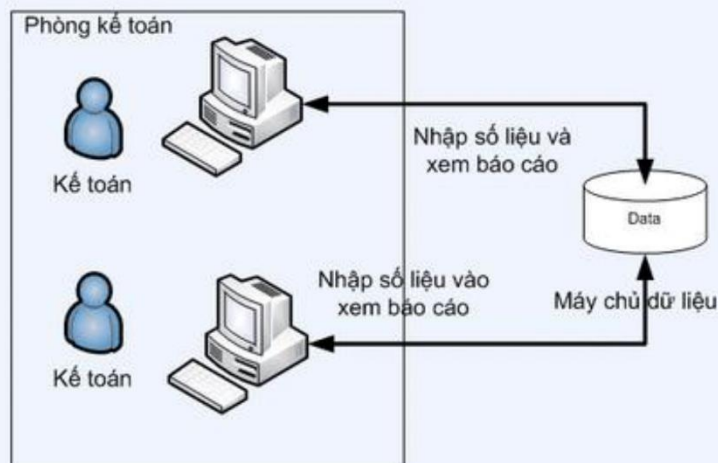


## TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN ĐỀ THI THỰC HÀNH

Câu 1	<p>Bạn được giao nhiệm vụ cài đặt phần mềm MISA SME.NET 2017 (Phần mềm kế toán cho doanh nghiệp vừa và nhỏ) lên máy tính cho trước (máy chủ dữ liệu). Tài liệu hướng dẫn cài đặt và các phần mềm cần thiết trên thư mục C:\Software (có thể tìm thấy tại trang cung cấp sản phẩm của nhà sản xuất).</p> <p>1. Cấu hình tối thiểu để cài đặt MISA SME.NET 2017 như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Vi xử lý: Intel Dual Core CPU 1.0 GHz hoặc cao hơn;</li><li>– Bộ nhớ trong (RAM): 1 GB trở lên;</li><li>– Đĩa cứng: 5GB trống hoặc nhiều hơn;</li><li>– Hệ điều hành: Windows 7; Windows XP SP3; Windows Vista SP2; Windows 8/8.1; Windows 10; Windows Server 2003 SP2; Windows Server 2003 R2 SP2; Windows Server 2008 SP2; Windows Server 2008R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2.</li></ul> <p>Yêu cầu bạn kiểm tra xem cấu hình máy tính được cung cấp có phù hợp cho việc cài đặt hay không. Hãy chụp màn hình lưu lại kết quả kiểm tra bạn đã thực hiện.</p> <p>2. Hãy thực hiện việc cài đặt phần mềm MISA SME.NET 2017 lên máy tính theo mô hình sau:</p>
-------	--

Công ty ABC (đơn chi nhánh) - cài đặt phần mềm và dữ liệu trong cùng mạng nội bộ (mạng LAN)



	<p>3. Cấu hình và cài đặt dữ liệu mẫu lên máy chủ dữ liệu để các máy trạm có thể truy cập thông tin kế toán mẫu từ máy chủ. Thông tin cấu hình tham khảo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tên dữ liệu: KETOANMAU</li> <li>- Doanh nghiệp nhỏ, không có chi nhánh;</li> <li>- Lĩnh vực hoạt động của doanh nghiệp: Thương mại, dịch vụ;</li> <li>- Dữ liệu kế toán theo thông tư TT200/2014/TT-BTC;</li> <li>- Phương pháp tính giá xuất kho: Bình quân cuối kỳ;</li> <li>- Thuế giá trị gia tăng tính theo phương pháp trực tiếp trên doanh thu.</li> </ul> <p>4. Đăng nhập vào dữ liệu kế toán vừa tạo mới, chụp lại màn hình kết quả.</p>
<p>Câu 2</p>	<p>Anh/Chị hãy khắc phục một số lỗi sau trên hệ điều hành Windows 10 gặp một số sự cố sau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hệ điều hành Windows không tự động update khi có các bản cập nhật mới. Hãy ghi lại các bước khắc phục lỗi trên.</li> <li>- Ổ đĩa D trên hệ thống không truy cập được. Hãy ghi lại các bước khắc phục lỗi trên.</li> <li>- Biểu tượng thùng rác (Recycle Bin) không xuất hiện trên màn hình Desktop. Hãy cho hiển thị lại biểu tượng đó và ghi lại các bước thực hiện</li> </ul>
<p>Câu 3</p>	<p>Sử dụng công cụ, phần mềm phù hợp, thực hiện yêu cầu sau:</p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hãy tìm kiếm phần mềm Recuva (phiên bản phổ biến tại thời điểm hiện tại), thực hiện download và cài đặt tại máy tính của bạn.</li> <li>2. Dùng chương trình Recuva vừa cài, thực hiện khôi phục các file vừa bị xóa của máy tính;</li> </ol> <p>Lưu ý: chụp lại màn hình trong quá trình thực hiện.</p>
<p>Câu 4</p>	<p>Sử dụng phần mềm Photoshop, tạo banner quảng cáo trên web cho đợt giảm giá nhân dịp Noel của hãng thời trang Canifa theo yêu cầu sau:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Thông điệp cần truyền tải <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chủ đề đợt khuyến mại: “Canifa winter shopping day”</li> <li>- Giảm giá 50% toàn bộ sản phẩm</li> <li>- Thời gian: từ 21/12 đến 25/12</li> </ul> </li> <li>2. Các yêu cầu kỹ thuật <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích cỡ banner: 300 x 600 (pixel)</li> <li>- Độ phân giải: 72 dpi</li> <li>- Độ sâu màu: 24 bit màu</li> <li>- Bài lưu 2 file: file ảnh tùy định dạng phù hợp, file photoshop .PSD, tên các file đều là &lt;HotenThisinh_SBD&gt;.&lt;đuôi&gt;</li> </ul> </li> </ol> <p>Dữ liệu: tìm kiếm các hình ảnh phù hợp trên mạng internet.</p>

<p>Câu 5</p>	<p>Phát triển định dạng CSS</p> <p>1. Phát triển định dạng CSS để định dạng lại tài liệu theo định dạng như hình sau: (dang_nhap_ht.html)</p>
	<div> <p>The image shows a login form with a grey background. At the top is a circular placeholder for a profile picture. Below it are two input fields: 'Email' and 'Mật khẩu'. A blue button labeled 'Đăng nhập' is positioned below the password field. At the bottom left, there is a blue link that says 'Bạn cần trợ giúp?'.</p> </div> <p>2. Khi người dùng hover để ô nhập dữ liệu thì kẻ khung viền cho ô nhập với đơn vị là 1px solid, đường màu xanh, có đường bo góc 5px;</p>
<p>Câu 6</p>	<p>1. Xây dựng cơ sở dữ liệu (Quản lý phân công nhân sự đề án)</p> <p>1.1. Tên cơ sở dữ liệu QLPCNSDA;</p> <p>1.2. Tạo các bảng dữ liệu (Các trường gạch dưới là khóa chính của bảng);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ PHONG_BAN (MaPHG, TenPHG, TRPHG, Ng_NhanChuc) – Bảng Phòng ban: Mã phòng, tên phòng, trưởng phòng, ngày nhận chức;</li> <li>▪ NHAN_VIEN(MaNv, HoNV, TenNV, NgaySinh, Phai, Luong, PHG) – Bảng nhân viên: Mã nhân viên, họ nhân viên, tên nhân viên, ngày sinh, phái, lương, mã phòng ban;</li> <li>▪ DE_AN(MaDA, TenDA, PHG) – Bảng Đề án: Mã đề án, tên đề án, mã phòng ban;</li> <li>▪ PHAN_CONG(MaNv, MaDA, Thời gian) – Bảng phân công: mã nhân viên, mã đề án, thời gian thực hiện;</li> </ul> <p>1.3. Thêm dữ liệu cho các bảng; mỗi bảng ít nhất 5 bản ghi dữ liệu.</p> <p>2. Viết câu lệnh truy vấn thực hiện các yêu cầu sau:</p> <p>2.1. Hiển thị tất cả các thông tin NHAN_VIEN và PHONG_BAN tương ứng;</p>

- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>2.2. Đưa ra những nhân viên có tham gia nhiều đề án nhất;</li><li>2.3. Đưa ra những nhân viên có tổng thời gian làm việc nhiều nhất theo mỗi phòng ban.</li><li>3. Thực hiện tạo một tài khoản đăng nhập trong sql server<ul style="list-style-type: none"><li>3.1. Tên tài khoản user_tenthisinh</li><li>3.2. Cấp quyền: dbcreator; bulkadmin</li><li>3.3. Chỉ được phép truy cập đến cơ sở dữ liệu: QLPCNSDA; master</li></ul></li></ul> |
|--|