|  |  |
| --- | --- |
| **UBND THÀNH PHỐ GIA NGHĨA**  **TRƯỜNG TH&THCS TRẦN VĂN ƠN** | **PHIẾU HƯỚNG DẪN HỌC TẬP**  Môn: ***Sinh học 7***  Giáo viên hướng dẫn: Bùi Thanh Hương |
| ***Con ghi phần kiến thức và làm bài tập vào vở, đến khi đi học cô sẽ kiểm tra và chấm điểm, trong quá trình học tập nếu có vướng mắc con hãy liên hệ với cô theo SĐT: 0914581228 (hoặc 0974620340). Con cố gắng, chúng ta cùng nhau học tập tốt nhé. Yêu thương con thật nhiều.*** | |

**I.PHẦN LÝ THUYẾT**

**Bài 1.** **THẾ GIỚI ĐỘNG VẬT ĐA DẠNG VÀ PHONG PHÚ**

**1.** **Tìm hiểu sự đa dạng loài và sự phong phú về số lượng cá thể.**

- Thế giới động vật rất đa dạng về loài và phong phú về số lượng cá thể trong loài.

- Đa dạng về loài:

+ Từ nhiều loài có kích thước nhỏ như trùng biến hình đến loài có kích thước lớn như cá voi.

+ Chỉ một giọt nước biển thôi cũng có nhiều đại diện của các loài khác nhau (hình 1.3 SGK).

+ Chỉ quây một mẻ lưới, tát một cái ao, lập tức được vô số các loài khác nhau.

- Phong phú về số lượng cá thể: Một số loài có số lượng cá thể rất lớn, cá biệt, có loài có số lượng lên đến hàng vạn, hàng triệu cá thể như : các đàn cá biển, tổ kiến, đàn chim di cư, chim hồng hạc...

**2. Tìm hiểu sự đa dạng về môi trường sống.**

- Động vật có ở khắp nơi do chúng thích nghi với mọi môi trường sống (dưới nước, trên cạn, đầm lầy, khu cực sống khắc nghiệt như sa mạc, bắc cực...).

**Bài 2. PHÂN BIỆT ĐỘNG VẬT VỚI THỰC VẬT ĐẶC ĐIỂM CHUNG CỦA ĐỘNG VẬT.**

**1, Phân biệt Động vật với thực vật, Đặc điểm chung của động vật.**

***1.1. Đặc điểm giống nhau giữa động vật và thực vật***

- Đặc điểm giống nhau: Cấu tạo từ tế bào.

- Đặc điểm khác nhau: Di chuyển, hệ thần kinh và giác quan, thành xenlulô của tế bào, chất hữu cơ nuôi cơ thể.

***1.2. Đặc điểm chung của động vật:*** Có khả năng di chuyển, Có hệ thần kinh và giác quan, Dị dưỡng (khả năng dinh dưỡng nhờ chất hữu có có sẵn)

**2. Tìm hiểu Sơ lược phân chia giới động vật.**

- Động vật ngày nay được sắp xếp vào hơn 20 ngành, chương trình Sinh học 7 đề cập đến 8 ngành động vật

+ ĐV không xương sống :7 ngành.

+ ĐV có xương sống: 1 ngành.

**3. Tìm hiểu vai trò của động vật.**

- Động vật mang lại lợi ích nhiều mặt cho con người (Cung cấp thực phẩm, da, lông, cung cấp nguyên liệu thí nghiệm, hỗ trợ con người trong lao động sản xuất, giải trí...) tuy nhiên một số loài có hại gây bệnh, làm vạt trung gian truyền bệnh cho con người.

**II.PHẦN BÀI TẬP**

**Câu 1**. Hãy kể tên những động vật thường gặp ở địa phương nơi gia đình con sinh sống đồng thời chỉ rõ nơi cư trú của chúng? Theo con chúng có đa dạng không? Vì sao?

**Câu 2.** Chúng ta cần phải làm gì để thế giới động vật mãi mãi đa dạng và phong phú?

**Câu 3**. Theo con động vật có vai trò gì đối với đời sống con người? Con hãy lấy ví dụ cho từng vai trò đó.

**Duyệt BGH GV: Bùi Thanh Hương**