1. Заполните пропуски в тексте:

Толщина земной коры под ложем океанов равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_ километров, под равнинами суши - \_\_\_\_\_\_\_\_ километров. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ земная кора имеет три слоя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В то время как \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ земная кора имеет только два слоя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Укажите происхождение следующих горных пород: известняк, мрамор, гранит, гнейс, базальт, песок, каменный уголь.
2. Исправьте ошибки в утверждениях:

А) Толщина земной коры максимальна под океанами.

Б) Ядро Земли полностью твердое и состоит из железа и никеля.

В) Песок, мел, щебень, торф, галька и гранит – породы осадочного происхождения.

Г) Толщина мантии составляет более 4000 км.

Д) Максимальная толщина земной коры может достигать 200 км.

Е) Континентальная земная кора состоит из осадочного и базальтового слоев.