**BÀI TẬP TRẮC NGHIỆM MÔN SINH HỌC 7 BÀI 4:**

**TRÙNG ROI**

**Câu 1:** Phương thức sinh sản chủ yếu của trùng roi là

**A.** Mọc chồi **B.** Tạo bào tử. **C.** Phân đôi. **D.** Đẻ con.

**Câu 2:** Khi trùng roi xanh sinh sản thì bộ phận phân đôi trước là

**A.** Nhân tế bào **B.** Không bào co bóp **C.** Điểm mắt **D.** roi

**Câu 3:** Bào quan nào của trùng roi có vai trò bài tiết và điều chỉnh áp suất thẩm thấu?

**A.** Màng cơ thể. **B.** Các hạt dự trữ. **C.** Nhân. **D.** Không bào co bóp.

**Câu 4:** Trùng roi nhận biết được ánh sáng là nhờ

**A.** Có điểm mắt **B.** Có hạt diệp lục

**C.** Có không bào co bóp **D.** Có lông, roi

**Câu 5:** Hình thức sinh sản chủ yếu của trùng roi xanh là

**A.** Đẻ con. **B.** Phân đôi. **C.** Tạo bào tử. **D.** Mọc chồi.

**Câu 6:** Trùng roi di chuyển như thế nào?

**A.** Vừa tiến vừa xoay. **B.** Đuôi đi trước.

**C.** Đầu đi trước. **D.** Đi ngang.

**Câu 7:** Nhờ hoạt động của điểm mắt mà trùng roi có tính

**A.** Hướng nước. **B.** Hướng hoá. **C.** Hướng đất. **D.** Hướng sáng.

**Câu 8:** Vai trò của điểm mắt ở trùng roi là

**A.** Bắt mồi. **B.** Điều khiển roi. **C.** Định hướng. **D.** Kéo dài roi.

**Câu 9:** Trùng roi thường tìm thấy ở đâu?

**A.** Trong cơ thể người. **B.** Trong nước.

**C.** Trong đất khô. **D.** Trong không khí.

**Câu 10:** Trùng roi khác thực vật ở những điểm nào?

**A.** Tự dưỡng **B.** Có khả năng di chuyển **C.** Có cấu tạo tế bào **D.** Có diệp lục

**Câu 11:** Trùng roi có màu xanh lá cây nhờ

**A.** Sắc tố ở màng cơ thể **B.** Màu sắc của hạt diệp lục

**C.** Sự trong suốt của màng cơ thể **D.** Màu sắc của điểm mắt

**Câu 12:** Phương thức dinh dưỡng chủ yếu của trùng roi xanh là

**A.** Hoá tự dưỡng. **B.** Quang dị dưỡng. **C.** Quang tự dưỡng. **D.** Hoá dị dưỡng.

**Câu 13:** Sinh sản của trùng roi là

**A.** Vô tính **B.** Hữu tính **C.** Vừa vô tính vừa hữu tính**D.** Không sinh sản

**Câu 14:** Hình thức sinh sản của tập đoàn trùng roi là

**A.** Vô tính **B.** Hữu tính

**C.** Vừa vô tính vừa hữu tính **D.** Không sinh sản

**Câu 15:** Vị trí của điểm mắt trùng roi là

**A.** Gần gốc roi **B.** Trong nhân

**C.** Trên các hạt diệp lục **D.** Trên các hạt dự trữ

**ĐÁP ÁN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | C | 4 | A | 7 | D | 10 | B | 13 | A |
| 2 | A | 5 | B | 8 | C | 11 | B | 14 | C |
| 3 | D | 6 | C | 9 | A | 12 | C | 15 | D |