



---

---

**यू.पी.पी.सी.एस.**  
**प्रारंभिक परीक्षा-2018**  
**सामान्य अध्ययन-I**  
**(मॉडल पेपर-3)**

---

---

1. भारतीय संविधान के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सरकार का अंग नहीं है?
- कार्यपालिका
  - विधायिका
  - न्यायपालिका
  - नगरपालिका
2. संविधान की उद्देशिका में प्रयुक्त निम्नलिखित शब्दों का सही क्रम क्या है?
- समाजवादी
  - पंथनिरपेक्ष
  - गणराज्य
  - लोकतंत्रात्मक
  - प्रभुत्वसंपन्न
- कूटः
- 1, 2, 5, 4, 3
  - 5, 1, 2, 4, 3
  - 4, 5, 1, 2, 3
  - 1, 2, 4, 5, 3
3. निम्नलिखित युगमों में से कौन सुमेलित हैं?
- राजेंद्र प्रसाद - संविधान सभा के अध्यक्ष
  - एच.सी. मुखर्जी - संविधान सभा के उपाध्यक्ष
  - जॉन मथाई - अंतर्रिम सरकार में उद्योग एवं आपूर्ति मंत्री
  - (a), (b) तथा (c) तीनों।
4. न्यायपालिका के अधिकारों की सीमा क्षेत्र के अंतर्गत निम्नलिखित में से कौन-से विवाद शामिल होते हैं?
- देश के नागरिकों के बीच
  - नागरिकों और सरकार के बीच
  - दो या दो से अधिक राज्य सरकारों के बीच
  - उपर्युक्त सभी।
5. निम्नलिखित में से कौन शोषण के विरुद्ध अधिकार में शामिल नहीं है?
- किसी किस्म के 'बेगार' या जबरन काम करवाने का निषेध
  - मनुष्य जाति के अवैध व्यापार का निषेध
  - शिक्षा का अधिकार
  - बाल मज़दूरी पर रोक
6. निम्नलिखित में से कौन-सा एक विषय संघ, राज्य एवं समवर्ती सूची के अंतर्गत नहीं आता है?
- बैंकिंग
  - सिंचाई
  - विवाह
  - अंतरिक्ष अनुसंधान
7. भारतीय संविधान में न्यायिक पुनरावलोकन का सिद्धांत किस देश के संविधान से लिया गया है?
- आयरलैंड
  - अमेरिका
  - कनाडा
  - फ्रांस
8. संविधान की प्रामाणिकता संसद से ज्यादा है क्योंकि-
- संसद संविधान में संशोधन नहीं कर सकती।
  - संविधान के निर्माता संसद के सदस्यों से बड़े नेता थे।
  - संविधान ही यह बताता है कि संसद कैसे बनाई जाए और उसे कौन-कौन सी शक्तियाँ प्राप्त होंगी।
  - संसद के अस्तित्व में आने से पहले ही संविधान बनाया जा चुका था।
9. नागरिकता संबंधी कानून बनाने का अधिकार निम्नलिखित में से किसे प्राप्त है?
- राष्ट्रपति
  - राज्यपाल
  - संसद
  - राज्य विधानमंडल
10. राष्ट्रपति की क्षमादान करने की शक्ति का प्रावधान है-
- अनुच्छेद-65 में
  - अनुच्छेद-72 में
  - अनुच्छेद-74 में
  - अनुच्छेद-161 में
11. 'राज्य के मुख्यमंत्री की नियुक्ति राज्य का राज्यपाल करेगा।' यह प्रावधान संविधान के किस अनुच्छेद में है?
- 153
  - 154
  - 161
  - 164
12. निम्नलिखित में से कौन-सा/से प्रधानमंत्री किसी राज्य का मुख्यमंत्री रह चुके हैं/हैं?
- चौधरी चरण सिंह
  - पी.वी. नरसिंहा राव
  - नरेंद्र मोदी
  - उपर्युक्त सभी।
13. जनहित याचिका (पी.आई.एल.) निम्नलिखित में से कहाँ पर प्रस्तुत की जा सकती है?
- केवल सर्वोच्च न्यायालय में
  - केवल उच्च न्यायालय में
  - केंद्रीय प्रशासनिक अधिकरण में
  - उच्च एवं उच्चतम न्यायालय में
14. निम्नलिखित में से कौन-सी अनुसूची जम्मू और कश्मीर पर लागू नहीं होती है?
- पहली अनुसूची
  - चौथी अनुसूची
  - आठवीं अनुसूची
  - पाँचवीं अनुसूची
15. अनुच्छेद-368 के अधीन किसे यह शक्ति प्राप्त है कि 5वीं अनुसूची के किसी उपबंध को संशोधित, परिवर्तित या निरसित कर दे?
- राज्यपाल
  - संसद
  - मुख्यमंत्री
  - राज्य विधानमंडल

16. भारत के संदर्भ में निम्नलिखित में से किसे 'नागरिक अधिकारों का रक्षक' माना जाता है?
- महाधिवक्ता
  - सर्वोच्च न्यायालय
  - महान्यायवादी
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
17. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- विटामिन A : त्वचा और आँखों को स्वस्थ रखने में सहायक
  - विटामिन B<sub>1</sub> : घाव भरने में सहायक
  - विटामिन C : रोगों से लड़ने में सहायक
  - विटामिन D : हमारी अस्थियों और दाँतों के लिये कैल्शियम का उपयोग करने में सहायक
18. मानव शरीर में धीमी वृद्धि का कारण है-
- विटामिन की कमी
  - प्रोटीन की कमी
  - वसा की कमी
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
19. निम्नलिखित में से किसमें श्वसन के लिये गिल नहीं होते हैं?
- ऑक्टोपस
  - ब्हेल
  - डॉल्फन
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
20. नागफनी के पौधे में प्रकाश संश्लेषण की क्रिया किस भाग में होती है?
- पत्तों में
  - तने में
  - जड़ों में
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
21. केंचुए श्वसन करते हैं?
- नासिका ग्रंथियों द्वारा
  - त्वचा द्वारा
  - मुख द्वारा
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
22. बर्फयुक्त जल से भरे गिलास की बाहरी सतह पर जल की छोटी बूँदें निम्नलिखित में से किस कारण एकत्रित होती हैं?
- वाष्णव
  - वाष्पोत्सर्जन
  - संघनन
  - इनमें से कोई नहीं।
23. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I<br>(अंग) | सूची-II<br>(विशेषता)                     |
|-----------------|--|
| A. आमाशय        | 1. शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि              |
| B. छोटी आंत     | 2. पचे भोजन का रुधिर वाहिकाओं में अवशोषण |
| C. बड़ी आंत     | 3. जल अवशोषण                             |
| D. यकृत         | 4. अम्ल का निर्माचन                      |
- कूट:
- |     | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 4 | 2 | 3 | 1 |
| (c) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) | 4 | 3 | 1 | 2 |
24. निम्नलिखित में से रक्त किसका परिसंचरण करता है?
- पचा भोजन
  - ऑक्सीजन
  - अपशिष्ट पदार्थ
  - उपर्युक्त सभी।
25. निम्नलिखित में से कौन मानव शरीर के परिसंचरण तंत्र का हिस्सा नहीं है?
- रक्त
  - रक्त वाहिकाएँ
  - हृदय
  - वृक्क
26. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सही नहीं है?
- दही : लैकिटक अम्ल
  - पालक : टार्टिरिक अम्ल
  - आँवला : एस्कॉर्बिक अम्ल
  - संतरा : साइट्रिक अम्ल
27. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्त्व सभी अम्लों में निश्चित रूप से उपस्थित होता है?
- हाइड्रोजन
  - क्लोरीन
  - सोडियम
  - सल्फर
28. जल की कठोरता के लिये निम्नलिखित में से कौन-सा तत्त्व उत्तरदायी है?
- हाइड्रोजन और ऑक्सीजन
  - कैल्शियम और मैग्नीशियम
  - कार्बोविस्लिक अम्ल
  - सोडियम हाइड्रॉक्साइड
29. हृदय की धड़कन पर नियंत्रण के लिये मुख्य रूप से आवश्यक है-
- कैल्शियम
  - पोटैशियम
  - मैग्नीशियम
  - फॉस्फोरस

30. वाहनों में पीछे से आने वाली वस्तुओं को देखने के लिये निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?
- (a) अवतल लेंस
  - (b) उत्तल लेंस
  - (c) उत्तल दर्पण
  - (d) अवतल दर्पण
31. मृदा निर्माण एवं प्रकार का वैज्ञानिक अध्ययन कहलाता है-
- (a) पैडोलॉजी
  - (b) ओरोलॉजी
  - (c) ट्रैटोलॉजी
  - (d) आंकोलॉजी
32. आयोडीन-131 का प्रयोग निम्नलिखित में से किस रोग के इलाज के लिये किया जाता है?
- (a) थायरॉइड ग्रंथि
  - (b) रक्त कैंसर का इलाज
  - (c) ट्यूमर की पहचान
  - (d) रक्त व्यतिक्रम
33. पेस मेकर संबंधित है-
- (a) पाचन क्रिया के नियमन से
  - (b) मूत्र बनने के नियमन से
  - (c) दिल की धड़कन से
  - (d) श्वास क्रिया से
34. गंजापन निम्नलिखित में से किस कवक के कारण होता है।
- (a) पाइलोबोलस
  - (b) ड्राइकोफाइटॉन वेरुकोसम
  - (c) एकेरस स्केबीज
  - (d) एस्पर्जिलस फ्यूमिगेटस
35. निम्नलिखित में से कौन-सा रोग वायरस जनित नहीं है?
- (a) डेंगू ज्वर
  - (b) एड्स
  - (c) पोलियो
  - (d) एथलीट फुट
36. राष्ट्रमंडल देशों के राष्ट्राध्यक्षों का 25वाँ सम्मेलन (चोगम, 2018) संपन्न हुआ-
- (a) लंदन
  - (b) माल्टा
  - (c) रवांडा
  - (d) इस्लामाबाद
37. 'आनुवंशिक इंजीनियरिंग अनुमोदन समिति' का गठन निम्नलिखित में से किस मंत्रालय के अधीन किया गया है?
- (a) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
  - (b) पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
  - (c) उपभोक्ता मामले, खाद्य और सार्वजनिक वितरण मंत्रालय
  - (d) कृषि और किसान मंत्रालय
38. चर्चा में रहे 'मेक-II प्रक्रिया' का संबंध निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से है?
- (a) तकनीकी हस्तांतरण से
  - (b) रक्षा क्षेत्र से
  - (c) भारी इंजीनियरिंग क्षेत्र से
  - (d) जेनेरिक दवाइयों के निर्माण से
39. प्राकृतिक धरोहर स्थल घोषित किये जाने के लिये यूनेस्को द्वारा निर्धारित मापदंड के अनुसार, प्राकृतिक धरोहर स्थल वे स्थल होते हैं-
- (a) जहाँ पर पारिस्थितिक एवं जैविक प्रक्रियाओं के कारण जीव-जंतुओं एवं वनस्पतियों का उद्भव हो रहा हो।
  - (b) पृथ्वी के विकास क्रम में महत्वपूर्ण भूगर्भिक प्रक्रियाओं द्वारा स्थलाकृतिक अथवा भू-आकृतिक परिवर्तन हुए हों।
  - (c) आवास क्षेत्रों में दुर्लभ एवं संकटग्रस्त जंतु तथा पादप प्रजातियों की उपस्थिति हो।
  - (d) उपर्युक्त सभी।
40. बहुप्रचलित 'किंगली समझौता' संबंधित है-
- (a) सतत् एवं समावेशी विकास से
  - (b) ओज़ोन परत के क्षरण से
  - (c) भारत-बांग्लादेश सीमा समझौता से
  - (d) कच्चे तेल के आयात से
41. 'राष्ट्रीय विज्ञान दिवस' निम्नलिखित में से कब आयोजित किया जाता है?
- (a) 28 फरवरी
  - (b) 1 मार्च
  - (c) 4 अप्रैल
  - (d) 8 मई
42. 'ब्रीथ इंडिया' निम्नलिखित में से किसकी पहल है?
- (a) विश्व बैंक
  - (b) नीति आयोग
  - (c) केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
  - (d) ग्रीनपीस इंडिया
43. समाधान (SAMADHAN) कार्ययोजना निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
- (a) नक्सलवाद
  - (b) सुधारवादी
  - (c) तनावग्रस्त परिसंपत्तियों का समाधान
  - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।
44. 'T<sub>2</sub> लक्ष्य' का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?
- (a) वर्ष 2018 के अंत तक क्षय रोग समाप्त करना
  - (b) वर्ष 2022 तक बाधों की संख्या को दोगुना करना
  - (c) वर्ष 2022 तक रोजगार सृजन में दोगुनी वृद्धि करना
  - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।
45. जून 2018 में 'शंघाई सहयोग संगठन (SCO) का 18वाँ शिखर सम्मेलन आयोजित किया गया-
- (a) कजाखस्तान में
  - (b) चीन में
  - (c) ताजिकिस्तान में
  - (d) भारत में

46. मई 2018 में प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 'पाकल दुल पनबिजली परियोजना' का शिलान्यास किया। यह परियोजना स्थित है-
- जम्बू एवं कश्मीर में
  - उत्तर प्रदेश में
  - उत्तराखण्ड में
  - हिमाचल प्रदेश में
47. मार्च 2018 में 105वें भारतीय विज्ञान कॉन्फ्रेस का आयोजन निम्नलिखित में से किस राज्य में किया गया?
- उत्तर प्रदेश में
  - सिक्किम में
  - मणिपुर में
  - मध्य प्रदेश में
48. हिम तेंदुआ के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- यह अत्यधिक ठंडे स्थानों में रह सकता है।
  - यह हिमाचल प्रदेश का राजकीय पशु है।
  - इसे पहाड़ों का भूत भी कहा जाता है।
- कूट:**
- केवल 1
  - केवल 1 और 3
  - केवल 1 और 2
  - 1, 2 और 3
49. राष्ट्रीय कृषि शिक्षा दिवस जो कि 3 दिसंबर को मनाया जाता है, किसका जन्म दिवस है?
- अटल बिहारी बाजपेयी
  - डॉ. राजेंद्र प्रसाद
  - जवाहर लाल नेहरू
  - रवींद्र नाथ टैगोर
50. "ई-ट्राइव्स इंडिया" शुरू किया गया-
- गृह मंत्रालय द्वारा
  - जनजातीय मामलों के मंत्रालय द्वारा
  - एक गैर सरकारी संगठन द्वारा
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
51. एशिया कप क्रिकेट, 2018 का विजेता है-
- भारत
  - पाकिस्तान
  - बांग्लादेश
  - श्रीलंका
52. एनआरआई बॉण्ड के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
- ये भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा अनिवासी भारतीयों के लिये जारी किया जाने वाला बॉण्ड है।
  - रुपये की गिरावट को रोकने में मदद के लिये वर्ष 1998 और वर्ष 2000 में एनआरआई बॉण्ड जारी किये गए थे।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 और न ही 2
53. राष्ट्रीय स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण-2018 के संदर्भ में दिये गए निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
- राष्ट्रीय स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण-2018 में हरियाणा अधिकतम जन भागीदारी के साथ शीर्ष स्थान पर रहा।
  - इस सर्वेक्षण में गुजरात और महाराष्ट्र क्रमशः दूसरे व तीसरे स्थान पर रहे।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 और न ही 2
54. पाँचवें विश्व तेलुगू सम्मेलन का आयोजन दिसंबर 2017 में निम्नलिखित में से कहाँ संपन्न हुआ था?
- हैदराबाद में
  - बैंगलुरु में
  - मुंबई में
  - त्रिवेंद्रम में
55. 'ग्लोबल करप्शन परसेप्शन इंडेक्स' जारी किया जाता है-
- एमनेस्टी इंटरनेशनल द्वारा
  - ट्रांसपरेंसी इंटरनेशनल द्वारा
  - विश्व आर्थिक मंच द्वारा
  - विश्व बैंक द्वारा
56. विश्व पोलियो दिवस मनाया जाता है-
- 24 मई को
  - 24 जुलाई को
  - 24 अक्टूबर को
  - 24 दिसंबर को
57. भारत का सबसे लंबा नदी सेतु स्थित है-
- गंगा नदी पर
  - ब्रह्मपुत्र नदी पर
  - बराक नदी पर
  - लोहित नदी पर
58. अंतर्राष्ट्रीय प्रवासी दिवस मनाया जाता है-
- 15 सितंबर को
  - 9 जनवरी को
  - 18 दिसंबर को
  - 8 नवंबर को
59. भारत के पहले कोल-टू गैस कनवर्जन प्लांट की स्थापना की गई-
- केरल में
  - झारखण्ड में
  - छत्तीसगढ़ में
  - ओडिशा में
60. जनवरी 2018 में 18वाँ अखिल भारतीय व्हिप सम्मेलन आयोजित किया गया-
- उदयपुर में
  - गाजियाबाद में
  - कोलकाता में
  - पटना में
61. निम्नलिखित में से कौन अमृत बाजार पत्रिका के संस्थापक संपादक थे?
- प्रभात चंद्र
  - शिशिर कुमार घोष
  - सचीन्द्रनाथ बछरी
  - मोहनलाल सक्सेना

62. उत्तर-वैदिक काल में 'द्विज' किस संदर्भ में प्रयुक्त होता था?
- यज्ञ
  - उच्च वर्ण
  - सिक्के
  - कबीले
63. सूची-I को सूची II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I                | सूची-II                                 |
|-----------------------|---|
| (संहिता) (विषय वर्णन) |   |
| A. ऋग्वेद             | 1. व्याधियों के निवारण हेतु तंत्र-मंत्र |
| B. सामवेद             | 2. ऋचाएँ तथा कर्मकांड                   |
| C. यजुर्वेद           | 3. देवताओं की स्तुति                    |
| D. अथर्ववेद           | 4. गायन                                 |
- कूट:
- | A     | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 3 | 2 | 4 | 1 |
| (c) 3 | 4 | 2 | 1 |
| (d) 2 | 3 | 1 | 4 |
64. संगम युग में 'वीरकल' से तात्पर्य था-
- मंदिर
  - ओजार
  - स्मारक
  - हथियार
65. दिल्ली सल्तनत के निम्नलिखित में से किस शासक ने 'खून और फौलाद' की नीति अपनाई?
- अलाउद्दीन खिलजी
  - बलबन
  - मोहम्मद बिन तुगलक
  - सिकंदर लोदी
66. 'अरेबेस्क' निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
- कृषि पद्धति
  - सजावट पद्धति
  - युद्ध पद्धति
  - इनमें से कोई नहीं।
67. 'खानकाह' संबंधित है-
- बौद्ध आश्रम से
  - जैन आश्रम से
  - सूफी आश्रम से
  - हिंदू आश्रम से
68. निम्नलिखित युगों में कौन सुमेलित हैं?
- बा-शरा - इस्लामी कानून को मानने वाले
  - बे-शरा - इस्लाम कानून को न मानने वाले
  - हनीफी धारा - उदारवादी
  - (a), (b) तथा (c) तीनों।
69. मुगलकालीन भारत में 'मदद-ए-माश' कहा जाता था-
- मनसबदारों को दी गई भूमि
  - गरीब किसानों को दी गई आर्थिक सहायता
- (c) विद्वानों, उलेमाओं को दान में दी गई ज़मीन
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।
70. 'कुटागारशालाओं' का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?
- जैन शिक्षा केंद्र
  - बौद्ध भिक्षुओं का वर्षा ऋतु में ठहरने का स्थान
  - वाद-विवाद से संबंधित बौद्ध स्थल
  - ऋषि-मुनियों के आश्रम स्थल
71. निम्नलिखित में से किस शासक ने स्वयं को 'अनूठा ब्राह्मण' कहा?
- रुद्रामन
  - चंद्रगुप्त मौर्य
  - गौतमीपुत्र शातकर्णी
  - समुद्रगुप्त
72. निम्नलिखित में से किस यात्री ने अपने वृत्तांत में लिखा कि विजयनगर साम्राज्य रोम जैसा विशाल प्रतीत होता है?
- डोमिंगो पेस
  - निकोलो कोंटी
  - अब्दुर रज्जाक
  - अफानासी निकिटिन
73. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- बादशाहनामा : गुलबदन बेगम
  - चार चमन : चंद्रभान
  - मुंतखाब-उत-तवारीख : अब्दुल कादिर बदायूँनी
  - आलमगीरनामा : मुहम्मद काजिम
74. शिवाजी के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सही हैं?
- इन्होंने 'देशमुखी' या 'ज़मींदारी प्रथा' को समाप्त कर दिया।
  - इन्होंने अधिकारियों को 'मोकासा' या 'जागीरें' नहीं दीं।
  - इन्होंने मुगल इलाकों में चौथ (कर) वसूला था।
  - उपर्युक्त सभी।
75. मुगलकाल में 'बली-अहद' निम्नलिखित में से किसको कहा जाता था?
- उत्तराधिकारी को
  - सेनापति को
  - राजमिस्त्री को
  - कारागार विभागाध्यक्ष को
76. मथुरा का केशवराय मंदिर निम्नलिखित में से किसके द्वारा बनवाया गया था?
- जहाँगीर
  - बीर सिंह बुंदेला
  - शाहजहाँ
  - राजा भारमल
77. औरंगजेब ने किस मुगल महिला को 'साम्राज्य की प्रथम नारी' की उपाधि दी थी?
- गुलबदन बेगम
  - जानी बेगम
  - जहाँआरा
  - महाम अंगा

78. भारत में नादिरशाह का आक्रमण निम्नलिखित में से किस मुगल बादशाह के समय हुआ था?
- बहादुरशाह प्रथम
  - फरुखसियर
  - मुहम्मदशाह
  - औरंगजेब
79. सूची-I को सूची II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I<br>(क्षेत्र) | सूची-II<br>(शासक)    |
|---------------------|----------------------|
| A. त्रावणकोर राज्य  | 1. राजा मार्टड वर्मा |
| B. आमेर             | 2. जय सिंह           |
| C. जाट राज्य        | 3. सूरजमल            |
| D. रुहेलखंड         | 4. अली मुहम्मद खाँ   |
- कूट:
- | A     | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 3 | 4 | 1 |
| (c) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) 4 | 1 | 2 | 3 |
80. बाबर के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
- बाबर दो बीर योद्धाओं चंगेज खाँ और तैमूर खाँ का वंशज था।
  - बाबर का उज्जेकों के साथ अंतिम निर्णायक युद्ध सन् 1513 ई. में गजदावान में हुआ जिसमें बाबर पराजित हुआ।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 और न ही 2
81. 1764 के बक्सर के युद्ध में ईस्ट इंडिया कंपनी के विरुद्ध किन शासकों का गठजोड़ था?
- मीर जाफर, शुजाउद्दौला तथा शाह आलम द्वितीय
  - मीर कासिम, शुजाउद्दौला तथा शाह आलम द्वितीय
  - सिराजुद्दौला, अलीवर्दी खाँ तथा शाह आलम द्वितीय
  - सिराजुद्दौला, शुजाउद्दौला तथा निजामुद्दौला
82. लॉर्ड वेलेजली ने भारत में अपने राजनीतिक उद्देश्यों को पूरा करने के लिये निम्नलिखित में से कौन-सा उपाय नहीं अपनाया?
- सहायक संधि प्रथा
  - खुला युद्ध
  - पहले से अधीन बनाए जा चुके शासकों के इलाकों को हड़पना
  - राज्य विलय का सिद्धांत
83. 1857 के विद्रोह में किन भारतीय शासकों ने विद्रोह को कुचलने के लिये ब्रिटिशों का साथ दिया?
- ग्वालियर के सिंधिया
  - हैदराबाद के निजाम
  - भोपाल के नवाब
  - उपर्युक्त सभी।
84. 1840 में बंबई प्रांत में स्थापित परमहंस मंडली का मुख्य उद्देश्य था-
- नर बलि प्रथा का विरोध
  - विधवा पुनर्विवाह को प्रोत्साहित करना
  - मूर्तिपूजा तथा जाति प्रथा का विरोध करना
  - लोगों में पाश्चात्य शिक्षा तथा दर्शन का प्रसार करना
85. “किंतु फारसी भाषा (गुफ्तार) हिंदुस्तान में सिंध नदी के क्षेत्र से लेकर समुद्र तट तक एक समान है। ऐसी महान भाषा हमारी भावाभिव्यक्ति का माध्यम है .... और हमारी यह फारसी मूल फारसी है। भारतीय बोलियाँ प्रत्येक 100 करोड़ पर भिन्न-भिन्न हैं, किंतु फारसी भाषा चार हजार फरलांग के क्षेत्र में भी एक समान है। यह फारसी भाषा ही है जिसमें शब्दों का उच्चारण उसकी शुद्ध वर्तनी के अनुसार ही होती है।” यह कथन किसका है?
- अमीर खुसरो
  - भारतेन्दु हरिशचंद्र
  - अलबरूनी
  - जियाउद्दीन बरनी
86. प्रमुख समाचार पत्र ‘संध्या’ और ‘युगांतर’ कहाँ से प्रकाशित होते थे?
- बिहार
  - बंगाल
  - पंजाब
  - मद्रास
87. भारतीय राष्ट्रीय कॉन्वेंस का विभाजन नरम दल और गरम दल के रूप में किस अधिवेशन में हुआ?
- 1905, बनारस अधिवेशन
  - 1906, कलकत्ता अधिवेशन
  - 1907, सूरत अधिवेशन
  - 1908, मद्रास अधिवेशन
88. शेरशाह सूरी के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
- शेरशाह ने भूमि की माप के लिये ‘सिकन्दरी गज’ एवं ‘सन की डंडी’ का प्रयोग किया।
  - शेरशाह के सिक्कों पर शेरशाह का नाम और पद अरबी या नागरी लिपि में अंकित होता था।
- उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 और न ही 2

89. खिलाफत आंदोलन की शुरुआत के पीछे निम्नलिखित में से कौन-सा मुख्य कारण था?
- अंग्रेजों द्वारा खलीफा पर बहुत सख्त संधि थोपना
  - जलियाँवाला बाग हत्याकांड
  - अंग्रेजों द्वारा मुस्लिमों के लिये पृथक् निर्वाचन की व्यवस्था को वापस ले लेना
  - इनमें से कोई नहीं।
90. 'कच्छ का रण' के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सही है?
- यह एक विस्तृत नग्न ज्वारीय पंक-मैदानी क्षेत्र है।
  - कच्छ के रण को कच्छ की खाड़ी काठियावाड़ प्रायद्वीप से अलग करती है।
  - इस निम्न-स्थलीय दलदल क्षेत्र की मृदाओं में नमक की उच्च मात्रा विद्यमान है।
  - उपर्युक्त सभी।
91. भारतीय सब्जी अनुसंधान संस्थान स्थित है-
- शिमला
  - लखनऊ
  - कोलकाता
  - वाराणसी
92. भारत में प्रमुख लौंग उत्पादक राज्य हैं-
- केरल और तमिलनाडु
  - पंजाब और हरियाणा
  - बिहार और झारखण्ड
  - उत्तर प्रदेश और महाराष्ट्र
93. 'पामीर ग्रांथ' अवस्थित है-
- पश्चिम एशिया में
  - पूर्व एशिया में
  - मध्य एशिया में
  - दक्षिण एशिया में
94. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी एशिया महाद्वीप में स्थित नहीं है?
- इरावदी नदी
  - मेकांग नदी
  - पो नदी
  - फरात नदी
95. निम्नलिखित में से कौन-सी जलसंधि मलेशिया एवं इंडोनेशिया को पृथक् करती है?
- सुंडा जलसंधि
  - मलक्का जलसंधि
  - बास जलसंधि
  - सुगारू जलसंधि
96. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य बांग्लादेश की सीमा को स्पर्श नहीं करता है?
- सिक्किम
  - मिजोरम
  - त्रिपुरा
  - मेघालय
97. 'चूखा' जलविद्युत परियोजना निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है?
- नेपाल
  - म्याँमार
  - भूटान
  - बांग्लादेश
98. निम्नलिखित में से कौन शीत मरुस्थल है?
- अरब का मरुस्थल
  - थार का मरुस्थल
  - गोबी मरुस्थल
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
99. भारतीय मानसून की अरब सागर शाखा एवं बंगाल की खाड़ी शाखा मिलती हैं-
- नीलगिरी की पहाड़ियों पर
  - पूर्वी हिमालयी क्षेत्र में
  - गंगा के मैदान के उत्तर-पश्चिमी भाग में
  - दोनों शाखाएँ कभी आपस में नहीं मिलती हैं।
100. भारत में निम्नलिखित में से किस जीवमंडल निचय को यूनेस्को द्वारा वैश्विक नेटवर्क पर मान्यता प्राप्त है?
- नंदादेवी
  - नीलगिरी
  - सुंदरबन
  - उपर्युक्त सभी।
101. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित है?
- दंडकारण्य : तरंगित पठार
  - हल्दीघाटी : पर्वतीय दर्ढा
  - सल्हर : मालेगाँव व नासिक के बीच स्थित चोटी
  - (a), (b) तथा (c) तीनों
102. नदी मैदान के संदर्भ में 'दोआब' का अर्थ है-
- नदियों के बाद वाले क्षेत्र
  - दो नदियों के बीच का भाग
  - नदी मुहाने पर निर्मित मैदान
  - नदियों द्वारा बनने वाली अपरदनी और निश्चेपण स्थलाकृतियाँ
103. निम्नलिखित में से कौन-से युग्म सुमेलित नहीं हैं?
- |           |   |                |
|-----------|---|----------------|
| 1. थालघाट | - | महाराष्ट्र     |
| 2. पालघाट | - | गोवा           |
| 3. भोरघाट | - | केरल           |
| 4. दिफू   | - | अरुणाचल प्रदेश |
- कूट:**
- केवल 1, 2 और 4
  - केवल 2 और 3
  - केवल 2, 3 और 4
  - केवल 3 और 4
104. निम्नलिखित में से कौन प्रायद्वीपीय नदियों की विशेषता है?
- इन नदियों का बेसिन सामान्यतः बड़ा होता है।
  - ये नदियाँ धीमी गति से बहने वाली नदियाँ हैं।
  - अधिकांश नदियों का उद्गम पश्चिमी घाट तथा पठार क्षेत्र से है।
  - उपर्युक्त सभी।

105. धात्विक खनिज सामान्यतः किन शैल समूहों में पाया जाता है?
- आग्नेय एवं अवसादी
  - कायांतरित एवं अवसादी
  - आग्नेय एवं कायांतरित
  - उपरोक्त सभी।
106. जनसंख्या के अंतर्गत 'प्राकृतिक वृद्धि दर' से अधिप्राय है-
- किसी देश में जन्म दर और मृत्यु दर के बीच का अंतर
  - प्राकृतिक विशेषताओं के कारण किसी जगह पर लोगों का अधिक बसाव
  - किसी देश में स्त्री एवं पुरुष जनसंख्या के बीच का अंतर
  - किसी देश में एक वर्ष में जन्म लेने वाले बच्चों की जनसंख्या
107. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर पाइप लाइन से नहीं जुड़ा है?
- मध्य प्रदेश
  - गुजरात
  - महाराष्ट्र
  - उत्तर प्रदेश
108. विश्व प्रसिद्ध नियाग्रा जलप्रपात स्थित है?
- इरी और ऑटेरियो झीलों के बीच
  - ग्रेट बीयर और विनिपेग झीलों के बीच
  - विनिपेग और सुपीरियर झीलों के बीच
  - सुपीरियर और मिशिगन झीलों के बीच
109. उत्तर अमेरिका महाद्वीप के आंतरिक भागों में पाई जाने वाली घास भूमियाँ निम्नलिखित में से किस नाम से जानी जाती हैं?
- सवाना
  - डाउंस
  - प्रेरीज
  - वेल्ड
110. भारत में अधिकतर विदेशी व्यापार किन मार्गों द्वारा संचालित होता है?
- सड़क एवं वायु मार्ग द्वारा
  - सड़क एवं समुद्र मार्ग द्वारा
  - समुद्र एवं वायु मार्ग द्वारा
  - केवल वायु मार्ग द्वारा
111. प्राकृतिक गैस के परिवहन और विपणन के लिये निम्नलिखित में से किसकी स्थापना की गई?
- GAIL
  - NMDC
  - MECL
  - ONGC
112. 'सरहुल' त्योहार मुख्यतः निम्नलिखित में से किस जनजाति द्वारा मनाया जाता है?
- भील
  - मुंडा
  - बोडो
  - थारू
113. घाटप्रभा परियोजना निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?
- गुजरात
  - कर्नाटक
  - उत्तर प्रदेश
  - मध्य प्रदेश
114. उत्तर प्रदेश का वह ज़िला जो छत्तीसगढ़ की सीमा से लगा है-
- ललितपुर
  - मिजांपुर
  - सोनभद्र
  - महोबा
115. उत्तर प्रदेश में करेला झील अवस्थित है-
- सुल्तानपुर
  - लखनऊ
  - झाँसी
  - प्रतापगढ़
116. बटेश्वर मेला संबंधित है-
- आगरा
  - मेरठ
  - बलिया
  - वाराणसी
117. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- पाताल पुरी मंदिर - इलाहाबाद
  - गोरखनाथ मंदिर - गोरखपुर
  - औघड़नाथ मंदिर - मेरठ
  - दशावतार मंदिर - देवरिया
118. इंडियन शुगरकेन रिसर्च इंस्टीट्यूट अवस्थित है-
- लखनऊ में
  - कानपुर में
  - इलाहाबाद में
  - आगरा में
119. जनवरी 2019 में 15वें प्रवासी भारतीय दिवस का आयोजन उत्तर प्रदेश के किस शहर में होना प्रस्तावित है?
- इलाहाबाद
  - वाराणसी
  - आगरा
  - गोरखपुर
120. भारत में मृदा का सबसे व्यापक और सर्वाधिक उपजाऊ प्रकार कौन-सा है?
- काली मृदा
  - जलोढ़ मृदा
  - लैटेराइट मृदा
  - शुष्क मृदा
121. जुलाई 2018 में वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय के औद्योगिक नीति एवं संबद्धन विभाग द्वारा जारी कारोबार सुगमता सूचकांक में प्रथम स्थान प्राप्त करने वाला राज्य था-
- मेघालय
  - उत्तर प्रदेश
  - आंध्र प्रदेश
  - झारखण्ड
122. एम.एन. गोइपोरिया समिति का गठन हुआ था-
- ग्राहक सेवा में सुधार के उद्देश्य से
  - बैंकों में धोखाधड़ी रोकने के उद्देश्य से
  - कृषि ऋण के क्षेत्र में सुधार के उद्देश्य से
  - देश के सभी गाँवों में वित्तीय सेवाएँ उपलब्ध कराने के उद्देश्य से

123. किसी भी देश की औसत आय की गणना किस प्रकार की जाती है?
- सरकार द्वारा प्राप्त कुल कर की राशि को कुल जनसंख्या से भाग देकर
  - देश की कुल आय को कुल जनसंख्या से भाग देकर
  - गरीबी रेखा से ऊपर के लोगों की कुल आय को जनसंख्या से भाग देकर
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
124. 'चमन परियोजना' संबंधित है-
- बागबानी क्षेत्र को रणनीतिक विकास प्रदान करने से
  - उद्योगों के विकास से
  - मत्स्य उत्पादन से
  - बाल श्रम सुधार से
125. भारतीय रिजर्व बैंक का कार्य है-
- मौद्रिक नीति तैयार करना, उसका कार्यान्वयन एवं निगरानी करना।
  - विदेशी मुद्रा प्रबंधन अधिनियम, 1999 का प्रबंध करना
  - करेंसी जारी करना और उसका विनियमन करना
  - उपर्युक्त सभी।
126. विश्व व्यापार संगठन का मुख्य कार्य है-
- अंतर्राष्ट्रीय व्यापार को उदार बनाना
  - विभिन्न देशों के बीच सीमा विवादों का निपटारा करना
  - विकासशील एवं गरीब देशों को विकास कार्यों हेतु आर्थिक सहायता देना
  - बहुराष्ट्रीय कंपनियों का सरकारों के साथ विवाद का निपटारा करना।
127. निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय अर्थव्यवस्था का प्रमुख लक्षण है?
- पूँजीवादी अर्थव्यवस्था
  - समाजवादी अर्थव्यवस्था
  - मिश्रित अर्थव्यवस्था
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
128. निम्नलिखित में से कौन-सी पंचवर्षीय योजना 'महालनोबिस मॉडल' पर आधारित थी?
- दूसरी
  - पाँचवीं
  - सातवीं
  - बारहवीं
129. डी. के. कर्वे समिति का संबंध है-
- लघु उद्योगों के विकास से
  - सार्वजनिक उपकरणों के विकास से
  - बैंकिंग क्षेत्र के निजीकरण से
  - भुगतान संतुलन से
130. भारत में बेरोज़गारी के आँकड़े एकत्रित एवं प्रकाशित करता है-
- नीति आयोग
  - वित्त आयोग
  - एन.एस.एस.ओ.
  - मानव संसाधन एवं विकास मंत्रालय
131. निम्नलिखित में से 'क्योटो प्रोटोकॉल' का संबंध किससे है?
- ओजोन परत संरक्षण से
  - आर्द्धभूमि के विकास एवं संरक्षण से
  - ग्रीन हाउस गैसों के उत्सर्जन में कमी करने से
  - बन्य जीवों के संरक्षण एवं संवर्द्धन से
132. ओजोन परत के संरक्षण से संबंधित सम्मेलन है-
- क्योटो प्रोटोकॉल
  - मार्टियल प्रोटोकॉल
  - मराकेश समझौता
  - कोपेनहेगन समझौता
133. ब्रंटलैंड आयोग संबंधित है-
- वस्तुओं और सेवाओं के निर्बाध व्यापार से
  - मानव तस्करी की समस्या से
  - पर्यावरणीय समस्याओं के अध्ययन से
  - उपर्युक्त में से कोई नहीं।
134. निम्नलिखित में से कौन-सी बहुदेशीय परियोजना उत्तर प्रदेश से संबंधित नहीं है?
- शारदा परियोजना
  - रिहंद परियोजना
  - माताटीला परियोजना
  - तवा परियोजना
135. पेट्रोलियम निर्यातक देशों का संगठन (OPEC) का मुख्यालय निम्नलिखित में से कहाँ है?
- वियना
  - जकार्ता
  - जेनेवा
  - ब्रुसेल्स
136. 'वैश्विक लैंगिक अंतराल रिपोर्ट' निम्नलिखित में से किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है?
- विश्व बौद्धिक संपदा संगठन
  - संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP)
  - विश्व आर्थिक मंच
  - विश्व बैंक समूह
137. ऊषा थोराट समिति निम्नलिखित में से किस उद्देश्य से गठित की गई थी?
- बैंकों में मानव संसाधन दक्षता में सुधार लाने के उद्देश्य से
  - गैर बैंकिंग वित्तीय कंपनियों के मुद्दों के समाधान हेतु
  - मौद्रिक नीति ढाँचे का विश्लेषण करने व इसके सशक्त बनाने के लिये
  - वित्तीय समावेश की मध्यवार कार्य योजना तैयार करने के उद्देश्य से

138. नेशनल स्टॉक एक्सचेंज ऑफ इंडिया लिमिटेड (NSEIL) की स्थापना की गई-
- (a) 1990 में
  - (b) 1992 में
  - (c) 1995 में
  - (d) 1998 में
139. निम्नलिखित में से किसे सरकार या अर्थव्यवस्था के लिये आरक्षित धन के तौर पर जाना जाता है?
- (a) आरबीआई की ओर से सरकार को दिया गया कुल कर्ज़
  - (b) आरबीआई के पास मौजूद कुल विदेशी मुद्रा
  - (c) आरबीआई की ओर से वाणिज्यिक बैंकों को दिया गया कुल उधार
  - (d) उपर्युक्त सभी।
140. सामान्य बातचीत के संदर्भ में मनुष्यों के लिये मानक ध्वनि स्तर है-
- (a) 60 dB
  - (b) 90 dB
  - (c) 100 dB
  - (d) 120 dB
141. कंप्यूटर वायरस है-
- (a) बैक्टीरिया
  - (b) ऐसा कंप्यूटर प्रोग्राम जो स्वयं की प्रतिलिपियाँ बना सके
  - (c) सिस्टम सॉफ्टवेयर
  - (d) ऐसा वायरस जो मनुष्य के स्वास्थ्य को प्रभावित करे।
142. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- (a) विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र - तिरुवनंतपुरम
  - (b) अंतरिक्ष अनुप्रयोग केंद्र - अहमदाबाद
  - (c) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन उपग्रह केंद्र-श्रीहरिकोटा
  - (d) राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केंद्र - हैदराबाद
143. प्राकृतिक रबड़ निम्नलिखित में से किसका बहुलक होता है?
- (a) स्टाइरीन
  - (b) आइसोप्रिन
  - (c) एथिलीन
  - (d) ब्यूटाडाइन
144. हीमोग्लोबिन है-
- (a) पिट्यूटरी ग्रंथि से निकलने वाला स्राव
  - (b) मानव रक्त में पाया जाने वाला पदार्थ
  - (c) पौधों की पत्तियों में पाया जाने वाला पदार्थ
  - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।
145. एक परजीवी पर दूसरे परजीवी के आश्रित रहने को निम्नलिखित में से क्या कहते हैं?
- (a) उपपरजीविता
  - (b) सहजीविता
  - (c) आंतरिक परजीविता
  - (d) बाह्य परजीविता
146. निम्नलिखित में से कौन-सी झील लैगून का उदाहरण है?
- (a) पुलिकट झील
  - (b) अष्टमुदी झील
  - (c) चिल्का झील
  - (d) इनमें से सभी।
147. कर्क रेखा निम्नलिखित में से किस राज्य से होकर नहीं गुजरती है?
- (a) गुजरात
  - (b) राजस्थान
  - (c) मध्य प्रदेश
  - (d) सिक्किम
148. एशिया कप, 2018 में महेंद्र सिंह धोनी ने किस टीम के विरुद्ध 200वें मैच में कप्तानी की?
- (a) पाकिस्तान
  - (b) बांग्लादेश
  - (c) अफगानिस्तान
  - (d) श्रीलंका
149. उत्तर प्रदेश का सर्वाधिक जनसंख्या वाला जिला कौन-सा है?
- (a) इलाहाबाद
  - (b) लखनऊ
  - (c) आजमगढ़
  - (d) ललितपुर
150. निम्नलिखित में से किस भारतीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट खिलाड़ी को खेल-रत्न पुरस्कार नहीं दिया गया है?
- (a) कपिलदेव
  - (b) सचिन तेंदुलकर
  - (c) महेंद्र सिंह धोनी
  - (d) विराट कोहली

**यू.पी.पी.सी.एस. ( प्रारंभिक परीक्षा ), 2018**  
**सामान्य अध्ययन-I ( मॉडल पेपर-3 ) उत्तरमाला**

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