobre los problemas ambientales y sus alternativas de solución. El saber ambiental es interdisciplinario y ha reunido un marco teórico de gran solidez, este saber no es un ámbito nuevo del conocimiento o una nueva disciplina, sino un campo de conocimiento en el que convergen los aportes de conceptos y metodologías de diversas ciencias que tratan los sistemas ambientales complejos.

La geografía contribuye a educar ambientalmente en la medida que analiza las cuestiones ambientales desde la interacción entre la sociedad y la naturaleza.

PROGRAMA GEOGRAFIA AMBIENTAL

EJE TEMATICO N° 1: Ambiente como sistema de relaciones complejas

- Geografía Ambiental: Concepto. Importancia.
- Ambiente: el ambiente a través del tiempo en el mundo y en la Argentina.



- Sistemas naturales: subsistema climático, subsistema biológico, subsistema edafólogo, subsistema hidrológico, subsistema morfológico.
- La acción del hombre sobre el medio ambiente. Su papel modificador. La variación de respuestas culturales. Los diversos grados de organización espacial.
- Impacto ambiental.

EJE TEMATICO Nº 2: Ambiente y Calidad de vida

- Relación ambiental, calidad de vida y salud.
- Contaminación: formas y fuentes. Causas y consecuencias. Contaminación y degradación relacionadas con la pobreza ambiental.
- Enfermedades medioambientales.
- Conflicto por los recursos: el agua, el petróleo.
- El paisaje social ante un mundo globalizado.

EJE TEMATICO Nº 3: Problemas Ambientales

- Crisis ambiental planetaria. Calentamiento global. Efecto invernadero. Lluvia acida. Perdida de la biodiversidad. Crisis energética.
- Problemas ambientales regionales. Alteración de las aguas. Eutrofización. Deterioro de la vegetación. Deforestación. Degradación de los bosques y pastizales. Degradación de la fauna. Destrucción de los paisajes. Degradación de las áreas protegidas.
- Problemáticas de las concentraciones urbanas: aspectos habitacionales, provisión de agua potable redes cloacales, espacios verdes.
- Fuentes emisores de contaminación: ruido, humo y olores.
- Residuos sólidos urbanos: la basura y manejos.
- Contaminación de las aguas y sus problemáticas.

EJE TEMATICO Nº 4: El desarrollo sostenible o sustentable

- Manejos de los recursos naturales: el eco desarrollismo.
- Cambios en las modalidades de consumo.
- Actividades económicas en el modelo sustentable.
- Dinámica demográfica y desarrollo sustentable
- Modalidad viable para los asentamientos humanos. recicladores urbanos.
- Energías alternativas y biocombustibles.
- Procesos de degradación y agotamiento de los suelos.

EJE TEMATICO Nº 5: Protección y Gestión del medio ambiente

- Estado y medio ambiente. Gestión ambiental.
- Protección y conservación y gestión en los ambientes.
- Desarrollo sostenible de los recursos. Áreas protegidas.
- Leyes internacionales, nacionales y provinciales relacionadas con el ambiente.



- El ordenamiento ambiental.
- La carta del medio ambiente y su dinámica.

CONTENIDO TRANSVERSAL: Educación Sexual integral

BIBLIOGRAFIA

- ✓ Anzolín, Adriana. Ambiente, desarrollo y sociedad. Ed. Maipué. Primera edición 2015. Bs. As. Argentina.
- ✓ Foguelman, Dina; González Urda, Elizabeth. Ecología y Medio Ambiente. El Agua en Argentina. Pro Ciencia Conicet. 1997. Buenos Aires. Argentina.
- ✓ Roca, Luis Domínguez; González, Silvia y otros. Geografía. Sociedad y economía en el mundo global. 2015, Ed. Estrada. Buenos Aires. Argentina.
- ✓ Páginas oficiales de Internet.
- ✓ Diarios, revistas, diferentes formatos