

GIẢI ĐỊA LÝ SGK LỚP 6 – BÀI 1 TRANG 33

Câu hỏi

Cấu tạo bên trong của Trái Đất gồm mấy lớp? Nêu đặc điểm của các lớp.

Lời giải bài 1 trang 33 SGK Địa lí 6

- Cấu tạo bên trong của Trái Đất gồm ba lớp: lớp ngoài cùng là vỏ Trái Đất, ở giữa là lớp trung gian và trong cùng là lõi.

- Đặc điểm:

+ Lớp vỏ Trái Đất: độ dày từ 5 đến 70 km; vật chất ở trạng thái rắn chắc; càng xuống sâu nhiệt độ càng cao; nhưng tối đa chỉ tới 1.000°C.

+ Lớp trung gian (bao Manti): độ dày gần 3.000 km; vật chất ở trạng thái quánh dẻo đến lỏng; nhiệt độ khoảng 1.500°C đến 4.700°C.

+ Lõi Trái Đất: độ dày trên 3.000 km; vật chất ở trạng thái lỏng ở bên ngoài, rắn ở bên trong; nhiệt độ cao nhất khoảng 5.000°C.

Ngoài việc hướng dẫn giải bài tập SGK, doctailieu.com còn tổng hợp gợi ý trả lời các câu hỏi bài 10 trong phần nội dung bài học, giúp các em học sinh lớp 6 thêm hiểu bài hơn trong quá trình tiếp thu kiến thức trên lớp.