

THE OPEN UNIVERSITY OF SRI LANKA
INFORMATION STUDIES UNIT
BA IN LIBRARY AND INFORMATION STUDIES
FINAL EXAMINATION – 2024/25
LEVEL 3 (SEMESTER I)
HSU3604- FUNDAMENTALS OF LIBRARY CLASSIFICATION



காலம்: 3 மணித்தியாலங்கள்

Date: 25.08.2024

Time: 9.30 am – 12.30 pm

அறிவுறுத்தல்கள்

ஐந்து வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை தருக.

அனைத்து வினாக்களுக்கும் சமமான புள்ளிகளே வழங்கப்படும்.

1. i. பொதுப் பாகுபாடு என்றால் நீர் கருதுவது யாது? விளக்குக. (What do you mean by general classification, discuss.) (5 marks)
 - ii. நூலகப் பகுப்பாக்கம் என்ன என்பதை உதாரணங்களுடன் விளக்குக. (Explain what library classification is, giving examples.) (5 marks)
 - iii. நூலகப் பகுப்பாக்கத்தின் நான்கு (04) தேவைகளை உதாரணங்களுடன் விளக்குக. (Describe four (04) purposes of library classification with examples.) (10 marks)
-
2. கீழே தரப்பட்டுள்ள ஏழு அறிவுப் பகுப்பாங்களில் ஏதேனும் நான்கினைப் பற்றிக் கலந்துரையாடுக. (Briefly discuss four out of seven knowledge classification stages given below.)
Vedic, Greek, Scholastic, Baconian, Kant, Hobbes, Comet. (20 marks)

8. உங்களுக்கு வழங்கப்பட்ட DDC புத்தகத்தினைக் கொண்டு பின்வரும் பாடப்பரப்புக்குப் பொருத்தமான பகுப்பெண்ணை எழுதுக. (Write class number for the following subjects using DDC manual given to you)

- | | |
|-------------------------------|-------------------------|
| i. Economics | ii. Education |
| iii. Sociology & Anthropology | iv. Geography |
| iv. Diseases | vi. Political science |
| vii. Cooperative | viii. Botany |
| ix. Animal husbandry | x. Religion |
| xi. Miscellany | xii. Philosophy |
| xiii. Stage presentation | xiv. Agriculture |
| xv. Food technology | xvi. Management |
| xvii. French fiction | xviii. Health science |
| xix. Ethics | xx. Buddhism (20 marks) |

9. பின்வரும் தலைப்புக்களில் ஏதேனும் நான்கிற்கு சிறுகுறிப்பு வரைக. (Write short notes on four of the following.) (5 marks each)

- i. தூயி தசமப் பகுப்பாக்கம் (Dewey Decimal Classification (DDC))
- ii. டாக்டர் எஸ்.ஆர். ரங்கநாதன் (Dr. SR Ranganathan)
- iii. சேர்வு இலக்கம் (Accession number)
- iv. பகுப்பாக்கத்தின் இயங்குநிலைக் கொள்கை. (Dynamic theory of classification)
- v. DDC பிரதான அட்டவணைகள் (DDC schedules)
- vi. நியம உபபிரிவுகள் (Standard subdivisions) (4x5 =20 mark)