

UP (Ro/Aro) 2013 G.S. (Prelims)

[Series - C :: Code - KLM-1]

- | <ol style="list-style-type: none"> 1. भारत के निम्नलिखित बन्दरगाहों में से कौन-सा एक ओडिसा तट पर अवस्थित है? <ul style="list-style-type: none"> (a) हल्डिया (b) मुम्बई (c) पारादीप (d) विशाखापट्टनम्
 2. भारत में लिगनाइट कोयले का सर्वाधिक जमाव पाया जाता है <ul style="list-style-type: none"> (a) झारखण्ड में (b) उड़ीसा में (c) जम्मू एवं कश्मीर में (d) तमिलनाडु में
 3. कृष्णा नदी जल विवाद किन राज्यों के मध्य है? <ul style="list-style-type: none"> (a) कर्नाटक एवं महाराष्ट्र (b) कर्नाटक एवं आन्ध्र प्रदेश (c) आन्ध्र प्रदेश एवं तमिलनाडु (d) आन्ध्र प्रदेश एवं महाराष्ट्र
 4. भारत के निम्न राज्यों में से किसकी प्रान्तीय राजमार्गों की सकल लम्बाई सबसे अधिक है? <ul style="list-style-type: none"> (a) गुजरात (b) राजस्थान (c) उत्तर प्रदेश (d) महाराष्ट्र
 5. निम्न में से कौन-सा देश क्षेत्रफल में भारत से बड़ा नहीं है? <ul style="list-style-type: none"> (a) रूस (b) ब्राज़ील (c) कनाडा (d) फ्रांस
 6. भारत में प्रथम जल विद्युत संयंत्र की स्थापना की गई थी <ul style="list-style-type: none"> (a) दार्जिलिंग में (b) शिव समुद्रम में (c) मोहरा में (d) खोपोली में
 7. भारत में सर्वप्रथम खनिज तेल का कुआँ खोदा गया <ul style="list-style-type: none"> (a) डिगबोई में (b) माकूम में (c) नरकटिया में (d) लकवा में
 8. निम्नलिखित में से कौन-सा “फूट लूज” उद्योग का एक उदाहरण है? <ul style="list-style-type: none"> (a) तेल शोधन (b) चीनी (c) सॉफ्टवेयर (d) एल्यूमिनियम
 9. निम्नलिखित नदी परियोजनाओं में से कौन व्यास नदी के पांग बाँध के जल का उपयोग करती है? <ul style="list-style-type: none"> (a) इंदिरा गांधी नहर परियोजना (b) पोचमपाद परियोजना (c) मयूराक्षी परियोजना (d) नागार्जुन सागर परियोजना | <ol style="list-style-type: none"> 10. सूची-I और सूची-II का मिलान कीजिये और नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये: <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">सूची-I
(स्थल)</th> <th style="width: 50%;">सूची-II
(नदियों का संगम)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A. रुद्र प्रयाग</td> <td>1. भागीरथी - अलकनन्दा</td> </tr> <tr> <td>B. नन्द प्रयाग</td> <td>2. अलकनन्दा - मन्दकिनी</td> </tr> <tr> <td>C. कर्ण प्रयाग</td> <td>3. अलकनन्दा - पिंडार</td> </tr> <tr> <td>D. देव प्रयाग</td> <td>4. विष्णु गंगा - मंदकिनी</td> </tr> </tbody> </table> <p>कूट:</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">A</th> <th style="width: 25%;">B</th> <th style="width: 25%;">C</th> <th style="width: 25%;">D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(a) 1</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>(b) 2</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(c) 3</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>(d) 4</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>
 11. गंगा नदी उदाहरण है <ul style="list-style-type: none"> (a) पूर्ववर्ती अपवाह का (b) अनुवर्ती अपवाह का (c) अक्रमवर्ती अपवाह का (d) परवर्ती अपवाह का
 12. इनमें से कौन-सा देश भारत के साथ सबसे लम्बी स्थलीय सीमा बनाता है? <ul style="list-style-type: none"> (a) चीन (b) पाकिस्तान (c) बांग्लादेश (d) नेपाल
 13. निम्न में से कौन-सा तट ‘कोच्चि बन्दरगाह’ से सम्बन्धित है? <ul style="list-style-type: none"> (a) मालाबार तट (b) कोंकण तट (c) कोरोमण्डल तट (d) उत्तरी सरकार तट
 14. लेह अवस्थित है <ul style="list-style-type: none"> (a) झेलम नदी के दायें तट पर (b) झेलम नदी के बायें तट पर (c) सिन्धु नदी के दायें तट पर (d) सिन्धु नदी के बायें तट पर
 15. निम्न में से कौन-सा हिमनद सबसे बड़ा है? <ul style="list-style-type: none"> (a) सियाचीन (b) बालटोरो (c) चोगोलुंगमा (d) बियाफो | सूची-I
(स्थल) | सूची-II
(नदियों का संगम) | A. रुद्र प्रयाग | 1. भागीरथी - अलकनन्दा | B. नन्द प्रयाग | 2. अलकनन्दा - मन्दकिनी | C. कर्ण प्रयाग | 3. अलकनन्दा - पिंडार | D. देव प्रयाग | 4. विष्णु गंगा - मंदकिनी | A | B | C | D | (a) 1 | 3 | 2 | 4 | (b) 2 | 4 | 3 | 1 | (c) 3 | 2 | 4 | 1 | (d) 4 | 1 | 3 | 2 |
|---|---|------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|----------------|------------------------|----------------|----------------------|---------------|--------------------------|---|---|---|---|-------|---|---|---|-------|---|---|---|-------|---|---|---|-------|---|---|---|
| सूची-I
(स्थल) | सूची-II
(नदियों का संगम) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A. रुद्र प्रयाग | 1. भागीरथी - अलकनन्दा | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B. नन्द प्रयाग | 2. अलकनन्दा - मन्दकिनी | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C. कर्ण प्रयाग | 3. अलकनन्दा - पिंडार | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D. देव प्रयाग | 4. विष्णु गंगा - मंदकिनी | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | B | C | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (a) 1 | 3 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (b) 2 | 4 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (c) 3 | 2 | 4 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (d) 4 | 1 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

16. भारत के निम्न राज्यों में से कौन रेल सेवा से वर्चित है?
- त्रिपुरा
 - मेघालय
 - अरुणाचल प्रदेश
 - मिजोरम
17. संयुक्त राज्य अमेरिका (यू.एस.ए.) के दक्षिणी कैलिफोर्निया में 'मृत घाटी' उदाहरण है
- अपनत घाटी
 - अभिनत घाटी
 - पूर्ववर्ती घाटी
 - रिफ्ट घाटी
18. निम्न में से कौन-सा देश हीरा का सबसे बड़ा उत्पादक है?
- ऑस्ट्रेलिया
 - वेनेजुएला
 - रूस
 - बोत्सवाना
19. 'कूरियर सेवा' से प्रतिस्पर्धा के लिए भारतीय डाक विभाग ने 'द्रुत डाक सेवा' का आरम्भ किया?
- 1988
 - 1987
 - 1989
 - 1986
20. भारत की निम्न फसलों में से किस फसल के अन्तर्गत उसके शुद्ध सकल कृषि क्षेत्र के सिंचित क्षेत्र का सर्वाधिक प्रतिशत है?
- गेहूँ
 - चावल
 - तिलहन
 - गन्ना
21. निम्न नदियों में से कौन अपने मार्ग में परिवर्तन करने के लिए कुख्यात है?
- गंगा
 - कोसी
 - दामोदर
 - गोमती
22. कॉंकण रेलवे जोड़ता है
- मुम्बई से मनमाड को
 - रोहा से मैंगलोर को
 - मैंगलोर से कोच्चि को
 - मुम्बई से पुणे को
23. 'लीप फॉर्वर्ड पॉलिसी' के कारण भुखमरी से लाखों लागों की मृत्यु हुई थी
- रूस में
 - वियतनाम में
 - चीन में
 - जर्मनी में
24. चर्नोबिल परमाणु आपदा घटित हुई थी
- फ्रान्स में
 - जापान में
 - यूक्रेन में
 - जर्मनी में
25. निम्नलिखित में कौन-सा सुमेलित है?
- नाग - प्रति टैंक प्रक्षेपास्त्र
 - त्रिशूल - सतह से वायु प्रक्षेपास्त्र
 - पृथ्वी - सतह से वायु प्रक्षेपास्त्र
 - पिनाक - हलका वायु युद्धक
26. भारत में सन् 2004 में आयी सुनामी द्वारा निम्न में से कौन सर्वाधिक दुष्प्रभावित हुआ था?
- पिछावरम
 - भीतरकनिका
 - मुथुपेट
 - नागापट्टिनम
27. निम्नलिखित में से कौन-सा खनिज केरल में बहुतायत से मिलता है?
- टिन
 - मैंगनीज
 - अभ्रक
 - मोनाजाइट
28. 1818 ई. में पहला सूती वस्त्र कारखाना निम्न क्षेत्र में शुरू हुआ:
- पश्चिम बंगाल में फोर्ट ग्लास्टर में
 - महाराष्ट्र के मुंबई में
 - गुजरात के अहमदाबाद में
 - उत्तर प्रदेश के कानपुर में
29. निम्न में से कौन-सा प्रमुख काजू उत्पादक राज्य है?
- गोवा
 - महाराष्ट्र
 - केरल
 - कर्नाटक
30. निम्न राज्यों में से सन् 2008 में किसमें उच्चतम मानव विकास सूचकांक था ?
- उत्तर प्रदेश
 - झारखण्ड
 - अण्डमान
 - बिहार
31. निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रवाल द्वीप है?
- न्यूमूर
 - कार निकोबार
 - अण्डमान
 - लक्षद्वीप
32. निम्नलिखित में से किस तट से भारत का औसत समुद्र तल नापा जाता है?
- मुम्बई
 - चेन्नई
 - कोचीन
 - विशाखापट्टनम
33. इनमें से कौन दक्षिण भारत की सबसे ऊँची चोटी है?
- अनाई मुडी
 - डोडा बेटा
 - महेन्द्रगिरि
 - धूपगढ़
34. निम्नलिखित में से कौन सुमेलित नहीं है?
- | | |
|--------------|-------------|
| (a) बोलीविया | - टीन |
| (b) ब्राजील | - लौह अयस्क |
| (c) मैक्सिको | - चाँदी |
| (d) पेरू | - सोना |
35. निम्न देशों में से कौन विश्व में लौह अयस्क का बृहत्तम उत्पादक है?
- चीन
 - भारत
 - ब्राज़ील
 - फ्रान्स

36. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी भ्रंशाघाटी से होकर प्रवाहित होती है?
- कृष्णा
 - गोदावरी
 - तापी
 - कावेरी
37. निम्नलिखित ऊनी वस्त्र उत्पादक केन्द्रों में से कौन जर्मनी से सम्बन्धित है?
- सेंट पीटर्सबर्ग
 - बुपरताल
 - ब्रेडफोर्ड
 - प्रैटो
38. भारत में अधिकांश प्राकृतिक गैस का उत्पादन किया जाता है
- आन्ध्र प्रदेश तट से
 - गुजरात तट से
 - बॉम्बे हाई से
 - तमिलनाडु तट से
39. निम्न नदियों में से कौन सर्वाधिक प्रदूषित है?
- गोमती
 - पेरियार
 - दामोदर
 - महानदी
40. भगत सिंह ने सेन्ट्रल एसेम्बली में बम फेंका था
- चन्द्रशेखर आजाद के साथ
 - सुखदेव के साथ
 - बटुकेश्वर दत्त के साथ
 - राजगुरु के साथ
41. निम्न देशों में से कौन 2012 में हरिकेन सैण्डी से प्रभावित हुआ था?
- मेक्सिको
 - कोलम्बिया
 - संयुक्त राज्य अमेरिका
 - ब्राजील
42. निम्नलिखित में से किस नदी के तट पर बद्रीनाथ का प्रसिद्ध मन्दिर स्थित है?
- अलकनन्दा
 - भागीरथी
 - मन्दकिनी
 - गंगा
43. किसी गाँव की जनसंख्या 20% प्रतिवर्ष की दर से घटती रहती है। यदि इसकी जनसंख्या 2 वर्ष पहले 10,000 थी, तो इस समय इसकी जनसंख्या क्या है?
- $\frac{10,000}{64}$
 - 7600
 - 6000
 - 6400
44. विश्व में बॉक्साइट का बृहत्तम उत्पादक है
- आस्ट्रेलिया
 - ब्राजील
 - चीन
 - भारत
45. अवध राज्य का ब्रिटिश राज्य में विलय हुआ था
- 1855 में
 - 1854 में
 - 1856 में
 - 1853 में
46. निम्नलिखित देशों में से कौन भूमध्यरेखीय जलवायु के अन्तर्गत नहीं पाया जाता है?
- कांगो
 - इथियोपिया
 - गैबन
 - जैरे
47. निम्न राज्यों में से कौन-सा पवन ऊर्जा के उत्पादन में प्रथम स्थान रखता है?
- गुजरात
 - महाराष्ट्र
 - कर्नाटक
 - राजस्थान
48. कोई धन 5% वार्षिक साधारण ब्याज की दर से कितने वर्षों में दुगुना हो जाता है?
- 10
 - 15
 - 20
 - 30
49. फ्रांस तथा स्पेन के बीच सीमा बनाने वाला पर्वत है
- अपेनाइन्स
 - आल्प्स
 - जुरा
 - पेरिनीज
50. सूची-I तथा सूची-II का सुमेल कीजिये तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये:
- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| सूची-I
(नदी) | सूची-II
(बाँध) |
| A. कोलोरेडो | 1. अस्वान |
| B. दामोदर | 2. कैरीबा |
| C. नील | 3. पंचेत हिल |
| D. जाम्बेजी | 4. हूवर |
- कूट:**
- | | | | |
|-------|---|---|---|
| A | B | C | D |
| (a) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (b) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) 1 | 3 | 4 | 2 |
51. अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार में किस देश की अधिकतम हिस्सेदारी है?
- चीन
 - फ्रांस
 - जर्मनी
 - संयुक्त राज्य अमेरिका
52. यूरोप के लौह अयस्क उत्पादक देशों में फ्रांस का स्थान है
- प्रथम
 - द्वितीय
 - तृतीय
 - चतुर्थ
53. स्वेज नहर के दोनों सिरों पर स्थित पत्तन-युग्म है
- काहिरा तथा अलेक्जांड्रिया
 - स्वेज तथा काहिरा
 - काहिरा तथा पोर्ट सर्हिद
 - पोर्ट सर्हिद तथा स्वेज

54. निम्नलिखित में से कौन-सा देश आर्कटिक वृत्त के दक्षिण में पाया जाता है?
- फिनलैण्ड
 - आइसलैण्ड
 - नार्वे
 - स्वीडन
55. किस देश में बाजार आधारित लौह एवं इस्पात के कारखाने पाये जाते हैं?
- चीन
 - भारत
 - जापान
 - यूनाइटेड किंगडम
56. अंधी घाटियाँ पाई जाती हैं
- कार्स्ट प्रदेश में
 - शुष्क प्रदेश में
 - हिमानीकृत प्रदेश में
 - दुङ्गा प्रदेश में
57. सूची-I तथा सूची-II का सुमेल कीजिये तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I | सूची-II |
|----------------|---------------------|
| A. आल्प्स | 1. भ्रंशोथ पर्वत |
| B. वोर्सेज | 2. ज्वालामुखी पर्वत |
| C. विन्ध्य | 3. वलित पर्वत |
| D. फ्यूज़ीयामा | 4. अवशिष्ट पर्वत |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 4 | 1 | 3 |
| (b) 3 | 1 | 4 | 2 |
| (c) 1 | 3 | 2 | 4 |
| (d) 1 | 4 | 3 | 2 |
58. निम्नलिखित में से कौन-सा देश नील नदी द्वारा अपवाहित नहीं होता है?
- चाड
 - इथियोपिया
 - सूडान
 - यूगाण्डा
59. निम्न देशों में से ऊन का सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन-सा है?
- चीन
 - संयुक्त राज्य अमेरिका
 - ऑस्ट्रेलिया
 - यूनाइटेड किंगडम
60. तृतीय आंग्ल-मराठा युद्ध सम्बन्धित है
- सर जॉन शोर से
 - लार्ड वेलेजली से
 - लार्ड हेस्टिंग्स से
 - लार्ड कार्नवलिस से
61. उत्तर प्रदेश सरकार ने दिनांक 24 दिसम्बर 2012 को अपने कार्यालयों में उद्योगपतियों एवं उद्योग संगठनों के सुविधापूर्वक पहुँच के लिए कार्ड जारी किया। उस कार्ड का नाम है
- चाँदी कार्ड
 - स्वर्ण कार्ड
 - प्लेटिनम कार्ड
 - उद्योग कार्ड
62. सूची-I तथा सूची-II का सुमेल कीजिये तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I
(फसल) | सूची-II
(प्रदेश) |
|-----------------|---------------------|
| A. रबर | 1. मॉरीशस |
| B. कहवा | 2. इटली |
| C. जैतून | 3. कोलम्बिया |
| D. गन्ना | 4. मलेशिया |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (c) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) 3 | 4 | 2 | 1 |
63. उत्तर प्रदेश में एक बबर शेर सफारी स्थापित किया जा रहा है
- बलरामपुर में
 - महाराजगंज में
 - इटावा में
 - पीलीभीत में
64. एक नैनोमीटर होता है
- 10^{-6} सेमी
 - 10^{-7} सेमी
 - 10^{-8} सेमी
 - 10^{-9} सेमी
65. भूपर्फी में बहुतायत से पाया जाने वाला रासायनिक तत्व है
- ओक्सीजन
 - एल्यूमिनियम
 - लोहा
 - सिलिकॉन
66. सोडियम धातु का संग्रह निम्न में ढूबोकर किया जाता है:
- केरोसिन (मिट्टी का तेल) में
 - हवा में
 - जल में
 - अमोनिया में
67. निम्न में से कौन-सा पेट्रोलियम परिष्करण का उपोत्पाद है ?
- पेट्रोल
 - चारकोल
 - कोयला
 - एस्फाल्ट
68. शुष्क बर्फ होता है
- वाष्प
 - बर्फ 0°C पर
 - ठोस कार्बन डाइऑक्साइड
 - जल रहित कैल्शियम क्लोराइड द्वारा अभिक्रिया कराया (treated) गया बर्फ।

69. एक बायो गैस संयन्त्र में निम्न में से कौन-सी प्रक्रिया होती है?
- (a) किण्वन
 - (b) अपचयन
 - (c) हाइड्रोजनीकरण
 - (d) बहुलकीकरण
70. हाल ही में वैज्ञानिकों ने उस प्रोटीन की खोज कर ली है जो मस्तिष्क के खतरनाक रोग एल्जाईमर को उत्पन्न करता है।
- निम्नलिखित में से वह कौन-सा प्रोटीन है?
- (a) एमीलाइड मोनोप्रोटीन
 - (b) एमीलाइड मल्टीप्रोटीन
 - (c) एमीलाइड प्रीकर्सरप्रोटीन
 - (d) एमीलाइड लेप्टिक प्रोटीन
71. बहुचर्चित 'गॉड पार्टिकल' है
- (a) न्यूट्रिनो
 - (b) लेप्टान्स
 - (c) हिंग बोसान
 - (d) मेसान्स
72. मानव शरीर में अधिकतम मात्रा में पाया जाने वाला तत्व होता है
- (a) लोहा
 - (b) सोडियम
 - (c) फॉस्फोरस
 - (d) कैल्शियम
73. आकश नीला दिखाई पड़ता है क्योंकि
- (a) नीले प्रकाश का प्रकीर्णन सबसे अधिक होता है।
 - (b) लाल प्रकाश का प्रकीर्णन सबसे अधिक होता है।
 - (c) नीले प्रकाश का वातावरण में अवशोषण सबसे कम होता है।
 - (d) लाल प्रकाश का वातावरण में अवशोषण सर्वाधिक होता है।
74. मृगतृष्णा उदाहरण है
- (a) अपवर्तन का
 - (b) पूर्ण आन्तरिक परावर्तन का
 - (c) प्रकीर्णन का
 - (d) विवर्तन का
75. खाद्य पदार्थों के परिक्षण के लिए प्रयोग में लाया जाने वाला रसायन है
- (a) सोडियम क्लोराइड
 - (b) कास्टिक सोडा
 - (c) सोडियम बेन्जोएट
 - (d) गंधक का अम्ल
76. प्रकाश वर्ष मात्रक (इकाई) है
- (a) प्रकाश की तीव्रता का
 - (b) समय का
 - (c) दूरी का
 - (d) प्रकाश वेग का
77. प्रदूषण युक्त वायुमण्डल को निम्न में से किसके द्वारा स्वच्छ किया जाता है?
- (a) ऑक्सीजन
 - (b) वर्षा
 - (c) नाइट्रोजन
 - (d) हवा
78. निम्नलिखित में से किसने काल्पनिक वैज्ञानिक उपकरणों पर पुस्तक लिखी है?
- (a) भोज
 - (b) गोविन्दराज
 - (c) चन्द्रवर्मन
 - (d) महीपाल
79. 'ऑपरेशन पोलो' जुड़ा है
- (a) भारत छोड़ो आन्दोलन से
 - (b) सविनय अवज्ञा आन्दोलन से
 - (c) जूनागढ़ राज्य में सैनिक कार्यवाही से
 - (d) हैदराबाद राज्य में सैनिक कार्यवाही से
80. किसने कहा था "संविधान सभा कांग्रेस थी और कांग्रेस भारत था" ?
- (a) ऑस्ट्रिन
 - (b) सी. आर. एटली
 - (c) विन्स्टन चर्चिल
 - (d) लॉर्ड माउण्टबैटन
81. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I | सूची-II |
|---------------------|--|
| A. क्यूरिओसिटी रेवर | 1. टेबलेट |
| B. मेसेन्जर | 2. डी. आर. डी. ओ. का मानवरहित वायुयान |
| C. रूस्तम - 1 | 3. यू. एस. ए. का मंगल ग्रह अन्वेषी अन्तरिक्ष यान |
| D. आकाश - 2 | 4. नासा का बुध ग्रह अन्वेषी अन्तरिक्ष यान |

कूट:

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

82. आधुनिक ब्रह्मोस पराध्वनिक मिसाइल जैसी प्रौद्योगिकी भारत ने संयुक्त रूप से किसके साथ विकसित की है?

- (a) संयुक्त राज्य अमेरिका (b) रूस
- (c) फ्रांस (d) जापान

83. 'स्प्रिंगिंग टाइगर' पुस्तक जीवनी है

- (a) भगत सिंह की (b) सुभाष चन्द्र बोस की
- (c) चन्द्रशेखर आजाद की (d) रामप्रसाद बिस्मिल की

84. 'इंडिया विन्स फ्रीडम' पुस्तक आत्मकथा है

- (a) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद की
- (b) जवाहर लाल नेहरू की

- (c) मौलाना अबुल कलाम आजाद की
 (d) हुमायूँ कबीर की
85. निम्नलिखित में से किस देश में गदर पार्टी की स्थापना हुई थी?
- (a) यू.एस.ए. (b) जर्मनी
 (c) स्पेन (d) फ्रांस
86. चौरी चौरा किस जनपद में स्थित है?
- (a) देवरिया (b) गोरखपुर
 (c) महाराजगंज (d) कुशीनगर
87. निम्नलिखित घटनाओं को पढ़ें:
1. लखनऊ समझौता
 2. चम्पारण सत्याग्रह
 3. खिलाफत आन्दोलन
 4. जलियाँवाला बाग हत्याकाण्ड
- नीचे दिये गए कूट से घटनाओं का सही कालानुक्रम पता करें:
- कूट:**
- (a) 1, 2, 4, 3 (b) 1, 2, 3, 4
 (c) 4, 3, 2, 1 (d) 1, 3, 2, 4
88. सिक्ख राज्य का अंतिम राजा कौन था?
- (a) खड़क सिंह (b) शेर सिंह
 (c) नव निहाल सिंह (d) दलीप सिंह
89. भारत छोड़े आन्दोलन के दौरान उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित जिलों में से किसमें समानान्तर सरकार की स्थापना की गयी थी?
- (a) इलाहाबाद (b) लखनऊ
 (c) बलिया (d) फैजाबाद
90. प्रथम अंग्रेज भारतीय समाजवादी युवा कांग्रेस का सभापति कौन था?
- (a) सुभाषचन्द्र बोस (b) आचार्य नरेन्द्र देव
 (c) जवाहर लाल नेहरू (d) जे. बी. कृपलानी
91. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने अपने किस अधिवेशन में भारत सरकार अधिनियम, 1935 को अस्वीकार किया था?
- (a) रामगढ़ अधिवेशन, 1940
 (b) लखनऊ अधिवेशन, 1936
 (c) फैजपुर अधिवेशन
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
92. पॉलिटिक्स इन इण्डिया' पुस्तक के रचयिता कौन हैं?
- (a) विद्युत चक्रवर्ती (b) रजनी कोठारी
 (c) रोमिला थापर (d) ए. के. दुबे
93. मत देने का अधिकार और निर्वाचित होने का अधिकार भारत में है एक
- (a) मौलिक अधिकार
 (b) संवैधानिक अधिकार
 (c) प्राकृतिक अधिकार
 (d) वैधानिक अधिकार
94. संविधान में संशोधन की पहल की जा सकती है
- (a) केवल लोक सभा में
 (b) केवल राज्य सभा में
 (c) केवल राज्य विधान सभाओं में
 (d) संसद के किसी एक सदन में
95. निम्नलिखित में से कौन एक उग्रवादी था?
- (a) फिरोजशाह मेहता
 (b) गोपाल कृष्ण गोखले
 (c) बिपिन चन्द्र पाल
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
96. 'कामन वील' पत्र किससे जुड़ा है?
- (a) बी. जी. तिलक से
 (b) एनी बेसेन्ट से
 (c) जी. के. गोखले से
 (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
97. निम्न में से किस भारतीय सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम को चार 'नवरत्न' कम्पनियों को दिया गया 'महारत्न' का दर्जा नहीं प्राप्त हुआ?
- (a) सेल (b) बी. ई. एल.
 (c) आ. एन. जी. सी. (d) एन. टी. पी. सी.
98. 2001 की जनगणना के अनुसार भारत के किस राज्य में बाल मृत्युदर न्यूनतम थी?
- (a) केरल (b) हिमाचल प्रदेश
 (c) कर्नाटक (d) जम्मू और काश्मीर
99. वर्ष 2010 – 11 में 2004 – 05 की कीमतों पर, निम्न में से कौन-सी एक, भारत में प्रति व्यक्ति आय है?
- (a) ₹ 30,525 (b) ₹ 33,626
 (c) ₹ 34,443 (d) ₹ 35,993
100. निम्न में से किस राज्य ने मृत्यु गणना की शुरूआत की है?
- (a) कर्नाटक (b) केरल
 (c) आन्ध्र प्रदेश (d) हिमाचल प्रदेश
101. राज्य सभा का अध्यक्ष
- (a) राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किया जाता है।
 (b) संसद द्वारा चयनित होता है।
 (c) उपराष्ट्रपति पदेन अध्यक्ष होता है।
 (d) राज्य परिषद के सदस्यों द्वारा चुना जाता है।

102. निम्न में से किस एक से समावेशित विकास को बढ़ाने की आशा नहीं की जाती है?
- राष्ट्रीय आय की ऊँची वृद्धि दर
 - ग्रामीण विकास
 - कृषि विकास
 - कृषकों को पर्याप्त साख
103. गरीबी रेखा से नीचे जीवन यापन करने वाली जनसंख्या के अनुमान के नये मानक निर्धारित करने के लिये भारत सरकार ने एक समिति गठित की थी। निम्न में से इस समिति के कौन अध्यक्ष थे?
- निर्मला देशपाण्डे
 - वी. सिद्धार्थ
 - सुरेश तेन्दुलकर
 - प्रो. जानकीरमन
104. भारत में गरीबी अनुमानों का आधार है
- प्रति व्यक्ति आय
 - प्रति व्यक्ति व्यय
 - परिवार का उपभोग व्यय
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
105. निम्न में से कौन-सा एक पारिस्थितिकी सन्तुलन बनाए रखने में मदद नहीं करता?
- वनों को काटना
 - वनरोपण
 - वर्षा जल प्रबन्धन
 - जैवमण्डल भण्डार
106. सार्वजनिक वितरण प्रणाली के सम्बन्ध में निम्न कथनों पर विचार कीजिये:
- मुख्य उद्देश्य था सब्सिडाईज़ड कीमतों पर आवश्यक वस्तुओं को प्रदान करना।
 - यह कीमत सहायक कार्यक्रम की तरह प्रारम्भ किया गया था।
 - खाद्य सब्सिडी राज्य सरकारों के द्वारा दी जाती है।
- इन कथनों में से कौन सही है?
- 1, 2 तथा 3
 - 1 तथा 2
 - 1 तथा 3
 - केवल 3
107. भारत में पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम पारित हुआ
- 1981 में
 - 1986 में
 - 1995 में
 - 2000 में
108. निम्न में से कौन मध्याहन भोजन योजना को प्रारम्भ एवं व्यवस्थित नहीं करता है?
- स्कूल मैनेजमेन्ट (व्यवस्थापक)
 - पंचायती राज संस्था
 - स्वयं सेवा समूह
 - ठेकेदार
109. निम्न में से कौन एक, जनवरी 2005 में 'फाइनेंशियल इन्क्लूजन' पर बनाई गयी समिति का अध्यक्ष था?
- सी. रंगाराजन
 - डी. सुब्बाराव
 - एम. एस. अहलूवालिया
 - कमलनाथ
110. निम्न युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?
- | जनगणना वर्ष | भारत में लिंगानुपात |
|-------------|---------------------|
| (a) 1951 | - 946 |
| (b) 1971 | - 930 |
| (c) 1991 | - 927 |
| (d) 2011 | - 925 |
111. निम्न में से कौन-सी एक, 2001-11 के दशक में, भारत की जनसंख्या की दशकीय वृद्धि दर रही है?
- 17.11 प्रतिशत
 - 17.64 प्रतिशत
 - 16.74 प्रतिशत
 - 16.05 प्रतिशत
112. निम्न में से कौन-सा एक सामाजिक संरक्षण कार्यक्रम नहीं है?
- आम आदमी बीमा योजना
 - राष्ट्रीय स्वास्थ्य बीमा योजना
 - स्वर्ण जयन्ती शहरी रोजगार योजना
 - असंगठित वर्कर्स सामाजिक सुरक्षा अधिनियम
113. निम्न में से कौन-सा एक भारत में, 2009 – 10 में स्वास्थ्य पर लोक व्यय जी.डी.पी. के प्रतिशत के रूप में है?
- 0.59 प्रतिशत
 - 1.09 प्रतिशत
 - 1.59 प्रतिशत
 - 2.09 प्रतिशत
114. तेन्दुलकर समिति ने भारत में गरीबी रेखा के नीचे की जनसंख्या का निम्न में से कौन-सा अनुपात आकलित किया ?
- 27.2
 - 37.2
 - 22.7
 - 32.7
115. 2001 की जनगणना के अनुसार, भारत के किस केन्द्र शासित प्रान्त में साक्षरता दर अधिकतम थी?
- दिल्ली
 - चंडीगढ़
 - लक्ष्मीपुर
 - पांडिचेरी
116. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I | सूची-II |
|----------------------------|---------|
| A. सर्व शिक्षा अभियान | 1. 1987 |
| B. साक्षर भारत मिशन | 2. 1988 |
| C. ऑपरेशन ब्लैक बोर्ड | 3. 2001 |
| D. राष्ट्रीय साक्षरता मिशन | 4. 2009 |

कूटः

A B C D

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

117. यूनाइटेड नेशन्स डेवलपमेन्ट प्रोग्राम की 1990 में प्रकाशित रिपोर्ट के अनुसार निम्न में से कौन-सा एक, मानव विकास सूचकांक की गणना में सम्मिलित नहीं है?
- (a) प्रति व्यक्ति आय (b) नगरीकरण
 - (c) साक्षरता (d) जीवन प्रत्याशा
118. निम्न में से कौन-सा एक, वित्तीय समावेशन की प्रक्रिया की सफलता में बाधक है?
- (a) निम्न आय
 - (b) निरक्षरता
 - (c) बैंक शाखाओं का अभाव
 - (d) उपर्युक्त सभी
119. निम्न चक्रवातों में से किसने भारत को प्रभावित नहीं किया था?
- (a) अयला (b) नरगिस
 - (c) थाणे (d) नीलम
120. भारत में जनांककीय इतिहास में महाविभाजन का वर्ष है
- (a) 1921 (b) 1947
 - (c) 1951 (d) 1982
121. निम्नांकित में से कौन एक न्यूनतम आवश्यकता कार्यक्रम के अन्तर्गत नहीं है?
- (a) ग्रामीण जलापूर्ति
 - (b) सामाजिक वानिकी
 - (c) प्राथमिक शिक्षा
 - (d) नगरों की मत्तिन बस्तियों का सुधार
122. निम्न में से किस एक का सम्बन्ध पर्यावरणीय सुरक्षा से नहीं है?
- (a) धारणीय विकास
 - (b) गरीबी कम करना
 - (c) वातानुकूलन
 - (d) कागज के थैलों का प्रयोग
123. राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन किस पंचवर्षीय योजना में शुरू किया गया?
- (a) छठी (b) नौवीं
 - (c) दसवीं (d) ग्रामरहवीं

124. विकास का भारतीय मॉडल किसके हितों की सुरक्षा करता है?

- (a) व्यक्ति
- (b) राज्य
- (c) व्यक्ति और राज्य दोनों
- (d) उपर्युक्त में से किसी की नहीं

125. आम आदमी बीमा योजना (ए.ए.बी.वार्ड.) को प्रारम्भ किया गया

- (a) 15 मार्च, 2009 को
- (b) 15 जनवरी, 2008 को
- (c) 15 अगस्त, 2007 को
- (d) 2 अक्टूबर, 2007 को

126. ग्रामरहवीं पंचवर्षीय योजना का वर्ष 2012 तक गरीबी अनुपात को कितने प्रतिशत घटाने का लक्ष्य है?

- (a) 2.0 प्रतिशत (b) 2.5 प्रतिशत
- (c) 10.0 प्रतिशत (d) 15.0 प्रतिशत

127. विकास के मानवीय पक्ष पर निम्नलिखित में से किस एक ने सबसे पहले ध्यान केन्द्रित किया ?

- (a) संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम
- (b) समन्वित ग्रामीण विकास योजना
- (c) विश्व विकास प्रतिवेदन
- (d) सामुदायिक विकास योजना

128. भारतीय हीरा संस्थान कहाँ स्थापित है?

- (a) नई दिल्ली (b) सूरत
- (c) मुम्बई (d) जयपुर

129. निम्नलिखित जनजातियों में से कौन-सी केरल में पायी जाती है?

- (a) चेंचू (b) लेपचा
- (c) डफला (d) डाफर

130. मेघालय का पठार भाग है

- (a) हिमालय श्रेणी का
- (b) प्रायद्वीपीय खण्ड का
- (c) पूर्वी घाट पर्वतों का
- (d) सतपुड़ा श्रेणी का

131. पेट्रो-रसायन के उत्पादन का सबसे बड़ा केन्द्र कहाँ पर स्थित है?

- (a) जामनगर (b) अंकलेश्वर
- (c) नूनमाटी (d) ट्रॉम्बे

132. यदि जन्म एवं मृत्यु दर समान हैं तथा अन्तः या बाह्य प्रवर्जन नहीं होता है तो जनसंख्या में कोई परिवर्तन नहीं होता है। इसे कहा जाता है

- (a) स्थिर जनसंख्या (b) शून्य जनसंख्या वृद्धि
- (c) गत्यात्मक जनसंख्या (d) जनसंख्या की स्थिरता

133. स्थायी विकास किसके उपयोग के संदर्भ में अन्तर-पीढ़ीगत संवेदनशीलता की घटना है?
- प्राकृतिक संसाधनों के
 - भौतिक संसाधनों के
 - आौद्योगिक संसाधनों के
 - सामाजिक संसाधनों के
134. निम्न में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है?
- | | |
|-------------------------|--------------|
| (a) सरदार सरोवर बाँध | - नर्मदा नदी |
| (b) तलैया बाँध | - कोनार नदी |
| (c) गांधी सागर बाँध | - चम्बल नदी |
| (d) नागार्जुन सागर बाँध | - कृष्णा नदी |
135. निम्न में से कौन-सा द्वीप भारतीय तट रेखा के सुदूरवर्ती द्वीप की श्रेणी में आता है?
- | | |
|-------------|-----------|
| (a) भटकल | (b) अरनला |
| (c) मिनीकोय | (d) हैनरे |
136. वर्तमान मुम्बई बन्दरगाह के दबाव को कम करने के लिए कौन से पत्तन का निर्माण किया गया?
- एन्नोर
 - हल्ड्या
137. भारत में कुल उत्पादित विद्युत में परमाणु शक्ति का भाग है लगभग
- 2%
 - 3%
 - 4%
 - 5%
138. अधोलिखित युग्मों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?
- | | |
|----------------|-----------------------|
| (a) माउण्ट आबू | - अरावली पहाड़ियाँ |
| (b) कोडाईकनाल | - अन्नामलाई पहाड़ियाँ |
| (c) उटकमण्ड | - नीलगिरि पहाड़ियाँ |
| (d) शिमला | - पीर पंजाल श्रेणी |
139. प्रायद्वीपीय भारत की नदियों में से कौन-सी सबसे लम्बी नदी है?
- कृष्णा
 - कावेरी
 - गोदावरी
 - महानदी
140. भारत के निम्न लौह एवं इस्पात उत्पादक केन्द्रों में कौन कोयला क्षेत्रों से काफी दूर स्थित है?
- बोकारो
 - दुर्गापुर
 - कुल्टी-आसनसोल
 - भद्रावती