

## **GIẢI ĐỀ THI THẬT IELTS WRITING TASK 1 NGÀY 26/05/2024**

### **1. PHÂN TÍCH ĐỀ BÀI**

#### **1.1. Đề bài:**

The diagram shows the design of a modern landfill for household waste. Summarize the information by selecting and reporting the main features and make comparisons where relevant.

(Sơ đồ dưới đây miêu tả thiết kế của một bãi chôn lấp rác thải sinh hoạt hiện đại. Tóm tắt thông tin bằng cách chọn lọc và miêu tả các đặc điểm chính, đồng thời so sánh các điểm đáng chú ý.)

#### **1.2. Phân tích đề bài**

Dạng bài: Process

**Từ đồng nghĩa, trái nghĩa:**

design = layout: thiết kế

#### **Phân tích yêu cầu đề bài:**

Đề bài yêu cầu phân tích về quy trình chôn lấp và xử lý rác ở một bãi rác thải sinh hoạt hiện đại.

#### **Dàn bài chi tiết:**

Đoạn 1: Mô tả bước 1 và 2.

Đoạn 2: Mô tả bước 3 và 4.

### **2. BÀI MẪU (SAMPLE ANSWER)**

The diagram illustrates the detailed process involved in designing a modern landfill for the disposal of household waste.

Overall, the process consists of four key stages, beginning with the excavation of a hole and ending with the decomposition of waste and the emission of gases.

In the initial stage, a large hole is excavated in the ground, situated above a layer of natural rock. This hole is then lined with a layer of clay followed by a synthetic material to prevent harmful substances from leaching into the surrounding soil. Subsequently, a drainage tank is installed above the synthetic layer, along with horizontal drainage pipes. Additionally, a vertical pipe is embedded in the surrounding soil and connected to the drainage system for reinforcement.

Once the landfill is filled with household waste, the liquid waste percolates to the bottom and is collected in the drainage tank. The waste is then covered with a layer of clay to contain unpleasant odors. Finally, as the waste decomposes, gases are released through the pipes, allowing for controlled emission.

### **3. TỪ VỰNG NỔI BẬT**

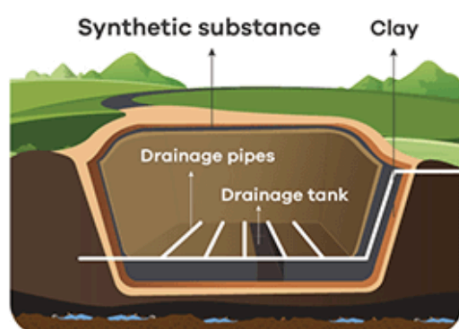
- Detailed process: quy trình chi tiết
- Disposal of: xử lý
- Synthetic material: vật liệu tổng hợp
- Decomposition: phân hủy
- Emission: sự phát thải
- Excavation: đào
- Situated: nằm ở
- Leaching: rò rỉ
- Percolates: thấm qua
- Controlled emission: phát thải có kiểm soát

## Design of a modern landfill for household waste.

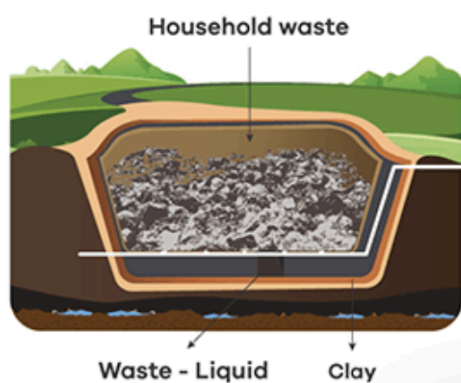
1

CONSTRUCTION

2



3 USE



4 CLOSURE

