



बिहार लोक सेवा आयोग
63वीं प्रारंभिक परीक्षा-2018
मॉडल पेपर-4 (सामान्य अध्ययन)

1. हाल ही में काफी चर्चा में रहा 'सारस पीटी 1 एन' निम्नलिखित में से क्या है?
 - (a) बहु-भूमिका वाला हल्का परिवहन विमान
 - (b) एंटी टैंक मिसाइल
 - (c) स्वदेश निर्मित सूचना उपग्रह
 - (d) अंतरिक्ष में खोजा गया नया ग्रह
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
2. 'वैश्विक भ्रष्टाचार धारणा सूचकांक' (Global Corruption Perception Index) निम्नलिखित में से किस संस्था द्वारा प्रकाशित किया जाता है?
 - (a) हार्वर्ड बिजनेस स्कूल
 - (b) विश्व आर्थिक मंच
 - (c) विश्व बैंक
 - (d) ट्रांसपेरेंसी इंटरनेशनल
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
3. 'रुस्तम-2' क्या है?
 - (a) मानव रहित विमान
 - (b) सतह से हवा में मार करने वाली मिसाइल
 - (c) भारतीय सुदूर संवेदी उपग्रह
 - (d) एक मोबाइल एप
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
4. हाल ही में केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय द्वारा करांग द्वीप को देश का पहला कैशलेस द्वीप घोषित किया गया है। करांग द्वीप किस राज्य में स्थित है?
 - (a) असम
 - (b) मणिपुर
 - (c) केरल
 - (d) पश्चिम बंगाल
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
5. निम्नलिखित में से कौन-सी योजनाएँ प्रायः समाचारों में देखी जाने वाली 'कृषोन्नति योजना' के अंतर्गत शामिल नहीं हैं?
 - (a) राष्ट्रीय फसल बीमा योजना
 - (b) राष्ट्रीय कृषि विकास योजना
 - (c) मध्यम तथा लघु सिंचाई योजना
 - (d) राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा योजना
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
6. आईपीएल के 11वें सीजन के फाइनल मैच में चेन्नई सुपर किंग्स ने किस टीम को हराकर खिताबी जीत दर्ज की?
 - (a) सनराइजर्स हैदराबाद
 - (b) मुंबई इंडियंस
 - (c) रॉयल चैलेंजर्स बैंगलौर
 - (d) कोलकाता नाइट राइडर्स
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
7. 'उड़े देश का आम नागरिक' (UDAN) नामक क्षेत्रीय संपर्क योजना का शुभारंभ अप्रैल 2017 में किया गया-
 - (a) पटना हवाई अड्डे से
 - (b) शिमला हवाई अड्डे से
 - (c) लखनऊ हवाई अड्डे से
 - (d) चेन्नई हवाई अड्डे से
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
8. भारत की नवनिर्मित सबसे लंबी सड़क सुरंग चенानी-नाशरी सुरंग निम्नलिखित में से किस राज्य में है?
 - (a) हिमाचल प्रदेश
 - (b) उत्तराखंड
 - (c) जम्मू-कश्मीर
 - (d) महाराष्ट्र
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
9. स्वयं (SWAYAM) पोर्टल निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से संबंधित है?
 - (a) स्वास्थ्य से
 - (b) कृषि से
 - (c) व्यापार से
 - (d) शिक्षा से
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
10. हाल ही में चर्चा में रहे निपाह वायरस के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सही नहीं है?
 - (a) निपाह वायरस संक्रमण एक जूनोसिस है।
 - (b) निपाह के लक्षण इन्फ्लूएंजा के समान होते हैं।
 - (c) इसका वायरस सूअर और चमगादड़ से फैलता है।
 - (d) इसका नामकरण निपाह नदी से हुआ है।
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
11. ऑस्ट्रेलिया के गोल्ड कोस्ट में आयोजित कॉमनवेल्थ खेल में भारत को पदक तालिका में कौन-सा स्थान प्राप्त हुआ?
 - (a) पहला
 - (b) दूसरा
 - (c) तीसरा
 - (d) चौथा
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

12. भारत का पहला 'अखिल भारतीय आयुर्वेद संस्थान' (AIIA) कहाँ स्थापित किया गया है?
 (a) हरिद्वार में (b) नई दिल्ली में
 (c) मुंबई में (d) मदुरै में
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
13. भारत का पहला 'राष्ट्रीय रेल एवं परिवहन विश्वविद्यालय' कहाँ स्थापित किया जाना है?
 (a) वड़ोदरा (गुजरात) में
 (b) भागलपुर (बिहार) में
 (c) नोएडा (उत्तर प्रदेश) में
 (d) पुणे (महाराष्ट्र) में
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
14. प्रतियोगी परीक्षाओं की तैयारी कर रहे छात्रों को निःशुल्क अध्ययन सामग्री उपलब्ध कराने हेतु 'दिशारी' एप लॉन्च करने वाला राज्य है-
 (a) मध्य प्रदेश (b) राजस्थान
 (c) उत्तराखंड (d) झारखंड
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
15. 'मॉस्को घोषणा-पत्र' निम्नलिखित में से किस बीमारी को समाप्त करने के लक्ष्य से संबंधित है?
 (a) एच.आई.वी./एड्स (b) क्षय रोग
 (c) मधुमेह (d) अवसाद
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
16. हाल ही में काफी चर्चा में रहे 'मिशिंगन तनाव' (Michingan Strain) का संबंध किससे है?
 (a) एच. 1 एन. 1 (b) चेचक
 (c) लाल बुखार (d) मधुमेह
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
17. 'प्रोजेक्ट धूप' संबंधित है-
 (a) पहाड़ी क्षेत्रों में सौर ऊर्जा के उपयोग को बढ़ावा देने से
 (b) जनजातीय क्षेत्रों में महिलाओं को सौर उपकरणों के उपयोग एवं मरम्मत का प्रशिक्षण देने से
 (c) स्कूली बच्चों में विटामिन डी की कमी को पूरा करने से
 (d) सरकारी इमारतों में बिजली की जरूरत को पूरा करने के लिये सौर पैनल के उपयोग को बढ़ावा देने से
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
18. 'परिवर्तन योजना' प्रारंभ करने वाला राज्य है-
 (a) उत्तर प्रदेश (b) हरियाणा
 (c) मध्य प्रदेश (d) छत्तीसगढ़
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
19. डूइंग बिजनेस रिपोर्ट, 2018 की थीम थी-
 (a) गरीबी हटाओ
 (b) रोजगार सृजन में सुधार
 (c) डिजिटल विश्व
 (d) जीडीपी में सुधार
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
20. 32वाँ सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय शिल्प मेला निम्न में से कहाँ आयोजित किया गया?
 (a) नई दिल्ली (b) ओडिशा
 (c) हरियाणा (d) आंध्र प्रदेश
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
21. राष्ट्रीय आयुर्वेद दिवस निम्नलिखित में से किस तिथि को मनाने का निर्णय लिया गया है?
 (a) 15 अक्टूबर (b) 17 अक्टूबर
 (c) 20 अक्टूबर (d) 29 अक्टूबर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
22. 24वें शीतकालीन ओलंपिक खेल का आयोजन 2022 में कहाँ किया जाएगा?
 (a) टोक्यो, जापान (b) पेरिस, फ्रांस
 (c) बीजिंग, चीन (d) लॉस एंजिल्स, अमेरिका
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
23. 'चरैवेति! चरैवेति!!' नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?
 (a) रामनाथ कोविंद (b) सत्यपाल मलिक
 (c) राम नाईक (d) अमित शाह
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
24. किस राज्य ने महिला उद्यमियों और स्वयं सहायता समूहों (SHGs) को प्रशिक्षित करने हेतु शी मीन्स बिजनेस (She Means Business) कार्यक्रम शुरू किया है?
 (a) मध्य प्रदेश (b) पंजाब
 (c) ओडिशा (d) पश्चिम बंगाल
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

25. भारत की सबसे बड़ी रक्षा प्रदर्शनी के दसवें संस्करण 'डेफएक्सपो 2018' का मुख्य विषय/थीम है-
- (a) भारत : उभरता रक्षा विनिर्माण केंद्र
(b) भारत : रक्षा समग्रियों का विशाल उपभोक्ता
(c) भारत : रक्षा सामग्रियों में आत्मनिर्भरता की ओर
(d) रक्षा सामग्री उत्पादन में स्वदेशी और विदेशी कंपनियों की भागीदारी
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
26. प्रथम जैन संगीति का आयोजन किया गया था-
- (a) वल्लभी (b) पाटलिपुत्र
(c) राजगृह (राजगीर) (d) वैशाली
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
27. आजीवक संप्रदाय का संस्थापक माना जाता है-
- (a) मकखलि गोशाल (b) पूस कस्सय
(c) अजित केस कंबलि (d) पकुध कच्चायन
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
28. 'तेवरम्'/'तिरुवाचकम्' में किन भक्ति संतों के गीतों का संकलन है?
- (a) अलवार संतों के (b) नयनार संतों के
(c) मराठा भक्ति संतों के (d) भक्ति संत बसवन्ना के
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
29. कालिदास द्वारा रचित 'मालविकाग्निमित्र' का नायक 'अग्निमित्र' का संबंध था-
- (a) नंद वंश से (b) हर्यक वंश से
(c) शुंग वंश से (d) गुप्त वंश से
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
30. शारदा अधिनियम के अंतर्गत लड़कियों एवं लड़कों के विवाह की न्यूनतम आयु क्रमशः कितनी निर्धारित की गई थी?
- (a) 12 और 16 (b) 14 और 18
(c) 15 और 21 (d) 18 और 21
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
31. मुगल सम्राट जिसने सर्वाधिक संख्या में हिंदू मनसबदारों की नियुक्ति की थी?
- (a) अकबर (b) औरंगजेब
(c) हुमायूँ (d) बाबर
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
32. महान धार्मिक घटना, महामस्तकाभिषेक निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
- (a) बाहुबली (b) बुध
(c) महावीर (d) नहराज
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
33. मौर्य काल का एक महत्वपूर्ण अधिकारी 'सीताध्यक्ष' संबद्ध था-
- (a) बंदरगाहों का अध्यक्ष
(b) माप-तौल का अध्यक्ष
(c) राजकीय भूमि का अध्यक्ष
(d) चुंगी एवं शुल्क विभाग का अध्यक्ष
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
34. निम्नलिखित में से किस अधिवेशन में कॉंग्रेस ने पहली बार भारतीय रियासतों के प्रति अपनी नीति घोषित की थी?
- (a) नागपुर अधिवेशन (b) गया अधिवेशन
(c) कलकत्ता अधिवेशन (d) लखनऊ अधिवेशन
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
35. गांधी जी का यह कथन कि "यह आगे की तारीख का चेक था, जिसका बैंक नष्ट होने वाला था।" यह संबंधित है?
- (a) वर्धा योजना (b) वेवेल योजना
(c) क्रिप्स मिशन (d) राजा जी योजना
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
36. जलियाँवाला बाग हत्याकांड के विरोध में निम्नलिखित में से किसने वाइसराय के कार्यपरिषद से त्यागपत्र दे दिया था?
- (a) रवींद्र नाथ टैगोर (b) मदनमोहन मालवीय
(c) सर शंकर नायर (d) चित्तरंजन दास
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
37. किसने हिंदू-मुस्लिम एकता को प्रोत्साहित करने के लिये 'द मदरलैंड' नामक पत्रिका निकाली थी?
- (a) स्वामी श्रद्धानंद
(b) मौलाना अबुल कलाम आज़ाद
(c) महात्मा गांधी
(d) मौलाना मज़हरूल हक़
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

38. 'चंपारण एग्रेरियन कमेटी' का अध्यक्ष था-
- अनुग्रह नारायण
 - जयप्रकाश नारायण
 - माधव नारायण
 - एफ.जी. स्लाई (F.G. Sly)
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
39. बंगाल के तेभागा किसान आंदोलन की क्या मांग थी?
- जमींदारों की हिस्सेदारी को फसल के आधे भाग से कम करके एक तिहाई करना
 - भू-स्वामित्व का अधिकार कृषकों को प्रदान करना
 - जमींदारी प्रथा का उन्मूलन तथा कृषि दासता का अंत
 - कृषकों के समस्त ऋणों को रद्द करना
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
40. कॉन्ग्रेस के किस अधिवेशन में सर्वप्रथम पूर्ण स्वराज का प्रस्ताव पारित हुआ?
- 1929, लाहौर
 - 1931, कराची
 - 1922, गया
 - 1938, हरिपुरा
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
41. 'छोटानागपुर काश्तकारी' अधिनियम पारित किया गया-
- 1907
 - 1908
 - 1909
 - 1910
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
42. निम्नलिखित में से कौन गौतम बुद्ध के समसमायिक नहीं थे?
- प्रसेनजित (कोसल नरेश)
 - बिंबिसार
 - अशोक
 - चंडप्रद्योत
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
43. सम्राट अशोक के राजादेशों का सबसे पहले विकूटन (डिसाइफर) किसने किया था?
- जॉर्ज बुहल
 - जेम्स प्रिसेंप
 - मैक्स मूलर
 - विलियम जॉंस
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
44. निम्नलिखित में से किसने 'प्रताप' पत्रिका में चंपारण के किसानों की दुर्दशा से संबंधी लेख प्रकाशित किये?
- रवींद्र नाथ
 - मानवेंदर नाथ
 - गणेश शंकर विद्यार्थी
 - जुगल किशोर
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
45. निम्नलिखित में से किस सूफी संत को 'मखदूम-उल-मुल्क-बिहारी' के उपनाम से भी जाना जाता है?
- हज़रत मखदूम यहया मनेरी
 - ख्वाजा मोईनुद्दीन चिश्ती
 - शेख हसन चिराग देहलवी
 - मौलाना मुज़फ्फरपुर बल्खी
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
46. निम्नलिखित अभिलेखों में से कौन-सा ऋग्वैदिक काल के देवताओं के बारे में सूचना देता है?
- मानसेहरा
 - शाहबाजगढ़ी
 - बोगाज़कोई
 - जूनागढ़
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
47. भारतीयों ने साइमन कमीशन का बहिष्कार किया था क्योंकि:
- इसे भारत विभाजन हेतु बनाया गया था
 - इसमें लेबर पार्टी का कोई प्रतिनिधि नहीं था
 - इसका कोई सदस्य भारतीय नहीं था
 - जनरल डायर इसके अध्यक्ष थे
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
48. चुआर विद्रोह का केंद्र था-
- बंगाल
 - मध्य प्रदेश
 - झारखंड
 - महाराष्ट्र
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
49. विलियम जॉंस, हेनरी टॉमस कोलब्रुक, नैथेनियल हॉलहेड के बीच आम रिश्ता क्या था?
- वे महात्मा गांधी के दोस्त थे
 - वे भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन के विरोधी थे
 - वे भारतीय भाषा में शिक्षा देने की पैरोकारी कर रहे थे
 - वे अंग्रेज़ी शिक्षा के पक्षधर थे
 - उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

50. 'मैं नास्तिक क्यों हूँ' नामक पुस्तक किसने लिखी थी?
- (a) महात्मा गांधी (b) सुभाष चंद्र बोस
(c) राम प्रसाद बिस्मिल (d) भगत सिंह
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
51. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूटों की सहायता से सही उत्तर चुनिए-
- | | |
|--|-----------------------|
| सूची-I | सूची-II |
| (पुरापाषाण काल उपकरण प्राप्ति स्थल) | (संबंधित जिला) |
| A. जेठियन घाटी | 1. गया |
| B. पेमार घाटी | 2. नालंदा |
| C. भीमबाँध | 3. भागलपुर |
| D. राजपोखर | 4. मुंगेर |
- कूट:
- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| (a) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (b) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (c) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (d) | 2 | 3 | 4 | 1 |
- (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
52. निम्नलिखित में से कौन-सी बौद्ध संगीति बिहार में आयोजित नहीं की गई?
- (a) प्रथम (b) द्वितीय
(c) तृतीय (d) चतुर्थ
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
53. कौटिल्य के अर्थशास्त्र में 'रूप दर्शक' का प्रयोग निम्नलिखित में से किसके लिये किया गया है?
- (a) राजकीय भूमि का अधिकारी
(b) सिक्का निरीक्षक अधिकारी
(c) नगर का अधिकारी
(d) चरागाह अधिकारी
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
54. 'डोमकच' है-
- (a) महिला प्रधान नाट्य
(b) भक्तिपूर्ण धार्मिक नाट्य
(c) भाई-बहन आधारित नाट्य
(d) मुस्लिम समाज का लोकनृत्य
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
55. 'रेणुका' निम्नलिखित में से किसकी कृति है?
- (a) रघुवीर नारायण (b) रामधारी सिंह 'दिनकर'
(c) भिखारी ठाकुर (d) विद्यापति
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
56. निम्नलिखित में से किस नदी का उद्गम स्थल बिहार में है?
- (a) कोसी नदी (b) घाघरा नदी
(c) अजय नदी (d) सोन नदी
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
57. ककोलत जल प्रपात स्थित है?
- (a) रोहतास (b) नवादा
(c) मुंगेर (d) पूर्णिया
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
58. 'बाणसागर जल विवाद' निम्नलिखित में से किन दो राज्यों के बीच है?
- (a) बिहार-झारखंड
(b) बिहार-उत्तर प्रदेश
(c) बिहार-पश्चिम बंगाल
(d) बिहार-नेपाल
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
59. 'सिंगबोंगा' निम्नलिखित में से किस जनजाति के पूज्य देवता हैं?
- (a) मुंडा (b) खोंड
(c) गोंड (d) बेड़िया
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
60. बिहार लोक सेवाओं का अधिकार अधिनियम, 2011 प्रभावी है-
- (a) 9 अप्रैल, 2011 (b) 12 जुलाई, 2011
(c) 15 अगस्त, 2011 (d) 7 सितंबर, 2011
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
61. बिदेश्वर पाठक जाने जाते हैं-
- (a) महावीर आरोग्य संस्थान की स्थापना के कारण
(b) सुलभ इंटरनेशनल की स्थापना के कारण
(c) पहली भोजपुरी फिल्म निर्देशन के कारण
(d) समाचार-पत्रों में नियमित कार्टून प्रकाशन के कारण
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

62. निम्नलिखित में से किसने 'सदाकत आश्रम' की स्थापना की?
- (a) मजहरुल हक (b) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
(c) श्री कृष्ण सिंह (d) स्वामी सहजानंद
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
63. वर्ष 2017 में 'मनरेगा राष्ट्रीय पुरस्कार' बिहार के किस जिले को दिये जाने का निर्णय लिया गया?
- (a) पटना जिला (b) भागलपुर जिला
(c) नालंदा जिला (d) मुंगेर जिला
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
64. बाल विवाह और दहेज विरोधी अभियान के समर्थन में बिहार में मानव श्रृंखला का आयोजन किया गया-
- (a) 21 जनवरी, 2018 को
(b) 26 जनवरी, 2018 को
(c) 12 फरवरी, 2018 को
(d) 21 फरवरी, 2018 को
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
65. बिहार के किस जिले में केंद्र सरकार द्वारा 'केला अनुसंधान केंद्र' की स्थापना की गई है?
- (a) वैशाली (b) समस्तीपुर
(c) पटना (d) मुजफ्फरपुर
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
66. 'बिहार किरासन तेल कूपन योजना' के तहत प्रत्येक परिवार को एक वर्ष के लिये कितने कूपन निर्गत किये जाते हैं?
- (a) 4 कूपन (b) 8 कूपन
(c) 12 कूपन (d) 15 कूपन
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
67. बिहार में निम्नलिखित में से 'बाल साहित्य' के लिये दिया जाने वाला पुरस्कार है-
- (a) अमरनाथ झा पुरस्कार
(b) उपेंद्र महारथी पुरस्कार
(c) गोरखनाथ सिंह पुरस्कार
(d) शिवपूजन सहाय पुरस्कार
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
68. बिहार में बौसी मेला का संबंध किस जिले से है?
- (a) जमुई (b) बाँका
(c) मुंगेर (d) रोहतास
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
69. बिहार का एकमात्र राष्ट्रीय उद्यान निम्नलिखित में से कौन-सा है?
- (a) कान्हा राष्ट्रीय उद्यान
(b) मानस राष्ट्रीय उद्यान
(c) वाल्मीकि नगर राष्ट्रीय उद्यान
(d) बाँदीपुर राष्ट्रीय उद्यान
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
70. 'बिहार राज्य सहकारी दुग्ध उत्पादक महासंघ' की स्थापना कब हुई?
- (a) वर्ष 1958 में (b) वर्ष 1983 में
(c) वर्ष 1993 में (d) वर्ष 2014 में
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
71. बिहार में मानसून आगमन का समय क्या है?
- (a) मई का अंतिम सप्ताह
(b) मध्य जून
(c) मध्य जुलाई
(d) अगस्त का पहला सप्ताह
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
72. 'भारत वैगन एंड इंजीनियरिंग कंपनी लिमिटेड' कहाँ स्थित है?
- (a) मोकामा (b) बरौनी
(c) छपरा (d) मधेपुरा
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
73. बिहार में एशियन प्लाइवुड इंडस्ट्रीज कहाँ अवस्थित है?
- (a) हाजीपुर (b) बेगुसराय
(c) सीवान (d) कटिहार
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

74. बिहार आर्थिक सर्वेक्षण (2017-18) के अनुसार बिहार में विद्युत की कुल उपलब्धता कितनी रही है?
 (a) 3769 MW (b) 4165 MW
 (c) 4679 MW (d) 5321 MW
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
75. भारत में निर्धनता के स्तर का आकलन किया जाता है-
 (a) विभिन्न राज्यों में प्रति व्यक्ति आय के आधार पर
 (b) परिवार के उपभोग व्यय के आधार पर
 (c) परिवार की औसत आय के आधार पर
 (d) देश की मलिन बस्तियों की जनसंख्या के आधार पर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
76. भूमि विकास बैंक किसानों को ऋण उपलब्ध कराता है-
 (a) कम अवधि के लिये
 (b) मध्यम अवधि के लिये
 (c) लंबी अवधि के लिये
 (d) केवल भूमि सुधार के लिये
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
77. ई-बिज संबंधित है-
 (a) इलेक्ट्रॉनिक वाणिज्य से
 (b) वित्तीय लेन-देन हेतु एकल खिड़की से
 (c) विपणन संबंधी पूछताछ हेतु एकल खिड़की से
 (d) सरकारी सेवाओं की पहुँच हेतु एकल खिड़की से
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
78. भारत में मुद्रा संबंधी नोटों की निर्गमन प्रणाली आधारित है-
 (a) आनुपातिक कोष प्रणाली पर
 (b) न्यूनतम कोष प्रणाली पर
 (c) स्थिर विनिमय दर प्रणाली पर
 (d) पूर्ण परिवर्तनशीलता प्रणाली पर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
79. मूल्य वर्द्धित टैक्स (VAT) लगाया जाता है-
 (a) प्रत्यक्ष रूप से उपभोक्ता पर
 (b) उत्पादन के अंतिम स्तर पर
 (c) उत्पादन के प्रथम स्तर पर
 (d) उत्पादन के प्रत्येक स्तर पर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
80. भारत का प्रथम निर्यात प्रसंस्करण क्षेत्र कहाँ स्थापित हुआ?
 (a) कांडला
 (b) मुंबई
 (c) नोएडा
 (d) विशाखापत्तनम
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
81. भारत में रुपए का अवमूल्यन पहली बार किस वर्ष किया गया था?
 (a) 1949 (b) 1966
 (c) 1972 (d) 1990
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
82. बिहार में सहकारिता विभाग में महिलाओं की भागीदारी कितनी है?
 (a) 35% (b) 49%
 (c) 50% (d) 27%
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
83. बिहार औद्योगिक निवेश प्रोत्साहन नीति कब लागू हुई?
 (a) 2015 (b) 2016
 (c) 2017 (d) 2018
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
84. वर्ष 2018-19 तक बिहार में कितने किसानों को कृषि की नई तकनीकों से जोड़ने का लक्ष्य है?
 (a) 6 लाख (b) 8 लाख
 (c) 12 लाख (d) 10 लाख
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
85. वित्तीय वर्ष 2018-19 में बिहार में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का कितना प्रतिशत रहने का अनुमान है?
 (a) 2.17% (b) 3.27%
 (c) 3.88% (d) 4.12%
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
86. सेतु भारतम् योजना की शुरुआत कब हुई?
 (a) 4 मार्च, 2016
 (b) 5 मई, 2015
 (c) 7 फरवरी, 2017
 (d) 7 जुलाई, 2014
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

87. झूठ का पता लगाने वाला यंत्र किस नाम से जाना जाता है?
- (a) पॉलीग्राफ (b) पाइरोमीटर
(c) गाइरोस्कोप (d) काइमोग्राफ
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
88. जब कोई वस्तु ऊपर से गिराई जाती है तो उसका भार होता है-
- (a) शून्य (b) अपरिवर्तित
(c) परिवर्तनशील (d) अनंत
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
89. बादलों के वायुमंडल में तैरने का कारण है उनका कम-
- (a) ताप (b) वेग
(c) दाब (d) घनत्व
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
90. 'कोहरे' में निम्नलिखित में से कौन-सा कोलाइडी तंत्र अभिव्यक्त होता है?
- (a) गैस में द्रव (b) द्रव में गैस
(c) गैस में ठोस (d) द्रव में द्रव
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
91. निम्नलिखित में से कौन-सा परमाणु (एटम) का भाग नहीं है?
- (a) इलेक्ट्रॉन (b) प्रोटॉन
(c) न्यूट्रॉन (d) फोटॉन
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
92. एक सूखी सेल में कौन-सी ऊर्जा पाई जाती है?
- (a) यांत्रिक (b) विद्युत
(c) रासायनिक (d) विद्युत चुंबकीय
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
93. हैलोजन में सबसे अधिक अभिक्रियाशील है-
- (a) फ्लोरीन (b) क्लोरीन
(c) ब्रोमीन (d) आयोडीन
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
94. ऑक्टोपस-
- (a) एक संधिपाद (अर्थोपोडा) है
(b) एक शूलचर्मी है।
(c) एक हेमीकोर्ड है।
(d) एक मृदुकवची (मोलस्क) है।
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
95. नाभिक के अलावा कोशिका के किस कोशिकांग में डी.एन.ए. होता है?
- (a) तारक केंद्र (b) गॉल्जी उपकरण
(c) लाइसोसोम (d) माइटोकॉन्ड्रिया
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
96. मानव तंत्र में निम्नलिखित में से कौन-सी पाचक एंजाइम नहीं है?
- (a) ट्रिप्सिन (b) गैस्ट्रिन
(c) टायलिन (d) पेप्सिन
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
97. मानव शरीर में पुच्छ कौन-सी संरचना से संलग्न होता है?
- (a) वृहदांत्र (b) क्षुद्रांत्र
(c) पित्ताशय (d) आम्लाशय
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
98. निम्नलिखित सब्जियों में सर्वाधिक विटामिन-सी पाया जाता है।
- (a) मिर्च में (b) कुम्हड़े में
(c) मटर में (d) मूली में
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
99. भैंस के दूध में औसत वसा की मात्रा कितनी होती है?
- (a) 7.2% (b) 4.5%
(c) 9.0% (d) 10.0%
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
100. निम्नलिखित में से कौन-सा रूपांतरित स्तंभ है?
- (a) गाजर (b) शकरकंद
(c) नारियल (d) आलू
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

101. निम्नलिखित में से कौन-सा एक कीटहारी पादप है?
 (a) पैशन फ्लावर पादप (b) घटपर्णी
 (c) रात की रानी (d) फ्लेम ऑफ दी कोरेस्ट
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
102. H₁N₁ विषाणु प्रायः समाचारों में निम्नलिखित में से किस एक बीमारी के संदर्भ में उल्लेख किया जाता है?
 (a) एड्स (b) बर्ड फ्लू
 (c) डेंगू (d) स्वाइन फ्लू
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
103. एमनियोसेंटेसिस एक तरीका है, जो बताता है-
 (a) भ्रूण में आनुवांशिक स्वास्थ्य स्थितियों को
 (b) अमीनो एसिड के प्रकार को
 (c) प्रोटीन में अमीनो एसिड के अनुक्रमण को
 (d) हार्मोन के प्रकार को
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
104. सर्वाधिक विटामिन 'A' किसमें पाया जाता है?
 (a) गाजर की जड़ों में
 (b) पके पपीते के फल में
 (c) पके हुए टमाटर के फल में
 (d) पके हुए आम के फल में
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
105. जैव-विविधता के कम होने का मुख्य कारण है-
 (a) आवासीय प्रदूषण
 (b) विदेशी प्रजातियों का प्रवेश
 (c) अत्यधिक दोहन
 (d) आवासीय विनाश
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
106. निम्नलिखित में से किस विटामिन को हार्मोन माना जाता है?
 (a) A (b) B
 (c) C (d) D
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
107. वर्तमान में भारतीय संविधान में कुल कितने मूल कर्तव्यों का उल्लेख है?
 (a) नौ (b) दस
 (c) ग्यारह (d) बारह
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
108. संविधान के अनुसार निम्नांकित में से क्या शब्दशः भारत के राष्ट्रपति की शक्ति नहीं है?
 (a) अध्यादेश का प्रख्यान
 (b) उच्चतम न्यायालय से परामर्श करना
 (c) संसद के सदनों को संदेश भेजना
 (d) क्षमादान करना
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
109. राज्य मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से उत्तरदायी है-
 (a) विधानसभा के प्रति (b) मुख्यमंत्री के प्रति
 (c) राज्यपाल के प्रति (d) लोकसभा के प्रति
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
110. लोकसभा का अध्यक्ष अपना त्यागपत्र किसे सौंपता है?
 (a) भारत के महान्यायवादी को
 (b) भारत के राष्ट्रपति को
 (c) लोकसभा उपाध्यक्ष को
 (d) भारत के मुख्य न्यायाधीश को
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
111. भारतीय संविधान के निम्नलिखित अनुच्छेदों में से किस एक के अंतर्गत विधानपरिषद की स्थापना या समाप्ति की व्यवस्था की गई है?
 (a) अनुच्छेद 168 (b) अनुच्छेद 169
 (c) अनुच्छेद 170 (d) अनुच्छेद 171
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
112. भारत के राष्ट्रपति व उपराष्ट्रपति के पद के खाली होने की स्थिति में जो व्यक्ति राष्ट्रपति के पद का निर्वहन करेगा, वह है-
 (a) लोकसभा के सभापति
 (b) राज्यसभा के सभापति
 (c) महान्यायवादी
 (d) भारत के मुख्य न्यायाधीश
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

113. नीति आयोग की स्थापना कब हुई थी?
 (a) 16 मार्च, 2015 को (b) 20 मार्च, 2015 को
 (c) 20 जनवरी, 2015 को (d) 1 जनवरी, 2015 को
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
114. पंचायती राज प्रथम बार प्रवर्तित किया गया-
 (a) आंध्र प्रदेश में (b) उत्तर प्रदेश में
 (c) हिमाचल प्रदेश में (d) राजस्थान में
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
115. निम्न में से किस अनुच्छेद के अंतर्गत राष्ट्रपति मूल अधिकारों (अनुच्छेद 20 और 21 को छोड़कर) को स्थापित कर सकता है?
 (a) अनुच्छेद 358 (b) अनुच्छेद 357
 (c) अनुच्छेद 359 (d) अनुच्छेद 360
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
116. सिक्किम भारत का एक राज्य बनाया गया था-
 (a) 30वें संशोधन के अंतर्गत
 (b) 32वें संशोधन के अंतर्गत
 (c) 35वें संशोधन के अंतर्गत
 (d) 42वें संशोधन के अंतर्गत
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
117. दिनेश गोस्वामी समिति (1990) निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
 (a) कर सुधार (b) चुनाव सुधार
 (c) बैंकिंग सुधार (d) शिक्षा सुधार
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
118. भारत में मानव अधिकार संरक्षण अधिनियम कब लागू हुआ?
 (a) 1990 में (b) 1991 में
 (c) 1992 में (d) 1993 में
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
119. राज्य लोक सेवा आयोग के सदस्यों की नियुक्ति किसके द्वारा की जाती है?
 (a) राष्ट्रपति
 (b) राज्यपाल
 (c) अध्यक्ष, संघ लोक सेवा आयोग
 (d) अध्यक्ष, राज्य लोक सेवा आयोग
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
120. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत भारत के नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक की नियुक्ति होती है?
 (a) अनुच्छेद 146 (b) अनुच्छेद 148
 (c) अनुच्छेद 147 (d) अनुच्छेद 149
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
121. तेलंगाना कब अस्तित्व में आया?
 (a) 1 जून, 2014 (b) 2 जून 2015
 (c) 2 जून, 2014 (d) 1 जून, 2015
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
122. नेलांग घाटी किस राज्य में अवस्थित है?
 (a) मेघालय (b) नागालैंड
 (c) उत्तराखंड (d) सिक्किम
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
123. भारत में सबसे प्राचीन पर्वत शृंखला है-
 (a) विंध्य (b) अरावली
 (c) सतपुड़ा (d) हिमालय
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
124. गरसोप्पा जलप्रपात किस नदी पर स्थित है-
 (a) साबरमती (b) शरावती
 (c) कृष्णा (d) नर्मदा
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
125. 'मानूसन' शब्द की उत्पत्ति किस भाषा से हुई है?
 (a) लैटिन (b) जर्मन
 (c) अरबी (d) हिन्दी
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
126. भारत में वर्षा ऋतु का समय मुख्यतः होता है-
 (a) अक्टूबर से जनवरी (b) जनवरी से मार्च
 (c) मार्च से जून (d) जून से सितंबर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
127. इडुक्की परियोजना किस नदी पर निर्मित है?
 (a) पेरियार नदी (b) दामोदर नदी
 (c) ताप्ती नदी (d) तुंगभद्रा नदी
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

128. भिलाई इस्पात संयंत्र भारत सरकार तथा निम्नलिखित में से किस एक का संयुक्त उपक्रम है?
 (a) ब्रिटेन (b) रूस
 (c) जर्मनी (d) पोलैंड
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
129. स्वामी विवेकानंद हवाई अड्डा कहाँ स्थित है?
 (a) राँची (b) बंगलुरु
 (c) रायपुर (d) कोलकाता
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
130. जनगणना-2011 के अनुसार भारत में अनुसूचित जनजाति की सर्वाधिक जनसंख्या पाई जाती है-
 (a) हरियाणा (b) पंजाब
 (c) मध्य प्रदेश (d) केरल
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
131. भारत में सबसे पहले रेलमार्ग तैयार हुआ था-
 (a) 1859 में (b) 1854 में
 (c) 1853 में (d) 1855 में
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
132. 'लिग्नाइट' के भंडार के संदर्भ में शीर्ष राज्य है-
 (a) केरल (b) कर्नाटक
 (c) तमिलनाडु (d) पंजाब
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
133. यमुना की सहायक नदी है-
 (a) बेतवा तथा केन (b) घाघरा तथा चंबल
 (c) गंडक तथा सोन (d) टोंस तथा कोशी
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
134. उत्तर भारत का मैनचेस्टर किस शहर को कहा जाता है?
 (a) अमहदाबाद (b) गोरखपुर
 (c) पटना (d) कानपुर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
135. कांगो घाटी किस तरह के जलवायु प्रदेश में है?
 (a) भूमध्यरेखीय (b) मानसूनी
 (c) भूमध्य सागरीय (d) कटिबंधीय मरुस्थल
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
136. काला सागर किस देश के दक्षिण में स्थित है?
 (a) फ्रांस (b) रूस
 (c) टर्की (d) इंग्लैंड
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
137. दियागो गार्सिया द्वीप किस महासागर में स्थित है?
 (a) अरब सागर (b) उत्तर ध्रुवीय महासागर
 (c) हिंद महासागर (d) प्रशांत महासागर
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
138. पिरेनीज (Pyrenees) पर्वत श्रृंखला निम्नलिखित में किन दो देशों के बीच स्थित है?
 (a) स्पेन-पुर्तगाल (b) स्पेन-फ्रांस
 (c) स्वीडन-फिनलैंड (d) भारत-चीन
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
139. A एक पुस्तक पढ़ता है और पाता है कि वह उस पुस्तक के लेखक के नाम से परिचित है। R के चाचा M एक लेखक हैं। A की पुत्री R है तो वह लेखक, A से किस प्रकार संबंधित है?
 (a) दामाद (b) पिता
 (c) भाई (d) पुत्र
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
140. यदि बिंदुओं P (2, 4) तथा Q (x, y) को मिलाने पर मध्य बिंदुओं का निर्देशांक (1, 1) है तो Q (x, y) का निर्देशांक होगा-
 (a) (0, 0) (b) (0, -6)
 (c) (-6, 0) (d) (3, 3)
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक
141. यदि $2^{x+3} \times 4^{2x-5} = 2^{3x+7}$ तो x बराबर है-
 (a) 3 के (b) 7 के
 (c) 6 के (d) 5 के
 (e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

142. अजीत के थैले में लाल, हरे, पीले और काले चार रंगों की क्रमशः 3, 4, 5 और 6 गेंदें हैं। यदि अजीत उनमें से एक गेंद निकालता है तो क्या प्रायिकता है कि वह या तो लाल हो या हरी हो?

- (a) $\frac{7}{8}$ (b) $\frac{7}{18}$
(c) $\frac{2}{18}$ (d) $\frac{5}{18}$
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

143. 27 छोटे ठोस गोले, जिनमें से प्रत्येक की त्रिज्या 2 मीटर है, को पिघला कर एक बड़ा गोला बनाया जाता है तो इस प्रकार बने गोले का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल होगा?

- (a) 140 मी.² (b) 144 मी.²
(c) 138π मी.² (d) 144π मी.²
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

144. $3\sqrt{3}, 6\sqrt{11}, 4\sqrt{2}, 4\sqrt{7}$ को आरोही क्रम में लिखिये।

- (a) $3\sqrt{3} < 6\sqrt{11} < 4\sqrt{2} < 4\sqrt{7}$
(b) $4\sqrt{7} > 6\sqrt{11} > 4\sqrt{2} > 3\sqrt{3}$
(c) $6\sqrt{11} > 4\sqrt{2} > 4\sqrt{7} > 3\sqrt{3}$
(d) $4\sqrt{2} < 3\sqrt{3} < 6\sqrt{11} < 4\sqrt{7}$
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

145. त्रिभुज ABC में DE और BC एक दूसरे के समानांतर

हैं। यदि $\frac{AB}{DB} = \frac{2}{3}$ और $AC = 18$ सेमी., तो AE

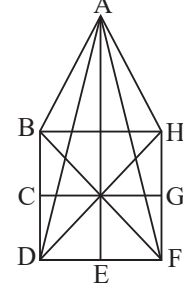
बराबर है-

- (a) 7.2 सेमी.
(b) 8 सेमी.
(c) 7.5 सेमी.
(d) 10 सेमी.
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

146. निम्न शीर्षों वाले त्रिभुज का क्षेत्रफल है- (0, 4), (-4, 0) तथा (4, 0)

- (a) 4 (b) 8
(c) 16 (d) 32
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

147. आकृति में सरल रेखाओं की संख्या है-



- (a) 10 (b) 11
(c) 12 (d) 13
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

148. किसी कूट भाषा में 'DOWN' को '5@9#' तथा 'NAME' को '#6%3' लिखा जाता है, तो 'MODE' को क्या लिखा जाएगा?

- (a) % 653 (b) % @ 63
(c) % 5 @ 3 (d) % @ 53
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

149. जनसंख्या के मामले में बिहार का स्थान देश में कितना है?

- (a) प्रथम (b) द्वितीय
(c) तृतीय (d) चतुर्थ
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक

150. 'भूरी क्रांति' किससे संबंधित है?

- (a) अनाज उत्पादन से (b) दुग्ध उत्पादन से
(c) अंडा उत्पादन से (d) उर्वरक उत्पादन से
(e) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपरोक्त में से एक से अधिक



बिहार लोक सेवा आयोग 63वीं प्रारंभिक परीक्षा-2018
मॉडल पेपर-4 (सामान्य अध्ययन)

उत्तरमाला

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