

Phương pháp Skimming & Scanning

Skimming (đọc lướt) là phương pháp đọc nhanh thông qua việc chỉ đọc các ý chính của bài mà không đi sâu vào nội dung chi tiết, nhờ đó tăng tốc độ đọc và tiết kiệm thời gian. Về phần scanning (đọc chi tiết), đây cũng là một kỹ thuật đọc nhanh – nhưng mục tiêu là để tìm kiếm một chi tiết cụ thể trong bài đọc nhằm trả lời câu hỏi đề nêu ra.

1. Phân biệt Skimming và Scanning

Scanning cũng là phương pháp nhằm tăng tốc độ đọc. Tuy nhiên, khác với Skimming dùng để xác định nội dung chính của bài, của đoạn, Scanning được dùng khi bạn cần tìm kiếm dữ liệu chi tiết để trả lời cho các câu hỏi của bài như tên riêng, số liệu, ngày tháng, hoặc các cụm từ,...

2. Khi nào cần dùng kỹ năng Skimming?

- **Nắm nội dung chính của bài, xác định các thông tin quan trọng.**
- **Xác định các từ khoá chính.**
- **Khi nào cần dùng kỹ năng Scanning?**
- **Tìm dữ liệu cụ thể trong bài (vd: số liệu, tên...) mà không cần phải đọc toàn bộ bài đọc.**

Trả lời câu hỏi, đoạn văn có chứa thông tin chúng ta cần tìm hay không?

Sau đây là một bảng tổng hợp các điểm khác biệt chính giữa hai phương pháp đọc trên đây. Có thể thấy, skimming và scanning giống nhau ở điểm đều là kỹ thuật đọc nhanh, khác nhau ở dạng nội dung thu thập được. Trường hợp áp dụng Skimming sẽ giúp bạn nhanh chóng tìm ra đáp án cho những câu hỏi liên quan đến nội dung chính của bài, quan điểm của tác giả (đồng tình hay phản đối). Scanning là kỹ thuật hữu hiệu cho các câu hỏi liên quan đến dữ kiện hoặc chi tiết có trong bài như tên, số liệu, ngày tháng, số lượng.

Các dạng bài IELTS Reading áp dụng

- Matching headings (nối tiêu đề)
- Summary completion (điền từ vào phần tóm tắt)
- Diagram Labelling (dán nhãn biểu đồ)
- Note/ Sentence completion (điền từ vào ghi chú/ câu)
- True/ False/ Not given hoặc Yes/ No/ Not given
- Matching features (nối thông tin)

-Các bước thực hiện Skimming & Scanning

-Các bước skimming

- Đọc tiêu đề (title) và đoạn mở đầu (intro paragraph) để nắm nội dung chính của bài viết.
- Đọc câu chủ đề (topic sentence) của từng đoạn. Câu chủ đề thường nằm ở đầu hoặc cuối đoạn.
- Đọc lướt nội dung từng câu trong đoạn theo cấu trúc S + V + O (chủ ngữ chính + động từ chính + tân ngữ). Không cần đọc những thông tin giải thích hay bổ sung ý nghĩa cho hành động của chủ thể chính (thường là các cụm nằm sau which..., that..., hay dấu “-“).
- Nắm logic trình bày của bài, của đoạn thông qua các từ nối (linking words): firstly, secondly, finally, because, so, therefore, but,...
- Các bước scanning
- Xác định dạng thông tin cần tìm (tên, ngày hay số liệu) và từ khóa quan trọng trong câu hỏi trước khi bắt đầu.
- Tìm vị trí xuất hiện của từ khóa khi scanning. Lưu ý, bạn chỉ nên tập trung vào một từ khóa cho mỗi lần scan.

- Sau khi đã xác định vị trí của từ khóa, hãy đọc toàn bộ câu có chứa từ đó để hiểu ngữ cảnh. Bạn có thể đọc 2-3 câu nếu cảm thấy chưa rõ.
- Đọc lại câu hỏi để đối chiếu với nội dung tìm được.

-Bí quyết Skimming & Scanning

-Bí quyết skimming

- Bạn không cần phải đọc hết nội dung khi skimming. Cơ bản vì skimming để tìm nhanh ý chính nên sau bạn nên ưu tiên các câu và ý mấu chốt trong bài. Thế nên, nếu đã xác định được ý chính cần tìm, bạn có thể bỏ qua các phần còn lại.
- Đọc chậm các câu chứa ý chính như topic sentence. Mặc dù, khi skimming bạn sẽ phải đọc nhanh nhưng khi đến những câu quan trọng này thì bạn nên giảm tốc độ, đọc chậm và kỹ hơn để hiểu đúng hơn.
- Đánh dấu các thành phần của câu quan trọng. Khi gặp những câu chứa ý chính, bạn có thể thử xác định chủ ngữ, tân ngữ hay động từ chính của câu. Thao tác này giúp bạn nhanh hiểu ý nghĩa của câu, đồng thời dễ dàng hệ thống ý của nhiều câu với nhau.
- Liên kết các câu mấu chốt với nhau. Bài đọc của bạn có thể gồm nhiều đoạn, mỗi đoạn văn có thể gồm nhiều câu chứa ý chính. Việc hệ thống lại các câu này sẽ giúp bạn theo dõi được diễn biến các sự việc và mối liên hệ của những sự việc này với nhau.

Bí quyết scanning

Chú ý tập trung. Quá trình scanning thường đòi hỏi sự tập trung cao vì bạn phải đọc, phân tích, so sánh và phân tích dữ kiện trong cùng một lúc. Sự tập trung sẽ cải thiện nếu bạn luyện tập thường xuyên.

Điều hướng đọc theo nội dung cần tìm. Theo các bước scanning, bạn chỉ bắt đầu đọc sau khi đã xác định từ khóa và vị trí xuất hiện của từ khóa. Hãy lưu ý điều này, tránh việc scanning những phần nội dung không liên quan gây mất thời gian và rối khi bắt gặp nhiều dữ kiện cùng một lúc.