



बिहार लोक सेवा आयोग
64वीं प्रारंभिक परीक्षा-2018
मॉडल पेपर-1 (सामान्य अध्ययन)

समय: 2 घंटे

अधिकतम अंक: 200

1. विजयनगर साम्राज्य का प्रथम शासक कौन था, जिसने 'महाराजाधिराज' की उपाधि धारण की थी?
 - (a) हरिहर द्वितीय
 - (b) देवराय-I
 - (c) देवराय-II
 - (d) विरुपाक्ष-II
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
2. मंगोलों की दशमलव पद्धति पर आधारित अकबर की मनसबदारी की रैंक कितने अंकों में व्यक्त होती थी?
 - (a) चार अंकों में
 - (b) तीन अंकों में
 - (c) पाँच अंकों में
 - (d) दो अंकों में
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
3. अकबर ने दास प्रथा पर प्रतिबंध कब लगाया था?
 - (a) 1562 ई. में
 - (b) 1563 ई. में
 - (c) 1564 ई. में
 - (d) 1565 ई. में
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
4. हैदर अली की मृत्यु किस युद्ध के दौरान हुई थी?
 - (a) प्रथम आंग्ल-मैसूर युद्ध
 - (b) द्वितीय आंग्ल-मैसूर युद्ध
 - (c) तृतीय आंग्ल-मैसूर युद्ध
 - (d) चतुर्थ आंग्ल-मैसूर युद्ध
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
5. मानव शरीर में हीमोग्लोबिन का प्रमुख कार्य है-
 - (a) ऑक्सीजन परिवहन
 - (b) रोग प्रतिरोधन
 - (c) इंसुलिन का नियंत्रण
 - (d) विटामिन D की आपूर्ति
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
6. ब्रिटिशकालीन भू-राजस्व से संबंधित 'महालवाड़ी व्यवस्था' के तहत कर की दर कितनी निर्धारित की गई थी?
 - (a) पचास प्रतिशत तक
 - (b) चालीस प्रतिशत तक
 - (c) साठ प्रतिशत तक
 - (d) बीस प्रतिशत तक
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
7. 'वर्धा योजना' का संबंध था-
 - (a) नागरिक सेवा से
 - (b) न्यायिक सेवा से
 - (c) शिक्षा से
 - (d) भू-राजस्व व्यवस्था से
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
8. पाषाणकालीन पुरातात्विक साक्ष्यों से संबंधित 'हरे चने' के साक्ष्य कहाँ से प्राप्त हुए थे?
 - (a) चिरांद (बिहार) से
 - (b) आदमगढ़ (मध्य प्रदेश) से
 - (c) गुफकराल (कश्मीर) से
 - (d) हल्लूर (आंध्र प्रदेश) से
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
9. 1813 ई. के चार्टर अधिनियम के तहत भारतीय जनता में शिक्षा को बढ़ावा देने के लिये शिक्षा पर व्यय के लिये कितनी राशि नियत की गई थी?
 - (a) 5 लाख रुपए
 - (b) 7 लाख रुपए
 - (c) 4 लाख रुपए
 - (d) 1 लाख रुपए
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
10. किस अधिनियम के तहत भारत के गवर्नर जनरल को अध्यादेश जारी करने की शक्ति प्रदान की गई थी?
 - (a) भारतीय परिषद् अधिनियम 1861
 - (b) भारतीय परिषद् अधिनियम 1892
 - (c) भारत सरकार अधिनियम 1909
 - (d) भारत सरकार अधिनियम 1919
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
11. स्वतंत्र भारत में गठित प्रथम मंत्रिमंडल में 'बाबू जगजीवन राम को किस विभाग का प्रमुख बनाया गया था?
 - (a) संचार विभाग
 - (b) श्रम विभाग
 - (c) शिक्षा विभाग
 - (d) स्वास्थ्य विभाग
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
12. मेघालय, मणिपुर एवं त्रिपुरा राज्यों का गठन कब हुआ था?
 - (a) 1960 ई. में
 - (b) 1963 ई. में
 - (c) 1971 ई. में
 - (d) 1972 ई. में
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

13. निम्नलिखित में से कौन एक संवैधानिक संस्था नहीं है?
 (a) चुनाव आयोग (b) वित्त आयोग
 (c) लोक सेवा आयोग (d) नीति आयोग
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
14. निम्नलिखित में से कौन नीलगिरि तथा अन्नामलाई पहाड़ी के मध्य स्थित है?
 (a) पाल घाट (b) थाल घाट
 (c) भोर घाट (d) सेन कोट्टा
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
15. पीने के पानी को शुद्ध करने के लिये निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?
 (a) क्लोरीन (b) फ्लोरीन
 (c) सल्फर डाइऑक्साइड (d) कार्बन डाइऑक्साइड
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
16. पेरू व बोलीविया की सीमा पर कौन सी झील स्थित है जो विश्व की सबसे ऊँची नौकागम्य झील के रूप में प्रसिद्ध है?
 (a) बैकाल झील (b) वॉन झील
 (c) मिशिगन झील (d) टिटिकाका झील
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
17. भारत की निम्नलिखित में से ऐसी कौन-सी नदी है, जो कर्क रेखा को दो बार काटती है?
 (a) माही नदी (b) गोदावरी नदी
 (c) झेलम नदी (d) कावेरी नदी
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
18. निम्नलिखित में से कौन-सी गर्म जलधारा है?
 (a) कैलीफोर्निया धारा
 (b) एलनिनो धारा
 (c) हंबोल्ट धारा
 (d) लेब्राडोर धारा
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
19. भारत में विशेष आर्थिक क्षेत्र (सेज) नीति पहली बार घोषित की गई थी-
 (a) 1998 में (b) 2000 में
 (c) 2002 में (d) 2004 में
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
20. एन.डी.सी. की स्थापना कब हुई थी?
 (a) जुलाई 1948 में (b) अगस्त 1950 में
 (c) अगस्त 1952 में (d) जुलाई 1955 में
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
21. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
 (a) वेल्ड - ऑस्ट्रेलिया
 (b) प्रेयरीज - उत्तरी अमेरिका
 (c) पंपास - दक्षिणी अमेरिका
 (d) स्टेपीज - यूरोप
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
22. 'अम्मा स्कूटर योजना' संबंधित है-
 (a) तमिलनाडु से (b) पश्चिम बंगाल से
 (c) आंध्र प्रदेश से (d) राजस्थान से
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
23. भारत में क्रिकेट के लिये राष्ट्रीय शासी निकाय के रूप में प्रसिद्ध भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड का गठन कब किया गया?
 (a) वर्ष 1950 में (b) वर्ष 1947 में
 (c) वर्ष 1930 में (d) वर्ष 1928 में
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
24. भारत में दशमलव प्रणाली कब से प्रारंभ की गई?
 (a) अप्रैल 1957 से (b) जनवरी 1952 से
 (c) मार्च 1955 से (d) जून 1956 से
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
25. कपड़ों से स्याही के धब्बे हटाने में किस अम्ल का प्रयोग किया जाता है?
 (a) सल्फ्यूरिक अम्ल (b) नाइट्रिक अम्ल
 (c) फार्मिक अम्ल (d) ऑक्जेलिक अम्ल
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
26. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित है?
 (a) जीवाणुओं का अध्ययन- बैक्टीरियोलोजी
 (b) वृक्षों की आयु का अध्ययन- ईकोलॉजी
 (c) पौधों का वातावरण से संबंध का अध्ययन- डैण्डोलोजी
 (d) पुष्पों का अध्ययन-साइटोलॉजी
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

27. H_1N_1 विषाणु निम्नलिखित में से किस एक बीमारी से संबंधित है-
- (a) डेंगू (b) स्वाइन फ्लू
(c) बर्ड फ्लू (d) एड्स
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
28. सूरजमुखी का वानस्पतिक नाम क्या है?
- (a) हैलीएंथस एन्नस (b) लाइनम यूसीटैटिसिमम
(c) सिसेम इंडिकम (d) अरैकिस हाइपोजिया
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
29. 'इज ऑफ डूइंग बिजनेस रिपोर्ट', निम्नलिखित में से कौन जारी करता है?
- (a) विश्व आर्थिक मंच (b) ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल
(c) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (d) विश्व बैंक
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
30. जनवरी 2018 में भारत के पहले तैरते बाजार का उद्घाटन कहाँ किया गया?
- (a) महाराष्ट्र में (b) केरल में
(c) बिहार में (d) कोलकाता में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
31. भारतीय पशु कल्याण बोर्ड का मुख्यालय चेन्नई से स्थानांतरित कर कहाँ स्थापित किया गया है?
- (a) बल्लभगढ़ (हरियाणा) में
(b) आगरा (उत्तर प्रदेश) में
(c) सीवान (बिहार) में
(d) झुंझुनू (राजस्थान) में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
32. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) द्वारा जारी एक रिपोर्ट के अनुसार, निवेश में वृद्धि एवं मजबूत निजी खपत के कारण भारत की आर्थिक वृद्धि दर, वित्त वर्ष 2019-20 में कितने प्रतिशत होने का अनुमान व्यक्त किया है?
- (a) 6 प्रतिशत
(b) 8 प्रतिशत
(c) 8.5 प्रतिशत
(d) 7.5 प्रतिशत
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
33. हाल ही में किस भारतीय वैज्ञानिक-शिक्षाविद को 'अंतर्राष्ट्रीय नाइट्रोजन पहल (INI) का अध्यक्ष चुना गया?
- (a) नंदुला रघुराम (b) डेविड कंटेर
(c) पराग (d) यूके के. मार्क सुटोन
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
34. विश्व व्यापार संगठन का ग्यारहवाँ मंत्रिस्तरीय सम्मेलन कहाँ हुआ?
- (a) ब्यूनस आयर्स, अर्जेंटीना में
(b) बाली, इंडोनेशिया में
(c) केन्या, नैरोबी में
(d) दोहा, कतर में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
35. बराक-8 मिसाइल (नेक्स्ट जेनरेशन) किस प्रकार की मिसाइल है?
- (a) हवा से हवा में मार करने वाली
(b) सतह से हवा में मार करने वाली
(c) सतह से सतह में मार करने वाली
(d) हवा से सतह में मार करने वाली
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
36. लोकसभा और राज्यसभा की संयुक्त बैठक आहूत की जाती है-
- (a) प्रधानमंत्री द्वारा (b) राष्ट्रपति द्वारा
(c) लोकसभा अध्यक्ष द्वारा (d) उपराष्ट्रपति द्वारा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
37. भारतीय संविधान की दसवीं अनुसूची संबंधित है-
- (a) दल-बदल से (b) पंचायती राज से
(c) नगरपालिका से (d) केंद्र-राज्य संबंध से
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
38. संविधान के प्रावधानों के अंतर्गत पंचायत चुनाव कराने का निर्णय किया जाता है-
- (a) भारत के चुनाव आयोग द्वारा
(b) राज्य के चुनाव आयोग द्वारा
(c) केंद्र सरकार द्वारा
(d) राज्य सरकार द्वारा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

39. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित है?
- (a) धार्मिक कार्यों के प्रबंध की स्वतंत्रता- अनुच्छेद 40
(b) शिक्षा का अधिकार- अनुच्छेद 21क
(c) ग्राम पंचायतों का संगठन- अनुच्छेद 26
(d) नागरिकों के लिये एक समान सिविल संहिता- अनुच्छेद 45
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
40. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में सीएजी (कैंग) के पद का प्रावधान निहित है?
- (a) अनुच्छेद 145
(b) अनुच्छेद 146
(c) अनुच्छेद 147
(d) अनुच्छेद 148
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
41. त्रिस्तरीय पंचायती राज व्यवस्था को सर्वप्रथम किन दो राज्यों ने एक साथ अपनाया था?
- (a) उत्तर प्रदेश एवं मध्य प्रदेश
(b) राजस्थान एवं बिहार
(c) राजस्थान एवं आंध्र प्रदेश
(d) बिहार एवं मध्य प्रदेश
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
42. पंचायतों के कार्य एवं शक्तियों से संबंधित भारतीय संविधान की ग्याहरवीं अनुसूची में कुल कितने विषयों का प्रावधान निहित है?
- (a) 18 विषयों का
(b) 22 विषयों का
(c) 25 विषयों का
(d) 29 विषयों का
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
43. 'हिन्दी' को राजभाषा का दर्जा कब दिया गया?
- (a) 14 सितंबर, 1949 को
(b) 15 जनवरी, 1950 को
(c) 26 जनवरी, 1952 को
(d) 26 नवंबर, 1949 को
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
44. निम्नलिखित में से किस यंत्र का प्रयोग उड़ते समय विमान की ऊँचाई मापने में किया जाता है?
- (a) गाइरोस्कोप (b) ऑडोमीटर
(c) क्रोनोमीटर (d) अल्टीमीटर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
45. केंद्रीय चमड़ा अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?
- (a) चैन्नई, तमिलनाडु
(b) मुंबई, महाराष्ट्र
(c) दुर्गापुर, पश्चिम बंगाल
(d) नागपुर, महाराष्ट्र
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
46. विश्व मौसम विज्ञान दिवस कब मनाया जाता है?
- (a) 15 सितंबर को (b) 14 दिसंबर को
(c) 23 मार्च को (d) 22 अप्रैल को
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
47. निम्नलिखित में से किसे 'नोबल का तेल' भी कहा जाता है?
- (a) ट्राईनाइट्रो ग्लिसरीन
(b) ट्राईनाइट्रोफिनॉल
(c) पेट्रोल
(d) डीजल
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
48. आर.एन.ए. से प्रोटीन बनने की विधि को क्या कहा जाता है?
- (a) ट्रांसलेशन (b) डुप्लीकेशन
(c) ट्रांसक्रिप्शन (d) रीवर्स ट्रांसक्रिप्शन
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
49. स्तंभ-क के साथ स्तंभ-ख को मिलाइये और नीचे दिये गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये।
- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| स्तंभ-क | स्तंभ-ख |
| (उत्पन्न रोग) | (किस तत्त्व की कमी) |
| (A) धान में खैरा रोग | (i) मैंगनीज़ |
| (B) शलजम में वाटर कोर | (ii) कैल्सियम |
| (C) गाजर में कोटारस्पॉट | (iii) कॉपर |
| (D) नींबू में लिटिल लीफ | (iv) जस्ता |

कूटः

- | | A | B | C | D |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| (a) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (b) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) |
| (c) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) |
| (d) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) |
- (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
50. मनुष्य के शरीर का कौन-सा भाग भूख, तापमान एवं जल संतुलन को नियंत्रित करता है?
- (a) हाइपोथैलमस (b) मेरुरज्जू
(c) सेरीबेलम (d) मेड्यूला ऑब्लागेटा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
51. ऐसा कौन सा मादा लिंगी हॉर्मोन है, जिसका उत्पादन रजोनिवृत्ति के पश्चात् बंद हो जाता है?
- (a) प्रोजेस्टीरोन (b) एस्ट्रोजन
(c) टेस्टोस्टोरीन (d) रिलेक्सिन
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
52. कोनार, जामुनिया एवं बराकर निम्नलिखित में से किस नदी की सहायक नदियाँ हैं?
- (a) घाघरा नदी की (b) दामोदर नदी की
(c) चंबल नदी की (d) ब्रह्मपुत्र नदी की
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
53. निम्नलिखित में से कौन-सी जलसंधि 'मैक्सिको की खाड़ी एवं अटलांटिक महासागर' को जोड़ने का कार्य करती है-
- (a) जिब्राल्टर जलसंधि
(b) सुंगारु जलसंधि
(c) फ्लोरिडा जलसंधि
(d) ओरंटो जलसंधि
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
54. आटाकामा मरुस्थल कहाँ स्थित है?
- (a) चिली में
(b) तुर्की में
(c) बोत्सवाना में
(d) दक्षिणी ईरान में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

55. मध्यकालीन भारत में 'महत्तर' व 'पट्टकिल' पदनाम किनके लिये प्रयुक्त होते थे?
- (a) सैन्य अधिकारी
(b) ग्राम मुखिया
(c) वैदिक कर्मकांड के विशेषज्ञ
(d) शिल्पी श्रेणियों के प्रमुख
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
56. उत्तर वैदिक काल से संबंधित 'पूर्व मीमांसा' दर्शन के प्रतिपादक कौन थे?
- (a) जैमिनी (b) बादारायण
(c) पतंजलि (d) चार्वाक
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
57. निम्नलिखित में से किस सैंधव स्थल से 'धान की भूसी के अवशेष प्राप्त हुए थे?
- (a) मोहनजोदड़ो से (b) बनावली से
(c) कालीबंगा से (d) लोथल से
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
58. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन बौद्ध धर्म से संबंधित है-
- (a) बौद्ध धर्म ईश्वर एवं आत्मा में विश्वास करता है।
(b) बौद्ध धर्म वर्ण व्यवस्था को स्वीकारता है।
(c) बौद्ध धर्म संघ में सभी वर्गों तथा स्त्रियों का प्रवेश स्वीकार किया गया है।
(d) बौद्ध धर्म में युद्ध व कृषि दोनों वर्जित हैं।
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
59. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रतिहार शासक था, जो विष्णु का उपासक था तथा जिसने 'आदि वाराह' तथा 'प्रभाष' की उपाधि ली थी-
- (a) मिहिरभोज (b) नागभट्ट-II
(c) हरिश्चंद्र (d) रामभद्र
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
60. सल्तनतकाल में प्रचलित 'दीवान-ए-इस्तिहाक' नाम किस विभाग से संबंधित था?
- (a) दास विभाग
(b) सैन्य विभाग
(c) पेंशन विभाग
(d) राजस्व विभाग
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

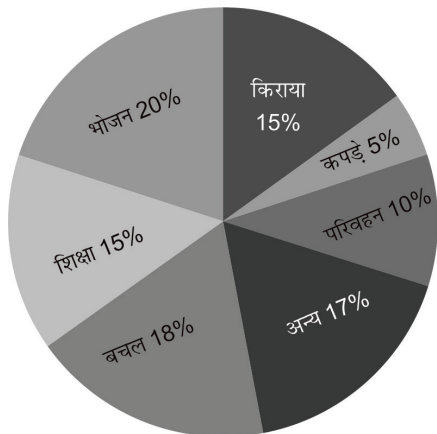
61. भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन से संबंधित 'इंडियन सोशियोलॉजिस्ट' पत्रिका के संपादक कौन थे?
- (a) हरिश्चंद्र मुखर्जी (b) तारकनाथ दास
(c) श्यामजी कृष्ण वर्मा (d) लाला हरदयाल
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
62. गांधी-इरविन समझौता कब हुआ था?
- (a) 10 जनवरी, 1928 (b) 15 फरवरी, 1930
(c) 5 मार्च, 1931 (d) 16 अप्रैल, 1932
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
63. जून 1945 में हुए शिमला सम्मेलन में कांग्रेस के प्रतिनिधि के तौर पर कौन शामिल हुआ था?
- (a) अबुल कलाम आज़ाद
(b) जवाहर लाल नेहरू
(c) मदन मोहन मालवीय
(d) महात्मा गांधी
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
64. भारत में हुए 'वहाबी आंदोलन' का मुख्य नेतृत्वकर्ता कौन था?
- (a) अल्लूरी सीताराम राजू
(b) सैयद अहमद बरेलवी
(c) जगन्नाथ
(d) बुधो भगत
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
65. गदर पार्टी द्वारा सैन फ्रॉसिस्को में खोला गया मुख्यालय किस नाम से जाना जाता था?
- (a) युगांतर आश्रम
(b) शांति आश्रम
(c) वैभव आश्रम
(d) क्रांतिकारी आश्रम
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
66. 1857 के विद्रोह के समय बरेली में आंदोलन का नेतृत्वकर्ता कौन था?
- (a) नाना साहब (b) लियाकत अली
(c) खान बहादुर खाँ (d) बख्त खाँ
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
67. भारत सरकार ने वर्ष 2022 तक अक्षय ऊर्जा क्षमता का लक्ष्य कितना रखा है?
- (a) 180 गीगावाट (b) 190 गीगावाट
(c) 170 गीगावाट (d) 175 गीगावाट
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
68. निम्नलिखित में से किस संविधान संशोधन अधिनियम के तहत वस्तु एवं सेवा कर परिषद् (GSTC) के गठन का प्रावधान किया गया है?
- (a) 91वें संविधान संशोधन अधिनियम
(b) 92वें संविधान संशोधन अधिनियम
(c) 97वें संविधान संशोधन अधिनियम
(d) 101वें संविधान संशोधन अधिनियम
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
69. भारत में देश की पहली कैशलेस मेट्रो कौन-सी बन गई है?
- (a) दिल्ली मेट्रो (b) लखनऊ मेट्रो
(c) हैदराबाद मेट्रो (d) मुंबई मेट्रो
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
70. भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण का नागर विमानन प्रशिक्षण कॉलेज कहाँ स्थित है?
- (a) हैदराबाद में (b) गाजियाबाद में
(c) इलाहाबाद में (d) पटना में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
71. भारत में कागजी मुद्रा प्रथम बार प्रचलन में आना शुरू हुआ?
- (a) 1851-1852 (b) 1861-1862
(c) 1895-1896 (d) 1898-1899
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
72. देश के स्वतंत्रता के समय आर.बी.आई. के गवर्नर कौन थे?
- (a) सर सी.डी. देशमुख
(b) सर ऑस्बॉर्न
(c) सर जेम्स बैर्ड टेलर
(d) ए. घोष
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

73. भारत में सर्वप्रथम शून्य आधारित बजट किसने प्रस्तुत किया था?
- (a) जवाहर लाल नेहरू
(b) इंदिरा गांधी
(c) राजीव गांधी
(d) मोरारजी देसाई
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
74. एशियाई विकास बैंक का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
- (a) मनीला में (b) ब्रुसेल्स में
(c) बीजिंग में (d) वियना में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
75. कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय द्वारा 1 जून से 31 जुलाई, 2018 के मध्य 'कृषि कल्याण अभियान' का आयोजन किया गया, इस आयोजन का मूल उद्देश्य क्या है?
- (a) किसानों का कृषि ऋण माफ करना
(b) प्रत्येक किसान को पाँच लाख रुपए देना
(c) किसानों की आय 2022 तक दोगुना करना
(d) किसानों को सिंचाई के लिये मुफ्त पानी मुहैया कराना
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
76. ब्रिटिश काल में दिल्ली से पहले भारत की राजधानी थी?
- (a) मुंबई (b) भोपाल
(c) पटना (d) कोलकाता
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
77. हाल ही में आवास एवं शहरी मामलों के मंत्रालय ने जीवन सुगमता सूचकांक 2018 जारी किया है, जिसमें देश के 111 शहरों को सम्मिलित किया गया। इस सूचकांक में शीर्ष स्थान किस शहर का है?
- (a) भोपाल (b) पुणे
(c) चंडीगढ़ (d) रायपुर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
78. हाल ही में जारी किये गए वैश्विक नवाचार सूचकांक, 2018 में भारत का कौन-सा स्थान है?
- (a) 60 वाँ (b) 65वाँ
(c) 55वाँ (d) 57वाँ
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
79. विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा कौन-सी है?
- (a) स्टैच्यू ऑफ यूनिटी
(b) सिंग्रग टेंपल बुद्ध
(c) स्टैच्यू ऑफ लिबर्टी
(d) गुआयिन ऑफ द साउथ सी ऑफ सान्या
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
80. महात्मा गांधी ने भारत में अपना पहला जनभाषण कहाँ दिया था?
- (a) चंपारण में (b) अहमदाबाद में
(c) वाराणसी में (d) दिल्ली में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
81. अंतर्राष्ट्रीय भू-वैज्ञानिक विकास संघ की स्थापना कब की गई थी?
- (a) वर्ष 1955 में (b) वर्ष 1958 में
(c) वर्ष 1960 में (d) वर्ष 1961 में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
82. नाथूला दर्रा अवस्थित है-
- (a) सिक्किम
(b) उत्तराखंड
(c) हिमाचल प्रदेश
(d) जम्मू कश्मीर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
83. BMD परीक्षण किया जाता है-
- (a) गठिया हेतु
(b) अस्थिरध्रता हेतु
(c) गर्भ में शिशु की जानकारी हेतु
(d) एड्स परीक्षण हेतु
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
84. भीमबाँध वन्य जीव अभयारण्य कहाँ स्थित है?
- (a) मुंगेर में
(b) भागलपुर में
(c) पश्चिमी चंपारण में
(d) नालंदा में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

85. सन् 1913 में शचींद्र नाथ सान्याल द्वारा अनुशीलन समिति की स्थापना कहाँ की गई थी?
- (a) भागलपुर में (b) पटना में
(c) बक्सर में (d) मुज़फ्फरपुर में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
86. सन् 1924 में 'द पटना टाइम्स' का प्रकाशन किसके द्वारा किया गया था?
- (a) मोहम्मद यूनुस (b) मौलाना मज़हरूल
(c) गुरुप्रसाद सेन (d) कामेश्वर सिंह
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
87. 23 मार्च, 1931 को भगत सिंह, सुखदेव तथा राजगुरु को फाँसी देने के विरोध में 'आरा' में किसके नेतृत्व में एक विशाल सभा का आयोजन किया गया था?
- (a) चंद्रावती देवी (b) राजवंशी देवी
(c) कुसुम देवी (d) प्रियंवदा देवी
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
88. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 57-A, बिहार के निम्नलिखित में से किन स्थानों से होकर गुजरता है?
- (a) फॉरबिसगंज-जोगबनी
(b) दरभंगा-जयनगर
(c) कटिहार-कोढ़ा
(d) आरा-बक्सर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
89. बिहार में सूची-I (खनिजों) को सूची-II (प्राप्ति स्थानों) से सहसंबंधित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूटों का प्रयोग कर के सही उत्तर चुनिये-
- | सूची-I
(खनिज) | सूची-II
(प्राप्ति स्थान) |
|------------------|-----------------------------|
| (A) डोलोमाइट | 1. गया |
| (B) बेरीलियम | 2. भागलपुर |
| (C) कोयला | 3. किशनगंज |
| (D) पेट्रोलियम | 4. रोहतास |
- कूट:
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (c) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) | 4 | 1 | 2 | 3 |
- (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

90. समलैंगिकता संबंधी सर्वोच्च न्यायालय का निर्णय निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
- (a) भारतीय संविधान का अनुच्छेद 377
(b) भारतीय संविधान का अनुच्छेद 277
(c) भारतीय दंड संहिता की धारा 377
(d) भारतीय संविधान का अनुच्छेद 177
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
91. भारतीय मानक ब्यूरो अधिनियम 2016, कब से प्रभावी हुआ?
- (a) 12 अक्टूबर, 2017 से
(b) 10 जनवरी, 2017 से
(c) 25 मार्च, 2017 से
(d) 15 अगस्त, 2017 से
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
92. भारतीय रिज़र्व बैंक द्वारा अगस्त 2018 को जारी किये गए अनुमानित आँकड़ों के अनुसार वित्तीय वर्ष 2017-18 में भारत में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) करने वालों में शीर्ष स्थान किस देश का है?
- (a) नीदरलैंड्स (b) सिंगापुर
(c) मॉरीशस (d) ब्राज़ील
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
93. एक निश्चित धनराशि का 20% वार्षिक ब्याज की दर से एक वर्ष का चक्रवृद्धि एवं साधारण ब्याजों का अंतर ₹51 है, जबकि ब्याज छमाही संयोजित होता है तो वह धनराशि क्या होगी?
- (a) ₹ 1500 (b) ₹5000
(c) ₹ 5100 (d) ₹6500
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
94. कमल ने तीन किताबें ₹100, ₹200 और ₹300 में खरीदी। उसने पहली को 10% लाभ पर, दूसरी को 20% लाभ पर बेच दिया। वह तीसरी को कितने प्रतिशत लाभ पर बेचे कि उसका कुल लाभ 30% हो?
- (a) 30% (b) 36.66%
(c) 43.33% (d) 46.66%
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

95. एक मोटर बोट धारा के प्रतिकूल एक निश्चित दूरी तय करने में जितना समय लेती है, वह धारा के अनुकूल उतनी ही दूरी तय करने में लगे समय का तीन गुना है। यदि मोटर बोट एक घंटे में 15 किमी. चलती है तो धारा की चाल कितनी होगी?
- (a) 10 किमी./घंटा (b) 7.5 किमी./घंटा
(c) 6 किमी./घंटा (d) 22.5 किमी./घंटा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
96. राजू किसी काम को 10 दिनों में कर सकता है तथा सोनू उसी काम को 15 दिन में कर सकता है। दोनों ने एक साथ काम करना शुरू किया, मगर 2 दिन बाद राजू काम छोड़कर चला गया और सोनू ने अकेले ही वह काम पूरा खत्म किया। उसे कार्य पूरा करने में कुल कितने दिन का समय लगा होगा?
- (a) 5 दिन (b) 8 दिन
(c) 10 दिन (d) 12 दिन
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
97. एक व्यक्ति ने अपनी वर्तमान आय बताते हुए कहा, 4 वर्ष बाद मेरी आयु लीजिये, फिर उसे 3 से गुणा कीजिये। गुणनफल में से मेरी 2 वर्ष पहले की आयु का आधा घटा दीजिये। अब जो संख्या प्राप्त होगी, वह मेरी वर्तमान आयु का 3 गुना है। व्यक्ति की वर्तमान आयु है-
- (a) 24 वर्ष (b) 26 वर्ष
(c) 30 वर्ष (d) 28 वर्ष
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
98. दिया गया वृत्त चित्र, एक परिवार के द्वारा एक माह में विभिन्न मदों में किये गए खर्च एवं उसकी बचत को दर्शाता है। वृत्त चित्र का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिये?



यदि परिवार की कुल आय ₹60,000 है तो भोजन एवं शिक्षा पर व्यय में अंतर बताइये?

- (a) ₹6,000 (b) ₹4,000
(c) ₹3,000 (d) ₹4,500
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
99. $112 + 112 + 112 + 112 + \dots + 100$ पदों तक को 999 से भाग देने पर शेषफल क्या होगा?
- (a) 112 (b) 212
(c) 211 (d) 222
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
100. एक नल A किसी टंकी को 10 मिनट में एवं दूसरा नल B उसी टंकी को 15 मिनट में भर सकता है। कोई तीसरा नल C उस टंकी को 5 मिनट में खाली कर सकता है। यदि शुरुआत में केवल A एवं B खोले जाते हैं और 4 मिनट बाद C भी खोल दिया जाए तो टंकी कितने समय में खाली हो जाएगी?
- (a) 5 मिनट (b) 10 मिनट
(c) 15 मिनट (d) 20 मिनट
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
101. उड़ीसा राज्य बिहार से कब अलग हुआ?
- (a) 1905 ई. (b) 1912 ई.
(c) 1936 ई. (d) 1956 ई.
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
102. 'बिहार पृथ्वी दिवस' समारोह का आयोजन प्रतिवर्ष कब किया जाता है?
- (a) 14 जुलाई को (b) 17 सितंबर को
(c) 9 अगस्त को (d) 24 जनवरी को
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
103. दक्षिण-मध्य रेलवे का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
- (a) बिलासपुर में (b) कोलकाता में
(c) जबलपुर में (d) सिकंदराबाद में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
104. राष्ट्रीय राजमार्ग का कुल कितने किमी. विस्तार बिहार राज्य से संबंधित है?
- (a) 3845 किमी. (b) 4839 किमी.
(c) 3232 किमी. (d) 2642 किमी.
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

105. भारत के कुल विद्युत उत्पादन में तापीय-विद्युत का योगदान लगभग कितना है?
 (a) 50 प्रतिशत (b) 80 प्रतिशत
 (c) 69.4 प्रतिशत (d) 60 प्रतिशत
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
106. 2015-16 के आँकड़ों के अनुसार, भारत में 'काजू' के उत्पादन में सर्वाधिक योगदान किस राज्य का है?
 (a) महाराष्ट्र (b) आंध्र प्रदेश
 (c) ओडिशा (d) कर्नाटक
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
107. बिहार में बाल साहित्य के लिये दिया जाने वाला पुरस्कार है-
 (a) उपेंद्र महारथी पुरस्कार
 (b) अमरनाथ झा पुरस्कार
 (c) काशी प्रसाद जायसवाल पुरस्कार
 (d) गोपाल सिंह नेपाली पुरस्कार
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
108. विश्व में हीरे का सर्वाधिक उत्पादन किस देश में होता है?
 (a) कनाडा (b) रूस
 (c) ऑस्ट्रेलिया (d) बोत्सवाना
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
109. भारतीय जनगणना, 2011 के अनुसार पुरुषों एवं स्त्रियों में प्रतिशत साक्षरता किस राज्य की अधिकतम है?
 (a) मिजोरम (b) केरल
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) हिमाचल प्रदेश
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
110. भारतीय जनगणना, 2011 के अनुसार किस केंद्रशासित प्रदेश में प्रति वर्ग किमी. न्यूनतम जनघनत्व है?
 (a) अंडमान एवं निकोबार (b) चंडीगढ़
 (c) दमन एवं दीव (d) लक्षद्वीप
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
111. भारतीय जनगणना, 2011 के अनुसार देश में सर्वाधिक लिंगानुपात वाला धार्मिक समुदाय कौन-सा है?
 (a) मुसलमान (b) सिख
 (c) ईसाई (d) हिंदू
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
112. निम्नलिखित में से किस राज्य में भिखारियों की संख्या सर्वाधिक है?
 (a) पश्चिम बंगाल (b) मध्य प्रदेश
 (c) बिहार (d) महाराष्ट्र
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
113. मंदसौर का अभिलेख किस शासक के विषय में जानकारी का स्रोत है?
 (a) रूद्रदामन (b) खारवेल
 (c) स्कंदगुप्त (d) यशोधर्मन
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
114. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित है?

रचना	रचनाकार
(a) मृच्छकटिकम् -	संध्याकर नंदी
(b) राजतरंगिणी -	कल्हण
(c) वृहत्कथामंजरी -	कामंदक
(d) कथासरित्सागर -	शुद्रक
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक	
115. अरबी भाषा में लिखित 'तहकीक-ए-हिंद' का रचयिता भारत कब आया था?
 (a) पाँचवीं सदी में (b) सातवीं सदी में
 (c) दसवीं सदी में (d) ग्यारहवीं सदी में
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
116. अशोक के किस शिलालेख में 'बोधगया के भ्रमण' का वर्णन मिलता है?
 (a) छठा शिलालेख (b) सातवाँ शिलालेख
 (c) आठवाँ शिलालेख (d) दसवाँ शिलालेख
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
117. 1922-24 ई. का 'रंपा विद्रोह' भारत के किस राज्य में हुआ?
 (a) महाराष्ट्र (b) तमिलनाडु
 (c) आंध्र प्रदेश (d) केरल
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
118. 1856 का विधवा पुनर्विवाह अधिनियम लॉर्ड कैनिंग के समय 1856 में पारित हुआ था तो इस अधिनियम को पारित करवाने में किस भारतीय की मुख्य भूमिका रही?
 (a) दादाभाई नौरोजी (b) ईश्वर चंद्र विद्यासागर
 (c) राजा राममोहन राय (d) मदन मोहन मालवीय
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

119. दादाभाई नौरोजी ने भारतीय राष्ट्रीय कॉन्ग्रेस के किस अधिवेशन में 'स्वराज' की मांग प्रस्तुत की थी?
- (a) कलकत्ता अधिवेशन (1906)
(b) लखनऊ अधिवेशन (1916)
(c) लाहौर अधिवेशन (1929)
(d) नागपुर अधिवेशन (1920)
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
120. नवंबर 1924 में दिया गया एक संयुक्त वक्तव्य, जो 'गांधी-दास पैक्ट' के नाम से जाना जाता है, निम्नलिखित में से कौन सा इस पैक्ट से संबंधित नहीं है-
- (a) महात्मा गांधी
(b) सी. आर. दास
(c) मोतीलाल नेहरू
(d) सुभाषचंद्र बोस
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
121. 'अहोम विद्रोह' किस राज्य में हुआ था?
- (a) बंगाल में
(b) असम में
(c) उड़ीसा में
(d) पंजाब में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
122. 1803 ई० में देवगाँव की संधि किनके बीच हुई थी?
- (a) भोंसले तथा अंग्रेज
(b) होल्कर तथा अंग्रेज
(c) बाजीराव द्वितीय तथा अंग्रेज
(d) रघुनाथ राव तथा अंग्रेज
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
123. भारत में ब्रिटिश शासन के अंतर्गत शुरू की गई भू-राजस्व व्यवस्था से संबंधित 'रैयतवाड़ी व्यवस्था' का जन्मदाता किसे माना जाता है?
- (a) टॉमस मुनरो और कैप्टन रीड
(b) हॉल्ट मैकेंजी
(c) कॉर्नवालिस
(d) वॉरेन हेस्टिंग्स
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
124. निम्नलिखित में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है?
- (a) बारदोली सत्याग्रह - 1928
(b) दक्कन विद्रोह - 1874-75
(c) खेड़ा सत्याग्रह - 1918
(d) एका आंदोलन - 1924-25
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
125. 'दि सर्वेंट्स ऑफ इंडियन सोसायटी' के संस्थापक कौन थे?
- (a) हेनरी विवियन डेरोज़ियो
(b) महादेव गोविंद रानाडे
(c) गोपालकृष्ण गोखले
(d) बी.एम. मालाबारी
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
126. कृषि एवं ग्रामीण विकास के लिये शीर्ष बैंक के रूप में प्रसिद्ध 'नाबार्ड' की स्थापना कब की गई थी?
- (a) मई 1980 (b) अप्रैल 1981
(c) जून 1985 (d) जुलाई 1982
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
127. जून 2018 में भारत की 100वीं स्मार्ट सिटी के रूप में निम्नलिखित में से किसका चयन किया गया है?
- (a) शिलॉन्ग (मेघालय)
(b) इरोडा (तमिलनाडु)
(c) लखनऊ (उत्तर प्रदेश)
(d) पटना (बिहार)
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
128. सितंबर 2018 में भारत के किस राज्य की विधानसभा ने गाय को 'राष्ट्र माता' घोषित संबंधी प्रस्ताव पारित किया?
- (a) उत्तर प्रदेश (b) मध्य प्रदेश
(c) राजस्थान (d) उत्तराखंड
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
129. भारत के राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने जून 2018 में किस राज्य में देश के पहले राष्ट्रीय खेल विश्वविद्यालय की स्थापना हेतु एक अध्यादेश को स्वीकृति प्रदान की है?
- (a) मणिपुर (b) पटना
(c) झुंझनू (d) असम
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

130. ब्रिक्स देशों का 11वाँ शिखर सम्मेलन कहाँ आयोजित किया जाएगा?
- (a) भारत
(b) दक्षिण अफ्रीका
(c) ब्राजील
(d) चीन
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
131. मई 2018 में फोर्ब्स द्वारा 'विश्व के सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्तियों' के संबंध में जारी किये गए अपने 10वें संस्करण में किसे विश्व का सर्वाधिक शक्तिशाली व्यक्ति के रूप में नाम दर्ज किया?
- (a) शी जिनपिंग
(b) नरेंद्र मोदी
(c) मुकेश अंबानी
(d) इमरान खान
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
132. अंतरराष्ट्रीय सौर गठबंधन का पहला शिखर सम्मेलन मार्च 2018 में भारत में कहाँ आयोजित किया गया?
- (a) कोलकाता
(b) जयपुर
(c) रायपुर
(d) नई दिल्ली
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
133. संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) द्वारा जारी किये गए मानव विकास सूचकांक (HDI) में भारत को कुल कितना मूल्य प्राप्त हुआ?
- (a) 0.953 (b) 0.944
(c) 0.936 (d) 0.640
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
134. बिहार विधानसभा के प्रथम अध्यक्ष कौन थे?
- (a) डॉ. लक्ष्मी नारायण सुधांशु
(b) श्री राम नारायण मंडल
(c) श्री रामदयालु सिंह
(d) श्री देवनारायण यादव
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
135. बिहार लोक सेवा आयोग की स्थापना कब की गई थी?
- (a) अप्रैल 1949
(b) जनवरी 1950
(c) फरवरी 1951
(d) मार्च 1952
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
136. 'संथाल जनजाति' प्रमुख रूप से बिहार के किन क्षेत्रों में निवास करती है?
- (a) पश्चिमी चंपारण (b) भागलपुर
(c) कटिहार (d) मुंगेर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
137. वंचित एवं अनाथ बच्चों का पालन-पोषण उनके समुदाय के स्तर पर ही सुनिश्चित करने हेतु बिहार राज्य सरकार द्वारा 'परवरिश योजना' का शुभारंभ कब किया था?
- (a) वर्ष 2015 में (b) वर्ष 2017 में
(c) वर्ष 2014 में (d) वर्ष 2016 में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
138. अप्रैल 2015 में बिहार राज्य में शुरू की गई 'मिशन इंद्रधनुष' योजना के तहत सर्वप्रथम कितने पिछड़े जिलों को इस योजना में सम्मिलित किया गया था?
- (a) 30 जिलों को (b) 25 जिलों को
(c) 20 जिलों को (d) 15 जिलों को
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
139. भुगतान बैंक के रूप में कार्य करने वाला भारत का चौथा बैंक कौन-सा है?
- (a) पे-टीएम भुगतान बैंक
(b) फिनों भुगतान बैंक
(c) एयरटेल भुगतान बैंक
(d) टेक महिंद्रा भुगतान बैंक
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
140. मार्च 2018 में भारतीय विज्ञान कॉन्ग्रेस के 105वें संस्करण का आयोजन कहाँ किया गया था?
- (a) मणिपुर विश्वविद्यालय, इंफाल में
(b) लवली प्रोफेशनल विश्वविद्यालय, पंजाब में
(c) श्री वेंकटेश्वर विश्वविद्यालय तिरुपति, आंध्र प्रदेश में
(d) मैसूर विश्वविद्यालय, कर्नाटक में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

141. 8वाँ फीफा महिला फुटबॉल विश्व कप (2019) का आयोजन कहाँ किया जाएगा? कूट:
- | | | | | |
|---|---|-----------|-----------|----------|
| (a) कतर में | (a) (i) | (b) (ii) | (c) (iii) | (d) (iv) |
| (b) पोलैंड में | (b) (ii) | (c) (iii) | (d) (iv) | (i) |
| (c) फ्रांस में | (c) (iii) | (d) (iv) | (i) | (ii) |
| (d) भारत में | (d) (ii) | (i) | (iv) | (iii) |
| (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | | | |
142. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित है?
- | | | |
|---|---|-------------------|
| (a) विश्व पर्यावरण दिवस- 22 अप्रैल | (a) स्पेनिश भाषा से | (b) हिंदी भाषा से |
| (b) विश्व पृथ्वी दिवस- 5 जून | (c) अरबी भाषा से | (d) आंग्ल भाषा से |
| (c) राष्ट्रीय सुशासन दिवस- 18 नवंबर | (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | |
| (d) विश्व शौचालय दिवस- 19 नवंबर | | |
| (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | | |
143. राम 5 किमी./घंटा की चाल से बहती नदी की धारा की दिशा में एक निश्चित दूरी तैर कर तय करता है। श्याम उतनी ही दूरी धारा की दिशा में ही राम से आधे समय में तय करता है। यदि राम की तैरने की गति 10 किमी./घंटा है तो श्याम की तैरने की गति निकालिये।
- | | | |
|---|---|----------|
| (a) 20 किमी./घंटा | (a) चीन | (b) रूस |
| (b) 5 किमी./घंटा | (c) मेक्सिको | (d) पेरू |
| (c) 25 किमी./घंटा | (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | |
| (d) 15 किमी./घंटा | | |
| (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | | |
144. दिल्ली सल्तनत का ऐसा कौन-सा सुल्तान था, जो 'लाखबख्शा' के नाम से भी जाना जाता था?
- | | |
|---|-----------------------|
| (a) बलबन | (b) मुहम्मद बिन तुगलक |
| (c) आराम शाह | (d) कुतुबुद्दीन ऐबक |
| (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक | |
145. स्तंभ-क के साथ स्तंभ-ख को मिलाइये और नीचे दिये गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये।
- | | |
|----------------|----------------------|
| स्तंभ-क | स्तंभ-ख |
| (A) दूरबीन | (i) माइकल फैराडे |
| (B) डायनेमो | (ii) गैलीलियो |
| (C) राडार | (iii) अल्फ्रेड नोबेल |
| (D) डायनामाइट | (iv) राबर्ट वाटसन |
146. 'मानसून' शब्द की उत्पत्ति किस भाषा से हुई है?
147. विश्व में सर्वाधिक चांदी का उत्पादन किस देश से होता है?
148. 'बायडू नौवहन उपग्रह प्रणाली' से संबंधित निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
149. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित है?
150. निम्नलिखित में से कौन-सा दक्षिण भारत का सर्वोच्च पर्वत शिखर है?



बिहार लोक सेवा आयोग, 64वीं प्रारंभिक परीक्षा-2018

मॉडल पेपर-1 (सामान्य अध्ययन)

उत्तरमाला

1.	(a)	39.	(b)	77.	(b)	115.	(d)
2.	(d)	40.	(d)	78.	(d)	116.	(c)
3.	(a)	41.	(c)	79.	(a)	117.	(c)
4.	(b)	42.	(d)	80.	(c)	118.	(b)
5.	(a)	43.	(a)	81.	(d)	119.	(a)
6.	(c)	44.	(d)	82.	(a)	120.	(d)
7.	(c)	45.	(a)	83.	(b)	121.	(b)
8.	(a)	46.	(c)	84.	(a)	122.	(a)
9.	(d)	47.	(a)	85.	(b)	123.	(a)
10.	(a)	48.	(a)	86.	(a)	124.	(d)
11.	(b)	49.	(d)	87.	(c)	125.	(c)
12.	(d)	50.	(a)	88.	(a)	126.	(d)
13.	(d)	51.	(b)	89.	(d)	127.	(a)
14.	(a)	52.	(b)	90.	(c)	128.	(d)
15.	(a)	53.	(c)	91.	(a)	129.	(a)
16.	(d)	54.	(a)	92.	(c)	130.	(c)
17.	(a)	55.	(b)	93.	(c)	131.	(a)
18.	(b)	56.	(a)	94.	(c)	132.	(d)
19.	(b)	57.	(d)	95.	(b)	133.	(d)
20.	(c)	58.	(c)	96.	(d)	134.	(c)
21.	(a)	59.	(a)	97.	(b)	135.	(a)
22.	(a)	60.	(c)	98.	(c)	136.	(b)
23.	(d)	61.	(c)	99.	(c)	137.	(c)
24.	(a)	62.	(c)	100.	(d)	138.	(c)
25.	(d)	63.	(a)	101.	(c)	139.	(b)
26.	(a)	64.	(b)	102.	(c)	140.	(a)
27.	(b)	65.	(a)	103.	(d)	141.	(c)
28.	(a)	66.	(c)	104.	(b)	142.	(d)
29.	(d)	67.	(d)	105.	(c)	143.	(c)
30.	(d)	68.	(d)	106.	(a)	144.	(d)
31.	(a)	69.	(d)	107.	(b)	145.	(d)
32.	(d)	70.	(c)	108.	(b)	146.	(c)
33.	(a)	71.	(b)	109.	(b)	147.	(c)
34.	(a)	72.	(a)	110.	(a)	148.	(c)
35.	(b)	73.	(c)	111.	(c)	149.	(a)
36.	(b)	74.	(a)	112.	(a)	150.	(d)
37.	(a)	75.	(c)	113.	(d)		
38.	(d)	76.	(d)	114.	(b)		