

Điểm	Nhận xét của giáo viên	GV chấm

Khoanh vào chữ cái đặt trước ý trả lời đúng nhất hoặc làm theo yêu cầu.

Câu 1(0,5 điểm): Sự biến đổi từ chất này thành chất khác gọi là gì?

- A. Sự biến đổi hoá học
- B. Sự biến đổi sinh học
- C. Sự biến đổi vật lí học

Câu 2 (0,5 điểm): Nguồn năng lượng chủ yếu của sự sống trên trái đất là:

- A. Mặt trăng
- B. Gió
- C. Mặt trời

Câu 3 (1 điểm): Hãy viết Đ nếu là câu trả lời đúng, viết S nếu là câu trả lời sai vào ô trống dưới đây.

- Cơ quan sinh dục đực của thực vật có hoa là nhị.
- Hoa chỉ có nhị mà không có nhụy gọi là hoa cái.
- Cơ quan sinh dục cái của thực vật có hoa là nhụy.
- Hoa chỉ có nhụy mà không có nhị gọi là hoa đực.

Câu 4 (0,5 điểm): Các động vật dưới đây, con nào đẻ nhiều con nhất trong một lứa?

- A. Trâu
- B. Lợn (heo)
- C. Bò

Câu 5 (0,5 điểm): Năng lượng mặt trời được dùng để làm gì?

- A. Sưởi ấm, chiếu sáng, làm khô, đun nấu
- B. Tạo ra than đá, dầu mỏ, khí đốt
- C. Tất cả các đáp án trên

Câu 6 (1 điểm): Chọn từ trong ngoặc đơn để điền vào mỗi chỗ chấm sau đây cho phù hợp kiến thức về môi trường (khí hậu, nước, không khí, tự nhiên)

Môi trường là tất cả những gì trên trái đất. Trong đó có những thành phần

(1) như địa hình, (2), (3), (4), sinh vật và những thành phần do con người tạo ra (nhân tạo) như làng mạc, thành phố, ruộng đồng, công trường, nhà máy...

Câu 7 (1 điểm): Viết vào ô trống chữ N trước việc nên làm, chữ K trước việc không nên làm. Để bảo vệ môi trường - tiết kiệm điện cần:

- Chỉ dùng điện khi cần thiết
- Dùng điện theo ý thích
- Ra khỏi phòng nhớ tắt đèn, quạt, ti vi,...
- Hạn chế sử dụng điện trong đun nấu, sưởi, là quần áo giờ cao điểm

Câu 8 (1 điểm): Viết 2 đến 3 loài hoa vào chỗ chấm ở cột A, B sao cho phù hợp kiến thức về hoa thụ phấn nhờ gió và hoa thụ phấn nhờ côn trùng.

A

B

Hoa thụ phấn nhờ gió:.....
.....

Hoa thụ phấn nhờ côn trùng.....
.....

Câu 9 (1 điểm): Viết 4 đến 5 công dụng của năng lượng mặt trời được con người sử dụng trong cuộc sống hàng ngày.

Câu 10 (2 điểm): Em cho biết về tình trạng môi trường hiện nay ở địa phương nơi em đang sống? Nêu 3 đến 4 việc em cần làm để góp phần bảo vệ môi trường.

Câu 11 (1 điểm): Em đã được đi học trực tiếp sau thời gian dài nghỉ dịch. Hãy nêu 3 việc mà trường em hoặc lớp em đã làm để phòng chống dịch Covid-19.

PHỤ HUYNH HỌC SINH
(Ký, ghi rõ họ tên)