BÀI 22: PHÂN LOẠI THẾ GIỚI SỐNG (TIẾP THEO)

II. Các bậc phân loại sinh vật:

- Các bậc phân loại sinh vật từ thấp đến cao trong thế giới sống

Loài 🡪 Chi (Giống) 🡪 Họ 🡪 Bộ 🡪 Lớp 🡪 Ngành 🡪 Giới

- Loài là bậc phân loại cơ bản, gồm một nhóm cá thể sinh vật có những đặc điểm sinh học tương đối giống nhau và có khả năng giao phối sinh ra thế hệ mới.

- Bậc phân loại càng nhỏ thì sự khác nhau giữa các sinh vật cùng bậc càng ít.

- Cách gọi tên loài:

**+ Tên phổ thông** là cách gọi tên phổ biến của loài có trong danh lục tra cứu

**+ Tên khoa học** là cách gọi tên một loài sinh vật theo tên chi/giống và tên loài

**+ Tên địa phương** là cách gọi tên truyền thống của người dân bản địa theo vùng miền.

III. Các giới sinh vật:

Sinh vật được chia thành 5 giới

* Giới thực vật: cỏ, hoa, lúa, rêu...
* Giới động vật: gấu, cá, chim, khỉ,...
* Giới nấm: nấm men, nấm sợi, nấm mốc
* Giới nguyên sinh: tảo, trùng roi..
* Giới khởi sinh: vi khuẩn E.coli,...

IV. Khóa lưỡng phân:

- Khóa lưỡng phân là cách phân loại sinh vật dựa trên 1 đôi đặc điểm đối lập để phân chia chúng thành 2 nhóm

- Cách xây dựng khóa lưỡng phân: Xác định đặc điểm đặc trưng đối lập của mỗi sinh vật, dựa vào đó phân chia chúng ra thành 2 nhóm cho đến khi mỗi nhóm chỉ còn lại 1 sinh vật

Dặn dò

* Chép bài trên file word vào vở
* Làm bài tập 22.1 – 22.10/ SBT
* Đọc trước bài 23