

CIÊNCIAS

NOME: _____ 2º ANO

ATIVIDADE 1

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

PLANTAS

AS PLANTAS, TAMBÉM CHAMADAS DE VEGETAIS, PODEM SE ENCONTRADAS EM AMBIENTES TERRESTRES OU AQUÁTICO. ELAS TÊM CICLO DE VIDA: NASCEM, CRESCEM, PODEM SE REPRODUZIR E MORREM.

PARA VIVER, AS PLANTAS PRECISAM DE LUZ, ÁGUA, GÁS CARBÔNICO, GÁS OXIGÊNIO E NUTRIENTES PRESENTES NO SOLO. ESSES ELEMENTOS SÃO UTILIZADOS PELA PLANTA PARA PRODUIR O PRÓPRIO ALIMENTO E REALIZAR FUNÇÕES COMO CRESCER E RESPIRAR.



CICLO DE VIDA DA PLANTA

1 – FAÇA UM X NO NOME DO ELEMENTO DE QUE AS PLANTAS PRECISAM PARA VIVER.

- () JANELA
- () GÁS OXIGÊNIO
- () FRUTAS
- () NUTRIENTES DO SOLO
- () ÁGUA
- () AR
- () RAÇÃO
- () LUZ

CIÊNCIAS

NOME: _____ 2º ANO

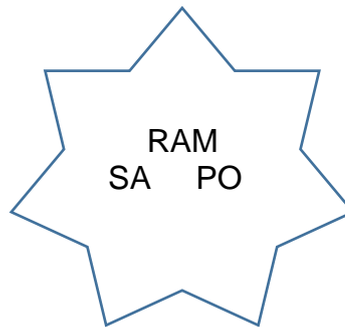
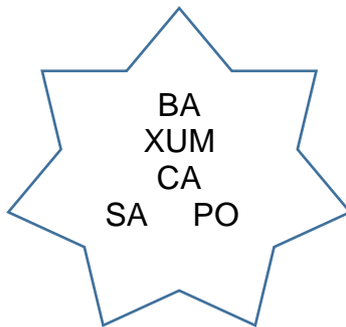
ATIVIDADE 2

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

PREVENÇÃO DE DOENÇAS

AS VACINAS NOS PROTEGEM DE VÁRIAS DOENÇAS, POR ISSO TODAS AS CRIANÇAS DEVEM SER VACINADAS.

- 1- ORDENE AS SÍLABAS E DESCUBRA OS NOMES DE ALGUMAS DOENÇAS QUE PODEM SER PREVENIDAS POR VACINAS.



- 2- PEÇA AJUDA A UM ADULTO E VERIFIQUE NA SUA CADERNETA DE VACINAÇÃO, QUAIS VACINAS VOCÊ TOMOU.