

Họ và tên thí sinh:..... SBD:.....

**Câu 1.** (0.5 điểm) Tại thư mục gốc (ổ đĩa D), tạo thư mục có tên là BT\_SBD với SBD là số báo danh của thí sinh (ví dụ: BT\_001). Lưu bài làm của các câu sau vào thư mục vừa tạo.

**Câu 2.** (3.0 điểm) Sử dụng MS Word để trình bày văn bản theo chiều dài của trang giấy khổ A4, đặt lề trang Top=2 cm, Left = 3 cm, Right = 2 cm; Bottom = 2cm. Chọn font chữ Times New Roman, cỡ chữ 13. Trình bày văn bản theo mẫu dưới đây:

## CHIẾN DỊCH

# GIỜ TRÁI ĐẤT NĂM 2022

S  
áng

10/3/2019, tại Hà Nội, Bộ Công Thương phát động chiến dịch Giờ Trái đất Việt Nam 2019 với thông điệp “Save Energy, Save Earth - Tiết kiệm năng lượng, Bảo vệ trái đất”.

Giờ Trái Đất là sáng kiến của **Quỹ Quốc tế về bảo vệ thiên nhiên** (WWF) nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng về biến đổi khí hậu và tiết

kiệm năng lượng trên thế giới, được tổ chức lần đầu vào năm 2007. Từ đó tới nay, Giờ Trái Đất trở thành sự kiện cộng đồng lớn nhất thế giới được tổ chức thường niên vào tháng 3 hàng năm.



Tại Việt Nam, qua 10 năm tham gia, Giờ Trái Đất Việt Nam đã tạo ra sức lan tỏa mạnh mẽ. Chiến dịch Giờ Trái Đất năm nay nhằm kêu gọi mọi cá nhân, tổ chức

tham gia các hoạt động tiết kiệm năng lượng, đơn giản nhất là tắt đèn và các thiết bị điện không cần thiết trong 1 giờ diễn ra sự kiện Giờ Trái và sau đó là hành động hưởng ứng xa hơn nhằm bảo vệ môi trường

và ứng phó với biến đổi khí hậu.

**Câu 3.** (3.5 điểm) Sử dụng MS Excel.

1. Trình bày bảng tính sau trên trang A4, hướng giấy ngang.

<b>BẢNG TÍNH TIỀN THUÊ XE</b>						
<b>MÃ C.TỪ</b>	<b>LOẠI XE</b>	<b>NGÀY THUÊ</b>	<b>NGÀY TRẢ</b>	<b>SỐ NGÀY THUÊ</b>	<b>ĐƠN GIÁ THUÊ</b>	<b>PHẢI TRẢ</b>
MX01-01T		10/01/2019	27/01/2019		400.000	
NH01-02T		02/02/2019	04/03/2019		300.000	
TN25-03V		10/02/2019	01/03/2019		200.000	
TN05-04V		20/01/2019	25/02/2019		450.000	
MX01-05T		22/02/2019	12/03/2019		400.000	
TN25-06T		13/03/2019	22/03/2019		200.000	
<b>Tổng Cộng</b>						
<b>BẢNG GIÁ THUÊ</b>						
<b>MÃ XE</b>	<b>Loại Xe</b>					
<b>TN25</b>	Tải nhẹ 2.5 T					
<b>TN05</b>	Tải nặng 5 T					
<b>NH01</b>	Nâng hàng					
<b>MX01</b>	Máy xúc					

**Thực hiện các yêu cầu:**

1. Tính SỐ NGÀY THUÊ = NGÀY TRẢ - NGÀY THUÊ. Nếu NGÀY THUÊ cùng NGÀY TRẢ (NGÀY THUÊ = NGÀY TRẢ) thì tính là 1.
2. Điền dữ liệu cho cột "LOẠI XE" dựa vào 4 ký tự đầu của MÃ C.TỪ và BẢNG GIÁ THUÊ
3. Tính PHẢI TRẢ, biết PHẢI TRẢ = (SỐ NGÀY THUÊ) \* ĐƠN GIÁ THUÊ.
4. Tính TỔNG CỘNG cho các cột SỐ NGÀY THUÊ, PHẢI TRẢ.

**Câu 4.** (3 điểm) Sử dụng MS PowerPoint, thực hiện

1. Tùy chọn thiết kế (Design) cho các slide, sử dụng font chữ Times New Roman, cỡ chữ phù hợp cho các slide.
2. Trình bày các slide có nội dung như các hình dưới. Tại SLIDE 3 chèn ảnh 1 (anh1.jpg) vào bên trái và sử dụng công cụ SmartArt để vẽ hình bên phải; Tại SLIDE 4 chèn ảnh 2 (anh2.jpg)
3. Tại SLIDE 1, tạo liên kết sao cho ở chế độ trình chiếu khi nhấn vào dòng chữ "Giới thiệu" thì slide 2 xuất hiện, nhấn vào dòng chữ "Các công nghệ chủ đạo" thì slide 3 xuất hiện và nhấn vào dòng chữ "Mô hình thư viện số hiện đại" thì slide 4 xuất hiện.
4. Tạo hiệu ứng động (Animations) cho các nội dung trên SLIDE 2
5. Chèn dòng chữ "**Giới thiệu về ứng dụng thư viện số**" làm chân trang và đánh số thứ tự cho các slide

# XU HƯỚNG XÂY DỰNG VÀ PHÁT TRIỂN THƯ VIỆN SỐ

1. Giới thiệu
2. Các công nghệ chủ đạo
3. Mô hình thư viện số hiện đại



## 1. GIỚI THIỆU

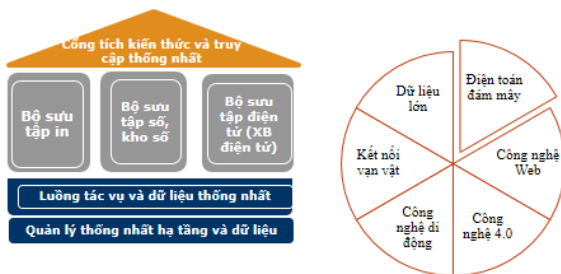
- Lưu trữ khối lượng tài nguyên khổng lồ.
- Quản lý tài nguyên thông tin phân tán, qua hệ thống mạng.
- Dễ dàng chia sẻ thông tin ở cấp độ chuyên biệt cao;
- Có công nghệ tìm kiếm và truy xuất thông minh;
- Cung cấp dịch vụ thông tin không giới hạn thời gian và không gian.

Giới thiệu về ứng dụng thư viện số

2

## SLIDE 3

### 2. Các công nghệ chủ đạo



Giới thiệu về ứng dụng thư viện số

3

## SLIDE 4

### 3. Mô hình thư viện số hiện đại



Giới thiệu về ứng dụng thư viện số

4