

Colegio Secundario N ° 5.051 "Ntra. Sra. de la Merced"

CURSO: 4º Año C.O. **DIVISION:** 1º, 2º Y 3º.

TURNO: Mañana.

DOCENTES: VAZQUEZ Rossana, AGUILAR Daniel.

PERIODO LECTIVO: 2.017

Programa de geografía Ambiental

EJE TEMATICO Nº 1: ambiente como sistema de relaciones complejas.

- Ambiente: el ambiente a través del tiempo en el mundo y en la Argentina.
- El medio ambiente y su influencia sobre los grupos humanos. Limitaciones y oportunidades que ofrecen en la organización del espacio.
- Sistemas naturales: subsistema climático, subsistema biológico, subsistema edafológico, 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.
- Medioambiente y desarrollo.
- Contaminación: formas y fuentes. Causas y consecuencias. Contaminación y degradación relacionadas con la pobreza ambientales.
- El hambre.
- Enfermedades medioambientales.
- La carta del medio ambiente y su dinámica.

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. Utilización intensiva de mapas. 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 problemáticas.
- Calidad del aire. Residuos industriales.
- El campo y sus problemáticas ambientales.
- Tecnologías agropecuarias y sus consecuencias ecológicas.
- Procesos de degradación y agotamiento de los suelos.
- Usos de agroquímicos.

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.

EJE TEMATICO Nº 5: protección y gestión de 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.