

ATIVIDADE DE CIÊNCIAS FOTOSSÍNTESE

Aluno(a): _____ Data: ___/___/___

ORIENTAÇÕES

1. Acesse: <https://youtu.be/MvY-7QiNccU>
2. Ao terminar a atividade abaixo, encaminhe para o WhatsApp no privado ou no e-mail de sua professora:

Professora Rosana: rosanamc30@gmail.com

Professora Helô: helomainque@yahoo.com.br

Professora Ana: anacrislapa3012@hotmail.com

Bom trabalho!

Objetivo

- ✚ Iniciar o estudo do processo da fotossíntese reconhecendo a importância de elementos como ar, luz solar, nutrientes e água para a manutenção e o perfeito equilíbrio da flora.
- ✚ Resolva o caça-palavras de acordo com as pistas abaixo.
 - a) Processo em que a planta produz seu próprio alimento por meio da luz solar: _____.
 - b) Alimento produzido pela planta. É um tipo de açúcar: _____.
 - c) A fotossíntese só ocorre durante o _____.

d) Gás que a planta libera durante a fotossíntese:_____.

e) Gás que a planta retira da atmosfera durante a fotossíntese:

_____.

f) Parte da planta onde acontece a fotossíntese:

_____.



Ativ10/4º

**FIQUE
ATENTO!!!!!!!!!!**

**CO₂: gás
carbônico
O₂: oxigênio**

