

Collège F. X. VOGT		Année scolaire 2023/ 2024
Departamento de LVII	CONTRÔLE	24 Oct, 2023
Niveau: TSES	<u>Español</u> Durée: 2h	Coefficient: 2

Apellido:.....Clase:.....

Fecha: .....

**Compétence: Parler de la pollution industrielle et de ses conséquences**

**TEXTO:** La contaminación del medio ambiente

La contaminación está acabando con la vida de muchas especies. Cada día aumenta su proporción en nuestro planeta siendo el ser humano el mayor causante de esta avería, sabiendo que el humano, el ser más inteligente sería tan incapaz de cuidar su propio planeta... Ahora estamos en el siglo XXI, han empeorado las cosas ya que han inventado tantos materiales químicos que están dañando demasiado a nuestro planeta. La polución, la basura, la destrucción de la capa de ozono son factores que destruyen al medio ambiente. Puntos principales en contaminación, fábricas que despiden mucho humo que contamina el aire que respiramos. La superpoblación está acabando con las áreas verdes, el uso desmesurado de los terrenos de cultivo y los bosques no permite la oxigenación del medio ambiente. Los vehículos que también despiden anhídrido carbónico contaminando el aire respiramos.

Quema de basura ilógicamente, los desechos tóxicos de fábricas que son arrojados inescrupulosamente a los ríos y mares contaminándolos, llegando hasta en ciertas oportunidades a matar a los animales y peces que viven en ese hábitat...

La consecuencia de toda esta contaminación está haciendo que haya un calentamiento global, se derriten los glaciares y eso provoca cambios bruscos del clima, ocasionando tormentas que jamás han tenido tal intensidad y en lugares que hacía mucho tiempo no se presentaban tornados, maremotos, terremotos, tifones...creando el hueco de la capa de ozono, dejando entrar rayos ultravioletas que van directamente a la piel del humano provocando enfermedades de la piel exactamente cáncer.

*Natalia Cisneros del Rio*

**I- RECEPCIÓN DE TEXTOS : 20 puntos**

1.- ¿Quién es el principal responsable de la contaminación del medio ambiente? **5PTOS**

.....  
.....  
.....

2.- Destaque del texto los factores natural, industrial y social de la destrucción del medio ambiente. **5 PTOS**

.....  
.....  
.....

3.- A partir del texto, diga cuáles son las consecuencias de la contaminación atmosférica y la cual le parece más grave y por qué. **5 PTOS**

.....  
.....  
.....



Colegio F. X. VOGT  
Departamento de LVII  
Español Nivel: TSES  
Duración: 2h  
Coeficiente: 2

---

## **Competencia: Hablar de la contaminación industrial y sus consecuencias**

---

### **TEXTO: La contaminación del medio ambiente**

**Texto proporcionado:** La contaminación está acabando con la vida de muchas especies. Cada día aumenta su proporción en nuestro planeta, siendo el ser humano el mayor causante de esta avería, sabiendo que el humano, el ser más inteligente, sería tan incapaz de cuidar su propio planeta. . . Ahora estamos en el siglo XXI, han empeorado las cosas ya que han inventado tantos materiales químicos que están dañando demasiado a nuestro planeta. La polución, la basura, la destrucción de la capa de ozono son factores que destruyen al medio ambiente. Puntos principales en contaminación, fábricas que despiden mucho humo que contamina el aire que respiramos. La superpoblación está acabando con las áreas verdes, el uso desmesurado de los terrenos de cultivo y los bosques no permite la oxigenación del medio ambiente. Los vehículos que también despiden anhídrido carbónico contaminando el aire que respiramos. Quema de basura ilógicamente, los desechos tóxicos de fábricas que son arrojados inescrupulosamente a los ríos y mares contaminándolos, llegando hasta en ciertas oportunidades a matar a los animales y peces que viven en ese hábitat. . . La consecuencia de toda esta contaminación está haciendo que haya un calentamiento global, se derriten los glaciares y eso provoca cambios bruscos del clima, ocasionando tormentas que jamás han tenido tal intensidad y en lugares que hacía mucho tiempo no se presentaban tornados, maremotos, terremotos, tifones. . . creando el hueco de la capa de ozono, dejando entrar rayos ultravioletas que van directamente a la piel del humano provocando enfermedades de la piel exactamente cáncer.

*Autor: Natalia Cisneros del Río*

---

# I. RECEPCIÓN DE TEXTOS: 20 puntos

## 1. ¿Quién es el principal responsable de la contaminación del medio ambiente? (5 puntos)

**Respuesta:** El principal responsable de la contaminación del medio ambiente es el ser humano. El texto menciona que el ser humano es el mayor causante de esta avería, ya que ha inventado materiales químicos que dañan el planeta y realiza actividades como la quema de basura, la emisión de humo de las fábricas y el uso desmesurado de los recursos naturales.

---

## 2. Destaque del texto los factores natural, industrial y social de la destrucción del medio ambiente. (5 puntos)

**Respuesta:**

- **Factores naturales:** El texto no menciona explícitamente factores naturales, pero se podría inferir que los cambios climáticos bruscos, como tormentas, terremotos y maremotos, son consecuencias de la contaminación, no causas.
  - **Factores industriales:** Las fábricas que despiden humo contaminante, los desechos tóxicos arrojados a los ríos y mares, y la quema de basura son factores industriales que contribuyen a la destrucción del medio ambiente.
  - **Factores sociales:** La superpoblación, el uso desmesurado de los terrenos de cultivo y bosques, y la emisión de anhídrido carbónico por los vehículos son factores sociales que contribuyen a la contaminación.
- 

## 3. A partir del texto, diga cuáles son las consecuencias de la contaminación atmosférica y cuál le parece más grave y por qué. (5 puntos)

**Respuesta:** Las consecuencias de la contaminación atmosférica mencionadas en el texto son:

- Calentamiento global.
- Derretimiento de los glaciares.
- Cambios bruscos en el clima, como tormentas intensas, tornados, maremotos, terremotos y tifones.
- Destrucción de la capa de ozono, lo que permite la entrada de rayos ultravioletas que causan enfermedades de la piel, como el cáncer.

**La consecuencia más grave es el calentamiento global**, ya que tiene un efecto en cadena sobre otros fenómenos climáticos y ambientales, como el derretimiento de los glaciares y los cambios bruscos en el clima, que afectan a todo el planeta.

---

## II. PRODUCCIÓN DE TEXTOS: 20 puntos

### A. Versión: 5 puntos

**Traducción al francés del primer párrafo del texto:**

”La pollution, les déchets, la destruction de la couche d’ozone sont des facteurs qui détruisent l’environnement. Les points principaux de la pollution sont les usines qui émettent beaucoup de fumée, contaminant l’air que nous respirons. La surpopulation est en train de détruire les zones vertes, l’utilisation excessive des terres cultivables et des forêts ne permet pas l’oxygénation de l’environnement.”

---

### B. Tema: 5 puntos

**Traducción al español de las frases siguientes:**

1. **Bien qu’il ait de mauvaises notes, il étudie toujours.**
    - Aunque tiene malas notas, sigue estudiando.
  2. **Plus nous recyclons les ordures, moins il y a des déchets.**
    - Cuanto más reciclamos la basura, menos residuos hay.
  3. **Ne polluons pas notre environnement.**
    - No contaminemos nuestro medio ambiente.
  4. **L’incinération n’est pas aussi facile que le compostage.**
    - La incineración no es tan fácil como el compostaje.
  5. **Les pays développés feront toujours comme ils voudront.**
    - Los países desarrollados siempre harán lo que quieran.
- 

### C. Redacción: 10 puntos

#### A. Redacción semiguiada: 5 puntos

Forme usted 5 (cinco) frases correctas empleando cada una de las palabras siguientes en el campo léxico del medio ambiente:

1. **Reciclaje de residuos:**
  - El reciclaje de residuos es esencial para reducir la contaminación.
2. **Contaminar:**
  - Las fábricas no deben contaminar los ríos con desechos tóxicos.
3. **Inundaciones:**

- El cambio climático ha aumentado la frecuencia de las inundaciones.

#### 4. Cambio climático:

- El cambio climático es una de las mayores amenazas para el planeta.

#### 5. El biogás:

- El biogás es una fuente de energía renovable que se obtiene de la descomposición de materia orgánica.

---

### B. Redacción libre: 5 puntos

**¿Qué impacto tiene la deforestación en el mundo? Proponga algunas soluciones a este fenómeno. (10 líneas)**

**Respuesta:** La deforestación tiene un impacto devastador en el mundo. En primer lugar, reduce la biodiversidad, ya que muchas especies pierden su hábitat natural. Además, contribuye al cambio climático, ya que los árboles absorben dióxido de carbono y su tala libera este gas a la atmósfera. La deforestación también afecta el ciclo del agua, reduciendo la humedad en el aire y provocando sequías.

Para combatir la deforestación, se pueden implementar varias soluciones. En primer lugar, es necesario promover la reforestación y la conservación de los bosques existentes. También se deben establecer leyes más estrictas para evitar la tala ilegal. Además, es importante fomentar el uso de productos sostenibles y reducir el consumo de papel y madera. Por último, la educación ambiental es clave para concienciar a la población sobre la importancia de proteger los bosques.

---