



**डाउनलोड**  
**बिहार लोक सेवा आयोग**  
**(बीपीएससी) 60वीं-62वीं**  
**प्रारंभिक परीक्षा**  
**प्रश्न पत्र - 2017**

1. 1857 की क्रांति के दौरान बिहार में क्रांतिकारियों का नेता कौन था ?
- (A) नामदार खाँ  
(B) बाबू कुँवर सिंह  
(C) बिरसा मुण्डा  
(D) शंकर शाह  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
2. बिरसा को सोते हुए पकड़ा गया :
- (A) 1 फरवरी, 1900  
(B) 2 फरवरी, 1900  
(C) 3 फरवरी, 1900  
(D) 4 फरवरी, 1900  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
3. "मुसलमान यदि खुश और सन्तुष्ट है, तो भारत में ब्रिटिश शक्ति का महत्तम बचाव होगा ।" यह किसने लिखा ?
- (A) हर्बर्ट रिसले  
(B) लॉर्ड लिटन  
(C) डब्ल्यू. डब्ल्यू. हंटर  
(D) एच.एन. ब्रेल्सफोर्ड  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

4. "मुझे विश्वास है कि कांग्रेस अपने विनाश की तरफ जा रही है और मेरी यह बड़ी इच्छा भारत में रहते होगी कि इसके शान्तिप्रिय निधन के लिये इसका सहायक बनूँ ।" यह किसने लिखा ?
- (A) लॉर्ड लिटन  
(B) लॉर्ड डफरिन  
(C) लॉर्ड कर्जन  
(D) लॉर्ड मिंटो  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
5. किसने यूरोपियन नील बागान मालिकों द्वारा किसानों के शोषण की तरफ गांधीजी का ध्यान आकर्षित किया ?
- (A) बाबा रामचन्द्र  
(B) राजकुमार शुक्ल  
(C) स्वामी सहजानन्द सरस्वती  
(D) श्री कृष्ण सिन्हा  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
6. 1936 में लखनऊ में अखिल भारतीय किसान सभा का प्रथम अध्यक्ष किसे चुना गया ?
- (A) एन.जी. रंगा  
(B) ई.एम.एस. नम्बूद्रिपाद  
(C) स्वामी सहजानन्द सरस्वती  
(D) आचार्य नरेन्द्र देव  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



7. लन्दन में 13 मार्च, 1940 को सर माईकल ओ'डायर को गोली से मारा गया :
- (A) मदनलाल धींगड़ा  
(B) एम.पी.टी. आचार्य  
(C) वी.डी. सावरकर  
(D) उधम सिंह  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
8. 1919 में जब मॉण्टेग्यू - चेम्सफोर्ड अधिनियम पास हुआ था, तब इंग्लैण्ड का प्रधानमंत्री कौन था ?
- (A) लायड जॉर्ज  
(B) जॉर्ज हैमिल्टन  
(C) सर सैमुअल होर  
(D) लॉर्ड सैलिशबरी  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
9. असहयोग आन्दोलन के दौरान किसने पटना कॉलेज छोड़ा जबकि उसकी परीक्षा के केवल 20 दिन ही बचे थे ?
- (A) राजेन्द्र प्रसाद  
(B) ब्रज किशोर  
(C) जयप्रकाश नारायण  
(D) श्री कृष्ण सिंहा  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
10. समाजवाद का समर्थक कौन था और 1933 में ब्रिटिश शासन, देशी राज्यों, जमींदारवाद और वृजीवाद को उखाड़ फेंकना चाहता था ?
- (A) राजेन्द्र प्रसाद  
(B) जवाहरलाल नेहरू  
(C) भूलाभाई देसाई  
(D) सरदार पटेल  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
11. अखिल भारतीय फॉरवर्ड ब्लॉक की स्थापना के लिए सुभाषचन्द्र बोस से कौन जुड़े और आई.एन.ए. आन्दोलन के साथ भी जुड़े रहे ?
- (A) जयप्रकाश नारायण  
(B) बैकुंठ शुक्ल  
(C) शीलभद्र याजी  
(D) रामनारायण प्रसाद  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
12. "भारतीय क्रान्ति की जननी" किसे कहा गया है ?
- (A) श्रीमती एनी बेसेन्ट  
(B) स्नेहलता वाडेकर  
(C) सरोजिनी नायडू  
(D) मैडम भिखाजी रूस्तम कामा  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

13. क्रान्तिकारी गतिविधियों के साथ कौन सी पत्रिका जुड़ी हुई नहीं थी ?
- (A) सन्ध्या  
(B) युगान्तर  
(C) गदर  
(D) यंग इण्डिया  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
14. ब्रिटिश हाउस ऑफ कामन्स में चुने जाने वाले दादाभाई नौरोजी प्रथम भारतीय थे जिन्होंने इस दल की टिकट पर चुनाव लड़ा :
- (A) उदारवादी दल  
(B) मजदूर दल  
(C) कंजर्वेटिव दल  
(D) साम्यवादी दल  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
15. स्वराज दल की स्थापना असफलता के बाद हुई :
- (A) असहयोग आन्दोलन  
(B) सविनय अवज्ञा आन्दोलन  
(C) रौलट बिल सत्याग्रह  
(D) चम्पारन सत्याग्रह  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
16. चिटगाँव शस्त्र छापामारी की योजना बनाई गई थी :
- (A) सूर्य सेन  
(B) चन्दन दत्ता  
(C) विधान घोष  
(D) जतिन दास  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
17. कैबिनेट मिशन भारत में आया :
- (A) फरवरी 1942  
(B) मार्च 1942  
(C) अप्रैल 1942  
(D) मई 1942  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
18. बिहार के किस वकील ने असहयोग आन्दोलन के समय अपनी लाभप्रद वकालत छोड़ दी थी ?
- (A) जयप्रकाश नारायण  
(B) राजेन्द्र प्रसाद  
(C) सहजानन्द सरस्वती  
(D) राजकुमार शुक्ल  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
19. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की पूर्ववर्ती थी :
- (A) ब्रिटिश इण्डियन एसोसिएशन  
(B) इण्डियन एसोसिएशन  
(C) इण्डियन नेशनल यूनियन  
(D) इण्डियन लीग  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
20. 1929 में 'खुदाई खिदमतगार' को किसने संगठित किया ?
- (A) अब्दुल गफ्फार ख़ाँ  
(B) अली बन्धु  
(C) अन्सारी बन्धु  
(D) मौलाना अबुल कलाम आजाद  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



13. क्रान्तिकारी गतिविधियों के साथ कौन सी पत्रिका जुड़ी हुई नहीं थी ?
- (A) सन्ध्या  
(B) युगान्तर  
(C) गदर  
(D) यंग इण्डिया  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
14. ब्रिटिश हाउस ऑफ कामन्स में चुने जाने वाले दादाभाई नौरोजी प्रथम भारतीय थे जिन्होंने इस दल की टिकट पर चुनाव लड़ा :
- (A) उदारवादी दल  
(B) मजदूर दल  
(C) कंजर्वेटिव दल  
(D) साम्यवादी दल  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
15. स्वराज दल की स्थापना असफलता के बाद हुई :
- (A) असहयोग आन्दोलन  
(B) सविनय अवज्ञा आन्दोलन  
(C) रौलट बिल सत्याग्रह  
(D) चम्पारन सत्याग्रह  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
16. चिटगाँव शस्त्र छापामारी की योजना बनाई गई थी :
- (A) सूर्य सेन  
(B) चन्दन दत्ता  
(C) विधान घोष  
(D) जतिन दास  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
17. कैबिनेट मिशन भारत में आया :
- (A) फरवरी 1942  
(B) मार्च 1942  
(C) अप्रैल 1942  
(D) मई 1942  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
18. बिहार के किस वकील ने असहयोग आन्दोलन के समय अपनी लाभप्रद वकालत छोड़ दी थी ?
- (A) जयप्रकाश नारायण  
(B) राजेन्द्र प्रसाद  
(C) सहजानन्द सरस्वती  
(D) राजकुमार शुक्ल  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
19. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की पूर्ववर्ती थी :
- (A) ब्रिटिश इण्डियन एसोसिएशन  
(B) इण्डियन एसोसिएशन  
(C) इण्डियन नेशनल यूनियन  
(D) इण्डियन लीग  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
20. 1929 में 'खुदाई खिदमतगार' को किसने संकिया ?
- (A) अब्दुल गफ्फार खाँ  
(B) अली बन्धु  
(C) अन्सारी बन्धु  
(D) मौलाना अबुल कलाम आजाद  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

21. A, B, C किसी व्यवसाय में 20 लाख रुपये 7 : 2 : 1 के अनुपात में लगाते हैं। कुल लाभ 18% होता है। A को 30% तथा B को 20% कर चुकाना है। A का शुद्ध लाभ, B के शुद्ध लाभ से कितने प्रतिशत अधिक है ?

- (A) 118.8%  
 (B) 180.0%  
 (C) 306.25%  
 (D) 304.5%  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

22. यदि SURGICAL-STRIKE का कूट 13979313-129925 हो, तो METRO-TRAIN का कूट होगा :

- (A) 15295-29195  
 (B) 45296-29195  
 (C) 45295-29194  
 (D) 15296-29195  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

23.  $x$  का मान क्रमागत पूर्णांक है तथा व्यंजक  $x^3 + 3y - 3$  के प्रथम चार मान 7, 20, 45, 88 हैं, तो पाँचवाँ मान होगा :

- (A) 137  
 (B) 155  
 (C) 158  
 (D) 143  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

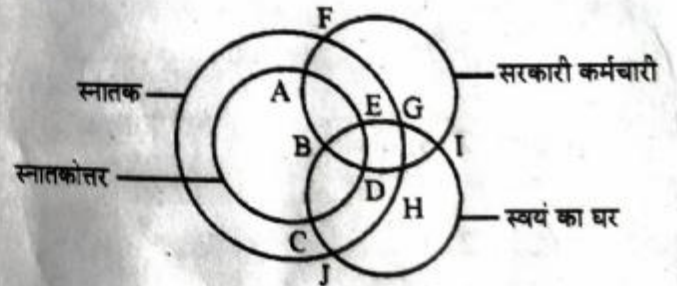
24. अंकों तथा अक्षरों की श्रेणी A26H, C24F, G20B का अगला पद होगा -

- (A) M13D  
 (B) O11C  
 (C) M12B  
 (D) M14E  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

25. किसी व्यक्ति के मूल वेतन ₹ 7700 पर महँगाई भत्ता 125% से बढ़कर 132% होता है तथा कर कटौती दोनों पर 20% से बढ़कर 22% होती है। उसको वेतन कितना बढ़ा हुआ मिला ?

- (A) ₹ 74.00  
 (B) ₹ 77.00  
 (C) ₹ 385.00  
 (D) ₹ 369.60  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

26. निम्न चित्र का अवलोकन कर ज्ञात कीजिये कि कौन सा क्षेत्र स्वयं के घर में रहने वाले सरकारी कर्मचारी को निरूपित करता है जो स्नातक अवश्य है :



- (A) EGHD  
 (B) BED  
 (C) BHG  
 (D) HGI  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



27. यदि चिह्न + गुणन को, × योग को, - विभाजन को, + अन्तर को, > बराबर को तथा = अधिक है को निरूपित करते हैं, तो निम्न में से कौन सा सम्बन्ध सत्य है ?

(A)  $12 - 2 + 3 + 8 \times 1 > 12$

(B)  $11 \times 2 + 4 - 2 + 1 = 11$

(C)  $7 + 2 \times 5 - 5 + 2 = 7$

(D)  $5 \times 6 - 3 + 3 + 1 > 4$

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

28. संख्या 100 से 999 तक, अंक 9 कितनी बार आयेगा ?

(A) 280

(B) 218

(C) 229

(D) 228

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

29. निम्न पाई-चार्ट में किसी उद्योग के विभिन्न खर्च दर्शाये गये हैं। कच्चे माल का कुल खर्च ₹ 30 लाख है। यदि मजदूरी का खर्च 5% बढ़ता है, तो लाभ को नियत रखने के लिए अन्य खर्च में कितनी कटौती करनी होगी ?



(A) 5.9%

(B) 12.86%

(C) 6.43%

(D) 6.21%

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

30. पानी की एक टंकी के तल में दो छेद A तथा B हैं। केवल A छेद खोलने पर भरी हुई टंकी 30 मिनट में खाली होती है तथा केवल B छेद खोलने पर 20 मिनट में। यदि 10 मिनट तक दोनों छेद खोलकर छेद B बंद कर दिया जाय, तो भरी हुई टंकी को खाली करने में कुल समय लगेगा :

(A) 18 मिनट

(B) 15 मिनट

(C) 17 मिनट

(D) 20 मिनट

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

31. निम्नलिखित में से किस युग्म में सही सुमेल नहीं है ?

- (A) विटामिन B<sub>1</sub> - संतरा
- (B) विटामिन D - कॉड-यकृत तेल
- (C) विटामिन E - गेहूँ-अंकुर तेल
- (D) विटामिन K - ऐल्फाल्फा
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

32. टेप्लॉन निम्नलिखित में से किस एकलक का बहुलक है ?

- (A) टेट्राफ्लोरोएथिलीन
- (B) विनाइल क्लोराइड
- (C) क्लोरोप्रिन
- (D) ऐसीटिलीन डाइक्लोराइड
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

33. जीव-कोशिकाओं में आनुवंशिक लक्षणों के नियंत्रण में निम्नलिखित में से कौन सा उत्तरदायी है ?

- (A) एन्जाइम
- (B) हॉर्मोन
- (C) आर.एन.ए.
- (D) डी.एन.ए.
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

34. निम्नलिखित में से किस विटामिन को अर्गोकैल्सिफेरॉल कहते हैं ?

- (A) विटामिन D<sub>2</sub>
- (B) विटामिन D<sub>3</sub>
- (C) विटामिन B<sub>12</sub>
- (D) विटामिन B<sub>6</sub>
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

35. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) रेटिनॉल - जीरोफथैलमिया
- (B) टोकोफेरॉल - बेरी-बेरी
- (C) सायनोकोबालैमीन - रक्ताल्पता
- (D) अर्गोकैल्सिफेरॉल - रिकेट्स
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

36. बैकेलाइट निम्नलिखित के संघनन से बनता है :

- (A) यूरिया एवं फॉर्मैलिडहाइड
- (B) फिनाॅल तथा फॉर्मैलिडहाइड
- (C) फिनाॅल तथा ऐसीटैलिडहाइड
- (D) मेलामिन एवं फॉर्मैलिडहाइड
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



37. निम्नलिखित में से कौन प्रतिजैविक औषधि है ?
- (A) क्वीनीन  
(B) सल्फागुआनिडीन  
(C) क्लोरैम्फेनिकॉल  
(D) एस्पिरिन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

38. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूटों की सहायता से सही उत्तर चुनिये :

	सूची-I (पदार्थ)	सूची-II (उपयोग)
a.	ऐस्पार्टेम	1. संश्लेषित रबर
b.	फ्रेनान	2. प्रतिहिस्टेमीन
c.	निओप्रीन	3. कृत्रिम मधुरक
d.	बेनाड्रिल	4. प्रशीतक

कूट :

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

- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

39. इन्सुलिन है

- (A) वसा  
(B) विटामिन  
(C) कार्बोहाइड्रेट  
(D) प्रोटीन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

40. वनस्पति तेल से वनस्पति घी बनाने में प्रयुक्त होने वाली गैस है :

- (A) हाइड्रोजन  
(B) ऑक्सीजन  
(C) नाइट्रोजन  
(D) कार्बन डाइऑक्साइड  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

41. घरेलू ईंधन के रूप में प्रयुक्त एलपीजी में मुख्यतः होती है :

- (A) मेथेन  
(B) प्रोपेन  
(C) एथिलीन  
(D) ब्यूटेन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

42. साबुन, ग्रीज को हटाता है

- (A) स्कन्दन द्वारा  
(B) अधिशोषण द्वारा  
(C) पायसीकरण द्वारा  
(D) परासरण द्वारा  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

43. निम्नलिखित में से कौन सा हार्मोन स्तन ग्रंथियों से दुग्ध का स्राव होने में भूमिका निभाता है ?

- (A) ऐड्रेनैलीन  
(B) थायरॉक्सीन  
(C) प्रोजेस्टेरोन  
(D) ऑक्सीटोसिन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

44. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूटों का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये :

सूची-I                      सूची-II

- |                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| a. त्वचा कैंसर   | 1. क्लोरोफ्लोरोकार्बन |
| b. ध्वनि प्रदूषण | 2. पराबैंगनी प्रकाश   |
| c. वैश्विक तापन  | 3. डेसीबल             |
| d. ओज़ोन छिद्र   | 4. कार्बन डाइऑक्साइड  |

कूट :

- |     | a  | b | c | d |
|-----|--|---|---|---|
| (A) | 1  | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 2  | 3 | 4 | 1 |
| (C) | 2  | 3 | 1 | 4 |
| (D) | 4  | 3 | 2 | 1 |
| (E) | उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक |   |   |   |

45. मानव शरीर में विटामिन A भंडारित होता है
- (A) यकृत में  
 (B) त्वचा में  
 (C) फेफड़े में  
 (D) गुर्दे में  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

46. निम्नलिखित में से कौन सा विटामिन प्रतिस्कंदक विषों के प्रतिविष-प्रतिकारक के रूप में प्रयोग किया जाता है ?
- (A) विटामिन A  
 (B) विटामिन D  
 (C) विटामिन E  
 (D) विटामिन K  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

47. आयोडीकृत लवण में रहता है :
- (A) मुक्त आयोडीन  
 (B) कैल्सियम आयोडाइड  
 (C) मैग्नीशियम आयोडाइड  
 (D) पोटैशियम आयोडाइड  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

48. निम्नलिखित में से किसकी मात्रा अम्ल वर्षा में सबसे अधिक होती है ?
- (A) HCl  
 (B) HNO<sub>3</sub>  
 (C) H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>  
 (D) H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

49. 'गॉड पार्टिकल' है :
- (A) न्यूट्रिनो  
 (B) हिग्स बोसॉन  
 (C) मेसॉन  
 (D) पॉजिट्रॉन  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

50. रक्त कैंसर (ल्युकीमिया) की रोकथाम में प्रयोग किये जाने वाला रेडियो समस्थानिक है :
- (A) आयोडीन - 131  
 (B) सोडियम - 24  
 (C) फॉस्फोरस - 32  
 (D) कोबाल्ट - 60  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



51. संयुक्त राष्ट्र अमेरिका के चुने गये राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प किसके राष्ट्रपति उम्मीदवार थे ?
- (A) डेमोक्रेटिक पार्टी  
(B) रिपब्लिकन पार्टी  
(C) लिबर्टेरियन पार्टी  
(D) ग्रीन पार्टी  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
52. ईरान-पाकिस्तान गैस पाइपलाइन को निम्न नाम से भी जाना जाता है :
- (A) मित्रता पाइपलाइन  
(B) भविष्य पाइपलाइन  
(C) शांति पाइपलाइन  
(D) एकता पाइपलाइन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
53. भारत का 2016 के सुस्थिर विकास लक्ष्य सूचकांक में कौन सा स्थान है ?
- (A) 110वाँ  
(B) 88वाँ  
(C) 63वाँ  
(D) 129वाँ  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
54. जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र संघ का कन्वेंशन ढाँचा किससे संबंधित है ?
- (A) जीवाश्म ईंधन के उपयोग में कमी  
(B) कार्बन डाइऑक्साइड ( $CO_2$ ) उत्सर्जन में कमी  
(C) यूरेनियम उत्पादन में कमी  
(D) ग्रीनहाउस गैसों के उत्सर्जन में कमी  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
55. 2016 का साहित्य का नोबेल पुरस्कार किसे जाता है ?
- (A) एलिस मुनरो  
(B) स्वेटलाना एलेक्सवीच  
(C) बोब डाइलन  
(D) एनास डीटन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
56. तेल के कोश सबसे ज्यादा किस देश में हैं ?
- (A) अमेरिका  
(B) चीन  
(C) रूस  
(D) वेनेजुएला  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
57. संयुक्त राष्ट्र के नये महासचिव कौन हैं ?
- (A) मैथ्यू राइक्राफ्ट  
(B) अनीबल कवाको सिल्वा  
(C) अन्टोनियो गुट्रेस  
(D) विटाली चर्किन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
58. बैलिस्टिक मिसाइल के बढ़ावा को रोकने के वैश्विक प्रयास, हेग कोड ऑफ कण्डक्ट (HCoC) को हाल ही में निम्न में से किस देश ने जॉइन किया है ?
- (A) फिलिस्तीन  
(B) इजराइल  
(C) भारत  
(D) ईरान  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

59. भारत का कौन सा राज्य सर्वप्रथम 'खुले शौच से मुक्त राज्य' घोषित किया गया है ?
- (A) बिहार  
(B) असम  
(C) हिमाचल प्रदेश  
(D) सिक्किम  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
60. यूरोजोन का नवीनतम सदस्य कौन है ?
- (A) लिथुआनिया  
(B) क्रोएशिया  
(C) बुल्गारिया  
(D) साइप्रस  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
61. यूनाइटेड किंगडम राज्य की अध्यक्ष हैं -
- (A) महारानी एलिजाबेथ I  
(B) महारानी एलिजाबेथ II  
(C) महारानी एलिजाबेथ III  
(D) महारानी एलिजाबेथ IV  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
62. भारत के किस राज्य में भारत का प्रथम तथा एशिया में सबसे लम्बा साइकिल हाइवे खोला गया है ?
- (A) उत्तर प्रदेश  
(B) आंध्र प्रदेश  
(C) बिहार  
(D) असम  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
63. भारत का प्रथम वस्त्र (Textile) विश्वविद्यालय किस राज्य में स्थापित किया जायेगा ?
- (A) मध्य प्रदेश  
(B) बिहार  
(C) गुजरात  
(D) ओडिशा  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
64. भारत का वित्तीय वर्ष 2016-17 का राजकोषीय घाटा लक्ष्य क्या है ?
- (A) सकल घरेलू उत्पाद का 3.9%  
(B) सकल घरेलू उत्पाद का 3.5%  
(C) सकल घरेलू उत्पाद का 4.9%  
(D) सकल घरेलू उत्पाद का 4.5%  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
65. वर्ष 2016 का संयुक्त सेना अभ्यास "मैत्री" भारत तथा अन्य किस देश के मध्य हुआ ?
- (A) इण्डोनेशिया  
(B) थाइलैण्ड  
(C) मलेशिया  
(D) मालदीव  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
66. राष्ट्रध्यापी स्तनपान कार्यक्रम "माँ" किस संघीय मंत्रालय द्वारा जारी किया गया है ?
- (A) जनजातीय मामलों का मंत्रालय  
(B) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय  
(C) महिला एवं बाल विकास मंत्रालय  
(D) आयुष मंत्रालय  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



67. निम्न में से कौन से बॉण्ड द्वारा भारतीय संस्थान विदेशी बाजारों से विदेशी मुद्रा के बजाय रुपये में पैसा जुटा सकते हैं ?

- (A) कॉर्पोरेट बॉण्ड
- (B) मसाला बॉण्ड
- (C) नगरीय (म्यूनिसिपल) बॉण्ड
- (D) शून्य-कूपन बॉण्ड
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

68. हाल ही में भारतीय रेलवे द्वारा रेल दुर्घटनाओं को समाप्त करने के लिए कौन सा रेल सुरक्षा तंत्र जारी किया गया है ?

- (A) त्रि-सुरक्षा
- (B) त्रि-नेत्र
- (C) त्रि-नेटवर्क
- (D) त्रि-वेल
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

69. कैशलेस लेन-देन को बढ़ावा देने के लिए भारत सरकार द्वारा किस समिति का गठन किया गया है ?

- (A) नचिकेत मोरे समिति
- (B) शांताकुमार समिति
- (C) एच.आर. खान समिति
- (D) नीरजकुमार गुप्ता समिति
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

70. वर्ष 2016 का डेविस कप टेनिस टूर्नामेंट किस देश ने जीता है ?

- (A) अर्जेंटीना
- (B) स्विट्जरलैंड
- (C) सर्बिया
- (D) क्रोएशिया
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

71. भारत में प्रथम लेसर इंटरफेरोमीटर प्रेविएशनल-वेव ओब्सरवेटरी (LIGO) लैब किस राज्य में स्थापित होगी ?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) महाराष्ट्र
- (C) आंध्र प्रदेश
- (D) बिहार
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

72. रियो ओलम्पिक 2016 में किस देश को अधिकतम स्वर्ण पदक मिले ?

- (A) अमेरिका
- (B) चीन
- (C) ग्रेट ब्रिटेन
- (D) रूस
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

73. 2022 का फीफा (FIFA) विश्व कप कहाँ होगा ?

- (A) अर्जेंटीना
- (B) जर्मनी
- (C) कतर
- (D) रूस
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

74. 2011 की जनगणना के अनुसार, बिहार राज्य जनसंख्या के अनुसार देश में कौन से स्थान पर है ?

- (A) प्रथम
- (B) द्वितीय
- (C) तृतीय
- (D) चतुर्थ
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

75. वर्ष 2016 का कबड्डी विश्व कप किस देश ने जीता है ?

- (A) श्रीलंका
- (B) ईरान
- (C) भारत
- (D) चीन
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

76. वर्ष 2016 का उबेर कप किस देश की महिला बैडमिण्टन टीम ने जीता है ?

- (A) थाइलैण्ड
- (B) भारत
- (C) दक्षिण कोरिया
- (D) चीन
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

77. वर्ष 2015 का ज्ञानपीठ पुरस्कार किसे दिया गया है ?

- (A) पन्नालाल पटेल
- (B) उमाशंकर जोशी
- (C) रघुवीर चौधरी
- (D) रमा जैन
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

78. किताब "सिक्स मशीन : आई डोन्ट लाइक क्रिकेट ..... आई लव इट" किस क्रिकेटर की आत्मकथा है ?

- (A) युवराज सिंह
- (B) क्रिस गेल
- (C) वीरेन्द्र सहवाग
- (D) ए.बी.डी विलियर्स
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

79. प्रथम भारतीय जिसने दो पैरालम्पिक स्वर्ण पदक जीते -

- (A) देवेन्द्र झाझरिया
- (B) दीपा मलिक
- (C) मरियप्पन थंगावेलू
- (D) वरुण सिंह भाटी
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

80. वर्ष 2016 रियो ओलम्पिक का थीम क्या था ?

- (A) अन्तर आत्मा के लिए शान्ति
- (B) विश्व शांति व पर्यावरण
- (C) शान्ति के बिना कुछ प्राप्त नहीं किया जा सकता
- (D) लाइव खेलकूद, लाइव स्वतंत्रता
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



81. निम्न में से किस हड़प्पाकालीन स्थल से 'हल' का टेराकोटा प्राप्त हुआ ?
- (A) धौलावीरा  
(B) बनावली  
(C) कालीबंगा  
(D) लोधल  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

82. कलिंग नरेश खारवेल का सम्बन्ध था :
- (A) महामेघवाहन वंश से  
(B) चेदि वंश से  
(C) सातवाहन वंश से  
(D) रट-भोजक वंश से  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

83. चीनी यात्री 'सुंगयून' ने भारत यात्रा की थी :
- (A) 515 ई. से 520 ई.  
(B) 525 ई. से 529 ई.  
(C) 545 ई. से 552 ई.  
(D) 592 ई. से 597 ई.  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

84. किस प्रकार की भूमि को 'अप्रहत' कहा जाता था ?
- (A) बिना जोती हुई जंगली भूमि  
(B) सिंचित भूमि  
(C) घने जंगल वाली भूमि  
(D) जोती हुई भूमि  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

85. 'ओदन्तपुर' शिक्षा केन्द्र निम्न में से किस राज्य में अवस्थित था ?
- (A) बंगाल  
(B) बिहार  
(C) गुजरात  
(D) तमिलनाडु  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

86. 'दीवान-ए-अर्ज' विभाग सम्बन्धित था :
- (A) शाही पत्राचार से  
(B) विदेश विभाग से  
(C) रक्षा विभाग से  
(D) वित्त विभाग से  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

87. बहमनी राज्य का संस्थापक कौन था ?
- (A) अलाउद्दीन हसन  
(B) फिरोज शाह  
(C) महमूद गौवा  
(D) आसफ खान  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
88. फारसी यात्री 'अब्दुर्रज्जाक' भारत में किस राजा के शासनकाल में आया था ?
- (A) देवराय I  
(B) कृष्ण देवराय I  
(C) देवराय II  
(D) कृष्णराय II  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
89. 'जसवन्त और दसावन' प्रसिद्ध चित्रकार मुगल सम्राट के राजदरबारी थे :
- (A) अकबर  
(B) जहाँगीर  
(C) शाहजहाँ  
(D) औरंगजेब  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
90. 'अखिल भारतीय किसान कांग्रेस' का गठन किया गया था :
- (A) 1936 ई.  
(B) 1939 ई.  
(C) 1942 ई.  
(D) 1945 ई.  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
91. निम्न में से 'संथाल विद्रोह' कब हुआ था ?
- (A) 1831 - 32 ई.  
(B) 1844 - 46 ई.  
(C) 1851 - 52 ई.  
(D) 1855 - 56 ई.  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
92. सुरेन्द्रनाथ बनर्जी को किस वर्ष भारतीय सिविल सर्विसेज से हटाया गया ?
- (A) 1874 ई.  
(B) 1877 ई.  
(C) 1885 ई.  
(D) 1892 ई.  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
93. द्वैध शासन का जनक किसे माना जाता है ?
- (A) लॉर्ड क्लाइव  
(B) हेक्टर मुनरो  
(C) लॉर्ड मैकाले  
(D) सर लियोनिल कार्टिस  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



94. निम्न में से किस वायसराय के कार्यकाल में भारतीयों को 'राय बहादुर' और 'खान बहादुर' उपाधियाँ प्रदान करना प्रारम्भ हुआ ?
- (A) लॉर्ड रिपन  
(B) लॉर्ड लिटन  
(C) लॉर्ड मेयो  
(D) लॉर्ड डफरिन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
95. कर्नाट वंश का संस्थापक कौन था ?
- (A) नान्यदेव  
(B) नरसिंहदेव  
(C) विजयदेव  
(D) हरिदेव  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
96. बिहार का प्रथम मुस्लिम विजेता कौन था ?
- (A) मलिक इब्राहीम  
(B) इल्तुतमिश  
(C) बख्तियार खलजी  
(D) अली मर्दान खलजी  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
97. कर्नाट वंश का अन्तिम शासक कौन था ?
- (A) हरिसिंह  
(B) रामसिंह  
(C) मलिसिंह  
(D) श्यामसिंह  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
98. 'राजनीति रत्नाकर' का लेखक है
- (A) चन्द्रेश्वर  
(B) विद्यापति  
(C) ज्योतिरेश्वर  
(D) हरिब्रह्मदेव  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
99. 'उदवन्त प्रकाश' का लेखक है
- (A) मौली कवि  
(B) बोधराज  
(C) परमल  
(D) विद्यापति  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
100. 'नालन्दा विहार' का विध्वंस किया था :
- (A) बख्तियार खलजी  
(B) कुतुबद्दीन ऐबक  
(C) मुहम्मद बिन तुगलक  
(D) अलाउद्दीन खलजी  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



101. ग्रेट ब्रिटिश मरुस्थल कहाँ स्थित है ?

- (A) ऑस्ट्रेलिया
- (B) भारत
- (C) मिस्र
- (D) उत्तर अफ्रीका
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

102. निम्नलिखित में से कुलगार्डी में कौन सी क्रिया सम्पन्न होती है ?

- (A) कोयला खनन
- (B) ताँबा खनन
- (C) सोना खनन
- (D) वानिकी
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

103. कणीय तत्व क्या है ?

- (A) ठोस अपशिष्ट
- (B) वायु प्रदूषक
- (C) जल प्रदूषक
- (D) मृदा प्रदूषक
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

104. दक्षिण अमेरिका में मध्य अक्षांशीय घास के मैदान का क्या नाम है ?

- (A) प्रेयरी
- (B) पम्पास
- (C) वेल्ड
- (D) स्टेपीज
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

105. निम्नलिखित स्थानों को उद्योगों से मिलाइए तथा नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए :

स्थान	उद्योग
a. बेंगलुरु	1. लोहा-इस्पात
b. कोरबा	2. ताँबा
c. जमशेदपुर	3. वायुयान
d. मलाजखंड	4. एल्युमिनियम

कूट :

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

(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

106. निम्नलिखित सागरों में किसमें औसत लवणता सर्वाधिक है ?

- (A) काला सागर
- (B) पीला सागर
- (C) भूमध्य सागर
- (D) मृत सागर
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



107. भारत के निम्नलिखित भागों में द्रविडियन प्रजाति मुख्यतः कहाँ संकेंद्रित हैं ?

- (A) दक्षिण भारत
- (B) उत्तर-पश्चिमी भारत
- (C) उत्तर-पूर्वी भारत
- (D) उत्तर भारत
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

108. निम्नलिखित किस पहाड़ी पर पूर्वी घाट पश्चिमी घाट से मिलता है ?

- (A) पलानी पहाड़ी
- (B) अनाइमुड़ी पहाड़ी
- (C) नीलगिरि पहाड़ी
- (D) शेरवोराय पहाड़ी
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

109. निम्नलिखित स्थानों में कहाँ ताँबा उद्योग स्थापित है ?

- (A) तारापुर
- (B) टीटागढ़
- (C) राँची
- (D) खेतड़ी
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

110. स्वर्णिम चतुर्भुज क्या है ?

- (A) महानगरों को जोड़ने वाला रेलमार्ग
- (B) प्रमुख वायु मार्ग
- (C) राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजना
- (D) स्वर्ण व्यापार का मार्ग
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

111. निम्नलिखित लौह अयस्कों में से बैलाडिला में किसका खनन होता है ?

- (A) हेमेटाइट
- (B) सिडेराइट
- (C) लिमोनाइट
- (D) मैग्नेटाइट
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

112. भारत में एकमात्र राज्य जो केसर का उत्पादन करता है

- (A) हिमाचल प्रदेश
- (B) असम
- (C) जम्मू-कश्मीर
- (D) मेघालय
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

113. निम्नलिखित नगरों में अलकनन्दा एवं भागीरथी कहाँ मिलकर गंगा नदी बनाते हैं ?

- (A) हरिद्वार
- (B) ऋषिकेश
- (C) रुद्रप्रयाग
- (D) देवप्रयाग
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

114. निम्नलिखित भू-आकृतियों में से किसके द्वारा बिहार राज्य का उत्तर-पश्चिमी भाग घिरा है ?

- (A) सोमेश्वर पहाड़ी श्रेणी
- (B) कैमूर पठार
- (C) नवादा पहाड़ी प्रदेश
- (D) राजगिर पहाड़ी प्रदेश
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

115. तेल नदी निम्नलिखित नदियों में से किसकी सहायक नदी है ?

- (A) बागमती
- (B) घाघरा
- (C) गण्डक
- (D) कमला
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

116. निम्नलिखित नहर प्रणालियों में किससे बिहार के क्षेत्र में सिंचाई होती है ?

- (A) ऊपरी गंगा नहर
- (B) त्रिवेणी नहर
- (C) शारदा नहर
- (D) पूर्वी यमुना नहर
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

117. बिहार में निम्नलिखित में कौन रेशम (सिल्क) वस्त्र उत्पादक केन्द्र है ?

- (A) मोतीपुर
- (B) बजारी
- (C) भागलपुर
- (D) डालमियानगर
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

118. निम्नलिखित स्थानों में भारत वैगन एवं इंजीनियरिंग कं. लि. कहाँ स्थित है ?

- (A) मधेपुरा
- (B) जमालपुर
- (C) हरनात
- (D) मोकामा
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

119. निम्नलिखित राष्ट्रीय राजमार्गों में कौन छपरा एवं गोपालगंज को जोड़ता है ?

- (A) राष्ट्रीय राजमार्ग क्र. 77
- (B) राष्ट्रीय राजमार्ग क्र. 84
- (C) राष्ट्रीय राजमार्ग क्र. 85
- (D) राष्ट्रीय राजमार्ग क्र. 80
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

120. निम्नलिखित जिलों में 2001-11 के दौरान कहाँ सर्वाधिक जनसंख्या की वृद्धि हुई ?

- (A) किशनगंज
- (B) अररिया
- (C) मधेपुरा
- (D) खगडिया
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



121. भारतीय संविधान के भाग-IV में दिए गए निर्देशित सिद्धांतों में निम्न में से कौन सा/से सूचीबद्ध है/हैं ?
- समान कार्य के लिए समान वेतन
  - समान नागरिक संहिता
  - छोटे परिवार का मानदण्ड
  - प्राथमिक स्तर पर मातृभाषा में शिक्षा
- (A) I, II और III  
(B) I और II  
(C) II और III  
(D) I, II और IV  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
122. लेखानुदान बना है
- कैग की रिपोर्ट पर मतदान के लिए ।
  - अप्रत्याशित व्यय को पूरा करने के लिए ।
  - बजट पारित लंबित होने के कारण निधि आबंटन हेतु ।
  - बजट के लिए
  - उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक ।
123. भारतीय संविधान दिवस मनाया जाता है
- 26 अक्टूबर
  - 26 नवम्बर
  - 26 जनवरी
  - 15 अगस्त
  - उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
124. भारत सरकार का कौन सा अधिकारी सदस्य न होते हुए भी भारतीय संसद की कार्यवाही में भाग लेने का अधिकार रखता है ?
- उप-राष्ट्रपति
  - अटार्नी-जनरल
  - नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (कैग)
  - चुनाव आयुक्त
  - उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

125. उच्चतम न्यायालय की व्यवस्था अनुसार निजी भवनों के ऊपर राष्ट्रीय झंडे को फहराना \_\_\_\_\_ के तहत हर नागरिक का मौलिक अधिकार है ।
- संविधान का अनुच्छेद 14
  - संविधान का अनुच्छेद 19 (1)(a)
  - संविधान का अनुच्छेद 21
  - संविधान का अनुच्छेद 25
  - उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
126. उन मौलिक अधिकारों का घयन करें जो भारतीय नागरिकों को प्राप्त हैं परन्तु गैर-नागरिकों को नहीं :
- भाषण एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता
  - कानून के समक्ष समता
  - अल्पसंख्यकों के अधिकार
  - जीवन और स्वतंत्रता का संरक्षण
- (A) I और III  
(B) I और IV  
(C) II और IV  
(D) II और III  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
127. भारत में ब्लॉक स्तर पर बनी पंचायत समिति केवल है
- एक सलाहकार निकाय
  - एक सलाहकार समिति
  - समन्वय और पर्यवेक्षी प्राधिकारी
  - प्रशासनिक प्राधिकारी
  - उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
128. एक M.P. की सीट को रिक्त घोषित किया जा सकता है यदि वह सदन से लगातार \_\_\_\_\_ की अवधि के लिए अनुपस्थित रहता है ।
- 6 माह
  - 2 माह
  - 3 माह
  - एक वर्ष
  - उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



129. मिलान करें :

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| I. संघीय सूची     | a. 97 प्रविष्टियाँ |
| II. राज्य सूची    | b. 47 प्रविष्टियाँ |
| III. समवर्ती सूची | c. 66 प्रविष्टियाँ |

कूट :

- |     | I  | II | III |
|-----|--|----|-----|
| (A) | a  | b  | c   |
| (B) | a  | c  | b   |
| (C) | a  | a  | b   |
| (D) | c  | b  | a   |
| (E) | उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक |    |     |

130. एक नया राज्य बनाने में संवैधानिक संशोधन के लिए कैसा बहुमत चाहिए ?

- (A) साधारण
- (B) दो-तिहाई
- (C) तीन-चौथाई
- (D) दो-तिहाई एवं आधे राज्यों का अनुसमर्थन
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

131. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'समाजवादी' शब्द किस संशोधन के तहत जोड़ा गया ?

- (A) 42वाँ संशोधन
- (B) 44वाँ संशोधन
- (C) 46वाँ संशोधन
- (D) 74वाँ संशोधन
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

132. भारत के राष्ट्रपति अपनी शक्तियों का प्रयोग करते हैं

- (A) सीधे अथवा अपने अधीनस्थ अधिकारियों द्वारा
- (B) मंत्रियों के द्वारा
- (C) प्रधान मंत्री के द्वारा
- (D) मंत्रिमंडल के द्वारा
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

133. 'व्यापार करने की सुविधा सूचकांक' कौन बनाता एवं प्रकाशित करता है ?

- (A) विश्व व्यापार संगठन
- (B) विश्व बैंक समूह
- (C) संयुक्त राष्ट्र संघ
- (D) यूरोपीयन संघ
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

134. निम्न उपायों में से कौन सा भारतीय भुगतान संतुलन स्थिति को सुधारने में सक्षम नहीं है ?

- (A) आयात प्रतिस्थापन नीति को बढ़ावा
- (B) रुपए का अवमूल्यन
- (C) आयातों पर अधिक कर लगाना
- (D) निर्यातों पर अधिक कर लगाना
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक



हुआ ?

- (A) केलकर समिति
- (B) राजा जे. चेलैया समिति
- (C) मनमोहन सिंह समिति
- (D) यशवंत सिन्हा समिति
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

136. 2011 की जनगणना के अनुसार, कौन से राज्य में लिंगानुपात सबसे कम है ?

- (A) पंजाब
- (B) हरियाणा
- (C) उत्तर प्रदेश
- (D) बिहार
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

137. किस अर्थशास्त्री ने भारत में सबसे पहले वैज्ञानिक दृष्टि से राष्ट्रीय आय की गणना की ?

- (A) डी.आर. गाडगिल
- (B) वी.के.आर.वी. राव
- (C) मनमोहन सिंह
- (D) वाई.वी. अलघ
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

138. 2011 की जनगणना के अनुसार, 2001-2011 के दशक में जनसंख्या वृद्धि दर की प्रतिशत क्या थी ?

- (A) 21.54
- (B) 17.64
- (C) 15.89
- (D) 19.21
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

- (A) जूट
- (B) मूँगफली
- (C) ज्वार
- (D) गन्ना
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

140. भारत में पहली पंचवर्षीय योजना का आधार था

- (A) हेरोड-डोमर मॉडल
- (B) महालनोबिस मॉडल
- (C) दादाभाई नौरोजी मॉडल
- (D) जे.एल. नेहरू मॉडल
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

141. 'काली क्रांति' सम्बन्धित है

- (A) मत्स्य उत्पादन
- (B) कोयला उत्पादन
- (C) कच्चा तेल उत्पादन
- (D) सरसों उत्पादन
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

142. भारत के किस राज्य में सबसे अधिक सूती मिलें हैं ?

- (A) मध्य प्रदेश
- (B) महाराष्ट्र
- (C) गुजरात
- (D) पश्चिम बंगाल
- (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक

143. प्रति व्यक्ति आय के मानदण्ड के अनुसार बिहार का कौन सा जिला सबसे गरीब है ?
- (A) बेगूसराय  
(B) मधेपुरा  
(C) सुपौल (Supaul)  
(D) शिओहर (Sheohar)  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
144. निम्न में से कौन सा कर केन्द्र सरकार द्वारा लगाया जाता है पर राज्यों द्वारा एकत्रित एवं आबंटित किया जाता है ?
- (A) स्टाम्प शुल्क  
(B) यात्री एवं वस्तु कर  
(C) संपदा शुल्क  
(D) अखबारों पर कर  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
145. बैंक दर का आशय है
- (A) साहूकारों द्वारा लिया जाने वाला ब्याज दर  
(B) अनुसूचित बैंकों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर  
(C) बैंकिंग संस्थान की लाभ दर  
(D) केन्द्रीय बैंक द्वारा ली जाने वाली आधिकारिक ब्याज दर  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
146. बिहार में, 2005-06 से 2014-15 के मध्य किस क्षेत्र ने सर्वाधिक वृद्धि दर दर्ज की ?
- (A) कृषि  
(B) बैंकिंग  
(C) रजिस्टर्ड विनिर्माण  
(D) परिवहन  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
147. बिहार में 'SPUR' परियोजना का सम्बन्ध है :
- (A) स्वास्थ्य से  
(B) गरीबी से  
(C) बैंकिंग से  
(D) नगर निगम वित्त से  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
148. बिहार में राष्ट्रीय राजमार्गों की कुल लम्बाई है :
- (A) 3410 kms  
(B) 3587 kms  
(C) 4595 kms  
(D) 4707 kms  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
149. बिहार राज्य में प्रति व्यक्ति ऊर्जा उपभोग है :
- (A) 203 kWh  
(B) 187 kWh  
(C) 161 kWh  
(D) 145 kWh  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक
150. जीविका (JEEVIKA) बिहार सरकार की एक पहल है। इसका सम्बन्ध है :
- (A) रोजगार सृजन से  
(B) वित्तीय समावेश से  
(C) गरीबी उन्मूलन से  
(D) सार्वजनिक वितरण से  
(E) उपरोक्त में से कोई नहीं/ उपरोक्त में से एक से अधिक