

# PCS Exam 2017

24 सितंबर 2017 को आयोजित

1. नीचे दो कथन दिए गए हैं।  
कथन (A): मानव शरीर सेलुलोज के पाचन में असक्षम है।  
कारण (R): मानव शरीर में स्टार्च-अपघटक, एन्जाइम, डायस्टेस, विद्यमान रहता है।  
नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए  
कूट:  
(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (A) का सही स्पष्टीकरण (R) है।  
(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं परंतु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।  
(c) (A) सत्य है, पर (R) असत्य है।  
(d) (A) असत्य है, पर (R) सत्य है।
2. सुई चुभाने पर निम्नलिखित अंगों में से कौन-सा दर्द महसूस नहीं करेगा?  
(a) त्वचा (b) मस्तिष्क  
(c) हृदय (d) नेत्र
3. निम्नलिखित में से किस जन्तु में खुर नहीं पाए जाते हैं?  
(a) हिरण (b) गीदड़  
(c) जेबरा (d) घोड़ा
4. फलों के मीठे स्वाद का कारण है।  
(a) माल्टोज (b) राइबोज  
(c) लैक्टोज (d) फ्रक्टोज
5. निम्नलिखित में से कौन-सा एक पदार्थ प्राकृतिक बहुलक है?  
(a) बैकेलाइट (b) रेशम  
(c) केवलार (d) लेक्सान
6. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?  
हार्मोन कार्य  
(a) इन्सुलिन रक्त शर्करा का नियंत्रण  
(b) मेलाटोनिन निद्रा का नियंत्रक  
(c) ऑक्सीटोसिन स्तन ग्रन्थि से दुग्ध का निस्तारण  
(d) गैस्ट्रिन रक्तचाप का नियमन
7. यूरिया है:  
(a) एक नाइट्रोजन युक्त कार्बनिक यौगिक  
(b) एक नाइट्रोजन युक्त अकार्बनिक यौगिक  
(c) एक पादप हार्मोन  
(d) एक उर्जा शोषी पदार्थ
8. रानी झांसी समुद्री राष्ट्रीय पार्क की स्थापना हुई थी।  
(a) 1994 में (b) 1995 में  
(c) 1996 में (d) 1997 में
9. एल.पी.जी. सिलेंडर के रिसाव से उत्पन्न दर्द निम्नलिखित में से किसकी होती है?  
(a) मीथेन (b) प्रोपेन  
(c) ब्यूटेन (d) इथाइल मरकैप्टेन
10. निम्नलिखित में से कौन-सा आनुवंशिक रोग नहीं है?  
(a) रतौंधी (b) रंजक हीनता  
(c) हीमोफीलिया (d) वर्णांधता
11. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?  
(a) विटामिन B<sub>12</sub> प्रतिअरक्तता कारक  
(b) विटामिन C प्रतिस्कर्वी कारक  
(c) विटामिन D वन्ध्यतारोधी कारक  
(d) विटामिन K प्रतिरक्तस्त्रावी कारक
12. आयोडीन की कमी से होता है।  
(a) रतौंधी (b) कर्क रोग  
(c) घेंघा रोग (d) अस्थिसुषिरता
13. निम्नलिखित में से कौन-सा कार्बनिक अम्ल अंगूर, इमली तथा केला में प्रचुर मात्रा में विद्यमान रहता है?  
(a) ऐसिटिक अम्ल (b) सिट्रिक अम्ल  
(c) लैक्टिक अम्ल (d) टारटेरिक अम्ल
14. निम्नलिखित ईंधनों में से कौन न्यूनतम पर्यावरणीय प्रदूषण उत्पन्न करेगा?  
(a) हाइड्रोजन (b) डीजल  
(c) मिट्टी का तेल (d) कोयला
15. निम्नलिखित में से किसका मस्तिष्क उसके शरीर के अनुपात में सबसे बड़ा होता है?  
(a) चींटी (b) हाथी  
(c) डॉल्फिन (d) मानव
16. कृत्रिम उपग्रह पृथ्वी से सुस्पष्टता से ट्रैक किया जा सकता है।  
(a) डॉप्लर प्रभाव द्वारा (b) रडार द्वारा  
(c) सोनार द्वारा (d) पल्सर द्वारा
17. एक सुरंग में 100 वॉट क्षमता वाले पांच बल्ब लगातार 20 घंटे तक जलाए जाते हैं। संपूर्ण विद्युत खर्च होगी।  
(a) एक यूनिट (b) दो यूनिट  
(c) दस यूनिट (d) बीस यूनिट
18. यदि 100 ग्राम चीनी को आधा लीटर पानी में मिलाकर एक असंतृप्त चीनी का घोल तैयार किया जाए तो निम्न में से कौन-सी भौतिक राशि नहीं बदलेगी?  
(a) द्रव्यमान (b) घनत्व  
(c) सांद्रता (d) आयतन
19. मोबाइल चार्जर होता है-  
(a) एक इन्वर्टर (b) एक यू.पी.एस  
(c) एक उच्चायी ट्रांसफार्मर (d) एक अपचायी ट्रांसफार्मर
20. पिताशय में उपस्थित पत्थर निम्नलिखित में से किसका पाचन प्रभावित करता है?  
(a) प्रोटीन का (b) वसा का  
(c) कार्बोहाइड्रेट का (d) न्यूक्लाइक अम्ल का
21. टेलीविजन दर्शक डिश एन्टिना प्रयुक्त करते हुए बरसात में उपग्रह सिग्नल नहीं प्राप्त करते क्योंकि  
1. एन्टिना छोटे होते हैं।

2. वर्षा की बूंदें रेडियो तरंगों की ऊर्जा अवशोषित करती हैं।  
3. वर्षा की बूंदें रेडियो तरंगों की ऊर्जा की मूल दिशा को विचलित करती हैं।

उपरोक्त कथनों में सा/से कौन सही है/हैं?

- (a) केवल 1 (b) केवल 1 और 2  
(c) केवल 2 और 3 (d) 1, 2 और 3

22. 2011-जनगणना के अनुसार निम्न में से किस राज्य में जनसंख्या में कमी आयी है?

- (a) नगालैण्ड (b) मणिपुर  
(c) त्रिपुरा (d) सिक्किम

23. नीचे दो कथन दिए गए हैं-

अधिकथन (A): विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यू.एच.ओ.) के अनुसार 1993 में विश्व में 16.5 मिलियन मृत्यु छुआछूत की बीमारियों के कारण हुई थी।

कारण (R): स्वास्थ्य नियोजन के बिना नगरीकरण के कारण इस प्रकार की बीमारियां फैलती हैं।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए:

कूट:

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।  
(b) (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।  
(c) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।  
(d) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।

24. एक कटा हुआ हीरा जगमगाहट के साथ चमकता है:

- (a) कुछ स्वाभाविक गुण के कारण  
(b) पूर्ण आन्तरिक परावर्तन के कारण  
(c) अपनी आणविक संरचना के कारण  
(d) प्रकाश के अवशोषण के कारण

25. सूची- I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए:

सूची- I (उत्पाद)

सूची-II (स्त्रोत)

- A. अफीम छाल  
B. हींग जड़  
C. रबर फल  
D. कुनैन तना

कूट:

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

26. 'स्टार्ट-अप' की विशेष आवश्यकताओं को पूरा किया जाता है:

- (a) दूत निवेशकों के माध्यम से  
(b) जोखिम युक्त पूंजी से  
(c) भीड़ वित्त पोषण के माध्यम से  
(d) उपरोक्त सभी से

27. निम्न में से किसके द्वारा जनवरी 2017 में SEZ इण्डिया मोबाइल ऐप शुरू किया गया है?

- (a) श्रम एवं रोजगार मंत्रालय  
(b) वित्त मंत्रालय  
(c) वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(d) निगमिय कार्य मंत्रालय

28. ब्रिक्स देशों द्वारा कौन-सा बैंक चीन में स्थापित किया गया है?

- (a) न्यू इन्डस्ट्रियल डेवलपमेंट बैंक  
(b) न्यू एग्रीकल्चरल डेवलपमेंट बैंक  
(c) न्यू डेवलपमेंट बैंक  
(d) न्यू कॉमर्शियल बैंक

29. भारत सरकार द्वारा आरम्भ की गई निम्नलिखित योजनाओं को समयानुक्रम व्यवस्थित कीजिए और नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए:

- I. सुकन्या समृद्धि योजना  
II. अटल पेंशन योजना  
III. मेक इन इण्डिया  
IV. प्रधानमंत्री जन-धन योजना

कूट:

- (a) IV, III, II तथा I (b) I, II, III तथा IV  
(c) III, II, I तथा IV (d) IV, I, II तथा III

30. सामाजिक सुरक्षा अधिनियम, 2008 के अन्तर्गत प्रारम्भ की गई राष्ट्रीय स्वास्थ्य बीमा योजना आच्छादित करती है:

- (a) केवल संगठित क्षेत्र के श्रमिकों को  
(b) केवल ग्रामीण श्रमिकों को  
(c) केवल असंगठित क्षेत्र के श्रमिकों को  
(d) सभी श्रेणी के श्रमिकों को

31. ग्यारहवीं योजना के दौरान शिशु मृत्यु दर (आईएमआर) को कम करने का लक्ष्य था:

- (a) 27 प्रति 1000 लाइव बर्थ (b) 28 प्रति 1000 लाइव बर्थ  
(c) 29 प्रति 1000 लाइव बर्थ (d) 30 प्रति 1000 लाइव बर्थ

32. भारत सरकार द्वारा अनुमोदित सक्षम परियोजना सम्बन्धित है:

- (a) अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति जनसंख्या के कौशल विकास से  
(b) प्रभावी आपदा प्रबन्धन हेतु सैन्य इकाई से  
(c) नवीन अप्रत्यक्ष कर नेटवर्क से  
(d) दिव्यांग युवाओं में आत्मविश्वास सृजन करने से

33. निम्नलिखित में से किस वर्ष में संयुक्त राष्ट्र में 'परम गरीबी' की परिभाषा अंगीकृत की थी?

- (a) 1994 (b) 1995  
(c) 1996 (d) 1997

34. निम्नलिखित में से कौन एक वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम द्वारा 'ग्लोबल जेन्डर गैप इन्डेक्स' (वैश्विक लिंग सूचकांक) के आकलन हेतु प्राचल के रूप में प्रयुक्त नहीं होता?

- (a) स्वास्थ्य (b) शिक्षा  
(c) आर्थिक स्थिति (d) आराम

35. भारत सरकार द्वारा प्रारम्भ की गई 'स्वदेश दर्शन योजना' में निम्नलिखित में से किस पर्यटन चक्र का विकास सम्मिलित नहीं है?

- (a) विरासत चक्र  
(b) सूफी चक्र  
(c) रामायण चक्र  
(d) तटीय चक्र

36. 1 अप्रैल, 2017 से प्रभावी उत्तर प्रदेश में अकुशल श्रमिक की न्यूनतम मजदूरी निश्चित की गई है:

- (a) रु. 7,000 प्रति माह (b) रु. 7,400 प्रति माह  
(c) रु. 7,800 प्रति माह (d) रु. 8,200 प्रति माह

37. निम्नलिखित में से कौन-सा एक राज्य आर्थिक दृष्टि से सबसे ऊपर किन्तु लिंगानुपात के आधार पर सबसे नीचे है?  
 (a) मध्य प्रदेश (b) महाराष्ट्र  
 (c) पश्चिम बंगाल (d) हरियाणा
38. नेशनल फैमिली हेल्थ सर्वे 3 के अनुसार, भारत में स्वास्थ्य देखभाल का मुख्य स्रोत चिकित्सा का निजी क्षेत्र है:  
 (a) शहरी क्षेत्र के 50% कुटुम्बों का  
 (b) शहरी क्षेत्र के 60% कुटुम्बों का  
 (c) शहरी क्षेत्र के 70% कुटुम्बों का  
 (d) शहरी क्षेत्र के 80% कुटुम्बों का
39. 'ऊर्जा गंगा' परियोजना के लिए निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?  
 1. यह गैस पाइप लाइन परियोजना है।  
 2. इसे अक्टूबर 2016 में आरम्भ किया गया।  
 3. यह ईरान से भारत तक फैली है।  
**कूट:**  
 (a) केवल 2 तथा 3 सही हैं।  
 (b) केवल 1 तथा 2 सही हैं।  
 (c) केवल 1 तथा 3 सही हैं।  
 (d) सभी 1, 2 तथा 3 सही हैं।
40. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:  
**सूची-I (उत्पाद)**                      **सूची-II (स्रोत)**  
 A. खेल का सामान                      1. मुरादाबाद  
 B. दियासलाई                              2. सहारनपुर  
 C. पीतल का सामान                      3. मेरठ  
 D. लकड़ी पर नक्काशी                      4. बरेली  
**कूट:**
- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | A | B | C | D |
| (a) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (b) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (c) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (d) | 3 | 4 | 2 | 1 |
41. आर्थिक सर्वेक्षण 2015-16 के अनुसार निम्नलिखित में से किस भारतीय अर्थव्यवस्था का चक्रव्यूह चुनौती माना गया है?  
 (a) भारतीय अर्थव्यवस्था का समाजवाद से पूंजीवाद की ओर जाना  
 (b) भारतीय अर्थव्यवस्था का समाजवाद से निर्गमन सहित सीमित बाजारवाद की ओर जाना  
 (c) भारतीय अर्थव्यवस्था का समाजवाद से निर्गमन रहित सीमित बाजारवाद की ओर जाना  
 (d) भारतीय अर्थव्यवस्था का मिश्रित अर्थव्यवस्था से पूंजीवाद की ओर जाना
42. निम्नलिखित योजनाओं पर विचार कीजिए तथा उन्हें आरंभ होने के कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए:  
 1. प्रधानमंत्री जन-धन योजना  
 2. डिजिटल जेंडर एटलस फॉर एडवांसिंग गर्ल्स एजुकेशन इन इंडिया  
 3. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना  
 4. मुद्रा बैंक योजना  
**नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर चुनिए:**  
 (a) 1, 2, 4 तथा 3                      (b) 3, 2, 1 तथा 4  
 (c) 2, 1, 3 तथा 4                      (d) 3, 1, 2 तथा 4
43. यूनेस्को के तत्वाधान में सामाजिक विकास पर प्रथम विश्व शिखर सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया था?  
 (a) लन्दन                                      (b) न्यूयॉर्क  
 (c) पेरिस                                        (d) कोपेनहेगेन
44. निम्नलिखित में समंवित बाल विकास सेवा (आई.सी.डी.एस) योजना के अंतर्गत कौन-सी सेवा नहीं प्रदान होती?  
 (a) पूरक आहार  
 (b) रोग प्रतिरक्षण  
 (c) बच्चों को निःशुल्क पुस्तकें एवं विद्यालय पोशाक का वितरण  
 (d) 3-6 वर्ष की आयु के बच्चों को स्वास्थ्य एवं पोशाक शिक्षा
45. निम्न में से कौन सही सुमेलित नहीं है?  
**योजना**                                      **उद्देश्य**  
 (a) उदय (यू.डी.ए.वाई)                      विद्युत वितरण करने वाली कंपनियों का वित्त पोषण  
 (b) हृदय (एच.आर.आई.डी.ए.वाई)                      विरासत वाले शहरों का संरक्षण एवं पुनर्जीवन  
 (c) अमृत (ए.एम.आर.यू.टी)                      शहरों में मूलभूत संरचना सुधार  
 (d) स्वच्छ भारत मिशन                      शुद्ध पेय जल
46. जी-20 शिखर सम्मेलनों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।  
 (1) 12वां जी-20 शिखर सम्मेलन जर्मनी में संपन्न हुआ था।  
 (2) 13वां जी-20 शिखर सम्मेलन चीन में संपन्न होगा।  
 (3) 14वां जी-20 शिखर सम्मेलन जापान में संपन्न होगा।  
**उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?**  
 (a) केवल 1 और 2                      (b) केवल 1 और 3  
 (c) केवल 2 और 3                      (d) 1, 2 और 3
47. महिला एक दिवसीय अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में मिताली राज के प्रदर्शन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।  
 1. उन्हें सबसे पहले 6,000 रन बनाने का श्रेय जाता है।  
 2. उन्होंने अपने प्रथम मैच में शतक बनाया।  
 3. लगातार 7 अर्धशतक बनाने का रिकॉर्ड उनके नाम है।  
 4. सर्वाधिक शतक बनाने का विश्व रिकॉर्ड उनके नाम है।  
**उपरोक्त में से सही कथन है।**  
 (a) केवल 1, 2, तथा 3                      (b) केवल 2, 3 तथा 4  
 (c) केवल 1, 2 तथा 4                      (d) केवल 3 तथा 4
48. निम्नलिखित देशों में किसने भारत तथा यू.एस.ए. के साथ जुलाई, 2017 में मालाबार नौसैनिक अभ्यास में भाग लिया था?  
 (a) जापान                                      (b) दक्षिण-कोरिया  
 (c) फ्रांस                                        (d) फिलीपींस
49. सतत विकास लक्ष्य-2017 के सूचकांक में भारत का कौन-सा स्थान है?  
 (a) 116वां                                        (b) 125वां  
 (c) 108वां                                        (d) 95वां
50. देश के प्रथम सौर्य ऊर्जा युक्त डिब्बों वाली डेमू ट्रेन को 14 जुलाई, 2017 को लॉन्च किया गया था।  
 (a) सराय रोहिल्ला रेलवे स्टेशन पर  
 (b) नई दिल्ली रेलवे स्टेशन पर  
 (c) सफदरगंज रेलवे स्टेशन पर  
 (d) दिल्ली कैंट रेलवे स्टेशन पर
51. निम्नलिखित में से किस भारतीय वैज्ञानिक को फ्यूचर वर्ग में

2017 का डैन डेविड पुरस्कार दिया गया है?

- (a) द्रोणमराजू के. राव (b) बिमान बागची  
(c) सी.एन.आर. राव (d) श्रीनिवास कुलकर्णी

52. निम्नलिखित में से कौन-सा देश फीफा कन्फेडरेशंस कप-2017 का विजयी देश था?

- (a) चिली (b) जर्मनी  
(c) मेक्सिको (d) पुर्तगाल

53. भारत में सबसे बड़ा माने जाने वाले वैश्विक कौशल पार्क की आधारशिला जुलाई, 2017 में रखी गई।

- (a) लखनऊ में (b) बंगलूरु में  
(c) भोपाल में (d) जयपुर में

54. जून, 2017 में मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा गठित राष्ट्रीय शिक्षा नीति पैनल के अध्यक्ष हैं।

- (a) के.जे. अल्फोंज (b) राम शंकर कुरील  
(c) के. केस्तूरी रंजन (d) एम.के. श्रीधर

55. मई, 2017 में उद्घाटित ढोला-सादिया पुल की लंबाई लगभग है

- (a) 12.15 कि.मी. (b) 11.15 कि.मी.  
(c) 10.15 कि.मी. (d) 9.15 कि.मी.

56. भारत की प्रथम सेमी हाई स्पीड ट्रेन "तेजस" चलेगी

- (a) दादर तथा कामथे के बीच (b) थाणे तथा कोलाड के बीच  
(c) मुम्बई तथा कर्माली के बीच (d) मुम्बई तथा पुणे के बीच

57. शंघाई सहयोग संगठन का शिखर सम्मेलन जिसमें भारत को पूर्ण सदस्य के रूप में शामिल किया गया, संपन्न हुआ था।

- (a) उफा में (b) दुशान्बे में  
(c) ताशकंद में (d) अस्ताना में

58. 9वें ब्रिक्स शिखर सम्मेलन का मेजबान देश है

- (a) चीन (b) रूस  
(c) ब्राजील (d) दक्षिण-अफ्रीका

59. शहरी विकास मंत्रालय द्वारा मई, 2017 में जारी की गई सूची के अनुसार निम्नलिखित में से किस शहर को सर्वाधिक गंदा शहर का दर्जा दिया गया?

- (a) मेरठ (b) गाजियाबाद  
(c) गोंडा (d) शाहजहांपुर

60. निम्नलिखित में से किसे 2016 के सरस्वती सम्मान से सम्मानित किया गया है?

- (a) पद्मा सचदेव (b) गोविन्द मिश्र  
(c) सुरजीत पाट्टर (d) महाबलेश्वर सैल

61. विश्व जनसंख्या दिवस-2017 की विषय वस्तु है।

- (a) बी. काउंटेड: से वाटू यू नीड  
(b) इनवेस्टिंग इन टीनेज गर्ल  
(c) वलनरेबल पॉपुलेशन इन इमरजेंसी  
(d) फैमिली प्लैनिंग: इम्पावरिंग पीपुल, डेवलपिंग नेशंस

62. निम्नलिखित में से किस राज्य में जापानी इन्सेफेलाइटिस अनुसंधान केंद्र स्थापित किया जाने वाला है?

- (a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश  
(c) राजस्थान (d) पंजाब

63. वित्त वर्ष 2017-18 में संघ सरकार के बजट की दस मुख्य विषयवस्तुओं में से निम्नलिखित में से कौन सम्मिलित नहीं है?

- (a) निर्यात निष्पादन  
(b) गरीब एवं अन्य सुविधा प्राप्त लोग  
(c) युवा वर्ग

(d) ग्रामीण जन समुदाय

64. इजरायल एवं फिलिस्तीन के मध्य शान्ति वार्ता हेतु अन्तरराष्ट्रीय सम्मेलन-2017 में निम्नलिखित में से कहां हुआ था?

- (a) जेनेवा में (b) वाशिंगटन में  
(c) पेरिस में (d) बर्लिन में

65. ऑस्ट्रेलियाई ओपन बैडमिंटन सुपरसीरीज में पुरुष एकल का खिताब जीतने वाला प्रथम भारतीय कौन है?

- (a) एस. श्रीनाथ (b) के. श्रीकांत  
(c) एच.एस.प्रणय (d) पी.पादुकोण

66. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची-I (संस्थान)	सूची-II (शहर)
A. वन अनुसंधान संस्थान	1. जोधपुर
B. भारतीय चारागाह एवं चारा अनुसंधान संस्थान	2. नई दिल्ली
C. केंद्रीय शुष्क क्षेत्र अनुसंधान संस्थान	3. देहरादून
D. भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान	4. झांसी

कूट:

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

67. किस राज्य सरकार ने सरकार की उपलब्धियों को प्रदर्शित करने के लिए वेब आधारित मंच प्रतिबिंब मार्च, 2017 में शुरू किया

- (a) महाराष्ट्र (b) मध्य प्रदेश  
(c) कर्नाटक (d) तमिलनाडु

68. यू.एन. सस्टेनेबल डेवलपमेंट नेटवर्क द्वारा 2017 में प्रकाशित विश्व प्रसन्नता रिपोर्ट के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा देश विश्व में सर्वांग रूप से सर्वाधिक प्रसन्न है?

- (a) आइसलैंड (b) डेनमार्क  
(c) स्विट्जरलैंड (d) नॉर्वे

69. अधोलिखित में से कौन-सा जीव से जैव मंडल तक जैविक संगठन का सही क्रम है?

- (a) जनसंख्या-> पारिस्थितिक-> तंत्र समुदाय-> भू-दृश्य  
(b) भू-दृश्य-> समुदाय-> पारिस्थितिक-> तंत्र जनसंख्या  
(c) जनसंख्या-> समुदाय-> पारिस्थितिक-> तंत्र भू-दृश्य  
(d) जनसंख्या-> भू-दृश्य-> समुदाय-> पारिस्थितिक तंत्र

70. निम्न में से कौन-सा तंत्र सही सुमेलित नहीं है?

ग्रीनहाउस गैस	स्रोत
(a) कार्बन डाइऑक्साइड	थर्मल पावर स्टेशन
(b) क्लोरोफ्लोरो कार्बन	आटोमोबाइल
(c) नाइट्रस ऑक्साइड	जलमग्न धान के खेत
(d) सल्फर डाइऑक्साइड	ईट के भट्टे

71. हवा में तैरते हुए श्वसनीय सूक्ष्म कणों का आकार होता है

- (a) 7 माइक्रोन से अधिक (b) 6 माइक्रोन से अधिक  
(c) 5 माइक्रोन से अधिक (d) 5 माइक्रोन से कम

72. उत्तर प्रदेश में कितने कृषि जलवायु क्षेत्र पाए जाते हैं?

- (a) 3 (b) 6  
(c) 9 (d) 12

73. नीचे दो वक्तव्य दिए गए हैं

कथन (A): भारत में जलवायु परिवर्तन से सामाजिक तनाव बढ़ जाता

है।

**कारण (R):** मौसम की चरम दशा की बारम्बारता एवं तीव्रता से खाद्य सुरक्षा पर गंभीर प्रभाव पड़ेगा।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए।

**कूट:**

(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) का सही कारण है।

(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं लेकिन (R), (A) सही कारण नहीं है।

(c) (A) सही है किंतु (R) गलत है।

(d) (A) गलत है किंतु (R) सही है।

74. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत में स्थापित प्रथम राष्ट्रीय उद्यान है?

(a) चंदोली राष्ट्रीय उद्यान (b) जिम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान

(c) गिर वन राष्ट्रीय उद्यान (d) दुधवा राष्ट्रीय उद्यान

75. वर्षा की मात्रा निर्भर करती है।

(a) हवा के दबाव पर (b) वायुमंडल में नमी पर

(c) जल-चक्र पर (d) ताप क्रम पर

76. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

(a) विश्व पर्यावरण दिवस 5 जून

(b) पृथ्वी दिवस 22 अप्रैल

(c) तंबाकू निषेध दिवस 5 मई

(d) ओजोन दिवस 16 सितंबर

77. हरित गृह प्रभाव से वातावरण में निम्नलिखित में से कौन-सा परिवर्तन होता है?

(a) वायुमंडल में कार्बन डाईऑक्साइड की सांद्रता बढ़ जाती है।

(b) वायुमंडल में आर्द्रता बढ़ जाती है।

(c) जीवधारियों की संख्या बढ़ जाती है।

(d) वायु की गति बढ़ जाती है।

78. सबके लिए सतत ऊर्जा दशक पहल है।

(a) संयुक्त राष्ट्र का (b) भारत का

(c) जर्मनी का (d) विश्व बैंक का

79. भोपाल गैस दुर्घटना का कारण था।

(a) मिथाईल आइसोसाइनेट का रिसाव

(b) नाइट्रोजन डाइऑक्साइड का रिसाव

(c) सल्फर डाइऑक्साइड का रिसाव

(d) कार्बन मोनोऑक्साइड का रिसाव

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

**प्रदूषक** होने वाली बीमारी

(a) पारा मिनिमाता बीमारी

(b) कैडमियम इटाई-इटाई बीमारी

(c) नाइट्रेट आयन ब्लू बेबी सिंड्रोम

(d) फ्लोराइड आयन अपच

81. निम्नलिखित में से किसे वायुमंडल के प्राकृतिक संतुलन के लिए कार्बन डाइऑक्साइड की उपयुक्त सांद्रता माना जाता है?

(a) 0.02 प्रतिशत (b) 0.03 प्रतिशत

(c) 0.04 प्रतिशत (d) 0.05 प्रतिशत

82. भारत सरकार ने वन संरक्षण अधिनियम किस वर्ष में अधिनियमित किया?

(a) 1976 में (b) 1980 में

(c) 1983 में (d) 1988 में

83. सूची-I और सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर सूचियों के नीचे दिए गए कूट से चुनिए:

**सूची-I**

A. उष्णकटिबंधीय वन

B. शंकु वृक्ष वन

C. कच्छ वनस्पति

D. पतझड़ वन

**सूची-II**

1. सुन्दर बन

2. हिमाचल प्रदेश

3. राजस्थान

4. साइलेंट वेली

**कूट:**

A B C D

(a) 1 2 4 3

(b) 2 1 4 3

(c) 1 4 2 3

(d) 4 2 1 3

84. जैव विविधता को अधिकतम संकट है

(a) प्राकृतिक निवास एवं वनस्पतियों के विनाश से

(b) अनुपयुक्त कृषि क्रियाओं से

(c) जलवायु परिवर्तन से

(d) जल प्रदूषण से

85. निम्नलिखित में से कौन-से जलवायु परिवर्तन के प्रमुख कारक हैं?

1. जीवाश्मिक ईंधन का अधिकाधिक प्रज्वलन

2. तैल चालित स्वचालितों की संख्या विस्फोटन

3. सौर-धधक में वृद्धि

4. अत्यधिक वनोन्मूलन

नीचे दिए गए कूट द्वारा सही उत्तर चुनिए

**कूट:**

(a) केवल 2 तथा 3 (b) केवल 1, 2 तथा 3

(c) 1, 2, 3 तथा 4 (d) केवल 1 तथा 4

86. निम्न में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

**नत्रजन स्थिरीकरण कारक**

**फसल**

(a) नील हरित शैवाल धान

(b) राइजोबियम लेग्यूमिनिसारम मटर

(c) एजोटो बैक्टीरिया गेहूं

(d) अजोला मक्का

87. निम्नलिखित में से किस पारिस्थितिकीय तंत्र में पौधों का जैविक पदार्थ अधिकतम है?

(a) उष्णकटिबंधीय पतझड़ वन (b) उष्णकटिबंधीय वर्षा वन

(c) शीतोष्ण पतझड़ वन (d) रेगिस्तानी झाड़ियां

88. भारत एवं अमेरिका की राजनीतिक व्यवस्थाओं के बीच निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषताएं समान हैं?

(1) अवशिष्ट शक्तियां केंद्र के पास हैं।

(2) अवशिष्ट शक्तियां राज्यों के पास हैं।

(3) राष्ट्रपति के पास पॉकेट वीटो की शक्ति है।

(4) उच्च सदन में कुछ मनोनीत सदन होते हैं।

(a) केवल 3 (b) केवल 3 तथा 4

(c) केवल 2, 3 तथा 4 (d) केवल 1, 3 तथा 4

89. भारतीय संविधान में 'राज्यों का संघ' की संकल्पना को प्राप्त किया गया है?

(a) अमेरिका के संविधान से

(b) ऑस्ट्रेलिया के संविधान से

(c) ब्रिटिश नार्थ अमेरिका अधिनियम से

(d) स्विट्जरलैंड के संविधान से  
90. लोकसभा का अधिवेशन गठित करने हेतु गणपूर्ति (कोरम) कितनी होती है।

- (a) सदन के सदस्यों की कुल संख्या का छठवां भाग  
(b) सदन के सदस्यों की कुल संख्या का दसवां भाग  
(c) सदन के सदस्यों की कुल संख्या का चौथा भाग  
(d) सदन के सदस्यों की कुल संख्या का तीसरा भाग

91. सूची-I और सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची-I

- A. न्यायिक पुनरीक्षण शक्ति का परिसीमन  
B. संपत्ति के अधिकार को मौलिक अधिकारों से हटाया जाना  
C. मताधिकार की आयु 21 वर्ष से 18 वर्ष घटाया जाना  
D. उद्देशिका में पंथ निरपेक्ष शब्द का जोड़ा जाना

सूची-II

- 61वां संशोधन  
42वां संशोधन  
38वां संशोधन  
44वां संशोधन

कूट:

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

92. सूची-1 और सूची-2 को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची-1

- (राज्य)  
A गुजरात  
B कर्नाटक  
C केरल  
D ओडिशा

सूची-2

- (राज्य सभा के सदस्यों की संख्या)  
1. 9  
2. 11  
3. 12  
4. 10

कूट:

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

93. नीचे दो वक्तव्य दिए गए हैं।

अधिकथन (A) चुनाव की घोषणा होते ही राजनीतिक दलों को आदर्श आचार संहिता का पालन करना होता है।

कारण (R) आदर्श आचार संहिता को संसद ने अधिनियमित किया था। नीचे दिए गए सही कूट से उत्तर का चयन कीजिए

- (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R) कथन (A) सही स्पष्टीकरण है।  
(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं परंतु (R) कथन (A) सही स्पष्टीकरण नहीं है।  
(c) (A) सत्य है, पर (R) असत्य है।  
(d) (A) असत्य है, पर (R) सत्य है।

94. नीचे दो कथन दिए गए हैं।

अधिकथन (A) भारत में न्यायिक पुनरीक्षण का क्षेत्र सीमित है।

कारण (R) भारतीय संविधान में कुछ उधार की वस्तुएं हैं।

सही उत्तर का चयन नीचे दिए गए कूट की सहायता से करें।

कूट:

- (a) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है।  
(b) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं लेकिन (R), (A) सही स्पष्टीकरण नहीं है।  
(c) (A) सही है तथा (R) गलत है।  
(d) (A) गलत है तथा (R) सही है।

95. निम्नलिखित में से कौन सरकारिया आयोग का सदस्य था?

- (a) वी. शंकर (b) के. हनुमन्तैया  
(c) डॉ. एस. आर. सेन (d) ओ. वी अलगेसन

96. प्रोटेम स्पीकर सामान्यतः किसे नियुक्त किया जाता है?

- (a) पिछली लोक सभा के अध्यक्ष को  
(b) पिछली लोक सभा के उपाध्यक्ष को  
(c) नव-निर्वाचित लोकसभा के वरिष्ठतम सदस्यों में से एक को  
(d) पिछली लोक सभा के विपक्ष के नेता को

97. "बुलक कैपिटलिस्ट" (बेल-पूजोपति) किसे कहा जाता है?

- (a) गरीब किसानों को  
(b) धनाढ्य किसानों को  
(c) उन किसानों को जिनके पास कुछ साधन तो हैं पर धनाढ्य नहीं हैं।  
(d) उन किसानों को जो बड़े जमींदार हैं।

98. राज्यसभा का सर्वप्रथम गठन किस वर्ष में हुआ?

- (a) 1950 में (b) 1951 में  
(c) 1952 में (d) 1953 में

99. निम्नलिखित में से कौन अंतरराज्य परिषद गठन करने के लिए अधिकृत है?

- (a) संसद (b) राष्ट्रपति  
(c) लोकसभा के अध्यक्ष (d) प्रधानमंत्री

100. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

- (a) नीति निनुमोदन प्रस्ताव बजट की मांग को घटाकर 1 रुपया कर दिया जाए  
(b) मितव्ययिता प्रस्ताव बजट की मांग में से एक निर्दिष्ट राशि घटा दी जाए  
(c) सांकेतिक प्रस्ताव बजट की मांग में से एक सौ रुपया कम कर दिया जाए  
(d) लेखानुदान बजट मांगों को पूर्ण रूप से वित्तीय वर्ष के लिए पारित करना

101. भारतीय संविधान की तृतीय अनुसूची में निम्न में से क्या उपबन्धित है?

1. संघ के मंत्री के लिए पद की शपथ का प्रारूप  
2. उच्चतम न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश द्वारा ली जाने वाली शपथ का प्रारूप  
3. भारत के राष्ट्रपति के लिए पद की शपथ का प्रारूप  
4. संसद के सदस्य द्वारा ली जाने वाली शपथ का प्रारूप

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

कूट:

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

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

102. निम्नलिखित में से कौन संसद सदस्यों का सामूहिक विशेषाधिकार नहीं है?

- (a) चर्चा एवं प्रक्रिया की स्वतंत्रता

- (b) संसद के आंतरिक विषयों के संचालन का अधिकार  
(c) साक्षी के रूप में उपस्थिति से स्वतंत्रता  
(d) अपरिचितों को सदन से बाहर रखने का विशेषाधिकार
103. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से अपना उत्तर चुनिए:  
1. राज्यपाल को उच्च न्यायालय के न्यायाधीश की नियुक्ति का अधिकार नहीं है।  
2. वह विधानमंडल का हिस्सा नहीं है।  
3. उन्हें विधान परिषद में कुछ सदस्यों को मनोनीत करने का अधिकार है।  
4. उनके पास कोई न्यायिक शक्ति नहीं है।  
कूट:  
(a) 1 और 2 सही हैं। (b) 1 और 3 सही हैं।  
(c) 2 और 4 सही हैं। (d) सभी सही हैं।
104. निम्नलिखित में से कौन संविधान के अनुच्छेद 21 के दायरे में नहीं आता है?  
(a) एक चिकित्सक द्वारा घायल को चिकित्सकीय सहायता  
(b) कार्यस्थल पर महिलाओं का लैंगिक उत्पीड़न  
(c) पानी की गुणवत्ता को दूषित करना  
(d) मृत्युदंड
105. निम्नांकित में से कौन सा एक क्षेत्रीय परिषदों का लक्षण नहीं है?  
(a) यह एक संवैधानिक संस्था है।  
(b) पांच क्षेत्रीय परिषदों की स्थापना राज्यों के पुनर्गठन अधिनियम 1956 के अंतर्गत की गई है।  
(c) यद्यपि चंडीगढ़ राज्य नहीं है फिर भी उसे एक क्षेत्रीय परिषद में शामिल किया गया है।  
(d) यह एक परामर्शदात्री संस्था है।
106. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए और नीचे दिए कूट से सही उत्तर को चुनिए।  
कथन (A): भारत एक लोकतांत्रिक देश है।  
कारण (R): भारत का अपना एक संविधान है।  
कूट:  
(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।  
(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।  
(c) (A) सही है, परंतु (R) गलत है।  
(d) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं।
107. निम्न विदेशी यात्रियों में से किसने जहांगीर के शासनकाल में भारत की यात्रा की थी ?  
(a) फादर एंथोनी मांसरेट (b) फ्रांसिस्को प्लसर्ट  
(c) निकोलो मनुक्की (d) फ्रंक्वायस वर्नियर
108. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा उनके नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए।  
कथन (A): ब्रिटिश काल में सामान्यतः भारत का व्यापार संतुलन अनुकूल था।  
कारण (R): धन की निकासी का स्वरूप अप्रतिफलित निर्यात था।  
कूट:  
(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।  
(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं परंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (c) (A) सही है, पर (R) गलत है।  
(d) (A) गलत है, पर (R) सही है।
109. ऋग्वेद में कई परिच्छेदों में प्रयुक्त 'अघन्य' शब्द संदर्भित है।  
(a) पुजारी के लिए (b) स्त्री के लिए  
(c) गाय के लिए (d) ब्राह्मण के लिए
110. निम्नलिखित में से किस शैलकृत गुफा में ग्यारह सिरों के बोधिसत्व का अंकन मिलता है?  
(a) अजंता (b) एलोरा  
(c) कन्हेंरी (d) कार्ले
111. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:  
1. पश्चिमी गोदावरी जिले के गुन्टुक्ली में प्रारंभिक चैत्यगृह और विहार चट्टानों को काटकर बनाए गए हैं।  
2. पूर्वी दक्कन के चैत्य और विहार साधारणतया चट्टानों को काटकर बनाए गए हैं।  
इन कथनों में से  
(a) केवल 1 सही है।  
(b) केवल 2 सही है।  
(c) 1 तथा 2 दोनों सही हैं।  
(d) न तो 1 सही है और न ही 2 सही है।
112. राज्य सभा द्वारा संविधान के अनुच्छेद-249 के अन्तर्गत पारित संकल्प जिसके द्वारा संसद को राज्य सूची के विषय पर राष्ट्रीय हित में विधि निर्मित करने का अधिकार दिया गया हो, प्रवृत्त रहेगा।  
(a) छह मास से अधिक नहीं (b) दो वर्ष से अधिक नहीं  
(c) एक वर्ष से अधिक नहीं (d) असीमित काल
113. अकबर के शासनकाल में दक्कन में निम्न पद्धतियों में से कौन सा भू-राजस्व वसूली का प्रचलित आधार है?  
(a) कनकूट (b) हल की संख्या  
(c) जब्त (d) गल्लाबखशी
114. छठी शताब्दी ई.पू. का मत्स्य महाजनपद स्थित था।  
(a) पश्चिमी उत्तर प्रदेश में (b) राजस्थान में  
(c) बुंदेलखंड में (d) रुहेलखंड में
115. सूची-1 तथा सूची-2 को सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट में सही उत्तर चुनिए:
- | सूची-1             | सूची-2        |
|--------------------|---------------|
| A. गांधार कला      | 1. मिनेंजर    |
| B. जूनागढ़ शिलालेख | 2. पतिक       |
| C. मिलिंदपन्थो     | 3. कुषाण      |
| D. तक्षशिला लेख    | 4. रुद्रदमन 1 |
- कूट:
- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (B) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |
116. जौनपुर राज्य का अन्तिम शासक कौन था?  
(a) मुहम्मद शाह (b) हुसैन शाह  
(c) मुबारक शाह (d) इब्राहिम शाह
117. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?  
(a) हेक्टर मुनरो - बक्सर का युद्ध  
(b) लॉर्ड हेस्टिंग्स - आंग्ल-नेपाल युद्ध  
(c) लॉर्ड वेलेजली - चतुर्थ आंग्ल-मैसूर युद्ध

- (d) लार्ड कार्नवालिस - तृतीय आंग्ल-मराठा युद्ध
118. सूची-1 को सूची-2 से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:
- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| सूची-1        | सूची-2          |
| (तीर्थकर)     | (प्रतिमा लक्षण) |
| A. आदिनाथ     | 1. वृषभ         |
| B. मल्लिनाथ   | 2. अश्व         |
| C. पार्श्वनाथ | 3. सर्प         |
| D. सम्भवनाथ   | 4. जल-कलश       |
- कूट:
- |       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
| A     | B | C | D |
| (a) 1 | 4 | 3 | 2 |
| (b) 1 | 3 | 2 | 4 |
| (c) 2 | 4 | 3 | 1 |
| (d) 3 | 1 | 4 | 2 |
119. बराबर पहाड़ी की गुफाओं के विषय में निम्न में से कौन एक सही नहीं है?
- (a) बराबर पहाड़ी पर कुल चार गुफाएं हैं।  
 (b) तीन गुफाओं की दीवार पर अशोक के अभिलेख उत्कीर्ण हैं।  
 (c) ये अभिलेख इन गुफाओं को आजीविकाओं को समर्पित होने का उल्लेख करते हैं।  
 (d) ये अभिलेख ईसा पूर्व छठी शताब्दी के हैं।
120. निम्नलिखित में से किस केस की समस्त संसार में चर्चा हुई और अभियुक्तों के समर्थन में अल्बर्ट आइन्सटीन, एच.जी.वेल्ल्स, हैराल्ड लॉस्की तथा रूजवेल्ट ने सहानुभूतिपूर्ण टिप्पणियां कीं?
- (a) आई.एन.ए मुकदमा (b) लाहौर षड्यंत्र मुकदमा  
 (c) मेरठ षड्यंत्र मुकदमा (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
121. किसने ईस्ट इंडिया के बारे में यह टिप्पणी की कि "कंपनी एक असंगत है परन्तु यह उस व्यवस्था का भाग है जहां सब कुछ ही असंगत है।"
- (a) वॉरेन हेस्टिंग्स (b) जी.बी. मेकाले  
 (c) लॉर्ड क्लाइव (d) हेनरी डुंडासन
122. निम्नलिखित युगों में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
- |                         |      |
|-------------------------|------|
| विद्रोह                 | वर्ष |
| (a) पाबना बिद्रोह       | 1873 |
| (b) दक्कन किसान विद्रोह | 1875 |
| (c) संन्यासी विद्रोह    | 1894 |
| (d) कोल विद्रोह         | 1870 |
123. निम्नलिखित में से किस समाज सुधारक ने 1826 के जूरी अधिनियम का घोर विरोध किया?
- (a) ईश्वरचंद्र विद्यासागर (b) राजा राममोहन राय  
 (c) महादेव गोविंद रानाडे (d) राजनरायण बसु
124. निम्नलिखित में से किन स्थानों पर डचों ने अपने व्यापारिक अड्डे स्थापित किए?
- (a) नागपट्टनम, चिनसुरा, मछलीपट्टनम  
 (b) सुरत, भरूच, आगरा  
 (c) कोचीन अहमदाबाद, पटना  
 (d) उपरोक्त सभी
125. स्वतंत्रता पूर्व भारत में निम्नलिखित में से किसने केंद्रीय विधानसभा में स्वराज दल का समर्थन किया था?
- (a) एम.ए.जिन्ना (b) मौलाना अबुल कलाम आजाद
- (c) डॉ. राजेंद्र प्रसाद (d) जवाहरलाल नेहरू
126. गोपाल कृष्ण गोंखले ने किस वर्ष भारत सेवक मंडल (सर्वेंट ऑफ इंडिया सोसाइटी) की स्थापना की?
- (a) 1902 (b) 1903  
 (c) 1904 (d) 1905
127. निम्नलिखित में से किस वर्ष बंगाल के मिदनापुर जिले में जातिया सरकार की स्थापना हुई थी?
- (a) 1939 (b) 1940  
 (c) 1941 (d) 1942
128. भारत का सर्वाधिक गहराई वाला बंदरगाह है।
- (a) कांडला (b) कोचीन  
 (c) पारादीप (d) मार्मागोवा
129. निम्न में से कौन सा विशालतम हिमनद है।
- (a) सासाइनी (b) गंगोत्री  
 (c) जेम्स (d) सियाचिन
130. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित राज्यों में किसमें अनुसूचित जनजातियों की जनसंख्या का प्रतिशत उसके कुल जनसंख्या के प्रतिशत के हिसाब से न्यूनतम है?
- (a) उत्तर प्रदेश (b) बिहार  
 (c) तमिलनाडु (d) केरल
131. अधोलिखित में से कौन शीत महासागर धारा नहीं है?
- (a) कनारीज (b) हम्बोल्ट  
 (c) ओयाशीओ (d) अगुलहास
132. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
- |              |                  |
|--------------|------------------|
| पर्वत दर्रा  | राज्य            |
| (a) शिपकी ला | हिमाचल प्रदेश    |
| (b) बामडीला  | अरुणाचल प्रदेश   |
| (c) नाथु ला  | मेघालय           |
| (d) जोजिला   | जम्मू एवं कश्मीर |
133. निम्नलिखित में से किस 'यूरोप की तेल राजधानी' कहा जाता है?
- (a) बेलफास्ट (b) एबरडीन  
 (c) लीड्स (d) लिवरपूल
134. निम्नलिखित में से किस देश समूह की सीमा इजरायल से लगी हुई है?
- (a) लेबनान, सीरिया, जोर्डन, मिस्त्र  
 (b) मिस्त्र, टर्की, जोर्डन, साइप्रस  
 (c) लेबनान, सीरिया, टर्की, जोर्डन  
 (d) टर्की, सीरिया, इराक यमन
135. निम्न में से कौन सा सबसे बड़ा पठार है?
- (a) कोकोनिनो (b) इक्वेरियस  
 (c) कोलोराडो (d) कोलम्बिया
136. नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए निम्नलिखित घटनाओं को सही कालानुक्रम से निर्दिष्ट कीजिए:
1. रॉलेट एक्ट के विरुद्ध सत्याग्रह
  2. चम्पारण सत्याग्रह
  3. खेड़ा किसान आंदोलन
  4. अहमदाबाद मिल हड़ताल
- कूट:
- |             |             |
|-------------|-------------|
| (a) 2,4,3,1 | (b) 1,2,3,4 |
| (c) 2,1,4,3 | (d) 3,2,4,1 |
137. 1303 ई. में काकतीय शासकों की सेना ने निम्न में से किसकी



सेना को वारंगल में परास्त किया?

- (a) इल्लुतमिश (b) बलबन की  
(c) अलाउद्दीन खिलजी की (d) मुहम्मद तुगलक की

138. सूची-1 और सूची-2 को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए।

सूची-1 (जल प्रपात)	सूची-2 (नदी)
A. दूधसागर	1. घाटप्रभा
B. डुडुमा	2. मच्छकुंड
C. गोकक	3. शरावती
D. जोग	4. मांडवी

कूट:

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

139. निम्नलिखित शैलिक्रमों में से कौन भारत का 90% से अधिक कोयला प्रदान करता है?

- (a) विन्ध्य क्रम (b) धारवाड़ क्रम  
(c) टर्शियरी क्रम (d) गोंडवाना क्रम

140. निम्नलिखित लोहा एवं इस्पात कारखानों में से कौन कच्चे माल क्षेत्र के समीप नहीं है?

- (a) जमशेदपुर (b) राऊरकेला  
(c) दुर्गापुर (d) सेलम

141. लाल सागर एक उदाहरण है।

- (a) ज्वालामुखी घाटी का (b) अपरदित घाटी का  
(c) अक्षीय द्रोणी का (d) 'U' आकार घाटी का

142. कर्क रेखा निम्नलिखित में से किन राज्यों से होकर गुजरती है? नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

- 1 गुजरात 2 छत्तीसगढ़  
3 उत्तर प्रदेश 4 झारखंड

कूट:

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

143. निम्नलिखित पहाड़ी जातियों का पश्चिम से पूर्व सही क्रम पहचानिए:

- (a) खासी-गारो-नागा-जैन्तिया (b) नागा-जैन्तिया-खासी-गारो  
(c) गारो-खासी-जैन्तिया-नागा (d) जैन्तिया-नागा-गारो-खासी

144. निम्नलिखित में से कौन से युग्म सही सुमेलित हैं।

1. इडुक्की : तापीय शक्ति गृह  
2. सबरीगिरी : जल विद्युत परियोजना  
3. घाट प्रभा : सिंचाई परियोजना  
4. रामगंगा : बहुद्देशीय परियोजना  
(a) 2,3 और 4 (b) 1,2,3 और 4  
(c) 3 और 4 (d) 1 और 2

145. ब्राजील में विशाल कहवा बागानों को कहा जाता है।

- (a) इस्टेट (b) इस्टेंसियाज  
(c) कलखोजेस (d) फर्जेंडा

146. निम्नलिखित युग्मों में कौन सही सुमेलित नहीं है?

- (a) गिनी-बिसाऊ - बिसाऊ

- (b) ताईवान - ताइपेई  
(c) निकारागुआ - मानागुआ  
(d) मालदीव - मालाबो

147. सूची-1 को सूची-2 से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए।

सूची-1	सूची-2
A. पश्चिमी घाट	1. डहिया
B. दक्षिणी-पूर्वी राजस्थान	2. वाल्तरे
C. उत्तरी-पूर्वी भारत	3. झूम
D. मध्य प्रदेश तथा छत्तीसगढ़	4. कुमारी

कूट:

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

148. सूची-1 और सूची-2 को सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए

सूची-1 (एल्युमिनियम कंपनी)	सूची-2 (स्थित)
A. बाल्को	1. हीराकुंड
B. हिन्डाल्को	2. कोरबा
C. इंडियन एल्युमिनियम कंपनी	3. कोरापुर
D. नाल्को	4. रेनुकूट

कूट:

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

149. सूची-1 और सूची-2 को सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सूची-1 (नगर)	सूची-2 (नदी)
A. खारतुम	1. जैरे
B. ब्राजावेल	2. नील
C. रॉटर्डम	3. सेन
D. पेरिस	4. राइन

कूट:

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

150. निम्नलिखित में से कौन-सी नहर दक्षिण जर्मनी के आंतरिक जलमार्ग के रूप में प्रयोग की जाती है?

- (a) बोल्गादोना नहर  
(b) साल्ट सेंटी मारी नहर  
(c) लुडविग्स नहर  
(d) सफेद सागर नहर

(b) **स्पष्टीकरण:** मानव शरीर अन्य शाकाहारी जीवों जैसे गाय, भैंस, बकरी आदि से भिन्न सेलुलोज का पाचन नहीं कर पाता। मानव शरीर में स्टार्च को अपघटित करने वाला आवश्यक एन्जाइम डायस्टेस उपस्थित रहता है। अतः दोनों ही कथन सत्य हैं परन्तु सेलुलोज के पाचन तथा स्टार्च के अपघटन में कोई सीधा संबंध नहीं है अतः कारण (R), कथन (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।

(b) **स्पष्टीकरण:** यद्यपि यह विचित्र सा प्रतिबन्ध होता है किन्तु यह सत्य है कि मस्तिष्क को दर्द का अहसास नहीं होता। यद्यपि ऊतक दर्द के प्रति संवेदनशील होते हैं अतः मस्तिष्क को नसों में होने वाले परिवर्तनों से संकेत मिल जाता है कि शरीर के किसी अंग में दर्द है।

(b) **स्पष्टीकरण:** हिरण, जेबरा, घोड़ा, गाय, व भैंस आदि के खुर पाए जाते हैं जबकि गीदड़ के खुर नहीं होते हैं।

(d) फ्रक्टोज

(b) रेशम

(d) **स्पष्टीकरण:** गैस्ट्रिन पर्नासिक एनीमिया और जॉलिंगर एलिसन सिंड्रोम के रोगियों की जांच के लिए किया जाता है। बाकी सब विकल्प सही सुमेलित हैं।

(a) **स्पष्टीकरण:** यूरिया का रासायनिक सूत्र  $\text{NH}_2\text{CONH}_2$  है अतः यह नाइट्रोजन मुक्त कार्बनिक यौगिक है।

(c) 1946 में

(d) **स्पष्टीकरण:** इथारलकारकैप्टन ( $\text{C}_2\text{H}_5\text{SH}$ ) एक अत्यन्त दुर्गन्ध वाली रंगहीन गैस है अतः एलजीजी सिलेंडर के रिसाव का पता लगाने के लिए एलपीजी सिलेंडर में इसका प्रयोग किया जाता है।

(a) रतौंधी

**स्पष्टीकरण:** रतौंधी विटामिन A की कमी से होने वाला रोग है बाकी तीनों विकल्प आनुवंशिक रोगों से संबंधित हैं।

(c) **स्पष्टीकरण:** बहुर्यतारोधी नामक रोग विटामिन E की कमी से होता है जबकि विटामिन D की कमी से बच्चों में रिकेट्स तथा व्यस्कों में ऑस्टियोमलेशिया नामक रोग हो जाता है।

(c) **स्पष्टीकरण:** आयोडीन की कमी से थायराइड ग्रन्थि में सूजन आ जाती है। इसी को ही घेंघा रोग कहा जाता है।

(d) टार्टरिक अम्ल

(a) हाइड्रोजन

**स्पष्टीकरण:** हाइड्रोजन जीवाश्म (fossil fuel) ईंधनों की तुलना में बहुत कम प्रदूषण करते हैं।

(c) डॉल्फिन

**स्पष्टीकरण:** सभी जीव जन्तुओं में शरीर की तुलना में मस्तिष्क के आकार का सर्वाधिक अनुपात डॉल्फिन में होता है। चीरी में यह अनुपात 7:1, हाथी में 560:1, डिल्फिन में 1000:1 तथा मानव में 50:1 होता है।

(a) डॉक्टर प्रभाव द्वारा

**स्पष्टीकरण:** कृत्रिम उपग्रह डॉक्टर प्रभाव द्वारा सुस्पष्टता से ट्रैक किये जाते हैं, इसके लिए 'डॉक्टर वक' का प्रयोग करते हैं।

(c) यूनिट

(d) आयतन

**स्पष्टीकरण:** चूँकि जो घोल तैयार हुआ है वह असंतृप्त है अर्थात् चीनी पूरी तरह से पानी में घुल चुकी है अतः विलयन का आयतन नहीं

बदलेगा बाकी द्रव्यमान, घनत्व व सान्द्रता तीनों बढ़ जाएगी।

19. (d)

**स्पष्टीकरण:** मोबाइल चार्जर एक स्टेपडाउन ट्रांसफार्मर होता है जो गल्टेज की कम करने के लिए किया जाता है।

20. (d) वसा का

**स्पष्टीकरण:** पित्ताशय में पाये जाने वाला पित्त रस वसा को तोड़ने के काम आता है। अतः यदि पित्ताशय की थैली में पथरी हो तो वसा का पाचन प्रभावित होता है।

21. (c) केवल 2 और 3

22. (a) नगालैंड

**स्पष्टीकरण:** नगालैंड में जनसंख्या में कमी दर्ज की गई है जो -0.6 रही।

23. (a)

24. (b) पूर्ण आंतरिक परावर्तन के कारण

**स्पष्टीकरण:** जब भी किसी प्रकाश किरण के लिए आपतन कोण का मान आंतिक कोण से अधिक हो जाता है तो वह उसी साधन माध्यम में ही लौट जाती है जिसे पूर्ण आंतरिक परावर्तन कहते हैं। एक तराशे हुए हीरे में भी पूर्ण मोटरिक परिवर्तन की घटना घटित होती है यही कारण है कि प्रकाश पड़ने पर हीरा जगमगाते लगता है।

25. (b) **स्पष्टीकरण:** अफीम एक फल है जिसे जोड़े में लगे चीरे से निकलने वाले दूध से निकाला जाता है। इसी प्रकार हींग इसके पौधों की भ्रमिगत जड़ों से रिसने वाले दूध से बनाई जाती है। जबकि खर लेक्टर नामन पौधे के तने से बनाई जाती है।

26. (d) उपरोक्त सभी से

27. (c) **स्पष्टीकरण:** वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय द्वारा 6 जनवरी 2017 को SEZ इंडिया नामक मोबाइल एप लॉन्च किया गया।

28. (c) **स्पष्टीकरण:** ब्रिक्स देशों ने चीन के संघाई में न्यू डेवलपमेंट बैंक (ADB) की स्थापना की है।

29. (\*) कोई सही विकल्प नहीं है।

**स्पष्टीकरण:** सुकन्या समृद्धि योजना- 22 जनवरी 2015, अटल पेंशन योजना -1 जून, 2015, मेक इन इंडिया -25 सितंबर, 2014, प्रधानमंत्री जन धन योजना- 28 अगस्त 2014 अतः सही क्रम है- IV, III, I, II

30. (c) केवल असंगठित क्षेत्र के श्रमिकों के लिए

31. (b) 28 प्रति 1000 लाइव वर्थ

32. (c) नवीन अपत्यक्ष कर नेटवर्क से

33. (b) 1995

34. (d) आराम

**स्पष्टीकरण:** ग्लोबल जैंडर गैप इन्डेक्स के पैरामीटर के रूप में स्वास्थ्य शिक्षा, आर्थिक स्थिति व राजनीतिक सशक्तीकरण प्रयुक्त होते हैं; आराम इसमें सम्मिलित नहीं है।

35. (b) सुफी चक्र

36. (b) 7400 प्रतिमाह

37. (b) हरियाणा

38. (c) स्पष्टीकरण: शहरी क्षेत्र के 70% कुटुम्ब

39. (b) स्पष्टीकरण: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 24 अक्टूबर 2016 को वाराणसी से शुरू 'ऊर्जा गंगा' परियोजना का शुभारम्भ किया। यह परियोजना 7 शहरों - वाराणसी, रांची, कटक, पटना, जमशेदपुर, भुवनेश्वर व कोलकाता के लिए गैस वितरण से संबंधित है।

40. (b) **स्पष्टीकरण:** खेल के सामान के लिए मेरठ, दियासलाई के लिए

बरेली, पीतल के सामान के लिए मुरादाबाद व लकड़ी पर नक्काशी के लिए सहारनपुर प्रसिद्ध हैं।

(c)

(a) स्पष्टीकरण:

1. प्रधानमंत्री जन-धन योजना - 28 अगस्त 2014
2. डिजिटल जेंडर एटलस फॉर एडवॉन्सिंग गर्ल्स
3. मुद्रा बैंक योजना- 8 अप्रैल 2015
4. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना- 9 मई 2015

(d)

स्पष्टीकरण: सामाजिक विकास पर प्रथम विश्व शिखर सम्मेलन कोपेनहेगेन में मार्च 1995 में आयोजित किया गया।

(c)

स्पष्टीकरण: समन्वित बाल विकास सेना (ICDS) योजना, महिला और बाल विकास मंत्रालय द्वारा 1975 में 6 वर्ष तक के उम्र के बच्चों, गर्भवती महिलाओं तथा स्तनपान कराने वाली महिलाओं को स्वास्थ्य पोषण एवं शैक्षणिक सेवा देने हेतु इसका प्रारम्भ किया गया।

(d)

स्पष्टीकरण: स्वच्छ भारत मिशन का उद्देश्य अधोसंरचना, गली व सड़कों को साफ-सुथरा रखना है ना कि शुद्ध पेय जल उपलब्ध कराना।

(b)

स्पष्टीकरण: G-20 का 12वां शिखर सम्मेलन 7-8 जुलाई, 2017 को हेमबर्ग (जर्मनी) में हुआ जबकि 13वां ब्यूनस आयर्स (अर्जेंटीना) तथा 14वां शिखर 2019 में जापान में होगा।

(a)

स्पष्टीकरण: सबसे ज्यादा शतक ऑस्ट्रेलियाई कप्तान मेग लेनिंग के नाम हैं। बाकी तीनों कथन सत्य है।

(a)

(a)

स्पष्टीकरण: 157 देशों के सतत विकास लक्ष्य सूचकांक में भारत का 116वां स्थान है।

(c)

स्पष्टीकरण: 14 जुलाई, 2017 को सफदरजंग रेलवे स्टेशन से देश की प्रथम सौर्य ऊर्जा युक्त डिब्बों वाली डेमू (डीजल इलेक्ट्रिक) मल्टीपल यूनिट चलाई गई।

(d)

स्पष्टीकरण: वर्ष 2017 में कैलिफोर्निया यूनिवर्सिटी में प्रो. श्रीनिवास कुलकर्णी को खगोलशास्त्र के क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान हेतु प्रसिद्ध डैन डेविड पुरस्कार प्रदान किया गया।

(b)

(c)

(c)

स्पष्टीकरण: नई राष्ट्रीय शिक्षा नीति के फाइनल ड्राफ्ट के निर्माण हेतु 9 सदस्यीय समिति बनाई गई है, जिसकी अध्यक्ष के कस्तूरी रंजन को बनाया गया है।

(d)

स्पष्टीकरण: 'ढोला-सादिया' पुल ऊपरी असम क्षेत्र एवं पूर्वी अरुणाचल को जोड़ने वाला 9.15 किमी. लंबा पुल है।

(c)

(d)

स्पष्टीकरण: 9 जून, 2017 को शंघाई सहयोग संगठन का शिखर सम्मेलन कजाकिस्तान के अस्ताना में सम्पन्न हुआ था।

58. (a)

स्पष्टीकरण: 4 सितंबर, 2017 को ब्रिक्स की 9वीं वार्षिक बैठक चीन के जियामेन शहर में आयोजित की गई।

59. (c)

स्पष्टीकरण: शहरी विकास मंत्रालय द्वारा जारी सूची में गोंडा शहर सर्वाधिक गंदा शहर है। उसका सूची में 434वां स्थान है।

60. (d)

स्पष्टीकरण: वर्ष 2016 का सरस्वती सम्मान प्रसिद्ध कोंकणी लेखक महाबलेश्वर सैल को उनके उपन्यास 'हावथान' के लिए दिया गया।

61. (d)

स्पष्टीकरण: विश्व जनसंख्या दिवस 2017, 11 जुलाई को मनाया गया, जिसकी थीम थी- फैमिली प्लानिंग: इम्पॉवरिंग पीपुल, डेवलपिंग नेशन।

62. (b)

स्पष्टीकरण: जापानी इन्सेफलाइटिस अनुसंधान केंद्र की स्थापना गोरखपुर में की गई है।

63. (a)

स्पष्टीकरण: बजट 2017-18 में 10 विषय शामिल थे जिसमें निर्यात निस्पादन शामिल नहीं था।

64. (c)

स्पष्टीकरण: इजराइल एवं फिलिस्तीन के मध्य शांति वार्ता हेतु अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन 15 जनवरी, 2017 को पेरिस में सम्पन्न हुआ।

65. (b)

66. (b)

स्पष्टीकरण:

वन अनुसंधान संस्थान- देहरादून

भारतीय चारागाह एवं चारा अनुसंधान संस्थान- झांसी

केंद्रीय क्षेत्र अनुसंधान संस्थान- जोधपुर

भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान- नई दिल्ली

67. (c)

स्पष्टीकरण: कर्नाटक के मुख्यमंत्री ने 6 मार्च, 2017 को सरकार की उपलब्धियों को प्रदर्शित करने के लिए वेब आधारित मंच प्रतिबिंब लॉन्च किया जो अंग्रेजी व कन्नड़ भाषा में उपलब्ध होगा।

68. (d)

स्पष्टीकरण: संबंधित रिपोर्ट में पहला स्थान नॉर्वे, दूसरा डेनमार्क, तीसरा आइसलैंड व चौथा स्विट्जरलैंड का है।

69. (c)

70. (c)

स्पष्टीकरण: जलमय धान के खेतों से नाइट्रस ऑक्साइड नहीं बल्कि मीथेन (CH<sub>4</sub>) नामक गैस निकलती है।

71. (d)

स्पष्टीकरण: हवा में तेरते हुए श्वसनीय सूक्ष्म कणों का आकार 4-5 माइक्रोन के मध्य होता है जो श्वास लेने पर सीधे फेफड़ों में चले जाते हैं।

72. (c)

73. (b)

74. (b)

स्पष्टीकरण: भारत में पहला राष्ट्रीय उद्यान जिम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान, 1936 में नैनीताल में स्थापित किया गया।

75. (b)

स्पष्टीकरण: वर्षा की मात्रा वायुमंडल में नमी (या आर्द्रता) पर निर्भर

कती है। आर्द्रता के कम या ज्यादा होने पर वर्षा की संभावना एवं मात्रा पर प्रभाव पड़ता है।

76. (c)  
**स्पष्टीकरण:** तंबाकू निषेध दिवस 31 मई को होता है।
77. (a)
78. (a)  
**स्पष्टीकरण:** संयुक्त राष्ट्र संघ ने 2014-2024 को सबके लिए सतत् ऊर्जा दशक घोषित किया है।
79. (a)  
**स्पष्टीकरण:** 2 दिसंबर की मध्य रात्रि को यूनिनयन कार्बाइड इंडिया लिमिटेड के स्टोरेज टैंक से मिथाईन आइसोसाइनेट के रिसाव से भोपाल गैस दुर्घटना घटी।
80. (d)  
**स्पष्टीकरण:** फ्लोराइड आयन की कमी से फ्लोरोसिस रोग होता है।
81. (c)  
**स्पष्टीकरण:** वायुमंडल के प्राकृतिक संतुलन के लिए कार्बन डाई ऑक्साइड की उपयुक्त सांद्रता 0.04% या 400 ppm मानी जाती है।
82. (b)
83. (d)  
**स्पष्टीकरण:**
- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| उष्णकटिबंधीय वन | साइलेंट वैली  |
| शंकुवृक्ष वन    | हिमाचल प्रदेश |
| कच्छ वनस्पति    | सुंदरबन       |
| पतझड़ वन        | राजस्थान      |
84. (a)  
**स्पष्टीकरण:** प्राकृतिक निवास और वनस्पतियों के विनाश से
85. (b)
86. (d)
87. (b)  
**स्पष्टीकरण:** उष्णकटिबंधीय वर्षा वन में पौधों का जैविक पदार्थ (बायोमास) अधिकतम होता है।
88. (a)  
**स्पष्टीकरण:** राष्ट्रपति के पास पॉकेट वीटो की शक्ति भारत एवं अमेरिका की राजनीतिक व्यवस्था की समान विशेषता है।
89. (c)  
**स्पष्टीकरण:** कनाडा का पुराना नाम ब्रिटिश नॉर्थ अमेरिका है। चूंकि भारत ने 'राज्यों के संघ' की अवधारणा कनाडा के संविधान से ली है अतः सही जवाब C है।
90. (b)  
**स्पष्टीकरण:** गणपूर्ति हेतु सदन के सदस्यों की कुल संख्या का दसवां भाग अनिवार्य है। चूंकि लोकसभा में सदस्यों की कुल संख्या 545 है। अतः इसका दसवां भाग अर्थात् कम से कम 55 सदस्य आवश्यक होने चाहिए।
91. (c)  
**स्पष्टीकरण:** न्यायिक पुनरीक्षण शक्ति का परिसीमन- 38वां संशोधन, सम्पत्ति के अधिकार को मौलिक अधिकारों से हटाया जाना- 44वां संशोधन, मताधिकार की आयु 21 वर्ष से 18 वर्ष घटाया जाना- 61वां संशोधन, उद्देशिका में पंथ निरपेक्ष शब्द का जोड़ा जाना- 42वां संशोधन
92. (c)

**स्पष्टीकरण:**

राज्य	राज्यसभा में सदस्यों की संख्या
गुजरात	11
कर्नाटक	12
केरल	09
ओडिशा	10

93. (c)  
**स्पष्टीकरण:** (A) सत्य है पर (R) असत्य है, क्योंकि आदर्श आचार संहिता को संसद ने नहीं अपितु चुनाव आयोग ने बनाया है।
94. (b)
95. (c)
96. (c)
97. (c)
98. (c)
99. (b)  
**स्पष्टीकरण:** राष्ट्रपति लोकहित हेतु अनुच्छेद 263 के तहत अंतर्राज्य परिषद का गठन कर सकता है।
100. (d)
101. (c)  
**स्पष्टीकरण:** तृतीय अनुसूची में राष्ट्रपति के लिए पद की शपथ का प्रारूप नहीं है।
102. (c)  
**स्पष्टीकरण:** साक्षी के रूप में उपस्थिति से स्वतंत्रता व्यक्तिगत विशेषाधिकार है।
103. (b)  
**स्पष्टीकरण:** राज्यपाल राज्य विधानमंडल का हिस्सा होता है तथा उसके पास न्यायिक शक्तियां भी होती हैं।
104. (c)
105. (a)  
**स्पष्टीकरण:** क्षेत्रीय परिषदें संविधिक निकाय है न कि संवैधानिक निकाय।
106. (b)
107. (b)  
**स्पष्टीकरण:** फ्रांसिस्को प्लसर्ट 'डच' यात्री था जो जहांगीर के समय भारत आया तथा उसने 'जहांगीर का भारत' पुस्तक भी लिखी थी।
108. (d)
109. (c)  
**स्पष्टीकरण:** ऋग्वेद में गाय को अघन्या (अर्थात् जिसका वध न किया जा सके) कहा गया है।
110. (c)
111. (c)  
**स्पष्टीकरण:** पश्चिमी गोदावरी के गुंटपल्ली जिले के कामावरपुकोटा में बौद्ध गुफाएँ हैं, जिनको काटकर चैत्यगृह एवं विहार का निर्माण किया गया है। पूर्वी दक्कन के चैत्यगृह व विहार वहीं की चट्टानों को काटकर बनाया गया है। अतः दोनों कथन सत्य हैं।
112. (c)  
**स्पष्टीकरण:** अनुच्छेद- 249 के तहत राज्यसभा को राज्य सूची के किसी भी विषय पर राष्ट्रीय हित में विधि बनाने हेतु संकल्प पारित करने का अधिकार है जो संसद द्वारा पास होने पर एक वर्ष से अनाधिक समय तक प्रवृत्त रहेगा, जिसे प्रत्येक वर्ष एक वर्ष से अनाधिक अंतर बार बढ़ाया जा सकता है।

113. (c)  
114. (b)  
**स्पष्टीकरण:** छठी शताब्दी ई. पू. में जयपुर, भरतपुर और अलवर का क्षेत्र मत्स्य महाजनपद में सम्मिलित था।
115. (c)  
**स्पष्टीकरण:**  
गांधार कला कुषाण  
जूनागढ़ अभिलेख रुद्रदामन I  
मिलिंदपन्हो मिनेंडर  
तक्षशिला अभिलेख पतिक
116. (b)  
117. (d)  
**स्पष्टीकरण:** तृतीय आंग्ला-मराठा युद्ध (1817-18) लॉर्ड हेस्टिंग्स के कार्यकाल में हुआ था।
118. (a)  
**स्पष्टीकरण:**  
तीर्थंकर प्रतिमा लक्षण  
आदिनाथ वृषभ  
मल्लिनाथ जल-कलश  
पार्श्वनाथ सर्प  
सम्भवनाथ अश्व
119. (d)  
**स्पष्टीकरण:** ये अभिलेख ईसा पूर्व तीसरी सदी के हैं। अन्य विकल्प सही हैं।
120. (c)  
**स्पष्टीकरण:** 25 कम्युनिस्टों जिसमें 3 अंग्रेज भी शामिल थे, के ऊपर मेरठ षडयंत्र मुकदमा (1929-33) चलाया गया। इन विद्रोहियों के समर्थन में आईस्टीन, रूजवेल्ट, वेल्स हैराल्ड लास्की ने टिप्पणी की।
121. (b)  
122. (c) या (d)  
**स्पष्टीकरण:** संयासी विद्रोह 1763-1800 के मध्य बंगाल, बिहार में हुआ था जबकि कोल विद्रोह 1831 में अतः दोनों ही उत्तर सही हैं।
123. (b)  
124. (d)  
125. (a) तथा (b)  
**स्पष्टीकरण:** स्वतंत्रता पूर्व भारत में केंद्रीय विधानसभा में स्वराज दल का समर्थन मुहम्मद अली जिन्ना व अबुल कलाम ने किया था।
126. (d)  
**स्पष्टीकरण:** गोखले ने 12 जून, 1905 को पुणे में भारत सेवक मंडल की स्थापना की थी।
127. (d)  
**स्पष्टीकरण:** बंगाल के मिदनापुर जिले के तामलुक स्थान पर 17 सितंबर, 1942 को 'जातिया सरकार' का गठन किया गया था।
128. (c)  
129. (a)  
130. (a)  
**स्पष्टीकरण:** उत्तर प्रदेश में ST जनसंख्या प्रतिशत 0.1 प्रतिशत है जो न्यूनतम है।
131. (d)  
**स्पष्टीकरण:** अगुलहास की जलधारा हिंद महासागर की गर्म एवं स्थायी

- जलधारा है।
132. (c)  
**स्पष्टीकरण:** नाथुलॉ, सिक्किम में अवस्थित है।
133. (b)  
134. (a)  
135. (c)  
136. (a)  
**स्पष्टीकरण:** सही कालानुक्रम है-  
1. चंपारण सत्याग्रह  
2. अहमदाबाद मिल हड़ताल  
3. खेड़ा किसान आंदोलन  
4. रॉलेट एक्ट के विरुद्ध सत्याग्रह
137. (c)  
138. (a)  
**स्पष्टीकरण:**  
जल प्रपात नदी  
दूध सागर मांडनी  
डुडुमा मच्छकुंड  
गोकाक घाटप्रथा  
ज़ोग शरावती
139. (d)  
140. (d)  
141. (c)  
142. (a)  
**स्पष्टीकरण:** कर्क रेखा 8 राज्यों यथा- गुजरात, राजस्थान, मध्य प्रदेश, छत्तीसगढ़, झारखंड, त्रिपुरा व मिजोरम से होकर जाती है।
143. (c)  
144. (a)  
145. (d)  
146. (d)  
**स्पष्टीकरण:** मालदीव की राजधानी माले है।
147. (a)  
**स्पष्टीकरण:**  
पश्चिम घाट कुमारी  
दक्षिणी-पूर्वी राजस्थान वाल्तेरे  
उत्तरी-पूर्वी भारत झूम  
मध्य प्रदेश एवं छत्तीसगढ़ डालिया
148. (b)  
**स्पष्टीकरण:**  
बाल्को कोखा  
हिंडाल्को रेनूकूट  
इंडियन एल्युमिनियम कंपनी हीराकुंड  
नाल्को कोरापुर
149. (a)  
**स्पष्टीकरण:**  
खारतुम नील  
ब्राजावेल्ले जैरे  
राटर्डम राइन  
पेरिस सेन
150. (c)