

टिळक महाराष्ट्र विद्यापीठ, पुणे
ग्रंथपालन आणि माहितीशास्त्र विशारद (B.Lib I. Sc.)
परीक्षा : मे- २०२३
सत्र - २
विषय : माहिती तंत्रज्ञान आणि त्याचे उपयोजन (BL-31-225)

दिनांक : २६/०५/२०२३ गुण : १०० वेल : स. १०.०० ते द. १.००

सूचना: १) उजवीकडील अंक त्या प्रश्नांचे गुण दर्शवितात.

वेळ : स. १०.०० ते द. १.००

सूचना: १) उजवीकडील अंक त्या प्रश्नांचे गुण दर्शवितात.

प्र.१ योग्य पर्याय निवडा (१०)

प्र.३ थोडक्यात उत्तरे लिहा (कोणतेही ३) (३०)

- बारकोड बदल सविस्तर माहिती लिहा.
 - भौगोलिक आकारावर आधारित नेटवर्क चे प्रकार विशद करा.
 - आगाएफआयडी बदल सविस्तर माहिती लिहा.

- प्र.३ सविस्तर उत्तरे लिहा (कोणतेही २) (४०)**

 १. संगणकांचे प्रकार विशद करा.
 २. नेटवर्क ही संकल्पना स्पष्ट करा.
 ३. ग्रंथालयात दैनंदिन कामात संगणकीकरणाचा उपयोग स्पष्ट करा.

प्र.४ टिपा लिहा (कोणत्याही २) (२०)

 १. कोहा ग्रंथालय व्यवस्थापन प्रणाली
 २. इन्फिल्बनेट
 ३. इंटरनेट

English Translation

Information Technology in Library it's application (BL-31-225)

- Q. 1 Choose the correct option (10)**

 1. RFID was first used in-----
a) Tata Memorial library b) Imperial library
c) Asiatic Society library d) None of the above
 2. Electronic calculator was made using-----
a) Tires b) Lever
c) Gear d) All of the above
 3. The concept of internet arose in-----
a) 1869 b) 1969
c) 1989 d) 1979
 4. The main office of VSNL is in-----
a) Pune b) Delhi
c) Mumbai d) None of the above
 5. We can enter into another network using-----
a) DELNET b) INFLIBNET
c) TELNET d) All of the above
 6. Full form of BBS-----
a) Bulletin Board Service b) Broad Bulletin Service
c) Broad Band Service d) None of the above
 7. Network was established in-----
a) 1950 b) 1970
c) 1960 d) 1980
 8. There are ----- in RFID.
a) Tags b) Memory Card
c) Chip d) None of these
 9. Software prepared by INFLIBNET-----
a) SLIM b) SOUL
c) KOHA d) None of these
 10. The electric currents in computer are called-----
a) Memory b) Pulse
c) Network d) None of the above

Q. 2 Answer the following in short (Any 2) (30)

1. Write a detailed note about barcode.
2. Write in detail types of network based on geographical area.
3. Write a detail note about RFID.

Q. 3 Answer the following in detail (Any 2) (40)

1. Explain in detail types of computers.
2. Explain network in detail.
3. Explain the role of computers in daily library work.

Q. 4 Write Short notes (Any 2) (20)

1. KOHA library management software
 2. INFLIBNET
 3. Internet
-