

| राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड, जयपुर द्वारा आयोजित



तृतीय श्रेणी अध्यापक मुख्य परीक्षा

REET MAINS EXAM

लेवल-प्रथम (कक्षा 1 से 5 के लिए)

सभी प्रश्नों
की व्याख्या
सहित हल

10

MODEL
PAPER

10 OMR SEETS



कुणाल सर, अनिल सर, राहुल सर, नीरज सर

अक्षांश पब्लिकेशन

M. 9079798005, 6376491126

Plot No 1104, Shiksha Mandir, Sec 4, Circle, Main Road, Udaipur



व्याख्यालंक हल
लक्ष्य क्लासेज़, उदयपुर
के गूग्ल चैनल पर उपलब्ध



राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड, जयपुर द्वाया आयोजित

तृतीय श्रेणी अध्यापक मुख्य परीक्षा

REET MAINS EXAM

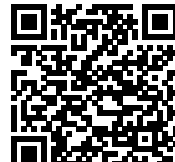
लेवल-प्रथम (कक्षा 1 से 5 के लिए)



व्याख्यातक हल लक्ष्य क्लासेज़, उदयपुर के
YouTube चैनल एवं एप्लिकेशन पर उपलब्ध।



YOUTUBE



एप्लिकेशन

“अक्षांश प्रकाशन की समस्त पुस्तकें लक्ष्य क्लासेज़, उदयपुर के अनुभवी शिक्षकों के मार्गदर्शन एवं
अक्षांश प्रकाशन की समर्पित टीम के सहयोग से तैयार की गई हैं।”

संपादक
कुणाल सर, अनिल सर, राहुल सर, नीरज सर

MRP : ₹220

सह संपादक
राजवर्धन बेगड़, गंगासिंह, निशांत सोलंकी,
अनोपचंद मंडा प्रकाश मेघवाल

प्रकाशन
अक्षांश प्रकाशन, उदयपुर (दाज.)

नोट :- अब लक्ष्य क्लासेज़ की सभी आगामी पुस्तकें केवल 'अक्षांश प्रकाशन' के माध्यम से ही प्रकाशित की जाएंगी। ये सभी पुस्तकें बाजार में 'अक्षांश' नाम से ही उपलब्ध होंगी। विद्यार्थियों को सूचित किया जाता है कि आगामी समय में 'लक्ष्य' नाम से कोई भी पुस्तक प्रकाशित नहीं की जाएगी। इसलिए कृपया पुस्तक खरीदते समय केवल 'अक्षांश प्रकाशन' के नाम से प्रकाशित और अधिकृत पुस्तक ही बुक स्टोर्स से प्राप्त करें, ताकि आपको प्रमाणिक, अद्यतन एवं परीक्षा-उपयुक्त सामग्री प्राप्त हो। भविष्य में 'लक्ष्य' नाम से प्रकाशित कियी भी पुस्तक की सामग्री या गुणवत्ता की जिम्मेदारी 'अक्षांश प्रकाशन' या 'लक्ष्य क्लासेज़, उदयपुर' की नहीं होगी।

प्रकाशन

अक्षांश प्रकाशन

Plot No 1104, Shiksha Mandir, Sec 4, Circle,
Main Road, Udaipur

लक्ष्य क्लासेज़, उदयपुर से जुड़ने के लिए QR CODE स्कैन करे



TELEGRAM



INSTAGRAM



YOUTUBE



FACEBOOK



WHATSAPP

बुक कोड - AP0033

©सर्वाधिकार - अक्षांश प्रकाशन
lakshyaclassesudr@gmail.com

मुख्य वितरक - लक्ष्य क्लासेज़, उदयपुर
M. 9079798005, 6376491126

इस पुस्तक में दी गई सभी जानकारियाँ, तथ्य और सूचनाएँ सावधानीपूर्वक सत्यापित की गई हैं। फिर भी यदि किसी जानकारी या तथ्य में कोई त्रुटि रह गई हो, तो उसके लिए प्रकाशक, संपादक या मुद्रक जिम्मेदार नहीं होंगे।

हमारा विश्वास है कि इस पुस्तक की सामग्री लेखकों द्वारा मौलिक रूप से तैयार की गई है। यदि किसी प्रकार का कॉपीराइट उल्लंघन सामने आता है, तो उसकी जिम्मेदारी प्रकाशक की नहीं होगी।

सभी विवादों के निपटारे के लिए न्यायिक क्षेत्र उदयपुर रहेगा।

अक्षांश प्रकाशन ने इस पुस्तक के तथ्यों तथा विवरणों को उचित स्रोतों से प्राप्त किया है। इस पुस्तक में प्रकाशित सभी प्रकार की सामग्री पूर्णतः तथ्यात्मक विश्लेषण पर आधारित है। इस पुस्तक के किसी भी भाग और सामग्री को अक्षांश प्रकाशन की अनुमति और जानकारी के बिना अन्यत्र प्रकाशित या प्रिंट करना अनुचित है, यदि ऐसा पाया जाता है तो व्यक्ति या संस्थान स्वयं जिम्मेदार है।

अनुक्रमाणिका

| क्रम संख्या | अध्याय | पेज संख्या |
|-------------|----------------|------------|
| 1. | मॉडल पेपर - 01 | 1 - 19 |
| 2. | मॉडल पेपर - 02 | 20 - 40 |
| 3. | मॉडल पेपर - 03 | 41 - 60 |
| 4. | मॉडल पेपर - 04 | 61 - 80 |
| 5. | मॉडल पेपर - 05 | 81 - 100 |
| 6. | मॉडल पेपर - 06 | 101 - 121 |
| 7. | मॉडल पेपर - 07 | 122 - 141 |
| 8. | मॉडल पेपर - 08 | 142 - 162 |
| 9. | मॉडल पेपर - 09 | 163 - 181 |
| 10. | मॉडल पेपर - 10 | 182 - 201 |

मॉडल पेपर 01

3rd GRADE LEVEL-1

1. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए:
- | | |
|------------|------------------------|
| नदी | उद्धम स्थल |
| A. साबी | i. सेवर पहाड़ियाँ |
| B. काकनी | ii. बैराठ पहाड़ियाँ |
| C. बाणगंगा | iii. खण्डेला पहाड़ियाँ |
| D. कांतली | iv. कोटड़ी गाँव |
- कूट :
- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (a) A-i, B-ii, C-iii, D-iv | (b) A-i, B-iv, C-ii, D-iii |
| (c) A-iv, B-I, C-ii, D-iii | (d) A-iii, B-ii, C-iv, D-i |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
2. निम्नलिखित में से कौन-सा राजस्थान में मरुस्थलीकरण का कारण नहीं है?
- | | |
|----------------------|-------------------------|
| (a) अतिचारण | (b) वनोन्मूलन |
| (c) जनसंख्या दबाव | (d) सौर्य ऊर्जा उत्पादन |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
3. निम्न में कौन सी झीलें सिंचाई के काम में ली जाती हैं?
- | | |
|-------------------------------|--|
| (a) पिछोला और आनासागर झीलें | |
| (b) कोलायत और पुष्कर झीलें | |
| (c) जयसमन्द और राजसमन्द झीलें | |
| (d) पचपदरा और सिलिसेढ़ झीलें | |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
4. राजस्थान के निम्नलिखित में से कौन-से जिले 50 cm समवर्षा रेखा के पश्चिम में अवस्थित हैं?
- | | |
|---------------|--------------|
| (1) दौसा | (2) चूरू |
| (3) हनुमानगढ़ | (4) भीलवाड़ा |
- कूट:
- | | |
|----------------------|-------------|
| (a) 1, 2, 3 | (b) 1, 3, 4 |
| (c) 2, 4 | (d) 2, 3 |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
5. माधोसागर बांध कहाँ स्थित है?
- | | |
|----------------------|-----------------|
| (a) अलवर | (b) दौसा |
| (c) भरतपुर | (d) चित्तौड़गढ़ |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
6. निम्नलिखित युगमों में से कौन-सा सुमेलित नहीं है?
- | | |
|----------------------------|--------------|
| अभ्यारण्य/संरक्षित क्षेत्र | जिला |
| (a) बस्सी | चित्तौड़गढ़ |
| (b) सवाई मानसिंह | सवाई माधोपुर |
| (c) केसरबाग | भरतपुर |
| (d) शेरगढ़ | बारां |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
7. किस प्रकार की मिट्टी में जलधारण की क्षमता अधिक होती है?
- | | |
|----------------------|---------------------|
| (a) लाल चिकनी मिट्टी | (b) भूरी मिट्टी |
| (c) काली मिट्टी | (d) लैटेराइट मिट्टी |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
8. राजस्थान में हर साल सर्दियों में विभिन्न प्रकार के प्रवासी पक्षी आते हैं। कुरजां पक्षी (डेमोसिल क्रेन) कहाँ बहुत बड़ी संख्या में पहुँचते हैं?
- | | |
|----------------------|-----------|
| (a) सांभर झील | (b) खींचन |
| (c) उदयपुर | (d) अजमेर |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
9. रेह, कल्लर, एवं ऊसर किस मृदा के अन्य नाम हैं?
- | | |
|----------------------|----------------|
| (a) लवणीय मृदा | (b) काली मृदा |
| (c) लाल मृदा | (d) जलोढ़ मृदा |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
10. चेंपा एक बीमारी है-
- | | |
|----------------------|-------------------|
| (a) खरीफ फसलों की | (b) रबी फसलों की |
| (c) बागानी फसलों की | (d) जायद फसलों की |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
11. निम्नलिखित में राजस्थान की कौन-सी विद्युत शक्ति परियोजना राज्य के साझे स्वामित्व में है?
- | | |
|----------------------|----------------------|
| (a) माही परियोजना | (b) सूरतगढ़ परियोजना |
| (c) छबड़ा परियोजना | (d) सतपुड़ा परियोजना |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
12. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का सर्वाधिक लिंगानुपात वाला जिला कौन-सा है?
- | | |
|----------------------|---------------|
| (a) बांसवाड़ा | (b) झूंगरपुर |
| (c) राजसमंद | (d) प्रतापगढ़ |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
13. राजस्थान के कालकाजी और कावला में किस खनिज के भण्डार हैं?
- | | |
|----------------------|------------------|
| (a) चूना पत्थर | (b) ग्रेनाइट |
| (c) मार्बल | (d) चिकनी मिट्टी |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
14. 'जिन्दोली सुरंग' राजस्थान के निम्नलिखित जिलों में से किसमें स्थित है?
- | | |
|----------------------|-------------|
| (a) जयपुर | (b) अलवर |
| (c) उदयपुर | (d) राजसमंद |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
15. चांदमारी ताप्र परियोजना के किस जिले में कार्यरत है?
- | | |
|----------------------|-----------------|
| (a) दौसा | (b) चित्तौड़गढ़ |
| (c) झुंझुनूं | (d) पाली |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
16. राजथान में "ऊंदरिया पंथ" किस जनजाति में प्रचलित है?
- | | |
|----------------------|-----------------|
| (a) भीलों में | (b) मीणाओं में |
| (c) सहरिया में | (d) गरासिया में |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
17. वन रिपोर्ट 2021-22 के अनुसार राजस्थान में सर्वाधिक अवर्गीकृत वन किस जिले में पाए जाते हैं?
- | | |
|----------------------|-------------|
| (a) जयपुर | (b) उदयपुर |
| (c) बाराँ | (d) बीकानेर |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |

- 18.** 'सवाना तुल्य' वनस्पति किस जलवायु प्रदेश में पाई जाती है?
- (a) Cwg
 - (b) BWhw
 - (c) Aw
 - (d) BShw
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 19.** 'गाल्च ऋषि' का आश्रम कहाँ स्थित है?
- (a) जोधपुर
 - (b) जयपुर
 - (c) अजमेर
 - (d) सिरोही
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 20.** जेण्टलमेन्स एग्रीमेंट के विरुद्ध 'आजाद मोर्चा' का गठन किसने किया था?
- (a) माणिक्यलाल वर्मा
 - (b) बाबा हरिश्चन्द्र
 - (c) सर प्रताप सिंह
 - (d) जमनालाल बजाज
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 21.** 'धुड़ला नृत्य' को निम्नलिखित किस संस्थान के द्वारा संरक्षण दिया गया?
- (a) जवाहर कला केन्द्र
 - (b) राजस्थान संगीत नाटक अकादमी
 - (c) रूपायन संस्थान
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 22.** संप सभा की स्थापना कब हुई थी?
- (a) वर्ष 1903
 - (b) वर्ष 1883
 - (c) वर्ष 1913
 - (d) वर्ष 1891
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 23.** महाराणा प्रताप का दरबारी पंडित कौन था?
- (a) रामचरण
 - (b) चंद्रमौलिमिश्र
 - (c) चंद्रधर
 - (d) चक्रपाणि मिश्र
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 24.** किस महाकाव्य की रचना महाकवि माघ द्वारा की गई?
- (a) पृथ्वीराज रासो
 - (b) शिशुपालवध
 - (c) कादम्बरी
 - (d) मेघदूतम्
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 25.** निम्नलिखित में से कौन-सी वस्तु आहड़ सभ्यता के स्थलों से संबंधित नहीं हैं?
- (a) चावल
 - (b) कृष्ण-लोहित मृद्घाण्ड
 - (c) ताँबे की वस्तुएँ
 - (d) चित्रित धूसर मृद्घाण्ड
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 26.** निम्नलिखित में से किन अभिलेखों में प्रतिहारों को गुर्जर कहा गया है?
- A. नीलगुण्ड, B. देवली, C. राधनपुर, D. कराड़
- कूट:**
- (a) केवल A व D
 - (b) केवल A, C व D
 - (c) केवल A, B व C
 - (d) A, B, C, D
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 27.** निम्नलिखित सूची में से उन नेताओं को चुनिए जिन्होंने विजोलिया किसान आंदोलन में भाग लिया -
- | | |
|------------------------|-------------------|
| I. साधू सीताराम दास | II. विजयसिंह पथिक |
| III. माणिक्य लाल वर्मा | IV. नारायणजी पटेल |
- सही कूट चुनिए:
- (a) I और II
 - (b) I, II और III
 - (c) I, II और IV
 - (d) I, II, III और IV
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 28.** मादलिया नामक आभूषण कहाँ पहना जाता है?
- (a) भुजाओं में
 - (b) ललाट पर
 - (c) गले में
 - (d) कलाई में
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 29.** कितने सोपानों में सिरोही का राजस्थान में विलय हुआ ?
- (a) एक
 - (b) दो
 - (c) तीन
 - (d) चार
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 30.** किस दुर्ग का प्रवेश द्वार 'नौलखा दरवाजा' के नाम से जाना जाता है?
- (a) चित्तौड़
 - (b) सिवाना
 - (c) जालोर
 - (d) रणथम्भौर
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 31.** चरी नृत्य कहाँ का प्रसिद्ध है?
- (a) पाली
 - (b) भीनमाल
 - (c) किशनगढ़
 - (d) निम्बाहेड़ा
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 32.** देवनारायणजी की फड़ बांचते समय किस वाद्य यंत्र का प्रयोग किया जाता है?
- (a) रावणहत्था
 - (b) जंतर
 - (c) ताशा
 - (d) माठ
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 33.** झंगरपुर राज्य प्रजामण्डल की स्थापना कब हुई थी?
- (a) 1941 ई.
 - (b) 1944 ई.
 - (c) 1943 ई.
 - (d) 1942 ई.
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 34.** सरदार रिसाला का गठन किस शासक के शासन काल में हुआ था?
- (a) महाराजा भीमसिंह
 - (b) महाराजा विजयसिंह
 - (c) महाराजा उम्मेद सिंह
 - (d) महाराजा जसवंत सिंह II
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 35.** 'कावड़' निर्माण के लिए प्रसिद्ध स्थान है -
- (a) सोजत
 - (b) बस्सी
 - (c) नाथद्वारा
 - (d) मथानिया
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 36.** कौन-सा सम्प्रदाय 'हंस सम्प्रदाय' के नाम से भी जाना जाता है?
- (a) निम्बार्क सम्प्रदाय
 - (b) विश्वोई सम्प्रदाय
 - (c) गौड़ीय सम्प्रदाय
 - (d) वल्लभ संप्रदाय
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 37.** स्थान जहाँ, आऊवा ठाकुर कुशाल सिंह ने अपना अन्तिम समय व्यतीत किया, वह था-
- (a) आऊवा
 - (b) उदयपुर
 - (c) कोठारिया
 - (d) नीमच
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 38.** किस पुरा-स्थल पर चित्रित शैलाश्रय प्राप्त हुए हैं?
- (a) कालीबंगा
 - (b) बणावली
 - (c) बैराठ
 - (d) आहड़
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न

- 39.** "बाराकोटड़ी" के नाम से कौन-सा राज्य प्रसिद्ध है?
- (a) भीनमाल
 - (b) कोटा
 - (c) आमेर
 - (d) सिरोही
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 40.** "मीणा क्षेत्रीय सभा" की स्थापना कब की गई?
- (a) 1923 ई.
 - (b) 1933 ई.
 - (c) 1943 ई.
 - (d) 1913 ई.
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 41.** तुर्रा कलंगी लोकनाट्य में 'तुर्रा' निम्नलिखित में से किसका प्रतीक है?
- (a) शिव
 - (b) पार्वती
 - (c) सरस्वती
 - (d) दुर्गा
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 42.** 'शेखावटी की स्वर्णनगरी' के नाम से निम्नलिखित में से कौन प्रसिद्ध है?
- (a) मण्डावा
 - (b) बागौर
 - (c) नवलगढ़
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 43.** बादल विलास व उदयविलास महल किस झील के किनारे अवस्थित हैं?
- (a) फतेहसागर
 - (b) अन्नासागर
 - (c) गैब सागर
 - (d) राजसमन्द झील
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 44.** विवाह के दिन वधु की माता द्वारा ओढ़ी गई ओढ़नी को क्या कहा जाता है?
- (a) पीरजोड़
 - (b) कवरजोड़
 - (c) पोमचा
 - (d) चूनड़
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 45.** जयपुर के सिटी पैलेस में स्थित मुबारक महल का निर्माण किसने करवाया था?
- (a) सवाई प्रताप सिंह
 - (b) सवाई जयसिंह
 - (c) सवाई माधोसिंह द्वितीय
 - (d) मानसिंह प्रथम
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 46.** निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- | | |
|-------------------------------|---------------|
| (पुस्तकें) | (लेखक) |
| (a) हाला झाला री कुण्डलियाँ - | इसरदास बारहठ |
| (b) गुणभाषा | - हेमकवि |
| (c) महादेव पार्वती री वेलि | - शिवदास गाडण |
| (d) राव जैतसी री छन्द | - बीठू सूजा |
| (e) अनुत्तरित प्रश्न | |
- 47.** 'मीरा पुरस्कार' निम्नलिखित में से किस अकादमी द्वारा दिया जाता है?
- (a) ललित कला अकादमी
 - (b) राजस्थान साहित्य अकादमी
 - (c) रूपायन संस्थान
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 48.** डॉ. एल.पी. टैस्सीटोरी ने राजस्थानी भाषा के कितने प्रकार बताए हैं?
- (a) दो
 - (b) सात
 - (c) पाँच
 - (d) एक
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 49.** सूची-I से सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए हुए कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिए -
- | | |
|------------------|----------------------------|
| सूची-I (लेखक) | सूची-II (ग्रंथ) |
| (A) करणीदान | (I) अजितोदय |
| (B) दोलत विजय | (II) कान्हड़दे प्रबन्ध |
| (C) पद्मनाभ | (III) खुमाण रासो |
| (D) जगजीवन भट्ट | (III) सूरज प्रकाश कूट : |
- (a) A-IV, B-III, C-II, D-I
 - (b) A-II, B-I, C-IV, D-I
 - (c) A-I, B-II, C-III, D-IV
 - (d) A-IV, B-I, C-II, D-III
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 50.** 'पर्यावरण चेतना' जैसी आधुनिक शब्दावली का महत्व बहुत पहले ही किस संत ने जान लिया था?
- (a) पीपाजी
 - (b) जांभोजी
 - (c) लालदासजी
 - (d) दादू दयालजी
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 51.** निम्नलिखित में से कौन-सा शुभंकर और जिला सही सुमेलित नहीं है?
- (a) काला तीतर - झुंझुनूं
 - (b) चीतल हिरण - जयपुर
 - (c) भरतपुर - सारस
 - (d) चूरू - मोर
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 52.** राज्य चावल अनुसंधान केन्द्र कहाँ स्थित है?
- (a) बाँसवाड़ा
 - (b) प्रतापगढ़
 - (c) जयपुर
 - (d) राजसमंद
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 53.** प्रसिद्ध 'तुंवरजी का झालरा' कहाँ स्थित है?
- (a) अजमेर
 - (b) जोधपुर
 - (c) कोटा
 - (d) टॉक
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 54.** प्रसिद्ध 'नैड़ा की छतरियाँ' कहाँ स्थित है?
- (a) कोटा
 - (b) जोधपुर
 - (c) कोटा
 - (d) अलवर
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 55.** निम्नलिखित में से कौन-सी हवेली जयपुर में स्थित नहीं है?
- (a) पुरोहित जी की हवेली
 - (b) नटणी की हवेली
 - (c) रत्नाकर पुण्डरीक की हवेली
 - (d) बड़े देवता की हवेली
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 56.** राजस्थान की पहली बॉक्सर कौन है, जिसने इंटरनेशनल प्रतियोगिता में गोल्ड जीता है?
- (a) कृष्णा पूनिया
 - (b) अवनी लेखरा
 - (c) अरुंधती चौधरी
 - (d) इनमें से कोई नहीं
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न

- 73.** स्कूल को गोद लेने के लिए निम्न में से कौन-सा ऑनलाइन पोर्टल सर्वाधिक उपयुक्त रहेगा?
- (a) स्माइल
 - (b) ई-मित्र
 - (c) ज्ञान संकल्प
 - (d) ज्ञानवाणी
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 74.** सरकारी विद्यालयों को कब चेस इन स्कूल कार्यक्रम के अन्तर्गत शतरंज खेला जाएगा?
- (a) माह के प्रथम शनिवार
 - (b) माह के द्वितीय शनिवार
 - (c) माह के तीसरे शनिवार
 - (d) माह के अंतिम शनिवार को
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 75.** शिविरा नामक पत्रिका प्रकाशित की जाती हैं-
- (a) SIERT द्वारा
 - (b) RSTB द्वारा
 - (c) सूचना एवं अनसंपर्क निदेशालय द्वारा
 - (d) माध्यमिक शिक्षा विभाग, राजस्थान द्वारा
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 76.** राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 के संबंध में कौन-सा कथन सही नहीं है?
- (a) कक्षा 5 तक मातृभाषा में अध्ययन
 - (b) कक्षा 10 तथा 12 के लिए बोर्ड परीक्षाओं में बदलाव कर वर्ष में 2 बार पर सेमेस्टर प्रणाली पर परीक्षा का आयोजन
 - (c) MDM में नाश्ता देने की कवायद
 - (d) छात्र शिक्षक अनुपात 1:60 से अधिक
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 77.** शिक्षा का अधिकार अधिनियम-2009 में किस वर्ष किए गए संशोधन के द्वारा असुविधाग्रस्त समूह के बालकों के समूह में निःशक्त बालक जोड़ा गया?
- (a) 2011
 - (b) 2021
 - (c) 2019
 - (d) 2014
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 78.** राजस्थान निःशुल्क तथा अनिवार्य बाल शिक्षा का अधिकार नियमावली-2011 के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- (a) राज्य सरकार द्वारा प्रति बालक व्यय की प्रतिपूर्ति-नियम 11
 - (b) विद्यालयों को मान्यता -10
 - (c) प्रवेश के लिए विस्तारित अवधि - नियम 13
 - (d) विद्यालय की मान्यता लेना - 15
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 79.** RTE 2009 की धारा -23 के अधीन केन्द्र सरकार द्वारा घोषित शैक्षणिक प्राधिकारी है-
- (a) SIEMAT
 - (b) NIEPA
 - (c) NCTE
 - (d) NCERT
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 80.** राजस्थान के मान्यता प्राप्त निजी विद्यालयों में निःशुल्क प्रवेश हो तथा अन्य संबंधित ऑनलाइन कार्यों हेतु वेबसाइट है-
- (a) rajpsp.nic.in
 - (b) rajN.nic.in
 - (c) raj.Nic.
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 81.** हाल ही में राजस्थान तीरंदाजी संघ का अध्यक्ष किसे चुना गया है?
- (a) शिवकुमार कल्याण रमन
 - (b) दीपेन्द्र सिंह खाँगारोत
 - (c) जनार्दन सिंह गहलोत
 - (d) मुनाफ पटेल
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 82.** जोधपुर कृषि विश्वविद्यालय के द्वारा विकसित जीरे की स्वदेशी किस्म का क्या नाम है?
- (a) जीसी-4
 - (b) जोधपुर जीरा-1
 - (c) जीरा-न्यू
 - (d) जोधपुर जीरा-521
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 83.** राजस्थान के रजत चौहान को पहली बार लॉस एंजिलिस 2028 ओलिंपिक में मिक्स्ड टीम इवेंट के रूप में शामिल किया गया है। यह किस खेल से संबंधित है?
- (a) शुटिंग
 - (b) शुटिंग
 - (c) स्नूकर
 - (d) तीरंदाजी
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 84.** किस उत्पाद को हाल ही में राजस्थान के 17वें जीआईटैग के रूप में मान्यता दी गई है?
- (a) जोधपुरी कचोरी
 - (b) बूंदी
 - (c) चूरमा
 - (d) सांगरी
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 85.** एलीट्स स्मार्ट गवर्नमेंट एक्सीलेंस अवार्ड-2025 से किसे किया सम्मानित किया गया है?
- (a) राजस्थान राज्य खान एवं खनिज लिमिटेड
 - (b) राजस्थान राज्य विद्युत उत्पादन निगम लिमिटेड
 - (c) राजस्थान स्टेट सीडस कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - (d) राजस्थान मेडिकल सर्विसेज कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 86.** खेलों इंडिया यूथ गेम्स में राजस्थान के अश्विन भारद्वाज ने जूडो में कितने किलोग्राम प्रतिस्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता है?
- (a) 53 किलोग्राम
 - (b) 72 किलोग्राम
 - (c) 81 किलोग्राम
 - (d) 92 किलोग्राम
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 87.** एशियाई पैरा तीरंदाजी चैंपियनशिप में रजत पदक जीतने वाले श्याम सुंदर स्वामी राजस्थान के किस जिले से संबंधित है?
- (a) जयपुर
 - (b) जोधपुर
 - (c) टोंक
 - (d) बीकानेर
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 88.** अरावली ग्रीन वॉल प्रोजेक्ट के संबंध में असत्य कथन है?
- (a) अरावली को मरुस्थलीकरण से बचाने के उद्देश्य से यह प्रोजेक्ट शुरू किया गया है।
 - (b) इस परियोजना में 900 किमी लंबी और 5 किमी चौड़ी हरित पट्टी विकसित की जायेगी।
 - (c) इस परियोजना के अन्तर्गत 4 राज्य के 29 जिले सम्मिलित किए गए हैं।
 - (d) इस परियोजना का लक्ष्य 2030 तक 26 मिलियन हेक्टेयर भूमि को उपजाऊ बनाना है।
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न

- 89.** वर्ल्ड पुलिस एंड फायर गेम्स 2025 में स्वर्ण पदक जीतने वाले छान मीणा का संबंध राजस्थान के किस जिले से है?
- (a) जयपुर
 - (b) टोक
 - (c) बीकानेर
 - (d) सीकर
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 90.** हाल ही में मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा ने अगस्त 2025 में राजस्थान के किस स्थान पर नेत्र महाकुंभ-2025 का आयोजन किया गया ?
- (a) रामदेवरा, जैसलमेर
 - (b) पुष्कर, अजमेर
 - (c) रणथंभौर, सवाई माधोपुर
 - (d) माऊंट आबू, सिरोही
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 91.** निम्नलिखित में से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए -
- (a) ऐषणा
 - (b) औदार्य
 - (c) शनैः शने
 - (d) मेनेजर
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 92.** किस विकल्प में दीर्घ स्वर सन्धि का उदाहरण नहीं है-
- (a) सत्याग्रह
 - (b) सत्याग्रही
 - (c) स्वाधीनता
 - (d) अभ्युत्थान
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 93.** 'मार्गव्यय' शब्द का सही समास - विग्रह है-
- (a) मार्ग से व्यय
 - (b) मार्ग के लिए व्यय
 - (c) मार्ग में व्यय
 - (d) मार्ग का व्यय
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 94.** 'अरहर की टट्टी, गुजराती ताला' लोकोक्ति का उचित भावार्थ है-
- (a) संसाधन की कमी से अयोग्य बनना।
 - (b) दुःख सुनाने पर ध्यान न देना।
 - (c) मूर्ख और गुणवान का समान आदर।
 - (d) छोटी वस्तु की सुरक्षा में अधिक व्यय।
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 95.** उत्तम पुरुषवाचक सर्वनाम का उदाहरण है-
- (a) मुझे, हमारा
 - (b) आपका, अपना
 - (c) इसका, उसका
 - (d) खुद, स्वयं
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 96.** Fill in the blank with appropriate phrasal verb.
It's difficult to _____ the appearance of innocence for a long time.
- (a) put on
 - (b) put off
 - (c) put out
 - (d) put up with
 - (e) question not attempted
- 97.** Fill in the blank with the correct form of tense.
We _____ the French course yet.
- (a) had not started
 - (b) started
 - (c) have not started
 - (d) are starting
 - (e) question not attempted

- 98.** Transform the given sentence into Indirect Speech.
The boss said to the manager, "Complete all your reports now and don't take leave tomorrow."
- (a) The boss forbade manager to been completed all his reports now and not to take leave the next day.
 - (b) The boss forbade the manager to complete all his reports now and not to take leave the next day.
 - (c) The boss ordered the manager to complete all his reports then and not to take leave the next day.
 - (d) The boss ordered the manager to completed all his reports now and didn't take leave the next day.
 - (e) question not attempted
- 99.** Out of the four alternatives choose the one which can be substituted for the given sentence.
The study of the heart and its action and diseases-
- (a) Cardiopathy
 - (b) Cardiology
 - (c) Cardiography
 - (d) Cardiologist
 - (e) question not attempted
- 100.** Transform the given sentence into Passive Voice.
The jar contains pickle.
- (a) Pickle is contained in the jar.
 - (b) The jar was pickle containing.
 - (c) Pickle is being contained in the jar.
 - (d) The jar is pickle containing.
 - (e) question not attempted
- 101.** यदि दो घनों की भुजाओं का अनुपात 11:3 हों, तो इनके आयतनों का अनुपात क्या होगा?
- (a) 1331 : 27
 - (b) 625 : 1331
 - (c) 144 : 196
 - (d) 25 : 27
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 102.** कुल 300 अंकों वाली एक परीक्षा में एक छात्र को 75 अंक मिले हैं। यदि उसने 6 अतिरिक्त अंक पाए होते तो वह उत्तीर्ण होने योग्य प्रतिशत प्राप्त कर लेता। उत्तीर्ण होने योग्य प्रतिशत क्या है?
- (a) 65%
 - (b) 40%
 - (c) 45%
 - (d) 27%
 - (e) अनुत्तरित प्रश्न

103. यदि एक वृत्त का क्षेत्रफल एक वर्ग के क्षेत्रफल के बराबर है, तो वर्ग की भुजा और वृत्त की त्रिज्या की लम्बाईयों का अनुपात क्या होगा?

- (a) $\sqrt{5} : \sqrt{21}$
- (b) $2 : \pi$
- (c) $\sqrt{\pi} : 2$
- (d) $\sqrt{22} : \sqrt{7}$
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

104. यदि किसी धनराशि पर 7 वर्षों का साधारण ब्याज, उस राशि का $\frac{14}{25}$ है, तो उस ब्याज की दर है-

- (a) 5%
- (b) $7\frac{1}{2}\%$
- (c) 8%
- (d) $4\frac{1}{2}\%$
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

105. यदि एक बेलनाकार पाईप की ऊँचाई 20 मीटर है तथा इसकी बाह्य तथा आंतरिक त्रिज्या क्रमशः 2 मी. तथा 1.5 मीटर है, तो पाईप बनाने में लगे धातु का आयतन ज्ञात कीजिए-

- (a) 115 मी³
- (b) 110 मी³
- (c) 160 मी³
- (d) 120 मी³
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

106. किस कोशिकांग को "आत्मघाती थैली" कहा जाता है?

- (a) केंद्रिका
- (b) लाइसोसोम
- (c) माइटोकॉन्ड्रिया
- (d) रिक्तिका
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

107. गहरे समुद्र में गोताखोर किस एक गैस-मिश्रण का उपयोग करते हैं?

- (a) हीलियम-ऑक्सीजन मिश्रण
- (b) हाइड्रोजन-नाइट्रोजन मिश्रण
- (c) ऑक्सीजन-बेरेलियम मिश्रण
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

108. प्रकाश की चाल सर्वाधिक किसमें होती है?

- (a) वायु में
- (b) जल में
- (c) बर्फ में
- (d) निर्वात में
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

109. 'कॉच का टूटना' किस प्रकार का परिवर्तन है?

- (a) भौतिक परिवर्तन
- (b) रासायनिक परिवर्तन
- (c) भौतिक और रासायनिक परिवर्तन दोनों
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

110. वस्तु के संवेग में परिवर्तन की दर उस पर आरोपित बल के -

- (a) समानुपाती होती है
- (b) व्युत्क्रमानुपाती होती है
- (c) समान होती है
- (d) अनिश्चित है
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

111. निम्न में से कौन-सा जैव विविधता हॉट स्पॉट स्थल है?

- (a) इण्डो - बर्मा क्षेत्र
- (b) पूर्वी हिमालय
- (c) पश्चिमी घाट
- (d) उपर्युक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

112. भारत में मौलिक अधिकारों में संशोधन किसके द्वारा किया सकता है?

- (a) लोकसभा
- (b) राज्यसभा
- (c) संसद
- (d) सर्वोच्च न्यायालय
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

113. राजस्थान के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

(A) राजस्थान का क्षेत्रफल 3,42,329 वर्ग किमी. है।
(B) राजस्थान का क्षेत्रफल भारत के क्षेत्रफल का 10.81% है।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

- (a) केवल A सत्य
- (b) केवल B सत्य
- (c) A व B दोनों
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

114. 'रज्मनामा' नामक पुस्तक निम्नलिखित में से किस ग्रंथ का फारसी भाषा में अनुवाद है?

- (a) यजुर्वेद
- (b) रामायण
- (c) महाभारत
- (d) उपनिषद
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

115. विश्व का सबसे गहरा गर्त कौन-सा है?

- (a) कुरिल गर्त
- (b) करमाडक गर्त
- (c) इंडोनेशिया गर्त
- (d) मरियाना गर्त
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

116. भाषा के संबंध में कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (a) भारत की भाषिक विविधता एक जटिल चुनौती है।
- (b) बहुभाविकता बच्चे की अस्मिता का निर्माण करती है।
- (c) भाषाएँ आपस में सम्पर्क संवाद करती हैं।
- (d) भाषागत विविधता एक समस्या है
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

117. हिन्दी शिक्षण में पाठ्यपुस्तक सहायक होती है-

- (a) पाठ्यक्रम को व्यवस्थित क्रम में चलाने में
- (b) शिक्षा के प्रति रुचि उत्पन्न करने में
- (c) स्व अध्यापन में
- (d) उपर्युक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

118. गद्य शिक्षण में अपेक्षित नहीं है-

- (a) तार्किक शक्ति का विकास
- (b) अनुकरण क्षमता का विकास
- (c) भाषा की बारीकियाँ समझना
- (d) कल्पनाशीलता का विकास
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

119. श्रव्य शिक्षण सहायक सामग्री का उदाहरण है-

- (a) लिंगवाफोन
- (b) ओर हेड प्रोजेक्टर
- (c) चुम्बकीय पट्ट
- (d) दूरदर्शन
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

120. Damage to _____ in the brain causes problems in speech production.

- (a) Frontal cortex
- (b) Occipital cortex
- (c) Broca's area
- (d) Wernicke's area
- (e) question not attempted



121. Which among the following is the importance of multilingual approach?

- (a) It reinforces the phonological aspect and vocabulary.
- (b) It builds the awareness of sound.
- (c) It develops oral language pattern.
- (d) All the above
- (e) question not attempted

122. Remedial teaching-

- (a) fills the gap that creeps into a pupils' learning.
- (b) rectifies the concepts which have been misunderstood.
- (c) helps in retaining homogeneity in the class.
- (d) all the above
- (e) question not attempted

123. Which one of the following is not included under the principles of English teaching?

- (a) Principle of natural process
- (b) Principle of purpose
- (c) Principle of uprooting from culture
- (d) Principle of selection
- (e) question not attempted

124. 'ग्राफ' नीचे दिए गए विकल्पों में से किसका उदाहरण है?

- (a) दृश्य-श्रव्य सामग्री का
- (b) केवल श्रव्य सामग्री का
- (c) केवल दृश्य सामग्री का
- (d) उपर्युक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

125. भाषा शिक्षण का सर्वोत्तम तरीका कौन-सा है?

- (a) व्याकरण-शिक्षण विधि
- (b) प्रत्यक्ष विधि
- (c) अनुवाद विधि
- (d) व्याख्यान विधि
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

126. गणित शिक्षण की वह विधि कौन-सी है जिसे सूत्र प्रणाली, संश्लेषण प्रणाली तथा सिद्धांत प्रणाली भी कहा जाता है और जिसमें पहले नियम बताए जाते हैं, बाद में उदाहरणों द्वारा समझाया जाता है?

- (a) आगमनविधि
- (b) प्रयोगात्मकविधि
- (c) निगमनविधि
- (d) परियोजना विधि
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

127. निम्न में से गणित शिक्षण में एक प्रमुख समस्या है-

- (a) प्राथमिक स्तर पर बच्चों के ज्ञान की नींव का कमज़ोर होना
- (b) अध्यापक का विषय के प्रति पर्याप्त ज्ञान ना होना
- (c) बच्चों का शारीरिक एवं मानसिक स्वास्थ्य
- (d) उपर्युक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

128. छोटी कक्षाओं के लिए निम्नलिखित में से विज्ञान शिक्षण की कौन-सी विधि उपर्युक्त है?

- (a) व्याख्यान विधि
- (b) योजना विधि
- (c) प्रयोगशाला विधि
- (d) प्रदर्शन/व्याख्यानयुक्त प्रदर्शन विधि
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

129. विज्ञान शिक्षण की वह विधि, जिसमें विद्यार्थी को एक खोजी के रूप में कार्य करने का अवसर दिया जाता है, कहलाती है-

- (a) प्रयोगशाला विधि
- (b) समस्या समाधान विधि
- (c) ह्यूरिस्टिक विधि
- (d) प्रायोजना विधि
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

130. निम्नलिखित में से कौन-सी प्रक्षेपित सामग्री है?

- (a) बुलेटिन बोर्ड
- (b) ओ.एच.पी.
- (c) प्रतिमान
- (d) फ्लैनल बोर्ड
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

131. एक प्रश्न के उत्तर में छात्र अपने विचार, विषय के पक्ष अथवा विपक्ष में किसी तर्क के साथ रखता है व निष्कर्ष पर पहुँचता है। आप इसे किस प्रकार का प्रश्न कहेंगे?

- (a) व्याख्यात्मक प्रश्न
- (b) विचार विमर्श प्रश्न
- (c) दृष्टांत प्रश्न
- (d) तुलनात्मक प्रश्न
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

132. कहानी विधि का उपयोग करते समय सामाजिक अध्ययन शिक्षक को निम्नलिखित में से कौन-सी सावधानी रखनी चाहिए?

- (a) कहानी के उद्देश्यों से अध्यापक को पूर्व अवगत होना चाहिए।
- (b) कहानी की भाषा बालकों की आयु अनुसार होनी चाहिए।
- (c) अध्यापक की शैली प्रभावपूर्ण होनी चाहिए।
- (d) उपर्युक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

133. निम्नलिखित में से कौन-सा एक योजना/प्रायोजना विधि का दोष नहीं है?

- (a) यह बहुत खर्चीली विधि है।
- (b) सम्पूर्ण पाठ्यक्रम को इस विधि से नहीं पढ़ाया जा सकता है।
- (c) यह बाल केन्द्रित विधि है।
- (d) इसमें समय अधिक व्यर्थ होता है।
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

134. सामाजिक अध्ययन अध्यापक द्वारा छात्रों में नैतिक मूल्यों का विकास किया जा सकता है-

- (a) मूल्यों की बार-बार बात करके।
- (b) अध्यापक स्वयं नैतिक मूल्यों का आचरण करे।
- (c) नैतिक मूल्यों की कहानियां कम सुनाएं।
- (d) छात्रों को स्वतन्त्र छोड़ दे।
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

135. सामाजिक अध्ययन में मूल्यांकन का मुख्य उद्देश्य है-

- (a) कक्षा-कक्ष की जांच करना।
- (b) छात्रों के ज्ञान की जांच।
- (c) छात्रों का सर्वांगीण विकास।
- (d) छात्रों को उत्तीर्ण करना।
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

- 136.** दिए गए कथनों पर विचार कर सही विकल्प चुनिए- -
- कथन (A)** वृद्धि आनुवंशिकता और वातावरण दोनों की परस्पर अन्तः क्रिया का उत्पाद होती है।
- कथन (B)** वृद्धि केवल परिमाणात्मक होती है।
- (a) केवल कथन A सही है। (b) केवल कथन B सही है।
- (c) दोनों कथन गलत है। (d) दोनों कथन सही है।
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 137.** समाज की अपेक्षा के अनुसार अपने व्यवहार को ढालना क्या कहलाता है-
- (a) विकासात्मक परिवर्तन (b) सामाजिक विकास
- (c) कार्यात्मक परिवर्तन (d) शारीरिक परिवर्तन
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 138.** शैक्षिक मनोविज्ञान के प्रमुख क्षेत्र में सम्मिलित है?
- 1. समाज** **2. अधिगम करने वाला**
- 3. अधिगम की प्रक्रिया** **4. अधिगम की स्थिति**
- कूट:-**
- (a) 1, 2 और 3 (b) 1, 2 और 4
- (c) 2, 3 और 4 (d) 1, 3 और 4
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 139.** निम्नलिखित में से कौन-सा एक सीखने का संज्ञानात्मक सिद्धांत है?
- (a) लैविन का क्षेत्र सिद्धांत
- (b) शास्त्रीय अनुबंधन सिद्धांत
- (c) सक्रिय अनुबंधन सिद्धांत
- (d) प्रयास व त्रुटि सिद्धांत
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 140.** 'एक 15 वर्षीय लड़का एक मशहूर नायक के पहनावे, आदतों और विशेषताओं का अनुकरण करता है।' समायोजन की यह रक्षायुक्ति है-
- (a) मुक्तिकरण (b) प्रतिगमन
- (c) प्रक्षेपण (d) तादात्मीकरण
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 141.** व्यक्तित्व के विकास को समझाने के लिए किसने ऑडिपस कॉम्प्लेक्स एवं इलेक्ट्रा कॉम्प्लेक्स प्रत्यय का प्रयोग किया है?
- (a) जी.एच.मीड (b) सी. एच. कूले
- (c) एस. फ्रायड (d) इनमें से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 142.** निम्नलिखित में से कौन-सी पुनर्बलन अनुसूची उच्चतम अनुक्रिया दर को उत्पन्न करती है?
- (a) निश्चित अन्तराल पुनर्बलन अनुसूची
- (b) परिवर्तनीय अन्तराल पुनर्बलन अनुसूची
- (c) परिवर्तनीय अनुपात पुनर्बलन अनुसूची
- (d) निश्चित अनुपात पुनर्बलन अनुसूची
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

- 143.** थर्स्टन ने कितनी प्राथमिक मानसिक क्षमताएँ बताई है?
- (a) 7 (b) 8
- (c) 12 (d) 16
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 144.** रमेश को बच्चों को पढ़ाना अच्छा लगता है इसलिए वह बी. एड. की प्रवेश परीक्षा के लिए खूब मेहनत करता है। वह अभिप्रेरित है-
- (a) आंतरिक रूप से (b) बाह्य रूप से
- (c) बौद्धिक रूप से (d) दबाव से
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 145. प्रतिभाशाली बालक-**
- (a) अपने निर्णयों में आत्मनिर्भर होते हैं।
- (b) शिक्षकों से स्वतंत्र होते हैं।
- (c) स्वभाव में अंतर्मुखी होते हैं।
- (d) अपनी आवश्यकताओं को दृढ़तापूर्वक नहीं कह पाते हैं।
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 146.** ATM से निकलने वाली रसीद की छपाई हेतु प्रयुक्त प्रिंटर कौन-सा है?
- (a) थर्मल प्रिंटर (b) इंक जेट प्रिंटर
- (c) ड्रम प्रिंटर (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 147.** सॉफ्टवेयर के प्रकार के सम्बन्ध में सही है-
- A. Application** **B. System**
- C. Utility**
- (a) केवल A, B (b) केवल A
- (c) A, B, C (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 148.** पहली फ्री ई - मेल सेवा होटेल के जन्मदाता है?
- (a) शबीर भाटिया (b) आर. टोमलिंसन
- (c) टीम बर्न्स ली (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 149.** सरकार द्वारा सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय में 'ई-गवर्नेंस' केन्द्र की स्थापना कब की गई?
- (a) 15 अगस्त, 2000 (b) 12 अप्रैल, 2005
- (c) 2 जनवरी, 2008 (d) 15 सितम्बर, 2002
- (e) अनुत्तरित प्रश्न
- 150.** आधार कार्ड के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन असत्य है?
1. यह uidai द्वारा जारी पहचान प्रमाण पत्र है।
 2. इसमें अंकों की संख्या 11 होती है।
 3. यह कार्ड प्रत्येक व्यक्ति को यूनिक पहचान प्रदान करता है।
- कूट:**
- (a) केवल 1 (b) केवल 2
- (c) केवल 3 (d) उपर्युक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न

♦♦♦♦

1. [b]

व्याख्या:-

- नदी उद्गम स्थल
- साबी सेवर पहाड़ियाँ
- काकनी कोटड़ी गाँव
- बाणगंग बैराठ पहाड़ियाँ
- कांतली खण्डेला पहाड़ियाँ

2. [d]

व्याख्या:-

- राजस्थान में मरुस्थलीकरण के प्रमुख कारण - अतिचारण, वनोन्मूलन, जनसंख्या दबाव, जलवायु परिवर्तन इत्यादि।
- सौर्य ऊर्जा उत्पादन राजस्थान में मरुस्थलीकरण का कारण नहीं है।

3. [c]

व्याख्या:-

- जयसमंद झील (उदयपुर) एवं राजसमन्द झील (राजसमन्द) दोनों सिंचाई हेतु उपयोग में ली जाती है।

4. [d]

व्याख्या:-

- चूरू और हनुमानगढ़ 50 cm वर्षा रेखा के पश्चिम में स्थित जिले हैं।
- 50 cm वर्षा रेखा राजस्थान को दो भागों में विभाजित करती है।

5. [b]

व्याख्या:-

- माधोसागर बाँध दौसा में स्थित है।

6. [c]

व्याख्या:-

- केसरबाग अभयारण्य धौलपुर में स्थित है, जिसे नवम्बर, 1955 में अभयारण्य घोषित किया गया।
- रामसागर तथा वन विहार अभयारण्य भी धौलपुर में स्थित है।

7. [c]

व्याख्या:-

- काली मिट्टी के कण बारीक होने के कारण इसकी जल धारण क्षमता सर्वाधिक होती है।
यह मिट्टी कपास की खेती के लिए उपयोगी होती है।
इस मिट्टी का विस्तार हाड़ताती का पठार है।

8. [b]

व्याख्या:-

- कुरजां पक्षी-
- वैज्ञानिक नाम- डोमाइजल क्रेन/ डेमोसिल क्रेन खींचन (फलौदी), लूनी, गुदा विश्वोई (जोधपुर) तालछापर (चूरू), घना (भरतपुर) में प्रवासी पक्षी रूप में आते हैं।

9. [a]

व्याख्या:-

- लवणीय मृदा/सेलाइन/अल्कलाइन/खारी/रेह/कल्लर - गंगानगर, भरतपुर, कोटा, बाड़मेर, जालोर जिलों के अधिक सिंचाई वाले क्षेत्रों में पाई जाती है।

- लवणीयता की समस्या से निराकरण हेतु इस मिट्टी में रॉक फास्फेट का प्रयोग किया जाता है।
- राज्य का पश्चिमी भाग लवणीयता से अधिक ग्रसित है। सोडियम कार्बोनेट, क्लोराइड लवण मिट्टी की ऊपरी सतह पर सफेद परत रूप में इकट्ठे हो जाते हैं।

10. [b]

व्याख्या:-

- चैंपा रबी की फसलों में होने वाली बीमारी है, ये मुख्यतः माहू या चैंपा नामक कीटों के कारण होती है, ये कीट शिशु एवं प्रौढ़ पौधों के कोमल तनों, पतियों, फूलों एवं नई फलियों से रस चूसकर उसे कमज़ोर क्षतिग्रस्त कर देते हैं। इससे प्रकाश संश्लेषण की क्रिया बाधित हो जाती है।

11. [d]

व्याख्या:-

सतपुड़ा थर्मल पॉवर प्रोजेक्ट- बेतुल (मध्यप्रदेश)

इस योजना में राज्य का अंश 40 प्रतिशत है।

इसकी कुल क्षमता 1330 MW है, जो कोयला आधारित परियोजना है।

माही बजाज सागर परियोजना में विद्युत् उत्पादन का 100% अंश राजस्थान को प्राप्त होता है।

12. [b]

व्याख्या:-

- 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का लिंगानुपात = 928
- सर्वाधिक लिंगानुपात वाले जिले -
(1) झूंगरपुर (994), (2) राजसमंद (990), (3) पाली (987)
- न्यूनतम लिंगानुपात वाले जिले -
(1) धौलपुर (846), (2) जैसलमेर 852, (3) करौली (861)

13. [b]

व्याख्या:-

- जालोर को 'राजस्थान की ग्रेनाइट सिटी' कहा जाता है। जालोर जिले के कालकाजी और कावला क्षेत्रों में ग्रेनाइट के भंडार हैं।

14. [b]

व्याख्या:-

- अलवर जिले में स्थित जिंदोली सुरंग राजस्थान की पहली सड़क यातायात सुरंग है।
- यह सुरंग 1996 से 1999 के बीच बनी।
- यह सुरंग 500 मीटर लम्बी है तथा इसमें 9 मीटर चौड़ा रास्ता है। सुरंग की ऊंचाई 30 फीट है।

15. [c]

व्याख्या:-

- चांदमारी ताम्र परियोजना झुंझुनू में कार्यरत है।
- तांबा के उत्पादन एवं भण्डारण क्षेत्र-
(1) खेतड़ी-सिंघाना, कोलिहान, चांदमारी (झुंझुनू)
(2) बन्नो की ढाणी (सीकर), (3) भगोनी, खो दरीबा (अलवर)
(4) हनोतिया (अजमेर)

16. [a]
व्याख्या:-

- भील जनजाति में प्रचलित ऊंदरिया पंथ अति वाम मार्गी पंथ है। यह जयसमंद झील (सलूम्बर) के आस-पास क्षेत्रों में प्रचलित है।
- कर्नल टॉड ने भीलों को "वनपुत्र" कहा है।
- बेणेश्वर धाम मेला माघ पूर्णिमा को भरा जाता है, जिसे आदिवासियों का कुंभ कहा जाता है।

17. [d]
व्याख्या:-

- राजस्थान वन विभाग की प्रशासनिक प्रतिवेदन की रिपोर्ट- 2021-22 के अनुसार राजस्थान में अवर्गीकृत वन सर्वाधिक बीकानेर में पाए जाते हैं।
- राजस्थान में आरक्षित वन सर्वाधिक उदयपुर ज़िले में तथा बाराँ ज़िले में रक्षित वन सर्वाधिक पाए जाते हैं।

18. [c]
व्याख्या:-

- कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार सवाना तुल्य वनस्पति Aw (उष्ण कटिबंधीय आर्द्ध जलवायु प्रदेश) में पाई जाती है।

19. [b]
व्याख्या:-

- गान्धी ऋषि/गलता जी पीठ जयपुर में स्थित है। यह प्राचीन हिंदू तीर्थ 15वीं शताब्दी से वैष्णव रामानुज
- सम्प्रदाय से संबंधित है तथा कृष्णदास पयहारी का संबंध इसी पीठ से है।

20. [b]
व्याख्या:-

- **जेण्टलमेन्स एग्रीमेन्ट :** 17 सितम्बर, 1942 को जयपुर प्रजामण्डल के हीरालाल शास्त्री तथा जयपुर राज्य के प्रधानमंत्री मिर्जा इस्माइल के मध्य।
- इस एग्रीमेन्ट के विरोध में बाबा हरिश्चन्द्र ने प्रजामण्डल से अलग होकर वर्ष 1942 में आजाद मोर्चा का गठन किया था तथा भारत छोड़ो आंदोलन में भाग लिया, परन्तु वर्ष 1945 में नेहरू जी के प्रयासों से आजाद मोर्चा का पुनः प्रजामण्डल में विलय किया गया।

21. [c]
व्याख्या:-

- वर्ष 1960 में रूपायन संस्थान की स्थापना कोमल कोठारी तथा विजयदान देश द्वारा की गई थी।
- घुड़ला नृत्य को संरक्षण रूपायन संस्थान (बोरूंदा, जोधपुर) द्वारा किया गया। यह संस्था विलुप्त होने वाली लोककलाओं को संरक्षित करने का कार्य करती है।

22. [b]
व्याख्या:-

- **सम्पसभा** की स्थापना वर्ष 1883 में सिरोही में भीलों को संगठित एवं आपसी भाईचारा बढ़ाने हेतु गोविन्द गिरी ने की थी। इसका प्रथम वार्षिक अधिवेशन 1903 में हुआ।

- गुरु गोविन्द गिरी ने राजस्थान के डूँगरपुर और बाँसवाड़ा की शोषित और उत्पीड़ित भील जनजाति को संगठित कर उनमें सामाजिक जागृति हेतु वर्ष 1911 में 'भगत आंदोलन' चलाया।

23. [d]
व्याख्या:-

- महाराणा प्रताप का शासनकाल 1572 से 1597 तक रहा।
- इनके दरबारी पंडित चक्रपाणि मिश्र थे, जिनके द्वारा रचित विश्वल्लभ ग्रंथ, मुहूर्तमाला, राज्याभिषेक पद्धति आदि थे।

24. [b]
व्याख्या:-

- भीनमाल, जालोर निवासी महाकवि माघ मारवाड़ के प्राचीनतम महाकाव्य 'शिशुपालवध' के रचयिता थे।
- इनकी स्मृति में भारतीय डाक व तार विभाग द्वारा वर्ष 2009 में डाक टिकट जारी किया गया।

25. [d]
व्याख्या:-

- आहड़ सभ्यता उदयपुर में आयड़/बेड़च नदी के किनारे विकसित हुई, जिसे स्थानीय भाषा में धूलकोट कहा जाता है।
- आहड़ सभ्यता से प्राप्त वस्तुएँ- चावल, कृष्ण-लोहित मृद्घाण्ड, ताँबे की वस्तुएँ अनाज पीसने की चक्की, अनाज रखने के मृद्घाण्ड (गोरे या कोठे), महासतियों का टीला आदि।

26. [d]
व्याख्या:-

- नीलगुन्ड, देवली, राधनपुर और कराड़ अभिलेखों में प्रतिहारों को गुर्जर कहा गया है।
- इस राजवंश की स्थापना छठी शताब्दी में हुई। प्रतिहार का शाब्दिक अर्थ द्वारपाल होता है। स्कन्द पुराण के पंच द्रविड़ों में गुर्जरों का उल्लेख मिलता है।
- अलमसूदी ने गुर्जर-प्रतिहार को 'अल गुर्जर' कहा है।

27. [d]
व्याख्या:-

- बिजोलिया किसान आंदोलन (1897-1941) इतिहास का सबसे लंबा चलने वाला अहिंसक किसान आंदोलन था, जो 44 साल तक चला।
- इस किसान आन्दोलन की शुरुआत मेवाड़ रियासत के प्रथम श्रेणी के ठिकाने बिजोलिया के गिरधरपुरा गाँव में धाकड़ जाति के किसानों द्वारा की गई थी।
- साधु सीताराम दास ने बिजोलिया किसान आंदोलन के पहले चरण (1897-1915) का नेतृत्व किया। नारायण जी पटेल ने बिजोलिया किसान आन्दोलन के प्रथम चरण में भाग लिया था। दूसरे चरण (1915-1923) का नेतृत्व विजय सिंह पथिक द्वारा किया गया।
- तीसरे और अंतिम चरण (1923-1941) का नेतृत्व जमनालाल बजाज तथा माणिक्य लाल वर्मा द्वारा किया गया।

28. [c]
व्याख्या:-

- **गले के आभूषण:** मादलिया, हार, पत्रलता, कंठिका, हमेल, तुलसी, दुस्सी, बजटी, हालरो, हाँसली, तिमणियाँ, चंद्रहार, कंठमाला, हाँकर, हंसहार, सरी, कंठी, झालर, आड़, चंपाकली, वैजयंती, निंबोली इत्यादि।

29. [b]
व्याख्या:-

- राजस्थान में सिरोही का विलय दो सोपानों में हुआ था।
- राजस्थान के एकीकरण में छठे चरण 26 जनवरी, 1950 को संयुक्त वृहद राजस्थान में सिरोही (आबू और देलवाड़ा को छोड़कर) को मिला कर राजस्थान संघ का निर्माण किया गया तथा 1 नवम्बर, 1956 को एकीकरण के अंतिम चरण में राजस्थान संघ में आबू और देलवाड़ा का विलय किया गया।

30. [d]
व्याख्या:-

- सवाई माधोपुर में रणथम्भौर दुर्ग का निर्माण चौहान शासकों ने करवाया था। नौलखा दरवाजा दुर्ग का प्रवेश द्वार है।

31. [c]
व्याख्या:-

- गुर्जर जाति का प्रमुख नृत्य चरी नृत्य मुख्यतः किशनगढ़ (अजमेर) का प्रसिद्ध व्यावसायिक लोकनृत्य है। इस नृत्य में कलाकार सिर पर चरी रखकर एवं ऊपरी चरी पर कपास के तेल से दीपक जला कर नृत्य करती है। यह नृत्य मांगलिक अवसरों पर किया जाता है। फलकूबाई का सम्बन्ध चरी नृत्य से है।

32. [b]
व्याख्या:-

- देवनारायणजी की फड़ का वाचन गुर्जर जाति के भोपों द्वारा जंतर वाद्ययंत्र द्वारा किया जाता है।
- देवनारायण जी की फड़ सबसे बड़ी फड़ है।
- देवनारायण जी प्रथम लोक देवता है जिस पर वर्ष 2010 में केन्द्रीय संचार मंत्रालय द्वारा डाक टिकट जारी किया गया।

33. [b]
व्याख्या:-

- झूँगरपुर राज्य प्रजा मण्डल की स्थापना भोगीलाल पाण्ड्या द्वारा वर्ष 1944 में की गई थी।

34. [d]
व्याख्या:-

- सरदार रसाला सैन्य टुकड़ी का गठन महाराजा जसवंत सिंह-द्वितीय के शासनकाल में हुआ था। 600 घुड़सवारों की एक सैन्य टुकड़ी थी, जिसे सरदार रिसाला कहा जाता है।
- महारानी विकटोरिया को 50 वर्ष तक कर देने के उपलक्ष्य में जोधपुर में गोल्डन जुबली का आयोजन महाराजा जसवंत सिंह-द्वितीय ने करवाया था।

35. [b]
व्याख्या:-

- कावड़ निर्माण के लिए चित्तौड़गढ़ का बस्सी कस्बा प्रसिद्ध है। लकड़ी से निर्मित मंदिरनुमा आकृति कावड़ कहलाती है।
- कावड़ में मूर्ति स्थापित करने के बाद यह बेवाण कहलाता है। बेवाण को चलता-फिरता मंदिर/ देवविमान/मिनीएचर वुमन टेम्पल की संज्ञा दी गई है। इसके प्रसिद्ध कलाकार मांगीलाल मिस्त्री है।

36. [a]
व्याख्या:-

- निम्बार्क सम्प्रदाय की स्थापना 12वीं सदी में आचार्य निम्बार्क द्वारा की गई। इस सम्प्रदाय में राधा को श्री कृष्ण की परिणीता माना जाता है एवं युगल स्वरूप में पूजा की जाती है।
- निम्बार्क सम्प्रदाय को 'हंस सम्प्रदाय' भी कहा जाता है।

37. [b]
व्याख्या:-

- वर्ष 1860 में कुशाल सिंह ने नीमच में आत्म समर्पण कर दिया।
- अंग्रेजों ने इनकी जाँच के लिए टेलर कमीशन का गठन किया तथा 10 नवम्बर, 1860 को रिहा कर दिया।
- इन्होंने अपना अंतिम समय उदयपुर में बिताया तथा यहाँ पर 1864 ई. में इनकी मृत्यु हो गई तथा कालान्तर में इनके पुत्र देवी सिंह को आउवा की जागीर प्रदान की गई।

38. [c]
व्याख्या:-

- वर्तमान कोटपुतली बहरोड़ जिले में बाणगंगा नदी के किनारे स्थित लौह युगीन सभ्यता।
- बैराठ का प्राचीन नाम विराटनगर था, जो मत्स्य जनपद की राजधानी थी।
- उत्खनन - सर्वप्रथम वर्ष 1936-37 में दयाराम साहनी ने। वर्ष 1962-63 में नीलरत्न बनर्जी तथा कैलाशनाथ दीक्षित ने भी यहाँ उत्खनन किया था।
- बैराठ सभ्यता में बीजक की झुंगरी, महादेवजी की झुंगरी तथा भीमजी की झुंगरी से उत्खनन कार्य किया गया।
- बैराठ से सर्वाधिक मात्रा में शैल चित्र प्राप्त होते हैं।

39. [c]
व्याख्या:-

- बाराकोटड़ी व्यवस्था आमेर में प्रचलित थी, यहाँ के शासक पृथ्वीराज कच्छवाहा ने अपने राज्य को अपने 12 पुत्रों में बाँट दिया था।

40. [b]
व्याख्या:-

- "मीणा क्षेत्रीय सभा" की स्थापना वर्ष 1933 में वर्ष 1924 में लागू आपराधिक जनजाति अधिनियम के विरोध में की गई थी।

41. [a]
व्याख्या:-

- तुर्रा कलंगी लोक नाट्य में 'तुर्रा' भगवान शिव और कलंगी पार्वती का प्रतीक है।
- चंद्रेरी के राजा ने तुकनगीर को तुर्रा व शाह अली को कलंगी भेट की थी। यह लोकनाट्य मुख्य रूप से चित्तौड़गढ़ जिले में प्रचलित है।

42. [c]
व्याख्या:-

- नवलगढ़ की हवेलियाँ सोने-चांदी की चित्रकारी के लिए प्रसिद्ध हैं, अतः शेखावाटी की स्वर्णनगरी नवलगढ़ को कहा जाता है।

43. [c]
व्याख्या:-

- डूँगरपुर में गैब/गैप सागर झील के किनारे बादल विलास महल, उदयविलास महल स्थित हैं।
- काली बाई का स्मारक भी इस झील के किनारे बना है।

44. [a]
व्याख्या:-

- विवाह के दिन वधु की माता द्वारा ओढ़ी गई ओढ़नी 'पीरजोड़' कहते हैं। यह ओढ़नी वधु के मामा द्वारा लाई जाती है।

45. [c]
व्याख्या:-

- मुबारक महल का निर्माण सवाई माधोसिंह द्वितीय ने चन्द्रमहल/सिटी पैलेस (जयपुर) में करवाया था।
- एक अन्य मुबारक महल टोंक में स्थित है, जो मुगल शैली में निर्मित है। यह महल ऊंट की कुर्बानी के लिए प्रसिद्ध है।

46. [c]
व्याख्या:-

| पुस्तकें | लेखक |
|-------------------------|---------------|
| हाला झाला री कुण्डलियाँ | इसरदास बारहठ |
| गुण भाषा | हेम कवि |
| महादेव पार्वती री वेलि | सांया जी झूला |
| राव जैतसी रो छन्द | बीठू सूजा |

47. [b]
व्याख्या:-

- 'मीरा पुरस्कार' राजस्थान साहित्य अकादमी द्वारा दिया जाने वाला सर्वोच्च पुरस्कार है। प्रथम मीरा पुरस्कार 1959-60 ई. में रामानंद तिवारी को दिया गया था।
- राजस्थान साहित्य अकादमी उदयपुर में स्थित है।

48. [a]
व्याख्या:-

- डॉ. एल.पी. टैस्सीटोरी ने राजस्थानी भाषा के दो प्रकार बताए हैं-
 1. पश्चिमी राजस्थानी - मारवाड़ी, बीकानेरी, खैराड़ी, गौड़वाड़ी।
 2. पूर्वी राजस्थानी - हाड़ौती, ढूँढाड़ी, तोरावाटी, नागरचोल।

49. [a]
व्याख्या:-

| ग्रंथ | लेखक |
|-------------------|-------------|
| सूरजप्रकाश | करणीदान |
| अजितोदय | जगजीवन भट्ट |
| कान्हड़दे प्रबन्ध | पद्मनाभ |
| खुमाण रासो | दोलत विजय |

50. [b]
व्याख्या:-

- 'पर्यावरण चेतना' जैसी आधुनिक शब्दावली का महत्व बहुत पहले ही संत जांभोजी ने जान लिया था।

51. [d]
व्याख्या:-

- चूरू जिले का शुभंकर काला हिरण है।
- भीलवाड़ा जिले का शुभंकर मोर है।

52. [a]
व्याख्या:-

- राज्य चावल अनुसंधान केन्द्र बॉसवाड़ा में स्थित है।
- मक्का अनुसंधान केन्द्र बोरवत (बॉसवाड़ा) में स्थित है।

53. [b]
व्याख्या:-

- जोधपुर स्थित तुंवरजी का झालरा का निर्माण 1740 ई. में महाराणा अभयसिंह की रानी तंवर (तूर रानी) ने करवाया।

54. [d]
व्याख्या:-

- 'नैड़ा की छतरियाँ' अलवर के सरिस्का वन क्षेत्र के समीप नैड़ा अंचल में स्थित है।
- इसमें दशावतार का चित्रण किया गया है, जिसमें काले और कत्थई वानस्पतिक रंग प्रयुक्त किये गये हैं।
- इनमें 'मिश्रजी की छतरी / 8 खम्भों की छतरी' विशेष प्रसिद्ध है।

55. [d]
व्याख्या:-

- **जयपुर की हवेलियाँ:-**
 1. पुरोहित जी की हवेली
 2. नटपियों की हवेली
 3. खास जी की हवेली
 4. धाबाईजी की दीवान साहब की हवेली
 5. रत्नाकर पुण्डरीक की हवेली
 6. चूड़सिंह की हवेली (आमेर में)
 7. नानाजी की हवेली।

बड़े देवता की हवेली कोटा में स्थित है।

56. [c]
व्याख्या:-

- अरुंधती चौधरी राजस्थान की पहली बॉक्सर है, जिसने इंटरनेशनल प्रतियोगिता में गोल्ड जीता है। वर्ष 2016 में इन्होने बॉक्सिंग शुरू की थी।
- वर्ल्ड यूथ बॉक्सिंग चैम्पियनशिप 2021 के फाइनल में पोलैंड की खिलाड़ी को 5-0 के मुकाबले से हराकर गोल्ड मेडल जीता।

57. [c]
व्याख्या:-

- राजस्थान की पहली बालक जनजाति हॉकी एकेडमी उदयपुर में स्थित है।

58. [c]

- व्याख्या:-**

राज्य में अगस्त 2025 में हड्प्पा कालीन सभ्यता के अवशेष रातडिया री डेरी, रामगढ़, जैसलमेर में मिले हैं।

- काल - लगभग 4500 वर्ष पुराना
 - महत्व - थार क्षेत्र का पहला ज्ञात हड्प्पा स्थल

59. [b]
व्याख्या:-

- **मुख्यमंत्री लघु उद्योग प्रोत्साहन योजना**
- **शुरूआत-** 13 दिसम्बर 2019
- अधिकतम 10 करोड़ तक का ऋण स्वरोजगार हेतु।

60. [b]
व्याख्या:-

- शारदे बालिका छात्रावास योजना
- शुरुआत - 2009-10
- उद्देश्य -
- राज्य के ग्रामीण क्षेत्रों के वंचित वर्ग एवं बी.पी.एल परिवारों में व्याप्त शैक्षिक असन्तुलन कम करने तथा विशेष रूप से बालिकाओं को माध्यमिक स्तर को गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करना।

61. [c]
व्याख्या:- अंडर-17 वर्ल्ड कुश्टी चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीतने वाली अश्विनी विश्वोई का संबंध भीलवाड़ा जिले से है।

62. [c]
व्याख्या:-

- राजस्थान राज्य निर्वाचन आयोग का गठन जुलाई, 1994 में किया गया। अमरसिंह राठौड़ को प्रथम राज्य निर्वाचन आयुक्त बनाया गया था।

63. [d]
व्याख्या:-

- राजस्थान के प्रथम मुख्य सचिव के. राधाकृष्णन थे और किशन पुरी, भगवत सिंह मेहता, एस. डब्ल्यू. शिवेश्वरकर भी राजस्थान के मुख्य सचिव रह चुके हैं।

64. [b]
व्याख्या:-

- संविधान के अनुच्छेद-174(1) में प्रावधान है कि राज्यपाल समय-समय पर, राज्य के विधान मंडल के सदन या प्रत्येक सदन को ऐसे समय और ऐसे स्थान पर, जो वह ठीक समझे, अधिवेशन के लिए आहूत करेगा, किंतु उसके एक सत्र के अंतिम बैठक और आगामी सत्र की प्रथम बैठक के लिए नियत तारीख के मध्य 6 माह का अंतर नहीं होगा।
- अनुच्छेद-174(2) के अनुसार राज्यपाल समय-समय पर, सदन का सत्रावसान और विधान सभा का विघटन कर सकेगा।

65. [b]
व्याख्या:-

- भारतीय संविधान के अनुच्छेद 210 के अंतर्गत यह कहा गया है कि राज्य विधानमंडल की भाषा हिंदी एवं अंग्रेजी होगी। इसके अलावा सदन के अध्यक्ष द्वारा अनुमति दिए जाने पर क्षेत्रीय भाषा में विचार अभिव्यक्त किए जा सकते हैं।

66. [c]
व्याख्या:-

- अनुच्छेद-243 A में ग्राम सभा के संबंध में प्रावधान किए गए हैं। ग्राम सभा की किसी बैठक में संकल्प पारित करने के लिए बैठक में उपस्थित और मत देने वाले ग्राम सभा के सदस्यों का बहुमत आवश्यक है।
- ग्राम सभा की वर्ष में 4 बैठक (26 जनवरी, 1 मई, 15 अगस्त, 2 अक्टूबर) होती है। इन तिथियों के 15 दिन पहले या 15 दिन बाद यह बैठकें कभी भी हो सकती हैं।
- ग्राम सभा की गणपूर्ति 1/10 होती है।

67. [d]
व्याख्या:-

- भारतीय संविधान के अनुच्छेद-164 के अनुसार मुख्यमंत्री की नियुक्ति राज्यपाल द्वारा की जाएगी तथा अन्य मंत्रियों की नियुक्ति मुख्यमंत्री की सलाह से राज्यपाल द्वारा की जाएगी। मुख्यमंत्री राज्यपाल के प्रसादपर्वत अपने पद धारण करेंगे।

68. [d]
व्याख्या:-
ऑपरेशन खुशी

- संचालन - राजस्थान पुलिस द्वारा
- उद्देश्य - गुमशुदा नाबालिक बालक-बालिकाओं की घर वापसी।
- इस अभियान के 9वें चरण का आयोजन 1 अप्रैल से 30 अप्रैल 2025 तक किया गया।
- अभियान में दस्तयाब किये गये गुमशुदा बालक/बालिकाओं की संख्या : बालक: 25 , लड़कियाँ: 239 , कुल दस्तयाब: 264

69. [d]
व्याख्या:-

- राजस्थान में सर्वाधिक कांच उद्योग का विकास धौलपुर पर हुआ है।

70. [d]
व्याख्या:-

- इन्द्रप्रस्थ औद्योगिक क्षेत्र कोटा में स्थित है।

71. [b]
व्याख्या:-

- RTE नियमावली-2011 के नियम-8 में राज्य सरकार तथा स्थानीय प्राधिकारी के उत्तरदायित्व का उल्लेख किया गया।
- धारा 12 तथा धारा (3)(2) के अनुसार प्रत्येक बालक निःशुल्क शिक्षा तथा विशेष रूप से निःशुल्क पाठ्यपुस्तक तथा सहायक सामग्री का हकदार होगा। परन्तु निःशुल्क बालक विशेष अधिगम तथा सहायक सामग्री का हकदार होगा।
- 2021 में संशोधन के तहत सरकारी विद्यालय [2(n)i] का बालक निःशुल्क यूनिफार्म का हकदार होगा।

72. [d]
व्याख्या:-

- एन्ट्री लेवल कक्षा प्रथम होगी लेकिन प्रवेश आयु न्यूनतम 5 वर्ष तथा अधिकतम 7 वर्ष से कम होगी।

73. [c]
व्याख्या:-
ज्ञान संकल्प पोर्टल

- DO ने ज्ञान संकल्प, एक शिक्षा वित्त पोषण पोर्टल बनाया है।
- यह ऑनलाइन प्लेटफॉर्म है, जो सरकारी पहलों को व्यक्तिगत/सीएआर दाताओं से जोड़कर व्यवस्थित रूप से शिक्षा फंडिंग गैप को संबोधित करना चाहता है, जो इन पहलों में सीधे सरकार का समर्थन कर सकते हैं।

74. [c]
व्याख्या:-

- चेस इन स्कूल कार्यक्रम -
- प्रारंभ - 19 नवम्बर, 2022
- कब - माह के तीसरे शनिवार को शतरंज खेला जाएगा।
- उद्देश्य - बच्चों में प्रतिस्पर्धा की भावना विकसित करना तथा उनके मस्तिष्क का समुचित विकास करना।

75. [d]
व्याख्या:-

- माध्यमिक शिक्षा विभाग राजस्थान द्वारा 'शिविरा' नामक पत्रिका प्रकाशित की जाती है।

76. [d]
व्याख्या:-

- छात्र शिक्षक अनुपात 1:30 से कम रखा गया।

77. [d]
व्याख्या:-

- RTE-2009 के मूल अधिनियम में 7 अध्याय 38 धाराएँ तथा 1 अनुसूची थी।

| संशोधन वर्ष | विवरण |
|-------------|---|
| 201 | धारा 1,2,3, 21, 22 तथा 25 में संशोधन तथा नई धारा 39 जोड़ी गई। |
| 2017 | धारा 23 में संशोधन |
| 2019 | धारा 16 तथा धारा 38 में संशोधन |

78. [b]
व्याख्या:-

- RTE 2011 नियमावली के नियम - 14 में विद्यालयों की मान्यता का उल्लेख किया गया है।

79. [c]
व्याख्या:-

- केन्द्र सरकार ने 23 अगस्त, 2010 को RTE-2009 की धारा-23 के अधीन NCTE को शैक्षणिक प्राधिकारी घोषित किया गया।
- NCTE - National council For Teacher Education

80. [a]
व्याख्या:-

- राज्य सरकार ने वर्ष 2013-14 से राजस्थान के मान्यता प्राप्त निजी विद्यालयों में निःशुल्क प्रवेश सहित सभी कार्य आनलॉइन कर दिए। इनकी वेबसाइट rajpsp.nic.in हैं।

81. [b]
व्याख्या:-

- हाल ही में राजस्थान तीरंदाजी संघ का अध्यक्ष दीपेन्द्र सिंह खाँगारोत को चुना गया है।

82. [b]
व्याख्या:-

- राजस्थान के किसानों को 22 साल के लंबे इंतजार के बाद बड़ी सौगत मिली है। प्रदेश को जीरे की पहली स्वदेशी वैरायटी 'जोधपुर जीरा-1' मिल गई है।

83. [d]
व्याख्या:-

- राजस्थान के तीरंदाज रजत चौहान को पहली बार कंपाउंड आर्चरी को लॉस एंजिलिस 2028 ओलिंपिक में मिक्स्ड टीम इवेंट के रूप में शामिल किया गया है।

84. [d]
व्याख्या:-

- अब तक राजस्थान के 16 उत्पादों को जीआईटैग मिल चुका था।
- 17वें उत्पाद एसकेआरएयू ने सांगरी को जीआईटैग प्रदान किया है।

85. [d]
व्याख्या:-

- राजस्थान मेडिकल सर्विसेज कॉर्पोरेशन लिमिटेड (आरएमएससीएल) को ई-औषधि, ई-उपकरण सॉफ्टवेयर और तकनीकी नवाचारों के माध्यम से स्वास्थ्य सेवाओं में सुधार के लिए, एलीट्स स्मार्ट गवर्नमेंट एक्सीलेंस अवार्ड-2025 से सम्मानित किया गया।

86. [c]
व्याख्या:-

- बिहार में आयोजित खेलों इंडिया यूथ गेम्स में राजस्थान के अश्विन भारद्वाज ने जूडो में 81 किलोग्राम प्रतिस्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता है।

87. [d]
व्याख्या:-

- खिलाड़ी - श्याम सुंदर स्वामी - बीकानेर, राजस्थान से

88. [b]
व्याख्या:-

- उद्देश्य - अरावली को मरुस्थलीकरण से बचाना। परियोजना की मुख्य विशेषताएँ -
- गुजरात के पोशद्वा से पानीपत तक 700 किमी लंबी और 5 किमी चौड़ी हरित पट्टी।
- इस परियोजना की दोनों ओर की कुल लंबाई 1400 किमी।
- 4 राज्यों (राजस्थान, गुजरात, हरियाणा, दिल्ली) के 29 जिले शामिल।

89. [d]
व्याख्या:-

- वर्ल्ड पुलिस एंड फायर गेम्स 2025
- आयोजन - बर्मिंघम, अमेरिका
- कब - 27 जून से 7 जुलाई 2025
- खिलाड़ी - छगन मीणा
- खेल - कुश्ती
- स्पर्धा - 77 किलोग्राम
- पदक - स्वर्ण पदक
- निवासी - खंडला, सीकर

90. [a]
व्याख्या:-

- नेत्र महाकुंभ-2025
- स्थान - रामदेवरा, जैसलमेर
- तारीख - 1 अगस्त से 2 सितंबर 2025
- शुभारंभकर्ता - मुख्यमंत्री भजनलाल शर्मा

91. [b]
व्याख्या:-

- शुद्ध शब्द - औदार्य
- अशुद्ध शब्द
- शने: शने
- मेनेजर
- ऐषणा
- शुद्ध शब्द
- शनै: शनै
- मैनेजर
- एषणा

92. [d]
व्याख्या:-

- अभि +उत्थान = अभ्युत्थान (यण् स्वर सन्धि)
- यण् स्वर सन्धि - इ + उ = यु
- सत्य +आग्रह = सत्याग्रह
- सत्य + आगृही =सत्यागृही
- स्व + अधीनता =स्वाधीनता
- ये तीनों शब्द दीर्घ स्वर सन्धि के उदाहरण हैं।

93. [b]
व्याख्या:-

- मार्ग के लिए व्यय - मार्गव्यय।
- 'मार्गव्यय' शब्द सम्प्रदान तत्पुरुष समास का उदाहरण है।

94. [d]
व्याख्या:-

- अरहर की टट्टी, गुजराती ताला - छोटी वस्तु की सुरक्षा में अधिक व्यय।

95. [a]
व्याख्या:-

- निजवाचक सर्वनाम - खुद, स्वयं।
- उत्तम पुरुषवाचक सर्वनाम - मुझे, हमारा।
- मध्यम पुरुषवाचक सर्वनाम - आपका, अपना।
- अन्य पुरुषवाचक सर्वनाम - इसका, उसका।

96. [a]
Explanation:-

- Put on - wear, pretend. (पहनना, नाटक या ढोंग करना)

97. [c]
Explanation:-

- Present Perfect Tense:
- Adverbials: Yet, already, just, recently, lately, ever, never, before, so far etc.
- Sub. + has/have + V₃ + Obj.

98. [c]
Explanation:-

Imperative sentence:

| Direct | Indirect |
|---------------|--------------------------------|
| said to | Ordered |
| connective | To |
| don't | not to |
| Your | his (according to Obj. - R.V.) |
| now | then |
| tomorrow | the next day |

99. [b]
Explanation:-

- Cardiology - हृदयशास्त्र, हृदय विज्ञान
- Cardiopathy - हृदय विकृति
- Cardiography - हृदय लेख, हृदय लेखन

100. [a]
Explanation:-

- Simple Present Tense:
- Active Voice - Sub. + V₁/V₅ (s/es) + Obj. + extra elements
- Passive Voice - Obj. + is/am/are + V₃ + extra elements

101. [a]
व्याख्या:-

- आयतनों का अनुपात = $a^3 : b^3$
 $(11)^3 : (3)^3 = 1331 : 27$

102. [d]
व्याख्या:-

$$\text{उत्तीर्णाक} = 75 + 6 = 81$$

$$\text{उत्तीर्ण प्रतिशत} = \frac{81}{300} \times 100 = 27\%$$

103. [d]
व्याख्या:-

- यदि वर्ग की भुजा = a
- तथा वृत्त की त्रिज्या = r
 $a^2 = \pi r^2$
 $\frac{a^2}{r^2} = \frac{22}{7} \Rightarrow \frac{a}{r} = \sqrt{\frac{22}{7}}$
 $a:r = \sqrt{22}:\sqrt{7}$

104. [c]
व्याख्या:-

$$\text{दर} = \frac{\text{ब्याज} \times 100}{\text{मूलधन} \times \text{समय}}$$

माना कि मूलधन = 100

$$\text{अतः ब्याज} = 100 \times \frac{14}{25} = 56$$

$$\text{दर} = \frac{100 \times 56}{100 \times 7} = 8\%$$

105. [b]
व्याख्या:-

$$\text{खोखले बेलन का आयतन} = \pi R^2 h - \pi r^2 h$$

$$= \frac{22}{7} \times 20 \left[2^2 - \left(\frac{3}{2} \right)^2 \right] \\ = \frac{440}{7} \times \left(4 - \frac{9}{4} \right) \\ = \frac{440}{7} \times \frac{7}{4} = 110 \text{ मी}^3$$

106. [b]
व्याख्या:-

- लाइसोसोम में 50 पाचक एंजाइम पाए जाते हैं, जिनका कार्य कोशिका के भोजन का पाचन करना होता है। जब कभी यह एंजाइम डिल्ली से बाहर नहीं निकल पाते हैं, तो यह डिल्ली का ही पाचन कर देते हैं, इसलिए इसे "आत्मघाती थैली" कहा जाता है।

107. [a]
व्याख्या:-

- गहरे समुद्र के गोताखोर हीलियम-ऑक्सीजन मिश्रण का उपयोग करते हैं।

108. [d]
व्याख्या:-

- प्रकाश की चाल निर्वात में सर्वाधिक $3 \times 10^8 \text{ m/s}$ होती है, जो माध्यम के अपवर्तन पर निर्भर करती है।
- प्रकाश की चाल का क्रम = निर्वात > गैस > द्रव > ठोस

109. [a]
व्याख्या:-

- **भौतिक परिवर्तन** - ऐसा परिवर्तन, जिसमें किसी पदार्थ की भौतिक अवस्था में परिवर्तन (आकार, रंग आदि) होता है, रासायनिक संघटन में नहीं।
- **उदाहरण** - लोहे का चुम्बक में बदलना, कागज के टुकड़े करना, काँच का टूटना आदि।

110. [a]
व्याख्या:-

- न्यूटन की गति के द्वितीय नियम के अनुसार - वस्तु के संवेग में परिवर्तन की दर उस पर आरोपित बल के समानुपाती होती है तथा संवेग परिवर्तन आरोपित बल की दिशा में होता है।

111. [d]
व्याख्या:-

- **भारत में जैव विविधता हॉट - स्पॉट के क्षेत्र-**
 1. पश्चिमी घाट,
 2. पूर्वी हिमालय,
 3. इण्डो - बर्मा क्षेत्र तथा
 4. सुण्डा।

112. [c]
व्याख्या:-

- भारत में मौलिक अधिकारों में संशोधन संविधान के अनुच्छेद-368 के तहत संसद के दोनों सदनों द्वारा पृथक्-पृथक् विशेष बहुमत (प्रत्येक सदन में उस सदन की कुल सदस्य संख्या के बहुमत तथा उपस्थित और मत देने वाले सदस्यों में कम से कम दो-तिहाई बहुमत) से पारित विधेयक के माध्यम से किया जा सकता है।

113. [d]
व्याख्या:-

- राजस्थान का क्षेत्रफल 3,42,239 वर्ग किमी. है जो भारत के क्षेत्रफल का 10.41% है।
- राजस्थान की लम्बाई (उत्तर से दक्षिण) - 826 किमी. तथा चौड़ाई (पूर्व से पश्चिम) - 869 किमी.।

114. [c]
व्याख्या:-

- अकबर ने अनुवाद विभाग की स्थापना कर फैजी को इसका अध्यक्ष बनाया था। महाभारत का फारसी में अनुवाद रज्मनामा के नाम से किया गया है, जिसका लेखन बदायूँनी व नकीब खाँ द्वारा फैजी के निर्देशन में किया गया।

115. [d]
व्याख्या:-

- प्रशांत महासागर का उत्तरी भाग सबसे गहरा है। फिलिपिन्स के पश्चिम में मरियाना ट्रेंच विश्व का सबसे गहरा गर्त है। जल मण्डल का सबसे गहरा बिन्दु 'चैलेन्जर डीप' है जो कि मरियाना ट्रेन्च का ही एक भाग है।

116. [d]
व्याख्या:-

- भाषा एक क्रियात्मक विषय है। सुनना और बोलना सीखने के लिए मनुष्य को प्रकृति प्रदत्त शक्ति उपलब्ध है।
- भाषा को स्वाभाविक तथा स्वतः स्फूर्त शक्ति कह सकते हैं।

117. [d]
व्याख्या:-

- हिन्दी शिक्षण में पाठ्यपुस्तक पाठ्यक्रम को व्यवस्थित क्रम में चलाने में, शिक्षा के प्रति रुचि उत्पन्न करने में तथा स्व अध्यापन में सहायक होती है। सामूहिक शिक्षण व्यवस्था में पाठ्यपुस्तक बहुत ही आवश्यक शैक्षणिक सामग्री है।

118. [b]
व्याख्या:-

- **गद्य शिक्षण का महत्व इस प्रकार है-**
 1. तार्किक शक्ति का विकास होता है।
 2. भाषा की बारिकियों को समझने में सहायक।
 3. कल्पनाशीलता का विकास होता है।

119. [a]
व्याख्या:-

- लिंगाफोन, रेडियो, टेपरिकॉर्डर आदि श्रव्य शिक्षण सहायक सामग्री के उदाहरण हैं।
- लिंगाफोन से रिकॉर्ड सामग्री सुनकर बालक उसका अनुसरण करते हैं और भाषा संबंधी अभ्यास करते हैं।

120. [c]
Explanation:-

- Aphasia is an impairment of language functioning caused by damage to the left hemisphere of the brain. There are different types of aphasias, for example; Broca's aphasia and Wernicke's aphasia. Broca's aphasia is caused by damage to the brain's left frontal lobe area, responsible, in part, for controlling motor commands used in speech production. A person suffering from Broca's aphasia exhibits speech containing excess pauses and 52 slips of the tongue, and he has trouble finding words when talking. The person also fails to make use of function words such as a, the, and, of. For this reason, Broca's aphasia also produce ungrammatical sentences.

**121. [d]****Explanation:-**

- Options (a), (b) and (c) are the importance of multilingual approach.

122. [d]**Explanation:-**

- Remedial teaching fills the gap that creeps into a pupils' learning, rectifies the concepts which have been misunderstood, helps in retaining homogeneity in the class, eliminates ineffective habits and reteaches incorrectly learnt skills.

123. [c]**Explanation:-**

- General Principles of Teaching:
Principle of Naturalness
Principle of Habit Formation
Principle of Exposure
Principle of Motivation
Principle of Phonology or Aural-oral Approach
Principle of Co-relation with life
The Principle of Order and Proportion
Principle of Learning by doing
Principle of Using Mother Tongue
Principle of Concreteness
The Principle of Accuracy and Correctness
Principle of Drill
Principle of Imitation
Principle of Interest

124. [c]**व्याख्या:-**

- "ग्राफ" शब्द के गणित में दो अर्थ हैं। प्रथम गणित में, "ग्राफ" एक फ़ंक्शन ग्राफ या "फ़ंक्शन का ग्राफ," यानी एक प्लॉट को संदर्भित करता है।
- एक गणितज्ञ की शब्दावली में, एक ग्राफ बिंदुओं और रेखाओं का एक संग्रह है जो उनमें से कुछ (संभवतः खाली) सबसेट को जोड़ता है। ग्राफ के बिंदुओं को आमतौर पर ग्राफ वर्टिकल के रूप में जाना जाता है, लेकिन उन्हें "नोड्स" या केवल "पॉइंट्स" भी कहा जा सकता है। इसी तरह, किसी ग्राफ के शीर्षों को जोड़ने वाली रेखाओं को सामान्यतः ग्राफ किनारों के रूप में जाना जाता है, लेकिन उन्हें "चाप" या "रेखाएं" भी कहा जा सकता है।

125. [b]**व्याख्या:-**

- भाषा शिक्षण का सर्वोत्तम तरीका प्रत्यक्ष विधि मानी जाती है, क्योंकि इसमें भाषा को उसी रूप में सिखाया जाता है जिस रूप में वह बोली और प्रयोग की जाती है।

126. [c]**व्याख्या:-**

- निगमन विधि में पहले नियम या सूत्र दिए जाते हैं और फिर उन्हें उदाहरणों द्वारा सत्यापित किया जाता है। इस कारण इसे सूत्र प्रणाली एवं सिद्धांत प्रणाली भी कहा जाता है।

127. [d]**व्याख्या:-**

- गणित शिक्षण में प्रमुख समस्याएँ-

- (1) प्राथमिक स्तर पर बच्चों के ज्ञान की नींव का कमज़ोर होना
- (2) अध्यापक का विषय के प्रति पर्याप्त ज्ञान ना होना
- (3) बच्चों का शारीरिक एवं मानसिक स्वास्थ्य

128. [d]**व्याख्या:-**

- प्रदर्शन/व्याख्यानयुक्त प्रदर्शन विधि छोटी कक्षाओं के लिए लाभदायक है क्योंकि बालक प्रयोग प्रदर्शन में रुचि ज्यादा लेते हैं तथा सीखने का प्रयास करते हैं।

129. [c]**व्याख्या:-**

- खोज/अनुसंधान (हूरिस्टिक) विधि -
- इस विधि के जन्मदाता आर्मस्ट्रांग हैं।

130. [b]**व्याख्या:-**

- ओ.एच.पी. (Over head Projector) - यह एक प्रक्षेपित दृश्य सामग्री है।

131. [b]**व्याख्या:-**

- एक प्रश्न के उत्तर में छात्र अपने विचार, विषय के पक्ष अथवा विपक्ष में किसी तर्क के साथ रखता है व निष्कर्ष पर पहुँचता है। इसे विचार विमर्श प्रश्न कहते हैं।

132. [d]**व्याख्या:-**

- कहानी के माध्यम से छात्रों को कोई भी ज्ञान आसानी से दिया जा सकता है।
- अध्यापक को कहानी कहने तथा समझाने की कला में निपुण होना चाहिए।
- कहानी विधि का उपयोग करते समय अध्यापक को कहानी के उद्देश्यों, उसकी भाषा, शैली तथा कहानी बालकों के स्तरानुसार है या नहीं का ध्यान अवश्य रखना चाहिए।

133. [c]**व्याख्या:-**

- योजना/प्रायोजना विधि बाल केन्द्रित विधि है यह इसका दोष न होकर गुण है।

134. [b]**व्याख्या:-**

- छात्र अध्यापक को अपना आदर्श मानता है तथा उनका अनुकरण करता है, अध्यापक अगर छात्रों में नैतिक मूल्यों का विकास करना चाहता है तो उसे स्वयं नैतिक मूल्यों का आचरण अधिक से अधिक करना चाहिए।

135. [c]**व्याख्या:-**

- सामाजिक अध्ययन में मूल्यांकन का मुख्य उद्देश्य छात्रों का सर्वांगीण विकास करना है।

136. [d]
व्याख्या:-

- वृद्धि (Growth) की अवधारणा-

1. वृद्धि आनुवंशिकता और वातावरण दोनों की परस्पर अन्तः क्रिया का उत्पाद होती है।
2. वृद्धि केवल परिमाणात्मक (मात्रात्मक) होती है।
3. वृद्धि एक पक्षीय (शारीरिक) है।
4. वृद्धि मापन योग्य है। 5. वृद्धि संरचना में सुधार है।

137. [b]
व्याख्या:-

- **सामाजिक विकास** - समाज की अपेक्षा के अनुसार अपने व्यवहार को ढालना सामाजिक विकास कहलाता है अर्थात् समाज के नियमों के अनुकूल व्यवहार की क्षमता का विकास करना सामाजिक विकास कहलाता है।

138. [c]
व्याख्या:-

- **शैक्षिक मनोविज्ञान के क्षेत्र-**

1. अधिगम कर्ता व शिक्षक 2. अधिगम की प्रक्रिया
3. अधिगम की परिस्थिति 4. मापन व मूल्यांकन
5. निर्देशन व परामर्श

139. [a]
व्याख्या:-

- **सीखने के संज्ञानात्मक सिद्धांत-**

1. लेविन का क्षेत्र अधिगम सिद्धांत
2. टॉलमैन का चिह्न अधिगम सिद्धांत
3. कोहलर का अन्तर्दृष्टि अधिगम सिद्धांत
4. बाण्डुरा का सामाजिक अधिगम सिद्धांत

140. [d]
व्याख्या:-

- **तादात्मीकरण (Identification)** - रक्षायुक्ति में व्यक्ति किसी महान पुरुष, अभिनेता या आदर्श के अनुसार स्वयं को जोड़ता है और उसकी आदतों, पहनावे एवं विशेषताओं का अनुकरण करता है।

141. [c]
व्याख्या:-

- व्यक्तित्व विकास में सिगमण्ड फ्रायड ने दो तरह की ग्रन्थियों का उल्लेख किया है-
- **1. ऑडिप्स कॉम्प्लेक्स (मातृ-मनोग्रन्थि)-** यह लड़कों में विकसित होती है, जिसमें बच्चा अपनी माँ से प्रेम करता है।
- **2. इलेक्ट्रा कॉम्प्लेक्स (पितृ-मनोग्रन्थि) -** यह लड़कियों में विकसित होती है, जिसमें लड़कियों को अपने पिता से प्रेम होता है।

142. [c]
व्याख्या:-

- **परिवर्तनीय अनुपात पुनर्बलन अनुसूची** - इस अनुसूची में अनुक्रिया की दर सबसे अधिक होती है। इसमें पुनर्बलन देने की अनुक्रिया की संख्या निश्चित नहीं होती है अर्थात् प्रयोगकर्ता कभी 10 वीं अनुक्रिया के बाद, कभी 5वीं अनुक्रिया के बाद पुनर्बलन प्रदान करता है।

143. [a]
व्याख्या:-

- थर्स्टन ने अपनी पुस्तक PMA- primary mental Abilities (प्राथमिक मानसिक योग्यता) में 7 प्रधान क्षमताएँ बताई हैं-

1. स्थानिक क्षमता
2. आंकिक क्षमता
3. तार्किक क्षमता
4. स्मृति क्षमता
5. प्रत्यक्ष ज्ञानात्मक गति क्षमता
6. शाब्दिक अर्थ क्षमता
7. शब्द प्रवाह

144. [a]
व्याख्या:-

- **आंतरिक अभिप्रेरणा** - जब व्यक्ति किसी कार्य को स्वयं की रुचि व आनंद प्राप्त करने के लिए करता है तो यह आंतरिक अभिप्रेरणा कहलाती है। यहाँ रमेश की स्वयं की अभिरुचि पढ़ाने में है, इसलिए वह बी. एड. प्रवेश परीक्षा के लिए मेहनत कर रहा है।

145. [a]
व्याख्या:-

- **प्रतिभाशाली बालक की विशेषताएँ-**

1. अपने निर्णयों में आत्मनिर्भर होते हैं।
2. उत्तम तार्किक चिन्तन
3. प्रक्रमण की उच्च गति, सूचना प्रक्रमण
4. प्रश्न पूछने की प्रवृत्ति तथा समस्या समाधान की योग्यता
5. सामान्यीकरण एवं विभेदन की श्रेष्ठ शक्ति
6. पुनरावृत्ति से जल्दी ऊब जाना

146. [a]
व्याख्या:-

- ATM से निकलने वाली रसीद की छपाई के लिए हम थर्मल प्रिंटर का उपयोग करते हैं।

147. [c]
व्याख्या:-

- **कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर तीन प्रकार के होते हैं-**

1. Application, 2. System, 3. Utility Software

148. [a]
व्याख्या:-

- ई-मेल के जन्मदाता आर. टोमलिंसन है।

- पहला फ्री ई-मेल सेवा होटमेल के जन्मदाता शबीर भाटिया है, जिन्होंने जून, 1996 में होटमेल सेवा शुरू की।

149. [a]
व्याख्या:-

- सरकार द्वारा सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय में 'ई- गवर्नेंस' केन्द्र की स्थापना 15 अगस्त, 2000 को की गई।

150. [b]
व्याख्या:-

- आधार कार्ड uidai द्वारा जारी पहचान प्रमाण पत्र है।

- आधार कार्ड में अंकों की संख्या 12 होती है।

- यह कार्ड प्रत्येक व्यक्ति को यूनिक पहचान प्रदान करता है।



विज्ञापन

यह सिर्फ पब्लिकेशन नहीं, आपके भविष्य की नींव है



RAJASTHAN PYQ SERIES

राजस्थान के सभी बुक स्टोर्स एवं
लक्ष्य क्लासेज एप्लीकेशन पर उपलब्ध!



भाग 1 व भाग 2

Reet Mains में सभी के लिए उपयोगी

Reet Mains में विषय अनुसार पुस्तकें



MRP : ₹220



Scan to Download
Lakshya App Now



लक्ष्य क्लासेज की प्रतियोगी
परीक्षाओं की पुस्तकों को खरीदने
के लिए QR कोड स्कैन करें।

सभी पुस्तके आपके नजदीकी बुक स्टोर पर उपलब्ध।

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज™

अक्षांश पब्लिकेशन

M. 9079798005, 6376491126 | Add : Plot No 1104, Shiksha Mandir, Sec 5, Circle, Main Road, Udaipur

NRT

CODE : APD0 (35)
S.NO. AP00033