**TRƯỜNG THCS TÙNG THIỆN VƯƠNG**

**MÔN: ĐỊA LÍ - KHỐI 6**

**Tuần 35: từ ngày 17/5/2021 đến 22/5/2021**

**Nộp bài trước: 17g ngày 21/5/2021**

**ĐẤT. CÁC NHÂN TỐ HÌNH THÀNH ĐẤT**

**I. Mục tiêu cần đạt:**

**1. Kiến thức:**

- Học sinh cần nắm được: Khái niệm về đất

- Biết được các thành phần của đất cũng như nhân tố hình thành đất.

- Tầm quan trọng về độ phì của đất.

- Ý thức, vai trò của con người trong việc làm tăng độ phì của đất.

**2. Kỹ năng:**

- Phân tích tranh ảnh.

- Kĩ năng sống: kĩ năng thích nghi.

- Kỹ năng tự ôn tập và trả lời nội dung bài học mới.

- Kỹ năng hoàn thành các bài tập trực tuyến.

**3. Thái độ:**

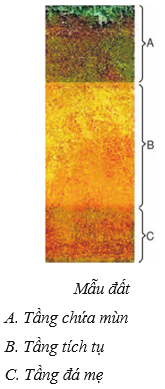
- Có ý thức hệ thống và ôn tập kiến thức khi tự học ở nhà.

- Có ý thức bảo vệ thiên nhiên, môi trường.

- Tinh thần cố gắng học tập, vượt qua mọi thử thách khó khăn để hoàn thành tốt việc học tập của cá nhân.

**4. Trọng tâm:** các nhân tố hình thành đất.

**II. Nội dung bài học**

**1. Lớp đất trên bề mặt các lục địa**

- Đất là lớp vật chất mỏng, vụn bở, bao phủ trên bề mặt các lục địa, được đặc trưng bởi độ phì.

- Đất gồm có nhiều tầng khác nhau:

   + Trên cùng là tầng chứa mùn (mỏng, màu xám)

   + Giữa là tầng tích tụ sét, sỏi…. (dày, màu vàng đỏ)

   + Dưới cùng là đá mẹ (xuống sâu, màu tùy loại đá).

**2. Thành phần và đặc điểm của thổ nhưỡng**

- Có 2 thành phần chính:

a) Thành phần khoáng:

- Chiếm phần lớn trọng lượng của đất.

- Gồm: Những hạt khoáng có màu sắc loang lổ, kích thước to, nhỏ khác nhau.

b) Thành phần hữu cơ:

- Chiếm 1 tỉ lệ nhỏ.

- Tồn tại trong tầng trên cùng của lớp đất.

- Chất hữu cơ tạo thành chất mùn có màu đen hoặc xám thẫm

- Độ phì: là khả năng cung cấp cho thực vật nước, các chất dinh dưỡng và các yếu tố khác như nhiệt độ, không khí, để thực vật sinh trưởng và phát triển.

**3. Các nhân tố hình thành đất**

- Đá mẹ: Đá mẹ: Là nguồn gốc sinh ra thành phần khoáng. Đá mẹ có ảnh hưởng dến màu sắc và tính chất của đất.

- Sinh vật: Sinh ra thành phần hữu cơ.

- Khí hậu:

   + Ảnh hưởng trực tiếp bởi các yếu tố nhiệt độ và độ ẩm làm phân giải khoáng, hữu cơ.

   + Ảnh hưởng gián tiếp qua chuỗi tác động: Khí hậu → sinh vật → đất.

**III. Bài tập vận dụng**

**Câu 1: Hai thành phần chính của lớp đất là?**

A. Hữu cơ và nước

B. Nước và không khí

C. Cơ giới và không khí

D. Khoáng và hữu cơ

**Câu 2: Nguồn gốc sinh ra thành phần khoáng trong đất là?**

A. Sinh vật

B. Đá mẹ

C. Địa hình

D. Cả A, B, C đều sai

**Câu 3: Trong sản xuất nông nghiệp, loại đất dùng để trồng cây công nghiệp lâu năm?**

A. Đất cát pha

B.  Đất xám

C.  Đất phù sa bồi đắp

D. Đất đỏ badan

**Câu 4: Trong sản xuất nông nghiệp, loại đất tốt nhất dùng để trồng cây lúa là?**

A. Đất cát pha

B. Đất xám

C. Đất phù sa bồi đắp

D. Đất đỏ badan

**Câu 5: Ở nước ta, các loài cây sú, vẹt, đước, bần chỉ phát triển và phân bố trên loại đất nào?**

A. Đất phù sa ngọt

B. Đất feralit đồi núi

C. Đất badan.

D. Đất ngập mặn

**IV. Dặn dò:**

- Học sinh ghi kiến thức đã học và làm vào tập Địa.

- Làm bài tập theo link: <https://forms.gle/yYCnzuoFB7AxqTm9A>

- Thời gian làm bài từ ngày 17/05/2021 đến 17 giờ ngày 21/05/2021.

- Khi làm bài học sinh nhớ ghi đầy đủ họ và tên, lớp.

- Liên hệ với giáo viên dạy mình nếu có thắc mắc:

**\* Lớp 6/1, 6/4, 6/5, 6/7, 6/9, 6/11 (GV Phan Huỳnh Diệu)**

* Zalo: 0968865744

**\* Lớp 6/2, 6/3, 6/6, 6/8, 6/10, 6/12 (GV Phùng Thị Luyến)**

* Zalo: 0975593457

- Chúc các em hoàn thành bài tốt và đạt kết quả cao nhé!