

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

As estruturas geológicas

1) Quais as três grandes estruturas geológicas na crosta terrestre que podemos distinguir?

R. Os escudos cristalinos, as bacias sedimentares e os dobramentos modernos.

2) Como os escudos cristalinos podem ser caracterizados?

R. Como os terrenos mais atingidos do planeta.

3) O que pode se verificar nos escudos cristalinos?

R. A ocorrência de minerais metálicos como o ferro.

4) A que as bacias sedimentares correspondem?

R. As depressões, estruturas rebaixadas em relação a seu entorno, em que se acumulam sedimentos, ou resíduos minerais vegetais.

5) O que se pode observar nas bacias sedimentares?

R. Verifica-se a ocorrência de combustíveis fósseis.

6) Os dobramentos modernos correspondem a que?

R. Às grandes cadeias montanhosas surgidas nos últimos 65 milhões de anos, portanto durante a era cenozóica.