

UP (Ro/Aro) 2014 General Hindi (Prelims)

[Series - D :: Code - EUNX - II]

1. निम्नलिखित वाक्यों में शुद्ध वाक्य है
(a) मेरे घर के पास एक हलवाई की दुकान है।
(b) मेरे घर के पास एक हलवाई की दुकान स्थित है।
(c) मेरे घर के पास एक हलवाईयों की दुकान है।
(d) मेरे घर के पास हलवाई की एक दुकान है।
2. निम्नलिखित वाक्यों में शुद्ध वाक्य है
(a) श्रीकृष्ण के अनेकों नाम हैं।
(b) भगवान श्रीकृष्ण के अनेकों नाम का उल्लेख मिलता है।
(c) श्रीकृष्ण को अनेकों नामों से पुकारा जाता है।
(d) श्रीकृष्ण के अनेक नाम हैं।
3. निम्नलिखित वाक्यों में शुद्ध वाक्य है
(a) देखो! फूलों पर भौरे भिनभिना रहे हैं।
(b) देखो! फूलों पर भौरे गुंजार कर रहे हैं।
(c) देखो! फूलों के ऊपर भौरे गुंजारते हैं।
(d) देखो! फूलों के ऊपर भौरे भिनभिना रहे हैं।
4. निम्नलिखित वाक्यों में शुद्ध वाक्य है
(a) उसकी शंका का निवारण हो गया है।
(b) उसकी शंका समाप्त हो गयी है।
(c) उसकी शंका का समाधान हो गया है।
(d) उन्हें अब शंका नहीं रही है।
5. शुद्ध 'संयुक्त वाक्य' का उदाहरण है
(a) मैं परीक्षा देने के लिए इलाहाबाद जा रहा हूँ।
(b) मुझे परीक्षा देनी है, अतः दिल्ली जा रहा हूँ।
(c) मुझे परीक्षा देनी है और मैं गोरखपुर जा रहा हूँ।
(d) मैं वाराणसी जा रहा हूँ क्योंकि मुझे परीक्षा देनी है।
6. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है
(a) क्लेष (b) क्लेष
(c) क्लेश (d) क्लेस
7. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है
(a) श्रृंगार (b) श्रंगार
(c) शृंगार (d) सृंगार
8. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है
(a) उज्जवल (b) उज्वल
(c) उत्ज्वल (d) उत्जवल
9. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है
(a) हिरण्यकश्यपु (b) हिरण्यकशिपु
(c) हिरण्यकश्यप (d) हिरण्यकस्यप
10. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है
(a) कवयित्री (b) कवित्री
(c) कवियित्री (d) कवियत्री
11. 'कनिष्ठिका और मध्यमा के बीच की अँगुली' को कहते हैं
(a) अनामी (b) अनिमिका
(c) अनामीका (d) अनामिका
12. 'जिसके पेट में माँ ने रस्सी (दाम) बाँध दी हो', उसे कहते हैं
(a) दामाद (b) दामाद इतर
(c) दाम (d) दामोदर
13. 'पीछे-पीछे चलने वाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द है
(a) अनुचर (b) अनुगामी
(c) अनुवर्ती (d) अनुगमनीय
14. 'जिसकी कोई कीमत न हो सके' वाक्यांश के लिए एक शब्द है
(a) कीमती (b) अमूल्य
(c) बहुमूल्य (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
15. 'थोड़ा नपा-तुला भोजन करने वाला' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है
(a) मितव्ययी (b) मितव्यय
(c) मितहारी (d) मितहारीन
16. 'गुरु के समीप रहकर अध्ययन करने वाला' के लिए एक शब्द है
(a) शिष्य (b) आश्रमवासी
(c) विद्यार्थी (d) अन्तेवासी
17. 'जिसके हृदय पर आघात हुआ हो' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द होगा।
(a) मर्माहित (b) मर्माहत
(c) मर्माहुत (d) मर्माहूत
18. 'जो अपने पद से हटाया गया हो' के लिए एक उपयुक्त शब्द होगा
(a) पदभ्रष्ट (b) पदानवत
(c) पदानुगत (d) पदच्युत

19. 'जिसे किसी वस्तु की स्पृहा न हो' के लिए उपयुक्त शब्द होगा
 (a) निःस्पृहा (b) निःस्पृह
 (c) निस्पृह (d) निस्पृहीन
20. 'जिसकी पूर्व से कोई आशा न हो' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द होगा
 (a) प्रत्याशित (b) अप्रत्याशित
 (c) अप्रत्याषित (d) अप्रत्याशित
21. 'मक्खी' शब्द का तत्सम रूप है
 (a) मच्छिका (b) माछी
 (c) मच्छी (d) मक्षिका
22. 'हल्दी' शब्द का तत्सम रूप है
 (a) हरद्रिका (b) हरीद्रा
 (c) हरिद्रा (d) हलिद्रा
23. 'हुलास' शब्द का तत्सम रूप है
 (a) हिलास (b) विलास
 (c) हास्य (d) उल्लास
24. 'नारियल' शब्द का तत्सम रूप है
 (a) नारिकेल (b) नारिकेलि
 (c) नारीकेल (d) नारिकेला
25. 'सींग' शब्द का तत्सम रूप है
 (a) शृंग (b) शिंग
 (c) शृंग (d) सिंग
26. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तद्भव नहीं है?
 (a) दुआर (b) सायं
 (c) गिरिस्ती (d) पाँव
27. 'एकल' शब्द का तद्भव रूप है
 (a) अकल (b) अकिल
 (c) अकेला (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
28. 'कर्पट' शब्द का तद्भव रूप है
 (a) कटरना (b) कपाट
 (c) कपड़ा (d) कपट
29. 'कैवर्त्त' शब्द का तद्भव रूप है
 (a) मल्लाह (b) केवट
 (c) नाविक (d) केवल
30. 'गृध्र' शब्द का तद्भव रूप है
 (a) गीधना (b) गृध
 (c) गीधी (d) गीध
31. 'धुँधला' शब्द में विशेषण है
 (a) संख्यावाचक विशेषण
 (b) गुणवाचक विशेषण
 (c) सार्वनामिक विशेषण
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
32. 'सरीखा' शब्द में विशेषण है
 (a) गणनावाचक विशेषण (b) गुणवाचक विशेषण
 (c) समुदायवाचक विशेषण (d) क्रमवाचक विशेषण
33. "वह नौकर नहीं आया।" वाक्य में 'वह' कौन-सा विशेषण है?
 (a) सार्वनामिक विशेषण (b) गुणवाचक विशेषण
 (c) संख्यावाचक विशेषण (d) परिमाणबोधक विशेषण
34. 'तीसरा' शब्द में विशेषण है
 (a) पूर्णांकबोधक विशेषण
 (b) आवृत्तिवाचक विशेषण
 (c) गणनावाचक विशेषण
 (d) क्रमवाचक विशेषण
35. 'चौथाई' शब्द में विशेषण है
 (a) आवृत्तिवाचक विशेषण
 (b) गणनावाचक विशेषण
 (c) क्रमवाचक विशेषण
 (d) अपूर्णांकबोधक विशेषण
36. विशेषण जिस संज्ञा की विशेषता बताता है, उसे क्या कहते हैं?
 (a) संख्यावाचक विशेषण (b) गुणवाचक विशेषण
 (c) विशेष्य (d) सार्वनामिक विशेषण
37. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द विशेष्य है?
 (a) आसीन (b) अग्नि
 (c) मधुर (d) कर्मठ
38. "ठण्डा पानी ठण्ड पैदा करता है।" इस वाक्य में कौन-सा शब्द विशेष्य है?
 (a) ठण्डा
 (b) ठण्ड
 (c) पानी
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
39. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द विशेष्य है?
 (a) अनासक्ति (b) अनासक्त
 (c) अनुशासित (d) अपमानित
40. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द विशेष्य है?
 (a) पौष्टिक (b) पाठकीय
 (c) भावुक (d) विषाद
41. कौन-सा शब्द 'घोड़ा' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) बाजि (b) तुरंग
 (c) शार्दूल (d) हय

42. 'मीनाक्षी' का पर्यायवाची शब्द है
 (a) सुन्दरी (b) दुर्गा
 (c) मछली (d) लक्ष्मी
43. कौन-सा शब्द 'नाग' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) सर्प (b) अहि
 (c) विषधर (d) तुरंग
44. कौन-सा शब्द 'दैत्य' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) राक्षस (b) दानव
 (c) भूसुर (d) निशाचर
45. 'रुख' का पर्यायवाची शब्द है
 (a) विटप (b) प्रसून
 (c) तड़का (d) हेरम्ब
46. कौन-सा शब्द 'ब्रह्मा' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) कमलासन (b) चतुरानन
 (c) चतुर्मुख (d) चतुर्भुज
47. कौन-सा शब्द 'भ्रमर' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) शलभ (b) चंचरीक
 (c) शिलीमुख (d) मिलिन्द
48. कौन-सा शब्द 'इन्द्र' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) पुरंदर (b) शक्र
 (c) मघवा (d) गणाधिप
49. 'हिरण्यगर्भ' का पर्यायवाची शब्द है
 (a) विष्णु (b) ब्रह्मा
 (c) महेश (d) गणेश
50. कौन-सा शब्द 'दास' का पर्यायवाची नहीं है?
 (a) अनुचर (b) परिकर
 (c) भृत्य (d) सेवक
51. 'जंगम' का विलोम शब्द है
 (a) अगम (b) दुर्गम
 (c) स्थावर (d) चंचल
52. 'सृष्टि' का विलोम शब्द है
 (a) विसृष्टि (b) प्रलय
 (c) व्यष्टि (d) समष्टि
53. 'ईप्सित' का विलोम शब्द है
 (a) अभिप्सित (b) अनीप्सित
 (c) परोप्सित (d) सुनीप्सित
54. 'साहचर्य' का विलोम शब्द है
 (a) वैमनस्य (b) असहयोग
 (c) विनियोग (d) अलगाव
55. 'विराट्' का विलोम शब्द है
 (a) वृहद् (b) वृहत्
 (c) छोटापन (d) क्षुद्र
56. 'स्पृश्य' का विलोम शब्द है
 (a) स्पृश्य (b) अस्पृश्य
 (c) अस्पृष्य (d) अस्पृश्य
57. 'अज्ञ' का विलोम शब्द है
 (a) विज्ञ (b) यज्ञ
 (c) सर्वज्ञ (d) अनज्ञ
58. 'गौरव' का विलोम शब्द है
 (a) लाघव (b) लघुत्व
 (c) लघुता (d) लघुतम
59. 'बहिरंग' का विलोम शब्द है
 (a) सर्वाङ्ग (b) अंतरंग
 (c) चतुरंग (d) अभ्यङ्ग
60. 'ग्रस्त' का विलोम शब्द है
 (a) सुप्त (b) ग्राह्य
 (c) मुक्त (d) लुप्त

UP (Ro/Aro) G.S 2014 (Prelims)

[Series - D :: Code - EUNX-I]

1. ब्रिटिश वस्तुओं के बहिष्कार को राष्ट्रीय नीति के रूप में अपनाया गया था
(a) 1899 में (b) 1901 में
(c) 1903 में (d) 1905 में
2. 'फूट डालो और राज्य करो' की रणनीति अपनाई गई थी
(a) लॉर्ड कर्जन द्वारा (b) लॉर्ड मिन्टो द्वारा
(c) लॉर्ड डलहौजी द्वारा (d) लॉर्ड वेलेज्ली द्वारा
3. गदर पार्टी का मुख्यालय था
(a) सैन फ्रान्सिस्को में (b) न्यूयॉर्क में
(c) मद्रास में (d) कलकत्ता में
4. इनमें से कौन उग्र राष्ट्रवाद के उल्लेखनीय नेताओं में से नहीं था?
(a) गोपाल कृष्ण गोखले (b) बिपिन चंद्र पाल
(c) लोकमान्य तिलक (d) लाला लाजपत राय
5. इनमें से किसे 'दि ग्रेन्ड ओल्ड मैन' के नाम से जाना जाता है?
(a) खान अब्दुल गफ्फार खॉं
(b) डब्ल्यू. सी. बनर्जी
(c) दादाभाई नौरोजी
(d) मोतीलाल नेहरू
6. इनमें से कौन भारतीय संविधान सभा का अध्यक्ष था?
(a) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
(b) पं. जवाहरलाल नेहरू
(c) सरदार पटेल
(d) डॉ. बी.आर. अम्बेदकर
7. स्वतंत्रता का नव-ग्रहीत तिरंगा पहली बार कब लहराया गया?
(a) 31 दिसम्बर, 1928 (b) 31 दिसम्बर, 1929
(c) 31 दिसम्बर, 1930 (d) 31 दिसम्बर, 1931
8. भूदान आन्दोलन का प्रारम्भ सर्वप्रथम किस राज्य में हुआ था?
(a) आन्ध्र प्रदेश (b) कर्नाटक
(c) तमिलनाडु (d) उत्तर प्रदेश
9. भारतीय संविधान में समानता का अधिकार 5 अनुच्छेदों द्वारा स्वीकृत है। वे हैं
(a) अनुच्छेद 13-17 (b) अनुच्छेद 14-18
(c) अनुच्छेद 15-19 (d) अनुच्छेद 16-20
10. भारत के संविधान के निर्माताओं ने मौलिक अधिकारों की अवधारणा को उधार लिया था
(a) यू.एस.ए. के संविधान से
(b) आयरलैण्ड के संविधान से
(c) कनाडा के संविधान से
(d) सोवियत संघ के संविधान से
11. किनके बीच सम्बन्धों की पुनरीक्षा के लिए सरकारिया आयोग का गठन किया गया था?
(a) प्रधानमंत्री और राष्ट्रपति
(b) विधायिका और कार्यपालिका
(c) कार्यपालिका और न्यायपालिका
(d) केन्द्र और राज्य
12. भारत के संविधान के किस भाग में संघ राज्य सम्बन्धों का उल्लेख किया गया है?
(a) भाग X (दस) (b) भाग XI (ग्यारह)
(c) भाग XIV (चौदह) (d) भाग XV (पंद्रह)
13. यदि भारत के राष्ट्रपति और उप-राष्ट्रपति दोनों त्यागपत्र दे दें, तो ऐसी स्थिति में राष्ट्रपति के रूप में कौन कार्य करेगा?
(a) लोक सभा का अध्यक्ष
(b) प्रधानमंत्री
(c) गृहमंत्री
(d) सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
14. निम्नलिखित में से कौन-सा एक राज्य का नीति-निदेशक सिद्धान्त, संविधान में बाद में जोड़ा गया?
(a) ग्राम पंचायतों का संगठन
(b) गोवध-निषेध
(c) मुफ्त कानूनी सलाह
(d) समान नागरिक संहिता
15. भारत में 'न्यायिक सक्रियता' सम्बन्धित है
(a) प्रतिबद्ध न्यायपालिका से
(b) जनहित याचिका से
(c) न्यायिक पुनरवलोकन से
(d) न्यायिक स्वतंत्रता से
16. 2015-16 में संघ सरकार के बजट में निम्नलिखित में से कौन-सी पेन्शन योजना को पुनः प्रारम्भ किया गया है?
(a) राम मनोहर लोहिया पेन्शन योजना
(b) प्रधानमंत्री पेन्शन योजना

- (c) अटल पेन्शन योजना
(d) निरन्तर पेन्शन योजना
17. 2015 – 16 में संघ सरकार के बजट में बीमा कम्पनियों की अंशपूँजी के विदेशी प्रत्यक्ष निवेश की सीमा बढ़ाकर कर दी गई है
(a) 49% (b) 76%
(c) 81% (d) 99%
18. 'प्रतिच्छाया बैंकिंग' क्या है?
(a) बैंक के कार्य को बैंक द्वारा आउटसोर्स करना
(b) गैर-बैंकिंग वित्तीय संस्थाओं द्वारा वित्तीय तथा अन्य गतिविधियों को सम्पन्न करना
(c) घरेलू बैंकों की विदेश में गतिविधियाँ
(d) विदेशी बैंक द्वारा दूसरे देश के अन्दर बैंकिंग क्रियाएँ व अन्य गतिविधियाँ करना
19. निम्नलिखित में से कौन-सी बहुदेशीय संस्थाएँ भारत में कार्यरत हैं?
1. हिन्दुस्तान लीवर लिमिटेड
2. सैमसंग कॉर्पोरेशन
3. गेस्ट कौन एण्ड विलियम्स फार्मा
4. एल.जी.
नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर अपना उत्तर दीजिए।
कूट:
(a) 1, 2, 3 और 4 (b) 2 और 4
(c) 2, 3 और 4 (d) 1 और 3
20. भारत में जनसंख्या घनत्व
(a) निरन्तर बढ़ा है
(b) लगभग स्थिर रहा है
(c) कुछ कम हुआ है
(d) पहले बढ़ा है और फिर 1991 के पश्चात् घटा है
21. निम्नलिखित में से कौन-सा एक दशक भारतीय नियोजन के इतिहास में 'रोजगार-विहीन वृद्धि का दशक' कहलाने योग्य है?
(a) 1971 – 1980 (b) 1991 – 2000
(c) 2001 – 2010 (d) 2005 – 2015
22. मेघालय का लोकनृत्य है
(a) नाटी (b) लोहो
(c) बम्बू नृत्य (d) खानटुम
23. वर्ष 2014 का दादा साहेब फाल्के पुरस्कार इनमें से किनको प्रदान किया गया?
(a) गुलज़ार (b) शशी कपूर
(c) प्राण (d) लता मंगेशकर
24. उत्तर प्रदेश कृषि अनुसंधान परिषद् स्थित है
(a) मेरठ में (b) बुलन्दशहर में
(c) लखनऊ में (d) गोरखपुर में
25. केन्द्रीय औषधीय एवं सुगंधित पौधों का अनुसंधान संस्थान स्थित है
(a) चित्रकूट में (b) सहारनपुर में
(c) कानपुर में (d) लखनऊ में
26. उत्तर प्रदेश में आलू का अनुसंधान केन्द्र किस जिला में स्थित है?
(a) फर्रुखाबाद (b) मेरठ
(c) कानपुर (d) इलाहाबाद
27. भारत में सबसे अधिक उपजाऊ मृदा कौन-सी है?
(a) लाल मृदा (b) काली मृदा
(c) जलोढ मृदा (d) चूनेदार मृदा
28. साधारणतः ओरोबैकी खरपतवार पाया जाता है
(a) तम्बाकू के खेत में (b) चना के खेत में
(c) धान के खेत में (d) गेहूँ के खेत में
29. सबसे अधिक प्रोटीन पाई जाती है
(a) उड़द के दाने में (b) अरहर के दाने में
(c) मटर के दाने में (d) सोयाबीन के दाने में
30. किसी फार्म के चल लागत पूँजी में निम्नलिखित में से क्या शामिल नहीं है?
(a) बीज (b) उर्वरक
(c) सिंचाई जल (d) भूमि-राजस्व
31. बासमती चावल की रोपाई हेतु उपयुक्त बीज-दर है
(a) 45-50 कि. ग्रा./हेक्टेयर
(b) 20 – 30 कि. ग्रा./ हेक्टेयर
(c) 15 – 20 कि. ग्रा./ हेक्टेयर
(d) 5 – 10 कि. ग्रा./ हेक्टेयर
32. 'मुद्रा' के अवमूल्यन का परिणाम है
(a) देश में आयातों एवं निर्यातों का बढ़ना
(b) देश में आयातों एवं निर्यातों का घटना
(c) देश में निर्यातों का बढ़ना और आयातों का घटना
(d) देश में आयातों का बढ़ना और निर्यातों का घटना
33. 31 मार्च, 2015 तक निम्नलिखित में से किस गैर-बैंकिंग वित्तीय संस्था को भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा व्यापारिक बैंक खोलने का लाइसेंस दिया गया ?
(a) रिलाएन्स कैपिटल (b) बजाज कैपिटल
(c) आइ.डी.एफ.सी. (d) आइ.एफ.सी.आई.
34. भारत में दीर्घकालीन राजकोषीय नीति की घोषणा किस वित्तमन्त्री द्वारा की गई?
(a) वी. पी. सिंह (b) पी. चिदम्बरम
(c) डॉ. मनमोहन सिंह (d) यशवन्त सिन्हा

35. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रत्यक्ष-कर है?
 (a) विक्रय-कर (b) एक्साइज ड्यूटी
 (c) कस्टम्स ड्यूटी (d) सम्पदा-कर
36. किस राज्य सरकार के व्यापार का संचालन भारतीय रिज़र्व बैंक नहीं करता है?
 (a) नागालैण्ड (b) जम्मू और कश्मीर
 (c) पंजाब (d) असम
37. भारत में किसने आमदनी पर कर की शुरूआत की थी?
 (a) सर चार्ल्स वुड (b) लॉर्ड मैकहेल
 (c) जेम्स विल्सन (d) विलियम जोन्स
38. पेमेन्ट ऑफ ग्रेच्यूटी ऐक्ट, 1972 के अनुसार ग्रेच्यूटी भुगतान की अधिकतम सीमा क्या है?
 (a) ₹ 3 लाख (b) ₹ 7.50 लाख
 (c) ₹ 10 लाख (d) ₹ 10.50 लाख
39. 'पैन' के प्रारम्भ में पाँच अंग्रेजी के अक्षर होते हैं, जैसे AFZPK 7190 K, इसमें P दर्शाता है
 (a) व्यक्तिगत (b) फर्म
 (c) अविभाजित हिन्दू परिवार
 (d) व्यक्तियों का समूह
40. 2011 में सूक्ष्म वित्त संस्थाएँ (माइक्रो-फाइनेंस इंस्टीट्यूशन) निम्नलिखित में से किसकी सिफारिश पर स्थापित किए गए?
 (a) मालेगाम समिति (b) गोइपोरिया समिति
 (c) रंगराजन समिति (d) बैंकिंग रिफॉर्म्स समिति
41. 'प्रधानमंत्री जन-धन योजना' के लिए निम्नलिखित में से क्या सत्य है?

दुर्घटना बीमा (₹)	जीवन बीमा (₹)
(a) 1,00,000	30,000
(b) 30,000	1,00,000
(c) 30,000	10,000
(d) 1,30,000	1,00,000
42. भारत में प्रभावित साक्षरता-दर की गणना की जाती है
 (a) कुल जनसंख्या से
 (b) बच्चों की जनसंख्या से
 (c) वयस्कों की जनसंख्या से
 (d) 7 वर्ष की उम्र के ऊपर की जनसंख्या से
43. निम्नलिखित में से किस कार्य से पारिस्थितिक सन्तुलन बिगड़ता है?
 (a) लकड़ी काटना
 (b) सामाजिक वानिकी
 (c) वन-महोत्सव
 (d) वनरोपण
44. 'ब्लूमस' उदाहरण है
 (a) मृदा संरचना का
 (b) क्रिस्टैलॉइड का
 (c) जैविक कोलॉइड का
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
45. शुष्कता दशा संदर्भित है
 (a) निम्न ताप से (b) निम्न आर्द्रता से
 (c) उच्च वाष्पन से (d) अति उच्च ताप से
46. पारिस्थितिकी निम्नलिखित के बीच पारस्परिक सम्बन्धों का अध्ययन है
 (a) जीव और वातावरण
 (b) मनुष्य और वन
 (c) मृदा और जल
 (d) पति और पत्नी
47. मृदाक्षरण को रोका जा सकता है
 (a) सघन वर्षा से
 (b) वननाशन से
 (c) वनरोपण से
 (d) अतिचारण से
48. लखनऊ जिले की सीमा निम्नलिखित में से किस जिले की सीमा को स्पर्श नहीं करती है?
 (a) बलिया (b) उन्नाव
 (c) हरदोई (d) बाराबंकी
49. उत्तर प्रदेश में कृषि उत्पादन बढ़ाने में कौन-सा कारक सबसे अधिक प्रभावी है?
 (a) उन्नत किस्म के बीजों का बढ़ता प्रयोग
 (b) कृषि-सेवा केन्द्रों का विकास
 (c) कृषि-साख सुविधा
 (d) किसान क्रेडिट कार्ड योजना
50. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या में नगरीय जनसंख्या का कितना प्रतिशत है?
 (a) 31.8 प्रतिशत
 (b) 30.8 प्रतिशत
 (c) 32.2 प्रतिशत
 (d) 31.2 प्रतिशत
51. उत्तर प्रदेश सरकार ने विभिन्न शहरों में मेट्रो रेल चलाने का निर्णय किया है। उस सूची में निम्नलिखित शहरों में से किसका स्थान नहीं है?
 (a) कानपुर (b) इलाहाबाद
 (c) आगरा (d) वाराणसी
52. भारत में कोयले का सर्वाधिक उत्पादन किस राज्य में होता है?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) ओडिशा
 (c) आन्ध्र प्रदेश (d) मध्य प्रदेश

53. क्षेत्रफल के हिसाब से विश्व का दूसरा बृहत्तम महाद्वीप है
 (a) एशिया (b) दक्षिण अमेरिका
 (c) उत्तर अमेरिका (d) अफ्रीका
54. अरावली श्रेणियाँ किस राज्य में स्थित हैं?
 (a) राजस्थान (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) ओडिशा (d) आन्ध्र प्रदेश
55. कौन-सी नदी ओडिशा में अपना डेल्टा बनाती है?
 (a) गोदावरी (b) महानदी
 (c) नर्मदा (d) ताप्ती
56. बेतवा नदी मिलती है
 (a) गंगा से (b) यमुना से
 (c) ब्रह्मपुत्र से (d) सोन से
57. निम्नलिखित में से किस महाद्वीप में उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वनों का विस्तार अधिक है?
 (a) अफ्रीका (b) एशिया
 (c) ऑस्ट्रेलिया (d) दक्षिणी अमेरिका
58. मेक्सिको सबसे बड़ा उत्पादक है
 (a) सोना का (b) ताँबा का
 (c) जस्ता का (d) चाँदी का
59. निम्नलिखित में से कौन-सा नगर सुपीरियर झील पर स्थित है?
 (a) शिकागो (b) बफैलो
 (c) डेट्रॉइट (d) डुलुथ
60. हजीरा-बीजापुर-जगदीशपुर (एच. बी. जे.) गैस पाइप-लाइन निम्नलिखित में से किस प्राधिकरण द्वारा निर्मित की गई है?
 (a) गैस अथॉरिटी ऑफ इन्डिया लिमिटेड
 (b) ऑइल इन्डिया लिमिटेड
 (c) इन्डियन ऑइल कम्पनी
 (d) हिन्दुस्तान पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड
61. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य इलायची के उत्पादन के लिए पहचान नहीं रखता है?
 (a) केरल (b) कर्नाटक
 (c) तमिलनाडु (d) ओडिशा
62. भारत के कितने राज्य समुद्र के किनारे पर हैं?
 (a) 7 (b) 8
 (c) 9 (d) 10
63. सारगासो समुद्र की विशिष्टता है
 (a) अति ठण्डा पानी
 (b) अति गर्म पानी
 (c) अत्यधिक लवणीय पानी
 (d) विशिष्ट समुद्री वनस्पति
64. निम्नलिखित झीलों में से कौन-सी एक विश्व धरोहर स्थल है?
 (a) बोलिविया का रेड लैगून
 (b) डोमिनिका की बॉयलिंग झील
 (c) चीन की फाइव फ्लावर झील
 (d) क्रोएशिया की प्लिटविस झील
65. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से कौन-सा एक नारियल का सबसे बड़ा उत्पादक है?
 (a) केरल (b) कर्नाटक
 (c) तमिलनाडु (d) आन्ध्र प्रदेश
66. मुम्बई की मीठी नदी निम्नलिखित में से किस झील से निकलती है?
 (a) तुलसी झील (b) विहार झील
 (c) पोवई झील
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
67. महात्मा गाँधी की ऐतिहासिक प्रतिमा का अनावरण किस देश की संसद् चौक (पार्लियामेन्ट स्क्वेयर) में किया गया है?
 (a) जापान (b) यू. एस. ए.
 (c) ब्रिटेन (d) फ्रांस
68. 'टाइम्स की विश्व प्रतिष्ठित रैंकिंग, 2015' में कौन-सा विश्वविद्यालय शीर्ष पर रहा है?
 (a) कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय
 (b) ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय
 (c) हार्वर्ड विश्वविद्यालय
 (d) स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय
69. 'नैना' नाम से नया शहर निम्नलिखित हवाई-अड्डों में से किसके पास स्थापित किया जायेगा?
 (a) इन्दिरा गाँधी अन्तर्राष्ट्रीय हवाई-अड्डा, नई दिल्ली
 (b) राजीव गाँधी अन्तर्राष्ट्रीय हवाई-अड्डा, हैदराबाद
 (c) नवी मुम्बई अन्तर्राष्ट्रीय हवाई-अड्डा, मुम्बई
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
70. सर्वोच्च न्यायालय के नवीनतम फैसले के अनुसार सशस्त्र बल न्यायाधिकरण (ए. एफ. टी.) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा सही है?
 (a) उच्च न्यायालय ए.एफ.टी. के फैसले के विरुद्ध रिट याचिकाओं पर विचार नहीं कर सकती है
 (b) उच्च न्यायालय ए.एफ.टी. के फैसले के विरुद्ध रिट याचिकाओं पर विचार कर सकती है
 (c) उच्च न्यायालय ए.एफ.टी. के फैसले के विरुद्ध रिट याचिकाओं पर मेजर से नीचे के पदाधिकारियों से सम्बन्धित मामलों में ही विचार कर सकती है
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

71. उत्तर मध्य क्षेत्र सांस्कृतिक केन्द्र (एन. सी. जेड. सी. सी.) चैती और कजरी केन्द्रों का आयोजन किस शहर में करेगा?
 (a) मिरजापुर (भिर्जापुर)
 (b) भोजपुर
 (c) मथुरा
 (d) वाराणसी
72. लखनऊ बॉय पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई?
 (a) कुलदीप नायर
 (b) मुजफ्फर अली
 (c) विनोद मेहता
 (d) नुरूल हसन
73. निम्नलिखित में से किस राष्ट्रीय उद्यान ने वन्यजीव प्रबन्धन के लिए ड्रोन या मानव-रहित हवाई वाहन का उपयोग करना प्रारम्भ कर दिया है?
 (a) बाँदीपुर टाइगर रिजर्व
 (b) कॉर्बेट टाइगर रिजर्व
 (c) रणथंभोर टाइगर रिजर्व
 (d) पेरियार टाइगर रिजर्व
74. गार्जियन समाचार-पत्र के एडिटर-इन-चीफ के रूप में इनमें से किसे नियुक्त किया गया है?
 (a) चेरिल कोल
 (b) कैथरीन वाइनर
 (c) जोया विंसेंट
 (d) सामन्था राइस
75. 'मीठी-विरदी' परमाणु ऊर्जा संयंत्र निम्नलिखित में से किस देश के सहयोग से स्थापित किया जाएगा?
 (a) यू.एस.ए. (b) कनाडा
 (c) रूस (d) फ्रांस
76. नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार, भारत विश्व में इस्पात उत्पादन में किस स्थान पर है?
 (a) चौथा (b) तीसरा
 (c) दूसरा (d) पहला
77. 'एजेंडा-21' किस क्षेत्र से सम्बन्धित है?
 (a) सतत विकास
 (b) परमाणु निःशस्त्रीकरण
 (c) पेटेंट संरक्षण
 (d) कृषि-सम्बन्धी परिदान
78. केन्द्र सरकार का 'मिशन इन्द्रधनुष' किससे संबंधित है?
 (a) दलहन उत्पाद
 (b) सात टीका-निवारणीय रोगों के खिलाफ बच्चों का टीकाकरण
 (c) कौशल विकास
 (d) पर्यटन संवर्धन
79. प्रतिष्ठित 'टायलर पुरस्कार' किस क्षेत्र में प्रदान किया जाता है?
 (a) नाटक (b) महिलाओं का अधिकार
 (c) बच्चों का अधिकार (d) पर्यावरण सुरक्षा
80. सर्वोच्च न्यायालय के हाल के निर्णय (फैसले) के अनुसार, आइ.टी. अधिनियम की धारा 66A किसका उल्लंघन करती है?
 (a) अनुच्छेद 20 (b) अनुच्छेद 19(1)
 (c) अनुच्छेद 14 (d) अनुच्छेद 25
81. हाल ही में खाद्य संसाधन के लिए स्वीकृत 17 मेगा फूड पार्कों में से कितने राज्य एजेंसियों को आबंटित किए गए हैं?
 (a) 7 (b) 10
 (c) 11 (d) 13
82. स्टॉकहोम जल पुरस्कार, 2015 ' के विजेता राजेन्द्र सिंह किस गैर-सरकारी संगठन के साथ जुड़े हुए हैं?
 (a) बंधन
 (b) तरुण भारत संघ
 (c) पानी बचाओ (सेव वाटर)
 (d) बूँद
83. 2016 में आयोजित होने वाले आपदा जोखिम न्यूनीकरण पर सातवें एशियाई मंत्रीस्तरीय सम्मेलन की मेजबानी कौन करेगा?
 (a) पाकिस्तान (b) थाईलैण्ड
 (c) म्यांमार (d) भारत
84. पुलिस, सुरक्षा और आपराधिक न्याय पर सरदार पटेल विश्वविद्यालय के सहयोग से इन्डिया फाउंडेशन द्वारा प्रथम आतंकवाद-विरोधी सम्मेलन, 2015 कहाँ आयोजित किया गया?
 (a) जयपुर (b) जोधपुर
 (c) उदयपुर (d) रावतभाटा
85. 2000 के $\frac{2}{5}$ के 50% का 40% होगा
 (a) 400 (b) 360
 (c) 200 (d) 160
86. $\frac{9}{13}$, $\frac{17}{26}$, $\frac{28}{39}$ और $\frac{33}{52}$ में सबसे बड़ा भिन्न है
 (a) $\frac{9}{13}$ (b) $\frac{17}{26}$
 (c) $\frac{28}{39}$ (d) $\frac{33}{52}$
87. निम्नलिखित में से कौन-सा समूह अन्य से भिन्न है?
 (a) 3, 11, 13, 17
 (b) 7, 14, 18, 37

- (c) 3, 5, 41, 47
(d) 3, 7, 17, 71
88. यदि 10 और 50 के मध्य एक अभाज्य संख्या इस प्रकार है कि उसके अंकों को आपस में बदलने पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है, तो उस संख्या का वर्ग है
(a) 121 (b) 484
(c) 1089 (d) 1936
89. अक्षर श्रृंखला
ARENIJM?
में लुप्त अक्षर है
(a) V (b) H
(c) G (d) F
90. यदि शब्द 'MATHEMATICS' में M को P से, A को D से, T को W से और इसी प्रकार अन्य को बदल दिया जाए, तो नवीन अक्षर श्रृंखला का 9 वाँ अक्षर होगा
(a) K (b) L
(c) F (d) W
91. बॉक्स में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर संख्या होगी
- | | | |
|----|----|---|
| 5 | 7 | 9 |
| 9 | 6 | 4 |
| 36 | 36 | ? |
- (a) 40 (b) 32
(c) 36 (d) 42
92. -100 को विभाजित करने वाली प्राकृत संख्याओं का योग है
(a) 116 (b) 117
(c) 216 (d) 217
93. + और ÷ तथा 2 और 5 को आपस में बदलते हुए $8 + 4 \times 5 \div 2 - 3$ का मान ज्ञात कीजिए।
(a) 2 (b) 4
(c) 6 (d) 8
94. राम उत्तर-पश्चिम 4 कि. मी. पैदल चलता है और फिर 3 कि. मी. दक्षिण-पश्चिम जाता है। प्रस्थान बिन्दु से वह कितनी दूरी पर है?
(a) 12 कि. मी. (b) 7 कि. मी.
(c) 6 कि. मी. (d) 5 कि. मी.
95. अनुक्रम
XBZ, VDY, TFX, RHW, ?
में अगला पद है
(a) PLT (b) PJV
(c) PJT (d) PLV
96. एक समय में केवल एक अक्षर परिवर्तित करते हुए कितने न्यूनतम चरणों में शब्द 'LOCK' को 'BANK' में बदला जा सकता है? प्रत्येक परिवर्तन में एक सार्थक शब्द बनना चाहिए।
(a) 6 (b) 5
(c) 4 (d) 3
97. यदि किसी आयाताकार क्षेत्र की लम्बाई 50% बढ़ा दी जाए तथा चौड़ाई 20% बढ़ा दी जाए, तो उसका क्षेत्रफल हो जाएगा
(a) $\frac{5}{9}$ गुना (b) $\frac{5}{3}$ गुना
(c) $\frac{9}{5}$ गुना (d) 3 गुना
98. यदि एक दर्पण में देखने पर किसी घड़ी में समय 9 बजकर 30 मिनट प्रतीत होता है, तो सही समय है
(a) 2 : 30 (b) 4 : 30
(c) 6 : 30 (d) 6 : 10
99. निम्नलिखित बॉक्स में लुप्त संख्या कौन-सी है?
- | | | |
|---|----|---|
| 5 | 17 | 9 |
| 3 | 21 | 7 |
| 7 | 16 | 8 |
| 6 | 10 | ? |
- (a) 10 (b) 12
(c) 15 (d) 16
100. यदि 5, 10, 15 तथा X का औसत 20 है, तो X का मान कितना है?
(a) 20 (b) 25
(c) 45 (d) 50
101. निम्नलिखित किस राज्य ने राज्य पक्षी के रूप में 'घरेलू गौरैया' की घोषणा की है?
(a) हरियाणा (b) पंजाब
(c) दिल्ली (d) राजस्थान
102. प्रसिद्ध व्यक्तित्व युसूफ अली केचरी का निधन हो गया है वे प्रसिद्ध थे
(a) तेलुगू कवि के रूप में
(b) उर्दू कवि के रूप में
(c) मलयालम कवि के रूप में
(d) मराठी कवि के रूप में
103. इन्डियन पार्लियामेन्टरी डिप्लोमेसी - स्पीकर्स पर्सोनिटिव नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?
(a) मीरा कुमार (b) सुमित्रा महाजन
(c) बी. एस. शेखावत (d) सोमनाथ चटर्जी

104. प्रसिद्ध व्यक्तित्व लिया वैन लीर का हाल ही में निधन हो गया है। वह थी
- इटालियन सिनेमा की अग्रदूत
 - इजराइली सिनेमा की अग्रदूत
 - अमेरिकी सिनेमा की अग्रदूत
 - एक छायाकार
105. श्रीरामायण महान्वेषणम् पुस्तक किसने लिखी है?
- पी.के. वर्मा
 - विनोद मेहता
 - शशी थरूर
 - एम. वीरप्पा मोइली
106. 'सोलर इम्पल्स 2' क्या है?
- सौर ऊर्जा-चालित मोबाइल फोन
 - सौर ऊर्जा-चालित मिसाइल
 - सौर ऊर्जा- चालित पनडुब्बी
 - सौर ऊर्जा-चालित विमान
107. किस राज्य ने लड़कियों के लिए 'भाग्यश्री' योजना को प्रारंभ किया है?
- दिल्ली
 - पंजाब
 - महाराष्ट्र
 - हरियाणा
108. 'जनरथ' नाम दिया गया है
- उत्तर प्रदेश में ग्रामीण संचार को बढ़ावा देने के लिए
 - देश में यातायात सुविधाओं को बढ़ाने के लिए
 - भारत सरकार द्वारा भारत तथा बांग्लादेश के मध्य बस सेवा को प्रारंभ करने के लिए
 - उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रारंभ किए गए निम्न लागत ए. सी. बस सेवा को
109. वर्ष 2013 के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
- उत्तर प्रदेश में जन्मदर (प्रति 1000 जनसंख्या पर) भारत की जन्मदर से कम थी
 - उत्तर प्रदेश में जन्मदर (प्रति 1000 जनसंख्या पर) भारत की जन्मदर से अधिक थी
 - उत्तर प्रदेश में जन्मदर 25 से अधिक थी
 - उत्तर प्रदेश में जन्मदर 30 से कम थी
110. उत्तर प्रदेश सरकार ने अभी हाल ही में वर्ष 2015-16 को किस रूप में मनाने का निर्णय लिया है?
- युवा वर्ष
 - महिला सुरक्षा वर्ष
 - किसान वर्ष
 - पर्यावरण संरक्षण वर्ष
111. 2011 की जनगणना में उत्तर प्रदेश के किस जिले में साक्षरता-दर उच्चतम थी?
- गाजियाबाद
 - महोबा
 - कानपुर
 - वाराणसी
112. उत्तर प्रदेश सरकार की आय का सबसे बड़ा भाग आता है
- पंजीकरण शुल्क से
 - व्यापार-कर से
 - भूमि-राजस्व से
 - संघीय एक्साइज ड्यूटी के हिस्से से
113. उत्तर प्रदेश में 'नॉलेज पार्क' की स्थापना की जा रही है
- वाराणसी में
 - नोएडा में
 - लखनऊ में
 - ग्रेटर नोएडा में
114. 'मेक इन इन्डिया' कार्यक्रम का लोगो है
- शेर
 - हाथी
 - चीता
 - कंगारू
115. निम्नलिखित में से यौगिकों के किस समूह को 'सहायक आहार कारक' कहा जाता है?
- वसा
 - अन्तः स्त्राव (हॉर्मोन)
 - प्रोटीन
 - विटामिन
116. निम्नलिखित में से कौन-सा जैव निम्नीकरणीय है?
- प्लास्टिक
 - पॉलीथिन
 - पारा(मर्करी)
 - रबर
117. निम्नलिखित में से कौन-सी गैस ओजोन परत के हास के लिए उत्तरदायी है?
- नाइट्रस ऑक्साइड
 - क्लोरोफ्लोओरोकार्बन
 - कार्बन डाइऑक्साइड
 - कार्बन मोनॉक्साइड
118. हवाई जहाज के टायरों को चौड़ा करने में निम्नलिखित में से कौन-सी गैस प्रयुक्त होती है?
- हाइड्रोजन
 - हीलियम
 - नाइट्रोजन
 - निऑन
119. भोजन का एक प्रमुख अंग है
- स्टार्च
 - ग्लूकोज
 - कार्बोहाइड्रेट
 - सेलुलोज
120. 'लाल स्याही' बनाई जाती है
- फिनाँल से
 - एनिलीन से
 - कांगो रेड से
 - इओसिन से
121. भोपाल गैस त्रासदी से सम्बन्धित यौगिक का नाम था
- मेथाइल ऐल्कोहॉल
 - फॉस्फाजीन
 - मेथाइल आइसोसायनेट
 - मेथाइलएमाइन
122. फोटोग्राफी में स्थिर करने के रूप में प्रयुक्त होने वाला रासायनिक पदार्थ है
- सोडियम थायोसल्फेट
 - बोरेक्स
 - सोडियम टेट्राथायोनेट
 - अमोनियम मोलिब्डेट

123. प्रतिशतता के आधार पर वायुमंडल में सर्वाधिक पाई जाने वाली गैस कौन-सी है?
 (a) नाइट्रोजन (b) ऑक्सीजन
 (c) हाइड्रोजन (d) कार्बन डाइऑक्साइड
124. मानव के बाल एवं नख में निम्नलिखित में से कौन-सा प्रोटीन विद्यमान है?
 (a) ऑक्सिटोसिन (b) किरेटिन
 (c) वैसोप्रेसिन (d) ट्रिप्सिन
125. निम्नलिखित में से किस लवण को प्रतिदिन खाद्य-नमक के रूप में उपयोग नहीं करना चाहिए?
 (a) आयोडीन-युक्त नमक
 (b) समुद्री नमक
 (c) सेंधा नमक
 (d) संसाधित साधारण नमक
126. प्राकृतिक कपूर प्राप्त होता है
 (a) हिमालय पर्वत के उच्च स्थानों की चट्टानों से
 (b) वेनेजुएला में ऐन्जिल प्रपात के फेन (झाग) से
 (c) चीन तथा जापान के एक देशज वृक्ष से
 (d) अन्दमान के निकट समुद्री ज्वार-भाटा के अवसाद से
127. गाय का दूध पीले-सफेद रंग का होता है, जिसका कारण उसमें निम्नलिखित में से किसकी उपस्थिति है?
 (a) केसीन (b) लैक्टोस
 (c) केसीन के साथ-साथ कैरोटीन
 (d) लैक्टोस के साथ-साथ ब्यूटिरिक एसिड
128. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
कथन (A) : सोते समय तीव्र प्रकाश अवांछनीय होता है।
कारण (R) : तीव्र प्रकाश में शरीर में मेलाटोनिन का उत्पादन अधिक होता है।
 नीचे दिये गये कूट का उपयोग कर अपना उत्तर दीजिये:
 (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (A) का सही स्पष्टीकरण (R) है।
 (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (A) का सही स्पष्टीकरण (R) नहीं है।
 (c) (A) सत्य है, किन्तु (R) असत्य है।
 (d) (A) असत्य है, किन्तु (R) सत्य है।
129. इनमें से किसे शाहजहाँ ने 'शाह बुलंद इकबाल' की पदवी दी थी?
 (a) दारा शिकोह (b) शूजा
 (c) औरंगज़ेब (d) मुराद
130. 'नयनार' कौन थे?
 (a) वैष्णव धर्मानुयायी
 (b) शैव धर्मानुयायी
 (c) शाक्त
 (d) सूर्योपासक
131. 'सप्तपर्णी गुफा' स्थित है
 (a) साँची में (b) नालन्दा में
 (c) राजगृह में (d) पावापुरी में
132. 'द्वारसमुद्र' किस राजवंश की राजधानी थी?
 (a) गंग (b) काकतीय
 (c) होयसल (d) कदम्ब
133. 'गोपथब्राह्मण' सम्बन्धित है
 (a) यजुर्वेद से (b) सामवेद से
 (c) अथर्ववेद से (d) ऋग्वेद से
134. महाभारत मूलतः किस रूप में जानी जाती थी?
 (a) वृहत्कथा (b) ब्राह्मण
 (c) वृहत्संहिता (d) जयसंहिता
135. किस अभिलेख से ज्ञात होता है कि स्कन्दगुप्त ने हूणों को पराजित किया था?
 (a) भीतरी स्तम्भ-लेख (b) इलाहाबाद स्तम्भ-लेख
 (c) मन्दसौर अभिलेख (d) उदयगिरि अभिलेख
136. वल्लभी विश्वविद्यालय स्थित था
 (a) बिहार में (b) उत्तर प्रदेश में
 (c) बंगाल में (d) गुजरात में
137. हर्ष ने निम्नलिखित में से किन रचनाओं का लेखन किया था?
 1. प्रियदर्शिका
 2. नागानन्द
 3. हर्षचरित
 4. रत्नावली
 नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर अपना उत्तर दीजिए।
 कूट:
 (a) 1, 2, 3 और 4 (b) 1, 2 और 4
 (c) 1, 2 और 3 (d) 2 और 3
138. हीनयान अवस्था का विशालतम एवं सर्वाधिक विकसित शैलकृत चैत्यगृह स्थित है
 (a) पीतलखोरा में (b) जुन्नार में
 (c) कार्ले में (d) बेडसा में
139. 'रौलट ऐक्ट' किस वाइसराय के काल में पारित हुआ था?
 (a) लॉर्ड हार्डिज II (b) लॉर्ड रीडिंग
 (c) लॉर्ड चेम्सफोर्ड (d) लॉर्ड मिन्टो II
140. भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947 प्रभावी हुआ था
 (a) जुलाई 4, 1947 ई. को
 (b) जुलाई 10, 1947 ई. को
 (c) जुलाई 18, 1947 ई. को
 (d) अगस्त 14, 1947 ई. को

UP (Ro/Aro) 2014 General Hindi (Mains)

1. 'आहूत' का विलोम शब्द है-
(a) हूत (b) अनहूत
(c) अपहूत (d) अनाहूत
2. 'अथ' का विलोम शब्द है-
(a) अथक (b) पृथक
(c) इति (d) अति
3. 'वादी' का विलोम शब्द है-
(a) अवादी (b) विवादी
(c) प्रतिवादी (d) अनावादी
4. 'अवर' का विलोम शब्द है-
(a) लघु (b) प्रवर
(c) सुवर (d) कनिष्ठ
5. 'जटिल' का विलोम शब्द है-
(a) सरल (b) कुटिल
(c) सहज (d) अजटिल
6. विलोम की दृष्टि से एक युग्म अशुद्ध है-
(a) आयात-निर्यात (b) दृश्य-अदृश्य
(c) प्रत्यक्ष-परोक्ष (d) आमिष-सामिष
7. निम्न में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है:
(a) उज्ज्वल (b) वैमनस्यता
(c) कवित्री (d) प्रमाणिक
8. निम्नलिखित शब्दों में किसकी वर्तनी शुद्ध है?
(a) संन्यास (b) प्रत्यूपकार
(c) दुरावस्था (d) कैलाष
9. निम्न में से अशुद्ध वर्तनी वाला शब्द है:
(a) उद्घोष (b) एकता
(c) तात्कालिक (d) उपरोक्त
10. निम्नलिखित वाक्यों में से एक वाक्य अशुद्ध है:
(a) काशी सदैव से भारतीय संस्कृति का केन्द्र रहा है।
(b) गाँधीजी का चरखा चलाना 'स्वदेशी' का प्रतीक था।
(c) वन-जीवन के कष्टों का भय भी सीता को राम के अनुगमन से रोक नहीं सका।
(d) अपनी कुशल रणनीति से शिवाजी ने विपक्षियों के छक्के छुड़ा दिये थे।
11. निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य है:
(a) वे सब प्रकार के दोषों से विहीन हैं।
(b) वे सब दोषों से हीन हैं।
(c) वे सब प्रकार के दोषों से मुक्त हैं।
(d) वे सभी ही दोषों से मुक्त हैं।
12. निम्नलिखित वाक्यों में से एक वाक्य शुद्ध है:
(a) पृथ्वीराज चौहान ने यदि राजनीतिक चातुर्य का परिचय दिया होता तो आज भारत का इतिहास कुछ और ही होता।
(b) गिलास ऊपर तक दूध से ठसाठस भरा हुआ था।
(c) प्रबुद्ध विद्यार्थियों को शिक्षक का केवल संकेत मात्र ही पर्याप्त होता है।
(d) शिक्षक ने विद्यार्थियों को आतंकवाद के ऊपर निबंध लिखने का आदेश दिया।
13. 'जिसे जानने की इच्छा है'- के लिए एक शब्द है-
(a) ज्ञानार्थी (b) जिज्ञासु
(c) जिगीषु (d) जिजीविषु
14. 'जो कठिनाई से समझने योग्य है'- के लिए एक शब्द है-
(a) अगम (b) क्लिष्ट
(c) दुर्बोध (d) दुर्गम
15. 'जो पृथ्वी से सम्बद्ध है'- वाक्यांश के लिए एक शब्द है-
(a) पृथा (b) लौकिक
(c) भूगोलीय (d) पार्थिव
16. 'जो पहले था, पर अब नहीं है' के लिए एक शब्द है-
(a) पूर्वज (b) अंत्यज
(c) भूतपूर्व (d) अनागत
17. 'जो कठिनाई से मिलता है'-के लिए एक शब्द है-
(a) दुर्लभ (b) अलभ्य
(c) अप्राप्त (d) अनुपलब्ध
18. 'बहुत सी भाषाओं को जानने वाला' - के लिए एक शब्द है-
(a) बहुभाषाविद् (b) बहुभाषाभाषी
(c) दुभाषिया (d) बहुभाषिया
19. 'ढीठ' का तत्सम रूप है-
(a) धूर्त (b) धृष्ट
(c) उद्दंड (d) धृषित
20. निम्न शब्दों में कौन सा शब्द तत्सम नहीं है?
(a) मृत्तिका (b) विकार
(c) कपाट (d) कपूर
21. निम्न में से कौन सा शब्द तद्भव है?
(a) कोयल (b) आश्चर्य
(c) उज्ज्वल (d) कटक
22. 'अट्टालिका' का तद्भव रूप है-
(a) अटाला (b) अटल
(c) अटारा (d) अटारी

23. निम्न में कौन-सा शब्द तद्भव है?
(a) जल (b) नग्न
(c) तीन (d) भ्रमर
24. 'कर्पर' का तद्भव रूप है-
(a) कपर्क (b) कपड़ा
(c) कर्कट (d) खप्पर
25. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द विशेषण है?
(a) बनारसी (b) भारतवर्ष
(c) बाजार (d) खेती
26. जिस विकारी शब्द से संज्ञा की व्याप्ति मर्यादित होती है, उसे कहते हैं-
(a) सर्वनाम (b) विशेषण
(c) क्रिया (d) अव्यय
27. 'रमेश की पुस्तक पुरानी है'- इस वाक्य में 'पुस्तक' शब्द है-
(a) विशेष्य (b) विशेषण
(c) क्रिया-विशेषण (d) सर्वनाम
28. 'उस ग्रंथ में 500 पृष्ठ हैं'- इस वाक्य में 'उस' शब्द है-
(a) गुणवाचक विशेषण
(b) परिमाणवाचक विशेषण
(c) संकेतवाचक विशेषण
(d) व्यक्तिवाचक विशेषण
29. 'यह चाँदी खोटी सी दिखती है'- इस वाक्य में खोटी सी विशेषण का प्रकार है-
(a) गुणवाचक विशेषण
(b) संख्यावाचक विशेषण
(c) परिमाण बोधक विशेषण
(d) पूर्णांक बोधक विशेषण
30. 'दनामोल' में किस प्रकार का विशेषण है?
(a) परिमाण बोधक
(b) अपूर्णांक बोधक
(c) अनिश्चित संख्यावाचक
(d) निश्चित संख्यावाचक

UP (Ro/Aro) Mains 2014 (G.S.)

[Series - D :: Code - RTPKU-51]

1. जैव-विविधता को परिभाषित किया जाता है
(a) किसी पर्यावरण में विभिन्न प्रजातियों की श्रेणी
(b) किसी पर्यावरण में रोजाना और मौसमी परिवर्तन
(c) एक प्रजाति की दूसरी प्रजाति से भिन्नता
(d) भौतिक घटकों का किसी पर्यावरण पर प्रभाव
2. हाथी दाँत का पैमाना हड़प्पीय संदर्भ में मिला है
(a) कालीबंगा में (b) लोथल में
(c) धौलावीरा में (d) बाणावली में
3. चन्द्रगुप्त मौर्य ने सेल्युकस को किस वर्ष में पराजित किया था
(a) 317 ई.पू. (b) 315 ई.पू.
(c) 305 ई.पू. (d) 300 ई.पू.
4. द्वितीय बौद्ध समिति का आयोजन कहाँ हुआ था?
(a) राजगृह में (b) वैशाली में
(c) पाटलिपुत्र में (d) काशी (वाराणसी) में
5. निम्नलिखित नगरों में से किसका उल्लेख कनिष्क के रबतक अभिलेख में नहीं है?
(a) श्रावस्ती (b) कौसाम्बी
(c) पाटलिपुत्र (d) चंपा
6. चम्पा किस महाजनपद की राजधानी थी?
(a) मगध (b) वाज्जि
(c) कोशल (d) अंग
7. निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गद्दमुक्तेश्वर की मस्जिद की दीवारों पर अपने शिलालेख में स्वयं को 'खलीफा का सहायक' कहा है?
(a) बलबन
(b) कैकुबाद
(c) जलालुद्दीन खिलजी
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
8. निम्नलिखित में से कौन भारत का एकमात्र यहूदी वाइसरॉय था?
(a) लॉर्ड कर्जन (b) लॉर्ड कैनिंग
(c) लॉर्ड इरविन (d) लॉर्ड रीडिंग
9. केरल में प्रथम साम्यवादी राज्य सरकार का गठन किया गया था :
(a) 1953 में (b) 1955 में
(c) 1957 में (d) 1959 में
10. ख्वाजा मोइनुद्दीन चिश्ती शिष्य थे :
(a) अब्दुल कादिर जीलानी के
(b) ख्वाजा अबू यूसुफ के
(c) ख्वाजा उस्मान हारुनी के
(d) ख्वाजा मौदूद के
11. निम्नलिखित हिन्दी रचनाओं में से कौन-सी पहले लिखी गई थी?
(a) इन्द्रावती (b) पद्मावती
(c) मधुमालती (d) मृगावती
12. 'भारतीय राष्ट्रीय जैविक-विविधता प्राधिकरण' स्थापित किया गया
(a) 2003, चेन्नई में (b) 2003, बंगलुरु में
(c) 2003, हैदराबाद में (d) 2003, केरल में
13. किसानों के लिए किसान क्रेडिट कार्ड योजना लाई गई थी
(a) 1998-1999 में (b) 1999-2000 में
(c) 2000-2001 में (d) 2001-2002 में
14. वाणिज्य विभाग की दीर्घकालीन दृष्टि भारत को विश्व के व्यापार का मुख्य खिलाड़ी बनाना है वर्ष
(a) 2018 तक (b) 2019 तक
(c) 2020 तक (d) 2021 तक
15. भारतीय पेटेंट कानून लागू हुआ वर्ष
(a) 1970 में (b) 1971 में
(c) 1972 में (d) 1973 में
16. भारत में 'विशेष आर्थिक क्षेत्र (सेज)' नीति घोषित की गई
(a) अप्रैल 2000 में (b) अप्रैल 2001 में
(c) अप्रैल 2002 में (d) अप्रैल 2003 में
17. वर्ल्ड ट्रेड ऑर्गनाइजेशन स्थित है
(a) न्यूयॉर्क में (b) जेनेवा में
(c) वॉशिंगटन में (d) लन्दन में
18. भारत का कुल माल व्यापार का प्रतिशत जी.डी.पी. 2004-05 में 29.5 प्रतिशत से बढ़कर 2012-13 में कितने प्रतिशत हो गया?
(a) 30.6 (b) 40.6
(c) 45.6 (d) 50.6
19. 2011-12 में भारत का बाह्य व्यापार का आँकड़ा पहुँच गया लगभग :
(a) ₹ 71,000 करोड़ (b) ₹ 81,000 करोड़
(c) ₹ 91,000 करोड़ (d) ₹ 1,01,000 करोड़

20. भारत से निम्नलिखित में से कौन-सी वस्तु (कमाडिटी) का निर्यात अधिकतम होता है?
 (a) कृषि एवं सहबद्ध उत्पाद
 (b) अभियांत्रिकी माल
 (c) वस्त्र
 (d) रसायन एवं संबंधित उत्पाद
21. निम्नलिखित में से कौन-सी दो दल वाली तिलहनी फसल है?
 (a) अलसी (b) सूरजमुखी
 (c) मूँगफली (d) लोबिया
22. पीली (पीत) क्रान्ति सम्बन्धित है
 (a) दलहन उत्पादन से (b) धान उत्पादन से
 (c) मछली उत्पादन से (d) तिलहन उत्पादन से
23. राष्ट्रीय केला अनुसंधान केन्द्र स्थित है :
 (a) त्रिची में (b) भुसावल में
 (c) सहारनपुर में (d) पुणे में
24. निम्नलिखित में से किस प्रान्त में दलहन का उत्पादन सर्वाधिक है?
 (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार
 (c) मध्य प्रदेश (d) पंजाब
25. कौन सूक्ष्म तत्व नहीं है?
 (a) लोहा (b) जस्ता
 (c) गंधक (d) मैंगनीज़
26. कृषि क्षेत्र का शीर्ष बैंक है
 (a) पंजाब नेशनल बैंक (b) भारतीय स्टेट बैंक
 (c) नाबार्ड (d) सेंट्रल बैंक ऑफ इंडिया
27. निम्नलिखित विटामिनों में से कौन-सा शरीर में भंडारित नहीं होता है?
 (a) विटामिन A (b) विटामिन C
 (c) विटामिन D (d) विटामिन E
28. निम्नलिखित में से कौन वायु प्रदूषक सर्वाधिक हानिकारक है?
 (a) ओज़ोन (b) हाइड्रोजन सल्फाइड
 (c) कार्बन डाइऑक्साइड (d) कार्बन मोनोक्साइड
29. जलीय फर्न, जिसे जैव उर्वरक के रूप में प्रयुक्त किया जाता है, वह है
 (a) साल्विनिया (b) एजोला
 (c) मार्सिलिया (d) टेरिडियम
30. अफीम प्राप्त किया जाता है
 (a) सूखी पत्तियों से
 (b) जड़ों से
 (c) बिना पके फल के लैटेक्स से
 (d) पके फल के लैटेक्स से
31. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है?
 (a) क्लोरोफिल - मैग्नीशियम
 (b) हीमोग्लोबिन - आयरन
 (c) खाने का नमक - सोडियम
 (d) कपड़े धोने का सोडा - पोटैशियम
32. ऑक्सीजन, जो प्रकाश-संश्लेषण से उत्पन्न होती है, आती है
 (a) जल से
 (b) कार्बन डाइऑक्साइड से
 (c) क्लोरोफिल से
 (d) फॉस्फोग्लिसेरिक एसिड से
33. निम्नलिखित में से कौन फूलों के पकने में बढ़ावा देता है?
 (a) कार्बन डाइऑक्साइड (b) सल्फर डाइऑक्साइड
 (c) नाइट्रोजन (d) एथिलीन
34. प्रकाश-संश्लेषण में कौन-सा प्रकाश सबसे अधिक प्रभावकारी होता है?
 (a) लाल (b) नीला
 (c) हरा (d) बैंगनी
35. निम्नलिखित विटामिनों में से किसमें कोबाल्ट होता है?
 (a) विटामिन K (b) विटामिन B₁₂
 (c) विटामिन B₆ (d) विटामिन B₂
36. गोल्डन चावल एक प्रचुरतम स्रोत है
 (a) विटामिन A (b) विटामिन B₁₂
 (c) विटामिन C (d) विटामिन D
37. दृश्य वर्णक्रम में सबसे कम तरंग दैर्ध्य वाला रंग है
 (a) लाल (b) पीला
 (c) नीला (d) बैंगनी
38. ए.टी.एम. से तात्पर्य है
 (a) ऑटोमेटिक ट्रांजेक्शन मशीन
 (b) ऑटोमेटिक ट्रांसफर मशीन
 (c) ऑटोमेटेड टेलर मशीन
 (d) एडवान्स ट्रांजेक्शन मशीन
39. निम्नलिखित में से कौन-सी सदिश राशि है?
 (a) समय (b) चाल
 (c) विस्थापन (d) दूरी
40. एक भारहीन गुब्बारे में 200 ग्राम जल भरा गया है। इसका जल में भार होगा
 (a) शून्य (b) 100 ग्राम
 (c) 200 ग्राम (d) 400 ग्राम

41. ब्रिटिश सरकार द्वारा लंदन में भारतीय नेताओं का प्रथम गोलमेज सम्मेलन कब बुलाया गया?
 (a) 1931 (b) 1929
 (c) 1930 (d) 1932
42. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए :
- | | |
|----------------------------|---|
| सूची-I
(अध्यक्ष) | सूची-II
(भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की सभाओं के स्थान) |
| A. अबुल कलाम आजाद | 1. अमृतसर, 1919 |
| B. सरोजिनी नायडू | 2. बम्बई, 1934 |
| C. मोतीलाल नेहरू | 3. कानपुर, 1925 |
| D. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद | 4. रामगढ़, 1940 |
- कूट :**
- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| (a) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (b) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) | 3 | 2 | 4 | 1 |
| (d) | 4 | 3 | 1 | 2 |
43. निम्नलिखित में से किसने सर्वप्रथम भारत में एक पृथक मुस्लिम राज्य का प्रस्ताव रखा था?
 (a) आगा ख़ाँ (b) एम.ए. जिन्ना
 (c) लियाकत अली ख़ाँ (d) मुहम्मद इकबाल
44. निम्नलिखित में से कौन भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की प्रथम महिला अध्यक्ष थीं?
 (a) श्रीमती सरोजिनी नायडू
 (b) श्रीमती एनी बेसेण्ट
 (c) श्रीमती एन. सेनगुप्ता
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
45. निम्नलिखित में से कौन भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का प्रथम अध्यक्ष था?
 (a) ए.ओ. ह्यूम (b) एस.एन बनर्जी
 (c) डब्ल्यू.सी. बनर्जी (d) दादाभाई नौरोजी
46. निम्नलिखित में से कौन नेहरू की अंतरिम सरकार, 1946 में वित्त मंत्री था?
 (a) फजलुल हक (b) खिज़्र हयात ख़ाँ
 (c) लियाकत अली ख़ाँ (d) गजनफर अली ख़ाँ
47. पुस्तक 'इंडिया विन्स फ्रीडम' के लेखक हैं
 (a) ए.के. आजाद (b) एम.के. गांधी
 (c) एम.ए. अंसारी (d) सरोजिनी नायडू
48. निम्नलिखित में से कौन भारतीय संविधान की पाण्डुलेखन समिति का अध्यक्ष था?
 (a) ए.के. आजाद (b) बी.आर. अम्बेडकर
 (c) जे.एल. नेहरू (d) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
49. 'इंडियन होम रूल सोसायटी' स्थापित हुई थी
 (a) 1900 ई. में (b) 1901 ई. में
 (c) 1902 ई. में (d) 1905 ई. में
50. नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक की टीका टिप्पणी पर उचित कार्यवाही करने की अंतिम जिम्मेदारी है
 (a) भारत के राष्ट्रपति की
 (b) सर्वोच्च न्यायालय की
 (c) संसद की
 (d) राष्ट्रीय विकास परिषद् की
51. नए राज्यों की स्थापना करने की विधायिनी शक्ति निम्नलिखित में से किससे प्राप्त है?
 (a) लोकसभा को (b) संसद को
 (c) राजनीतिक दलों को (d) केन्द्र सरकार को
52. किसी राज्य लोक सेवा आयोग के कार्यों को निम्नलिखित में से किस एक के अनुमोदन से संघ लोक सेवा आयोग को सौंपा जा सकता है?
 (a) भारत के मुख्य न्यायाधीश
 (b) प्रधानमंत्री
 (c) लोकसभा का अध्यक्ष
 (d) भारत के राष्ट्रपति
53. राज्य सभा को कितने दिनों के अन्दर किसी धन विधेयक पर अपनी संस्तुति देनी होती है?
 (a) 14 दिनों में (b) 18 दिनों में
 (c) 21 दिनों में (d) 30 दिनों में
54. भारत के महान्यायवादी के विषय में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 1. वह भारत के राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किया जाता है।
 2. उसमें वही योग्यता होनी चाहिए जो सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश में होती है।
 3. उसे संसद के किसी भी एक सदन का सदस्य होना चाहिए।
 4. संसद द्वारा महाभियोग लगाकर उसे हटाया जा सकता है।
- उपर्युक्त में से कौन से कथन सही हैं?
 (a) 1 और 2 (b) 1 और 3
 (c) 2, 3 और 4 (d) 3 और 4

55. यदि किसी राज्य में लोकसभा की कुल 42 सीटें हैं, तो उस राज्य में अनुसूचित जातियों के लिए स्थान आरक्षित होंगे
 (a) 21 (b) 14
 (c) 7 (d) 6
56. भारत के संविधान में मौलिक कर्तव्य कितने हैं?
 (a) 7 (b) 8
 (c) 9 (d) 11
57. किस भारतीय व्यावसायिक बैंक ने सबसे पहले चलती-फिरती ATM सेवा प्रारम्भ की?
 (a) आई सी आई सी आई
 (b) आई डी बी आई
 (c) एच डी एफ सी
 (d) एस बी आई
58. 2015-16 में संघ सरकार के बजट में निम्नलिखित में से कौन-सी पेंशन योजना को पुनः आरम्भ किया गया?
 (a) राम मनोहर लोहिया पेंशन योजना
 (b) प्रधानमंत्री पेंशन योजना
 (c) अटल पेंशन योजना
 (d) निरंतर पेंशन योजना
59. निम्नलिखित में से कौन एक 'राज्य की आकस्मिक निधि' की स्थापना के लिए उत्तरदायी है?
 (a) किसी राज्य का विधानमण्डल
 (b) संसद
 (c) राष्ट्रपति
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
60. लोक लेखा समिति में निम्नलिखित सदस्य होते हैं :
 नीचे दिये कूट में से सही उत्तर दीजिए :
- | लोक सभा | राज्य सभा | कुल |
|---------|-----------|-----|
| (a) 11 | 05 | 16 |
| (b) 15 | 07 | 22 |
| (c) 10 | 05 | 15 |
| (d) 17 | 10 | 27 |
61. निम्नलिखित में से कौन-सा 'सांस्कृतिक विलम्बना' का कारक नहीं है?
 (a) धर्म (b) राजनीति
 (c) कानून (d) परम्परा
62. भारतीय सामाजिक संरचना के मुख्य लक्षण हैं :
 1. ग्रामों में अधिक जनसंख्या
 2. विभिन्न धर्म
 3. विभिन्न जातियाँ
 4. निर्धनता
- नीचे दिये गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:
 (a) 1, 2 और 3 (b) 1, 3 और 4
 (c) 3 और 4 (d) 2 और 4
63. स्थाई जनसंख्या संरचना के लिए निम्नलिखित में से एक प्रक्रिया का चयन कीजिए :
 (a) बढ़ती हुई जन्म दर और स्थिर मृत्यु दर
 (b) घटती हुई जन्म दर और बढ़ती हुई मृत्यु दर
 (c) स्थिर जन्म दर और मृत्यु दर
 (d) स्थिर जन्म दर और घटती हुई मृत्यु दर
64. निम्नलिखित में लुप्त अक्षर क्रम से हैं :
 LK_NL_MN_KM_
 (a) IJKL (b) JKMN
 (c) MKLN (d) LKMN
65. गीता की ओर इंगित करते हुए रमेश ने कहा, 'मैं उनकी माँ के पुत्र का इकलौता पुत्र हूँ। गीता का रमेश से क्या संबंध है?
 (a) माता
 (b) मौसी
 (c) बुआ
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
66. निम्नलिखित को तार्किक क्रम में व्यवस्थित कीजिए और नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर दीजिए :
 1. आयत 2. रेखा
 3. त्रिभुज 4. बिन्दु
 5. कोण
 कूट :
 (a) 4, 2, 3, 1, 5 (b) 4, 2, 5, 3, 1
 (c) 1, 3, 5, 4, 2 (d) 1, 3, 4, 5, 2
67. निम्नलिखित में प्रश्नवाचक संज्ञा (?) के स्थान पर कौन सा अक्षर है?

	A	D	H
	F	I	M
	?	N	R

 (a) K (b) N
 (c) O (d) P
68. निम्नलिखित में से विजातीय चुनिए :
 (a) AZCX (b) LOMN
 (c) EVFU (d) GTHR
69. 19-9-1977 को रविवार था। एक जोड़े का विवाह इस तिथि को हुआ था। अगले 15 वर्षों में उनके विवाह की वर्षगांठ कितनी बार रविवार को पड़ेगी?
 (a) 1 (b) 2
 (c) 5 (d) 9

70. निम्नलिखित में प्रश्न-चिन्ह (?) के स्थान पर कौन-सा अक्षर आता है?
D, F, I, M, ?, X
(a) S (b) T
(c) Q (d) R
71. यदि $Z = 26$, $NET = 39$, तो NUT बराबर है
(a) 50 (b) 53
(c) 55 (d) 56
72. निम्नलिखित में से कौन सबसे बड़ा है?
(a) $4^{1/3}$ (b) $6^{1/4}$
(c) $15^{1/6}$ (d) $245^{1/12}$
73. निम्नलिखित में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर संख्या है :

4	8	6
5	0	6
7	1	6
11	?	5
7	4	3

(a) 7 (b) 6
(c) 2 (d) 0
74. निम्नलिखित देशों में से कौन मध्य अमेरिका में स्थित नहीं है?
(a) पनामा (b) सिएरा लिओन
(c) हॉण्डुरास (d) ग्वाटेमाला
75. निम्नलिखित महाद्वीपों में से किसका सन् 2011 में जनसंख्या का घनत्व सबसे कम था?
(a) दक्षिणी अमेरिका (b) उत्तरी अमेरिका
(c) यूरोप (d) अफ्रीका
76. निम्नलिखित में से किस हरिकेन ने सन् 2012 में यू.एस. ए. के उत्तर-पूर्व एवं पूर्वी तटीय प्रान्तों को दुष्प्रभावित किया?
(a) कैटरीना (b) विल्मा
(c) रीटा (d) सैण्डी
77. निम्नलिखित में से कौन-सी विश्व की दूसरी सबसे गहरी तथा सबसे लम्बी झील है?
(a) टांगानिका झील (b) बैकाल झील
(c) सुपीरियर झील (d) ग्रेट बियर झील
78. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
(a) टिटिकाका झील - बोलिविया - पेरू
(b) उर्मिया झील - ईरान
(c) रेण्डीयर झील - रूस
(d) अथाबास्का झील - कनाडा
79. भारत के निम्नलिखित भौमिकीय शैल क्रमों में से किसमें लौह अयस्क का समृद्ध भण्डार पाया जाता है?
(a) विन्ध्यन क्रम (b) कुडापा क्रम
(c) गोण्डवाना क्रम (d) धारवाड़ क्रम
80. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

(ऊष्ण स्रोत)	(भारत के राज्य)
(a) लघुसुन्दरा	- राजस्थान
(b) अवलोल्ली	- महाराष्ट्र
(c) मणिकरन	- हिमाचल प्रदेश
(d) सोहना	- हरियाणा
81. भारत की निम्नलिखित नदियों में से कौन हिमालय की सभी श्रेणियों को काटती है?
(a) रावी (b) सतलज
(c) ब्यास (d) चिनाब
82. भारत के निम्नलिखित औद्योगिक प्रदेशों में से किसमें शिवकाशी केन्द्र स्थित है?
(a) छोटा नागपुर प्रदेश
(b) अहमदाबाद-वडोदरा प्रदेश
(c) मडुरई-कोयम्बटूर-बंगलूरु प्रदेश
(d) कोलकाता-हुगली प्रदेश
83. भारत की सबसे लम्बी प्रायद्वीपीय नदी है
(a) नर्मदा (b) गोदावरी
(c) महानदी (d) कृष्णा
84. सन् 2004 की सुनामी द्वारा भारत के निम्न तटों में से कौन सर्वाधिक दुष्प्रभावित हुआ था?
(a) मालाबार तट (b) कोंकण तट
(c) कोरोमण्डल तट (d) उत्तरी सरकार तट
85. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

(उद्योग)	(केन्द्र)
(a) सीमेण्ट	- पोरबन्दर
(b) पेट्रो रसायन	- नागथेन
(c) चीनी	- सिलवासा
(d) लोहा एवं इस्पात	- राउरकेला
86. सूची-I तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

सूची-I	सूची-II
A. जूट	1. असम
B. चाय	2. केरल
C. रबर	3. पश्चिम बंगाल
D. गन्ना	4. उत्तर प्रदेश

कूट :

A	B	C	D
(a) 3	1	2	4
(b) 4	3	1	2
(c) 2	4	3	1
(d) 1	2	3	4

87. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

(केन्द्र) (ऊर्जा)

- (a) पत्रातू - तापीय
(b) झाकरी - जल-विद्युत
(c) कलपक्कम - नाभिकीय
(d) कोरबा - पवन

88. निम्नलिखित पर्वतों में से कौन-सा इटली में अवस्थित है?

- (a) एपीनाइन (b) पेरेनीज़
(c) दिनारिक आल्प्स (d) जूरा

89. सूची-I तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

सूची-I (जनपद) सूची-II (खनिज)

- A. सोनभद्र 1. नाँन-प्लास्टिक फायर क्ले
B. इलाहाबाद 2. तांबा
C. ललितपुर 3. शीशे वाली बालू (ग्लास सैण्ड)
D. मिर्जापुर 4. चूने का पत्थर

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (c) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |

90. उत्तर प्रदेश का गुरु पूर्णिमा पर्व समर्पित है ऋषि

- (a) व्यास को (b) वशिष्ठ को
(c) वाल्मीकि को (d) भृगु को

91. उत्तर प्रदेश के किस क्षेत्र में सोयाबीन की फसल मुख्यतः उगायी जाती है?

- (a) पूर्वी क्षेत्र (b) केन्द्रीय क्षेत्र
(c) विन्ध्य क्षेत्र (d) बुन्देलखण्ड क्षेत्र

92. उत्तर प्रदेश में केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय की स्थापना हो रही है :

- (a) वाराणसी में (b) झाँसी में
(c) बाँदा में (d) बरेली में

93. उत्तर प्रदेश में सबसे पुराना विश्वविद्यालय है

- (a) बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय
(b) इलाहाबाद विश्वविद्यालय
(c) चौधरी चरण सिंह विश्वविद्यालय, मेरठ
(d) लखनऊ विश्वविद्यालय

94. डॉ. अम्बेडकर इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी फॉर हैण्डिकैप्ड अवस्थित है

- (a) आगरा में (b) इलाहाबाद में
(c) कानपुर में (d) लखनऊ में

95. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सुमेलित नहीं है?

- (a) नोएडा - सॉफ्टवेयर एवं आई आई.टी. उद्योग
(b) सीतापुर - प्लाईवुड उद्योग
(c) गोरखपुर - खेलकूद के सामान बनाने का उद्योग
(d) वाराणसी - रेशम उद्योग

96. सूची-I तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए। सही उत्तर का चयन सूचियों के नीचे दिये कूट से कीजिए :

सूची-I (उद्योग) सूची-II (केन्द्र)

- A. लकड़ी के खिलौने 1. मेरठ
B. खेल का सामान 2. बरेली
C. पीतल की मूर्तियाँ 3. वाराणसी
D. दियासलाई 4. मथुरा

कूट :

- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 4 | 3 | 2 |
| (b) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 3 | 1 | 4 | 2 |

97. निम्नलिखित में से किसने इंग्लैंड-ऑस्ट्रेलिया के बीच जुलाई 2015 की एशेस सीरीज़ में दोहरा शतक जड़ा?

- (a) कुक (b) रूट
(c) स्मिथ (d) स्टोक्स

98. 'ट्रिप एडवाइज़र' द्वारा जून 2015 में प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार, कौन-सा विश्व का सबसे सस्ता पर्यटक स्थल है?

- (a) हनोई (b) मुम्बई
(c) वॉरसा (d) टोरण्टो

99. हाल ही में जापान ने मतदान की आयु घटा दी है

- (a) 20 से 18 वर्ष (b) 21 से 18 वर्ष
(c) 25 से 20 वर्ष (d) 25 से 18 वर्ष

100. वैज्ञानिकों ने हाल ही में _____ की सहायता से विश्व का सबसे छोटा प्रकाश बल्ब बनाया है।

- (a) टंगस्टन (b) ग्रेफीन
(c) क्रोमियम (d) ग्रेफाइट

101. किस विकसित देश को अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष द्वारा हाल में बकायादार घोषित किया गया है?
- (a) अर्जेन्टीना (b) ग्रीस
(c) यूक्रेन (d) जमैका
102. इंस्टीट्यूट फॉर इकोनॉमिक्स एण्ड पीस ने जून, 2015 में 'विश्व शान्ति सूचकांक, 2015' जारी किया है। इसमें भारत का कौन-सा स्थान है?
- (a) 154वाँ (b) 114वाँ
(c) 84वाँ (d) 143वाँ
103. किस देश ने हाल में विश्व का प्रथम इलेक्ट्रिक यात्री विमान BX-1E बनाया है?
- (a) जापान (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
(c) स्विट्ज़रलैंड (d) चीन
104. भारत के राष्ट्रपति की हाल की स्वीडन यात्रा के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार किजिए :
1. श्री प्रणव मुखर्जी स्वीडन की यात्रा करने वाले पहले भारतीय राष्ट्रपति थे।
 2. उन्होंने स्वीडन की यात्रा जून 2015 के अन्तिम सप्ताह में की थी।
 3. नगरीय विकास, मध्यम और छोटे आकार के उद्यमों, ध्रुवीय अनुसंधान और चिकित्सा आदि के क्षेत्रों में सहयोग से संबंधित छः समझौते हुए।
- उपर्युक्त कथनों में कौन-से सही हैं?
- (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 1 और 3
(c) केवल 3 (d) सभी 1, 2 और 3
105. हाल में किस राज्य सरकार द्वारा थर्मोकोल की प्लेटों की बिक्री पर प्रतिबंध लगा दिया है?
- (a) छत्तीसगढ़ (b) झारखंड
(c) मध्य प्रदेश (d) बिहार
106. उन दो राज्यों के नाम बताइए जिन्होंने 'किसाऊ बाँध परियोजना' हेतु 20 जून, 2015 को एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।
- (a) उत्तराखंड और उत्तर प्रदेश
(b) राजस्थान और उत्तराखंड
(c) उत्तराखंड और हिमाचल प्रदेश
(d) हिमाचल प्रदेश और राजस्थान
107. निम्नलिखित में से किसने हाल ही में एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में प्रथम शतक बनाया?
- (a) मनोज तिवारी (b) मनीष पांडे
(c) केदार जाधव (d) रोबिन उथप्पा
108. इस वर्ष की भगवान जगन्नाथ की 'नव कलेवर' रथयात्रा सदी की है
- (a) प्रथम (b) द्वितीय
(c) तृतीय (d) चतुर्थ
109. जनसंख्या दिवस के उपलक्ष्य में उत्तर प्रदेश में स्वास्थ्य विभाग द्वारा 11 से 24 जुलाई, 2015 के मध्य चलाए गए जनसंख्या से संबंधित अभियान को नाम दिया गया
- (a) जनसंख्या स्थिरता पखवारा
(b) खुशहाल परिवार पखवारा
(c) जनसंख्या नियंत्रण पखवारा
(d) जनसंख्या जागरूकता पखवारा
110. निम्नलिखित में से किस राज्य ने हाल ही (जुलाई 2015) में लोकायुक्त के चयन में मुख्य न्यायाधीश की भूमिका समाप्त करने का प्रस्ताव रखा?
- (a) मध्य प्रदेश (b) कर्नाटक
(c) उत्तर प्रदेश (d) राजस्थान
111. 2001 की जनगणना के अनुसार भारत के किस राज्य में बाल मृत्यु दर न्यूनतम है?
- (a) गोवा (b) केरल
(c) महाराष्ट्र (d) तमिलनाडु
112. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें जनसंख्या का घनत्व उच्चतम है?
- (a) बिहार (b) केरल
(c) पश्चिम बंगाल (d) उत्तर प्रदेश
113. जनगणना 2011 के अनुसार भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में महिला लिंग अनुपात सर्वाधिक है?
- (a) तमिलनाडु (b) आंध्र प्रदेश
(c) छत्तीसगढ़ (d) केरल
114. जनगणना 2001 के अनुसार भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें सर्वाधिक अनुसूचित जाति की जनसंख्या पाई जाती है?
- (a) पश्चिम बंगाल (b) उत्तर प्रदेश
(c) पंजाब (d) महाराष्ट्र
115. झरिया कोयला क्षेत्र निम्नलिखित राज्यों में से किसमें अवस्थित है?
- (a) पश्चिम बंगाल (b) ओडिशा
(c) झारखण्ड (d) छत्तीसगढ़
116. दक्षिण एशिया के निम्नलिखित देशों के प्रतिशत नगरीकरण का निम्नलिखित में से कौन सही अवरोही क्रम है? नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :
1. बांग्लादेश
 2. भारत
 3. पाकिस्तान
 4. श्रीलंका

कूट :

- (a) 2, 3, 1, 4 (b) 3, 2, 1, 4
(c) 2, 1, 4, 3 (d) 4, 2, 3, 1

117. निम्नलिखित कथनों में से कौन एक सही नहीं है?

- (a) उ.प्र. में कुछ नगरों ने नगर निगम की हैसियत प्राप्त कर ली है।
(b) नगरों को एक निगम की हैसियत राजनीतिक कारणों पर दी जाती है
(c) कुछ सिद्धांत हैं जिनके आधार पर नगर निगम का सृजन किया जाता है।
(d) उत्तर प्रदेश में नगर निगमों के लिए एक अलग कानून है।

118. टी.के. ओमेन ने नगरीय परिवारों का अन्तर बताया है

- (a) आय के साधन तथा बदलते हुए मूल्यों के प्रतिमान के आधार पर

(b) सत्ता की संरचना के आधार पर

(c) नगरीय सामाजिक वातावरण तथा सामाजिक पारिस्थितिकी के आधार पर

(d) उपर्युक्त सभी के आधार पर

119. भारत के शक्ति खण्ड में ऊर्जा स्रोतों के भाग का सही क्रम है :

- (a) तापीय > जलीय > नाभिक > वायु
(b) तापीय > नाभिक > जलीय > वायु
(c) जलीय > नाभिक > तापीय > वायु
(d) नाभिक > जलीय > वायु > तापीय

120. निम्नलिखित नगरों में से किसमें 'इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ इकोलॉजी एण्ड इनवार्नमेण्ट' स्थित है?

- (a) नई दिल्ली (b) तिरुवनंतपुरम
(c) कोलकाता (d) जोधपुर