



---

---

यू.पी.पी.सी.एस.  
प्रारंभिक परीक्षा-2020  
सामान्य अध्ययन-I  
(मॉडल पेपर-1)

---

---

1. स्वर्ण जयंती फेलोशिप योजना के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  1. यह योजना भारत सरकार द्वारा देश की स्वतंत्रता के 50 वर्ष पूर्ण होने के उपलक्ष्य में प्रारंभ की गई थी।
  2. फेलोशिप और शोध के लिये चयनित वैज्ञानिकों को विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा शोध कार्यों के लिये सहायता प्रदान की जाती है।
 उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1, न ही 2
2. निम्नलिखित में से कौन-सा अम्ल नींबू में पाया जाता है?
  - (a) टार्टरिक अम्ल
  - (b) एसीटिक अम्ल
  - (c) सिट्रिक अम्ल
  - (d) फार्मिक अम्ल
3. निम्नलिखित में से अस्पताल के किस विभाग में 'कैथ लैब' होगी?
  - (a) न्यूक्लियर मेडिसिन विभाग में
  - (b) कार्डियोलॉजी विभाग में
  - (c) न्यूरोलॉजी विभाग में
  - (d) पैथोलॉजी विभाग में
4. निम्नलिखित में से किसने पोलियो के टीके की खोज की थी?
  - (a) जोनास साल्क
  - (b) मैडम क्यूरी
  - (c) टी.एच. मॉर्गन
  - (d) कार्ल लैंडस्टीनर
5. इलास्टोकलोरिक प्रभाव के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  1. यह प्रभाव तब उत्पन्न होता है, जब दबाव का प्रयोग किया जाता है या इसे हटा लिया जाता है।
  2. इलास्टोकलोरिक पदार्थ ऐसे ठोस पदार्थ होते हैं, जो दबाव-प्रेरित उत्क्रमणीय चरण रूपांतरणों के लिये सक्षम होते हैं।
 उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1
  - (b) केवल 2
  - (c) 1 और 2 दोनों
  - (d) न तो 1, न ही 2
6. जल के जमने से उसके आयतन में किस तरह का परिवर्तन आता है?
  - (a) आयतन बढ़ता है
  - (b) आयतन घटता है
  - (c) आयतन स्थिर रहता है
  - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
7. निम्नलिखित में से किससे अंगोरा ऊन प्राप्त होता है?
  - (a) भेड़ से
  - (b) खरगोश से
  - (c) बकरी से
  - (d) जेब्रा से
8. निम्नलिखित में से कृषि उद्यान योजना किससे संबंधित है?
  - (a) शीघ्र खराब होने वाले कृषि उत्पादों के परिवहन में सहायता से
  - (b) फसल बीमा से
  - (c) मुफ्त बीज वितरण से
  - (d) कृषि उत्पादों के क्रय से
9. सिरैमिक मेंब्रेन के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  1. इसे एल्यूमिना और क्ले जैसे अकार्बनिक पदार्थों से तैयार किया जाता है।
  2. इसे भारी धातुओं से संदूषित जल के उपचार हेतु विकसित किया गया है।
  3. जल को जब इन झिल्लियों से प्रवाहित किया जाता है, तब यह फिल्टर अन्य प्रदूषकों के साथ-साथ आयरन, आर्सेनिक फ्लोराइड आदि धातुओं को पृथक् कर देता है।
 उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (a) केवल 1 और 2
  - (b) केवल 3
  - (c) केवल 1 और 3
  - (d) 1, 2 और 3
10. भुगतान बैंक हेतु आवश्यक न्यूनतम पूंजी कितनी है?
  - (a) ₹ 100 करोड़
  - (b) ₹ 50 करोड़
  - (c) ₹ 500 करोड़
  - (d) ₹ 25 करोड़
11. निम्नलिखित में से एजेंडा-21 संबंधित है-
  - (a) मॉड्रियल संधि से
  - (b) रियो सम्मेलन से
  - (c) क्योटो संधि से
  - (d) प्लस-5 सम्मेलन से
12. जल और सौर ऊर्जा के अतिरिक्त हरी वनस्पति को प्रकाश संश्लेषण के लिये और किसकी आवश्यकता होती है?
  - (a) ऑक्सीजन की
  - (b) प्रकाश की
  - (c) मैग्नीशियम की
  - (d) कार्बन डाइऑक्साइड की
13. भारत में एनिमल वेल्फेयर बोर्ड का मुख्यालय कहाँ अवस्थित है?
  - (a) दिल्ली में
  - (b) बेंगलूरु में
  - (c) बल्लभगढ़ में
  - (d) गुरुग्राम में
14. निम्नलिखित में से कौन 'बायो डायवर्सिटी इन इंडिया' नामक पुस्तक के लेखक हैं?
  - (a) डॉ. एम.एस. स्वामीनाथन
  - (b) डॉ. अनिल अग्रवाल
  - (c) डॉ. वंदना शिवा
  - (d) टी. पुलैया
15. प्रकाश इलेक्ट्रॉनिकी के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
  1. यह इलेक्ट्रॉनिक सामग्री विशेषकर अर्धचालकों पर प्रकाश के क्वांटम यांत्रिक प्रभावों से संबंधित है।
  2. प्रकाश इलेक्ट्रॉनिक, इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों एवं प्रणालियों का अध्ययन एवं अनुप्रयोग है, जिसमें प्रकाश के स्रोत को जानना, उसका पता लगाना एवं उसे नियंत्रित करना शामिल है।

- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- (a) केवल 1 (b) केवल 2  
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2
16. निम्नलिखित में से कौन-सा रोग प्रोटोजोआ द्वारा होता है?
- (a) मलेरिया (b) हैजा  
(c) पीलिया (d) हीमोफीलिया
17. जब चीटियाँ काटती हैं, तो वे किस तरह का अम्ल अंतःक्षेपित करती हैं?
- (a) फॉर्मिक अम्ल (b) एमाइलेज अम्ल  
(c) हाइपोथेलेम अम्ल (d) सैल्मीनेला अम्ल
18. निम्नलिखित में से 'गोल्डेन आवर' क्या है?
- (a) लोकसभा सत्र का समय  
(b) राज्यसभा में एक विशेष सत्र  
(c) दिल का दौरा पड़ने का पहला घंटा  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
19. निम्नलिखित में से 'SANRAKSHA' संस्था संबंधित है-
- (a) एड्स शोध से (b) मलेरिया शोध से  
(c) क्षय रोग नियंत्रण से (d) कुष्ठरोग निवारण से
20. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
1. प्रकाश उत्सर्जक डायोड
  2. ऑप्टिकल फाइबर
  3. लेजर डायोड
  4. सौर सेल
- उपर्युक्त में से कौन-से क्षेत्रों में प्रकाश इलेक्ट्रॉनिक्स का अनुप्रयोग होता है?
- (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 2 और 3  
(c) केवल 1, 3 और 4 (d) 1, 2, 3 और 4
21. प्रोटॉन थरेपी के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
1. भारत में पहले प्रोटॉन थरेपी सेंटर का उद्घाटन चेन्नई में किया गया है।
  2. यह एक प्रकार की विकिरण चिकित्सा है। इसमें कैंसर के उपचार के लिये एक्स-रे की बजाय प्रोटॉन का उपयोग किया जाता है।
  3. भारत यह चिकित्सा प्रदान करने वाला विश्व का 16वाँ देश बन गया है।
- उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?
- (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 2 और 3  
(c) केवल 1 और 3 (d) 1, 2 और 3
22. निम्नलिखित में से किस दिन 'विश्व वन दिवस' मनाया जाता है?
- (a) 10 जनवरी को (b) 21 मार्च को  
(c) 23 मई को (d) 7 दिसंबर को
23. आर.बी.आई. के केंद्रीय बोर्ड के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- (a) एक गवर्नर एवं अधिकतम 4 उपगवर्नर होते हैं।  
(b) सरकार द्वारा 10 निदेशक नामित किये जाते हैं।  
(c) 4 निदेशक स्थानीय बोर्ड का प्रतिनिधित्व करते हैं।  
(d) उपर्युक्त सभी कथन सत्य हैं।
24. निम्नलिखित में से कौन-सा मौद्रिक नीति का उद्देश्य नहीं है?
- (a) मुद्रा की तरलता को नियंत्रित करना।  
(b) आर्थिक संतुलन को बनाए रखना।  
(c) औद्योगिक उत्पादन को प्रोत्साहित करना।  
(d) कीमत पर कोई नियंत्रण नहीं रखना।
25. माइक्रोबियल फ्यूल सेल के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
1. यह सेल बैक्टीरिया के ऑक्सीकरण और कार्बनिक अणुओं के अपचयन के माध्यम से कार्य करता है।
  2. यह ऑक्सीकरण-अपचयन अभिक्रिया का उपयोग करके रासायनिक ऊर्जा को विद्युत में परिवर्तित करता है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से सही कथन है/हैं?
- (a) केवल 1 (b) केवल 2  
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2
26. फ्यूल सेल प्रौद्योगिकी के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:
1. फ्यूल सेल एक बैटरी के समान होता है जो विद्युत रासायनिक अभिक्रिया के माध्यम से विद्युत उत्पन्न करता है।
  2. ऊष्मा और जल, फ्यूल सेल के उपोत्पाद हैं।
  3. फ्यूल सेल में विद्युत उत्पादन क्षमता अलग-अलग होती है।
- उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?
- (a) केवल 1 और 2 (b) केवल 2 और 3  
(c) केवल 1 और 3 (d) 1, 2 और 3
27. निम्नलिखित में से विश्वास योजना का संबंध है-
- (a) गरीबी उन्मूलन से  
(b) विवादित करों की वसूली से  
(c) श्रम के नियमन से  
(d) संसाधनों के आवंटन से
28. 'हाथी गुंफा अभिलेख' निम्नलिखित में से किस शासक से संबंधित है?
- (a) रुद्रदामन (b) खारवेल  
(c) समुद्रगुप्त (d) स्कंदगुप्त

29. 'सत्यमेव जयते' का उल्लेख निम्नलिखित में से किसमें है?

- (a) मुंडकोपनिषद में (b) प्रश्नोपनिषद में  
(c) मांडूक्योपनिषद में (d) ऋग्वेद में

30. सर्वाधिक मात्रा में सीसे के सिक्के चलाने वाला राजवंश निम्नलिखित में से कौन-सा था?

- (a) सातवाहन (b) गुप्त  
(c) मौर्य (d) शुंग

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

- (a) उत्तरी सरकार तट - ओडिशा  
(b) जवादी हिल - तमिलनाडु  
(c) नल्लामलाई हिल - तमिलनाडु  
(d) महेंद्रगिरि - पूर्वी घाट

32. 'आगम' शब्द किस धर्म से संबंधित है?

- (a) जैन धर्म (b) बौद्ध धर्म  
(c) शैव धर्म (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

33. 'शूरसेन' महाजनपद वर्तमान उत्तर प्रदेश के किस जनपद में स्थित था?

- (a) बलिया में (b) आजमगढ़ में  
(c) कुशीनगर में (d) मथुरा में

34. भारत में सिकंदर की सफलता का प्रमुख कारण क्या था?

1. भारत में केंद्रीय सत्ता का अभाव  
2. सिकंदर की सेना का शक्तिशाली होना  
3. सेना में तेज तर्रार घोड़ों की बहुलता

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

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

35. किस शासक ने रोमन साम्राज्य की नकल कर तांबे के सिक्के चलवाये थे?

- (a) कुजुल कडफिसस (b) महेंद्र वर्मन  
(c) अशोक (d) बिंदुसार

36. भारत का कौन-सा राज्य बांग्लादेश से तीन तरफ से घिरा है?

- (a) असम (b) पश्चिम बंगाल  
(c) त्रिपुरा (d) अरुणाचल प्रदेश

37. दक्कन ट्रेप का निर्माण मुख्यतः हुआ है-

- (a) बेसाल्टीय चट्टानों से  
(b) प्रायद्वीपीय पठार से  
(c) कुड़प्पा समूह की चट्टानों से  
(d) गोंडवाना क्रम की चट्टानों से

38. निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिये:

नदी तंत्र सहायक नदी

1. सिंधु नदी तंत्र - रावी  
2. गंगा नदी तंत्र - कोसी  
3. ब्रह्मपुत्र नदी तंत्र - घाघरा

उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?

कूट:

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

39. निम्नलिखित में से काली नदी किसकी सहायक नदी है?

- (a) गंगा की (b) घाघरा की  
(c) व्यास की (d) यमुना की

40. निम्नलिखित में से किसे गंगा नदी का 'वाटर टावर' कहा जाता है?

- (a) भूटान (b) नेपाल  
(c) सिक्किम (d) पं बंगाल

41. गांधी सागर बांध किस नदी पर निर्मित है?

- (a) घाघरा (b) वेद  
(c) व्यास (d) चंबल

42. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये:

सूची-I

सूची-II

- |                       |         |
|-----------------------|---------|
| A. शारदा अधिनियम      | 1. 1930 |
| B. सिविल मैरिज एक्ट   | 2. 1872 |
| C. सती प्रथा प्रतिबंध | 3. 1829 |
| D. एज ऑफ कंसेट एक्ट   | 4. 1891 |

कूट:

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

43. केरल राज्य की दो सबसे बड़ी नदियाँ कौन-सी हैं?

- (a) भरतपूझा एवं पेरियार (b) मांडवी एवं जुआरी  
(c) केन एवं सोन (d) बेतवा एवं सोन

44. गांधार कला का सर्वाधिक विकास किस काल में हुआ?

- (a) सातवाहन काल में (b) मौर्योत्तर काल में  
(c) कुषाण काल में (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

45. निम्नलिखित में से किस काल में भारत में मंदिर निर्माण कला का जन्म हुआ?

- (a) गुप्त काल में (b) कुषाण काल में  
(c) यूनानी काल में (d) मौर्य काल में

46. 'फतवा-ए-जहाँदारी' का लेखक कौन-थे?

- (a) अमीर खुसरो (b) जियाउद्दीन बरनी  
(c) अलबरूनी (d) फिरदौसी

47. मध्यकालीन भारत का एकमात्र सुल्तान जो युद्ध में मारा गया-

- (a) बलवन (b) सिकंदर लोदी  
(c) इब्राहिम लोदी (d) बहलोल लोदी

48. निम्नलिखित में से कौन-सा वृक्ष धूल प्रदूषण रोकने के लिये उपयुक्त है?  
 (a) अशोक (b) कदम  
 (c) पीपल (d) नीम
49. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का पहला राष्ट्रीय उद्यान है?  
 (a) जिम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान  
 (b) गिर राष्ट्रीय उद्यान  
 (c) दुधवा राष्ट्रीय उद्यान  
 (d) राजाजी राष्ट्रीय उद्यान
50. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये:
- |                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| <b>सूची-I</b><br>( चोटी ) | <b>सूची-II</b><br>( पर्वत ) |
| A. गुरुशिखर               | 1. अरावली पर्वत             |
| B. धूपगढ़                 | 2. पश्चिमी घाट              |
| C. दोदाबेटा               | 3. सतपुड़ा पर्वत            |
| D. अन्नाईमुडी             | 4. नीलगिरि पर्वत            |
- कूट:**
- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | A | B | C | D |
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (b) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (c) | 4 | 2 | 1 | 3 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |
51. निम्नलिखित में से किस राज्य में दंडकारण्य प्रदेश अवस्थित नहीं है?  
 (a) आंध्र प्रदेश में (b) ओडिशा में  
 (c) कर्नाटक में (d) छत्तीसगढ़ में
52. निम्नलिखित में से किसने फ्री इंडिया सेंटर की स्थापना की थी?  
 (a) मोतीलाल नेहरू (b) सुभाष चंद्र बोस  
 (c) दादाभाई नौरोजी (d) अरुणा आसफ अली
53. निम्नलिखित गवर्नर जनरलों को भारत में उनके कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिये:  
 1. लॉर्ड ऑकलैंड 2. लॉर्ड एलनबरो  
 3. लॉर्ड विलियम बैंटिक 4. लॉर्ड मेटकॉफ
- कूट:**
- |                |                |
|----------------|----------------|
| (a) 3, 1, 4, 2 | (b) 4, 3, 2, 1 |
| (c) 3, 4, 1, 2 | (d) 4, 1, 2, 3 |
54. निम्नलिखित में से किस राज्य में नेलांग घाटी अवस्थित है?  
 (a) अरुणाचल प्रदेश में (b) उत्तराखंड में  
 (c) सिक्किम में (d) हिमाचल प्रदेश में
55. निम्नलिखित में से किस प्रकार के पर्वतों की चट्टानों में सागरीय जीवों के जीवाश्म पाए जाते हैं?  
 (a) ब्लॉक पर्वत में (b) ज्वालामुखी पर्वत में  
 (c) संग्रहीत पर्वत में (d) वलित पर्वत में
56. ऑस्ट्रेलिया महाद्वीप का सर्वोच्च पर्वतीय शिखर कौन-सा है?  
 (a) कोज़िअस्को (b) काकेसस  
 (c) एपिनाइन (d) जाग्रोस
57. निम्नलिखित में से किस महासागर में द्वीपों की सर्वाधिक संख्या है?  
 (a) प्रशांत महासागर में  
 (b) अरब सागर में  
 (c) हिंद महासागर में  
 (d) लाल सागर में
58. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व जलोढ़ मृदा में प्रचुर मात्रा में पाया जाता है?  
 (a) पोटैशियम एवं चूना (b) लौहा  
 (c) फॉस्फोरस (d) मैग्निशियम
59. निम्नलिखित में से किस राज्य में लेप्चा जनजाति पाई जाती है?  
 (a) सिक्किम में (b) उत्तर प्रदेश में  
 (c) बिहार में (d) राजस्थान में
60. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये:
- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| <b>सूची-I</b>            | <b>सूची-II</b>         |
| A. अभिनव भारत समाज       | 1. चंद्रशेखर आज़ाद     |
| B. एच.एस.आर.ए.           | 2. वी.डी. सावरकर       |
| C. इंडिया होमरूल सोसायटी | 3. श्यामजी कृष्ण वर्मा |
| D. अन्जुमन-ए-मोहिसबान    | 4. अजीत सिंह           |
- ए-वतन
- कूट:**
- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | A | B | C | D |
| (a) | 1 | 3 | 4 | 2 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (d) | 2 | 1 | 3 | 4 |
61. निम्नलिखित में से कहाँ पर हाजी वारिस अली शाह की दरगाह है?  
 (a) कुशीनगर में (b) बाराबंकी में  
 (c) सारनाथ में (d) फैजाबाद में
62. नैमिषारण्य किस जिले में अवस्थित है?  
 (a) सीतापुर में (b) बाराबंकी में  
 (c) वाराणसी में (d) बदायूँ में
63. आधुनिक औद्योगिक विकास की कुंजी किसे माना जाता है?  
 (a) लौह इस्पात (b) कृषि  
 (c) शिक्षा (d) कोयला
64. राष्ट्रपति को जानकारी देने के संबंध में प्रधानमंत्री के कर्तव्यों का उल्लेख है-  
 (a) अनुच्छेद 78 (b) अनुच्छेद 76  
 (c) अनुच्छेद 75 (d) अनुच्छेद 79

65. लोकहित वाद की संकल्पना का प्रारंभ हुआ था-  
 (a) भारत में (b) अमेरिका में  
 (c) ब्रिटेन में (d) आयरलैंड में
66. भारत राज्यों का संघ है तथा संघ में अधिक शक्ति निहित है, यह विचार किस देश के संविधान से प्रेरित है?  
 (a) कनाडा (b) आयरलैंड  
 (c) ब्रिटेन (d) अमेरिका
67. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रावधान मूल संविधान में शामिल नहीं था?  
 (a) मौलिक अधिकार  
 (b) मूल कर्तव्य  
 (c) राज्य के नीति-निदेशक तत्त्व  
 (d) प्रस्तावना
68. भारतीय सिनेमा जगत् से प्रथम अभिनेत्री जिन्हें राज्यसभा के लिये मनोनित किया गया था-  
 (a) हेमामालिनी (b) जया बच्चन  
 (c) नरगिस दत्त (d) रेखा
69. 1946 में स्थापित संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार आयोग के सदस्य के रूप में सम्मिलित प्रथम भारतीय कौन था?  
 (a) श्रीमती हंसा मेहता  
 (b) राजदुलारी देवी शर्मा  
 (c) डॉ. सावित्री सर्वेरा  
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
70. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये-
- |               |                |
|---------------|----------------|
| <b>सूची-I</b> | <b>सूची-II</b> |
| A. मंचूरिया   | 1. टिन         |
| B. किरकुक्    | 2. पेट्रोल     |
| C. युन्नान    | 3. लौह अयस्क   |
| D. होकैडो     | 4. कोयला       |
- कूट:**
- |     |          |          |          |          |
|-----|----------|----------|----------|----------|
|     | <b>A</b> | <b>B</b> | <b>C</b> | <b>D</b> |
| (a) | 1        | 2        | 4        | 3        |
| (b) | 2        | 1        | 4        | 3        |
| (c) | 4        | 2        | 1        | 3        |
| (d) | 4        | 1        | 2        | 3        |
71. न्यायाधीश के पद पर रहते हुए राष्ट्रपति का कार्यभार संभालने वाले न्यायाधीश हैं-  
 (a) एच.जे. कानिया (b) एम. हिदायतुल्ला  
 (c) पी.एन. भगवती (d) एस.पी. भरूचा
72. लोकसभा का अध्यक्ष अपना त्यागपत्र किसे देता है?  
 (a) लोकसभा के उपाध्यक्ष को  
 (b) प्रधानमंत्री को  
 (c) राष्ट्रपति को  
 (d) उपराष्ट्रपति को
73. भारत सरकार अधिनियम, 1919 ई. ने निम्नलिखित में से किसको स्पष्ट रूप से परिभाषित किया?  
 (a) न्यायपालिका एवं विधायिका के बीच शक्ति का पृथक्करण  
 (b) केंद्रीय एवं प्रांतीय सरकारों की अधिकारिता  
 (c) भारत में सेक्रेटरी ऑफ स्टेट एवं वायसराय की शक्तियाँ  
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
74. 'पाई डंडा नृत्य' किस क्षेत्र से संबंधित है?  
 (a) पूर्वांचल से  
 (b) अवध से  
 (c) बुंदेलखंड क्षेत्र से  
 (d) ब्रज से
75. निम्नलिखित में से कहाँ पर केंद्रीय बकरी अनुसंधान संस्थान अवस्थित है?  
 (a) आगरा में (b) मथुरा में  
 (c) मुरादाबाद में (d) बरेली में
76. लखनऊ चित्रकला शैली के जनक हैं-  
 (a) असित कुमार हालदार  
 (b) स्वामी हरिदास  
 (c) शार्दुल  
 (d) सदारंग
77. 'कजरी' किस ऋतु में गाया जाने वाला लोकगीत है?  
 (a) वर्षा ऋतु में (b) शीत ऋतु में  
 (c) ग्रीष्म ऋतु में (d) विशेष अवसर पर
78. गोमती नदी का उद्गम स्थल है-  
 (a) पीपली में (b) महाराजगंज में  
 (c) सीतापुर में (d) पीलीभीत में
79. कथन (A): वर्तमान में वे ही संसदीय विशेषाधिकार लागू हैं जो 1978 से पहले भारत के सांसदों को प्राप्त थे।  
 कारण (R): न तो संसद ने और न ही किसी भी राज्य के विधानमंडल ने अभी तक विशेषाधिकारों से संबंधित कोई विधि बनाई है।  
**कूट:**  
 (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है।  
 (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।  
 (c) (A) सही है, परंतु (R) गलत है।  
 (d) (A) गलत है, परंतु (R) सही है।
80. निम्नलिखित में से 'स्विस चैलेंज' क्या है?  
 (a) खेल  
 (b) बीमारियों से लड़ने का अभियान  
 (c) भारत सरकार की योजना  
 (d) सार्वजनिक परियोजनाओं की बोली लगाने की विधि

81. निम्नलिखित में से कॉप-13 (COP-13) सम्मेलन किससे संबंधित है?
- (a) मानवाधिकार संरक्षण से  
(b) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा प्रबंधन से  
(c) प्रवासी पक्षियों के संरक्षण से  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
82. निम्नलिखित में से कौन-सी व्यवस्था प्राकृतिक नियमों द्वारा परिचालित नहीं होती है?
- (a) जैव भू-रासायनिक चक्र  
(b) मानव प्रेरित पारिस्थितिकी तंत्र  
(c) ऊर्जा का प्रवाह  
(d) खाद्य श्रृंखला
83. विश्व में सर्वाधिक लवणता पाई जाती है:
- (a) प्रशांत महासागर में (b) वान झील में  
(c) ग्रेट साल्ट लेक में (d) मृत सागर में
84. सूर्य की ऊर्जा को रासायनिक ऊर्जा में परिवर्तित करने वाली प्रक्रिया को कहा जाता है-
- (a) श्वसन (b) श्वासोच्छ्वास  
(c) प्रकाश संश्लेषण (d) अंतर्ग्रहण
85. कथन (A)- राज्य के नीति-निदेशक तत्वों के क्रियान्वयन की कोशिश न ही केंद्र और न ही राज्य सरकारों द्वारा की गई है।  
कारण (R)- नीति-निदेशक तत्व न्यायालय द्वारा प्रवर्तनीय नहीं हैं।  
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, परंतु (R) गलत है।  
(d) (A) गलत है, परंतु (R) सही है।
86. परऑक्सीएसीटिल नाइट्रेट (PAN) मुख्यतः कारक है :
- (a) जल प्रदूषण का (b) ध्वनि प्रदूषण का  
(c) वायु प्रदूषण का (d) मृदा प्रदूषण का
87. निम्नलिखित में से किस नदी में घड़ियाल अपने प्राकृतिक आवास में पाया जाता है ?
- (a) चंबल नदी में (b) गंगा नदी में  
(c) कावेरी नदी में (d) महानदी में
88. भारत में शीतकाल में पवनों की दिशा होती है:
- (a) उत्तर से दक्षिण में  
(b) दक्षिण-पश्चिम से उत्तर-पूर्व में  
(c) उत्तर-पूर्व से दक्षिण-पश्चिम में  
(d) दक्षिण-पूर्व से उत्तर-पूर्व में
89. केंद्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?
- (a) मैसूर में (b) लखनऊ में  
(c) कोयंबटूर में (d) चेन्नई में
90. यदि भारत में जहाँ कर्क रेखा है वहाँ विषुवत् रेखा होती, तो भारत की जलवायु होती :
- (a) अधिक ताप एवं कम वर्षा  
(b) कम ताप एवं कम वर्षा  
(c) कम ताप एवं अधिक वर्षा  
(d) अधिक ताप एवं अधिक वर्षा
91. स्वदेशी तकनीक से निर्मित परमाणु संयंत्र है:
- (a) रावतभाटा (राजस्थान)  
(b) कलपक्कम (तमिलनाडु)  
(c) तारापुर (महाराष्ट्र)  
(d) काकड़ापार (गुजरात)
92. केंद्रीय औषधीय एवं सगंध पौधा संस्थान का मुख्यालय अवस्थित है-
- (a) नई दिल्ली में (b) लखनऊ में  
(c) आगरा में (d) हरिद्वार में
93. ग्राम न्यायालय के संबंध में कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
1. ग्राम न्यायालय सिविल तथा आपराधिक दोनों मामले देखता है।
  2. ग्राम न्यायालय में प्रथम श्रेणी मजिस्ट्रेट स्तर का एक न्यायाधीश होता है जिसे 'न्यायाधिकारी' नाम दिया गया है।
  3. न्यायाधिकारियों की नियुक्ति संबंधित राज्य सरकार से परामर्श कर उच्च न्यायालय करती है।
- कूट:
- (a) केवल 2 (b) केवल 1 और 2  
(c) केवल 2 और 3 (d) 1, 2 और 3
94. अंतर्राष्ट्रीय सौर ऊर्जा गठबंधन का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
- (a) गुरुग्राम में (b) नई दिल्ली में  
(c) गौतमबुद्ध नगर में (d) चंडीगढ़ में
95. एक्सोप्लैनेट हैं-
- (a) सौरमंडल से बाहर पाए जाने वाले ग्रह  
(b) सौरमंडल के बड़े ग्रह  
(c) ग्रहों के उपग्रह  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
96. क्रांतिकारी संगठन 'अभिनव भारत सोसायटी' की स्थापना किसने की थी?
- (a) भगत सिंह  
(b) चंद्रशेखर आज़ाद  
(c) विनायक दामोदर सावरकर  
(d) रासबिहारी बोस

97. डी.एन.ए. फिंगर प्रिंटिंग की खोज निम्नलिखित में किसके द्वारा की गई?
- (a) वाट्सन तथा क्रिक (b) डॉ. मेडम क्यूरी  
(c) डॉ. एलेक जेफ्रेयस (d) डॉ. हरगोविंद खुराना
98. निम्नलिखित में से कौन-सा संवैधानिक निकाय नहीं है?
- (a) भारत का निर्वाचन आयोग  
(b) राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग  
(c) भारत का वित्त आयोग  
(d) भारत का नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक
99. 'जलवायु परिवर्तन प्रदर्शन सूचकांक-2020' में भारत निम्नलिखित में से किस स्थान पर रहा?
- (a) 9वाँ (b) 11वाँ  
(c) 32वाँ (d) 47वाँ
100. हाल ही में 'न्यू डेवलपमेंट बैंक' के नवीन अध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है?
- (a) मार्कोस ट्रायजो (ब्राजील)  
(b) के.वी. कामथ (भारत)  
(c) अनिल किशोर (भारत)  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
101. प्रस्तावना को सर्वप्रथम किस देश के संविधान में शामिल किया गया था?
- (a) संयुक्त राज्य अमेरिका (b) ब्रिटेन  
(c) कनाडा (d) जर्मनी
102. लेखानुदान के माध्यम से केंद्रीय सरकार कौन-सी अनुमति प्राप्त करती है?
- (a) भारतीय रिज़र्व बैंक से ऋण लेने की  
(b) सार्वजनिक ऋण लेने की  
(c) राज्यों को अनुदान देने की  
(d) एक निश्चित अवधि के लिये भारत की संचित निधि से धन निकालने की
103. निम्नलिखित में से वह कौन-सा देश है, जहाँ जलविद्युत की अपार संभावना होने के कारण वह स्वयं को 'दक्षिण-पूर्व एशिया की बैटरी' के रूप में देखता है?
- (a) लाओस (b) थाईलैंड  
(c) कंबोडिया (d) वियतनाम
104. निम्नलिखित में से किस संबंध में राज्यसभा के पास अनन्य अधिकार हैं?
- (a) धन विधेयक का निर्धारण करना  
(b) राज्यों में राज्यपाल की नियुक्ति के संबंध में राष्ट्रपति को सुझाव देना  
(c) एक नई अखिल भारतीय सेवा का सृजन के लिये संस्तुति करना  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
105. 'इंजेती श्रीनिवास समिति' के गठन का संबंध है:
- (a) कॉर्पोरेट सामाजिक दायित्व से  
(b) गरीबी हटाओ से  
(c) प्रवासी मजदूरों का पलायन से  
(d) प्रत्यक्ष कर कानून से
106. 'सिविल सेवा दिवस' निम्नलिखित में से किस तिथि को मनाया जाता है?
- (a) 21 अप्रैल (b) 16 मई  
(c) 18 जून (d) 20 जुलाई
107. निम्नलिखित में से किस स्थिति में उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीशों का वेतन कम किया जा सकता है?
- (a) अनुच्छेद 360 के तहत आपात की घोषणा पर  
(b) महामारी के दौरान  
(c) अनुच्छेद 352 के तहत आपात की घोषणा पर  
(d) अनुच्छेद 356 के तहत आपात की घोषणा पर
108. धन विधेयक किस सदन में पुरःस्थापित किया जा सकता है?
- (a) राज्यसभा में  
(b) लोकसभा में  
(c) किसी भी सदन में  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
109. उपराष्ट्रपति के निर्वाचक मंडल में शामिल होते हैं:
- (a) राज्यसभा के निर्वाचित एवं मनोनीत सदस्य  
(b) लोकसभा के निर्वाचित एवं मनोनीत सदस्य  
(c) (a) और (b) दोनों  
(d) सभी राज्यों की विधानसभाओं के निर्वाचित सदस्य
110. भारत के किसी राज्य की कार्यकारी शक्तियों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही नहीं है?
- (a) राज्य में वास्तविक कार्यकारी प्राधिकरण राज्य की मंत्रिपरिषद है  
(b) राज्य की सभी कार्यकारी शक्तियाँ राज्यपाल में निहित होती हैं  
(c) राज्य के सभी कार्यकारी निर्णय मुख्यमंत्री के नाम पर लिये जाते हैं  
(d) उपर्युक्त सभी कथन सत्य हैं
111. बैरोमीटर में कौन-सी स्थिति वर्षा की संभावना को इंगित करती है?
- (a) बैरोमीटर के पाठ्यांक में एकाएक कमी  
(b) बैरोमीटर के पाठ्यांक में धीमी कमी  
(c) बैरोमीटर के पाठ्यांक में धीमी वृद्धि  
(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
112. किन तरंगों का प्रयोग दूरसंचार के लिये किया जाता है?
- (a) दृश्य प्रकाश (b) इंफ्रारेड तरंगें  
(c) अल्ट्रावायलेट तरंगें (d) माइक्रोवेव तरंगें



113. कौन-सी परिघटना प्रकाश के 'पूर्ण आंतरिक परावर्तन' से संबंधित नहीं है?
- (a) मरीचिका  
(b) हीरे का चमकना  
(c) तारों का टिमटिमाना  
(d) पानी में बने बुलबुले का चमकना
114. निम्नलिखित में से कौन-सा मानव शरीर का एक उत्सर्जित अंग नहीं है ?
- (a) वृक्क (किडनी) (b) त्वचा  
(c) फेफड़ा (d) आँख
115. सूची-I को सूची सूची-II से सुमेलित करते हुए नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर चुनिये:
- | फल        | खाने योग्य भाग         |
|-----------|------------------------|
| A. सेब    | 1. मध्य फलभित्ति       |
| B. पपीता  | 2. पुष्पासन            |
| C. नारियल | 3. मध्य एवं अंतःभित्ति |
| D. केला   | 4. भ्रूणपोष            |
- | A     | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) 3 | 1 | 4 | 2 |
| (d) 4 | 3 | 2 | 1 |
116. भारत में भू-तापीय ऊर्जा से संबंधित क्षेत्र 'मणिकर्ण' किस राज्य में अवस्थित है?
- (a) हिमाचल प्रदेश में (b) छत्तीसगढ़ में  
(c) तमिलनाडु में (d) झारखंड में
117. हाल ही में 'लाज़रस चकबेरा' को निम्नलिखित में से किस अफ्रीकी देश का राष्ट्रपति चुना गया है?
- (a) मलावी (b) तंजानिया  
(c) मोजांबिक (d) जांबिया
118. निम्नलिखित में से किस राज्य में कोरोना वायरस महामारी के प्रसार को रोकने के लिये राज्य के मुख्यमंत्री द्वारा 'किल कोरोना अभियान' शुरू करने की घोषणा की गई है?
- (a) बिहार (b) मध्य प्रदेश  
(c) झारखंड (d) छत्तीसगढ़
119. कौन-सा एक कार्बन का अपरूप नहीं है?
- (a) हीरा (b) निकिल  
(c) फुलेरीन (d) ग्रेफाइट
120. मुस्लिमों के लिये पृथक् निर्वाचक मंडल को कॉन्ग्रेस के किस अधिवेशन में स्वीकार किया गया?
- (a) कराची अधिवेशन, 1913  
(b) बॉम्बे अधिवेशन, 1915  
(c) लखनऊ अधिवेशन, 1916  
(d) कलकत्ता अधिवेशन, 1917
121. लार्ड रिपन के कार्यकाल में हंटर आयोग का गठन किस उद्देश्य से किया गया था?
- (a) न्यायपालिका में भारतीय न्यायाधीशों की नियुक्ति के लिये  
(b) समाचार-पत्रों पर प्रतिबंध हेतु समीक्षा के लिये  
(c) भारत में प्रारंभिक व उच्च शिक्षा में सुधार के लिये  
(d) जनगणना के आधार पर संसदों के विभाजन हेतु
122. राज्य प्रशासनिक अधिकरण के संबंध में कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
1. राज्य प्रशासनिक अधिकरण राज्य सरकार के अधीन काम करने वाले लोक सेवकों की भर्ती तथा सेवा शर्तों से जुड़े विवादों व शिकायतों पर न्याय-निर्णयन करता है।  
2. इसके अध्यक्ष, उपाध्यक्ष व सदस्यों की नियुक्ति संबंधित राज्य के उच्च न्यायालय की सलाह पर राज्यपाल द्वारा की जाती है।
- कूट:**
- (a) केवल 1 (b) केवल 2  
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2
123. वर्नाक्युलर प्रेस एक्ट के तहत सर्वप्रथम प्रतिबंधित किया जाने वाला समाचार-पत्र था:
- (a) भारत मिहिर (b) सहचर  
(c) अमृत बाजार पत्रिका (d) सोम प्रकाश
124. किस अधिनियम के द्वारा अंग्रेजी ईस्ट इंडिया कंपनी के व्यापारिक एकाधिकार को समाप्त कर दिया गया?
- (a) पिट्स इंडिया एक्ट 1784  
(b) चार्टर अधिनियम 1813  
(c) चार्टर अधिनियम 1833  
(d) चार्टर अधिनियम 1853
125. प्राचीन भारत में रेशम बुनकरों की श्रेणी की जानकारी मिलती है:
- (a) दशपुर शिलालेख से  
(b) प्रयाग प्रशस्ति अभिलेख से  
(c) एरण अभिलेख से  
(d) हाथीगुंफा अभिलेख से
126. हाल ही में किस राज्य के मुख्यमंत्री ने कोविड-19 महामारी का मुकाबला करने के लिये 'आप्तमित्र' हेल्पलाइन और मोबाइल एप्लीकेशन लॉन्च किया है?
- (a) कर्नाटक (b) आंध्र प्रदेश  
(c) उत्तर प्रदेश (d) मध्य प्रदेश
127. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- (a) यह किसी भी देश को ऋण प्रदान कर सकता है।  
(b) यह केवल विकसित देशों को ही ऋण प्रदान करता है।

- (c) यह केवल सदस्य देशों को ही ऋण प्रदान करता है।  
 (d) यह किसी देश के केंद्रीय बैंक को ऋण प्रदान करता है।
128. 'किस्सा ख्वानी बाजार नरसंहार' निम्नलिखित में से किस आंदोलन से संबंधित है?  
 (a) बारदोली सत्याग्रह  
 (b) खुदाई खिदमतगार आंदोलन  
 (c) भारत छोड़ो आंदोलन  
 (d) भू-दान आंदोलन
129. आबिद हुसैन समिति का गठन किस उद्देश्य से किया गया था?  
 (a) चुनाव सुधार (b) बैंकिंग क्षेत्र में सुधार  
 (c) दूरसंचार क्षेत्र में सुधार (d) लघु उद्योग सुधार
130. उत्तर प्रदेश में स्थानीय स्वायत्त शासन के अंतर्गत शासन का ढाँचा है:  
 (a) एकस्तरीय (b) द्विस्तरीय  
 (c) त्रिस्तरीय (d) चतुस्तरीय
131. निम्नलिखित में से किस राज्य में 'राजीव गांधी किसान न्याय योजना' शुरू करने की योजना है?  
 (a) छत्तीसगढ़ (b) मध्य प्रदेश  
 (c) राजस्थान (d) बिहार
132. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:  
 1. सर्वोच्च न्यायालय को उच्च न्यायालयों या अधीनस्थ न्यायालयों के संबंध में सिर्फ न्यायिक अधीक्षण की शक्ति प्राप्त है, प्रशासनिक अधीक्षण की नहीं।  
 2. यदि सशस्त्र बलों से संबंधित किसी विधि द्वारा या उसके अधीन गठित कोई न्यायालय या अधिकरण किसी उच्च न्यायालय के राज्यक्षेत्र में आता हो तो भी उच्च न्यायालय उस पर अधीक्षण की शक्ति नहीं रखता है।
- उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?  
 (a) केवल 1 (b) केवल 2  
 (c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2
133. अमेरिका के राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप ने किस भारतीय मूल की महिला को आर्थिक सहयोग एवं विकास संगठन (OECD) में अमेरिका का अगला दूत नियुक्त किया है?  
 (a) मनीषा सिंह  
 (b) किरण श्रीवास्तव  
 (c) नेहा वर्मा  
 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
134. उत्तर प्रदेश में तांबा किस जिले में पाया जाता है ?  
 (a) हमीरपुर में (b) झाँसी में  
 (c) ललितपुर में (d) हरदोई में
135. 'ओजोन गैस' के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?  
 1. ओजोन गैस समतापमंडल में अत्यंत पतली एवं पारदर्शी परत के रूप में पाई जाती है।  
 2. यह वायुमंडल में मौजूद समस्त ओजोन का कुल 90% है, इसे गुड ओजोन कहा जाता है।  
 3. समतापमंडल में यह पृथ्वी को हानिकारक पराबैंगनी विकिरण से बचाती है।
- कूट:  
 (a) केवल 1 (b) केवल 1 और 2  
 (c) केवल 2 और 3 (d) 1, 2 और 3
136. हाल ही में निम्नलिखित में से किस राज्य में भारत की पहली राज्य स्तरीय ई-लोक अदालत की शुरुआत की गई?  
 (a) आंध्र प्रदेश (b) छत्तीसगढ़  
 (c) महाराष्ट्र (d) हरियाणा
137. मनरेगा कार्यक्रम की तर्ज पर निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार द्वारा शहरी अकुशल श्रमिकों के लिये मुख्यमंत्री श्रमिक रोजगार गारंटी योजना शुरू की जाएगी?  
 (a) झारखंड (b) तमिलनाडु  
 (c) कर्नाटक (d) बिहार
138. हाल ही में निम्नलिखित में से किस बैंक ने 'ई-किसान धन' एप लॉन्च किया है?  
 (a) एस.बी.आई. (b) एच.डी.एफ.सी.  
 (c) आई.सी.आई.सी.आई (d) बैंक ऑफ इंडिया
139. हाल में चर्चित 'हागिया सोफिया संग्रहालय' कहाँ अवस्थित है?  
 (a) इस्तांबुल (b) इस्लामाबाद  
 (c) नई दिल्ली (d) ढाका
140. हाल ही में अमेरिकी पत्रिका फोर्ब्स ने फोर्ब्स इंडिया बिलियनेयर्स लिस्ट 2020 जारी की है। इस सूची में पहले स्थान पर है-  
 (a) मुकेश अंबानी (b) राधाकिशन दमानी  
 (c) शिव नादर (d) उदय कोटक
141. केंद्र सरकार ने किसे भारतीय रिज़र्व बैंक के केंद्रीय निदेशक मंडल में निदेशक के तौर पर नियुक्त किया है?  
 (a) तरुण बजाज (b) अतनु चक्रवर्ती  
 (c) सुरेश एन. पटेल (d) मनीषा सिंह
142. हाल में चर्चित 'इंदिरा रसोई योजना' किस राज्य से संबंधित है?  
 (a) राजस्थान  
 (b) बिहार  
 (c) झारखंड  
 (d) महाराष्ट्र

143. 'राष्ट्रीय बाल अधिकार संरक्षण आयोग' के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
1. वर्ष 2007 में स्थापित यह एक वैधानिक निकाय है।
  2. यह एक बहुसदस्यीय निकाय है जिसमें एक अध्यक्ष व छः सदस्य शामिल होते हैं।
  3. आयोग के अध्यक्ष और सदस्यों की नियुक्ति सर्वोच्च न्यायालय द्वारा की जाती है।
- कूट:
- (a) केवल 3 (b) केवल 1 और 2  
(c) केवल 2 और 3 (d) 1, 2 और 3
144. 'व्यापार और विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (अंकटाड)', जिसकी स्थापना वर्ष 1964 ई. में हुई, का मुख्यालय अवस्थित है-
- (a) जेनेवा में (b) पेरिस में  
(c) रोम में (d) न्यूयॉर्क में
145. 'एटालिन जल विद्युत परियोजना' निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?
- (a) हिमाचल प्रदेश  
(b) अरुणाचल प्रदेश  
(c) मध्य प्रदेश  
(d) आंध्र प्रदेश
146. नवंबर 2019 में भारत के पहले सबसे बड़े जैव प्रौद्योगिकी सम्मेलन 'ग्लोबल बायो-इंडिया समिट-2019' का आयोजन निम्नलिखित में से किस शहर में किया गया?
- (a) आगरा (b) नई दिल्ली  
(c) जयपुर (d) मुंबई
147. 'अटापका पक्षी अभयारण्य' निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?
- (a) राजस्थान (b) हरियाणा  
(c) आंध्र प्रदेश (d) तमिलनाडु
148. लंदन में आयोजित मिस वर्ल्ड ब्यूटी पेजेंट 2019 का खिताब निम्नलिखित में से किस प्रतियोगी ने जीता?
- (a) जोज़िबिनी टूज़ी (b) टोनी एन. सिंह  
(c) ओफ्ले मेज़ीनो (d) सुमन राव
149. 18-21 नवंबर, 2019 तक 'कृषि सांख्यिकी पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन' के 8वें संस्करण का आयोजन किया गया-
- (a) नई दिल्ली में (b) मुंबई में  
(c) आगरा में (d) पटना में
150. 19 नवंबर, 2019 को विश्व शौचालय दिवस के अवसर पर जल शक्ति मंत्रालय द्वारा विभिन्न श्रेणियों हेतु स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण पुरस्कार-2019 प्रदान किये गए। समग्र रूप से राज्यों की श्रेणी में निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य शीर्ष पर रहा?
- (a) गुजरात (b) तमिलनाडु  
(c) हरियाणा (d) झारखंड



यू.पी.पी.सी.एस. ( प्रारंभिक परीक्षा ), 2020  
सामान्य अध्ययन-I ( मॉडल पेपर-1 ) उत्तरमाला

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