

LÝ THUYẾT SÔNG VÀ HỒ

CHƯƠNG 5: NƯỚC TRÊN TRÁI ĐẤT

MÔN: ĐỊA LÍ - LỚP 6 – CHÂN TRỜI SÁNG TẠO



BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM

I. Sông và lưu lượng nước của sông

1. Các bộ phận của dòng sông

- Sông là dòng chảy tương đối ổn định ở bề mặt lục địa. Hầu hết các con sông đều đổ ra biển.
- Một hệ thống sông gồm các bộ phận: cửa sông, phụ lưu, chi lưu và sông chính.
 - + Cửa sông: nơi tiếp giáp với biển.
 - + Phụ lưu: những dòng chảy nhỏ cung cấp nước cho sông.
 - + Chi lưu: dòng chảy tách ra từ dòng sông chính.

2. Lưu lượng nước sông

- Lưu lượng nước là lượng nước chảy qua mặt cắt ngang sông, ở một địa điểm nào đó, trong một giây đồng hồ (m^3/s).
- Sông có nguồn cấp nước từ nước mưa: vào mùa mưa, mực nước lòng sông dâng cao, sông chảy mạnh và ngược lại vào mùa khô.
- Sông có nguồn cấp nước từ băng tuyết: vào cuối xuân và đầu hè (vùng vĩ độ cao), nước sông dâng nhanh, chảy mạnh do băng tuyết tan.

II. Hồ

- Hồ là dạng địa hình trũng chứa nước, thường khép kín và không trực tiếp thông ra biển.
- Hồ có nguồn gốc hình thành và hình dạng khác nhau.

III. Sử dụng tổng hợp nước sông, hồ

- Một số mục đích sử dụng nước sông, hồ:

- + Sinh hoạt;
- + Nông nghiệp, đánh bắt và nuôi thủy sản;
- + Thủy điện;
- + Giao thông vận tải đường sông, hồ;
- + Du lịch, thể thao, giải trí,...

- Tầm quan trọng của việc sử dụng nước sông, hồ:

- + Nâng cao hiệu quả kinh tế;
- + Tránh lãng phí;
- + Góp phần bảo vệ tài nguyên nước.

Loigiaihay.com