

CIÊNCIAS DA NATUREZA

NOME: _____ 6º ANO

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: Assista o vídeo referente aos processos da fotossíntese, se puder imprima e cole no caderno, se não puder só coloca as respostas no caderno e em seguida complete as lacunas com os nomes envolvidos no processo de fotossíntese.

Vídeo:

https://youtu.be/J_RtUql1Yyo

- Use as palavras abaixo para completar o texto:
plantas - fotossíntese - confunde - vegetais - carbônico - verde - respiração - ambiente - luz - alimento - clorofila - oxigênio - ar

A ----- é um processo através do qual os ----- produzem seu próprio -----
----- . Para realiza-la, as ----- necessitam do pigmento que lhe dá a cor ----- a -
----- e da presença da ----- .

Através da fotossíntese, as plantas retiram do ----- o gás ----- para depois,
liberá-lo novamente na natureza em forma de ----- . mas atenção não -----
----- fotossíntese com a ----- das plantas. Fotossíntese significa fazer as
coisas com a luz.

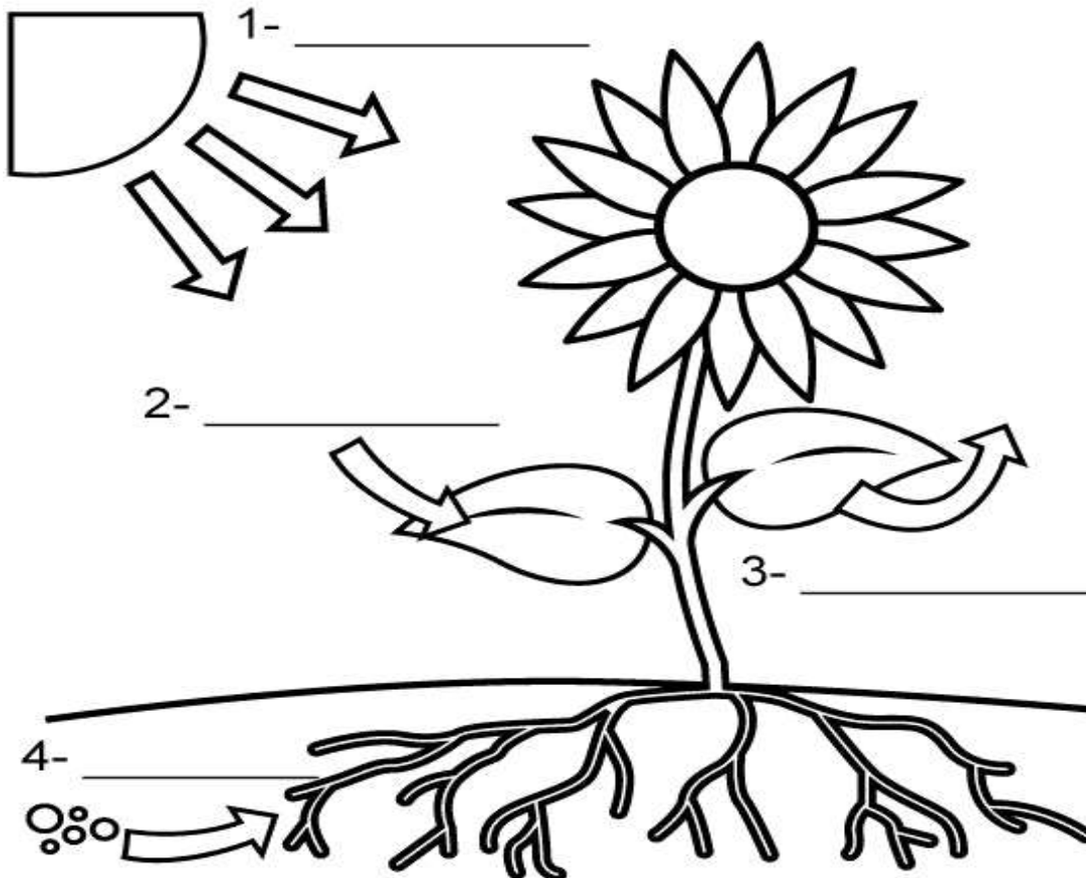


COMPLETE



www.smartkids.com.br

Para brincar com o passatempo do Complete, basta pegar um lápis e completar as lacunas com os nomes das substâncias envolvidas no processo da fotossíntese. Boa diversão!



resp. 1 - energia; 2 - gás carbônico; 3 - oxigênio; 4 - água