

EXAMEN PRIMER QUIMESTRE

ÁREA: CIENCIAS NATURALES ASIGNATURA CIENCIAS NATURALES

DOCENTE: LCDA. BELLA BANCHON PALMA MSC MARIA ELENA CALDERON

NOMBRE/ESTUDIANTE: _____

FECHA: de del 20__

GRADO: SEXTO EGBM PARALELO: " ____ "

TEMA 1: CALENTAMIENTO GLOBAL

1.-SELECCIONA LA ACCIÓN CORRECTA DE CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE PARA EVITAR LOS CAMBIOS CLIMÁTICOS EN NUESTRO PLANETA.

Planta árboles



Ahorra agua



Ahorrar energía y luz



No arrojes basura



Protege a los animales



TEMA 2: EL CICLO DEL AGUA

1.-UNE CON LÍNEAS LAS ETAPAS QUE CONTEMPLA EL CICLO DEL AGUA Y SU CONTENIDO, SEGÚN CORRESPONDA.

Evaporación: Agua que se filtra dentro de la tierra.

Condensación: El agua cae en forma de lluvia, nieve o granizo.

Precipitación: El vapor de agua se enfría formando nubes.

Infiltración: El agua sube en estado gaseoso

Transpiración: Es el agua de los ríos, lagos, arroyos, glaciares.

2.-UBICA LAS PALABRAS HASTA EL LUGAR DONDE LES CORRESPONDA.

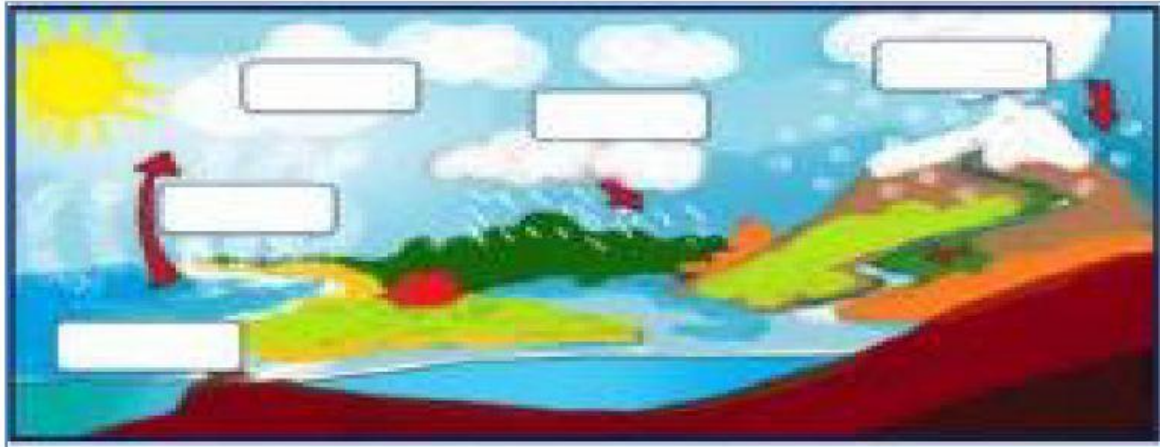
NUBE

MAR

NIEVE

VAPOR

LLUVIA

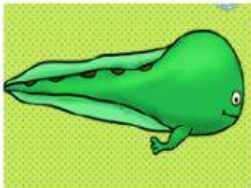


TEMA 3: ANIMALES VERTEBRADOS

1.-OBSERVA LAS IMÁGENES Y UNE CON LÍNEAS DE ACUERDO AL CICLO DE VIDA DE LA RANA



RANA ADULTA



HUEVOS



RENACUAJO



RANA JOVEN

2.-SELECCIONA LA PALABRA CORRECTA SOBRE LOS ANIMALES VERTEBRADOS

Los vertebrados son animales que están formados por un _____ y una columna _____ formada por una serie de piezas articuladas llamadas _____, lo que permite que pueda moverse. Los vertebrados contribuyen en nuestra alimentación diaria. Además, forman 5 grandes grupos _____, aves, reptiles, anfibios y _____.

TEMA 4: EL EFECTO INVERNADERO

1.-UBICA CADA CONCEPTO EN LOS ESPACIOS VACÍOS

CASI TODA LA ENERGIA
CALORIFICA SE QUEDA EN
LA TIERRA Y PRODUCE SU
CALENTAMIENTO O
EFECTO INVERNADERO

RADIACION SOLAR
VIENE DEL SOL Y
ATRAVIESA LA
ATMOSFERA

SOL

ATMOSFERA

UNA PARTE SE QUEDA EN
LA TIERRA Y LA OTRA ES
REFLEJADA AL ESPACIO



2 .- SELECCIONA LA PALABRA CORRECTA PARA COMPLETAR LOS CONCEPTOS SOBRE EL EFECTO INVERNADERO

El efecto invernadero es un _____ natural y _____ ya que mantiene la temperatura del planeta a un nivel adecuado para el _____ de la vida. Determinados _____ presentes en la atmósfera retienen parte de la radiación térmica emitida por la superficie _____ tras ser calentada por el _____. Se convierte en una preocupación cuando estos gases se _____ aumentando considerablemente la temperatura del planeta. Esto produce un _____ del impacto de la _____ solar.

HECHO POR BELLA BANCHON