



HƯỚNG DẪN VỀ CÔNG TÁC CHUẨN BỊ, TRÔNG THI VÀ CHẤM KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ HỌC SINH CUỐI HỌC KỲ I

Chương trình Hợp tác giảng dạy tiếng Anh tiểu học BME-KIDs

***** Năm học: 2023 - 2024*****

I. Chuẩn bị: từ ngày 27/11/2023 đến ngày 02/12/2023.

1. GV nhắc nhở học sinh mang đầy đủ dụng cụ học tập gồm: bút chì, bút mực, thước kẻ.
2. Năm vững Hướng dẫn và Quy trình kiểm tra đã được ban hành trong nội bộ BME và các GVNT tham gia giảng dạy chương trình BME-KIDs.
Giáo viên Việt Nam chủ động download file nghe cho bài kiểm tra đọc viết, chuẩn bị phương tiện (loa) để phục vụ hoạt động nghe cho học sinh.
3. Mọi thắc mắc liên quan đến các vấn đề kiểm tra phải được hỏi trước khi thực hiện tối thiểu 3 ngày.

II. Trông thi:

- Kiểm tra Nói cuối học kì I (04/12/2023 - 09/12/2023).
 - Kiểm tra Viết cuối học kì I (04/12/2023 - 16/12/2023).
1. Giáo viên hướng dẫn học sinh điền đầy đủ thông tin cá nhân trước khi làm bài.
 2. Giáo viên hướng dẫn ví dụ rõ ràng, mạch lạc trước mỗi phần thi.
 3. Với phần kiểm tra Viết, giáo viên giải thích tất cả các ví dụ minh họa trước khi làm bài. Trong quá trình làm bài, không thao tác và giải thích gì thêm liên quan đến nội dung làm bài kiểm tra.

III. Chấm thi:

- **Bài viết:** hoàn thành việc chấm điểm của từng lớp chậm nhất 2 ngày sau thời gian kiểm tra trên lớp.
 - **Giáo viên Việt Nam sử dụng bút đỏ để chấm trực tiếp lên bài kiểm tra.**
1. Đảm bảo chấm đúng theo đáp án của BME.
 2. Cách chấm:
 - Nếu đáp án đúng, giáo viên ghi dấu “✓” vào đầu câu (không gạch xóa, sửa chữa)



- Nếu đáp án sai, giáo viên ghi dấu “x” vào đầu câu, đồng thời chữa lại đáp án đúng.
- Giáo viên ký xác nhận vào bài kiểm tra sau khi chấm.
- Giáo viên ghi điểm thành phần các kĩ năng, điểm tổng của học sinh theo thang điểm 10. Lưu ý: Riêng với học sinh lớp 1, giáo viên ghi điểm thành phần các kĩ năng, điểm tổng và điểm ghi nhận (làm tròn) của học sinh thang điểm 10.

IV. Nhập điểm:

- Từ ngày 18/12/2023 – đến ngày 23/12/2023: Giáo viên Việt Nam khảo sát tính chính xác của điểm bài kiểm tra, nhập điểm vào Sổ theo dõi Chất lượng giảng dạy của BME và Sổ Điểm của từng lớp (file mềm – BME sẽ gửi mẫu sau) và gửi Sổ điểm (file mềm) của từng lớp về email giamatchatluong@binhminh.com.vn hoặc qua email của các cán bộ văn phòng BME phụ trách theo quận, huyện như đã thực hiện năm học trước và gửi bài kiểm tra của từng lớp về VP cho BME.
- Chịu trách nhiệm nhập điểm: GVVN (GVVN BME và GVVN nhà trường)

V. Kiểm tra chấm xác suất: Ngày 23/12/2023.

- Người thực hiện chấm xác suất: Các tổ giáo viên Việt Nam và Trung tâm học thuật 1 BME.
- Cách thức: lấy ngẫu nhiên 10% bài kiểm tra. Nếu có sự sai lệch trong kết quả chấm thi, chuyên môn sẽ yêu cầu giáo viên cùng chuyên môn chấm lại toàn bộ số bài kiểm tra đó, có xác nhận của giáo viên/trợ giảng phụ trách lớp và lãnh đạo BME.

VI. Trả bài và trả điểm: sau ngày 31/12/2023.

- Sau khi hoàn tất việc kiểm tra, chấm xác suất, Trung tâm học thuật 1 thực hiện tổng hợp số liệu điểm, tiến hành phân tích điểm theo khối lớp, theo trường và theo đối tượng. Trung tâm học thuật 1 báo cáo kết quả kiểm tra và trả bài cho giáo viên để giáo viên trả bài cho học sinh.
- Mọi vấn đề liên quan đến kết quả kiểm tra cuối học kỳ I, phụ huynh phản hồi lại với Nhà trường trong vòng 1 tuần kể từ khi nhận được bài thi.
- Trợ cấp chấm điểm, nhập điểm, viết phiếu nhận xét cho học sinh và báo cáo kết quả: BME thanh toán tiền phụ cấp chấm điểm, nhập điểm và báo cáo kết



- quả kiểm tra với các lớp thực hiện theo đúng hướng dẫn về kiểm tra về mặt nội dung, qui trình và thời gian thực hiện. Mức phụ cấp là **40.000 đồng/lớp**.
- Các trường hợp thực hiện không đúng thời gian qui định hoặc chấm điểm sai (sai màu chấm, cộng điểm sai, không chữa bài cho học sinh...) dẫn tới người khác phải thực hiện lại thì giáo viên Việt Nam phụ trách không được nhận tiền phụ cấp đồng thời sẽ bị phạt **40.000 đồng/lớp** không thực hiện đúng yêu cầu. Khoản tiền phạt này sẽ được trừ trong bảng thanh toán tiền lương tháng **01/2024**.
 - Mọi trường hợp vướng mắc phát sinh trong quá trình triển khai thực hiện đề nghị các giáo viên báo cáo kịp thời để có phương án giải quyết phù hợp.

Trung tâm học thuật 1 BME