**ÔN TẬP CHỦ ĐỀ 2: TRỒNG VÀ CHĂM SÓC RỪNG**

**CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM:**

### Biết

### Câu 1: Sinh trưởng của cây rừng là

A.sự tăng lên về kích thước và khối lượng của cây.

B. sự biến đổi về chất lượng các chất chứa trong tế bào và quá trình tạo hình của cây.

C. sự biến đổi chất lượng của cây rừng như khả năng ra hoa, kết quả.

D. giai đoạn từ khi hạt nảy mầm đến trước khi cây ra hoa, kết quả.

**Câu 2:** Đâu là giai đoạn non của cây rừng?

A. Giai đoạn từ khi hạt nảy mầm đến trước khi cây ra hoa, kết quả.

B. Giai đoạn cây sinh trưởng mạnh về chiều cao, đường kính và bắt đầu ra hoa, kết quả.

C. Giai đoạn sinh trưởng đường kính và chiều cao tăng dần đạt đến kích thước cực đại.

D. Giai đoạn cây rừng ra hoa, kết quả đạt số lượng nhiều và chất lượng cao nhất.

**Câu 3:** Đâu là đặc điểm của giai đoạn gần thành thục của cây rừng?

A. Cây sinh trưởng mạnh về chiều cao, đường kính và bắt đầu ra hoa, kết quả.

B. Cây rừng còn non, chưa có bộ rễ và tán cây hoàn chỉnh.

C. Cây rừng ra hoa, kết quả đạt số lượng nhiều và chất lượng cao nhất.

D. Khả năng ra hoa, kết quả chậm, cây già cỗi, yếu ớt dễ bị đổ.

**Câu 4:** Đâu là giai đoạn thành thục của cây rừng ?

A. Sinh trưởng đường kính và chiều cao của cây rừng tăng dần đạt đến kích thước cực đại; cây ra hoa, kết quả đạt số lượng nhiều và chất lượng cao nhất.

B. Cây sinh trưởng chậm dần rồi ngừng lại, khả năng ra hoa kết quả chậm, xuất hiện hiện tượng rỗng ruột, dễ bị đổ.

C. Từ khi hạt nảy mầm đến trước khi cây ra hoa, kết quả; chưa có bộ rễ và tán cây hoàn chỉnh.

D. Cây sinh trưởng mạnh về chiều cao, đường kính và bắt đầu ra hoa, kết quả.

**Câu 5:** Phát triển của cây rừng là

A. quá trình biến đổi về chất và sự phát sinh các cơ quan trong toàn bộ đời sống của cây.

B. sự tăng lên về kích thước, khối lượng và đường kính của thân cây.

C. sự gia tăng về mức độ ảnh hưởng của cây rừng và môi trường sống của chúng.

D. sự thay đổi về cấu trúc tầng tán của hệ sinh thái rừng.

**Câu 6:** Những nội dung nào sau đây đúng khi nói đến vai trò của trồng rừng?

1. Góp phần phủ xanh đất trống, đồi núi trọc.

2. Chăm sóc rừng giúp giảm sự phát triển của cỏ dại, sâu bệnh hại.

3. Cung cấp lâm sản, đặc sản phục vụ cho nhu cầu tiêu dùng xã hội.

4. Cây con được chăm sóc có tỉ lệ sống sót cao hơn, góp phần nâng cao giá trị kinh tế.

5. Phòng hộ, bảo vệ môi trường sống như duy trì sự cân bằng O2 và CO2 trong khí quyển.

6. Góp phần tăng thu nhập và cải thiện kinh tế của người dân.

A. 1, 2, 4, 5. B. 2, 3, 4, 6. C. 1, 4, 5, 6. D. 1, 3, 5, 6.

**Câu 7:** Đâu là nhiệm vụ của trồng rừng?

A. Tạo điều kiện thuận lợi cho rừng non sinh trưởng và phát triển.

B. Đảm bảo toàn bộ diện tích đất được sử dụng cho mục đích lâm nghiệp được phủ xanh.

C.Làm tăng hiệu quả quá trình trao đổi chất của cây rừng, giảm khuyết tật gỗ.

D. Trồng dặm, tỉa thưa đảm bảo mật độ trồng rừng theo hướng dẫn kĩ thuật của từng loại rừng.

**Câu 8:** Thời vụ thích hợp để trồng rừng ở miền Bắc là?

A. Mùa xuân hoặc xuân hè (từ tháng 2 đến tháng 7).

B. Mùa mưa (từ tháng 9 đến tháng 12).

C. Mùa mưa (từ tháng 5 đến tháng 11).

D. Mùa mưa (từ tháng 7 đến tháng 12).

**Câu 9:** Hoạt động nào sau đây là một trong những biện pháp chăm sóc rừng?

A. Sản xuất cây con có bầu trong vườn ươm.

B. Gieo hạt giống trên toàn bộ diện tích đất trồng rừng.

C. Gieo hạt giống theo hàng, khóm.

D. Làm cỏ, xới đất, bón phân.

**Câu 10:** Chỉ tiêu nào **không** được sử dụng để đánh giá tình hình sinh trưởng của cây rừng?

A. Đường kính thân cây.

B. Số lượng hoa, quả hình thành.

C. Đường kính tán cây.

D. Chiều cao cây.

### Thông hiểu

**Câu 1:** Vì sao phải xới đất, vun gốc cho cây rừng?

A. Nhằm giúp cho bộ rễ cây phát triển khỏe mạnh, hấp thu dinh dưỡng trong đất tốt hơn, tránh bị rửa trôi phân bón.

B. Nhằm giúp cho cây trồng chính có đủ không gian sinh sống, sinh trưởng và phát triển tốt.

C. Nhằm nâng cao tỉ lệ sống sót cho cây rừng, khả năng sinh trưởng và phát triển của cây rừng.

D. Nhằm làm tăng hiệu quả quá trình trao đổi chất của cây, tạo điều kiện cho rừng sinh trưởng nhanh và phát triển tốt.

**Câu 2:** Hoạt động nào sau đây **không** thuộc quy trình trồng rừng bằng cây con rễ trần?

A. Tạo hố trồng cây.

B. Rạch và xé vỏ túi bầu.

C. Đặt cây vào hố.

D. Lấp đất.

**Câu 3:** Vì sao phương pháp trồng rừng bằng gieo hạt thẳng ít được áp dụng hiện nay?

A. Tỉ lệ cây sống để hình thành rừng thấp.

B. Tỉ lệ nảy mầm thấp.

C. Cây con yếu, khả năng chịu hạn kém.

D. Chỉ áp dụng ở nơi đất tốt.

**Câu 4:** Phát biểu nào sau đây là đúng khi nói về thời vụ trồng rừng ?

A. Thời vụ trồng rừng có ý nghĩa quyết định đến tỉ lệ sống của cây con.

B. Thời vụ trồng rừng không ảnh hưởng đến sự sinh trưởng ban đầu của rừng non.

C. Trồng rừng đúng thời vụ sẽ phòng chống được thiên tai, dịch sâu bệnh hại.

D. Thời vụ trồng rừng thích hợp ở nước ta từ tháng 2 đến tháng 6 hàng năm.

**Câu 5:** Phát biểu nào sau đây **không** đúng khi nói về hoạt động trồng rừng bằng cây con?

A. Cây con đem trồng cần đảm bảo đủ tiêu chuẩn về số lá, đường kính cổ rễ, chiều cao cây, tuổi cây.

B. Trồng rừng bằng cây con có hai loại: cây con có bầu và cây con rễ trần

C. Là phương pháp đem hạt gieo trực tiếp trên đất trồng rừng đã chuẩn bị trước.

D. Trồng rừng bằng cây con là hình thức được áp dụng phổ biến trong hoạt động trồng rừng ở nước ta.

**Câu 6:** Quy trình kĩ thuật trồng rừng bằng cây con có bầu được thực hiện như sau:

A. Tạo hố trồng cây – Rạch và xé bỏ vỏ bầu – Đặt cây vào hố - Vun gốc – Lấp đất lần 1 – Lấp đất lần 2.

B. Rạch và xé bỏ vỏ bầu - Tạo hố trồng cây – Đặt cây vào hố - Vun gốc – Lấp đất lần 1 – Lấp đất lần 2.

C. Rạch và xé bỏ vỏ bầu - Tạo hố trồng cây – Đặt cây vào hố - Lấp đất lần 1 – Lấp đất lần 2 - Vun gốc.

D*.* Tạo hố trồng cây – Rạch và xé bỏ vỏ bầu – Đặt cây vào hố – Lấp đất lần 1 – Lấp đất lần 2 - Vun gốc.

**Câu 7:** Đối với những vùng đồi trọc lâu năm nên trồng rừng bằng cây con nào?

A. Gieo hạt thẳng toàn diện.

B. Cây con rễ trần.

C. Cây con có bầu.

D. Gieo hạt thẳng cục bộ.

**Câu 8:** Phát cây bụi, dây leo, cỏ dại xâm lấn nhằm giúp cho cây trồng chính có đủ không gian sống, sinh trưởng và phát triển tốt. Nội dung này nói về hoạt động nào trong chăm sóc cây trừng?

A. Xới đất, vun gốc.

B. Làm cỏ.

C.Tỉa thưa, tỉa cành.

D. Trồng dặm.

**Câu 9:** Vì sao chúng ta phải trồng dặm cây rừng sau một khoảng thời gian trồng rừng?

A. Để bổ sung cây trồng đạt mật độ theo quy định.

B. Nhằm nâng cao chất lượng gỗ.

C. Nhằm tăng tỉ lệ sống của cây rừng.

D. Nhằm đảm bảo đa dạng sinh học.

**Câu 10:** Bảo vệ nguồn nước, bảo vệ đất, chống xói mòn ... là nhiệm vụ của hình thức trồng rừng nào?

A. Trồng rừng đặc dụng.

B. Trồng rừng phòng hộ đầu nguồn.

C. Trồng rừng phòng hộ ven biển.

D. Trồng rừng sản xuất.

### Vận dụng

**Câu 1:** Cây thông phát triển chậm trong những năm đầu tiên, ở giai đoạn này cần bảo vệ cây thông khỏi sâu bệnh, động vật ăn cỏ; sau 5-7 năm cây thông sẽ bắt đầu phát triển nhanh hơn. Đây là đặc điểm giai đoạn nào của quá trình sinh trưởng, phát triển của cây thông?

A. Giai đoạn non.

B. Giai đoạn gần thành thục.

C. Giai đoạn thành thục.

D. Giai đoạn già cỗi

**Câu 2:** Trồng quế đem lại hiệu quả kinh tế cao cho người trồng rừng. Tất cả bộ phận của cây quế như vỏ, lá, hoa, gỗ, rễ đều có thể dùng được. Nhưng người ta chủ yếu thu hoạch vỏ quế, cành quế hay lá để phơi khô hoặc cất tinh dầu. Theo em cây quế nên được khai thác và thu hoạch vào giai đoạn phát triển nào của cây?

A. Giai đoạn từ hạt nảy mầm đến trước ra hoa lần thứ nhất.

B. Giai đoạn gần thành thục (từ 3 - 5 năm kể từ khi cây ra hoa lần thứ nhất).

###### C. Giai đoạn thành thục (từ 5 - 10 năm kể từ khi ra hoa lần thứ nhất).

###### D. Giai đoạn già cỗi (cuối cùng của chu kì sinh trưởng).

**Câu 3:** Cây đước thường được trồng ở các khu vực ven biển . Đước giúp phục hồi và phát triển các khu rừng phòng hộ ven biển ở nước ta và trở thành nơi sinh sống của nhiều loại động vật. Bên cạnh đó, cây còn đóng vai trò là hàng rào vững chãi, bảo vệ bờ biển tránh khỏi sự xâm thực mặn, chống xói mòn, gió bão. Trong đời sống con người, gỗ cây đước có thể sử dụng làm củi đun nấu. Thân cây thì dùng làm gỗ để đóng các vật dụng phục vụ sinh hoạt hàng ngày như: bàn, ghế, giường, tủ... Theo em, cây đước nên được khai thác và thu hoạch vào giai đoạn phát triển nào của cây?

A. Giai đoạn từ hạt nảy mầm đến trước ra hoa lần thứ nhất.

B. Giai đoạn gần thành thục (từ 3 - 5 năm kể từ khi cây ra hoa lần thứ nhất).

###### C. Giai đoạn thành thục (từ 5 - 10 năm kể từ khi ra hoa lần thứ nhất).

###### D Giai đoạn già cỗi (cuối cùng của chu kì sinh trưởng).

**Câu 4:** Cho các nhận định sau đây:

1. Sinh trưởng của cây rừng là sự tăng lên về kích thước của cây rừng.
2. Giai đoạn thành thục là giai đoạn từ hạt nảy mầm đến trước ra hoa lần thứ nhất
3. Nhóm cây sinh trưởng nhanh có đặc điểm đường kính bình quân đạt từ 2cm/năm.
4. Đa số các loại cây rừng đều có 4 giai đoạn sinh trưởng, phát triển.
5. Nên khai thác cây rừng phòng hộ ở giai đoạn già cỗi vì tận dụng sản phẩm, vệ sinh rừng và tạo không gian dinh dưỡng cho cây khác.

Có bao nhiêu nhận định đúng?

###### A. 2.

B. 3.

C. 4.

D. 5.

## CÂU HỎI ĐÚNG - SAI

**Câu 1: Trong giờ thực hành trồng cây xà cừ tại vườn trường. Từng nhóm học sinh đưa ra quan điểm như sau:**

A. Trước khi đào hố trồng cây phải làm cỏ và phát quang xung quanh miệng hố để tránh cây cỏ dại chèn ánh sáng, chất dinh dưỡng của cây xà cừ.

B. Khi lấp hố trồng cây phải cho lớp đất màu trộn với phân bón xuống hố trước để cung cấp chất dinh dưỡng cho cây rừng.

C. Để tránh bị vỡ bầu đất ảnh hưởng tới tỉ lệ sống của cây con, khi trồng có thể chọc lỗ túi bầu mà không cần phải xé bỏ túi vỏ bầu.

D. Trồng bằng cây con có bầu: bộ rễ cây con không bị tổn thương, bầu đất đã có đủ phân bón và đất tơi xốp, cây trồng có tỉ lệ sống cao và phát triển tốt. Tiết kiệm chi phí bón phân thúc giai đoạn cây non.

#### Hướng dẫn giải

A. Đúng.

B. Đúng.

C. Sai.

D. Sai

**Câu 2: Trong buổi học tập, các nhóm học sinh thảo luận về biện pháp trồng và chăm sóc rừng như sau:**

A. Thời vụ trồng rừng có sự khác nhau giữa ba miền ở nước ta vì ở các vùng miền khác nhau sẽ có sự khác nhau về: thời tiết, độ ẩm, khí hậu, nhiệt độ.

B. Trồng rừng bằng cây con có bầu đòi hỏi phải có kĩ thuật, diện tích đất để làm cho cây có sức đề kháng cao, tốn kém chi phí mua túi bầu, mát nhiều thời gian và sức lực hơn.

C. Trồng cây bằng cây con rễ trần: chỉ phù hợp với các loài cây có bộ rễ phát triển, phục hồi nhanh như: tràm, đước, tre, ...

D. Bón thúc nhằm bổ sung kịp thời dinh dưỡng cho cây rừng tạo năng suất cao nên cần bón thúc thường xuyên 1-2 lần/ năm trong suốt giai đoạn sinh trưởng và phát triển của cây rừng.

#### Hướng dẫn giải

A. Đúng.

B. Đúng

C. Đúng.

D. Sai.

Tài liệu được chia sẻ bởi Website VnTeach.Com

https://www.vnteach.com