



கிழக்குப் பல்கலைக்கழகம், இலங்கை

முதலாம் வருடப் பரீட்சை கலை கலாச்சாரப் பீடம் – 2013/2014

முதலாம் அரையாண்டு (ஜப்பாசி, 2015)

AIT 1122 – தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் தொடர்பாடல் திறன் அறிமுகம் I

செயன்முறைப் பரீட்சை

எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்

நேரம்: 2 மணித்தியாலங்கள்

அறிவுறுத்தல்:

உங்களது சுட்டிலக்கத்தின் (Index No) பெயரில் உறையொன்றினை (Folder) கணிமேசையில் (Desktop) உருவாக்கவும்.

Q1) Microsoft Word இனை உபயோகித்து கீழ் வரும் வகையில் ஆவணம் ஒன்றை உருவாக்கி அதனை “Question1” எனும் பெயரில் அறிவுறுத்தலில் உருவாக்கிய உறையினுள் சேமிக்கவும்.

Computer System

A computer is a device that processes data to produce further data or information. When a *computer* processes data it actually performs a number of separate functions: receiving input, ~~storing in memory~~, processing *and sending* as output. *The computer is only able to obey a program instructions stored within the computer.*

1). Faculty

1.1st. Science

I. 1st.A. Departments

* Computer Science

1.2nd. Art & Culture

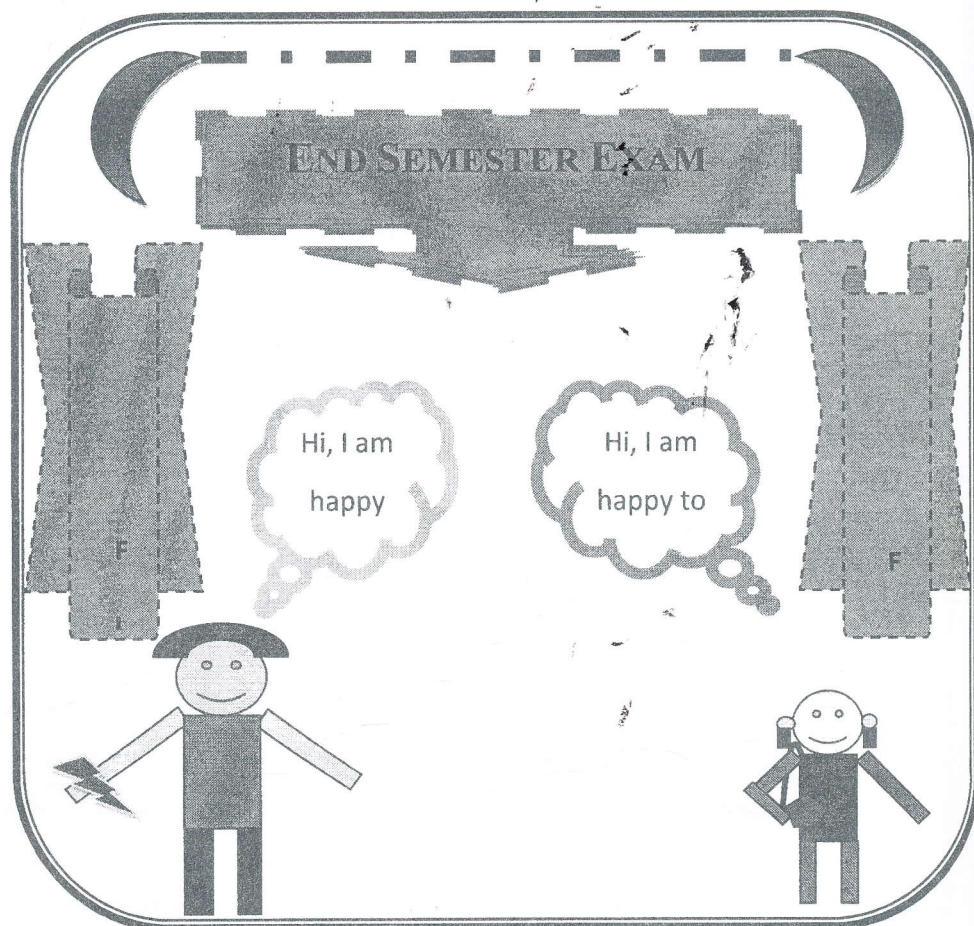
I. 2nd.A. Departments

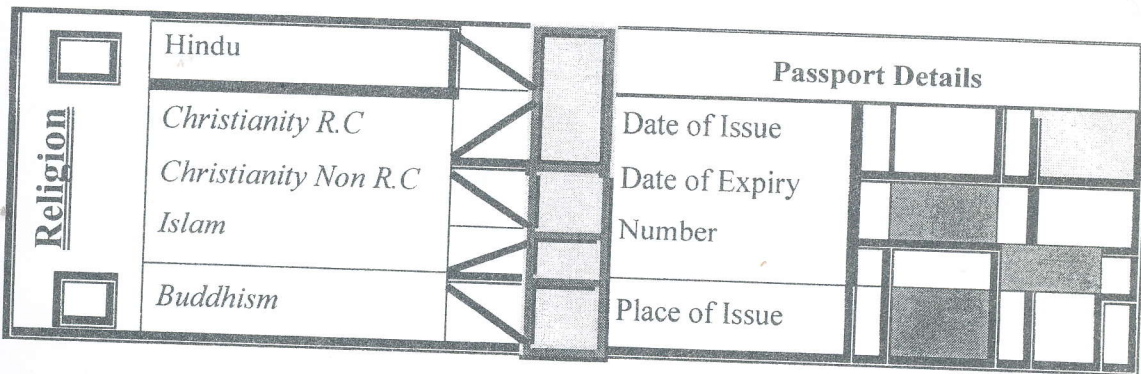
* History

* Tamil

2). Campuses

2.1st. Trincomalee Campus





Q2) Microsoft Office PowerPoint இனை உபயோகித்து கீழ் வரும் வகையில் ஆவணம் ஒன்றை உருவாக்கி அதனை “Question2” எனும் பெயரில் அறிவுறுத்தலில் உருவாக்கிய உறையினுள் சேமிக்கவும்.

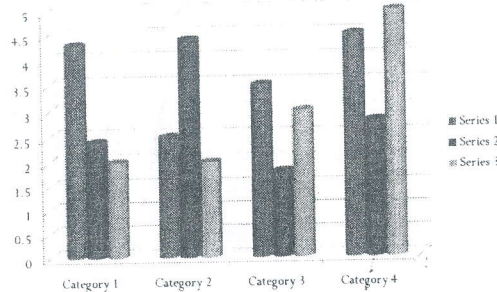
- முதலாவது படவில்லையில் (slide) சுட்டிலக்கும் * (Index Number) கொடுக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
 - முதலாவது மற்றும் கடைசி படவில்லைகள் (slides) தவிர்ந்த அனைத்து படவில்லைகளின் அடிக்குறிப்பாக (footer) வலப்பக்கத்தில் “Final Exam” எனக் கொடுக்கப்பட்டிருக்க வேண்டும்.
 - அனைத்து தலைப்புக்களுக்கும் ஏதாவது ஓர் animation வழங்கப்பட வேண்டும்.
 - அனைத்து படவில்லைகளிற்கிடையேயும் ஏதாவதொரு படவில்லை மாறுகையினை (slide transition) உருவாக்கவும்.
 - இறுதியில் புதிய படவில்லையான்றினை உருவாக்கி அதில் பந்து அசையும்படியான animation வழங்கப்படவேண்டும்

Software Presentation

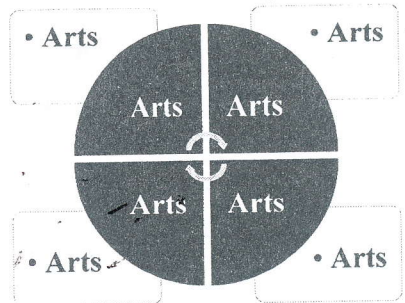
Software

- *Software* is the general term used to describe programs, which are used on a computer and consists of the step by step instructions that tell the computer how to perform a task.

Chart



Drawing



Slide Structure – Good

- Use 1-2 slides per minute of your presentation
- Write in point form, not complete sentences
- Include 4-5 points per slide
- Avoid wordiness: use key words and phrases only