

स्कूल व्याख्याता

LSB
(LIBRARY SPECIAL BATCH)



कुल सीट 300

जयपुर केन्द्र - 150

सीकर केन्द्र - 150

विषय

- भूगोल
- राजनीति विज्ञान
- हिन्दी
- रसायन विज्ञान
- गणित
- भौतिक विज्ञान
- इतिहास
- जीव विज्ञान
- वाणिज्य (कॉमर्स)
- अंग्रेजी

चयन प्रक्रिया

- लिखित परीक्षा तथा साक्षात्कार के माध्यम से।

अंतिम चयन

- लिखित परीक्षा में मैरिट क्रम के आधार पर कुल सीट के डेढ़ गुणा अभ्यर्थियों को साक्षात्कार हेतु बुलाया जायेगा। अंतिम चयन साक्षात्कार के आधार पर होगा।

प्रमुख तिथियाँ

- आवेदन प्रारम्भ - 25 नवम्बर 2024 से
- आवेदन की अंतिम तिथि- 12 दिसम्बर 2024
- परीक्षा तिथि- 15 दिसम्बर 2024
- साक्षात्कार- 20 दिसम्बर 2024 से 23 दिसम्बर 2024 तक
- बैच प्रारम्भ- 29 दिसम्बर 2024 से

परीक्षा शुल्क

- ₹ 100/-

स्कूल व्याख्याता

LSB

(LIBRARY SPECIAL BATCH)

प्रमुख विशेषताएँ

- ▶ प्रथम प्रश्न-पत्र की सम्पूर्ण अध्ययन सामग्री
- ▶ द्वितीय प्रश्न-पत्र के PYQ व अभ्यास प्रश्न
- ▶ प्रतिदिन टास्क का आंकटन
- ▶ प्रत्येक दूसरे दिन लाइब्रेरी टेस्ट (LT)
- ▶ प्रत्येक सप्ताह Minor व Major Test
- ▶ प्रतिदिन की प्रगति का Self Assessment Report (SAR) के माध्यम से आकलन
- ▶ प्रति सप्ताह Subject Teacher तथा Chief Mentors द्वारा Face to face Evaluation, विशेष संवाद व समस्या समाधान के कार्यक्रम
- ▶ प्रथम प्रश्न-पत्र के कुछ महत्वपूर्ण टॉपिक्स की रीविजन कक्षाएँ

शर्तें

- ▶ प्रतिदिन न्यूनतम 8-10 घंटे लाइब्रेरी में अध्ययन।
- ▶ Library Test व Minor Test में अनिवार्य उपस्थिति।
- ▶ यदि किसी विशेष कारण से अनियमितता रहती है तो कारण सहित सूचना पूर्व में ही संस्थान को देनी होगी।
- ▶ यदि उपरोक्त शर्तों का उल्लंघन होता है तो कभी भी लाइब्रेरी बैच से बाहर किया जा सकता है।

फीस

- कलाम ऑफलाइन विद्यार्थी - 11000/-
- अन्य विद्यार्थी - 16000/-



QR कोड को स्कैन करके रजिस्ट्रेशन कर सकते हैं।
हमारी वेबसाइट पर जाकर भी रजिस्ट्रेशन कर सकते हैं।

LSB केन्द्र का चयन कैसे करें

- LSB केन्द्र सीकर एवं जयपुर रखे गए हैं, जिनका चयन तीन प्रकार से कर सकते हैं-
 1. केवल सीकर
 2. केवल जयपुर
 3. सीकर या जयपुर

LSB केन्द्र के चयन के आधार पर अन्तिम चयन कैसे होगा

- यदि आपने केवल सीकर विकल्प चुना है तथा आपके अंक सीकर केन्द्र की Cut Off से कम हैं तो आपका चयन नहीं होगा भले ही आपके अंक जयपुर केन्द्र की Cut Off से ज्यादा हैं। इसी प्रकार से चयन केवल जयपुर के विकल्प में भी होगा।
- परन्तु यदि आपने सीकर या जयपुर के विकल्प का चयन किया है तथा पहली प्राथमिकता वाले केन्द्र पर चयन नहीं होने की स्थिति में दूसरी प्राथमिकता वाले केन्द्र की Cut Off से ज्यादा अंक हैं तो अन्तिम चयन हो सकेगा।

लिखित परीक्षा प्रणाली

- ▶ एक ही प्रश्न पत्र होगा जिसमें 25 प्रश्न प्रथम प्रश्न पत्र (GK & GS) तथा 50 प्रश्न द्वितीय प्रश्न पत्र (विषय) के होंगे।
- ▶ समय $1\frac{1}{2}$ घंटे (90 मिनट)
- ▶ नकारात्मक अंकन- एक तिहाई

लिखित परीक्षा पाठ्यक्रम

प्रथम प्रश्न-पत्र (25 प्रश्न)

इतिहास

- ▶ गुप्तकाल तथा मुगलकाल में कला, साहित्य व स्थापत्य का विकास।
- ▶ कालीबंगा, आहङ्क, गणेश्वर व बैराठ
- ▶ गुर्जर प्रतिहार

कला संस्कृति

- ▶ राजस्थान के लोक देवता, देवियाँ एवं संत

मानसिक योग्यता परीक्षण

- ▶ शृंखला पूर्ण करना (Series Completion)
- ▶ कूट लेखन एवं कूट वाचन (Coding - Decoding)
- ▶ रक्त संबंध (Blood Relation)

हिन्दी :-

- ▶ संधि, संधि विच्छेद

Mathematics (Secondary Level) :-

- ▶ प्राकृत, परिमेय एवं अपरिमेय संख्याएँ (Natural, Rational and Irrational Numbers)
- ▶ वास्तविक संख्याएँ और उनके दशमलीय प्रसार (Real Numbers and their decimal expansions)
- ▶ वास्तविक संख्याओं पर संक्रियाएँ (Operation on real numbers)
- ▶ वास्तविक संख्याओं के घातांक नियम (Laws of exponents for real numbers)

English :-

- ▶ Tenses / Sequence of Tenses

समसामयिकी

- ▶ भारत व राजस्थान की जनगणना-2011
- ▶ भारत में अंतरिक्ष कार्यक्रम, परमाणु ऊर्जा कार्यक्रम

सामान्य विज्ञान

- ▶ अणु व परमाणु
- ▶ प्राकृतिक संसाधनों का प्रबंध

भारतीय राजनीति :-

- ▶ भारत का राष्ट्रपति, राष्ट्रपति का निर्वाचन व आपातकालीन शक्तियाँ

राजस्थान का भूगोल :-

- ▶ खनिज संसाधन, ऊर्जा संसाधन

शैक्षिक प्रबंधन :-

- ▶ SCERT, BSER, IASE
- ▶ निःशुल्क व अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम 2009 के प्रावधान

द्वितीय प्रश्न-पत्र (50 प्रश्न)

इतिहास

- ▶ यूरोप में पुनर्जागरण
- ▶ अमेरिका का स्वतंत्रता संग्राम
- ▶ 1789 की फ्रांसीसी क्रान्ति
- ▶ महाजनपद काल, मगध का उदय : हर्यक, शिशुनाग व नन्द वंश
- ▶ मौर्य साम्राज्य की स्थापना - विस्तार, प्रशासन, अर्थव्यवस्था
- ▶ मौर्यकालीन कला व वास्तुकला
- ▶ दिल्ली सल्तनत की प्रशासनिक व्यवस्था, सैन्य संगठन, भू-राजस्व व इकता व्यवस्था
- ▶ भक्ति आनंदोलन व सूफी वाद का विकास
- ▶ अकबर के समय मुगल साम्राज्य
- ▶ मुगल प्रशासन, धार्मिक नीति, उत्तर-पश्चिम और मध्य एशिया नीति, मनसबदारी व जागीरदारी व्यवस्था
- ▶ मुगल राजपूत सम्बन्ध : मानसिंह व मिर्जाराजा जयसिंह व जसवंत सिंह
- ▶ दक्षिण भारत के राजवंश - चालुक्य, पल्लव, चोल व राष्ट्रकूट वंश
- ▶ भारतीय संवैधानिक विकास (1773-1950)
- ▶ 19वीं सदी में शिक्षा और प्रेस का विकास
- ▶ भारत में सामाजिक सुधार, दलित और महिलाओं का उत्थान
- ▶ गाँधीवादी युग : गाँधी और राष्ट्रीय आंदोलन
- ▶ राजस्थान में आदिवासी व किसान आनंदोलन
- ▶ राजस्थान में जागृति, सामाजिक परिवर्तन और राजनीतिक जागृति
- ▶ राजस्थान का एकीकरण

Geography

Part- I Senior Secondary Level

- Physical Geography-
 - Plate Tectonics
 - Composition of Atmosphere
 - Tides and Ocean currents
- India-
 - Physiographic divisions,
 - Climate
 - Population
- Human Geography-
 - Human Races
- Cartography-
 - Scales, Projection

Part- II Graduation Level

- Physical Geography-
 - Inversion of temperature
 - Pressure belts and wind circulation
 - Coral Reefs
- Human Geography-
 - Possibilism
 - Determinism
 - Neo-determinism
- Economic Geography-
 - Industrial regions of the world
- Geography of thought:
 - Greek Geographers

Part- III Post Graduation Level

- Geography of thought-
 - Recent trends in geography
- Economic Geography-
 - Weber's Least Cost Theory
- Urban Geography-
 - Umland
- Agricultural Geography-
 - Von Thunen's Agricultural location theory
- Political Geography-
 - Frontiers, Boundaries and Buffer Zones

Biology

Part- I Senior Secondary Level

- ▶ Classification of Living organism, five kingdom system.
- ▶ Structure of flower, types of Inflorescence and fruits.
- ▶ Digestion and absorption.
- ▶ ABO and Rh Blood Group, Body fluids and circulation.
- ▶ Origin of life – Theories and evidence.

Part- II Graduation Level

- ▶ Cell Structure and Functions: Concept of Cell Theory; Structure of Prokaryotic and Eukaryotic cell; Plant and Animal cell. Cell Organ- Structure and functions
- ▶ Taxonomy: Floral variations in Renunculaceae, Apiaceae, Asteraceae and Poaceae.
- ▶ Reproduction and Developmental Biology: Reproduction, Gametogenesis, Endocrine control of ovulation, pregnancy, parturition and lactation.

Part – III Post Graduation Level

- ▶ Biotechnology and its Applications:
- ▶ Techniques in Biology: Electrophoresis, Centrifugation
- ▶ Ecology and bio geography- ecosystem, type and component, plant succession, hot spot, wild life conservation

Maths

Part-I Senior Secondary Level

- ▶ SET, Relation, Function
- ▶ Two dimensional Geometry & Three dimensional Geometry
- ▶ Vector Algebra
- ▶ Application of Derivatives
- ▶ Probability

Part-II Graduation Level

- ▶ Ring Theory
- ▶ Complex Analysis
- ▶ Differentials Equation
- ▶ Statics and Dynamics

Part-III Post Graduation Level

- ▶ Lineal Algebra
- ▶ Integral transform and special function
- ▶ Numerical analysis

Chemistry

Part- I Senior Secondary Level

- ▶ Transition elements
- ▶ Aromaticity and arenes
- ▶ Thermodynamics
- ▶ Solutions

Part- II Gradution Level

- ▶ Conformation and configuration
- ▶ Electrochemistry
- ▶ Chemical bonding
- ▶ Coordination chemistry of Lanthenides and actinides
- ▶ Name Reaction

Part – III Post Graduation Level

- ▶ Spectroscopy (IR, UV and NMR)
- ▶ Pericyclic reactions
- ▶ Third law of Thermodynamics and Joule-Thompson's experiment

Physics

Part-I Senior Secondary Level

- ▶ NLM, Friction
- ▶ KTG
- ▶ Ray and wave optics
- ▶ Electrostatics and current electricity
- ▶ Solid and semi conductor devices
- ▶ Photo electric effect, matter waves and radio activity

Part-II Graduation Level

- ▶ LASER
- ▶ Clousius mossoti equation
- ▶ Maxwell velocity Distribution
- ▶ Network theorem and filter
- ▶ Accelerators and detectors

Part-III Post Graduation Level

- ▶ Wave guide
- ▶ Ensemble, B.E. Condensation
- ▶ OP-Amp and K-maps
- ▶ Fermi theory, Gammow theory and elementary particle
- ▶ Oscillators (UG and PG)

Commerce

- ▶ Partnership accounts.
- ▶ Cost accounting
- ▶ Auditing – meaning and objectives.
- ▶ Human resources: meaning, scope, role and functions.
- ▶ Economic reform since 1991- Liberalization, globalization and privatization
- ▶ Monetary and fiscal policies
- ▶ Business statistics- Probability
- ▶ National income– definition, measurement, distribution and economic welfare.

राजनीति विज्ञान

भाग प्रथम- उच्च माध्यमिक स्तर-

- ▶ स्वतंत्रता
- ▶ समानता
- ▶ न्याय
- ▶ संविधान सभा
- ▶ मौलिक अधिकार
- ▶ राष्ट्रपति
- ▶ संसद
- ▶ पंचायती राज
- ▶ शीत युद्ध

भाग द्वितीय- स्नातक स्तर-

- ▶ सम्प्रभुता
- ▶ राष्ट्रपति (यूएसए, फ्रांस)
- ▶ लोकतंत्र
- ▶ संसदात्मक एवं अध्यक्षात्मक
- ▶ संघात्मक और एकात्मक
- ▶ प्लेटो
- ▶ कौटिल्य
- ▶ मैकियावली
- ▶ कार्ल मार्क्स
- ▶ महात्मा गांधी

भाग तृतीय- स्नातकोत्तर स्तर-

- ▶ व्यवहारबाद
- ▶ अंतर्राष्ट्रीय राजनीति के अध्ययन के उपागम
- ▶ संयुक्त राष्ट्र संघ
- ▶ गुट निरपेक्षता- भूमिका एवं प्रासंगिकता

English

Part-I Senior Secondary Level

- ▶ Articles and Determiners
- ▶ Transformations:
 - (i) Direct-Indirect
 - (ii) Active-Passive
 - (iii) Affirmatives, Negatives, Interrogatives
 - (iv) Simple to Compound and Complex

Part-II Graduation Level

► **Poetry**

1. Milton : On His Blindness
2. John Donne : Go and Catch a Falling Star

► **Fiction**

1. R.K. Narayan : The Vendor of Sweets

► **An Acquaintance with the following Literary Forms**

1. Sonnet

► **An Acquaintance with the following Figures of Speech**

1. Simile, Metaphor, Personification

Part-III Post Graduation Level

1. T.S. Eliot- The Waste Land

Part-IV (Educational Psychology, Pedagogy, Teaching Learning Material, Use of Computers and Information Technology in Teaching Learning)

I. Educational Psychology

Concept, scope and functions of educational psychology.

II. Pedagogy and Teaching Learning Material (Instructional Strategies for Adolescent Learner)

Communication skills and its use

III. Use of Computers and Information Technology in Teaching Learning

Concept of ICT, hardware and software

हिन्दी

खण्ड- I उच्च माध्यमिक स्तर

- ▶ संधि, समास, उपसर्ग, प्रत्यय
- ▶ अलंकार- यमक, श्लेष, उपमा, रूपक, उत्प्रेक्षा, संदेह, भान्तिमान, दृष्टान्त, उदाहरण
- ▶ काव्य-गुण- माधुर्य, ओज, प्रसाद

खण्ड- II स्नातक स्तर

- ▶ भक्तिकाल- सामान्य परिचय, भक्ति का उद्भव, विकास और दार्शनिक पृष्ठभमि
 - संत काव्य- विशेषताएँ, प्रमुख कवि एवं रचनाएँ (कबीर, दादू)
 - सूफी काव्य- विशेषताएँ, प्रमुख कवि एवं रचनाएँ (जायसी, मङ्गन)
 - राम भक्ति काव्य- विशेषताएँ, प्रमुख कवि एवं रचनाएँ (तुलसीदास)
 - कृष्ण भक्ति काव्य- विशेषताएँ, प्रमुख कवि एवं रचनाएँ (सूरदास, मीरां, नंददास)

खण्ड- III स्नातकोत्तर स्तर

- ▶ काव्य- हेतु, लक्षण एवं प्रयोजन
 - ▶ रचनाएँ- कबीर ग्रंथावली (सं. श्यामसुन्दरदास), रामचरित मानस (तुलसीदास)
 - ▶ कहानियाँ- कफन (प्रेमचन्द)
-
-
-