



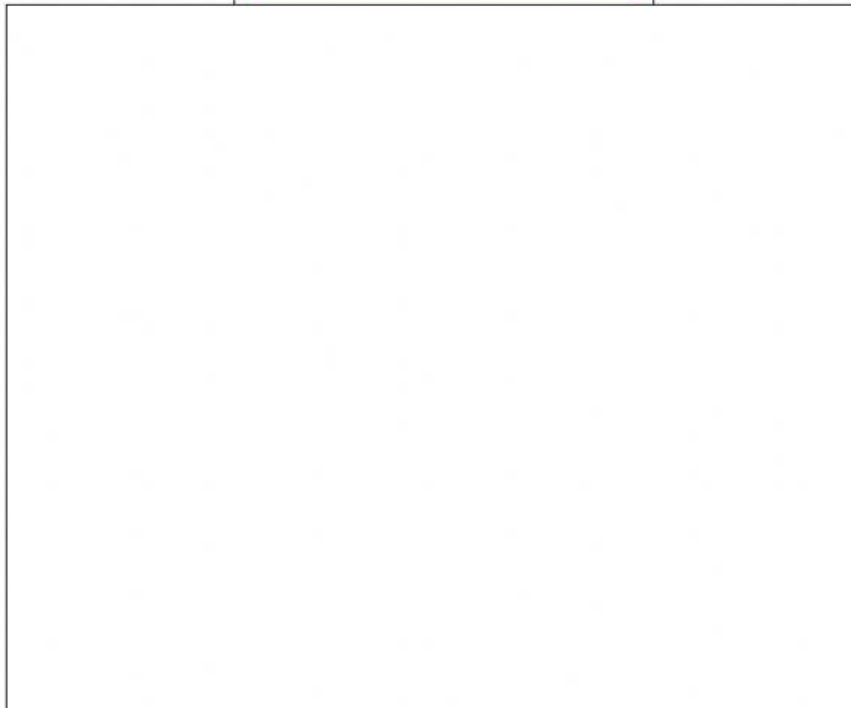
# CIÊNCIAS

7º ANO

Professora: Scárleth Ohara

## GÁS CARBÔNICO

CLIQUE NO VÍDEO ABAIXO



1. Onde está presente o gás carbônico?

---

---

---

---

2. Como acontece a fotossíntese?

---

---

---

3. Como acontece a respiração celular?

---

---

---

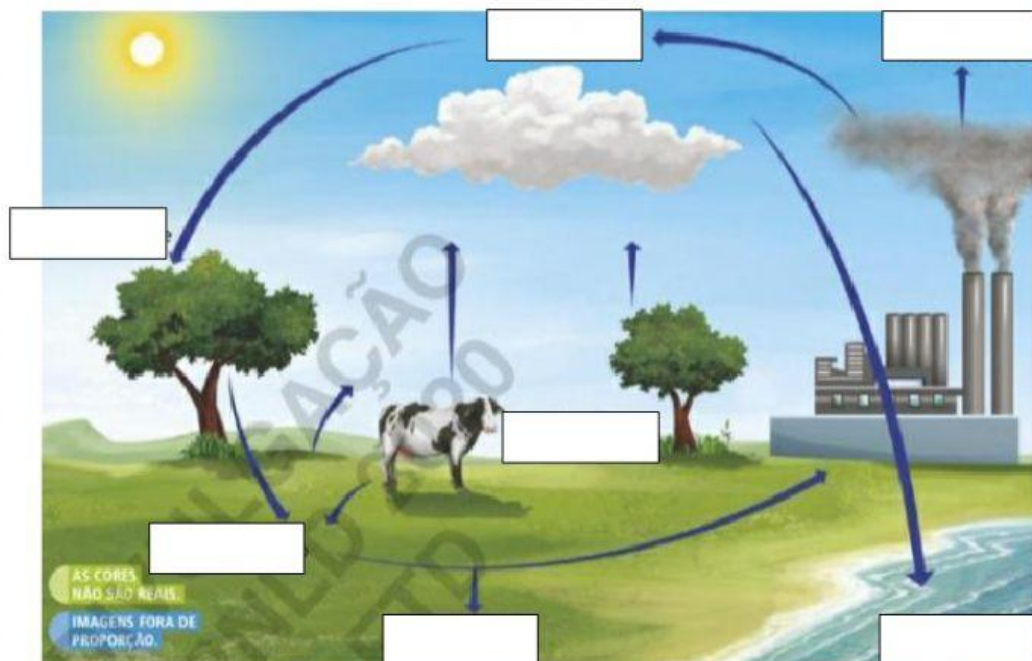
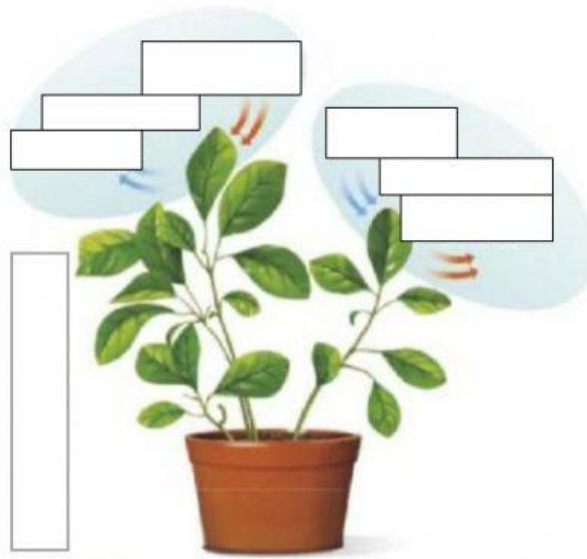
4. Qual a importância do gás carbônico para os seres vivos?

---

---

---

5. Identifique como ocorre a fotossíntese e o ciclo do carbono.



6. Por que os gases nobres recebem esse nome?

---

---

7. Como é usado o gás hélio?

---

---

8. Como é usado gás neônio?

---

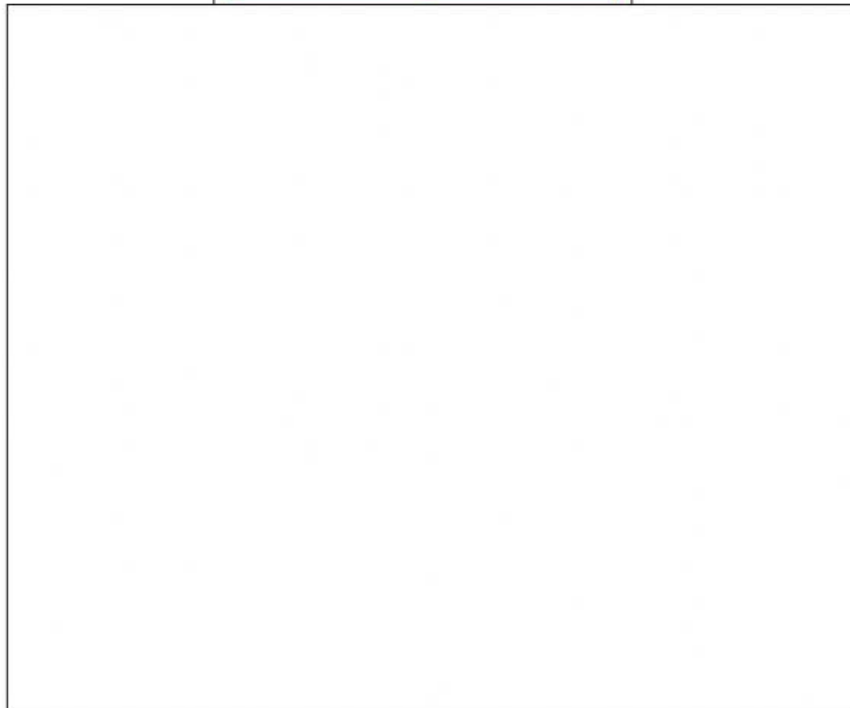
---

9. O que são os nevoeiros?

---

---

**CLIQUE NO VÍDEO ABAIXO**



10. O que são propriedades do ar?

---

---

11. Como as propriedades do ar podem ser notadas?

---

---

---

12. Por que os gases, assim como os líquidos e sólidos, são feitos de matéria?

13. O que significa que é expansibilidade?

---

---

---

14. O que significa compressibilidade?

---

---

---