

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

1. 'इल' प्रत्यय से निर्मित शब्द नहीं है

- (1) शामिल
- (2) जटिल
- (3) तुन्दिल
- (4) फेनिल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

2. 'द्विज' का अर्थ नहीं है

- (1) पक्षी
- (2) हाथी
- (3) दाँत
- (4) ब्राह्मण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

3. अशुद्ध शब्द है -

- (1) नीरोग
- (2) अहल्या
- (3) अर्न्तधान
- (4) माहात्म्य
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

4. 'सत् + शास्त्र' की संधि से निर्मित रूप है

- (1) सत्शास्त्र
- (2) सद्शास्त्र
- (3) सच्छास्त्र
- (4) सच्छास्त्र
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

5. Fill in the blank with the correct determiner:

What does \_\_\_\_\_ notice say ?

- (1) those
- (2) that
- (3) some
- (4) these

(5) Question not attempted

6. Fill in the blanks with the correct prepositions:

I had to show my pass \_\_\_\_\_ the \_\_\_\_\_ man the door.

- (1) at, at
- (2) to, at
- (3) to, into
- (4) at, with
- (5) Question not attempted

7. Choose the correct antonym for the given word: BENEFIT

- (1) Damage
- (2) Advantage
- (3) Vantage
- (4) Usage
- (5) Question not attempted

8. Fill in the blanks with the correct use of the sequence of tenses:

He \_\_\_\_\_ always \_\_\_\_\_ his keys.

- (1) was, to lose
- (2) does, losing
- (3) has, loses
- (4) is, losing
- (5) Question not attempted

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

9. हाल ही में ओडिशा में प्रारंभ की गई सुभद्रा योजना के तहत 21-60 वर्ष की आयु के सभी पात्र लाभार्थियों को 2024-25 से 2028-29 के बीच 5 वर्षों की अवधि में कितनी राशि मिलेगी ?

- (1) 25,000 रूपये
- (2) 55,000 रूपये
- (3) 45,000 रूपये
- (4) 50,000 रूपये
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

10. 2024 तक, भारत की नवीकरणीय ऊर्जा क्षमता में सबसे बड़ा योगदानकर्ता निम्नलिखित में से कौन है ?

- (1) पवन ऊर्जा
- (2) जलविद्युत
- (3) बायोमास ऊर्जा
- (4) सौर ऊर्जा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

11. विश्व-स्तरीय स्वास्थ्य सेवाओं के विकास और पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए एक दोहरे इंजन के रूप में, हाल ही में राजस्थान ने राज्य में चिकित्सा मूल्य यात्रा को बढ़ावा देने के लिए कौन सी नीति विकसित की है ?

- (1) फिटनेस इन राजस्थान 2024
- (2) हैल्दी लाइफ 2024
- (3) राजस्थान फिट 2024
- (4) हील इन राजस्थान 2024
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

12. हाल ही में भारत की वित्त मंत्री ने "एन. पी. एस. वात्सल्य योजना" प्रारम्भ की है। इसका प्राथमिक उद्देश्य क्या है ?

- (1) उच्च शिक्षा के लिए विद्यार्थियों को शिक्षा-ऋण का प्रस्ताव करना।
- (2) बच्चों को स्वास्थ्य-इन्श्योरेंस उपलब्ध कराना।
- (3) बच्चों में बचत की आदत पैदा करना।
- (4) माता-पिता और अभिभावकों को अपने बच्चों के भविष्य की वित्त आवश्यकताओं की योजना बनाने में मदद करना।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

13. पृथ्वी अवलोकन उपग्रह EOS-08 के प्रक्षेपण के सन्दर्भ में निम्न कथनों पर विचार कीजिये तथा इसके संबंध में सही विकल्प चुनें :

कथन - A : इसे एसएसएलवी-डी3 द्वारा सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र, श्रीहरिकोटा से लॉन्च किया गया है।

कथन - B : EOS-08 दो पेलोड ले जाता है।

कथन - C : EOS-08 में X बैंड डेटा ट्रांसमिशन का उपयोग किया गया है।

- (1) कथन A तथा B सत्य हैं किंतु कथन C असत्य है।
- (2) कथन B तथा C सत्य हैं किंतु कथन A असत्य है।
- (3) कथन A तथा C सत्य हैं किंतु कथन B असत्य है।
- (4) सभी तीनों कथन सत्य हैं।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

14. हाल ही में किस केन्द्रीय मंत्रालय ने "अन्तर्राष्ट्रीय 14 डब्ल्यू ए एस एच सम्मेलन 2024" का आयोजन किया ?

- (1) कृषि मंत्रालय
- (2) पर्यावरण, वन व जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
- (3) नवीन व नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय
- (4) जल शक्ति मंत्रालय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

15. हाल ही में अंतरिक्ष और प्रौद्योगिकी विभाग ने "वीमेन इन स्पेस लीडरशिप" कार्यक्रम का शुभारम्भ किसके सहयोग से किया है ?

- (1) ब्रिटिश काउंसिल
- (2) रशियन काउंसिल
- (3) जर्मन काउंसिल
- (4) अमेरिकी काउंसिल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

16. हाल ही में भारत की माननीय राष्ट्रपति को निम्न में से किन देशों ने उनके सर्वोच्च नागरिक सम्मान को। प्रदान करके सम्मानित किया है ?

- A. फिजी
- B. न्यूज़ीलैंड
- C. तिमोर-लेस्ते

कूट का प्रयोग करके सही उत्तर दीजिए :

- (1) केवल B
- (2) केवल A और C
- (3) केवल B और C
- (4) केवल A
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

17. पेरिस ओलम्पिक 2024 में कुश्ती के किस भार वर्ग की स्पर्धा में अमन शेरावत ने कांस्य पदक जीता ?

- (1) 57 कि.ग्रा.
- (2) 50 कि.ग्रा.
- (3) 47 कि.ग्रा.
- (4) 53 कि.ग्रा.
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

18. डी ए ई (परमाणु ऊर्जा विभाग) कॉन्क्लेव 2024 का आयोजन किया गया है -

- (1) भारतीय विज्ञान संस्थान, बेंगलुरु के द्वारा

- (2) भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र, मुंबई के द्वारा
- (3) परमाणु ईंधन परिसर, हैदराबाद के द्वारा
- (4) राष्ट्रीय विज्ञान शिक्षा एवं अनुसंधान संस्थान, भुवनेश्वर के द्वारा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

19. निम्नलिखित यौगिकों में से किसमें - OH एक क्रियात्मक समूह है ?

- (1) ब्यूटेनॉल
- (2) ब्यूटेनोइक अम्ल
- (3) ब्यूटेनैल
- (4) ब्यूटेनोन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

20. न्यूटन के गति के तृतीय नियम का कथन है कि क्रिया एवं प्रतिक्रिया बराबर एवं विपरीत होती हैं तथा

- (1) प्रत्येक पिण्ड में हमेशा समान परिमाण का त्वरण उत्पन्न करती हैं।
- (2) दो भिन्न पिण्डों पर केवल तभी लगती हैं जब वे टकराते हैं।
- (3) दो भिन्न पिण्डों, जो परस्पर अन्योन्यक्रिया करते हैं, पर लगती हैं।
- (4) समान पिण्ड पर लगती हैं।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

21. निम्न में से कौन सा पादपों में वृद्धि संदमन करने वाला हॉर्मोन है ?

- (1) साइटोकाइनिन
- (2) ऑक्सिन
- (3) एब्जिसिक अम्ल
- (4) जिबेरेलिन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

22. निम्नलिखित में से कौन प्रकृति व प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण के अन्तर्राष्ट्रीय संघ (आईयू सीएन) द्वारा संरक्षण के उद्देश्य से वर्गीकृत पौधों और जानवरों की संकटग्रस्त प्रजातियों की श्रेणी से संबंधित नहीं है ?

- (1) सुभेद्य प्रजातियाँ
- (2) दुर्लभ प्रजातियाँ
- (3) विलुप्त प्रजातियाँ
- (4) लुप्तप्राय प्रजातियाँ
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

23. निम्नलिखित में किसका भार सबसे अधिक होगा ?

- (1) CO<sub>2</sub> के 2 मोल
- (2) CaCO<sub>3</sub> के 2 मोल
- (3) H<sub>2</sub>O के 10 मोल
- (4) सुक्रोस (C<sub>12</sub>H<sub>22</sub>O<sub>11</sub>) के 0.2 मोल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

24. भारत के चुनाव आयोग के संबंध में सही कथन पहचानें।

- (1) बहुमत मत द्वारा निर्णय लेने की शक्ति के साथ बहु-सदस्यीय आयोग की अवधारणा 1990 से लागू है।
- (2) रमादेवी भारत की एकमात्र महिला मुख्य चुनाव आयुक्त थी।
- (3) राष्ट्रपति मुख्य चुनाव आयुक्त और चुनाव आयुक्तों की नियुक्ति करते हैं और उनका कार्यकाल पाँच वर्ष या 60 वर्ष की आयु तक, जो भी पहले हो, होता है।
- (4) भारत का चुनाव आयोग एक स्थायी संवैधानिक निकाय है और इसकी स्थापना 25 जनवरी, 1952 को संविधान के अनुसार की गई थी।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

25. सर्वोच्च न्यायालय ने निम्न में से किस निर्णय में कहा है कि प्रस्तावना संविधान का भाग नहीं है ?

- (1) गोलकनाथ बनाम राजस्थान राज्य
- (2) भारती चन्द्र भवन बनाम मैसूर राज्य
- (3) बेरुबारी मामला
- (4) सज्जन सिंह बनाम राजस्थान राज्य
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

26. संसदीय समिति के संदर्भ में निम्न में से कौन सा कथन गलत है ?

- (1) संसदीय समिति अध्यक्ष के निर्देशन में कार्य करती है।
- (2) संसदीय समिति अपना प्रतिवेदन सदन को अथवा अध्यक्ष एवं सचिवालय को प्रस्तुत करती है।
- (3) संसदीय समिति अपना प्रतिवेदन प्रधानमंत्री को प्रस्तुत करती है।
- (4) संसदीय समिति का अर्थ है सदन द्वारा नियुक्त अथवा चुनी गयी अथवा अध्यक्ष द्वारा नामित समिति।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

27. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश के विरुद्ध महाभियोग के प्रस्ताव की जाँच करने वाली समिति में कुल सदस्य होते हैं :

- (1) सर्वोच्च न्यायालय के दो न्यायाधीश और एक प्रतिष्ठित न्यायविद्
- (2) सर्वोच्च न्यायालय के दो न्यायाधीश और दो प्रतिष्ठित न्यायविद्
- (3) सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश, एक सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश और एक प्रतिष्ठित न्यायविद्
- (4) सर्वोच्च न्यायालय के एक न्यायाधीश और दो प्रतिष्ठित न्यायविद्

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

(5) अनुत्तरित प्रश्न

28. निम्नलिखित में से भारत के प्रधानमंत्रियों का कौन सा समूह 1952 के बाद से कभी भी संसद की राज्य सभा का नेता नहीं रहा है ?

- (1) आई. के. गुजराल और मनमोहन सिंह
- (2) एच. डी. देवेगौड़ा और मनमोहन सिंह
- (3) इंदिरा गांधी और नरेंद्र मोदी
- (4) लाल बहादुर शास्त्री और वी. पी. सिंह
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

29. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

- A. उड़िया पठार गुरुशिखर के नीचे स्थित हैं।
- B. छप्पन का मैदान बनास बेसिन का भाग है।
- C. गिरवा की पहाड़ियाँ उदयपुर बेसिन का विशिष्ट भू रूप है।
- D. मुकन्दरा की पहाड़ियाँ कोटा और बारां जिलों के मध्य स्थित हैं।

कूट :

- (1) A और C
- (2) B, C और D
- (3) C और D
- (4) A, B और C
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

30. कौन सा सुमेलित नहीं है ?

शाखाएँ	नदी
(1) उजाड़ और आहू	कालीसिन्ध
(2) चाप और जाखम	माही
(3) मेज और सागी	चम्बल
(4) मानसी और खारी	बनास

(5) अनुत्तरित प्रश्न

31. ताँबे की खानें कुशलगढ़, सेनपरी व भगत का बास निम्नलिखित में से किस जिले में स्थित हैं ?

- (1) अलवर
- (2) भीलवाड़ा
- (3) कोटा
- (4) झुन्झुनू
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

32. गलत युग्म का चुनाव कीजिए :

नसल	पशुधन
(1) मगरा	- भेड़
(2) शेखावाटी	- बकरी
(3) सूरती	- ऊँट
(4) गिर	- गाय
(5) अनुत्तरित प्रश्न	

33. राजस्थान के पूर्व-पश्चिम एवं उत्तर-दक्षिण विस्तार में अन्तर है :

- (1) 52 कि.मी. का
- (2) 48 कि.मी. का
- (3) 43 कि.मी. का
- (4) 46 कि.मी. का
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

34. संस्थागत नियोजन के किस पक्ष में प्रार्थना सभा को सम्मिलित किया गया है

- (1) सह-शैक्षिक पक्ष
- (2) भौतिक पक्ष
- (3) अभिभावकीय पक्ष
- (4) शैक्षिक पक्ष
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

35. पर्यवेक्षण जो इस व्यवहार पर आधारित है जैसे 'मैंने उससे ऐसा करने को कहा' वह है

- (1) रचनात्मक पर्यवेक्षण
- (2) निरंकुश पर्यवेक्षण
- (3) निवारक पर्यवेक्षण
- (4) प्रेरणा पर्यवेक्षण
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

36. नीचे प्रबंधन के सिद्धान्त दिए गए हैं। हेनरी फेयोल ने कौन से सिद्धान्त सुझाये थे ?

- A. पारिश्रमिक
- B. श्रम का विभाजन
- C. नियंत्रण का विस्तार
- D. अनुशासन
- E. आदेश की एकता

नीचे दिए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :

कूट :

- (1) केवल A, B, D, E
- (2) केवल A एवं C
- (3) केवल C
- (4) केवल A, B, C
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

37. एक नेता लोगों के मध्य कार्य का विभाजन करता है। यह नेतृत्व के कौन से कार्य के अंतर्गत आता है ?

- (1) प्रबन्धकारी
- (2) सहयोगात्मक
- (3) लक्ष्य स्थापना
- (4) अभिप्रेरणात्मक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

38. समग्र शिक्षा योजना का उद्देश्य समान एवं समावेशी कक्षा वातावरण के साथ गुणवत्तापूर्ण शिक्षा सुनिश्चित करना है। यह उद्देश्य क विकास लक्ष्य (SDG) के अनुसार है ?

- (1) SDG-5
- (2) SDG-3
- (3) SDG-2
- (4) SDG-4
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

39. निम्नलिखित में से दीक्षा पोर्टल से सम्बन्धित कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (a) इस पोर्टल के माध्यम से शिक्षक अपने विद्यार्थियों को ऑनलाइन शिक्षा दे सकते हैं
- (b) इस पोर्टल का प्रयोग केवल अध्यापकों द्वारा ही किया जा सकता है।
- (c) राष्ट्रीय डिजिटल अवसंरचना को उनकी एन.सी.ई.आर.टी. पुस्तकों में दिए गये क्यू आर कोड को स्कैन के बाद ही एक्सेस किया जा सकता है।
- (d) इंटरनेट कनेक्टिविटी के बिना पाठ्य सामग्री संगृहीत एवं शेयर नहीं की जा सकती।

सही उत्तर का चयन नीचे दिये गये कोड का उपयोग करके कीजिये :

कोड :

- (1) कथन (a) तथा (b)
- (2) कथन (c) तथा (d)
- (3) कथन (a) तथा (c)
- (4) कथन (b) तथा (d)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

## 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

40. लूथर गुलिक द्वारा शिक्षा प्रशासन के लिए प्रदत्त सूत्र 'POSDCORB' में 'D' का अर्थ क्या है ?

- (1) निर्देशन
- (2) वितरण
- (3) विकासशील
- (4) समन्वय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

41. राजस्थान राज्य पाठ्यपुस्तक बोर्ड औपचारिक रूप से कब अस्तित्व में आया ?

- (1) 29 दिसम्बर, 1973
- (2) 01 जनवरी, 1973
- (3) 01 जनवरी, 1974
- (4) 29 नवम्बर, 1973
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

42. निम्नलिखित में से आरएससीईआरटी के परिषद का प्रभाग नहीं है :

- (1) जनसंचार सेवा प्रभाग
- (2) शिक्षक शिक्षा प्रभाग
- (3) आयोजना प्रबंधन एवं वित्त प्रभाग
- (4) शैक्षिक सर्वेक्षण, अनुसंधान एवं नीति परिप्रेक्ष्य प्रभाग
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

43. राजस्थान स्टेट ओपन स्कूल द्वारा कक्षा 10 एवं 12 में निर्धारित विषयों में से कितने विषयों के चयन की सुविधा होती है ?

- (1) 4 (चार)
- (2) 5 (पाँच)
- (3) 6 (छः)
- (4) 3 (तीन)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

44. आरटीई अधिनियम, 2009 की धारा 19 एवं 25 के अन्तर्गत किए गए मान एवं मानक के अनुसार यदि कोई विद्यालय जो कक्षा 1 से 5 तक संचालित है उसमें 130 विद्यार्थी नामांकित हैं, तो उसे कितने अध्यापक प्रदान किए जायेंगे ?

- (1) 5
- (2) 4
- (3) 6
- (4) 3
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

45. निःशुल्क और अनिवार्य बाल शिक्षा का अधिकार अधिनियम 2009 को लागू करने के लिए राजस्थान सरकार ने जो नियम बनाया उसका नाम क्या है ?

- (1) राजस्थान निःशुल्क और अनिवार्य बाल शिक्षा का अधिकार नियम 2010
- (2) राजस्थान निःशुल्क और अनिवार्य बाल शिक्षा का अधिकार नियम 2011
- (3) राजस्थान निःशुल्क और अनिवार्य बाल शिक्षा का अधिकार नियम 2012
- (4) राजस्थान निःशुल्क और अनिवार्य बाल शिक्षा का अधिकार नियम 2009
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

46. आरटीई अधिनियम में उल्लिखित एक विद्यालय के लिए मानक एवं मानदंडों के अनुसार छठी से आठवीं कक्षा तक के लिए प्रति शैक्षणिक वर्ष शिक्षण घंटे हैं -

- (1) 1000
- (2) 1200
- (3) 200
- (4) 100
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

47. राजस्थान में आरटीई अधिनियम के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा कार्य विद्यालय प्रबंधन समिति का नहीं है ?

- (1) यह सुनिश्चित करना कि अध्यापक धारा 24 के द्वारा या अधीन विनिर्दिष्ट अपने कर्तव्य का पालन करते हैं।
- (2) विद्यालय के कार्यकरण को मॉनिटर करना
- (3) अनुदान को जारी करना तथा प्राप्त अनुदानों के उपयोग को मॉनिटर करना।
- (4) विद्यालय विकास योजना तैयार करना और उसकी सिफारिश करना।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

48. आरटीई अधिनियम में राज्य सरकार के अनुसार 'वंचित समूह' से संबंधित बालक से तात्पर्य है -

- A. एक अनाथ
- B. युद्ध विरांगना का बच्चा
- C. बालक या जिसके माता-पिता अथवा, अभिभावक एचआईवी/कैंसर से प्रभावित व्यक्ति हैं।
- D. बालक या जिसके माता-पिता अथवा अभिभावक कोई भी रोग से प्रभावित व्यक्ति हैं।

नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चुनाव कीजिए :

कूट :

- (1) केवल A, B तथा D
- (2) केवल B तथा C
- (3) केवल A, B तथा C
- (4) केवल A तथा B
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

49. जहाँगीर महल निम्नलिखित में से किस किले में अवस्थित है ?

- (1) अजमेर के किले में
- (2) इलाहाबाद के किले में
- (3) लाहौर के किले में
- (4) आगरा के किले में
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

50. निम्नलिखित में से कौन सी गतिविधि में हिन्दुस्तान समाजवादी प्रजातंत्र संघ की भूमिका नहीं थी ?

- (1) काकोरी कांड
- (2) केन्द्रीय व्यवस्थापिका में बम फेंकना
- (3) इरविन की रेलगाड़ी को बम से उड़ाने का प्रयास
- (4) साण्डर्स की हत्या
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

51. निम्नलिखित में से कौन आज़ाद हिंद फौज के प्रारंभिक चरण में उससे संबंधित था ?

- (1) चन्द्रशेखर आजाद
- (2) श्यामजी कृष्ण वर्मा
- (3) शचीन्द्र सान्याल
- (4) रासबिहारी बोस
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

52. निम्नलिखित में से कौन सी रचना गुप्तकाल में रची गई ?

- (1) काव्यमीमांसा
- (2) स्वप्नवासवदत्ता
- (3) चान्द्र व्याकरण
- (4) बृहत्कथा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न



**53. सरदार वल्लभभाई पटेल के सम्बंध में कौन सा कथन सत्य नहीं है ?**

- (1) सरदार वल्लभभाई पटेल ने ऐसे किसी भी समझौते से इंकार किया जो प्रतिरक्षा एवं विदेशी सम्बंध भारत सरकार को नहीं सौंपता।
- (2) उन्होंने 'विलय पत्र' का प्रारूप तैयार करने में सहयोग किया जो सभी रियासतों को स्वीकार था।
- (3) वह गवर्नर जनरल के संवैधानिक सलाहकार थे।
- (4) अन्तरिम-सरकार में वह उप-प्रधानमंत्री थे।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**54. पुरातत्त्वविद् 'नीलरत्न बनर्जी' ने किस स्थल का उत्खनन कार्य किया था ?**

- (1) आहड़
- (2) कालीबंगा
- (3) गणेश्वर
- (4) बैराठ
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**55. बिपिनचंद्र पाल के बारे में निम्नलिखित कथनों को पढ़िए:**

- A. उन्होंने बांग्ला में एक पाक्षिक पत्रिका 'कौमुदी' का प्रकाशन किया।
- B. उन्होंने लाहौर से प्रकाशित होने वाले 'ट्रिब्यून' के संपादकीय विभाग में भी काम किया।

**सही कूट चुनिए :**

- (1) केवल कथन 'B' सही है।
- (2) न तो 'A' न ही 'B' सही है।
- (3) दोनों कथन सही हैं।
- (4) केवल कथन 'A' सही है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**56. कान्हड़देव का मुख्यमंत्री कौन था ?**

- (1) जैता देवडा
- (2) विक्रम देव
- (3) पद्मनाभ
- (4) देवड़ा सुरतणा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**57. राणा सांगा की छतरी कहाँ स्थित है ?**

- (1) चित्तौड़गढ़
- (2) माण्डलगढ़
- (3) एरिकपुर
- (4) कालपी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**58. 1857 की क्रांति में शिवनाथ सिंह ने भूमिका भाई थी। वह निम्नलिखित में से किस ठिकाने से थे ?**

- (1) गूलर
- (2) कोठारिया
- (3) सलूमबर
- (4) आसोप
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**59. राजस्थानी भाषा का प्रथम राजनीतिक समाचार-पत्र निम्नलिखित में से कौन सा था ?**

- (1) आगीवाण
- (2) जयध्वनी
- (3) जयभूमि
- (4) लोकवाणी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

**60. निम्न में से कौन सा शासक 'रोहिल्लखि' नाम से जाना जाता था ?**

- (1) रज्जिल
- (2) नागभट्ट I
- (3) मथनदेव
- (4) हरिश्चन्द्र

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

(5) अनुत्तरित प्रश्न

61. लोक देवी-देवता के सम्बंध में कौन सा/कौन से कथन सत्य है/हैं ?

- (A) विश्वास के आधार पर भक्त इनके पास पहुँच सकते हैं।  
(B) वे भक्तों के दैनिक जीवन की अत्यन्त सामान्य समस्याओं में हस्तक्षेप करने में समर्थ हैं।  
(C) लोक देवी-देवता व्यक्तिगत-मुक्ति की शिक्षा नहीं देते।

सही उत्तर कूट चुनिए :

- (1) केवल (A)  
(2) केवल (B)  
(3) (A) और (B)  
(4) (A) और (C)  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

62. उस/उन चित्रशैली/शैलियों को चिह्नित कीजिए, जहाँ मतिराम की साहित्यिक रचना रसरज का विषयवस्तु के रूप में उपयोग हुआ है :

- (i) जोधपुर (ii) जयपुर  
(iii) अलवर (iv) बीकानेर

सही कूट का चयन कीजिए :

- (1) केवल (iv)  
(2) (i) एवं (iv)  
(3) (ii) एवं (iii)  
(4) केवल (i)  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

63. 'जेंटलमेन्स एग्रीमेंट' किनके मध्य हुआ था?

- (1) जमनालाल बजाज और जयपुर महाराजा  
(2) हरिभाऊ उपाध्याय और महात्मा गाँधी

(3) माणिक्यलाल वर्मा और मेवाड़ महाराजा

(4) हीरालाल शास्त्री और मिर्जा इस्माइल

(5) अनुत्तरित प्रश्न

64. यदि सितम्बर का तीसरा दिन शनिवार है, तो अगले 1 माह का अन्तिम दिन निम्न में से कौन सा होगा ?

- (1) रविवार  
(2) सोमवार  
(3) मंगलवार  
(4) शनिवार  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

65. निम्न गणितीय समीकरण को सही करने के लिए। किन दो चिह्नों को परस्पर बदलने की आवश्यकता है ?

$$7 + 7 \div 7 - 7 \times 7 = 7$$

- (1) + एवं ÷  
(2) + एवं ×  
(3) ÷ एवं ×  
(4) + एवं -  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

66. एक फोटोग्राफ में एक लड़की की ओर इंगित करते हुए महेश कहता है, "इसकी माता का भाई, मेरे दादा का इकलौता पुत्र है।" लड़की की माता महेश से किस प्रकार सम्बन्धित है ?

- (1) बहन  
(2) माता  
(3) बूआ  
(4) भतीजी  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

67. यदि  $a + b + c = m$  तथा  $\frac{1}{a} + \frac{1}{b} + \frac{1}{c} = 0$   
तब  $a^2, b^2, c^2$  का समान्तर माध्य है :

- (1)  $\frac{m^2}{3}$   
(2)  $\frac{m^2}{6}$   
(3)  $\frac{m^2}{9}$   
(4)  $m^2$   
(5) अनुत्तरित प्रश्न

68. प्रथम बारह अभाज्य संख्याओं की माधिका है :

- (1) 14  
(2) 15  
(3) 17  
(4) 13  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

69. निम्न समंक 90 व्यक्तियों की प्रतिदिन आय से सम्बन्धित हैं :

आय (₹ में)	व्यक्तियों की संख्या
500-999	29
1000-1499	16
1500-1999	8
2000-2499	37

कितने प्रतिशत व्यक्तियों की प्रतिदिन आय ₹ 1,500 या उससे अधिक है ?

- (1) 45  
(2) 40  
(3) 60  
(4) 50  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

70. यदि  $3(7x + 1)^2 - 4(5x - 3)^2 = 11(5x - 3)(7x + 1)$ , तो  $\frac{7x+1}{5x-3}$  (जबकि  $x \neq \frac{3}{5}, -\frac{1}{7}$ ) के मान हैं :

- (1)  $-\frac{1}{3}, 4$   
(2)  $3, -\frac{1}{4}$   
(3)  $\frac{1}{3}, -4$   
(4)  $-3, \frac{1}{4}$   
(5) अनुत्तरित प्रश्न

71. युगपत  $ax + 2y = 15$  तथा समीकरणों  $2x + by = 25$  का अद्वितीय हल विद्यमान है, जहाँ चरों के मान समान परन्तु विपरीत चिह्नों वाले हैं, तो  $(5a + 3b)$  बराबर है :

- (1) 4  
(2) 3  
(3) 16  
(4) 5  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

72.  $\frac{(2.43)^{0.13} \times (243)^{0.07} \times (10)^{0.26}}{(7)^{0.25} \times (49)^{0.075} \times (343)^{0.2}}$  का मान है :

- (1)  $\frac{3}{7}$   
(2)  $\left(\frac{3}{7}\right)^2$   
(3)  $\left(\frac{3}{7}\right)^{2/2}$   
(4) 1  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

73. 15 सेमी ऊँचाई और 16 सेमी व्यास के एक ठोस बेलन के आधार का प्रयोग करके 4 सेमी ऊँचाई और 3 सेमी त्रिज्या वाला एक शकु काटा जाता है। शेष बचे हुए ठोस का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल है :

- (1)  $383 \pi$  सेमी<sup>2</sup>  
(2)  $359 \pi$  सेमी<sup>2</sup>  
(3)  $374 \pi$  सेमी<sup>2</sup>  
(4)  $362 \pi$  सेमी<sup>2</sup>  
(5) अनुत्तरित प्रश्न

# 17 नवम्बर 2024 को आयोजित स्कूल व्याख्याता (संस्कृत विभाग) पेपर उत्तर कुंजी

74. समान धातु से बनाये गये दो ठोस गोलों का भार 1 कि.ग्रा. और 7 कि.ग्रा. है। छोटे गोले की त्रिज्या 3 सेमी है। दोनों गोलों को पिघलाकर एक बड़ा गोला बनाया जाता है। नये गोले का व्यास है :

- (1) 9 सेमी
- (2) 12 सेमी
- (3) 15 सेमी
- (4) 6 सेमी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

75. दोनों सिरों से खुला हुआ एक खोखला वर्गाकार पाइप लोहे से बनाया गया है। आन्तरिक वर्ग की भुजा 5 सेमी और पाइप की लम्बाई 8 सेमी है। यदि पाइप में प्रयुक्त लोहे का आयतन 192 सेमी है, तो पाइप की मोटाई है -

- (1) 1 सेमी
- (2) 1.5 सेमी
- (3) 2 सेमी
- (4) 0.5 सेमी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

## व्याख्याता

- विषय (हिन्दी) 12 सॉल्वड पेपर
  - विषय (अंग्रेजी) 13 सॉल्वड पेपर
  - विषय (संस्कृत) 10 सॉल्वड पेपर
  - विषय (इतिहास) 11 सॉल्वड पेपर
  - विषय (Polity) 11 सॉल्वड पेपर
  - विषय (भूगोल) 10 सॉल्वड पेपर
- कॉलेज & स्कूल व्याख्याता सॉल्वड पेपर  
• टेस्ट फॉर्मेट एवं Pdfs में संकलन रु.29  
• RPSC द्वारा जारी उत्तर कुंजी अनुसार



RPSC द्वारा विगत 15 वर्षों में पूछे गए सभी प्रश्नों का विषयवार टेस्ट फॉर्मेट एवं PDFs में संकलन



### RPSC विषय वार प्रश्नोत्तरी

## RPSC विषयवार टेस्ट सीरीज

1. राजव्यवस्था	5. भारत का इतिहास	9. सामान्य विज्ञान
2. इतिहास कला संस्कृति	6. समसामयिकी	10. रिजनिंग & गणित
3. राजस्थान का भूगोल	7. हिंदी व्याकरण	11. मनोविज्ञान & ICT
4. भारत एवं विश्व भूगोल	8. ENGLISH GRAMMAR	12. शैक्षिक प्रबंधन

227 पेपर्स में  
पूछे गए  
16,000+ प्रश्न

17 नवम्बर 2024 स्कूल व्याख्याता  
(संस्कृत विभाग) परीक्षा तक अपडेट  
RPSC द्वारा जारी Answer Key अनुसार

PDFs App में  
उपलब्ध

पुष्पेन्द्र बेनिवाल (व्याख्याता)  
एवं व्याख्याता टीम द्वारा तैयार  
उत्तर कुंजी

Download - Riseup Classes App