Ngày soạn:

Ngày dạy:

|  |
| --- |
| **TiÕt 47- Bµi 42: Thiªn nhiªn Trung vµ Nam Mĩ** |

**I. Môc tiªu bµi häc.**

***1. KiÕn thøc :***  *HS cÇn*

- N¾m v÷ng vÞ trÝ ®Þa lÝ, h×nh d¹ng l·nh thæ vµ kÝch th­­íc Trung vµ Nam MÜ ®Ó thÊy ®­îc Trung vµ Nam MÜ lµ mét kh«ng gian ®Þa lÝ khæng lå

- N¾m v÷ng c¸c kiÓu m«i tr­êng cña Trung vµ Nam MÜ.

***2. KÜ n¨ng:***

- RÌn vµ cñng cè cho HS kÜ n¨ng ®äc b¶n ®å khÝ hËu, kÜ n¨ng vËn dông c¸c quy luËt ®Þa lÝ gi¶i thÝch ®­îc c¸c ®Æc ®iÓm khÝ hËu.

***3. Th¸i ®é:***

- Cã ý thøc häc tËp bé m«n.

 ***4. Năng lực:*** Giải quyết vấn đề, hợp tác, sử dụng ngôn ngữ, tư duy tổng hợp, sử dụng bản đồ

***II. ChuÈn bÞ:***

***1. Gi¸o viªn:***

- L­­îc ®å tù nhiªn ch©u MÜ

- C¸c tranh ¶nh, sè liÖu vÒ thiªn nhiªn Trung vµ Nam MÜ

***2. Häc sinh:***

- Nghiªn cøu bµi tr­­íc ë nhµ

- ¤n l¹i c¸c kiÕn thøc bµi tr­íc

**III. C¸c ho¹t ®éng d¹y häc.**

1. ***Ổn định lớp: 1’***
2. ***KiÓm tra bµi cò: (kết hợp trong bài)***
3. ***Bµi míi***

**A. HOẠT ĐỘNG KHỞI ĐỘNG (4’)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoạt động của GV** | **Hoạt động của HS** | **Nội dung** |
| GV cho HS lµm bµi tËp tr¾c nghiÖm sau:- *Chän ph­ư¬ng ¸n tr¶ lêi ®óng nhÊt cho c¸c c©u sau*1. Trung vµ Nam MÜ n»m tr¶i dµi từ đâu đến đâu?  *a. Từ B¾c XÝch ®¹o đến vòng cực Nam* *b. Từ XÝch ®¹o đến ChÝ tuyÕn Nam* *c. Từ ChÝ tuyÕn Nam đến Vßng cùc Nam* *d. Từ Vßng cùc Nam đến Cực Nam* 2. Tên Dßng h¶i l­ưu chÝnh ch¶y ven bê phÝa t©y cña Nam MÜ lµ: *a. Dòng biển lạnh Pê Ru*  *b. Dòng biển nóng Pê Ru*  *c. Dòng biển lạnh Braxin* *d. Dòng biển nóng Braxin*? Nªu ®Æc ®iÓm kh¸i qu¸t vÒ tù nhiªn cña Trung vµ Nam MÜ ?GV nhận xét, cho điểm | 1 hs đứng tại chỗ trả lời1 HS lên bảng trả lời chỉ trên lược đồ | Đáp ánCâu 1aCâu 2a |

 **B.HOẠT ĐỘNG HÌNH THÀNH KIẾN THỨC (32’)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  ***H§ cña GV*** | ***H§ cña HS*** | ***Nội dung*** |
| ***Hoạt động 1: Tìm hiểu đặc điểm khí hậu (17’)*** |
| **GV** Treo l­­îc ®å khÝ hËu vµ yªu cÇu HS quan s¸t*? Trung vµ Nam MÜ cã c¸c kiÓu khÝ hËu nµo?**? Qua ®ã em cã nhËn xÐt g× vÒ ®Æc ®iÓm khÝ hËu cña Trung vµ Nam MÜ ?** ChuÈn kiÕn thøc

**GV**: Liªn hÖ c¸c kiÕn thøc ®· häc.***Nªu vÊn ®Ò****?. T¹i sao Trung vµ Nam MÜ lai cã ®Æc ®iÓm khÝ hËu phong phó vµ ®a d¹ng ?**? .Nªu sù kh¸c nhau g÷a khÝ hËu lôc ®Þa Nam MÜ víi khÝ hËu Trung MÜ vµ quÇn ®¶o ¡ng-ti ?** ChuÈn kiÕn thøc

  | - Quan s¸t b¶n ®å- Trung vµ Nam MÜ cã c¸c kiÓu khÝ hËu : XÝch ®¹o, cËn xÝch ®¹o, nói cao, cËn nhiÖt ®íi, «n ®íi.-> KhÝ hËu Trung vµ Nam MÜ thËt ®a d¹ng vµ phong phó- C¸c yÕu tè : vÜ ®é, ®Þa h×nh, dßng biÓn, ®é cao ®Ó gi¶i thÝch- Nam MÜ khÝ hËu ph©n h¸ theo chiÒu tõ B¾c xuèng Nam cßn Trung MÜ vµ quÇn ®¶o ¡ng-ti khÝ hËu ph©n ho¸ tõ T©y sang §«ng | ***2. Sù ph©n ho¸ tù nhiªn.*** ***a. KhÝ hËu***- KhÝ hËu rÊt phong phó vµ ®a d¹ng, cã sù ph©n hãa tõ B¾c ®Õn Nam, tõ §«ng sang T©y, tõ thÊp lªn cao.- C¸c kiÓu khÝ hËu- Cã sù kh¸c nhau gi÷a khÝ hËu lôc ®Þa Nam MÜ víi khÝ hËu Trung MÜ vµ quÇn ®¶o ¡ng-ti |
| ***Hoạt động 2: Tìm hiểu các đặc điểm khác của môi trường (15’)*** |
| **GV:** Treo l­­îc ®å khÝ hËu vµ yªu cÇu HS quan s¸t? *Nªu chiÒu ph©n ho¸ cña khÝ hËu Trung vµ Nam MÜ?***GV**: Tæ chøc cho HS ho¹t ®éng theo nhãm: 3 nhãm GV giao nhiÖm vô cho c¸c nhãm*? Nhãm 1: Th¶o luËn t×m hiÓu vÒ sù ph©n ho¸ cña tù nhiªn tõ T©y sang §«ng ( VÞ trÝ , khÝ hËu, c¶nh quan... vµ gi¶i thÝch )**? Nhãm 2: Th¶o luËn t×m hiÓu vÒ sù ph©n ho¸ cña tù nhiªn tõ B¾c xuèng Nam ( VÞ trÝ , khÝ hËu, c¶nh quan... vµ gi¶i thÝch )**? Nhãm 3: Th¶o luËn t×m hiÓu vÒ sù ph©n ho¸ cña tù nhiªn tõ ThÊp lªn cao ( VÞ trÝ , khÝ hËu, c¶nh quan... vµ gi¶i thÝch )** NhËn xÐt, chuÈn kiÕn thøc.

**GV**: Häc sinh ®äc SGK/b* Tãm t¾t – ChuÈn kiÕn thøc.
* Më réng vÒ ®ång b»ng Amad«n
 | - Quan s¸t b¶n ®å vµ tr¶ lêi c©u hái- Thiªn nhiªn Trung vµ Nam MÜ ph©n ho¸ tõ B¾c xuèng Nam, tõ §«ng sang T©y, tõ thÊp lªn cao.- Ho¹t ®éng theo nhãm\* Nhãm 1: - Khu T©y cã c¸c kiÓu khÝ hËu NhiÖt ®íi (Rõng th­­a, xa van) NhiÖt ®íi kh« (hoang m¹c) CËn nhiÖt §Þa Trung H¶i, «n ®íi h¶i d­¬ng, Nói cao- Khu §«ng : KhÝ hËu cËn xÝch ®¹o ( Rõng rËm nhiÖt ®íi) KhÝ hËu xÝch ®¹o ( Rõng xÝch ®¹o xanh quanh n¨m ) NhiÖt ®íi Èm , cËn nhiÖt ®íi h¶i d­¬ng( Th¶o nguyªn) «n ®íi lôc ®Þa (B¸n hoang m¹c «n ®íi)\* Nhãm 2 : - CËn xÝch ®¹o (rõng m­a nhiÖt ®íi), XÝch ®¹o (Rõng xÝch ®¹o xanh quanh n¨m) KhÝ hËu cËn xÝch ®¹o (Rõng rËm nhiÖt ®íi) khÝ hËu NhiÖt ®íi (Rõng th­a, xa van. Rõng rËm nhiÖt ®íi) cËn nhiÖt ®íi (th¶o nguyªn, rõng l¸ cøng c©y bôi...) «n ®íi (B¸n hoang m¹c «n ®íi, rõng l¸ réng)\* Nhãm 3 : Chñ yÕu ë d·y An-®et- ThÊp phÝa B¾c nãng Èm cã rõng xÝch ®¹o xanh quanh n¨m, Nam An-®Ðt «n ho¸ cã rõng cËn nhiÖt vµ «n ®íi. Lªn cao cã rõng l¸ réng, l¸ kim, ®ång cá, nói cao vµ b¨ng tuyÕt* C¸c nhãm nhËn xÐt, bæ sung lÉn nhau.
* §äc SGK
 | ***b. C¸c ®Æc ®iÓm kh¸c cña m«i tr­êng (15’)***- Rõng xÝch ®¹o xanh quanh n¨m ë ®ång b»ng Amad«n- Rõng rËm nhiÖt ®íi ë ®«ng Trung vµ Nam MÜ- Rõng th­­a, xa van ë T©y Trung MÜ, qu©n ®¶o ¨ngti vµ ®ång b¼ng ¤rin«c«- Th¶o nguyªn ë ®ång b¼ng Pam-pa- Hoang m¹c vµ b¸n hoang m¹c- Rõng cËn nhiÖt vµ «n ®íi vïng nói An®Ðt.- B¨ng tuyÕt vïng nói An®Ðt |

**C. HOẠT ĐỘNG LUYỆN TẬP – CỦNG CỐ (6’)**

 GV cho HS lµm bµi tËp tr¾c nghiÖm sau:

 *Chän c¸c c¶nh quan cét B cho phï hîp víi c¸c ®Þa ®iÓm cét A*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A. §Þa ®iÓm** | **Lµm bµi** | **B. C¶nh quan** |
| 1. Vïng trung t©m vµ phÝa T©y s¬n nguyªn Braxin |  1 - | a. Rõng xÝch ®¹o ®iÓn h×nh nhÊt trªn thÕ giíi |
| 2. §ång b»ng A-ma-d«n |  2 - | b. Hoang m¹c A-ta-ca-ma |
| 3. PhÝa t©y An-®Ðt |  3 -  | c. Th¶o nguyªn kh« |

***4. H­íng dÉn häc bµi ë nhµ(2’).***

 - N¾m ®­­îc néi dung bµi häc

 - Lµm c¸c bµi tËp ë Vë BT vµ TB§

 - T×m hiÓu thªm vÒ thiªn nhiªn Trung vµ Nam MÜ

 - ChuÈn bÞ cho bµi míi: Bµi 43. D©n c­­, x· héi Trung vµ Nam MÜ ( §äc tr­íc bµi vµ so¹n bµi theo néi dung c©u hái trong SGK)

**Rút kinh nghiêm**:

........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................