SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

# TRƯỜNG THPT NGUYỄN TẤT THÀNH

**GỢI Ý HƯỚNG DẪN HỌC SINH TỰ HỌC – TUẦN 12**

**MÔN ĐỊA LÍ – KHỐI 12**

|  |  |
| --- | --- |
| **NỘI DUNG** | |
| **Tên bài học/ chủ đề -**  **Khối lớp** | ***VẤN ĐỀ SỬ DỤNG VÀ BẢO VỆ TỰ NHIÊN*** |
| **Hoạt động 1**: ***Đọc tài liệu và thực hiện các yêu cầu.*** | 1. Tài liệu tham khảo:   * Sách giáo khoa Địa lí 12 (bản chuẩn):   Bài 14: **Sử dụng và bảo vệ tài nguyên** **thiên nhiên**   * Video bài giảng: * <https://youtu.be/dbGcSNdtV1E> * Tóm tắt kiến thức cần ghi nhớ (Phụ lục 1 – Đính kèm)   2. Yêu cầu:   * Học sinh ghi chép cẩn thận Phụ lục 1 vào vở. * Trong quá trình đọc và ghi chép, nếu thắc mắc học sinh điền vào Phiếu tổng hợp thắc mắc (Phụ lục 2 – Đính kèm) và sớm liên hệ với   giáo viên để được kịp thời giải đáp |
| **Hoạt động 2**: ***Kiểm***  ***tra, đánh giá quá trình tự học.*** | - Hoàn thành Phiếu học tập (Phụ lục 3 – Đính kèm), chụp và nộp lại theo yêu cầu của giáo viên. |

# PHỤ LỤC 1

**CHỦ ĐỀ 4: *VẤN ĐỀ SỬ DỤNG VÀ BẢO VỆ TỰ NHIÊN***

**TIẾT 1: SỬ DỤNG VÀ BẢO VỆ TÀI NGUYÊN** **THIÊN NHIÊN**

**1. Sử dụng và bảo vệ tài nguyên sinh vật**

***a. Tài nguyên rừng***

**\* Suy giảm tài nguyên rừng và hiện trạng rừng**

- Rừng của nước ta đang được phục hồi.

+ Năm **1943** tổng diện tích rừng: **14,3** triệu ha, độ che phủ **43%**

+ Năm **1983** tổng diện tích rừng giảm còn: **7,2** triệu ha, độ che phủ **22%**

+ Năm **2005** tổng diện tích rừng tăng lên thành **12,7** triệu ha, độ che phủ **38%**

🡪 Tuy nhiên tổng diện tích rừng và tỉ lệ che phủ rừng năm 2005 vẫn thấp hơn năm 1943.

- Chất luợng rừng bị suy giảm mạnh, phần lớn là rừng nghèo, rừng non mới phục hồi và rừng trồng chưa khai thác được.

**\* Nguyên nhân**

- Do khai thác quá mức.

- Do chiến tranh, cháy rừng, phá rừng,…

- Gần đây tăng là do đẩy mạnh trồng rừng, khai thác và bảo vệ hợp lí hơn.

*=> Sự suy giảm quá mức tài nguyên rừng và hệ sinh thái khác là những nguyên nhân gây biến đổi khí hậu.*

**\* Biện pháp bảo vệ tài nguyên rừng**

- Trồng mới rừng, nâng cao độ che phủ.

- Bảo vệ và phát triển từng loại rừng theo nguyên tắc:

*+ Đối với rừng phòng hộ:* bảo vệ, nuôi dưỡng, trồng rừng trên đất trống, đồi núi trọc.

*+ Đối với rừng đặc dụng*: bảo vệ cảnh quan, đa dạng sinh vật của các vườn quốc gia và khu bảo tồn thiên nhiên.

*+ Đối với rừng sản xuất:* duy trì, phát triển diện tích, chất lượng, hoàn cảnh rừng, độ phì và chất lượng đất rừng.

- Triển khai Luật bảo vệ và phát triển rừng, giao quyền sử dụng đất và bảo vệ rừng cho người dân.

- Nhiệm vụ trước mắt là quy hoạch và thực hiện chiến lược trồng 5 triệu ha rừng đến năm 2010 nhằm đáp ứng yêu cầu phủ xanh 43% diện tích và phục hồi sự cân bằng môi trường sinh thái ở Việt Nam.

***b. Đa dạng sinh học: HS TỰ HỌC***

**2. Sử dụng và bảo vệ tài nguyên đất**

***a. Hiện trạng sử dụng***

***-*** Đất có rừng không nhiều.

- Đất nông nghiệp ít, bình quân đất nông nghiệp/người thấp (0,1 ha/người).

- Đất chưa sử dụng ở đồng bằng còn ít, ở đồi núi còn khá nhiều và khó mở rộng diện tích.

- Đất trống đồi trọc giảm mạnh nhưng đất bị suy thoái như xói mòn, rửa trôi, nhiễm mặn, nhiễm phèn,… còn nhiều.

***b. Biện pháp bảo vệ tài nguyên đất***

***- Đối với vùng đồi núi:***

+ Áp dụng tổng thể các biện pháp thủy lợi và canh tác như làm ruộng bậc thang, đào hố vẩy cá, trồng cây theo băng,… để hạn chế xói mòn.

+ Cải tạo đất hoang, đồinúi trọc bằng các biện pháp nông - lâm kết hợp.

+ Bảo vệ rừng và đất rừng.

+ Định canh, định cư cho dân miền núi.

***- Đối với đất nông nghiệp:***

+ Quản lí chặt chẽ và mở rộng diện tích đất nông nghiệp.

+ Thâm canh, nâng cao hiệu quả sử dụng đất; canh tác hợp lí, chống bạc màu, glây, nhiễm mặn, nhiễm phèn.

+ Cải tạo đất bằng cách bón phân thích hợp.

+ Chống ô nhiễm đất.

**3. Sử dụng và bảo vệ các tài nguyên khác**

\* ***Tài nguyên nước***

*- Hiện trạng:*

+ Ngập lụt vào mùa mưa, thiếu nước vào mùa khô.

+ Ô nhiễm môi trường nước.

+ Tác động của biến đổi khí hậu những năm gần đây đã làm gia tăng những hiện trạng trên.

*- Biện pháp:* Sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nguồn nước, phòng chống ô nhiễm nước.

\* ***Tài nguyên khoáng sản***

+ Quản lí tốt việc khai thác.

+ Tránh lãng phí tài nguyên

+ Tránh ô nhiễm môi trường khi khai thac, vận chuyển và chế biến khoáng sản.

\* ***Tài nguyên du lịch***

+ Bảo tồn và tôn tạo tài nguyên du lịch.

+ Bảo vệ môi trường cảnh quan du lịch.

+ Phát triển du lịch sinh thái.

\* ***Tài nguyên khí hậu, tài nguyên biển,…*** cần khai thác, sử dụng hợp lí và bền vững.

# PHỤ LỤC 2

**PHIẾU TỔNG HỢP CÂU HỎI – THẮC MẮC**

# CỦA HỌC SINH TRONG QUÁ TRÌNH TỰ HỌC – TUẦN 12

Trường THPT Nguyễn Tất Thành Lớp: 12A…

Họ tên học sinh:…………………………………………Stt:……………

|  |  |
| --- | --- |
| **Nội dung học tập** | **Câu hỏi của học sinh** |
| Mục: …. Phần: …. | 1.  2.  3. |
|  |  |
|  |  |

# Phần 1: Câu hỏi

**PHỤ LỤC 3 PHIẾU HỌC TẬP**

**Câu 1:** Nguyên nhân chủ yếu làm cho diện tích rừng nước ta suy giảm nhanh là do

**A.** cháy rừng. **B.** trồng rừng chưa hiệu quả.

**C.** khai thác quá mức. **D.** chiến tranh.

**Câu 2:** Phát biểu nào sau đây **không** đúng với tài nguyên rừng của nước ta ?

**A.** Tổng diện tích rừng đang tăng lên. **B.** Tài nguyên rừng vẫn bị suy thoái.

**C.** Diện tích rừng giàu chiếm tỉ lệ lớn. **D.** Chất lượng rừng chưa thể phục hồi.

**Câu 3:** Để hạn chế xói mòn trên đất dốc ở vùng đồi núi cần thực hiện biện pháp kỹ thuật canh tác nào sau đây?

**A.** Ngăn chặn du canh, du cư. **B.** Áp dụng biện pháp nông - lâm kết hợp.

**C.** Bảo vệ rừng và đất rừng. **D.** Làm ruộng bậc thang, đào hố vẩy cá.

**Câu 4:** Hậu quả của ô nhiễm mỗi trường nước, nhất là ở vùng cửa sông, ven biển là

**A.** biến đổi khí hậu. **B.** mưa a-xít. **C.** cạn kiệt dòng chảy. **D.** hải sản giảm sút.

**Câu 5:** Phát biểu nào sau đây **không** đúng với hiện trạng sử dụng tài nguyên đất của nước ta ?

**A.** Bình quân trên đầu người nhỏ. **B.** Diện tích đất chuyên dùng ngày càng ít.

**C.** Diện tích đất có rừng còn thấp. **D.** Diện tích đất đai bị suy thoái còn rất lớn.

**Câu 6:** Giải pháp quan trọng nhất để sử dụng hiệu quả đất nông nghiệp ở vùng đồng bằng nước ta là

**A.** đẩy mạnh thâm canh, tăng vụ. **B.** khai hoang mở rộng diện tích.

**C.** cải tạo đất bạc màu, đất mặn. **D.** chuyển đổi cơ cấu cây trồng.

**Câu 7:** Biện pháp để bảo vệ tài nguyên đất nông nghiệp ở vùng đồng bằng là

**A.** canh tác hợp lí, chống ô nhiễm đất đai. **B.** áp dụng biện pháp nông - lâm kết hợp.

**C.** tổ chức định canh, định cư cho người dân. **D.** thực hiện kĩ thuật canh tác trên đất dốc.

**Câu 8:** Biện pháp nhằm bảo vệ và phát triển rừng phòng hộ ở nước ta là

**A.** bảo vệ rừng, trồng rừng trên đất trống, đồi núi trọc.

**B.** bảo vệ cảnh quan, đa dạng sinh học các vườn quốc gia.

**C.** đảm bảo quy trì phát triển diện tích và chất lượng rừng.

**D.** áp dụng các biện pháp canh tác hợp lí trên đất dốc.

**Câu 9:** Biểu hiện của tình trạng mất cân bằng sinh thái môi trường ở nước ta là

**A.** đất đai bị bạc màu. **B.** nguồn nước bị ô nhiễm trầm trọng.

**C.** khoáng sản cạn kiệt. **D.** thiên tai bão lụt, hạn hán gia tăng.

**Câu 10:** Biện pháp cải tạo đất nông nghiệp ở đồng bằng là

**A.** làm ruộng bậc thang. **B.** đào hố vẩy cá.

**C.** bón phân thích hợp. **D.** trồng cây theo băng.

# Phần 2: Trả lời

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Câu** | **Đáp án** |
| 1 |  | 6 |  |
| 2 |  | 7 |  |
| 3 |  | 8 |  |
| 4 |  | 9 |  |
| 5 |  | 10 |  |