



## Một số ví dụ về các chủ đề thuyết minh sơ cấp

### 1. Blue Ridge Parkway: một con đường đẹp

Những chủ đề thuyết minh sơ cấp được hình thành cho Blue Ridge Parkway, một con đường có cảnh đẹp được kéo dài dọc dãy núi Appalachian ở Hoa Kỳ:

1. *Vùng Blue Ridge là một trong những vùng giàu nhất về đa dạng sinh học ở Bắc Mỹ*
2. *Những thiết bị văn hoá và các sông ở tỉnh Blue Ridge thể hiện đặc điểm văn hoá khác biệt và cách ly.*
3. *Đây là một con đường đặc biệt mà các cảnh đẹp được quản lý và thiết kế để làm tăng giá trị về phong cảnh.*

### 2. John Day Fossil Beds: Một địa điểm địa lý không thường gặp

Một cách tiếp cận khác trong việc phát triển các chủ đề thuyết minh sơ cấp đã được thực hiện ở Công trình quốc gia John Day Fossil Beds mà ở đó một số quan sát để dẫn đến một chủ đề chính:

*Tại Công trình quốc gia John Day Fossil Beds,*

- *Có rất nhiều vật hoá thạch*
- *Có tính đa dạng cao về vật hoá thạch*
- *Các vật hoá thạch được lưu giữ tốt*
- *Các vật hoá thạch đại diện cho những chu trình sống dài một cách hữu*
- *Các vật hoá thạch có thể được định niên hiệu*

*Vì thế, đây là một vùng tuyệt vời để nghiên cứu về các thay đổi tiến hoá.*

### 3. Isle Royale: Một đảo cách ly

Ở Vườn Quốc gia Isle Royale (trên đảo Isle Royale, Lake Superior), các nhân viên của Vườn xác định các “chủ đề của vườn” thay cho các chủ đề thuyết minh sơ cấp. Các chủ đề này tổng hợp các nguồn lợi và những câu chuyện chính mà mô tả được những đặc điểm của Vườn. Một số ví dụ về các chủ đề Vườn này bao gồm:

- *Tự cung cấp là cách sống ở trên đảo Isle Royale. Tự cung cấp là cách sống rất quan trọng cho những khách Ba-lô, người chèo thuyền và lái tàu, những người mà lần đầu tiên đến hòn đảo này - Những người Mỹ bản xứ, những người khai thác khoáng sản châu Âu, những người canh giữ các ngọn hải đăng và các ngư dân đánh cá thương mại.*
- *Đảo Isle Royale là một phòng thí nghiệm về đời sống mà ở đó các đời sống của động thực vật có thể được nghiên cứu trong các hệ sinh thái được điều khiển và khá đơn giản. Lý thuyết về sinh địa của đảo này được thể hiện bởi cả số lượng không giới hạn và đa dạng về loài được tìm ra ở*



đây.

- Nhờ vào sự nguyên vẹn mà Isle Royale là một nguồn cung cấp những thông tin quan trọng về thế giới xung quanh chúng ta - Thế giới tiến hóa như thế nào, những tác động của nền văn minh đã làm thay đổi các hệ thống tự nhiên và những cơ sở của môi trường chưa bị điều chỉnh là gì.
- Cơ quan quản lý Vườn đang cố gắng lưu giữ nghề cá bản địa của Vườn Quốc gia Isle Royale – có thể là những nghề cá khác biệt nhất ở trong vùng Great Lakes. Trải qua nhiều thế kỷ, vùng nước Isle Royale đã thu hút rất nhiều người dân - những người tiền sử, các người dân đánh cá thương mại di cư và những người dân đánh cá thể thao ngày nay. Những di tích của quá khứ, cách sống và những kỹ thuật khai thác có điều chỉnh vẫn còn tồn tại và nhắc nhở chúng ta về một nét văn hóa đảo ý nghĩa này.

#### 4. Vườn Quốc gia Komodo: khu bảo tồn biển được thiết kế để bảo vệ các con rồng Komodo.

- Mặc dù những con rồng Komodo ngày nay sống trong những sinh cảnh sống rất hạn chế, loài sinh vật hoang dã này đã sống sót hàng triệu năm qua những biến đổi lục địa, sự biến mất của khủng long cho đến sự xuất hiện của con người ngày nay – đây là một dẫn chứng cho một thiết kế tuyệt vời.
- Tính đa dạng về biển rất cao và những thảo nguyên bao bọc các đảo núi lửa bị mất dần đi – đã làm cho Vườn Quốc gia Komodo trở thành một vùng đặc biệt đa dạng. Những điều kiện hệ sinh thái thảo nguyên xinh đẹp và độc đáo làm nó trở thành sinh cảnh sống phù hợp cho các Rồng komodo và thu hút nhiều du khách.
- Mặc dù Rồng Komodo là một động vật ăn thịt và sự tồn tại của cư dân địa phương thường ảnh hưởng đến chúng, nhưng rồng Komodo và người dân ở làng Komodo đã tạo nên sự cân bằng hài hòa cùng chung sống với nhau. Câu chuyện cổ tích nổi tiếng về Con dao ma thuật mô tả cách mà con người hình thành niềm tin về việc xây dựng cuộc sống cân bằng bên nhau này.
- Sự chuyển động của các dòng chảy mạnh trong đại dương tạo ra những dòng nước trôi, mang dinh dưỡng từ đáy lên bề mặt ở xung quanh Vườn. Sự xuất hiện của các dòng chảy giàu dinh dưỡng này đã đảm bảo được tính đa dạng và cung cấp nhiều nguồn lợi tự nhiên trong vùng nước của Vườn Quốc gia Komodo. Ở trong Vườn này, các dòng nước trôi thường xuất hiện khi có các dòng hải lưu di chuyển mạnh từ đáy biển và kéo theo



## GIÁO DỤC CỘNG ĐỒNG

HỌC PHẦN 5

Tài liệu: 5.3

*một khối nước lớn từ đáy biển lên bề mặt. Quá trình này quấy đảo dinh dưỡng làm cho vùng nước của Vườn Quốc gia Komodo phì nhiêu hơn.*