



Bài 69-70

Ôn tập và kiểm tra cuối năm



"Ai nhanh, ai đúng ?"

- Dựa vào sơ đồ sau, hãy trình bày quá trình trao đổi chất của cây với môi trường.



LẤY VÀO :

...



THẢI RA :

...

- Nêu nhiệm vụ của rễ, thân, lá trong quá trình trao đổi chất của cây.
- Nói về vai trò của thực vật đối với sự sống trên Trái Đất.



- Lau khô thành ngoài cốc rồi cho vào cốc mẩy cục nước đá. Một lát sau, sờ vào thành ngoài cốc ta thấy ướt. Theo bạn, câu nào dưới đây là đúng ?
 - Nước đá bốc hơi đọng lại ở thành cốc.
 - Hơi nước trong không khí ở chỗ thành cốc bị lạnh nên ngưng tụ lại.
 - Nước đã thấm từ trong cốc ra ngoài.

2. Úp một cốc thuỷ tinh lên cây nến đang cháy, cây nến cháy yếu dần rồi tắt hẳn. Hãy chọn một lời giải thích mà bạn thấy đúng.
- Khi úp cốc lên, không khí trong cốc bị hết nên nến tắt.
 - Khi nến cháy, khí ô-xi bị mất đi, khi ta úp cốc không có thêm không khí để cung cấp ô-xi nên nến tắt.
 - Khi nến cháy, khí các-bô-níc bị mất đi, khi ta úp cốc không có thêm không khí để cung cấp khí các-bô-níc nên nến tắt.



1. Làm thế nào để cốc nước nóng nguội đi nhanh ?

- Nêu các ý tưởng.
- Nêu phương án để kiểm tra phương pháp nào làm nguội nhanh nhất.

2. Làm các phiếu rời theo mẫu sau :

Vi-ta-min D	Gan	Vi-ta-min D	Đu đủ chín	Dầu cá thu
Sữa chua	Sữa tươi	Bơ	Vi-ta-min A	Cà rốt
Chuối	Vi-ta-min A	Pho-mát	Cơm, bánh mì	Chất sắt
Nước mắm	Cá, tôm, cua	Cà chua	Vi-ta-min B	Cam, chanh
Can-xi	Gấc	Các loại đậu, đỗ	I-ốt	Các loại thịt
Đạm	Vi-ta-min B	Chất béo	Rau ngót	Trứng
Đường	Dầu thực vật	Vi-ta-min C	Mỡ	Cải bắp
Vi-ta-min C	Khoai	Ngô	Vừng lạc	Bí đỏ

Ghép các phiếu thức ăn với các phiếu chất dinh dưỡng có trong thức ăn đó.



“Thi nói về vai trò của không khí và nước trong đời sống”.