

पुस्तकालयाध्यक्ष ग्रेड-III सीधी भर्ती परीक्षा-2016

परीक्षा की स्कीम

प्रश्न-पत्र	अंक	कुल अंक	समय
भाग-अ :- सामान्य ज्ञान (राजस्थान का इतिहास, कला, संस्कृति, साहित्य, परम्पराएँ, विरासत एवं राजस्थान का भूगोल)	100	300 अंक	3 घण्टे
भाग-ब :- Knowledge Organization, Informative Processing & Retrieval and Basic Knowledge of Computer	200		

नोट :-

1. प्रश्न पत्र में सभी प्रश्न बहुविकल्पीय (Objective) प्रकार के होंगे व सभी प्रश्नों के अंक समान होंगे।
2. परीक्षा में न्यूनतम उत्तीर्णांक 40 प्रतिशत निर्धारित हैं। इससे कम अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी नियुक्ति के लिए पात्र नहीं होंगे।
3. प्रत्येक गलत उत्तर के लिये 1/3 भाग ऋणात्मक अंकन (Negative Marking) किया जायेगा।

पाठ्यक्रम (Syllabus)

भाग-अ :- सामान्य ज्ञान

राजस्थान का इतिहास, कला एवं संस्कृति, साहित्य, परम्पराएँ एवं विरासत	
1.	राजस्थान के इतिहास के प्रमुख स्रोत
2.	राजस्थान की प्रमुख प्रागैतिहासिक सभ्यताएँ
3.	राजस्थान के प्रमुख राजवंश एवं उनकी उपलब्धियाँ
4.	मुगल-राजपूत संबंध
5.	स्थापत्य कला की प्रमुख विशेषताएँ
6.	महत्वपूर्ण किले, स्मारक एवं संरचनाएँ
7.	राजस्थान के धार्मिक आंदोलन एवं लोक देवी-देवताएँ
8.	राजस्थान की प्रमुख चित्रकलाएँ, शैलियाँ एवं हस्तशिल्प
9.	राजस्थानी भाषा एवं साहित्य की प्रमुख कृतियाँ, क्षेत्रीय बोलियाँ
10.	मेले, त्यौहार, लोक संगीत, लोक नृत्य, वाद्ययंत्र एवं आभूषण
11.	राजस्थानी संस्कृति, परंपरा एवं विरासत
12.	महत्वपूर्ण ऐतिहासिक पर्यटन स्थल
13.	राजस्थान के प्रमुख व्यक्तित्व
14.	राजस्थान की रियासतें एवं ब्रिटिश संधियाँ, 1857 का जन-आंदोलन
15.	कृषक एवं जन-जाति आंदोलन, प्रजामंडल आंदोलन
16.	राजस्थान का एकीकरण
17.	राजस्थान का राजनीतिक जनजागरण एवं विकास- महिलाओं के विशेष संदर्भ में
राजस्थान का भूगोल	
1.	स्थिति एवं विस्तार
2.	मुख्य भौतिक विभाग :- मरुस्थलीय प्रदेश, अरावली पर्वतीय प्रदेश, मैदानी प्रदेश, पठारी प्रदेश
3.	अपवाह तंत्र
4.	जलवायु
5.	मृदा
6.	प्राकृतिक वनस्पति
7.	वन एवं वन्य जीव संरक्षण
8.	पर्यावरणीय एवं पारिस्थितिकीय मुद्दे
9.	मरुस्थलीकरण
10.	कृषि-जलवायु प्रदेश एवं प्रमुख फसलें
11.	पशुधन
12.	बहुउद्देशीय परियोजनाएँ
13.	सिंचाई परियोजनाएँ
14.	जल संरक्षण
15.	परिवहन
16.	खनिज सम्पदाएँ

**भाग—ब :- Knowledge Organization, Informative Processing & Retrieval and
Basic Knowledge of Computer :-**

- (i) Universe of knowledge
Structure and Attributes
Modes of formation of subjects
Different types of subjects
Universe of Subjects as mapped in different schemes of classification.
- (ii) Bibliographic description.
Catalog purpose, Structure and types physical forms including OPAC filling rules.
Normative principals of cataloging.
Overview of principles of practice in document description.
Current trands in standardization, description and exchange.
Standard course of cataloging.
- (iii) Methods of knowledge organization.
General knowledge of World and India.
General theory of Library classification.
Normative principles of classification and there applications.
Species of Library classification.
Standard schemes of Classification and their features, CC, EDC, UDC.
Notations : need, functions, characteristics.
Design and development of schemes library classification, standard sub-division index.
Trandes in Library classification.
- (iv) Subject classification.
Educational Psychology.
Principles of subject classification.
Subject heading lists and their features.
- (v) Basic Knowledge of Computer.