

Quais são as condições perfeitas
para plantar um pé de feijão?

Como podemos saber?

Nosso S-Q-A

O que
Sabemos
sobre plantar

O que
Queremos
saber sobre plantar


O que
Aprendemos
sobre plantar

(exemplos de respostas)

- Plantas necessitam água.
- Plantas necessitam solo.
- Plantas necessitam luz.

- Quanta água é muito? Pouco?
- Quais as diferenças entre solos?
- Quanta luz? Que tipo de luz?
- Como as plantas se alimentam?
- Como as plantas crescem?






Para responder nossas perguntas Gostaríamos, necessitamos....

(exemplos de respostas)

- Pesquisar para saber como as plantas crescem e se alimentam
- Montar experimentos para responder nossas perguntas sobre as necessidades das plantas (água, luz e solo)
- **Concluir** sobre as melhores condições e depois tentar respondê-las
- Reunir nossa informação cuidadosamente
- Fazer gráficos e modelos para ajudar a mostrar nosso trabalho
- Comparar nossos resultados com outros
- **Tirar conclusões** baseadas em nossos experimentos e pesquisa



Por que as plantas são importantes
para nós?

Poderiam humanos e animais viver
sem plantas?

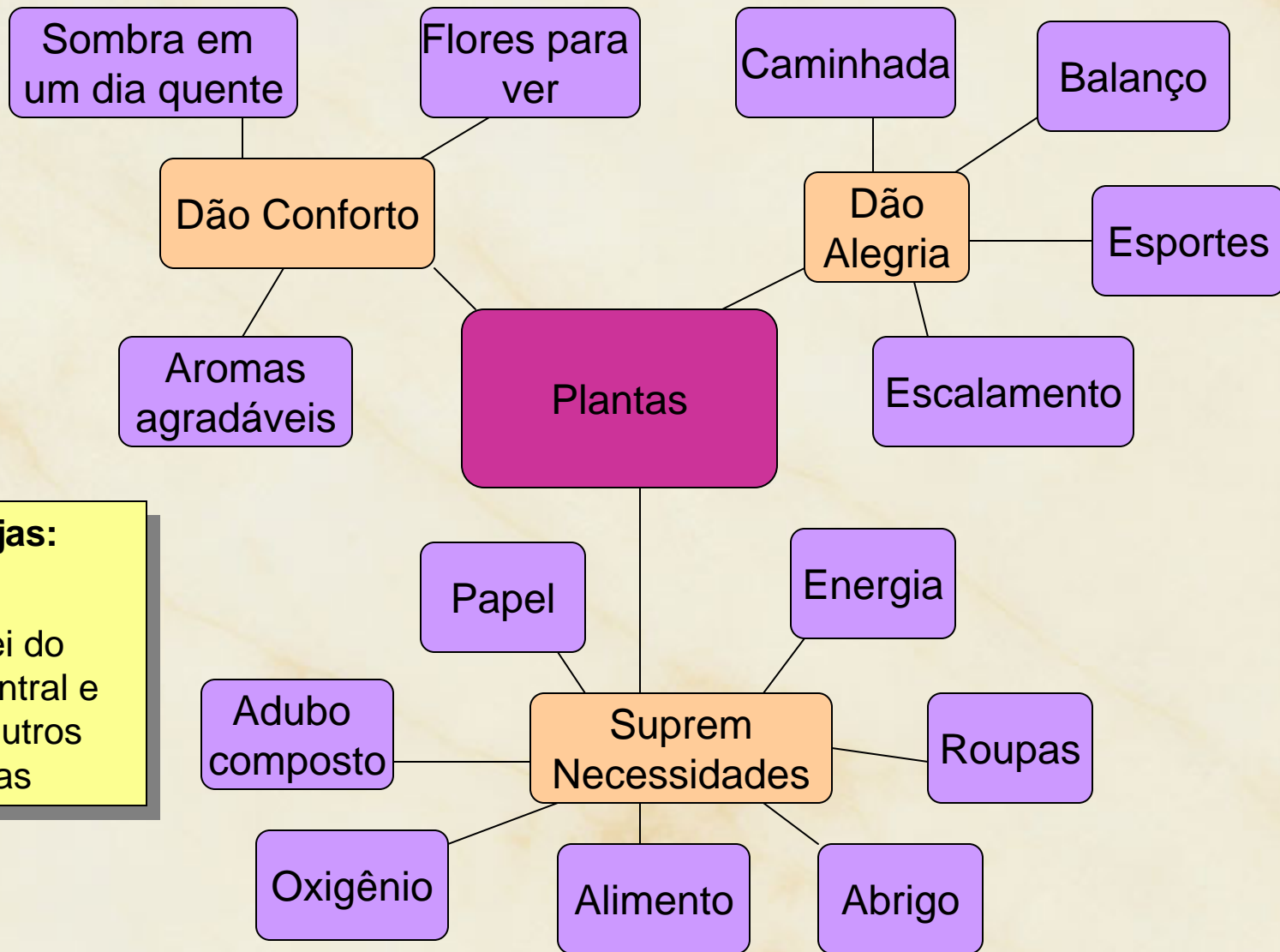


Idéias do que pensamos...

Plantas:

- Nos ajudam a respirar
- Nos dão sombra
- São casas para animais
- São bonitas de ver
- Nos dão adubo composto
- Dão alimento aos animais
- Nos dão alimento

Como tudo se conecta?



Diego Rojas:

Mudei os verbos: tirei do quadro central e coloquei outros nos laranjas