



Bài toán:

Một công ty chuyên kinh doanh các sản phẩm điện thoại, máy tính, phụ kiện. Thông tin bán hàng năm 2024 của công ty này được lưu trữ tại file excel **Data_V1.xlsx**, trong đó bao gồm 6 Sheet: Khách hàng, Sản phẩm, Nhân viên, Dữ liệu bán hàng, Chi nhánh, KPI.

Yêu cầu: Hãy phân tích trực quan dữ liệu trên và kể lại câu chuyện kinh doanh của công ty, từ đó đưa ra những đề xuất phát triển đột phá cho năm tới.

HƯỚNG DẪN:

- ☞ Thí sinh sử dụng một trong các công cụ BI như Tableau, Power BI, Excel, Google Data Studio... để phân tích trực quan dữ liệu.
- ☞ Trình bày các kết quả dưới dạng báo cáo trực quan hóa dữ liệu thông qua các Dashboard/Story và kể câu chuyện kinh doanh dựa trên dữ liệu.
- ☞ Thí sinh quay Video thuyết trình sản phẩm của nhóm (định dạng MP4, AVI, WMV), thời gian không quá 10 phút.

TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ:

- ☞ Tính chính xác và hợp lý của phân tích: Các insights phải được trích xuất dựa trên dữ liệu và có ý nghĩa thực tiễn.
- ☞ Kỹ năng trực quan hóa: Sử dụng hiệu quả các công cụ để trình bày dữ liệu trực quan một cách logic, thân thiện và dễ hiểu.
- ☞ Sự sáng tạo: Khả năng khám phá các góc nhìn mới mẻ, độc đáo từ dữ liệu.
- ☞ Tính ứng dụng: Những insights được phát hiện có thể áp dụng vào thực tế kinh doanh của doanh nghiệp.

QUY ĐỊNH NỘP BÀI:

- ☞ 01 file Video thuyết trình sản phẩm của nhóm (không quá 10 phút).
- ☞ 01 file sản phẩm phân tích dữ liệu tương ứng (Tableau/ PowerBI/ Excel...)

THỜI GIAN NHẬN ĐỀ VÀ NỘP BÀI:

- ☞ Thời gian nhận đề: 16/02/2025
- ☞ Hạn chót nộp bài: 22h00 ngày 16/03/2025

Lưu ý:

- ☞ Ban tổ chức không giải thích gì thêm về dữ liệu.
- ☞ Thí sinh không được phát tán dữ liệu đã cung cấp.