



கிழக்குப் பல்கலைக்கழகம், இலங்கை

முதலாம் வருட பரீட்சை கலை கலாச்சாரப் பீடம் – 2011/2012

முதலாம் அறையாண்டு (ஜனவரி, 2014)

AC1122 - தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் தொடர்பாடல் திறன் அறிமுகம் !

செயன்முறைப் பரீட்சை

எல்லா வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்

நேரம்: 2 மணித்தியாலங்கள்

அறிவுறுத்தல்:

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

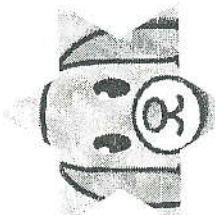
Q1)

1. **EndExam** எனும் பெயரில் உறையொன்றினை (Folder) உங்களுக்கு அறிவுறுத்தலில் சொல்லப்பட்ட உறையினுள் உருவாக்கவும்.
2. arts, word, powerpoint ஆகிய உப உறைகளை (Sub Folders) **EndExam** எனும் உறையினுள் உருவாக்கவும்.
3. வன் தட்டிலிருந்து (Hard Disk) .txt எனும் நீட்சியையுடைய (extension) 02 கோப்புக்களை நகலெடுத்து (copy) arts எனும் உறையினுள் ஓட்டவும் (paste). நகலெடுக்கும் ஒவ்வொரு கோப்பும் 100 KB இலும் குறைவானதாக இருக்க வேண்டும்.

- Q2) Microsoft Word 2007 இனை உபயோகித்து கீழ் வரும் வகையில் ஆவணம் ஒன்றை உருவாக்கி அதனை “Question2” எனும் பெயரில், Q1) இல் உருவாக்கிய word எனும் உறையினுள் (Folder) சேமிக்கவும். உங்களுடைய Word Document இற்கு உங்களது சுட்டிலக்கத்தை (Index No) Header ஆகவும் பக்க இலக்கத்தினை (Page number) Footer ஆகவும் வழங்கவும்.

INFORMATION TECHNOLOGY

Information Technology concerns the development and deployment of applications and systems for business more than a is concerned that cover the entire business enterprise. It is spreadsheet or word processor, although it with how spreadsheets and word processor programs are used within your company.



<u>NIC NO</u>	<u>Name</u>	<u>Address</u>	<u>Telephone No</u>	<u>Salary</u>
945896358V	Ramu	Batticaloa	0778958742-----	4500
875986954V	Shalini	Amara	0714569875-----	78050.25
912586942V	Ragavan	Eravur	0754896321-----	550000
905632145V	Piruntha	Trincomalee	0778965412-----	55500.50

1. Faculty

1.A. Science

1.A.i. Departments

1.A.i.One. Computer Science

1.A.i.One.1st. Staff

1.A.i.One.2nd. Students

1.A.i.Two. Chemistry

1.B. Arts & Culture

1.B.i. Departments

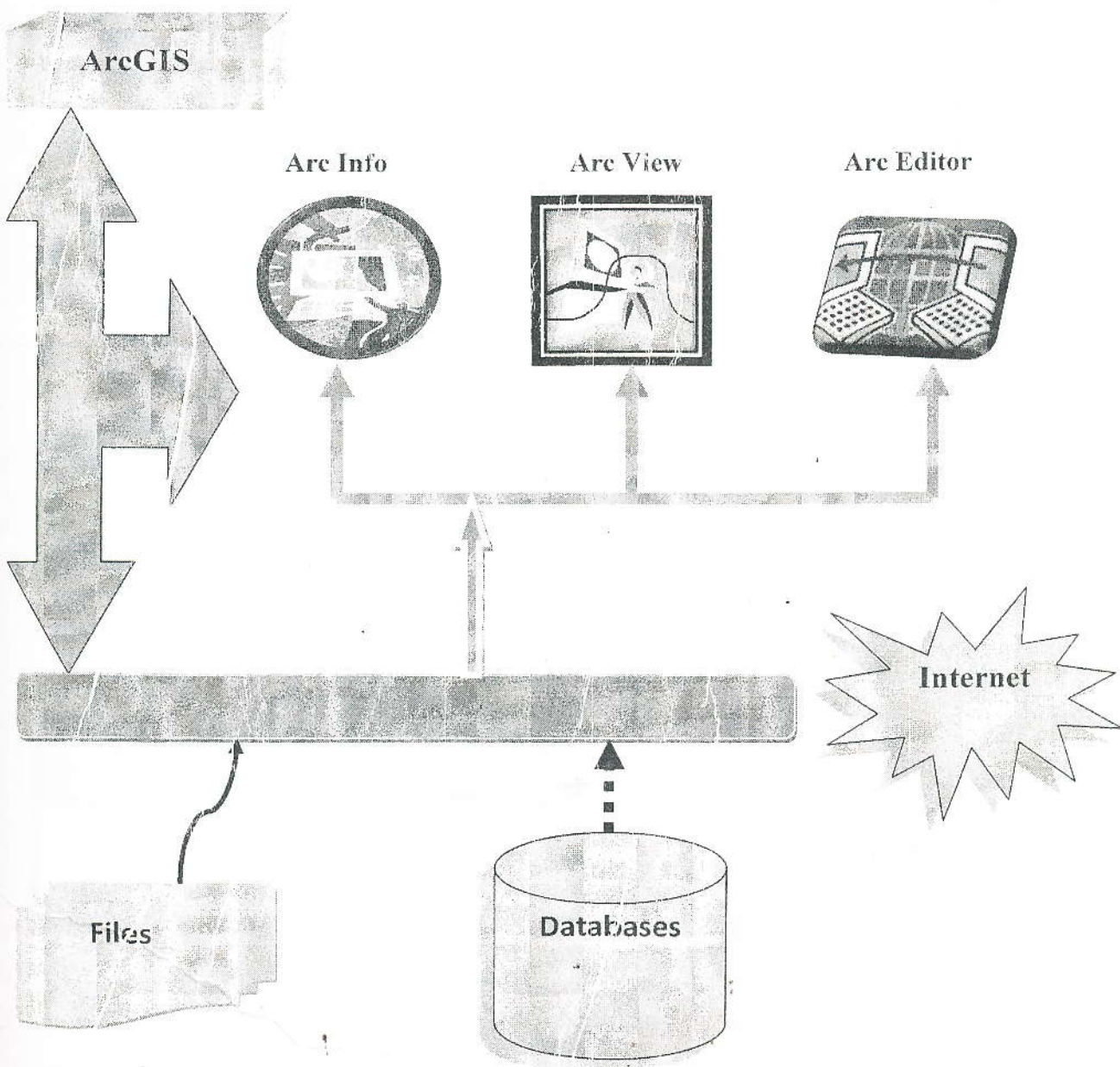
1.B.i.One. History

1.B.i.Two. Tamil

2. Campus

2.A. Trinco Campus

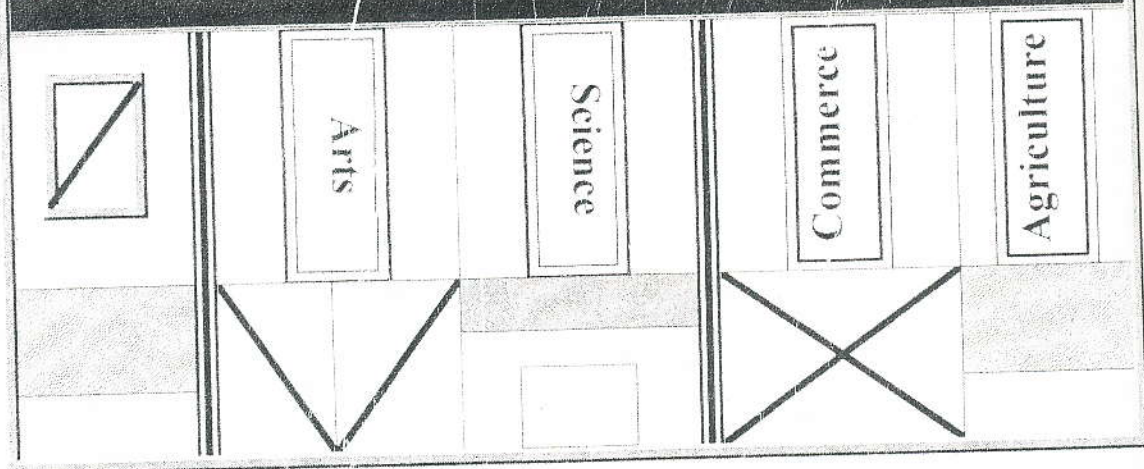
ESRI Arc GIS System



$$\sin \alpha \pm \sin \beta = 2 \sin \frac{1}{2}(\alpha \pm \beta) \cos \frac{1}{2}(\alpha \mp \beta)$$



INTRODUCTION TO INFORMATION TECHNOLOGY



UNIVERSITY

Welcome to Arts Faculty

FACULTIES

CENTRES

Arts

Departments

Tamil

History

End Word

End Word