

## पटवार भती परीक्षा-2021 (Answer key)

1. सूची-1 को सूची-2 के साथ सुमेलित करें एवं सूचियों के नीचे दिए कूटों में से सही उत्तर चुनें-
- |                   |          |
|-------------------|----------|
| सूची-1            | सूची-2   |
| a. सिट्रिक अम्ल   | 1. मक्खन |
| b. व्यूटैरिक अम्ल | 2. नींबू |
| c. एसीटिक अम्ल    | 3. दुग्ध |
| d. लैक्टिक अम्ल   | 4. सिरका |
- उत्तर :- 2, 1, 4, 3
2. अति सूक्ष्म यस्तुओं के आवर्धन के लिए किस यंत्र का उपयोग किया जाता है ?
- उत्तर :- माइक्रोस्कोप
3. रतौंधी.....की कमी के कारण होती है ।
- उत्तर :- विटामिन A
4. हृदय की पेशियाँ हैं -
- उत्तर :- अनैच्छिक और रेखित
5. निम्न में से कौन सी सबसे मीठी शर्करा है ?
- उत्तर :- फ्रक्टोज
6. मनुष्यों में, रक्तक्षीणता (एनीमिया) का मुख्य कारण क्या है?
- उत्तर :- लौह की कमी
7. बी. सी. जी. टीका बच्चों को.....रोग से बचाने हेतु दिया जाता है।
- उत्तर :- टी.बी.
8. सूची-I ( महाजनपद) को सूची-II ( राजधानी) के साथ सुमेलित करें एवं दिए गए कूटों के आधार पर सही विकल्प चुनें:
- |          |            |
|----------|------------|
| सूची-1   | सूची-2     |
| महाजनपद  | राजधानी    |
| a. काशी  | 1. वैशाली  |
| b. अंग   | 2. वाराणसी |
| c. वज्जि | 3. कौशांबी |
| d. वत्स  | 4. छम्पा   |
- उत्तर :- 2, 4, 1, 3
9. इन स्मारकों का उनके निर्माण के कालक्रमानुसार निम्न में से कौन सा क्रम सही है ?
- ताजमहल
  - इण्डिया गेट
  - फतेहपुर सीकरी
  - आगरा किला
- उत्तर :- iv, iii, i, ii
10. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित है ?
- नागनंदा - इष
  - मुद्राराक्षस - विशाखदत्त
  - मृच्छकटिकम् - शूद्रक
  - रत्नावली - राजशेखर
- नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर चुनिए :
- उत्तर :- 1, 2, 3
11. मुगल शासक जिसने 15 वर्ष निर्वासन में बिताए वह था?
- उत्तर :- हुमायूँ
12. ई. सन्.....में सती प्रथा का उन्मूलन राजा राममोहन राय की सामाजिक सुधार के क्षेत्र में सबसे बड़ी उपलब्धि थी। 2016
- उत्तर :- 1829
13. निम्न घटनाओं का सही क्रम क्या है ?
- कैबिनेट मिशन
  - क्रिप्स मिशन
  - लॉर्ड वेवेल प्रस्ताव
  - माउंटबैटन 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 :- बी.एन. राव

16. ....के द्वारा भारतीय संविधान में शिक्षा का अधिकार अन्तःस्थापित किया गया।

उत्तर :- 86 वें संशोधन

17. निम्नलिखित व्यक्तियों के भारत के उप-राष्ट्रपति चुने जाने का सही क्रम है :

1. डॉ. जाकिर हुसैन
2. बी. बी. गिरी
3. के. आर. नारायणन
4. डॉ. बी. डी. जत्ती

उत्तर :- 1, 2, 4, 3

18. नीचे दिए गए दो वक्तव्यों को अभिकथन (A) और तर्क (R) के रूप में चिह्नित किया गया है। दोनों वक्तव्यों के संदर्भ में निम्न में से कौन सा सत्य है ?

तर्क (R) : भारत लोकतांत्रिक है।

अभिकथन (A): भारत का अपना स्वयं 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 विल एवं मेलिण्डा गेट्स फाउण्डेशन के साथ भागीदारी में प्रारम्भ किया?

उत्तर :- अनम्य

21. भारतीय संविधान में अनुच्छेद 338-B - पिछड़े वर्गों के लिए राष्ट्रीय आयोग अन्तःस्थापित किया गया?

उत्तर :- 102 संशोधन अधिनियम, 2018 द्वारा

22. दक्कन पठार मुख्यतः बना होता है-

उत्तर :- बैसाल्ट

23. निम्न में से कौन सा अब तक स्थापित जैवमंडल निचय में शामिल नहीं है ?

उत्तर :- कच्छ की खाड़ी

24. निम्न में से किस राज्य की सीमाएँ चार राष्ट्रों की सीमाओं से जुड़ी हुई हैं ?

उत्तर :- इनमें से कोई नहीं

25. निम्न स्थानों में से कौन सा स्थान दिसम्बर अधिकतम सूर्य-प्रकाश प्राप्त करता है ?

उत्तर :- कन्याकुमारी

26. सुमेलित करें :

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| a. भिलाई     | 1. झारखंड       |
| b. दुर्गापुर | 2. ओडिशा        |
| c. राउरकेला  | 3. छत्तीसगढ़    |
| d. जमशेदपुर  | 4. उत्तर प्रदेश |
|              | 5. पश्चिम बंगाल |

कूट :

उत्तर :- 3, 5, 2, 1

27. निम्न में से कौन सा व्यवस्थापन उत्तर से दक्षिण पर्वत शृंखलाओं के उनकी अवस्थिति के अनुसार सही है ?

1. काराकोरम
2. लद्दाख
3. जॉन्कर
4. घोर पंजाल

उत्तर :- 1, 2, 3, 4

28. कर्क रेखा.....से गुजरती है।

उत्तर :- मध्यप्रदेश

29. कर्नाटक का मंडलपट्टी पर्वत ( जो समाचारों में था ) नीले फूलों से हरा-भरा है, जो पुष्प 12 वर्षों में केवल एक बार पुष्पित होते हैं। इस पुष्प का नाम बताएँ।

उत्तर :- नीलाकुर्रिजी

30. सड़क यातायात एवं राजमार्ग मंत्रालय ने पंजीकरण की भारत सीरीज ('BH' सीरीज) अधिमूर्चित की है। BH सीरीज ऐच्छिक आधार पर उपलब्ध होगी?

उत्तर :- ये सभी

31. मीराबा लुवांग मैसम 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, चुनियादी 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. फ्लिप कार्ट द्वारा शुरू किया गया ऐप जो भारतीयों को कंटेलांग साइना द्वारा निवेश रहित अपना ऑनलाइन व्यवसाय शुरू करने की सुविधा देता है?

उत्तर :- शांप्पी

35. 1 करोड़ फास्टिंग जारी करने का लक्ष्य प्राप्त करनेवाला देश का प्रथम बैंक कौन सा बना ?

उत्तर :- पेटीएम पेमेन्ट बैंक लिमिटेड

36. खावड़ा, गुजरात के कच्छ क्षेत्र के रण में देश की एकमात्र सद्यमे बड़ी प्रकाश योल्डीय 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-डी**
39. 'यथाशक्ति' शब्द किस समास का उदाहरण है ?  
**उत्तर :- अव्ययीभाव**
40. किस विकल्प में विलोम युग्म है ?  
**उत्तर :- सम्मुख-विमुख**
41. किस विकल्प में शब्द-युग्म का अर्थ-भेद सही नहीं है?  
**उत्तर :- आलोक-अलोक- अंधेरा-छहलपहल**
42. 'घोषी का कुत्ता घर का न घाट का' मुहावरे का भावार्थ है:  
**उत्तर :- जिसका कहीं ठिकाना न हो।**
43. व्याकरण की दृष्टि से निम्न में से कौन सा शुद्ध वाक्य है ?  
**उत्तर :- मैं अपनी बात के स्पष्टीकरण के लिए तैयार हूँ।**
44. किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त शब्द सार्थक नहीं है ?  
**उत्तर :- बारह महीनों में एक बार होने - वाला बारहमासा**
45. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए:  
 (1) सँवारना  
 (2) श्रीमती  
 (3) स्थायित्व  
 (4) उलंघन  
 किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं?  
**उत्तर :- 1, 2 और 3**
46. निम्न में से किस शब्द का संधि-विच्छेद सही नहीं है?  
**उत्तर :- युधिष्ठिर = युद्ध - इष्ठिर**
47. किस विकल्प में सभी शब्द परस्पर पर्यायवाची नहीं हैं?  
**उत्तर :- पुत्री, सुता, तनय**
48. निम्न में से किस विकल्प के सभी शब्दों में उपसर्ग तथा प्रत्यय (दोनों) का प्रयोग हुआ है ?  
**उत्तर :- अलौकिकता, प्रशासनिक**
49. किस विकल्प में अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही है ?  
**उत्तर :- Probation - परीक्षीक्षा**
50. किस विकल्प में 'Foresight' शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही है ?  
**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 :  
**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 :- 1850 to 1899**
53. Which statement summarizes the above passage?  
**उत्तर :- The passage talks about what nature writing is, the different types of nature writing, its style, and about the roots and pioner of modern nature writing.**
54. Which word aptly describes the work 'reflectins' as used in the passage?  
**उत्तर :- Opinion**
55. According to the passage, what kind of works are written as part of nature writing ?  
 (i) Natural history essays and essays of solitude or escape  
 (ii) Poetry  
 (iii) Travel and adventure writing  
 Choose the correct options :  
**उत्तर :- All (i), (ii) and (iii)**
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.  
**उत्तर :- how you position your body**
57. In the given sentence, Kind out which Fout which part of the sentence has an error. If there is no mistake, then the arewer is 'No Error', a Last month, the Taliban capture 69 district from the Afghan government.  
**उत्तर :- capture 69 district**
58. Give Synonym of Baleful  
**उत्तर :- Ruinous**
59. Give Antonym of: Quell  
**उत्तर :- Praise**
60. Give meaning of Idiom:  
**उत्तर :- To give false alarm**
61. नीचे दी गई अक्षर श्रेणी में कुछ अक्षर लुप्त हैं, इन्हें उसके नीचे रखे गये विकल्पों में से किसी एक में उसी क्रम में दिया गया है।  
 b\_abba\_abbba\_aab\_bbaa\_aa  
 सही विकल्प का चयन कीजिए:  
**उत्तर :- aaaba**
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: स्टेथोस्कोप \_\_\_\_\_ :: \_\_\_\_\_  
**उत्तर :- चढ़ई : आरी**

63. अक्षरों को उस समूह का चयन करें जो अन्य से भिन्न है।

उत्तर :- TRP

64. अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में बायें छोर से 17 के बायीं ओर का रथ अक्षर कौन सा होगा।

उत्तर :- J

दिए गए परिच्छेद को पढ़िए और उस पर आधारित प्रश्नों (65 से 67) के उत्तर दीजिए: चायु ऊर्जा का एक अक्षय स्रोत है और एक वायव्यनित्र इसे विद्युत में परिवर्तित कर सकता है। हालाँकि इस क्षेत्र में ज्यादा कुछ नहीं किया गया है, सर्वेक्षण दिखाता है कि चायु को वैकल्पिक ऊर्जा स्रोत के रूप में विकसित करने की अपार संभावनाएँ हैं। चायु सर्वेक्षण के चार चटक हैं- दिशा, समयावधि, गति और वितरण। इस आधार पर वायव्यनित्र 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 को अधीन सर्वेक्षण संपन्न किया गया था।

उत्तर :- डेटा अपर्याप्त

66. चायु से ऊर्जा अपेक्षाकृत नया उभरता हुआ क्षेत्र है?

उत्तर :- विशिष्ट 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 :- सास

69. यदि 'ACT' को 'DFW' कूटित किया गया है, तो आप 'BAD' का कूट क्या बनायेंगे ?

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 PQRSTU और V केन्द्र की ओर मुख कर एक गोल मेज के चारों ओर बैठे हैं। U के ठीक बायें T है 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 अतुल दायें से 8वें स्थान पर है। उनके मध्य कितने छात्र हैं।

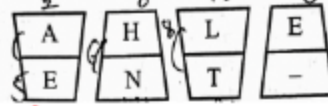
उत्तर :- 1

73. निम्न शब्दों का अर्धपूर्ण क्रम दिए गए उत्तरों में से कौन सा एक होगा?

1. लुगदी
2. मुद्रण
3. कागज
4. क्रय
5. प्रकाशन

उत्तर :- 1, 3, 2, 5, 4

74. अन्तिम आकृति के निचले भाग में कौन सा अक्षर आएगा ?



उत्तर :- O

75. प्रश्न चिह्न (?) के लिए सही अक्षर प्रदान करें।  
AZ, BY, ?, DV, ET, FS

उत्तर :- CW

76. दिये गये शब्दों के युग्मों में से आपको उस युग्म का चयन करना है जो प्रथम युग्म के शब्दों की तरह ही निकट रूप से संबंधित है।  
अच्छा : श्रेष्ठ : ..... :

उत्तर :- पहाड़ी : पर्वत

77. दिये गए विकल्पों में से विषय को चुने-

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 और चला। फिर वह बायीं ओर मुड़कर 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 B गणित एवं इतिहास पढ़ाते थे। D और A हिन्दी एवं संस्कृत पढ़ाते थे। E और B भूगोल एवं स्पैनिश 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 'पीला', 'पीला' का अर्थ है 'लाल' और 'लाल' का अर्थ है 'भूरा', तो साफ नीला आसमान का क्या रंग है ?

उत्तर :- गुलाबी

84. निम्न शब्दों का अर्थपूर्ण क्रम दिए गए उत्तरों में से कौन सा एक होगा ?

1. वार्षिक
2. पाक्षिक
3. मासिक
4. दैनिक
5. साप्ताहिक

उत्तर :- 4, 5, 2, 3, 1

85. प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करने के लिए उपयुक्त संख्या का चयन कीजिए।



उत्तर :- e

86.  $\frac{48-12 \times 3+9}{12-9+3} = ?$

उत्तर :- 7/3

87. यदि 53, 63, 41, 78, 26 का औसत 52 है, तो  $19x$  का मान ज्ञात कीजिए।

उत्तर :- 51

88. यदि 53 रु. धनराशि को P, Q एवं R के बीच इस प्रकार बाँटा 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 :- 25 : 18 : 10

89. दो शंकुओं की ऊँचाई का अनुपात 1 : 3 है और त्रिज्याओं का 3 : 1 है। उनके आयतन का अनुपात है?

उत्तर :- 3 : 1

90. अनिल अपनी आय का 84% व्यय करने के बाद प्रतिमाह 24 रु. बचाता है। उसकी मासिक आय क्या है ?

उत्तर :- Rs. 150

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

92. एक निश्चित राशि पर 10% प्रतिवर्ष की दर से 2 वर्षों के साधारण व्याज और चक्रवृद्धि व्याज के मध्य का अंतर है 52, तो राशि है -

उत्तर :- 5,200 रु.

93. 12 बंदर 12 मिनट में 12 केले खा सकते हैं, तो 4 बंदर 4 केले कितने मिनट में खा सकते हैं ?

उत्तर :- 12

94. एक विक्रेता अपनी वस्तुओं को लागत मूल्य से 20 प्रतिशत ऊपर अंकित करता है और 5 प्रतिशत की छूट देता है। लाभ का प्रतिशत है?

उत्तर :- इनमें से कोई नहीं

95. एक विक्रेता एक दुर्जिस्टर को 846 रु. विक्रय कर 20% का लाभ अर्जित करता है और दूसरे को 966 रु. पर विक्रय कर 4% की हानि उठाता है। उसका कुल लाभ अथवा हानि प्रतिशत है-

उत्तर :- इनमें से कोई नहीं

96.  $7 + 7 \div 7 \times 7 = ?$

उत्तर :- 14

97. एक आयत का क्षेत्रफल 252 सेमी<sup>2</sup> है और उसकी लम्बाई एवं चौड़ाई क्रमशः 9 : 7 के अनुपात में है, तो उसका परिमाण क्या है?

उत्तर :- 64 सेमी

98. एक नगर की जनसंख्या वार्षिक 5% से बढ़ती है। यदि उसकी वर्तमान जनसंख्या 74970 हो, तो 2 वर्ष पूर्व कितनी थी।

उत्तर :- 68,000

99. यदि किसी संख्या का 200% है, 90, तो उसी संख्या का 80% कितना होगा?

उत्तर :- 36

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

101. निम्न प्राप्तांकों के सेट का औसत ज्ञात कीजिए।

966, 361, 189, 248, 460, 826, 528, 230

उत्तर :- 476

102. एक आयताकार पानी की टंकी 8 मी. ऊँची 6 मी. लम्बी और 2.5 मी. चौड़ी है। यह कितने लीटर पानी धारण कर सकती है?

उत्तर :- 1,20,000 लीटर

निर्देश ( प्रश्न 103 से 105 ) निम्नलिखित सूचनाओं को ध्यानपूर्वक पढ़ें एवं दिए प्रश्नों का उत्तर देखें।	117. निम्न में से कौन सी एक इनपुट युक्ति नहीं है ?
103. निवेश 'every and peer to an for 'an and every for peer to' निम्नलिखित में से कौन सा चरण होगा?	उत्तर :- विडियो डिस्केट युनिट
उत्तर :- III	118. डिस्केट की तुलना में, हार्ड डिस्क
104. निवेश Together over series on feast the so निम्न चरण में से अन्तिम से पहला चरण कौन सा होगा ?	उत्तर :- अधिक महंगी होती है।
उत्तर :- V	119. स्क्रीन का रिजोल्यूशन.....के द्वारा निर्दिष्ट किया जाता है।
105. निवेश Over Go For through at one उपरोक्त निवेश का अन्तिम चरण फॉन सा होगा	उत्तर :- पिक्सेल
उत्तर :- इनमें से कोई नहीं	120. एक ऑपरेटिंग सिस्टम है कि-
106. निम्न में से कौन सी कंप्यूटर की अभिलाक्षणिकता/एँ है/हैं?	उत्तर :- सॉफ्टवेयर
उत्तर :- ये सभी	121. राजस्थान में उत्पादन क्षमता के आधार पर भूमि के प्रकार हकत-बहत का अर्थ है-
107. डिस्केट कार्ड का उपयोग इस उद्देश्य के लिए होता है?	उत्तर :- सिंचाई एवं कृषि के लिए उपयुक्त भूमि
उत्तर :- आउटपुट युनिट को ग्राफिक्स डेटा भेजने के लिए	122. 'छप्पन बेसिन' जिस जिले में है, वह है-
108. ....एम एस बर्ड डॉक्यूमेंट में उपयोग के लिए तैयार (ready for use) पूर्व-निर्मित इमेजिस से संदर्भित है।	उत्तर :- बांसवाड़ा
उत्तर :- Clip Art	123. मारवाड़ में 'दामणी' क्या है?
109. निम्न में से कौन सी इनपुट युक्ति प्रायः लैपटॉप का एक मानक लक्षण है ?	उत्तर :- एक प्रकार की ओड़नी
उत्तर :- टच पैड	124. कछवाहा राजवंश के संस्थापक थे-
110. कंप्यूटर में सॉफ्टवेयर-	उत्तर :- दूल्हेराव
उत्तर :- (a) Note : ऑपरेटिंग सिस्टम के संदर्भ में मुख्यतः हार्डवेयर को उपयोग में लेने के लिए जरूरी होते हैं।	125. 'राजस्थान उच्च न्यायालय' की प्रमुख पीठ कहाँ है?
111. एक मैनेटिक डिस्क के लिए निम्न में से कौन सा सत्य नहीं है ?	उत्तर :- जोधपुर
उत्तर :- (b) Note : मैनेटिक डिस्क का एक्सेस टाइम भी कम होता है।	126. सुभेलित कीजिए- पुस्तक लेखक
112. ....एक ही समय पर एक से अधिक एप्लीकेशनों को रन करने की ऑपरेटिंग सिस्टम की क्षमता है।	a. राधा 1. सुमेरसिंह शेखावत
उत्तर :- मल्टीटास्किंग	b. मरु-मंगल 2. हरीश भादानी
113. कौन सी फाइल MS-Word को शुरू करती है	c. बायाँ में भूगोल 3. सत्यप्रकाश जोशी
उत्तर :- winword.exe	उत्तर :- 3, 1, 2
114. आपकी एक्सेल 2007 फाइल.....एक्सटेंशन के साथ स्टोर होती है।	127. निम्नलिखित में से कौन सा स्थल राजस्थान में 1857 की क्रांति का केन्द्र नहीं था?
उत्तर :- .xlsx	उत्तर :- जयपुर
115. प्रेजेंटेशन में स्लाइड्स को प्रस्तुत करने के लिए प्रयोग किये जाने वाले स्पेशल इफेक्ट्स कहलाते हैं?	128. गरासिया जनजाति द्वारा किया जाने वाला नृत्य है-
उत्तर :- ट्रान्जिशन	उत्तर :- खालर
116. आउटलुक एक्सप्रेस है एक	129. निम्न में से कौनसा जोड़ा गलत है-
उत्तर :- E-mail Client	उत्तर :- सूर्य मंदिर-भरतपुर
	130. राणा सांगा के द्वारा लड़ी गयी निम्न लड़ाइयों का सही कालक्रम होगा
	1. खयाना की लड़ाई
	2. खातौली की लड़ाई
	3. गागरोन की लड़ाई
	उत्तर :- 2, 3, 1
	131. राजस्थान में राजप्रमुख का पद कब समाप्त हुआ ?
	उत्तर :- 1 नवम्बर, 1956 को

**पटवार**

132. निम्नलिखित में से कौन सा बेमेल है ?

उत्तर :- केबलादेव घना राष्ट्रीय उद्यान - करीली

133. निम्नलिखित को सुमेलित करें

- |                   |                |
|-------------------|----------------|
| a. तारागढ़ किला   | 1. जोधपुर      |
| b. जयगढ़          | 2. अजमेर       |
| c. कीर्ति स्तंभ   | 3. चित्तौड़गढ़ |
| d. मेहरानगढ़ किला | 4. जयपुर       |

कूट:

उत्तर :- 2, 4, 3, 1

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

उत्तर :- मेवाड़

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

उत्तर :- अनुच्छेद 156

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

उत्तर :- अलवर

137. किसके दरबार में निहालचंद आधिकारिक/दरबारी चित्रकार के रूप में कार्यरत थे ?

उत्तर :- सावंतसिंह

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 महाराजा सवाई प्रताप सिंह द्वारा बनवाया गया था।
  3. हवा महल में 983 झरोखे 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 :- राव मल्लीनाथ

141. अलवर-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 खेल घुटे की छपाई की परंपरागत कला के लिए जाना जाता है ?

उत्तर :- बगरू

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

उत्तर :- मुख्यमंत्री

145. हाड़ीती 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 सुखाड़िया-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 हैं?

उत्तर :- देवेन्द्र भूषण गुप्ता