

पटवार भती परीक्षा-2021 (Answer key)

1. मूँची-1 को मूँची-2 के साथ सुमेलित करें एवं सूचियों के नीचे दिए कूटों में से सही उत्तर चुनें-
- | | |
|-------------------|----------|
| मूँची-1 | मूँची-2 |
| a. सिस्ट्रिक अम्ल | 1. मक्खन |
| b. अम्लाईरिक अम्ल | 2. नीबू |
| c. एसीटिक अम्ल | 3. दुध |
| d. लैविटिक अम्ल | 4. सिरका |
- उत्तर :- 2, 1, 4, 3**
2. अति मूँग वस्तुओं के आवधन के लिए किस बंद का उपयोग किया जाता है ?
- उत्तर :- माइक्रोस्कोप**
3. गतीयों.....की कमी के कारण होती है ।
- उत्तर :- विटामिन A**
4. हृदय की पेशियाँ हैं -
- उत्तर :- अनैच्छिक और रेखित**
5. निम्न में से कौन सी स्वास्थ्य मीठी शर्करा है ?
- उत्तर :- फ्रैक्टोज**
6. मनुष्यों में, रक्तक्षीणता (एनोमिया) का मुख्य कारण क्या है?
- उत्तर :- लौह की कमी**
7. श्री, सी, जी, टीका बच्चों को.....रोग से बचाने हेतु दिया जाता है।
- उत्तर :- टी.श्री.**
8. मूँची-1 (महाजनपद) को मूँची-II (राजधानी) के साथ सुमेलित करें एवं दिए गए कूटों के आधार पर सही विकल्प चुनें:
- | | |
|------------|--------------|
| मूँची-1 | मूँची-2 |
| महाजनपद | राजधानी |
| a. काशी | 1. वैशाली |
| b. अंग | 2. वाराणसी |
| c. वर्ज्ञा | 3. कौशलाघी |
| d. वत्स | 4. वार्ष्ण्य |
- उत्तर :- 2, 4, 1, 3**
9. इन स्पारकों का उनके निर्माण के कालक्रमानुसार निम्न में से कौन सा क्रम सही है ?
- ताजगढ़ल
 - इण्डिया गेट
 - फलेहपुर सीकरी
 - आगरा किला
- उत्तर :- iv, iii, i, ii**
10. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित है ?
- नागनंदा - हथं
 - मुद्राराज्यस - विशाखादत्त
 - मुच्छकटिकम् - शुद्रक
 - रत्नावली - राजशेखर
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :
- उत्तर :- 1, 2, 3**
11. मुगल शासक जिसने 15 वर्ष निवासन में ब्रिताए वह था?
- उत्तर :- हुमायूं**
12. ई. सन.....में सती प्रथा का उन्मूलन राजा राममोहन राय की सामाजिक सुधार के क्षेत्र में स्वास्थ्य वढ़ी उपलब्धियाँ 2016
- उत्तर :- 1829**
13. निम्न घटनाओं का सही क्रम क्या है ?
- कैबिनेट मिशन
 - किप्प मिशन
 - लाउंड वेल प्रस्ताव
 - मार्टटबैटन योजना
- उत्तर :- 2, 3, 1, 4**
14. हिंदू महासभा की स्थापना.....में हुई थी ।
- उत्तर :- 1915**
15. निम्न में से किसे संविधान सभा इसके संवैधानिक सलाहकार के रूप में चुना गया था ?
- उत्तर :- श्री.एन. राव**

16.के द्वारा भारतीय संविधान में शिक्षा का अधिकार अन्तःस्थापित किया गया ।
उत्तर :- 86 लें संशोधन
17. निम्नलिखितों के भारत के उप-राष्ट्रपति चुने जाने का सही क्रम है :
 1. डॉ. जाकिर हुसैन 2. बी. बी. गिरी
 3. के. आर. नारायण 4. डॉ. बी. डी. जनी
- उत्तर :- 1, 2, 4, 3
18. नीचे दिए गए दो वक्तव्यों को अधिकार (A) और तर्क (R) के रूप में चिह्नित किया गया हैं। दोनों वक्तव्यों के संदर्भ में निम्न में से कौन सा सत्य है ?
 तर्क (R) : भारत लोकतांत्रिक है।
 अधिकार (A) : भारत का अपना स्वतंत्र का संविधान है।
 उत्तर :- (A) और (R) दोनों सत्य हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
19. निम्न में से कौन भारत की रक्षा सेवाओं से सम्बन्धित सभी मामलों के लिए प्रत्यक्ष रूप से संसद के प्रति उत्तरदायी है ?
 उत्तर :- रक्षामंत्री
20. नीति आयोग ने बिल एवं मेलिङ्गा गैद्स फाउण्डेशन के साथ भागीदारी में प्रारम्भ किया ?
 उत्तर :- अन्यथा
21. भारतीय संविधान में अनुच्छेद 338-B - पिछड़े वर्गों के लिए राष्ट्रीय आयोग अन्तःस्थापित किया गया ?
 उत्तर :- 102 संशोधन अधिनियम, 2018 द्वारा
22. दक्षन पठार मुख्यतः बना होता है-
 उत्तर :- बैमाल्ट
23. निम्न में से कौन सा अब तक स्वापित जैवमंडल निवाय में शामिल नहीं है ?
 उत्तर :- कच्छ की खाड़ी
24. निम्न में से किस राज्य की सीमाएं चार राष्ट्रों की सीमाओं से जुड़ी हुई हैं ?
 उत्तर :- इनमें से कोई नहीं
25. निम्न स्थानों में से कौन सा स्थान दिसम्बर अधिकातम सूर्य-प्रकाश प्राप्त करता है ?
 उत्तर :- कन्याकुमारी
26. सुमेलित करें :
 a. घिलाई 1. इशरखांड
 b. दुर्गापुर 2. ओडिशा
 c. रातरकेला 3. छत्तीसगढ़
 d. जमशेदपुर 4. उत्तर प्रदेश
 e. खावड़ा, गुजरात के कच्छ क्षेत्र के रण में देश की एकमात्र स्थासे बड़ी प्रकाश बोल्डीय परियोजना का निर्माण..... के द्वारा किया जाएगा ।
- कृट :
 उत्तर :- 3, 5, 2, 1
27. निम्न में से कौन सा व्यवस्थापन उत्तर से दक्षिण पर्वत शृंखलाओं के उनकी अवधिति के अनुसार मही है ?
 1. काराकोरम
 2. लहान
 3. जाम्बुर
 4. पीर चंगाल
- उत्तर :- 1, 2, 3, 4
28. कर्के रेखा.....से गुजरती है।
 उत्तर :- मध्यप्रदेश
29. कर्नाटक का मंडलपट्टी पर्वत (जो समाचारों में था) जीले फूँओं से हरा-भरा है, जो पुष्प 12 वर्षों में केवल एक बार पुष्पित होते हैं। इस पुष्प का नाम बताएं ।
 उत्तर :- नीलाकुरिनी
30. सड़क यातायात एवं राजमार्ग मंत्रालय ने पंजीकरण की भारत सीरीज ('BH' सीरीज) अधिसूचित की है। BH सीरीज ऐचिक आधार पर उपलब्ध होगी?
- उत्तर :- ये सभी
31. भीरामा लुवांग ऐसमय नाम जो हाल ही में चर्चा में था, किस खेल से संबंधित है ?
 उत्तर :- बैडमिंटन
32. हाल ही में किस मंत्रालय ने निपुण (NIPUN) भारत कार्यक्रम, बुनियादी साक्षरता एवं संख्या ज्ञान (FLN) पर राष्ट्रीय मिशन प्रारम्भ किया ?
 उत्तर :- शिक्षा मंत्रालय
33. हाल ही में राष्ट्रीय अल्पसंख्यक आयोग अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया ?
 उत्तर :- इकबाल सिंह लालपुरा
34. फिलप कार्ट द्वारा शुरू किया गया ऐप जो भारतीयों को कैटलॉग साझा द्वारा निवेश रहित अपना ऑनलाइन व्यवसाय शुरू करने की सुविधा देता है ?
 उत्तर :- शांघाई
35. 1 करोड़ फारेंट जारी करने का लक्ष्य प्राप्त करनेवाला देश का प्रथम बैंक कौन सा बना ?
 उत्तर :- पेट्रीएम पेमेन्ट बैंक लिमिटेड
36. खावड़ा, गुजरात के कच्छ क्षेत्र के रण में देश की एकमात्र स्थासे बड़ी प्रकाश बोल्डीय परियोजना का निर्माण..... के द्वारा किया जाएगा ।
 उत्तर :- NTPC-REL
37. संसद द्वारा पास किया गया आवश्यक रक्षा सेवा अधिनियम, 2021, जो केंद्र सरकार को आवश्यक रक्षा सेवाओं में लगी इकाइयों में.....को प्रतिबंधित करने का अधिकार देता है ।
 उत्तर :- ये सभी

38. 12 वर्ष के ऊपर के बच्चों के लिए अनुमोदन पानेवाला भारत का प्रथम कोविड-19 टीका है?	उत्तर :- जायकोव-टी	53. Which statement summarizes the above passage?
39. 'यथाशक्ति' शब्द किस समाय का उदाहरण है ?	उत्तर :- अत्यधीभाव	उत्तर :- The passage talks about what nature writing is, the different types of nature writing, its style, and about the roots and pioneer of modern nature writing.
40. किस विकल्प में विलोम युग्म है ?	उत्तर :- सम्पूर्ण-विषम	54. Which word aptly describes the work 'reflectins' as used in the passage?
41. किस विकल्प में शब्द-युग्म का अर्थ-भेद सही नहीं है?	उत्तर :- आलोक-अलोक- अधिका-चहलपहल	उत्तर :- Opinion
42. 'धोवी का कृता घर का न घाट का' मुहावरे का भावार्थ है:	उत्तर :- जिसका कहीं ठिकाना न हो।	55. According to the passage, what kind of works are written as part of nature writing ?
43. व्याकरण की दृष्टि से निम्न में से कौन सा शुद्ध वाक्य है ?	उत्तर :- मैं अपनी आत के स्थानीकरण के लिए तैयार हूँ।	(i) Natural history essays and essays of solitude or escape (ii) Poetry (iii) Travel and adventure writing Choose the correct options :
44. किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त शब्द सार्थक नहीं है ?	उत्तर :- बारह महीनों में एक बार होने - बाला बारहमासा	उत्तर :- All (i), (ii) and (iii)
45. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए:		56. In the given sentence, find out which part (of the sentence has an error. If there is no mistake, then the answer is 'No Error'. Posture refers to how you position your body when you're sitting, standing, or lying down.
(1) सैवारना (2) श्रीमती (3) स्थायित्व (4) उलंघन	किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं?	उत्तर :- how you position your body
उत्तर :- 1, 2 और 3	46. निम्न में से किस शब्द का संधि-विच्छेद सही नहीं है?	57. In the given sentence, Kind out which Fout which part of the sentence has an error. If there is no mistake, then the answer is 'No Error'. Last month, the Taliban capture 69 district from the Afghan government.
उत्तर :- सुधिंठर = शुद्ध + इडिंर	उत्तर :- पुरी, सूता, तनय	उत्तर :- capture 69 district
47. किस विकल्प में सभी शब्द परस्पर पर्यायवाची नहीं हैं?	48. निम्न में से किस विकल्प के सभी शब्दों में उपर्याग तथा प्रत्यय (दोनों) का प्रयोग हुआ है ?	58. Give Synonym of Baleful उत्तर :- Ruinous
उत्तर :- अलौकिकता, प्रशासनिक	49. किस विकल्प में अंग्रेजी परिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी परिभाषिक शब्द सही है ?	59. Give Antonym of: Quell उत्तर :- Praise
उत्तर :- Probation – परिवेक्षा	50. किस विकल्प में 'Foresight' शब्द का समकक्ष हिन्दी परिभाषिक शब्द सही है ?	60. Give meaning of Idiom: उत्तर :- To give false alarm
उत्तर :- दूरदर्शिता	51. Nature writing emphasizes on (i) Historical facts about the nature (ii) Philosophical interpretations of the nature (iii) Scientific information and facts Choose the most appropriate option :	61. नीचे दी गई अक्षर श्रृंगी में कुछ अक्षर लुप्त हैं, इन्हें उसके नीचे रखे गये विकल्पों में से किसी एक में उसी क्रम में दिया गया है। b_abba_abbb_aab_bbba_aa सही विकल्प का चयन कीजिए:
उत्तर :- All (i), (ii) and (iii)	52. Based on the passage what is period to which the modern nature writing can be traced to ?	उत्तर :- aaaba
उत्तर :- 1850 to 1899		62. दिये गये शब्दों के युग्मों में से आपको उस यु चयन करना है जो प्रथम युग्म के शब्दों की तरह है। निकट रूप से संबंधित है डॉक्टर: स्टेब्यॉस्कोप _____ :: _____ उत्तर :- बढ़इ : आरी

63. अक्षरों के उस समूह का चयन करें जो अन्य से भिन्न है।
- उत्तर :- TRP**
64. अंग्रेजी वर्णमाला शुंखला में बायें छोर से 17 के बायीं ओर का रव अक्षर कौन सा होगा।
- उत्तर :- J**
- दिए गए परिचेद को पढ़िए और उस पर आधारित प्रश्नों (65 से 67) के उत्तर दीजिए; बायु ऊर्जा का एक अक्षर स्रोत है और एक बायवर्जिनियर इसे विद्युत में परिवर्तित कर सकता है। हालाँकि इस क्षेत्र में ज्यादा ज़्यादा नहीं किया गया है, सर्वेक्षण दियाता है कि बायु के वैकल्पिक ऊर्जा स्रोत के रूप में विकसित करने की अपार संभावनाएँ हैं। बायु सर्वेक्षण के चार चट्कड़ हैं— दिशा, समयावधि, गति और वितरण। इस आधार पर बायवर्जिनियर को स्थापित करने के लिए उ.प्र. के पर्वतीय क्षेत्रों को आदर्श स्थान के रूप में पाया गया है। अकेले उ.प्र. के पर्वतों पर कम से कम 58 स्थलों को चिह्नित साल किया गया है।
65. उ.प्र. सरकार के अधीन सर्वेक्षण संभन्न किया गया था।
- उत्तर :- डेटा अप्याय**
66. बायु से कौन्सी अपेक्षाकृत नवा उभरता हुआ क्षेत्र है?
- उत्तर :- विश्वित रूप से सही**
67. उ.प्र. में चिह्नित 58 स्थलों पर विद्युत उपलब्ध नहीं थी।
- उत्तर :- संभवतः सही**
68. एक आदमी ने एक महिला की ओर इशारा करते हुए कहा 'उसके इकलौते भाई का पुत्र, मेरी पत्नी का भाई है।' महिला आदमी से किस प्रकार संबंधित है?
- उत्तर :- साम**
69. यदि 'ACT' को 'DFW' कूटित किया गया है, तो आप 'BAD' का कूट क्या बनायें?
- उत्तर :- EDG**
70. श्याम पूर्व की ओर 6 मीटर चला, फिर दाहिनी ओर मुड़कर 9 मीटर चला। फिर से वह दाहिनी ओर मुड़कर 6 मीटर चला। वह शुरुआती बिंदु से कितनी दूरी पर है?
- उत्तर :- 9 मीटर**
71. सात दोस्त P Q R S T U और V कोन्न की ओर मुँह कर एक गोल मेज के चारों ओर बैठे हैं। U के ठीक बायें हैं और R के बायें से दूसरा V है। 'T' के बायें से तीसरे स्थान पर P बैठा है। S एवं T के मध्य Q है। U का स्थान कौन सा है?
- उत्तर :- S के दाहिने से चौथा**
72. 15 छात्रों की एक पंक्ति में राज बायें से 10वें स्थान पर है और अनुल दायें से 8वें स्थान पर है। उनके मध्य कितने छात्र हैं?
- उत्तर :- 1**
73. निम्न शब्दों का अर्थपूर्ण क्रम दिए गए उत्तरों में से कौन सा एक होगा?
1. लुगदी
 2. मूद्रण
 3. कागज
 4. ऋच
 5. प्रकाशन
- उत्तर :- 1, 3, 2, 5, 4**
74. अनिम आकृति के निचले मार्ग में कौन सा अक्षर आएगा?
- | | | | |
|---|---|---|---|
| A | H | L | E |
| E | N | T | - |
- उत्तर :- O**
75. प्रश्न चिह्न (?) के लिए सही अक्षर प्रदान करें।
- AZ, BY, ?, DV, ET, FS
- उत्तर :- CW**
76. दिये गये शब्दों के सूगमों में से आपको उस सूगम का चयन करना है जो प्रश्न सूगम के शब्दों की तरह ही निकट रूप से संबंधित है।
- अच्छा : श्रेष्ठ : :
- उत्तर :- पहाड़ी : पर्वत**
77. दिये गये विकल्पों में से विषय को चुनें-
- उत्तर :- 15-21**
78. अंग्रेजी वर्णमाला में बायें छोर से 16वें अक्षर के दायें का 9वाँ अक्षर कौन सा होगा?
- उत्तर :- Y**
79. एक लड़के की ओर इशारा करते हुए नर्मदा ने कहा 'वह मेरे दादा जी की इकलौती संतान का पुत्र है।' वह लड़का उससे किस प्रकार संबंधित है?
- उत्तर :- भाई**
80. यदि 'COFFEE' को 'EEFFOC' कूटित किया गया है, तो आप 'NODULE' को किस प्रकार कूटित करेंगे?
- उत्तर :- ELUDON**
81. अमित पश्चिम की ओर 40 मीटर चला और बायें मुड़कर 40 मीटर ओर चला। फिर वह बायें ओर मुड़ा और 40 मीटर चला, और दुबारा से दाहिनी ओर मुड़कर 40 मीटर चला। अमित, अब शुरुआती बिंदु से कितनी दूरी पर है?
- उत्तर :- 80 मीटर**
82. एक स्कूल में पाँच अध्यापक थे। A और B संस्कृत एवं गणित पढ़ाते थे। C और D गणित एवं इतिहास पढ़ाते थे। D और A हिन्दी एवं संस्कृत पढ़ाते थे। E और B भूगोल एवं स्मीनश पढ़ाते थे। दो से अधिक अध्यापक कौन से विषय पढ़ाते थे?
- उत्तर :- संस्कृत**

83. यदि 'काला' का अर्थ है 'गुलाबी', 'गुलाबी' का अर्थ है 'नीला', 'नीला' का अर्थ है 'सफेद', 'सफेद' का अर्थ है 'धीला', 'धीला' का अर्थ है 'लाल' और 'लाल' का अर्थ है 'भूरा', तो साफ नीला आसमान का क्या रंग है ?	उत्तर :- गुलाबी	92. एक निश्चित राशि पर 10% प्रतिवर्ष की दर से 2 वर्षों के साधारण व्याज और चक्रवृद्धि व्याज के मध्य का अन्तर है 52, तो राशि है -
84. निम्न शब्दों का अर्थपूर्ण क्रम दिए गए उन्होंने में से कौन सा एक होगा ?	उत्तर :- 4, 5, 2, 3, 1	उत्तर :- 5,200 रु.
1. वार्षिक 2. पार्श्विक 3. पारिस्क 4. दैनिक 5. साप्ताहिक	93. 12 बंदर 12 मिनट में 12 केले खा सकते हैं, तो 4 बंदर 4 केले कितने मिनट में खा सकते हैं ?	उत्तर :- 12
85. प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त संख्या का चयन कीजिए ।	उत्तर :- इनमें से कोई नहीं	उत्तर :- इनमें से कोई नहीं
	94. एक विक्रेता अपनी वस्तुओं को लागत मूल्य से 20% प्रतिशत ऊपर अविक्षित करता है और 5 प्रतिशत की छूट देता है। लाभ का प्रतिशत है ?	उत्तर :- इनमें से कोई नहीं
86. $\frac{48-12 \times 3+9}{12-9+3} = ?$	उत्तर :- 14	95. एक विक्रेता एक ट्रायिम्स्टर को 846 रु. विक्रय कर 20% का लाभ अविक्षित करता है और दूसरे को 966 रु. पर विक्रय कर 4% की हानि उठाता है। उसका कुल लाभ अथवा हानि प्रतिशत है -
उत्तर :- 7/3	96. $7 + 7 \div 7 \times 7 = ?$	उत्तर :- 120%
87. यदि 53, 63, 41, 78, 26 का औसत 52 है, तो $19x$ का मान ज्ञात कीजिए।	उत्तर :- 64 सेमी	97. एक आयत का क्षेत्रफल 252 सेमी ² है और उसकी लम्बाई एवं चौड़ाई क्रमशः 9 : 7 के अनुपात में है, तो उसका परिमाप क्या है ?
उत्तर :- 51	उत्तर :- 68,000	उत्तर :- 64 सेमी
88. यदि 53 रु. घनराशि को P, Q एवं R के बीच इस प्रकार बांटा गया कि P को Q से 7 रु. ज्यादा मिले, और Q को R से 8 रु. ज्यादा मिले, तो उनके अंश का अनुपात है -	उत्तर :- 36	98. एक नगर की जनसंख्या वार्षिक 5% से बढ़ती है। यदि उसकी वर्तमान जनसंख्या 74970 हो, तो 2 वर्ष पूर्व कितनी थी। 2016
उत्तर :- 25 : 18 : 10	उत्तर :- 12 दिनों में	उत्तर :- 68,000
89. दो शंकुओं की ऊँचाई का अनुपात 1 : 3 है और त्रिन्याओं का 3 : 1 है। उनके आयतन का अनुपात है ?	100.3 आदमी और 4 लड़के एक कार्य के हिस्से को 8 दिन में करते हैं, जबकि 4 आदमी और 4 लड़के इसे 6 दिन में पूरा करते हैं। 2 आदमी और 4 लड़के इसे पूरा करेंगे।	उत्तर :- 12 दिनों में
उत्तर :- 3 : 1	उत्तर :- 476	101. निम्न प्राप्तांकों के सेट का औसत ज्ञात कीजिए। 966, 361, 189, 248, 460, 826, 528, 230
90. अनिल अपनी आय का 84% व्यय करने के बाद प्रतिमाह 24 रु. बचाता है। उसकी मासिक आय क्या है ?	उत्तर :- Rs. 150	उत्तर :- 102. एक आयताकार पानी की ठंडी 8 मी. ऊँची 6 मी. लम्बी और 2.5 मी. चौड़ी है। यह कितने लीटर पानी धारण कर सकती है ?
91. 4.5% प्रतिवर्ष की साधारण व्याज दर से 450 रु. की राशि पर 81 रु. का लाभ पाने के लिए कितना समय लगेगा ?	उत्तर :- 4 वर्ष	उत्तर :- 1,20,000 लीटर

निर्देश (प्रश्न 103 से 105) निम्नलिखित सूचनाओं को व्यापूर्वक पढ़े एवं दिए प्रश्नों का उत्तर देखें।	117.निज में से कौन सी एक इनपुट युक्त नहीं है ? उत्तर :- विडियो डिस्कले चूनिट
103. निवेश 'every and peer to an for 'an and every for peer to' निम्नलिखित में से कौन सा चरण होगा?	118.डिस्केट की तुलना में, हार्ड डिस्क उत्तर :- अधिक महर्गी होती है।
उत्तर :- III	119.स्क्रीन का रिजोल्यूशन.....के द्वारा निर्दिष्ट किया जाता है।
104.निवेश Together over series on feast the so निज चरण में से अनिम से पहला चरण कौन सा होगा ?	उत्तर :- पिक्सेल
उत्तर :- V	120.एक ऑपरेटिंग सिस्टम है कि-
105.निवेश Over Go For through at one उपरोक्त निवेश का अंतिम चरण फौन सा होगा	उत्तर :- सॉफ्टवेयर
उत्तर :- इनमें से कोई नहीं	121.राजस्थान में उत्पादन क्षमता के आधार पर भूमि के प्रकार छक्त-बहत का अर्थ है-
106.निज में से कौन सी कंप्यूटर की अभिलाष्टणिकता/ऐ है/है?	उत्तर :- मिंचाई एवं कृषि के लिए उपयुक्त भूमि
उत्तर :- ये सभी	122.'छपन बेसिन' जिस जिले में है, वह है-
107.डिस्केट कार्ड का उपयोग इस उद्देश्य के लिए होता है?	उत्तर :- बांसवाड़ा
उत्तर :- आउटपुट चूनिट को ग्राफिक्स डेटा भेजने के लिए	123.मारवाड़ में 'दामणी' क्या है?
108.....एम एस बड़े डेक्स्युपेट में उपयोग के लिए तैयार (ready for use) पूर्व-निर्धारित इमेजीस से संदर्भित है।	उत्तर :- एक प्रकार की ओड़नी
उत्तर :- Clip Art	124.कछवाड़ा राजवंश के संस्थापक थे-
109.निज में से कौन सी इनपुट युक्त प्राच: लैपटॉप का एक मानव लक्षण है ?	उत्तर :- दूल्होराय
उत्तर :- ठच पैद	125.'राजस्थान उच्च न्यायालय' की प्रमुख चीज़ कहाँ है?
110.कंप्यूटर में सॉफ्टवेयर-	उत्तर :- जोधपुर
उत्तर :- (a) Note : ऑपरेटिंग सिस्टम के संदर्भ में मुख्यतः हार्डवेयर को उपयोग में लेने के लिए जरूरी होते हैं।	126.सुरक्षित कीजिए-
111.एक ऐनेटिक डिस्क के लिए निज में से कौन सा सर्व नहीं है ?	पुस्तक
उत्तर :- (b) Note : मीनेटिक डिस्क का एक्सेस टाइम भी कम होता है।	लेखक
112.....एक ही समय पर एक से अधिक एलीकेशनों को रन करने की ऑपरेटिंग सिस्टम की क्षमता है।	a. राधा
उत्तर :- मल्टीटाइकिंग	b. मह-मंगल
113.कौन सी फाइल MS-Word को शुरू करती है	c. आर्थि में भूगोल
उत्तर :- winword.exe	कूट:
114.आपकी एक्सेल 2007 फाइल.....एक्सेटेशन को साथ स्टोर होती है।	उत्तर :- 3, 1, 2
उत्तर :- .xlsx	127.निम्नलिखित में से कौन सा स्थल राजस्थान में 1857 की क्रान्ति का केन्द्र नहीं था?
115.प्रेजेनेशन में स्लाइड्स को प्रस्तुत करने के लिए प्रयोग किये जाने वाले स्पेशल इफेक्ट्स कहलाते हैं?	उत्तर :- जब्यपुर
उत्तर :- ट्रांजिशन	128.गरामिया जनजाति द्वारा किया जाने वाला नृत्य है-
116.आउटलुक एक्सप्रेस है एक	उत्तर :- बालर
उत्तर :- E-mail Client	129.निज में से कौनसा जोड़ा गलत है-
	130.गणा संगम के द्वारा लड़ी गयी निज लड़ाइयों का सही कालाक्रम होगा
	1. बदाना की लड़ाई
	2. खालीली की लड़ाई
	3. गणरोन की लड़ाई
	कूट:
	उत्तर :- 2, 3, 1
	131.राजस्थान में राजप्रमुख का पद कब समाप्त हुआ ?
	उत्तर :- 1 नवम्बर, 1956 को

पट्टार

132. निम्नलिखित में से कौन सा बेमेल है ?

उत्तर :- केवल देव घना शब्दीय उद्घान - काँगी

133. निम्नलिखित को सुमेलित करें

- | | |
|-------------------|----------------|
| a. तारागढ़ किला | 1. जोधपुर |
| b. जवाहर | 2. अजमेर |
| c. कीर्ति स्तंभ | 3. चिन्हाड़गढ़ |
| d. मेहरानगढ़ किला | 4. जयपुर |
- कूट :

उत्तर :- 2, 4, 3, 1

134. 'संत भूरी बाई अलख' का कार्य क्षेत्र था-

उत्तर :- मेवाड़

135. वास्तीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद राज्यपाल के कार्यकाल से संबंधित है?

उत्तर :- अनुच्छेद 156

136. 'नीमूदणा किसान आंदोलन हत्याकाण्ड' राजपूताना की किस रियासत में हुआ था ?

उत्तर :- अलखर

137. किसके द्वारा में निहालचंद अधिकारिक/दरबारी खितकार के रूप में कार्यरत थे ?

उत्तर :- सांवतसिंह

138. 'हवा महल' जयपुर के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए और नीचे दिए गए कूट में से प्रश्न का उत्तर दीजिए।

1. हवा महल एक पाँच मंजिला संरचना है
 2. हवा महल भहसाजा मवाई प्रताप सिंह द्वारा बनवाया गया था।
 3. हवा महल में 983 ड्यूरोखे या जटिल डिजाइनों से सजाई गई खिड़कियाँ हैं।
- हवा महल के बारे में ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

उत्तर :- 1 और 2

139. आम चुनावों में, एक व्यक्ति अपने मताधिकार का उपयोग कर सकता है, यदि

1. वह भारत का नागरिक है।
2. उम्र 18 वर्ष से कम नहीं हो।
3. सरकार में लाभ के किसी पद पर नहीं हो।

सही विकल्प का चयन कीजिए-

उत्तर :- 1, 2

140. कुंडा पंथ के प्रणेता कौन थे ?

उत्तर :- राय मल्लीनाथ

141. अलखर-भरतपुर के जोगियों द्वारा किस प्रकार की सारंगी बजाई जाती है ?

उत्तर :- जोगिया सारंगी

142. राजस्थान के राज्यपाल से संबंधित निम्न कथनों पर विचार कीजिए:

1. उसे भारत का नागरिक होना चाहिए।
2. उसकी आयु कम से कम 35 वर्ष होनी चाहिए।
3. उसमें लोक सभा का सदस्य बनने की योग्यता होनी चाहिए।

वह एक से अधिक राज्यों का राज्यपाल हो सकता है।

कूट :

उत्तर :- 1, 2 और 4 सही हैं।

143. राजस्थान का कौन सा क्षेत्र बेल बूटे की छपाई की परिप्रेक्षण करता के लिए जाना जाता है ?

उत्तर :- बगर

144. निम्न में से किसे राजस्थान के लोकायुक्त के अधिकार क्षेत्र में सम्बिलित नहीं किया गया है ?

उत्तर :- मुख्यमंत्री

145. हाइड्रो का सुरंगा मेला कहा जाता है।

उत्तर :- चन्द्रभागा मेले को

146. निम्न में से कौन सा युग्म सही है ?

उत्तर :- साहित्य अकादमी - 28 जनवरी, 1958

147. निम्न में उस समूह का चयन कीजिए जिन्होंने तीन या अधिक अवसरों पर राजस्थान के मुख्यमंत्री पद की शपथ ली

उत्तर :- मोहनलाल सुखादिया-हरिदेव जोशी-अशोक गहलोत

148. RSHRC के अध्यक्ष की नियुक्ति.....की जाती है

उत्तर :- मुख्यमंत्री की अध्यक्षता वाली समिति की अनुशंसा पर राज्यपाल द्वारा

149. तिल चौथ (संकट चौथ) मनायी जाती है-

उत्तर :- माघ कृष्ण चतुर्थी

150. राजस्थान राज्य सूचना आयोग के वर्तमान सूचना आयुक्त कौन है?

उत्तर :- देवेन्द्र भूषण गुप्ता