

## UPPSC Upper 2015 G.S Paper-I (Prelims)

### [Series-C :: Code - HRM-1] (Paper Cancelled)

1. भारतीय संविधान की ग्यारहवीं अनुसूची सम्बन्धित है
  - (a) पंचायती राज से
  - (b) नगरपालिका से
  - (c) केन्द्र-राज्य सम्बन्धों से
  - (d) उपरोक्त में से किसी से नहीं
2. सूचना का अधिकार के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों में से कौन सा सही है?
  - (a) यह एक राजनीतिक अधिकार है।
  - (b) यह एक संवैधानिक अधिकार है।
  - (c) यह एक विधिक अधिकार है।
  - (d) यह एक सामाजिक अधिकार है।
3. संसद के सदस्य की निरर्हताओं से सम्बन्धित प्रश्न का विनिश्चय करते समय राष्ट्रपति निम्नलिखित में से किसकी राय प्राप्त करेगा?
  - (a) भारत के मुख्य न्यायाधीश की
  - (b) भारत के निर्वाचन आयोग की
  - (c) भारत के महान्यायवादी की
  - (d) लोकसभा के अध्यक्ष की
4. निम्नलिखित में से कौन अपने प्रधानमंत्रित्वकाल में लोकसभा के सदस्य थे ?
  - (a) देव गौड़ा
  - (b) आई. के. गुजराल
  - (c) चन्द्रशेखर
  - (d) डॉ. मनमोहन सिंह
5. निम्नलिखित में से कौन उत्तर प्रदेश के चौथे राज्य वित्त आयोग का अध्यक्ष था ?
  - (a) जे. एल. बजाज
  - (b) एस. ए. टी. रिज्वी
  - (c) टी. एन. धर
  - (d) अतुल गुप्ता
6. राज्य वित्त आयोग के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों में से कौन सा सही है ?
  - (a) यह एक अनौपचारिक संस्था है।
  - (b) यह एक संवैधानिक संस्था है।
  - (c) यह एक प्रशासनिक संस्था है।
  - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं।
7. निम्नलिखित में से कौन प्रथम जनजातीय लोकसभा अध्यक्ष थे?
  - (a) जी. वी. मावलंकर
  - (b) जी. एम. सी. बालयोगी
  - (c) मनोहर जोशी
  - (d) पी. ए. संगमा
8. किसी राज्य में राज्यपाल की नियुक्ति संविधान के अनुच्छेद
  - (a) 153 के तहत होती है।
  - (b) 154 के तहत होती है।
  - (c) 155 के तहत होती है।
  - (d) 156 के तहत होती है।
9. निम्नलिखित में से किसे भारत में 'स्थानीय स्वायत्त शासन' का जनक माना जाता है ?
  - (a) लॉर्ड डलहौजी
  - (b) लॉर्ड कैनिंग
  - (c) लॉर्ड कर्जन
  - (d) लॉर्ड रिपन
10. कथन (A) : अनुच्छेद 368 के अन्तर्गत संसद संविधान के किसी भी भाग में संशोधन कर सकती है।  
कारण (R) : संसद, भारत की जनता द्वारा निर्वाचित उच्चतम विधायी संस्था है।  
नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुये सही उत्तर चुनिए:  
कूट:  
  - (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।
  - (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
  - (c) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
  - (d) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
11. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 40 राज्य को सार्थक कदमों हेतु परामर्श देता है
  - (a) समान सिविल संहिता के सम्बन्ध में
  - (b) ग्राम पंचायतों के संगठन के सम्बन्ध में
  - (c) नगरपालिकाओं के गठन के सम्बन्ध में
  - (d) कर्मचारों के लिये निर्वाह योग्य मज़दूरी के सम्बन्ध में
12. निम्नलिखित में से कौन पंचायतों की वित्तीय स्थिति का पुनर्विलोकन करने के लिये 'वित्त आयोग' का गठन करता है ?
  - (a) सम्बन्धित राज्य का मुख्य मंत्री
  - (b) सम्बन्धित राज्य का वित्त मंत्री
  - (c) सम्बन्धित राज्य का राज्यपाल
  - (d) सम्बन्धित राज्य का पंचायती राज्य मंत्री
13. निम्नलिखित में से किन अनुच्छेदों को राष्ट्रीय आपातकाल के दौरान निलम्बित नहीं किया जा सकता है ?
  - (a) अनुच्छेद 14 तथा 15
  - (b) अनुच्छेद 19 तथा 20
  - (c) अनुच्छेद 21 तथा 22
  - (d) अनुच्छेद 20 तथा 21
14. निम्नलिखित में से किसको अपने कर्तव्यों के पालन में भारत के राज्यक्षेत्र में सभी न्यायालयों में सुनवाई का अधिकार होगा?
  - (a) महाधिवक्ता को
  - (b) महान्यायवादी को
  - (c) अतिरिक्त महाधिवक्ता को
  - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

15. **कथन (A) :** भारत का संविधान सबसे अधिक लम्बा हो गया है।  
**कारण (R) :** मौलिक अधिकारों का अध्याय अमेरिकन संविधान के मॉडल से लिया गया है।  
नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुये सही उत्तर चुनिए:  
कूट:  
(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।  
(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।  
(c) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।  
(d) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
16. निम्नलिखित में से कौन भारत में संघ-राज्य सम्बन्ध से सम्बन्धित नहीं है ?  
(a) सरकारिया आयोग (b) राजमन्मार समिति  
(c) इन्द्रजीत गुप्ता समिति (d) पुन्छी आयोग
17. भारत के संविधान में उद्देशिका का विचार लिया गया है  
(a) इटली के संविधान से  
(b) कनाडा के संविधान से  
(c) फ्रांस के संविधान से  
(d) यू. एस. ए. के संविधान से
18. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में 42वें संविधान संशोधन विधेयक द्वारा 'मूल कर्तव्यों' को सम्मिलित किया गया है?  
(a) अनुच्छेद 50 में (b) अनुच्छेद 51A में  
(c) अनुच्छेद 52 में (d) अनुच्छेद 53 में
19. उच्चतम न्यायालय ने निम्नलिखित में से किस मामले में पाया कि केन्द्रीय अन्वेषण शाखा एक 'पिंजराबन्द तोता' है?  
(a) रेलवे बोर्ड रिश्वत मामले में  
(b) विनीत नारायणी बनाम भारत संघ  
(c) 2G स्पेक्ट्रम घोटाला वाद  
(d) कोयला आबंटन घोटाला वाद
20. योजना आयोग का अन्त किस प्रधानमंत्री ने किया?  
(a) नरेन्द्र मोदी  
(b) मोरारजी देसाई  
(c) अटल बिहारी वाजपेयी  
(d) आई. के. गुजराल
21. राष्ट्रीय मतदाता दिवस मनाया जाता है  
(a) 15 जनवरी को (b) 25 जनवरी को  
(c) 15 फरवरी को (d) 25 फरवरी को
22. 'एशिया की धुरी' विदेश नीति की रणनीति है  
(a) भारत की (b) जापान की  
(c) चीन की (d) यू.एस.ए. की
23. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?  
(a) मोतीलाल नेहरू - नेहरू रिपोर्ट  
(b) एम. के. गांधी - चम्पारन आन्दोलन  
(c) एस. सी. बोस - फॉरवर्ड ब्लॉक  
(d) एम. ए. जिन्ना - खिलाफत आन्दोलन
24. भारत में नागरिकता की निम्नलिखित विशेषताओं में से कौन सी सही है?  
(a) राज्य तथा राष्ट्र की दोहरी नागरिकता  
(b) राज्य की एकल नागरिकता  
(c) सम्पूर्ण भारत की एकल नागरिकता  
(d) भारत और अन्य देश की दोहरी नागरिकता
25. सितम्बर 2014 में भारत यात्रा के दौरान चीन के राष्ट्रपति शी जिनपिंग सर्वप्रथम गए  
(a) अहमदाबाद (b) दिल्ली  
(c) कोलकाता (d) बैंगलुरु
26. निम्नलिखित में से किसको 49वाँ ज्ञानपीठ पुरस्कार नवम्बर 2014 में राष्ट्रपति द्वारा प्रदत्त किया गया?  
(a) दूधनाथ सिंह को (b) रमेशचन्द्र शाह को  
(c) ममता कालिया को (d) केदारनाथ सिंह को
27. फरवरी 2015 में जारी किए गए वीडियो के अनुसार आतंकवादी संगठन इस्लामिक स्टेट ने एक अपहृत वायुयान चालक को जिन्दा जला दिया, जो सम्बन्धित था  
(a) जॉर्डन से (b) इजराइल से  
(c) जापान से (d) सउदी अरब से
28. 18वाँ दक्षेस (SAARC) सम्मेलन 26-27 नवम्बर, 2014 को आयोजित किया गया था  
(a) काबुल में (b) काठमाण्डू में  
(c) कोलम्बो में (d) नई दिल्ली में
29. भारत का निम्नलिखित में से कौन सा राज्य सन् 2014 में ओलावृष्टि से सर्वाधिक दुष्प्रभावित हुआ था?  
(a) गुजरात (b) कर्नाटक  
(c) महाराष्ट्र (d) उत्तर प्रदेश
30. हाल ही में समाचारों में चर्चित पत्रिका चालीं हेब्बो प्रकाशित होती है  
(a) जर्मनी से (b) डेनमार्क से  
(c) ऑस्ट्रेलिया से (d) फ्रांस से
31. सलमान रशदी का हाल (2015) का उपन्यास है  
(a) द इन्चैन्टेड ऑफ फ्लॉरेंस  
(b) टू इयर्स ऐट मन्थ्स ऐन्ड ट्वेन्टी ऐट नाइट्स  
(c) शालीमार द क्लाउन  
(d) फ्यूरी
32. प्रधान मंत्री नरेन्द्र मोदी ने संयुक्त राष्ट्र की आम सभा के 69वें सत्र में न्यूयॉर्क में हिन्दी में उद्बोधन किया  
(a) 25 सितम्बर, 2014 को  
(b) 26 सितम्बर, 2014 को  
(c) 27 सितम्बर, 2014 को  
(d) 28 सितम्बर, 2014 को

33. निम्नलिखित में से किसने चीन को चेतावनी दी है कि वह वियतनाम एवं फिलीपींस जैसे छोटे देशों को सागर सम्बन्धी मुद्दों पर धमकी न दे?  
 (a) ब्लाडीमिर पुतिन ने (b) डेविड केमरून ने  
 (c) बराक ओबामा ने (d) एंजिला मर्केल ने
34. निम्नलिखित में से किसको हिन्दी भाषा का 'साहित्य अकादमी' पुरस्कार वर्ष 2014 के लिये प्रदान किया गया है?  
 (a) रमेशचन्द्र शाह को (b) ममता कालिया को  
 (c) मैत्रेयी पुष्पा को (d) दूधनाथ सिंह को
35. निम्नलिखित गैसों में से किसको अभी हाल ही में सीरिया के गृहयुद्ध में रासायनिक शस्त्र के रूप में प्रयोग किया गया है?  
 (a) मस्टर्ड गैस को  
 (b) क्लोरीन गैस को  
 (c) मिथाइल आइसोसायनाइड गैस को  
 (d) सारिन गैस को
36. निम्नलिखित देशों में से किस देश में फीफा (FIFA) विश्व कप मैच 2014 में खेले गये थे?  
 (a) जर्मनी में (b) नीदरलैंड में  
 (c) ब्राजील में (d) स्पेन में
37. सं.रा. अमेरिका ने चार देशों को 'द्रोन' बेचने की स्वीकृति दे दी है। निम्नलिखित देशों में से कौन उन देशों की सूची में नहीं है?  
 (a) मलेशिया (b) जापान  
 (c) सिंगापुर (d) संयुक्त अरब अमीरात
38. अग्नि- 5 मिसाइल के विषय में निम्नलिखित तथ्यों में से कौन सही नहीं है?  
 (a) इसे कहीं से भी प्रक्षेपित किया जा सकता है।  
 (b) इसकी प्रक्षेपण श्रेणी 5000 km तक की है।  
 (c) यह दुश्मनों के राडार की पहुँच से बाहर रहेगी।  
 (d) यह पूर्णतः स्वदेशी नहीं है।
39. भारत का दूसरा 'फॉरेन्सिक विश्वविद्यालय' निम्न में से कहाँ स्थापित होने के लिये प्रस्तावित है?  
 (a) लखनऊ में (b) वाराणसी में  
 (c) आगरा में (d) रामपुर में
40. 'आन्ध्र प्रदेश पुनर्गठन विधेयक' राष्ट्रपति द्वारा अनुमोदित तथा हस्ताक्षरित किया गया  
 (a) मार्च, 2014 में (b) फरवरी, 2014 में  
 (c) जनवरी, 2014 में (d) अप्रैल, 2014 में
41. "असंगठित श्रमिक सामाजिक सुरक्षा अधिनियम" पारित हुआ था  
 (a) 2006 में (b) 2007 में  
 (c) 2008 में (d) 2011 में
42. निम्नलिखित में से कौन सा जनसंख्या की जनाकिकीय विशेषताओं का हिस्सा नहीं है?  
 (a) जनसंख्या का घनत्व (b) रहन-सहन का स्तर  
 (c) लिंगानुपात (d) ग्रामीण-शहरी जनसंख्या
43. मानव पूँजी में बढ़ता हुआ विनियोग अग्रसारित करता है  
 (a) संसाधनों का समुचित प्रयोग  
 (b) उत्पादकता में वृद्धि  
 (c) कुशलता में विकास  
 (d) उपरोक्त सभी
44. 2015 के लिये निम्नलिखित में से किसे दक्षेस (सार्क) क्षेत्र की सांस्कृतिक राजधानी के रूप में चयनित किया गया है?  
 (a) लुम्बिनी (नेपाल) को  
 (b) बामियान (अफगानिस्तान) को  
 (c) सारनाथ (भारत) को  
 (d) ढाका (बांग्लादेश) को
45. निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य ने सांसद आदर्श ग्राम योजना से संकेत लेकर विधायक आदर्श ग्राम योजना प्रारम्भ की है?  
 (a) गुजरात ने (b) हरियाणा ने  
 (c) मध्य प्रदेश ने (d) राजस्थान ने
46. निम्नलिखित में से कौन सा भारत में भूमि सुधार का हिस्सा नहीं है ?  
 (a) जमींदारी प्रथा का उन्मूलन  
 (b) भूमि जोतों की अधिकतम सीमा का निर्धारण  
 (c) काश्तकारी सुधार  
 (d) बहुफसलीय योजना
47. निम्नलिखित युगों में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है?  
 (a) औद्योगिक वित्त : सिडबी  
 (b) सामाजिक सुरक्षा उपाय : भारत निर्माण  
 (c) ग्रामीण साख : नाबार्ड  
 (d) ग्रामीण रोजगार : एस.जे.एस.आर.वाई.
48. निम्नलिखित में से कौन सा जनसंख्या के व्यावसायिक ढाँचे को व्यक्त करता है?  
 (a) देश में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या  
 (b) कार्यकारी जनसंख्या का आकार  
 (c) विभिन्न व्यवसायों में कार्यकारी जनसंख्या का वितरण  
 (d) विभिन्न व्यवसायों की प्रकृति
49. निम्नलिखित में से कौन स्वयं-सहायता समूह (एस. एच. जी.) - बैंक लिंकेज कार्यक्रम को कार्यान्वित नहीं करता है?  
 (a) नाबार्ड (b) व्यापारिक बैंक  
 (c) आर. आर. बी. (d) सहकारिता बैंक
50. निम्नलिखित युगों में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है?  
 (a) जनश्री बीमा योजना - 2000  
 (b) राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन - 2005  
 (c) एम जी नरेगा - 2003  
 (d) आम आदमी बीमा योजना - 2007

51. निम्नलिखित में से कौन सा अर्थव्यवस्था में जनसंख्या वृद्धि का प्रतिकूल प्रभाव नहीं है?
- (a) कार्यकारी जनसंख्या के आकार में वृद्धि  
(b) जोतों के आकार में कमी  
(c) बढ़ती हुयी बेरोजगारी  
(d) अनाजों की प्रतिव्यक्ति उपलब्धता में कमी
52. हरित क्रांति नयी कृषि व्यूह-रचना का परिणाम थी जो 20 वीं सदी में प्रारम्भ की गई थी
- (a) पाँचवें दशक के दौरान  
(b) छठवें दशक के दौरान  
(c) सातवें दशक के दौरान  
(d) आठवें दशक के दौरान
53. वर्तमान में भारत की जनसंख्या वृद्धि निम्न में से किस दौर से गुजर रही है?
- (a) स्थिर जनसंख्या (b) सतत् वृद्धि  
(c) तीव्र उच्च विकास  
(d) निश्चित रूप से गिरने की प्रवृत्ति के साथ उच्च वृद्धि दर
54. 2013-14 में महात्मा गांधी नरेगा के अन्तर्गत रोजगार में महिलाओं की भागीदारी थी
- (a) 40.6% (b) 45.2%  
(c) 52.9% (d) 57.3%
55. निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय अर्थव्यवस्था का प्राथमिक क्षेत्र है ?
- (a) कृषि (b) उद्योग  
(c) सहकारिता (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
56. निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय अर्थव्यवस्था का प्रमुख लक्षण है?
- (a) पूँजीवादी अर्थव्यवस्था  
(b) समाजवादी अर्थव्यवस्था  
(c) मिश्रित अर्थव्यवस्था  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
57. निम्नलिखित वस्तुओं में से कौन सी एक राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के उत्पादन बढ़ाने के उद्देश्य में सम्मिलित नहीं थी?
- (a) तिलहन (b) चावल  
(c) गेहूँ (d) दालें
58. निम्नलिखित आयु समूहों में से कौन सा 'सर्व शिक्षा अभियान' में नामांकित होने योग्य है?
- (a) 6 - 14 वर्ष (b) 6 - 15 वर्ष  
(c) 5 - 14 वर्ष (d) 5 - 15 वर्ष
59. नगरीय भारत का विस्तार एक प्लेटफार्म है
- (a) औद्योगिक विकास का  
(b) आधुनिक सेवा क्षेत्र के विकास का  
(c) परिष्कृत आय अवसरों के निर्माण का  
(d) उपरोक्त सभी का
60. राष्ट्रीय ग्रामीण पेयजल कार्यक्रम एक हिस्सा है
- (a) सामाजिक सुरक्षा कार्यक्रम का  
(b) भारत निर्माण का  
(c) स्वर्णजयन्ती ग्राम स्वरोजगार योजना का  
(d) गरीबी निवारण कार्यक्रमों का
61. एम जी नरेगा के सकारात्मक परिणामों के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
1. ग्रामीण गरीब की क्रयशक्ति में पर्याप्त वृद्धि  
2. श्रमिकों की सौदेबाजी शक्ति में कमी  
3. शहरों की तरफ प्रवास में कमी
- नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुये सही उत्तर चुनिए:
- (a) केवल 1 तथा 3 सही हैं।  
(b) केवल 1 तथा 2 सही हैं।  
(c) केवल 2 तथा 3 सही हैं।  
(d) 1,2 तथा 3 सही हैं।
62. निम्नलिखित में से कौन 2005-2006 में प्रारम्भ की गयी 'भारत निर्माण' का अंग नहीं है ?
- (a) ग्रामीण आवास (b) पीने का पानी  
(c) ग्रामीण सफाई (d) ग्रामीण सड़कें
63. 2011 में देश के निम्नलिखित राज्यों में से साक्षरता दर सबसे कम थी
- (a) ओडिशा में (b) बिहार में  
(c) झारखण्ड में (d) छत्तीसगढ़ में
64. शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 का लक्ष्य शिक्षा को मुफ्त तथा अनिवार्य बनाना है, उन बच्चों के अधिकार के निहित जो
- (a) प्राथमिक स्तर तक के हैं।  
(b) माध्यमिक स्तर तक के हैं।  
(c) उच्चतर माध्यमिक स्तर तक के हैं।  
(d) स्नातक स्तर तक के हैं।
65. निम्नलिखित विद्युत अपघट्यों के विलयन में से किसको कार की बैटरी में प्रयोग किया जाता है?
- (a) सोडियम सल्फेट (b) नाइट्रिक अम्ल  
(c) सल्फ्यूरिक अम्ल (d) पोटैशियम नाइट्रेट
66. मानव शरीर में हीमोग्लोबिन का कार्य है
- (a) ऑक्सीजन का परिवहन करना  
(b) जीवाणुओं को नष्ट करना  
(c) रक्त अल्पता को रोकना  
(d) लौह को उपयोगी बनाना
67. 'ब्लैक होल' की जानकारी सर्वप्रथम दी थी
- (a) हरमान बाण्डी ने (b) मेघनाथ साह ने  
(c) एस. चन्द्रशेखर ने (d) जे. वी. नार्लिकर ने
68. सी. एन. जी. है
- (a) कम्प्रेस्ड नेचुरल गैस  
(b) साइनोजन नेचुरल गैस  
(c) कन्डेंस्ड नाइट्रोजन गैस  
(d) कन्ट्रोल्ड नेचुरल गैस

69. कार के पीछे आने वाले यातायात को देखने के लिये निम्नलिखित प्रकार के दर्पणों में से किसका उपयोग होता है?  
 (a) उत्तल दर्पण का (b) अवतल दर्पण का  
 (c) समतल दर्पण का (d) गोलीय दर्पण का
70. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सही सुमेलित है?  
 (a) सल्फर डाइऑक्साइड- दाँत  
 (b) फ्लोराइड प्रदूषण- भोपाल गैस त्रासदी  
 (c) मिथाइल आइसोसायनेट- अम्ल वर्षा  
 (d) ओजोन रिक्तता- चर्म कैंसर
71. C.F.L. का पूर्ण रूप है  
 (a) कॉम्पैक्ट फ्लोरिसैन्ट लैम्प  
 (b) सेन्ट्रली फिक्स्ड लैम्प  
 (c) केमिकल फ्लोरिसैन्ट लैम्प  
 (d) कन्डेंसड फ्लोरिसैन्ट लैम्प
72. निम्नलिखित बहुलकों में से किसका उपयोग ना-चिपकने वाली कड़ाही के निर्माण में किया जाता है?  
 (a) टेफ्लॉन का (b) निओप्रिन का  
 (c) पी. वी. सी. का (d) गट्टा-परचा का
73. भारत ने अपने मंगल ग्रह ऑर्बिटर मिशन को श्रीहरिकोटा से सफलतापूर्वक प्रक्षेपित किया था  
 (a) 23 सितम्बर, 2013 को  
 (b) 24 अक्टूबर, 2013 को  
 (c) 25 अक्टूबर, 2013 को  
 (d) 5 नवम्बर, 2013 को
74. www का पूर्ण रूप है:  
 (a) वेब वर्किंग विन्डो (b) विन्डो वर्ल्ड वाइड  
 (c) वर्ल्ड वाइड वेब (d) वर्ल्ड वर्किंग वेब
75. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए:
- | सूची-I                    | सूची-II       |
|---------------------------|---------------|
| A. विटामिन C              | 1. रतौंधी     |
| B. फोलिक अम्ल             | 2. बेरी-बेरी  |
| C. विटामिन A              | 3. रक्ताल्पता |
| D. विटामिन B <sub>1</sub> | 4. स्कर्वी    |
- कूट:
- | A     | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (b) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) 1 | 2 | 4 | 3 |
76. 102वीं भारतीय विज्ञान कांग्रेस, 2015 आयोजित हुयी थी  
 (a) जम्मू में (b) जयपुर में  
 (c) मुम्बई में (d) लखनऊ में
77. प्याजों के छिलके उतारने पर आँसू आते हैं, क्योंकि प्याज निष्कासित करते हैं  
 (a) सल्फोनिक अम्ल (b) सल्फेनिक अम्ल  
 (c) ऐमीनो अम्ल (d) कार्बोलिक अम्ल
78. आईस्टाइन को नोबेल पुरस्कार दिया गया था  
 (a) सापेक्षता के सिद्धान्त के लिये  
 (b) ब्राउनी गति के लिये  
 (c) प्रकाश-वैद्युत प्रभाव के लिये  
 (d) ठोसों की विशिष्ट ऊष्मा के लिये
79. श्वेत क्रांति सम्बन्धित है  
 (a) अण्डा उत्पादन से (b) दुग्ध उत्पादन से  
 (c) गेहूँ उत्पादन से (d) मछली उत्पादन से
80. प्रेशर कुकर में भोजन कम समय में तैयार हो जाता है, क्योंकि  
 (a) जल का क्वथनांक बढ़ जाता है।  
 (b) जल का क्वथनांक घट जाता है।  
 (c) भोजन कम ऊष्मा लेता है।  
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं।
81. प्रकाश के एक बिन्दु स्रोत को दो समान्तर समतल दर्पणों के मध्य रखने पर कितने प्रतिबिम्ब बनेंगे ?  
 (a) दो (b) चार  
 (c) आठ (d) अनन्त
82. हरित क्रांति सम्बन्धित है  
 (a) मोटे अनाज के उत्पादन से  
 (b) दलहन उत्पादन से  
 (c) गेहूँ उत्पादन से  
 (d) तिलहन उत्पादन से
83. ट्रांजिस्टर बनाने के लिये सर्वाधिक प्रयुक्त पदार्थ है  
 (a) एल्युमिनियम (b) सिलिकॉन  
 (c) ताँबा (d) चाँदी
84. पर्यावरण में ग्रीन हाउस प्रभाव में वृद्धि होती है  
 (a) कार्बन मोनोक्साइड के कारण  
 (b) कार्बन डाइऑक्साइड के कारण  
 (c) ऑक्सीजन के कारण  
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
85. निम्नलिखित में से कौन सा पौष्टिक तत्व अस्थि एवं दाँतों के निर्माण एवं मजबूती के लिये आवश्यक नहीं है ?  
 (a) कैल्सियम (b) फास्फोरस  
 (c) फ्लोरीन (d) आयोडीन
86. 'कोलेकैल्सिफेरॉल' रासायनिक यौगिक का सामान्य नाम है  
 (a) हड्डी-कैल्सियम (b) विटामिन D  
 (c) विटामिन B (d) विटामिन C
87. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के पहले अध्यक्ष थे  
 (a) दादाभाई नौरोजी (b) सुरेन्द्रनाथ बनर्जी  
 (c) ओमेश चन्द्र बनर्जी (d) ए. ओ. ह्यूम

88. निम्नलिखित में से कौन विक्रमशिला विश्वविद्यालय के संस्थापक थे?
- (a) गोपाल (b) धर्मपाल  
(c) देवपाल (d) महिपाल
89. निम्नलिखित में से किसने "इंडियन सोसायटी ऑफ ओरियंटल आर्ट" की स्थापना की ?
- (a) निहार रंजन रे ने (b) नीरेन्द्र मोहन मुखर्जी ने  
(c) अबनीन्द्रनाथ टैगोर ने (d) बारीन्द्र कुमार घोष ने
90. निम्नलिखित युगों में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?
- (a) हावड़ा षड्यंत्र प्रकरण - 1910  
(b) विक्टोरिया षड्यंत्र प्रकरण - 1914  
(c) लाहौर षड्यंत्र प्रकरण - 1916 और 1930  
(d) काकोरी षड्यंत्र प्रकरण - 1924
91. निम्नलिखित युगों में से कौन सही सुमेलित नहीं है?
- (a) एशियाटिक सोसायटी ऑफ बंगाल - 1784 ई.  
(b) एशियाटिक सोसायटी ऑफ बॉम्बे - 1804 ई.  
(c) रॉयल एशियाटिक सोसायटी - 1813 ई.  
ऑफ ग्रेट ब्रिटेन  
(d) लैंड होल्डर्स सोसाइटी ऑफ बंगाल - 1844 ई.
92. निम्नलिखित में से कौन सा बहुलक बुलेट-प्रूफ खिड़की बनाने में उपयोग किया जाता है?
- (a) पॉलिकारबोनेट (b) पॉलियूरिथेन  
(c) पॉलिस्टाइरीन (d) पॉलिऐमाइड
93. निम्नलिखित में से किसने 'गोबर गैस' प्रणाली का आविष्कार किया?
- (a) सी. वी. रमन (b) जे. सी. बोस  
(c) सी. बी. देसाई (d) एच. खोराना
94. सुप्रसिद्ध मध्यकालीन संत शंकरदेव सम्बन्धित थे
- (a) शैव सम्प्रदाय से (b) वैष्णव सम्प्रदाय से  
(c) अद्वैत सम्प्रदाय से (d) द्वैताद्वैत सम्प्रदाय से
95. विवेकानन्द ने शिकागो में आयोजित 'पार्लियामेन्ट ऑफ वर्ल्ड्स रिलीजनस' में भाग लिया था
- (a) 1872 में (b) 1890 में  
(c) 1893 में (d) 1901 में
96. 1905 में क्रान्तिकारी संगठन "अभिनव भारत" संगठित किया गया था
- (a) ओडिशा में (b) बंगाल में  
(c) उत्तर प्रदेश में (d) महाराष्ट्र में
97. निम्नलिखित में से किसने भारत में स्वर्ण सिक्कों का प्रचलन नियमित उपयोग के लिये किया था ?
- (a) विम कैडफिसेज ने  
(b) कुजुल कैडफिसेज ने  
(c) कनिष्क ने  
(d) हर्मवीज ने
98. निम्नलिखित युगों में से कौन सा सही सुमेलित है?
- (a) डब्ल्यू. सी. स्मिथ - द. मुस्लिम्स ऑफ ब्रिटिश इण्डिया  
(b) खालिद बी. सईद - पाकिस्तान : द फॉरमेटिव फेज़  
(c) पीटर हार्डी - खिलाफत टू पार्टिशन  
(d) मोइन शकीर - मॉडर्न इस्लाम इन इण्डिया
99. निम्नलिखित अभिलेखों में से किसमें अशोक का नामोल्लेख हुआ है ?
- (a) गुजरा में (b) अहरौरा में  
(c) ब्रह्मगिरि में (d) सारनाथ में
100. ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कम्पनी ने चाय के व्यापारिक एकाधिकार को खो दिया
- (a) 1793 के चार्टर ऐक्ट द्वारा  
(b) 1813 के चार्टर ऐक्ट द्वारा  
(c) 1833 के चार्टर ऐक्ट द्वारा  
(d) 1853 के चार्टर ऐक्ट द्वारा
101. 'हाली पद्धति' सम्बन्धित थी
- (a) बंधुआ मजदूर से  
(b) किसानों के शोषण से  
(c) छुआछूत से  
(d) अशिक्षा से
102. निम्नलिखित में से कौन 'द प्रॉब्लम्स ऑफ द फार ईस्ट' नामक पुस्तक के लेखक हैं?
- (a) लौरेंस (b) कर्ज़न  
(c) चर्चिल (d) लिटन
103. चंगेज खान का मूल नाम था
- (a) खासुल खान (b) एशूगई  
(c) तेमुचिन (d) ओगदी
104. निम्नलिखित में से कौन त्रिकोणात्मक संघर्ष का हिस्सा नहीं था ?
- (a) प्रतिहार (b) पाल  
(c) राष्ट्रकूट (d) चोल
105. लंदन में आयोजित निम्नलिखित गोलमेज सम्मेलनों में से किसमें महात्मा गांधी उपस्थित थे?
- (a) प्रथम में  
(b) द्वितीय में  
(c) तृतीय में  
(d) उपरोक्त में से किसी में नहीं
106. निम्नलिखित में से किस अधिवेशन में कांग्रेस ने पहली बार भारतीय रियासतों के प्रति अपनी नीति घोषित की थी?
- (a) नागपुर अधिवेशन में  
(b) गया अधिवेशन में  
(c) कलकत्ता अधिवेशन में  
(d) लखनऊ अधिवेशन में

107. "राजा जनता के लिये बने हैं; जनता राजा के लिये नहीं बनी है", राष्ट्रीय आन्दोलन के दौरान निम्नलिखित में से किसने यह वक्तव्य दिया था?  
 (a) सुरेन्द्रनाथ बनर्जी ने (b) आर. सी. दत्त ने  
 (c) दादाभाई नौरोजी ने (d) गोखले ने
108. बंकिमचन्द्र चटर्जी के प्रसिद्ध उपन्यास 'आनन्द मठ' का कथानक आधारित है  
 (a) चुआर विद्रोह पर  
 (b) रंगपुर तथा दिनाजपुर के विद्रोह पर  
 (c) विष्णुपुर तथा वीरभूमि में हुये विद्रोह पर  
 (d) संन्यासी विद्रोह पर
109. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सही सुमेलित है?  
 (a) पर्वत - सर्वाधिक स्थायी पारिस्थितिक तंत्र  
 (b) अजैविक अवयव - जीवाणु  
 (c) हरे पौधे - पारिस्थितिक तंत्र  
 (d) वर्षा - ग्लोबल वार्मिंग
110. फ़ेरोमोन्स सामान्यतः उत्पन्न किया जाता है  
 (a) साँपों द्वारा (b) पक्षियों द्वारा  
 (c) चमगादड़ों द्वारा (d) कीटों द्वारा
111. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूटों का प्रयोग करते हुये सही उत्तर का चयन कीजिये:
- | सूची-I       | सूची-II                        |
|--------------|--------------------------------|
| A. खनिज      | 1. वर्षा                       |
| B. सौर ऊर्जा | 2. मेथेन तथा कार्बन डाइऑक्साइड |
| C. बायोगैस   | 3. समाप्त होने योग्य           |
| D. वन-अपरोपण | 4. असमाप्त होने योग्य          |
- कूटः
- | A     | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 3 | 4 | 2 | 1 |
| (b) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (c) 2 | 1 | 3 | 4 |
| (d) 1 | 2 | 3 | 4 |
112. निम्नलिखित में से कौन शक्ति तथा खाद दोनों दे सकता है?  
 (a) नाभिकीय संयंत्र (b) तापीय संयंत्र  
 (c) बायोगैस संयंत्र (d) हाइड्रोइलेक्ट्रिक संयंत्र
113. 'परम भागवत' उपाधि धारण करने वाला प्रथम गुप्त शासक था  
 (a) चन्द्रगुप्त प्रथम (b) समुद्रगुप्त  
 (c) चन्द्रगुप्त द्वितीय (d) रामगुप्त
114. अखिल भारतीय किसान सभा के संस्थापक अध्यक्ष थे  
 (a) आचार्य नरेन्द्र देव  
 (b) स्वामी सहजानंद सरस्वती  
 (c) बंकिम मुखर्जी  
 (d) जयप्रकाश नारायण
115. विश्व का सबसे बड़ा वानस्पतिक उद्यान स्थित है  
 (a) क्यू (इंग्लैण्ड) में (b) पेरिस (फ्रांस) में  
 (c) हावड़ा (भारत) में (d) टोकियो (जापान) में
116. विश्व स्वास्थ्य संगठन की 2008 की रिपोर्ट के अनुसार जलवायु परिवर्तन के कारण होने वाली बीमारियों की संख्या है  
 (a) 6 (b) 15  
 (c) 20 (d) 25
117. निम्नलिखित में से कौन सी बायोडीजल की फसल है?  
 (a) कपास (b) गन्ना  
 (c) जेट्रोफा (d) आलू
118. 'चिपको' आन्दोलन सम्बन्धित है  
 (a) पादप संरक्षण से (b) बाघ परियोजना से  
 (c) घड़ियाल परियोजना से (d) पादप प्रजनन से
119. वन्यजीव सुरक्षा अधिनियम पारित किया गया था वर्ष  
 (a) 1965 में (b) 1970 में  
 (c) 1972 में (d) 1975 में
120. अन्तर्राष्ट्रीय ओजोन दिवस मनाया जाता है  
 (a) 16 सितम्बर को (b) 7 दिसम्बर को  
 (c) 30 मार्च को (d) 22 अप्रैल को
121. भारत में जैव विविधता की दृष्टि से संतृप्त क्षेत्र निम्न में से कौन सा है ?  
 (a) पूर्वी घाट (b) पश्चिमी घाट  
 (c) थार का रेगिस्तान (d) बंगाल की खाड़ी
122. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?  
 (a) ऊन - एक प्रोटीन  
 (b) रेयान - रूपान्तरित स्टार्च  
 (c) रबर - एक प्राकृतिक बहुलक  
 (d) फुलरीन - कार्बन का एक अपररूप
123. जैव विविधता के कम होने का मुख्य कारण है  
 (a) आवासीय प्रदूषण  
 (b) विदेशी प्रजातियों का प्रवेश  
 (c) अत्यधिक दोहन (d) आवासीय विनाश
124. निम्नलिखित ऊर्जा स्रोतों में से कौन सा पर्यावरण को स्वच्छ रखने के लिये सर्वोत्तम है?  
 (a) पेट्रोलियम उत्पाद (b) वन उत्पाद  
 (c) नाभिकीय विखंडन (d) सौर सेल
125. निम्नलिखित में से कहाँ सदाबहार वन पाया जाता है ?  
 (a) मालवा पठार (b) पूर्वी घाट  
 (c) पश्चिमी घाट (d) छोटानागपुर पठार

126. भारत के किस राज्य में गन्ने की खेती के अन्तर्गत सबसे अधिक भूमि है ?  
 (a) महाराष्ट्र (b) उत्तर प्रदेश  
 (c) आन्ध्र प्रदेश (d) मध्य प्रदेश
127. निम्नलिखित झीलों में से किसका अचानक प्रस्फोट जून 2013 में मन्दाकिनी नदी की त्वरित बाढ़ के प्रमुख कारकों में से एक कारक था ?  
 (a) चोराबारी झील (b) हेमकुण्ड झील  
 (c) केदार ताल (d) वासुकी ताल
128. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुये सही उत्तर का चयन कीजिये:  
**सूची-I ( राष्ट्रीय पार्क ) सूची-II ( राज्य )**  
 A. दाचीगम 1. आन्ध्र प्रदेश  
 B. पापीकोन्डा 2. जम्मू एवं कश्मीर  
 C. सरिस्का 3. राजस्थान  
 D. बान्दीपुर 4. कर्नाटक
- कूट:**
- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| (b) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (c) | 1 | 2 | 4 | 3 |
| (d) | 3 | 4 | 2 | 1 |
129. जैव विविधता का सबसे महत्त्वपूर्ण पहलू है  
 (a) भोजन  
 (b) औषधि  
 (c) औद्योगिक उपयोग  
 (d) पारिस्थितिक तंत्र का निर्वहन
130. निम्नलिखित में से कौन प्रदूषण संकेतक पौधा है?  
 (a) शैवाल (b) कवक  
 (c) लाइकेन (d) फर्न
131. भारत के निम्नलिखित तटों में से कौन कृष्णा डेल्टा एवं कैप कमोरिन के मध्य स्थित है ?  
 (a) कोरोमण्डल तट (b) उत्तरी सरकार  
 (c) मलाबार तट (d) कोंकण तट
132. **कथन (A) :** दिल्ली और आगरा के मध्य वर्ष के अधिकांश समय में यमुना नदी मृत हो जाती है।  
**कारण (R) :** यमुना असतत वाहिनी नदी है।  
 नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिए:  
**कूट:**  
 (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।  
 (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।  
 (c) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।  
 (d) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
133. जनगणना 2011 के अनुसार निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में पुरुष और महिला साक्षरता दर में अधिकतम अन्तर है?  
 (a) केरल में (b) उत्तर प्रदेश में  
 (c) मिजोरम में (d) गुजरात में
134. निम्नलिखित में से कौन भारत में ज्वालामुखी द्वीप है?  
 (a) लिटिल अण्डमान (b) लिटिल निकोबार  
 (c) ग्रेट निकोबार (d) बैरेन द्वीप
135. भारत में आधे से अधिक सोयाबीन का उत्पादन प्राप्त होता है  
 (a) मध्य प्रदेश से (b) आन्ध्र प्रदेश से  
 (c) महाराष्ट्र से (d) राजस्थान से
136. निम्नलिखित बाँधों में से कौन बेतवा नदी पर बनाया गया है?  
 (a) लव कुश बैराज (b) रिहण्ड बाँध  
 (c) शारदा बैराज (d) राजघाट बाँध
137. निम्नलिखित नदियों में से किसको दक्षिण की गंगा कहा जाता है ?  
 (a) कावेरी को (b) कृष्णा को  
 (c) गोदावरी को (d) नर्मदा को
138. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सुमेलित नहीं है ?  
 (a) ब्वायलिंग झील - डोमिनिका  
 (b) फाइव फ्लावर झील - मंगोलिया  
 (c) रेड लैगून - बोलिविया  
 (d) ग्रेट स्लेव झील - कनाडा
139. निम्नलिखित में से कौन विश्व का सबसे ऊँचा ज्वालामुखी पर्वत है?  
 (a) माउन्ट पिनाटुबो (b) माउन्ट किलीमंजारो  
 (c) माउन्ट ताल (d) माउन्ट कोटोपैक्सी
140. निम्नलिखित में से किसको 'पर्ल ऑफ साइबेरिया' कहा जाता है?  
 (a) बैकाल झील को (b) ग्रेट बेयर झील को  
 (c) करदा झील को (d) लिंकनबर झील को
141. निम्नलिखित में से किस उद्योग की अवस्थिति के लिये कच्चे माल की उपलब्धि मूल कारक नहीं है ?  
 (a) लोहा तथा इस्पात (b) शर्करा  
 (c) इलेक्ट्रॉनिक्स (d) सीमेंट
142. निम्नलिखित में से कौन सा युग सही सुमेलित नहीं है?  
 (a) एड्रियाटिक सागर की रानी - रोम  
 (b) लोरेन कोयला क्षेत्र - फ्रांस  
 (c) वेस्ट मिडलैन्ड्स - बर्मिंघम  
 (d) टुला - रूस



143. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूटों से सही उत्तर का चयन कीजिये:

सूची-I ( ज्वालामुखी )	सूची-II ( देश )
A. सबनकाया	1. इटली
B. माउन्ट एटना	2. पेरू
C. कोलिमा	3. इण्डोनेशिया
D. मेरापी	4. मेक्सिको

कूट:

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

144. निम्नलिखित देशों में से किसकी समुद्रतट रेखा सर्वाधिक लम्बी है?

(a) भारत की	(b) कनाडा की
(c) ऑस्ट्रेलिया की	(d) ब्राजील की

145. विश्व में यूरैनियम का बृहत्तम भण्डार पाया जाता है

(a) ऑस्ट्रेलिया में	(b) ब्राजील में
(c) कनाडा में	(d) दक्षिण अफ्रीका में

146. निम्नलिखित प्रजातीय वर्गों में से किससे उत्तरी अमेरिका के मूल निवासी सम्बन्धित हैं ?

(a) ऑस्ट्रिक से	(b) काकेसॉयड से
(c) मंगोलायड से	(d) निग्रायड से

147. भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद भारत के राष्ट्रपति में अध्यादेश जारी करने की शक्ति प्रदान करता है?

(a) अनुच्छेद 74	(b) अनुच्छेद 78
(c) अनुच्छेद 123	(d) अनुच्छेद 124(2)

148. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट का प्रयोग करते हुये सही उत्तर का चयन कीजिये:

सूची-I ( प्रावधान )	सूची-II ( संविधान के अन्तर्गत अनुच्छेद संख्या )
------------------------	--

A. विधि के सम्मुख समानता	1. अनुच्छेद 42
B. कार्य करने का अधिकार	2. अनुच्छेद 45
C. कार्य करने के लिये सही और मानवीय स्थितियाँ	3. अनुच्छेद 14
D. बच्चों के लिये मुफ्त तथा अनिवार्य शिक्षा	4. अनुच्छेद 41

कूट:

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

149. निम्नलिखित देशों में से कौन सा बॉक्साइट का सर्वाधिक उत्पादक है?

(a) गिनी	(b) ऑस्ट्रेलिया
(c) भारत	(d) जमैका

150. निम्नलिखित में से किसको 'प्रातःकालीन शान्त स्थल' कहा जाता है ?

(a) फिलीपींस को	(b) जापान को
(c) ताइवान को	(d) कोरिया को