TRƯỜNG ĐẠI HỌC VĂN LANG

**KHOA: NGOẠI NGỮ**

**ĐÁP ÁN ĐỀ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN**

**Học kỳ 1, năm học 2022 - 2023**

Mã học phần: 7NA0220

Tên học phần: Teaching English to Young learners – Giảng dạy tiếng Anh cho trẻ em

Mã nhóm lớp học phần: 221\_7NA0220\_01

Thời gian làm bài (phút/ngày): 60 phút

Hình thức thi: **Tự luận**

SV được tham khảo tài liệu: Có 🞏 Không 🗹

Câu 1 (6 điểm):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tiêu chí** | **Thang điểm** | | | |
| **Tốt**  **5đ-6đ** | **Khá**  **3đ-4đ** | **Trung bình**  **2đ** | **Kém**  **0đ-1đ** |
| Thời gian  (1,5đ) | Thời gian hợp lý cho từng bước giảng dạy | Thời gian tương đối hợp lý cho từng bước giảng dạy | Thời gian hợp lý cho từng bước giảng dạy | Thời gian không hợp lý cho từng bước giảng dạy |
| Hoạt động giảng dạy  (3đ) | Sử dụng hợp lý, đa dạng các hoạt động giảng dạy trong các bước giảng dạy | Sử dụng khá hợp lý, khá đa dạng các hoạt động giảng dạy trong các bước giảng dạy | Sử dụng chưa hợp lý, thiếu sự đa dạng các hoạt động giảng dạy trong một số bước giảng dạy | Sử dụng không hợp lý, không đa dạng hóa các hoạt động giảng dạy trong các bước giảng dạy |
| Ngữ pháp (1,5 đ) | Không sai lỗi ngữ pháp hoặc từ 1-2 lỗi, không ảnh hưởng đến nghĩa | Sai spelling và ngữ pháp từ 3-4 lỗi, nhưng không làm ảnh hưởng đến nghĩa | Sai spelling, sai nghĩa từ vựng, sai lỗi ngữ pháp từ 5-6 lỗi, làm ảnh hưởng đến nghĩa | Sai spelling, sai nghĩa từ vựng, sai lỗi ngữ pháp từ 7 lỗi trở lên, làm ảnh hưởng đến nghĩa hoặc gây khó hiểu cho người đọc |

Câu 2 (4 điểm):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tiêu chí** | **Trọng số (%)** | **Tốt**  **Từ 8 – 10 đ** | **Khá**  **Từ 6 – dưới 8 đ** | **Trung bình**  **Từ 4 – dưới 6 đ** | **Kém**  **dưới 4 đ** |
| Bài tự luận (Part 1) | 100 | Đúng từ trên  80% | Đúng từ 60-79% | Đúng từ 40-59% | Đúng từ  0-39% |

*Ngày biên soạn: 30/10/2022*

**Giảng viên biên soạn đáp án đề thi: Nguyễn Đài Trang Nhã**

*Ngày kiểm duyệt: 31/10/2022*

**Phó Trưởng Bộ môn kiểm duyệt đề thi: Lê Quang Thảo**