

S.D.E.

M. LIB. & INFORMATION SCIENCE (2014 COURSE) :
WINTER - 2017
SUBJECT : INFORMATION, COMMUNICATION AND SOCIETY

Day : Tuesday
Date : 24/10/2017

Time : 03.00 P.M. To 06.00 P.M.
Max. Marks : 70

W-2017-4044

N. B. ;

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
 - 2) Figures to the right indicate **FULL** marks.
-

Q. 1 State the role of libraries in Information Communication. **(12)**

OR

“Data, Information and Knowledge”. Explain.

Q. 2 “Development of Communication”. Discuss. **(12)**

OR

Discuss in brief the Aristotle’s model of communication.

Q. 3 Attempt **ANY TWO** of the following: **(14)**

- a) Explain the role of libraries in knowledge society.
- b) State the feature of information society.
- c) “Information of Economics”. Explain with examples.

Q. 4 Attempt **ANY TWO** of the following: **(14)**

- a) State the National Information policy of India.
- b) Explain the necessity of information in society.
- c) State the importance of social epistemology of knowledge in society.

Q. 5 Write short notes on **ANY THREE** of the following: **(18)**

- a) Role of Information in Society
- b) Verbal Communication
- c) Shanon – Weaver Model of Communication
- d) Information Diffusion
- e) Need of Information Technology

* * * * *

सूचना:

- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहेत.
- २) उजवीकडील अंक प्रश्नांचे पूर्ण गुण दर्शवितात.

प्र.१ माहिती संप्रेषणामधील ग्रंथालयाची भूमिका सांगा. (१२)

किंवा

“डेटा, माहिती व ज्ञान” स्पष्ट करा.

प्र.२ “संप्रेषणाचा विकास ” यावर चर्चा करा. (१२)

किंवा

ऑरिस्टॉटलच्या संप्रेषण सिध्दांताची चर्चा करा.

प्र.३ खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (१४)

- अ) ज्ञानाधिष्ठित समाजातील ग्रंथालयाची भूमिका स्पष्ट करा.
- ब) माहिती समाजाची वैशिष्ट्ये सांगा.
- क) ‘माहितीचे अर्थशास्त्र’ उदाहरणासह स्पष्ट करा.

प्र.४ खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (१४)

- अ) भारताचे राष्ट्रीय माहिती धोरण सांगा.
- ब) समाजातील माहितीची आवश्यकता स्पष्ट करा.
- क) समाजातील सामाजिक ज्ञान मिमांसेचे महत्त्व सांगा.

प्र.५ टीपा लिहा (कोणतेही तीन) (१८)

- अ) समाजातील माहितीची भूमिका
- ब) मौखिक संप्रेषण
- क) शैन्न-व्हिवरचा संप्रेषण सिध्दांत
- ड) माहितीचे अभिसरण
- इ) माहिती तंत्रज्ञानाची गरज.

* * *