

ĐỀ GIỜ HỌC SỐ TỪ BỚT KHÔ KHAN, NHÀM CHÁN
TO MAKE LEARNING NUMERALS LESS BORING AND TEDIOUS

Tác giả: *Vũ Thị Chín*

Trường Đại học Ngoại ngữ, Đại học Quốc gia Hà Nội; vuthichin191@gmail.com

Tóm tắt:

Bài viết chính là lời giải cho ba vấn đề mà những người dạy ngoại ngữ thường hay băn khoăn, tự hỏi. Đó là:

1. Tại sao phải học số từ?

Số từ có vai trò vô cùng quan trọng trong cuộc sống. Số từ hiện diện mọi nơi, mọi lúc, mọi lĩnh vực. Khó có thể tưởng tượng thế giới này sẽ ra sao nếu không có số từ và các con số. Tuy nhiên, số từ thường bị coi là khô khan và không hấp dẫn. Trong quá trình dạy - học ngoại ngữ, số từ chưa được cả người dạy và người học quan tâm đúng mức.

2. Học gì?

Đặc điểm và cách sử dụng số từ trong tiếng Nga và tiếng Việt.

3. Học thế nào?

3.1. Học số từ qua trò chơi, quảng cáo, tên phim, tên bài hát, truyện cổ tích...

3.2. Học số từ qua thành ngữ, tục ngữ.

3.3. Bí mật các con số: Số nào đáng sợ, số nào được yêu thích (Ở đâu, vì sao?)

3.4. Một số gợi ý và các loại bài tập gây hứng thú cho người học trong giờ học số từ và các chữ số.

Từ khóa: Số từ; Số từ số lượng; Số từ thứ tự; Bí mật các con số; Cách sử dụng.

Abstract:

This article is an answer to three questions.

1. Why learning numerals?

Numerals play a very important role in our life. Numerals are used everywhere, anytime and in all areas. It is hard to imagine what would happen to the world if numerals and numbers did not exist. However, numerals have not received enough attention from language learners and teachers.

2. What to learn?

Characteristics and usages of numerals in Russian and Vietnamese languages.

3. How to learn?

3.1. Learning numerals through games, advertising, movie titles, song titles and fairy tales etc.

3.2. Learning numerals through idioms and proverbs.

3.3. Secret numbers: What is the scariest number? What is the most favourite number? (where and why?)

3.4. Some suggestions and exercises to make learning numerals and numbers interesting.

Key words: Numerals; Cardinal numbers; Ordinal numbers; Secret of numbers; Rules of usage.

