



TEACHER	Lic. Kenneth Morales	GRADE	6 <sup>th</sup> GRADE			LESSON <b>04</b>
SUBJECT	SOCIAL STUDIES	CLASSROOM	A – 1 y A- 2			
LEVEL	PRIMARY	DATE		09	20	

## HOMework

### CALENTAMIENTO GLOBAL

#### I. COMPLETAR MARCAR VERDADERO (V) O FALSO (F) SEGÚN CORRESPONDA EN CADA ENUNCIADO.

- a) El efecto invernadero es un fenómeno natural que regula la temperatura de la tierra (V) (F)
- b) La atmósfera es la capa gaseosa que protege la tierra (V) (F)
- c) El principal gas de efecto invernadero es el oxígeno (V) (F)
- d) La capa de ozono protege la tierra de los rayos UV (V) (F)
- e) El aumento del efecto invernadero, provoca el calentamiento global (V) (F)
- f) El desarrollo industrial es la principal causa del aumento de los gases de efecto invernadero (V) (F)

## II. MARCAR LA ALTERNATIVA CORRECTA:

1. Señale la causa general del proceso de calentamiento global
  - a) El incremento de O<sub>2</sub> en el aire
  - b) La disminución de áreas de bosque
  - c) La reforestación
  - d) El aumento de CO<sub>2</sub>
  - e) cambio climático
2. Señale cuál no es una consecuencia del calentamiento global
  - a) Deshielo glacial acelerado
  - b) Desarrollo de inundaciones
  - c) Prolongación de periodos de sequía
  - d) Emisión industrial de gases de efecto invernadero
  - e) Mayor cantidad de precipitaciones
3. Señale cuál es el principal gas de efecto invernadero
  - a) monóxido de carbono
  - b) dióxido de carbono
  - c) nitrógeno
  - d) oxígeno
  - e) hidrógeno
4. ¿Cuál es el factor principal del actual aumento de la temperatura terrestre?
  - a) La vida animal
  - b) El desarrollo industrial
  - c) Las glaciaciones
  - d) La vegetación
  - e) El agujero de ozono