**Hệ thống câu hỏi**

**Tìm hiểu về cấu tạo và hoạt động sống của thằn lằn bóng đuôi dài,**

**thông qua đó hiểu được đặc điểm và hoạt động tiến hóa hơn Lớp Lưỡng cư của Lớp Bò sát.**

**Câu 1:**Trình bày đặc điểm cấu tạo ngoài của thằn lằn bóng đuôi dài thích nghi với đời sống hoàn toàn ở cạn?

Câu 2: Vì sao bò sát lại là động vật biến nhiệt?

Câu 3: So sánh bộ xương thằn lằn với bộ xương ếch?

Câu 4: Trình bày đặc điểm cấu tạo trong của thằn lằn bóng đuôi dài thích nghi với đời sống hoàn toàn ở cạn?

Câu 5: Mô tả đường đi của máu trong hệ tuần hoàn thằn lằn.

Câu 6: Nước tiểu đặc có ý nghĩa gì đối với thằn lằn?

Câu 7: Vì sao tim cá sấu 4 ngăn mà máu đi nuôi cơ thể vẫn là máu pha?

Câu 8: Vì sao thạch sùng có thể bò ngược trên trần nhà mà không bị rơi?

Câu 9 : Nêu đặc điểm chung của lớp bò sát và vai trò của lớp bò sát trong tự nhiên.

Câu 10: Bò sát nước ta có phong phú không? Khí hậu của nước ta có ảnh hưởng gì đến sự phát triển của bò sát?

Câu 11: Vì sao khủng long lại bị tuyệt chủng?

Câu 12: Em hãy tìm hiểu trên sách báo, tạp chí, internet và làm poster về sự đa dạng và vai trò của loài rắn ở Việt Nam.