

Điểm	Nhận xét của giáo viên	GV coi và chấm
.....

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:

Câu 1: (0,5 điểm) **Khi chạm vào cốc nước nóng, tay em cảm thấy nóng vì:**

- a. Tay em đã truyền nhiệt cho cốc nước
- b. Nước truyền nhiệt cho tay em
- c. Nhiệt độ của cốc nước nóng cao hơn nhiệt độ tay em
- d. Nước nóng truyền nhiệt cho cốc, cốc truyền nhiệt cho tay em

Câu 2: (0,5 điểm) **Khi làm túi chườm nóng bằng cao su, bình đựng nước bằng thủy tinh hoặc bằng nhựa, người ta đã vận dụng tính chất nào của nước?**

- a. Nước thấm qua một số vật
- b. Nước không thấm qua một số vật
- c. Nước chảy lan ra mọi phía
- d. Nước có thể hòa tan được một số chất

Câu 3: (0,5 điểm) **Khi ta dùng sách để quạt thì da mặt cảm nhận được hơi mát, điều đó chứng tỏ:**

- a. Quyển sách có chất lượng tốt
- b. Quyển sách này có nhiều trang
- c. Không khí ở xung quanh ta
- d. Giấy để làm sách có chất lượng tốt

Câu 4: (1 điểm) **Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống.**

- a) Trong tự nhiên, nước có thể tồn tại ở cả thể rắn, thể lỏng và thể khí.
- b) Hiện tượng bay hơi tương ứng với sự chuyển thể của nước từ thể lỏng sang thể rắn
- c) Các vật phát ra âm thanh đều rung động.
- d) Vai trò của không khí là duy trì sự sống và sự cháy.

Câu 5: (0,5 điểm) **Ánh sáng mặt trời có vai trò quan trọng trong quá trình nào của thực vật?**

- a. Quang hợp
- b. Vận chuyển các chất trong cây
- c. Hô hấp
- d. Trao đổi chất với môi trường

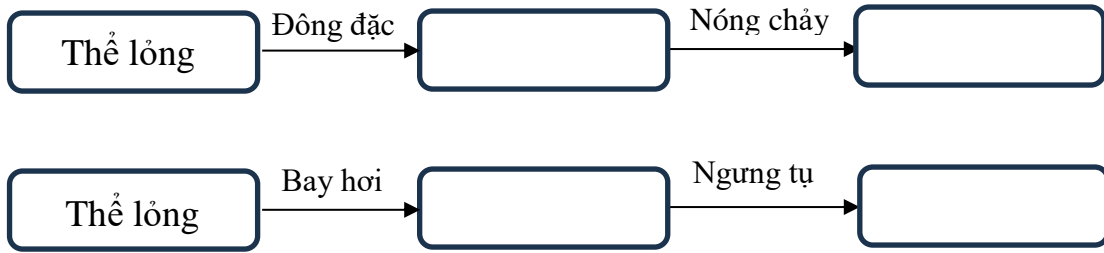
Câu 6: (1 điểm) **Chọn và điền các từ dưới đây và chỗ (...) cho đúng:**

âm thanh, báo hiệu, ích lợi, nói chuyện, cách âm, sức khoẻ

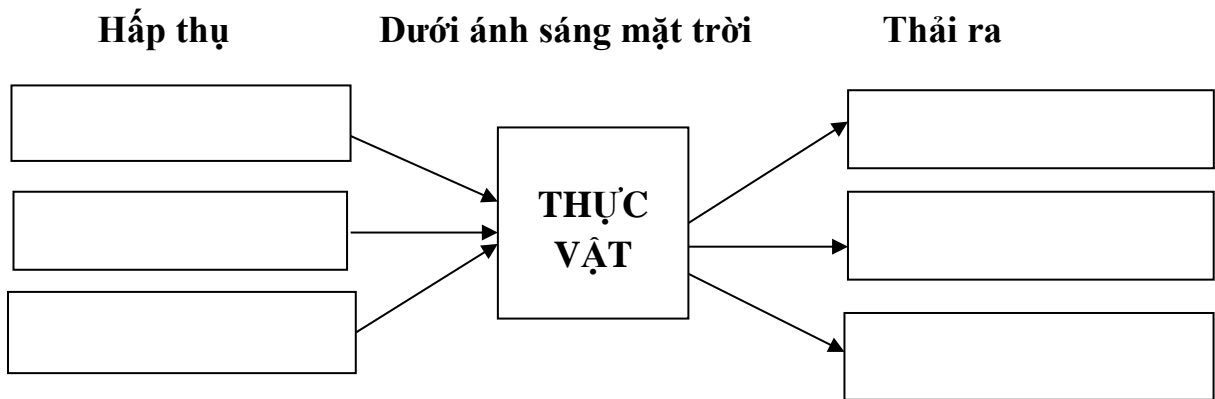
Âm thanh mang lại nhiều (1).....cho cuộc sống con người. Nhờ có (2)....., chúng ta có thể (3).....được với nhau; nghe

được những bài hát, bản nhạc; học tập; truyền tin; (4).....những nguy hiểm cần tránh.

Câu 7: (1 điểm) **Viết các thể của nước vào ô trống dưới đây cho đúng:**



Câu 8: (2 điểm) **Hãy hoàn thành sơ đồ “Quá trình tự tổng hợp chất dinh dưỡng ở thực vật”:**



Câu 9: (2 điểm) **a) Hãy kể tên:**

- 3 vật dẫn nhiệt tốt:
- 3 vật dẫn nhiệt kém:

b) Vì sao vào buổi trưa hè nắng nóng, ta không nên đi chân trần trên đường bê tông hoặc trên bãi cát?

.....

.....

.....

.....

Câu 10: (1 điểm) **Để tránh bị cận thị, em cần chú ý gì khi ngồi học?**

.....

.....

Chữ kí PHHS

Chữ kí GVCN

TRƯỜNG TIỂU HỌC LONG BIÊN

HƯỚNG DẪN CHẤM ĐIỂM KTĐK MÔN KHOA HỌC CUỐI HỌC KÌ I - LỚP 4 Năm học 2023- 2024

Câu	Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5
Đáp án	d	b	c	Đ-S-Đ-Đ	a
Điểm	0,5 điểm	0,5 điểm	0,5 điểm	1 điểm	0,5 điểm

Câu 6: (1 điểm) Điền đúng mỗi từ được 0,25 điểm:

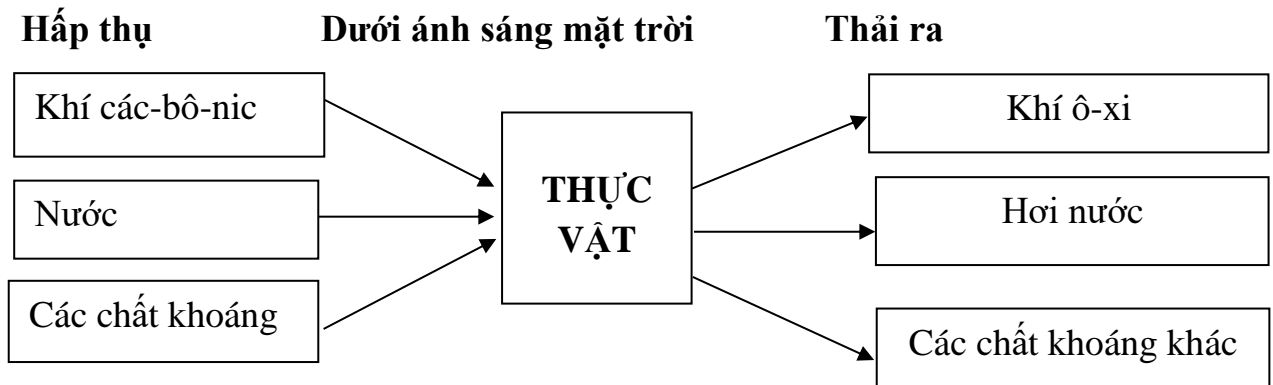
- (1) ích lợi (2) âm thanh (3) nói chuyện (4) báo hiệu

Câu 7: (1 điểm) Điền đúng mỗi ý được 0,25 điểm:

Thở rắn – Thở lỏng

Thở khí – Thở lỏng

**Câu 8: (2 điểm) Đúng 2 ý – 0,75 điểm; đúng 3 ý – 1 điểm;
đúng 4 ý – 1,5 điểm; đúng 5 ý – 1,75 điểm**



Câu 9: (2 điểm)

a) (1 điểm) Kể tên đúng mỗi phân được 0,5 điểm

- Vật dẫn nhiệt tốt: Bạc, đồng, vàng, nhôm, sắt,....
- Vật dẫn nhiệt kém: Gỗ, nhựa, xốp, thủy tinh, len, không khí,...

b) Trả lời đúng theo ý hiểu được 1 điểm

- Vì vào buổi trưa nhiệt độ lên cao khiến nhiệt độ của đường bê tông và bãi cát cũng tăng lên nếu chúng ta đi chân trần thì nhiệt độ (của đường bê tông hay bãi cát) sẽ truyền vào chân ta khiến chân bị nóng hoặc bỏng.

Câu 10: (1 điểm)

- Tư thế ngồi học cần ngay ngắn, ngồi học ở nơi có đủ ánh sáng. **(0,5 điểm)**
- Sách cách mắt từ 25 cm đến 30 cm. **(0,5 điểm)**