**Ngày:** ………..***BÀI 37, 38***

***ĐẶC ĐIỂM SINH VẬT VÀ BẢO VỆ***

 ***TÀI NGUYÊN SINH VẬT VIỆT NAM***

**(Theo điều chỉnh của SGD)**

**I/Đặc điểm chung vàgiá trị của tài nguyên sinh vật*:***

- Các sinh vật sống ở những môi trường khác nhau nào?Em có nhận xét gì về SV ở VN?

 - Dựa vào kênh chữ của SGK cho biết sự đa dạng của sinh vật được thể hiện như thế nào?

 - Tính chất nhiệt đới gió mùa ẩm của khí hậu đã tác động đến giới sinh vật như thế nào?.

 - Con người cũng có những tác động đến giới sinh vật như thế nào? Nêu ví dụ thực tế.

 - Vậy sinh vật phân bố như thế nào trên lãnh thổ nước ta hiện nay?

 - Quan sát bảng 38.1 cho biết một số giá trị của tài nguyên SV?

**@Bài học**: **- Sinh vất rất** ………………………………………………...**.**

 **- Đa dạng về** …………………………., **về gen** ……………., **về kiểu** …………**,**

 **vềcông dụng của** ……………………………………………….

 **- Sinh vật phân bố** ……………… **trên lãnh thổ và** ……………... **quanh năm**.

  **- Giá trị sử dụng (ĐV, TV):** …………………………………………………….

 **…**………………………………………………………………………………..

**II/Đất và sinh vật:**

- Quan sát H36.2 đất ở nước ta phân bố từ Bắc →Nam có những loại nào?

 - Sự đa dạng của đất do những nhân tố nào tạo nên?

- Đất ở nước ta đa dạng nhưng được chia thành mất nhóm?Kể tên.

 - HS tự tìm hiểu đặc điểm nhóm đất về diện tích, sự phân bố, đặc tính của đất, giá trị kinh tế.

**@Bài học**: **- Đất ở nước ta rất**……………**, thể hiện rõ tính chất** ………………………**.**

 **- Nguyên nhân: do nhiều nhân tố tạo nên như** ……………………………..**.**

 **- Đất được chia thành** … **nhóm đất chính:** …………………………………..

 …………………………………………………………………………………

 - Dựa vào kênh chữ SGK hãy chứng minh sự giàu có về thành phần loài? ( Động vật, thực vật)

 - Dựa vào vốn hiểu biết của mình, em hãy nêu những nhân tố tạo nên sự phong phú về thành phần loài của sinh vật nước ta và cho ví dụ?

 @**Bài học**: **- Số loài rất lớn, gần 30000 loài sinh vật (Thực vật:** ………, **Động vật**……….)

 **- Môi trường sống thuận lợi nên có nhiều loài sinh vật di cư. Số loài ĐV và**

**TV quý hiếm rất cao được đưa vào** ………………..**.**

 **-Nhiều hệ sinh thái khác nhau phân bố khắp mọi miền, gồm** ………………

 ……………………………………………………………………………………

**III/Bảo vệ tài nguyên rừng và động vật:**

 - Nhận xét diện tích rừng ở trang 135?

 - Kể tên một số loài động vật quý hiếm có nguy cơ tuyệt chủng ở nước.

 - Theo em nguyên nhân vì sao rừng và động vật bị suy giảm diện tích và số lượng?

 - Nêu những biện pháp khắc phục hiện nay của nước ta để phục hồi tài nguyên SV?

 @**Bài học**: **- Tỉ lệ che phủ rừng hiện nay**…………., **chỉ đạt** ………**diện tích đất tự nhiên**.

 **- Nhiều loài động vật có nguy cơ** ………………. (Như ………………………)

 **- Nguyên nhân:** …………………………………………………………………..

 **………………………………………………**…………………………………….

 **- Biện pháp phục hồi tài nguyên sv** …….………………………………………

 …………………………………..………………………………………………

**BÀI TẬP**

***BÀI 39***

***ĐẶC ĐIỂM CHUNG CỦA TỰ NHIÊN***

***VIỆT NAM***

**( Theo điều chỉnh SGD)**

( HS tự đọc SGK và tìm hiểu thêm trên goole)

**I/Việt Nam là một nước nhiệt đới gió mùa ẩm*:***

 **II/ Việt Nam là một nước ven biển:**

 **III/ Việt Nam là xứ sở của cảnh quan đồi núi:**

 **IV/ Thiên nhiên nước ta phân hóa đa dạng và phức tạp:**

***BÀI 40***

***ĐỌC LÁT CẮT ĐỊA LÝ TỰ NHIÊN***

***TỔNG HỢP***

**( Theo điều chỉnh SGD)**

( HS đọc và thực hiện trong SGK)

***BÀI 44***

***THỰC HÀNH***

***TÌM HIỂU ĐỊA PHƯƠNG***

**( Theo điều chỉnh SGD)**

( Giảm tải)

**Ngày:** ………..***BÀI 41***

***MIỀN BẮC VÀ ĐÔNG BẮC BẮC BỘ***

**I/Vị trí và phạm vi lãnh thổ *:***

- Quan sát lược đồ H41.1 (trang 141) em hãy xác định vị trí của vùng, rồi rút ra bài học?

 - Dựa vàò kênh chữ MB và ĐBBB bao gồm những khu vực nào?

**@Bài học**: **- Vị trí: phía Bắc và Đông bắc giáp** …………………, **Đông nam giáp** ……….**.**

 **Tây và Tây nam giáp** …………………………………………………………..**,**

 **- MB và ĐBBB bao gồm** …………………………………………………………

……………………………………………………………………………………..

**II/Tính chất nhiệt đới bị giảm sút mạnh mẽ, mùa đông lạnh nhất cả nước:**

- Nhớ lại kiến thức bài 28, 31 để hiểu vì sao miền này lại có mùa đông lạnh nhất cả nước?

 - Thời gian mùa đông ở miền này như thế nào? Đặc điểm khí hậu mùa đông?

 - Thời tiết mùa đông đã đem đến thuận lợi và khó khăn gì cho nông nghiệp của vùng?

 - Mùa hạ, khí hậu của vùng có đặc điểm gì? Giống với miền nào của VN?

**@Bài học**: **- Đặc điểm mùa đông:** ………………………………………………………..**.**

**Mùa đông đến** ………… **và kết thúc** ………..**.**

 **- Đặc điểm mùa hạ:** …………………………………………………………..

**III/Địa hình phần lớn là đồi núi thấp với nhiều núi cánh cung núi mở rộng về phía Bắc và quy tụ ở Tam Đảo:**

 - Quan sát H41.1 (trang 141) xác định vị trí và kể tên các sơn nguyên đá vôi, các dãy núi?

 - Quan sát lát cắt H41.2 (trang 142) cho biết hướng nghiên của địa hình?

- Đồng bằng sông Hồng nằm ở đâu của vùng?Tạo điều kiện cho hệ thống sông phát triển ntn?

 - Quan sát H41.1 (trang 141) xác định các hệ thống sông lớn và hướng chảy của chúng?

 - Để phòng chống lũ lụt ở đb sông Hồng, nhân dân ta đã làm gì? Việc đó đã làm biến đổi đia hình khu vực như thế nào?

 @**Bài học**: **- Địa hình rất**……………..,**nhưng chủ yếu là đồi núi** ………, **với những dãy**

**núi** ………………. **mở rộng về phía** …….

 **- Địa hình cao ờ** ………………… **Và thấp dần về phía**……………………

 **- Phía ĐN của vùng là đồng bằng** ……………………

 - **Hệ thống sông ngòi** ………………… **và tỏa rộng** ……………..**:** …………..

**IV/Tài nguyên phong phú, đa dạng và nhiều cảnh quan đép nổi tiếng:**

 - Quan sát H41.1 (trang 141) xác định và kể tên các khoáng sản của vùng ?

 - Qs H41.1 (trg 141) cho biết vùng đất này còn có những tài nguyên gì giúp phát triển du lịch?

 - Bên cạnh những thuận lợi, vùng đất này còn gặp những khó khăn gì của tự nhiên?

 - Nêu một số biện pháp để gìn giữ môi trường ở đây trong sạch và phát triển kinh tế bền vững?

@**Bài học**: **- Tài nguyên thiên nhiên** ………………………………………..

 **- Nhiều cảnh đẹp nổi tiếng như** ……………………………………..

 **- Biện pháp bảo vệ môi trường:** ………………………………………………

 ………………………………….. ………………… ……………..**:** …………..

**BÀI TẬP**

**Ngày:** ………..***BÀI 42***

***MIỀN TÂY BẮC VÀ BẮC TRUNG BỘ***

**I/Vị trí, phạm vi lãnh thổ *:***

- Quan sát lược đồ H42.1 (trang 145) em hãy xác định vị trí của vùng, rồi rút ra bài học?

 - Dựa vàò kênh chữ SGK cho biết giới hạn của MTB và BTB?

**@Bài học**: **- Vị trí: Đông bắc giáp** ………………………………, **phía Đông giáp**………..

**Bắc, Tây và Tây nam giáp** …………………………………………………….

 **- Miền TB và BTB thuộc**………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………

**II/Địa hình cao nhất Việt Nam:**

- Nhớ lại kiến thức bài 28 cho biết miền này có địa hình chủ yếu là gì?Hướng của địa hình?

 - Quan sát lược đồ H42.1 (trang 145) kể tên các dãy núi và các sông lớn hướng TB-ĐN?

- Địa hình có ảnh hưởng như thế nào đến sông ngòi trong khu vực?

**@Bài học**: **- Địa hình có nhiều** ………………………………….**, chạy theo hướng**………

**xen giữa là các** ……………………, **cao nhất là dãy núi**……………………

 **- Sông lắm** ……………………. **, lơn nhất là các sông lớn** …………………...

**III/Khí hậu đặc biệt do tác động của địa hình:**

 - Do tác động của dãy núi HLS (Độ cao và hướng), nên mùa đông ở đây có đặc điểm ntn ?

 - Tìm hiểu internet giải thích tại sao miền có mùa đông ngắn và ấm hơn MB và ĐBBB ?

- Do ảnh hưởng dãy núi TS Bắc ở phía tây đã ảnh hưởng như thế nào đến gió TN ?

 - Gió TN hoạt động vào MH bị biến tính nên còn được gọi những tên gì?(bài đọc thêm trg 113)

 - Qua H42.2 nhận xét chế độ mưa của miền? ( thời gian mưa ở Lai Châu, ở Quảng Bình).

 @**Bài học**: **- Mùa đông ngắn, đến** ………**, kết thúc** ………..**vàấm hơnMB và ĐBBB.**

 **- Mùa hạ gió TN biến tính thành gió** ……………, **có tính chất**…………..

 **- Mưa trong miền** ……………….**từ Tây bắc xuống Bắc trung bộ.**

**IV/Tài nguyên phong phú đang được điều tra, khai thác:**

 - Do độ dốc lớn nên sông ngòi ở đây có giá trị gì ?

 - Quan sát H42.1 Vùng còn có những tài nguyên gì?Nhận xét.

- Đọc kênh chữ SGK nêu một số biện pháp để gìn giữ môi trường ở đây?

 @**Bài học**: **- Tài nguyên thiên nhiên** ………………………………………………………

 **- Biện pháp bảo vệ môi trường:** ………………………………………………

 ………………………………….. ………………… ……………..**:** …………..

**BÀI TẬP**

**Ngày:** ………..***BÀI 43***

***MIỀN NAM TRUNG BỘ VÀ NAM BỘ***

**I/Vị trí, phạm vi lãnh thổ *:***

- Quan sát lược đồ H43.1 (trang 149) em hãy xác định vị trí của vùng, rồi rút ra bài học?

 - Dựa vàò kênh chữ SGK cho biết giới hạn của MNTB và NB ?

**@Bài học**: **- Vị trí: Bắc giáp** ……………………………………., **phía tây giáp** ………..

 **Đông, đông nam và Tây nam giáp** …………………………………………

 **- Miền NTB và NB bao gồm**…………………………………………………

…………………………………………………………………………………

**II/Một miền nhiệt đới gió mùa nóng quanh năm, có mùa khô sâu sắc:**

- Nhớ lại kiến thức bài 28 cho biết miền này có địa hình chủ yếu là gì? Hướng của địa hình?

 - Quan sát lược đồ H42.1 (trang 145) kể tên các dãy núi và các sông lớn hướng TB-ĐN?

- Địa hình có ảnh hưởng như thế nào đến sông ngòi trong khu vực?

**@Bài học**: **- Khí hậu** ……**quanh năm, với lượng mưa** ……, **nhưng phân bố không đều**

**- Mùa khô kéo dài gây thiên tai:**………………………………………………

 **- Mùa mưa ở DH Nam Trung bộ** ……. **(T10, 11), còn ở Tây Nguyên và Nam**

**bộ kéo dài**…………..**(T5 đến T10).**

**III/Trường Sơn nam hùng vĩ và đồng bằng Nam bộ rộng lớn:**

 - Do tác động của dãy núi HLS (Độ cao và hướng), nên mùa đông ở đây có đặc điểm ntn ?

 - Tìm hiểu internet giải thích tại sao miền có mùa đông ngắn và ấm hơn MB và ĐBBB ?

 - Do ảnh hưởng dãy núi TS Bắc ở phía tây đã ảnh hưởng như thế nào đến gió TN ?

 - Gió TN hoạt động vào MH bị biến tính nên còn được gọi những tên gì? (bài đọc thêm trg 113)

 - Qua H42.2 nhận xét chế độ mưa của miền? ( thời gian mưa ở Lai Châu, ở Quảng Bình).

 @**Bài học**: **- Địa hình khu vực Trường Sơn nam là** ………………………..**.**

 **- Nam bộ có địa hình** ………………………..….

**IV/Tài nguyên phong phú tập trung và dễ khai thác:**

 - Quan sát H43.1 Vùng còn có những tài nguyên gì?Mùa khô kéo dài gây kk gì cho vùng?

- Đọc kênh chữ SGK nêu một số biện pháp để gìn giữ môi trường ở đây?

 @**Bài học**: **- Khí hậu, đất đai**……………….

 **- Tài nguyên** ………**trong miền rất** ……………**với nhiều kiểu hệ sinh thái**.

 - **Tài nguyên** ……… **rất đa dạng và có giá trị to lớn.**

 **- Để phát triển kinh tế bền vững, cần chú trọng** …………………………….

 ………………………………….. ………………… ……………..**:** …………..