

CIÊNCIAS

NOME: _____ 2º ANO

ATIVIDADE

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.



MUITAS PLANTAS NASCEM DE SEMENTES.

NO AMBIENTE NATURAL AS SEMENTES SE ESPALHAM COM A AJUDA DO VENTO DOS PÁSSAROS, DE OUTROS ANIMAIS E CAEM EM MUITOS LUGARES.

QUANDO AS SEMENTES, CAEM E ENCONTRAM TERRA BOA, ÁGUA, LUZ E CALOR DO SOL, ELAS GERMINAM, DANDO ORIGEM A UMA NOVA PLANTA.

COMO TODO SER VIVO, A PLANTA TAMBÉM SE REPRODUZ, ISTO É DA ORIGEM A UM NOVO SER SEMELHANTE A ELA.

RESPONDA DE ACORDO COM O TEXTO:

A- QUEM PODE AJUDAR AS SEMENTES A SE ESPALHAREM NO MEIO AMBIENTE?

B- DO QUE AS SEMENTES PRECISAM PARA GERMINAR E DAR ORIGEM A UMA NOVA PLANTA?