ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

**EXÁMEN (60 PUNTOS)**

**PROF. ORLANDO ÁLVAREZ M. FECHA: <Lunes 6/diciembre/2010-07h00**

**NOMBRE:\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NÚMERO DE MATRÍCULA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. ¿Qué és ecología y como se explica el crecimiento demográfico en el planeta con la ecología?
2. ¿Por qué se producen los oxidos de nitrógeno?
3. ¿Qué es la biosfera y cual es su espesor?
4. Explique el funcionamiento teórico de la estufa solar
5. Nombre algunos contaminantes que provienen de fuentes naturales.
6. ¿Qué son los protozoos?
7. ¿Cuáles son los objetivos principales con que inició el movimiento ambientalista?
8. Nombre algunas fuentes puntuales y difusas de contaminación
9. ¿Qué dia se celebra el Día Mundial de la Alimentación?
10. Explique sobre el efecto invernadero\_que se produce en un vehículo cerrado\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11.- Para los que fueron al viaje de la Isla de los pájaros; nombre cinco tipo de flora y cinco de fauna de la región

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ECOLOGÍA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

**EXÁMEN (60 PUNTOS)**

**PROF. ORLANDO ÁLVAREZ M. FECHA: Lunes 6/diciembre/2010-07h00**

**NOMBRE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**NÚMERO DE MATRÍCULA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. ¿Qué son los protozoos?
2. ¿Cuáles son los objetivos principales con que inició el movimiento ambientalista?
3. Nombre algunas fuentes puntuales y difusas de contaminación
4. ¿Cuál es el concepto de sociedad sostenible?
5. Explique sobre el efecto invernadero en el vehículo cerrado.
6. ¿En el aspecto de la biodiversidad, ¿Cuántas especies clasificadas pierde la tierra por año?¿que porcentaje representa?

1. ¿Cuales son las consecuencias negativas de la contaminación del aire?
2. ¿Qué es la biosfera y cual es su espesor?
3. Explique el funcionamiento teórico-práctico de la estufa solar
4. ¿Qué día se celebra El Día Mundial del agua \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11.- Paraa los que fueron al viaje de la Isla de los pájaros; nombre cinco tipo de flora y cinco de fauna de la región