



## ED-2884

B.Lib. and Information Science  
Examination, 2021

Paper - IV

Documentation and Information Service

*Time* : Three Hours] [Maximum Marks : 80

[Minimum Pass Marks : 28

**नोट** : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

**Note** : Answer **all** questions. All questions carry equal marks.

### इकाई / Unit-I

1. प्रलेखन सेवा से आप क्या समझते हैं? इसके क्षेत्र की व्याख्या कीजिए।

What do you understand by Documentation Service? Describe its scope.

**अथवा / OR**

DRG\_31\_(4)

(Turn Over)

( 2 )

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

(a) प्रलेखन सूचि

(b) प्रलेखन कार्य

Write short notes on the following :

(a) Documentation List

(b) Documentation Work

### इकाई / Unit-II

2. सूचना के स्रोतों की विस्तार से चर्चा कीजिए।

Discuss the sources of Information in detail.

**अथवा / OR**

पाठकों की सूचना संबंधी आवश्यकता का पता कैसे लगाया जाता है? विस्तार से समझाइए।

How is the information need of a user ascertained? Explain in detail.

### इकाई / Unit-III

3. सारकरण की परिभाषा, क्षेत्र एवं प्रकारों का सविस्तार वर्णन कीजिए।

Describe definition, scope and types of Abstracting in detail.

**अथवा / OR**

---

DRG\_31\_(4)

(Continued)

( 3 )

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) बायोलोजिकल ऐब्सट्रेक्ट
- (b) इंडियन साइंस ऐब्सट्रेक्ट
- (c) फिजीकल ऐब्सट्रेक्ट

Write short notes on the following :

- (a) Biological abstract
- (b) Indian Science abstract
- (c) Physical abstract

**इकाई / Unit-IV**

4. अनुक्रमणीकरण का अर्थ, परिभाषा एवं कार्यों की सविस्तार चर्चा कीजिए।

Discuss the meaning, definition and functions of Indexing.

**अथवा / OR**

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) उद्धरण अनुक्रमणीकरण
- (b) शृंखला अनुक्रमणीकरण
- (c) की-वर्ड अनुक्रमणीकरण

Write short notes on the following :

- (a) Citation Indexing
- (b) Chain Indexing
- (c) Key-word Indexing

( 4 )

**इकाई / Unit-V**

5. भारत में प्रलेखन संबंधी गतिविधियों पर एक निबंध लिखिए।

Write an essay on documentation activities in India.

**अथवा / OR**

निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (a) डेसीडॉक  
(b) निस्केअर

Write short notes on the following :

- (a) DESIDOC  
(b) NISCAIR