**SỞ GD&ĐT TP HẢI PHÒNG KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ 2 - NĂM HỌC 2023 - 2024**

**TRƯỜNG THPT KIẾN THỤY MÔN: TIN HỌC 12 - TG: 45’**

**I. PHẦN ĐÁP ÁN CÂU TRẮC NGHIỆM: (7 điểm – 0,25đ/câu)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **201** | **202** | **203** | **204** |
| **1** | B | B | B | C |
| **2** | B | D | D | D |
| **3** | A | A | A | A |
| **4** | B | D | D | C |
| **5** | C | B | B | A |
| **6** | D | D | C | A |
| **7** | D | C | C | C |
| **8** | B | C | D | B |
| **9** | A | B | B | B |
| **10** | D | A | D | C |
| **11** | C | B | C | B |
| **12** | B | C | C | A |
| **13** | A | C | A | D |
| **14** | C | A | A | C |
| **15** | C | D | D | D |
| **16** | D | A | D | C |
| **17** | D | D | C | A |
| **18** | A | B | A | D |
| **19** | A | B | B | C |
| **20** | C | D | C | C |
| **21** | C | C | A | B |
| **22** | D | D | B | D |
| **23** | A | C | C | D |
| **24** | D | D | A | B |
| **25** | C | C | B | B |
| **26** | D | B | C | D |
| **27** | B | C | A | A |
| **28** | B | A | B | D |

**Mã đề**

**II. PHẦN ĐÁP ÁN BÀI TỰ LUẬN (3 điểm):**

**Câu 1 (1 điểm):**

Các bước tạo CSDL:

**-** B1**:** Mở chương trình **Access 2016** *(0,25đ)*

- B2: Click vào **Blank desktop database** *(0,25đ)*

- B3: Chọn đường dẫn đến thư mục “***BTQuanLy***” tại ổ **D** *(0,25đ)*

 + Đặt tên CSDL **“*QLKhachSan*” */*** nháy **Create** *(0,25đ)*

**Câu 2 (1 điểm):**

- Bảng ***Khachhang*** liên kết với bảng ***Thuephong*** thông qua trường ***Makhach*** *(0,5đ)*

- Bảng ***Phong*** liên kết với bảng ***Thuephong*** thông qua trường ***Maphong*** *(0,5đ)*

**Câu 3 (1 điểm):**

- B1. Nháy chuột vào ***Create / Query Design*** *(0,25đ)*

- B2. Chọn các bảng *Khachhang, Phong, Thuephong* làm dữ liệu nguồn *(0,25đ)*

- B3. Nháy đúp chuột vào các trường *hoten, gioitinh, dienthoai, diachi, loaiphong, ngayden. (0,25đ)*

- B4. Trong lưới QBE, trên dòng ***Criteria****,* nhập điều kiện 2/3/2023 vào trường *ngayden (0,25đ)*

 - B5: Nháy nút ***Run*** để thực hiện truy vấn và xem kết quả.

*----------------------------------------------------------------------------------------------------------*

GV ra đề: Bùi Thị Thu Hà