



यू.पी.पी.सी.एस.
प्रारंभिक परीक्षा-2020
सामान्य अध्ययन-I
(मॉडल पेपर-4)

1. जैन धर्म में 'संलेखना' से अभिप्राय है-
- वर्णव्यवस्था की जटिलता और कर्मकांडों की बुराइयों को रोकना।
 - अर्द्धमागधी भाषा में धार्मिक ग्रंथ की रचना करना।
 - प्राण त्यागने की एक विधि।
 - प्रथम जैन संगीत का आयोजन।
2. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये-
- | सूची-I | सूची-II |
|-----------------|---------------|
| A. महाभाष्य | 1. भरत मुनि |
| B. नाट्यशास्त्र | 2. अश्वघोष |
| C. कामसूत्र | 3. पतंजलि |
| D. सोदरानंद | 4. वात्स्यायन |
- कूट:**
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| (b) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (d) | 2 | 3 | 4 | 1 |
3. निम्नलिखित कथनों पर कीजिये-
- जैन धर्म में आत्मा की अवधारणा नहीं है।
 - अनेकांतवाद का संबंध जैन धर्म से है।
- उपरोक्त कथनों में कौन-सा/से सत्य है/हैं?
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - न तो 1, न ही 2
4. मंदिर की 'पंचायतन शैली' से अभिप्राय है-
- मंदिर में वर्गाकार गर्भगृह की विद्यमानता।
 - जब मुख्य मंदिर चार सहायक मंदिरों से घिरा हो।
 - स्तंभों वाले मंडप की उपस्थिति।
 - इनमें से कोई नहीं।
5. निम्नलिखित में से किस मंदिर का संबंध 'खजुराहो उपशैली' से नहीं है?
- कंदरिया महादेव मंदिर
 - पार्वती मंदिर
 - लक्ष्मण मंदिर
 - लिंगराज मंदिर
6. 'कठोपनिषद' किस वेद का उपनिषद है?
- ऋग्वेद
 - यजुर्वेद
 - सामवेद
 - अथर्ववेद
7. 'नेचुरल हिस्ट्री' नामक पुस्तक के लेखक कौन थे?
- प्लिनी
 - टेसियस
 - डायमेक्स
 - हेरोडोटस
8. हड्पा सभ्यता के अंतर्गत द्रवी मोम विधि द्वारा निर्माण किया जाता था-
- मुहरों का
 - मृदभांडों का
 - मूर्तियों का
 - आभूषणों का
9. सिंधु घाटी सभ्यता का स्थल 'कालीबंगा' किस नदी के किनारे स्थित है?
- सरस्वती
 - सिंधु
 - दाशक
 - घग्घर
10. 'ललितविस्तर' बौद्ध धर्म के किस संप्रदाय से संबंधित है?
- महायान
 - हीनयान
 - वज्रयान
 - इनमें से कोई नहीं
11. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गए कूटों से सही उत्तर चुनिये:
- | सूची-I
(रचना) | सूची-II
(रचनाकार) |
|------------------|----------------------|
| A. अष्टाध्यायी | 1. कल्हण |
| B. हर्षचरित | 2. पाणिनि |
| C. राजतरंगिणी | 3. शूद्रक |
| D. मृच्छकटिकम् | 4. बाणभट्ट |
- कूट:**
- | | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (b) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) | 4 | 2 | 1 | 3 |
| (d) | 4 | 2 | 3 | 1 |
12. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान नवपाषाण-काल से संबंधित है?
- कुरुक्षेत्र (तमिलनाडु)
 - चिराँद (बिहार)
 - भीमबेटका (मध्य प्रदेश)
 - नेवासा (महाराष्ट्र)
13. ऋग्वैदिक काल में 'व्यास' नदी को किस नाम से जाना जाता था?
- शतुद्रि
 - परुष्णी
 - वितस्ता
 - विपाशा
14. 'सांख्य' दर्शन के प्रवर्तक थे-
- कपिल
 - जैमिनी
 - गौतम
 - बादरायण
15. निम्नलिखित में से किस उत्तरी पर्वतीय प्रदेश को 'हिमाद्रि' नाम से जाना जाता है?
- वृहद् हिमालय
 - लघु हिमालय
 - ट्रांस हिमालय
 - बाह्य हिमालय
16. 'अमरकंटक' निम्नलिखित में से किस पर्वत श्रेणी की सर्वोच्च चोटी है?
- अरावली श्रेणी
 - मैकाल श्रेणी
 - विध्याचल श्रेणी
 - विंध्यन श्रेणी
17. ब्रह्मपुत्र नदी के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- ब्रह्मपुत्र नदी का प्रवेश भारत में अरुणाचल प्रदेश में होता है।
 - अरुणाचल प्रदेश में यह नदी दिबांग नदी कहलाती है।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये:

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |

18. 'चिल्का झील' किस प्रकार की झील का उदाहरण है?

- | | |
|------------------------|-------------------|
| (a) हिमानी निर्मित झील | (b) विवर्तनिक झील |
| (c) वायु निर्मित झील | (d) लैगून झील |

19. निम्नलिखित नदियों में से कौन-सी नदियाँ गोदावरी की सहायक नदी हैं?

- | | |
|--------------|--------------|
| 1. प्राणहिता | 2. इंद्रावती |
| 3. वर्धा | |

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिए-

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

20. 'महोगनी' वृक्ष संबंधित है-

- | | |
|---|--|
| (a) उष्णकटिबंधीय आर्द्ध पर्याप्ती वन से | |
| (b) उष्णकटिबंधीय शुष्क पर्याप्ती वन से | |
| (c) उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन से | |
| (d) पर्वतीय वन से | |

21. दक्षिण भारत का एकमात्र महाजनपद था-

- | | |
|------------|------------|
| (a) अश्मक | (b) चेदि |
| (c) मत्स्य | (d) शूरसेन |

22. जैन धर्म के 23वें तीर्थकर पार्श्वनाथ को किस स्थान पर निर्वाण प्राप्त हुआ था?

- | | |
|------------------|------------------|
| (a) माऊंट आबू | (b) श्रवणबेलगोला |
| (c) सम्मेद पर्वत | (d) उदयगिरि |

23. बौद्ध धर्म के विभिन्न संप्रदायों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. महायान संप्रदाय में बुद्ध की मूर्तिपूजा का प्रारंभ हुआ।
2. हीनयान संप्रदाय में बोधिसत्त्व की परिकल्पना की गई है।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |

24. अशोक के निम्नलिखित अभिलेखों में से किसमें पशुबलि की निंदा की गई है?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (a) दूसरा शिलालेख | (b) पाँचवा शिलालेख |
| (c) पहला शिलालेख | (d) छठा शिलालेख |

25. मौर्यकालीन न्याय व्यवस्था के अंतर्गत न्यायालयों को कहा जाता था-

1. कंटकशोधन
2. दंडपाल
3. धर्मस्थीय

नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर चुनिये-

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

26. शुगं वंश का अंतिम शासक कौन था?

- | | |
|--------------|-------------|
| (a) वसुमित्र | (b) देवभूति |
| (c) आंध्रक | (d) वसुदेव |

27. निम्नलिखित में से किस शासक को वीणा बजाते हुए मुद्रा पर अंकित किया गया है?

- | | |
|----------------------|-----------------|
| (a) चंद्रगुप्त प्रथम | (b) हर्षवर्द्धन |
| (c) अशोक | (d) समुद्रगुप्त |

28. किस गुप्त शासक ने 'विक्रमादित्य' की उपाधि धारण की थी?

- | | |
|------------------------|----------------------|
| (a) चंद्रगुप्त द्वितीय | (b) समुद्रगुप्त |
| (c) श्रीगुप्त | (d) चंद्रगुप्त प्रथम |

29. किस शासक को 'कश्मीर का नीरो' कहा जाता है?

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (a) संग्रामराज | (b) हर्ष |
| (c) दुर्लभवर्द्धन | (d) इनमें से कोई नहीं |

30. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

1. शक संवत् का आरंभ 78 ई. से माना जाता है।
2. गुप्त संवत् का प्रारंभ 319 ई. से माना जाता है।

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिये-

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |

31. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-

- | | |
|---------------|----------------|
| सूची-I | सूची-II |
| (परियोजना) | (नदी) |

- | | |
|------------------------|----------------|
| A. माता टीला परियोजना | 1. महानदी |
| B. हीराकुंड परियोजना | 2. बेतवा नदी |
| C. टिहरी परियोजना | 3. भागीरथी नदी |
| D. जवाहर सागर परियोजना | 4. चंबल नदी |

कूट:

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

32. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-

- | | |
|--------------------|----------------|
| सूची-I | सूची-II |
| (लौह अयस्क केंद्र) | (राज्य) |

- | | |
|-------------|--------------|
| A. नोआमुंडी | 1. छत्तीसगढ़ |
| B. बेल्लारी | 2. कर्नाटक |

- C. गुरुमहिसानी
D. बैलाडीला

कूट:

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

33. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-

सूची-I (जनजाति)	सूची-II (राज्य)
A. बुक्सा	1. उत्तर प्रदेश
B. कोल	2. तमिलनाडु
C. टोडा	3. मध्य प्रदेश
D. खरवार	4. उत्तराखण्ड

कूट:

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

34. भारत का सबसे पूर्वी बिंदु 'किंविथु' स्थित है-

- (a) अरुणाचल प्रदेश (b) असम
(c) नागालैंड (d) सिक्किम

35. नीचे दो कथन दिये गए हैं जिनमें एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

कथन (A): जैविक कृषि पर्यावरण अनुकूल पद्धति है।

कारण (R): जैविक कृषि के अंतर्गत जैव उर्वरकों तथा जैव कीटनाशकों का प्रयोग किया जाता है।

नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये:

कूट:

- (a) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं तथा कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।
(b) कथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं परंतु कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।
(c) कथन (A) सही है, किंतु कारण (R) गलत है।
(d) कथन (A) गलत है, किंतु कारण (R) सही है।

36. भाबर प्रदेश के दक्षिण का दलदली क्षेत्र कहलाता है-

- (a) खादर (b) तराई
(c) बाँगर (d) डेल्टा

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

- (a) काली मृदा उत्तरी कर्नाटक
(b) लैटेराइट मृदा केरल

- (c) मरुस्थलीय मृदा पश्चिमी राजस्थान
(d) लाल-पीली मृदा मणिपुर

38. 'चंबल का बीहड़ प्रदेश' किस प्रकार के अपरदन का उदाहरण है?

- (a) परत अपरदन (b) रिल अपरदन
(c) अवनालिका अपरदन (d) बँद अपरदन

39. निम्नलिखित में से कौन-सी कंपनी नवरत्न कंपनी है?

- (a) कोल इंडिया लिमिटेड
(b) भारत हैवी इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड
(c) भारत इलेक्ट्रिकल लिमिटेड
(d) नेशनल थर्मल पावर कॉर्पोरेशन

40. क्षुद्र ग्रह के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- (1) क्षुद्र ग्रह मंगल व शनि के मध्य विस्तृत क्षेत्र में पाए जाते हैं।
(2) क्षुद्र ग्रह सूर्य के चारों ओर दीर्घवृत्तीय कक्षा में पश्चिम से पूर्व दिशा में परिक्रमा करते हैं।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2

41. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है?

- (1) किताब-उल-रेहला को इन्बतूता द्वारा फारसी भाषा में लिखा गया है।
(2) इन्बतूता ने मुहम्मद-बिन-तुगलक के दरबार में न्यायिक पद पर कार्य किया।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2

42. मुहम्मद गौरी की प्रथम पराजय किस भारतीय शासक के द्वारा हुई?

- (a) भीम द्वितीय (b) पृथ्वीराज चौहान
(c) जयचंद (d) राजा कीर्तिराज

43. दिल्ली सल्तनत के किस सुल्तान को 'लाखबख्श' कहा गया है?

- (a) इल्तुतमिश (b) बलबन
(c) कुतुबुद्दीन ऐबक (d) इनमें से कोई नहीं

44. निम्नलिखित में से किस शासक द्वारा 'दीवान-ए-बंदगान' की स्थापना की गई?

- (a) मुहम्मद बिन तुगलक (b) बलबन
(c) गयासुद्दीन तुगलक (d) फिरोजशाह तुगलक

45. पुर्तगाली यात्री 'बारबोसा' किसके शासन काल में भारत आया था?

- (a) देवराय द्वितीय (b) अच्युत राय
(c) कृष्णदेव राय (d) देवराय प्रथम

46. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-

सूची-I (पुस्तक)	सूची-II (लेखक)
A. तारीख-ए-फिरोजशाही	1. इब्नबतूता
B. तबकात-ए-नासिरी	2. ज़ियाउद्दीन बरनी
C. किताब-उल-रेहला	3. अलबरूनी
D. तारीख-उल-हिंद	4. मिनहाज-उस-सिराज

कूट:

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

47. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

1. उत्तर प्रदेश राज्य सड़क परिवहन निगम का मुख्यालय लखनऊ में है।
2. सर्वप्रथम सड़क सुरक्षा नीति उत्तर प्रदेश राज्य ने लागू की।

नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर चुनिये-

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |

48. उत्तर प्रदेश में न्यूनतम लिंगानुपात वाला ज़िला है-

- | | |
|-------------------|------------|
| (a) गौतमबुद्ध नगर | (b) कानपुर |
| (c) मथुरा | (d) जौनपुर |

49. निम्नलिखित में से किस शासक की धार्मिक नीति 'सुलह-ए-कुल' की नीति पर आधारित थी?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) बाबर | (b) अकबर |
| (c) हुमायूँ | (d) जहाँगीर |

50. राष्ट्रीय कथक संस्थान स्थित है-

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) अयोध्या | (b) वाराणसी |
| (c) दिल्ली | (d) लखनऊ |

51. निम्नलिखित भूकंपीय तरंगों में से कौन सर्वाधिक विनाशकारी है?

- | | |
|--------------|-----------------------|
| (a) P तरंगें | (b) S तरंगें |
| (c) L तरंगें | (d) इनमें से कोई नहीं |

52. 'बरखान' स्थलाकृति का निर्माण होता है-

- | | |
|---------------|------------|
| (a) नदी | (b) हिमानी |
| (c) भूमिगत जल | (d) पवन |

53. निम्नलिखित में से कौन एक ठंडी स्थानीय पवन है?

- | | |
|----------|------------|
| (a) बोरा | (b) चिनूक |
| (c) फॉन | (d) सिरॉको |

54. सारगैसो सागर स्थित है-

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| (a) उत्तरी प्रशांत महासागर | (b) दक्षिणी अटलांटिक महासागर |
|----------------------------|------------------------------|

- (c) उत्तरी अटलांटिक महासागर

- (d) दक्षिणी प्रशांत महासागर

55. यूरोप का सबसे व्यस्त अंतःस्थलीय जलमार्ग है-

- | | |
|----------------|-----------------|
| (a) बोल्गा नदी | (b) राइन नदी |
| (c) पो नदी | (d) डेन्यूब नदी |

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

(नेशनल पार्क) (स्थान)

- | | |
|------------------------------|------------|
| (a) केबुललामजाओ नेशनल पार्क | असम |
| (b) सबरीमाला नेशनल पार्क | केरल |
| (c) जिम कार्बेंट नेशनल पार्क | उत्तराखण्ड |
| (d) केवलादेव नेशनल पार्क | राजस्थान |

57. निम्नलिखित में से कौन अटलांटिक महासागर की धारा नहीं है?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (a) कनारी जलधारा | (b) अगुलहास जलधारा |
| (c) लेब्राडोर जलधारा | (d) बेंगुएला जलधारा |

58. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन चक्रवात के संदर्भ में सही नहीं है?

- | | |
|--|---|
| (a) चक्रवात के केंद्र में निम्न दाब होता है। | (b) चक्रवात में पवन की दिशा परिधि से केंद्र की ओर होती है। |
| (c) चक्रवात के आने पर वायुदाब तेजी से बढ़ने लगता है। | (d) चक्रवात का आकार गोलाकार, अंडाकार तथा V आकार का होता है। |

59. 'संवहनीय वर्षा' किस जलवायु प्रदेश की विशेषता है?

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| (a) सवाना तुल्य जलवायु प्रदेश | (b) विषुवतरेखीय जलवायु प्रदेश |
| (c) स्टेपी तुल्य जलवायु प्रदेश | (d) भूमध्यसागरीय जलवायु प्रदेश |

60. किस अनुच्छेद के अंतर्गत संसद नागरिकता के अधिकार का विनियमन कर सकती है?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (a) अनुच्छेद-11 | (b) अनुच्छेद-5 |
| (c) अनुच्छेद-6 | (d) अनुच्छेद-10 |

61. संविधान की प्रस्तावना के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

1. प्रस्तावना अमेरिकी संविधान से ली गई है।
2. हमारी प्रस्तावना में स्वतंत्रता, समता और बंधुता के आदर्शों को फ्रांस की क्रांति (1789-1799 ई.) से लिया गया है।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |

62. निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के अंतर्गत 'दोहरे दंड से संरक्षण' दिया गया है?
- अनुच्छेद-20(1)
 - अनुच्छेद-21
 - अनुच्छेद-20(2)
 - अनुच्छेद-22
63. भारतीय संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद में गांधीवादी तत्त्व के दर्शन होते हैं?
- अनुच्छेद-39
 - अनुच्छेद-42
 - अनुच्छेद-44
 - अनुच्छेद-40
64. निम्नलिखित में से किस अधिनियम द्वारा भारत में संघीय न्यायालय की स्थापना की गई?
- भारत शासन अधिनियम, 1919
 - भारत शासन अधिनियम, 1935
 - भारत शासन अधिनियम, 1858
 - भारतीय परिषद अधिनियम, 1909
65. "सार्वजनिक संपत्ति को सुरक्षित रखें और हिंसा से दूर रहें।" यह उपबंध संविधान में किसमें किया गया गया है?
- राज्य के नीति निदेशक तत्त्वों में
 - मूल कर्तव्य में
 - मूल अधिकार में
 - इनमें से कोई नहीं
66. राष्ट्रपति पर महाभियोग की प्रक्रिया में भाग नहीं लेते हैं-
- राज्यसभा व लोकसभा के निर्वाचित सदस्य
 - दिल्ली व पुदुच्चरी के विधानसभाओं के निर्वाचित सदस्य
 - राज्यसभा व लोकसभा के मनोनीत सदस्य
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 2
 - केवल 3
 - केवल 1 और 2
 - केवल 2 और 3
67. भारतीय संविधान के अनुच्छेद-165 के अनुसार-
- राज्यपाल को क्षमादान की शक्ति प्राप्त है।
 - मंत्रिपरिषद द्वारा राज्यपाल को सहायता एवं सलाह दी जा सकती है।
 - राज्य के महाधिवक्ता की नियुक्ति।
 - मंत्रियों के बारे में अन्य उपबंध।
68. निम्नलिखित में से किस समिति का अध्यक्ष विपक्षी दल का सदस्य होता है?
- लोकलेखा समिति
 - प्राक्कलन समिति
 - लोक उपक्रम समिति
 - इनमें से कोई नहीं
69. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-
- | | |
|---|--------------------------------|
| सूची-I
(सर्वोच्च न्यायालय
की शक्तियाँ) | सूची-II
(अनुच्छेद) |
| A. रिट अधिकारिता | 1. अनुच्छेद-131 |
| B. अभिलेख न्यायालय | 2. अनुच्छेद-143 |

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| C. मूल अधिकारिता | 3. अनुच्छेद-129 |
| D. सलाहकारी अधिकारिता | 4. अनुच्छेद-32 |

कूट:

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

70. निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद अनुसूचित जातियों एवं जनजातियों हेतु आयोग के गठन का उपबंध करता है?

- अनुच्छेद-338
- अनुच्छेद-340
- अनुच्छेद-315
- अनुच्छेद-280

71. किस संविधान संशोधन द्वारा चुनावों में मतदान की आयु को 21 वर्ष से घटाकर 18 वर्ष किया गया?

- 73वाँ संविधान (संशोधन) अधिनियम, 1992
- 44वाँ संविधान (संशोधन) अधिनियम, 1978
- 61वाँ संविधान (संशोधन) अधिनियम, 1989
- 21वाँ संविधान (संशोधन) अधिनियम, 1967

72. संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- किसी साधारण विधेयक पर गतिरोध की स्थिति में संविधान द्वारा संयुक्त बैठक का प्रावधान किया गया है।
- संविधान संशोधन विधेयक पर गतिरोध होने पर संयुक्त बैठक बुलाई जा सकती है।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1, न ही 2

73. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये-

सूची-I

- | | |
|------------------|---|
| A. शमनीय अपराध | 1. कार्यवाहियों के लिये पुलिस को न्यायाधीश की अनुमति की आवश्यकता नहीं। |
| B. अशमनीय अपराध | 2. बिना वारंट के अभियुक्त की गिरफ्तारी नहीं। |
| C. असंज्ञय अपराध | 3. मामले को आपसी समझौते से निपटाने की छूट। |
| D. संज्ञय अपराध | 4. दोनों पक्ष कोई समझौता नहीं कर सकते और न ही इनमें अभियुक्त को शिकायत वापस लेने का अधिकार होता है। |

कूट:

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

- 74.** प्रच्छन्न बेरोज़गारी के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है?
- आौद्योगिक क्षेत्र में प्रच्छन्न बेरोज़गारी की समस्या अत्यधिक पाई जाती है।
 - इसमें श्रमिकों की सीमांत उत्पादकता शून्य होती है।
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - न तो 1, न ही 2
- 75.** निम्नलिखित में से किस समिति ने निर्धनता मापन हेतु शहरी व ग्रामीण क्षेत्रों में प्रति व्यक्ति कैलोरी उपभोग को आधार बनाने की सिफारिश की थी?
- डॉ. वार्ड.के. अलघ समिति
 - सुरेश तेंदुलकर समिति
 - सी. रंगराजन समिति
 - अरविंद पनगड़िया समिति
- 76.** 'हेलीकॉप्टर मनी' से अभिभाय है-
- वह मुद्रा जिसकी आपूर्ति की अपेक्षा माँग अधिक है।
 - ऐसी संपत्ति जिसे आसानी से मुद्रा में परिवर्तित किया जा सकता है।
 - एक प्रकार की अपरंपरागत मौद्रिक नीति उपकरण है।
 - मुद्रा जिसमें वित्तीय बाजार से शीघ्र पलायन कर जाने की प्रवृत्ति होती है।
- 77.** विश्व निवेश रिपोर्ट (World Investment Report) किस संस्था द्वारा जारी की जाती है?
- विश्व अर्थिक मंच (World Economic Forum)
 - विश्व व्यापार संगठन (World Trade Organisation)
 - अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (International Monetary Fund)
 - संयुक्त राष्ट्र व्यापार और विकास सम्मेलन (United Nations Conference on Trade and Development)
- 78.** राष्ट्रीय पेंशन योजना के संदर्भ में निम्नलिखित में कौन-सा कथन सत्य है?
- योजना का लाभ व्यापारियों व स्वरोज़गार वाले व्यक्तियों को मिलेगा।
 - केंद्र सरकार व लाभार्थी द्वारा दिया जाने वाला अंशदान 50 : 50 है।
 - पेंशन का भुगतान भारतीय जीवन बीमा निगम द्वारा किया जाएगा।
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1 और 2
 - केवल 2 और 3
 - केवल 1 और 3
 - 1, 2 और 3
- 79.** स्वतंत्र भारत की प्रथम औद्योगिक नीति की घोषणा किस वर्ष की गई थी?
- 1947
 - 1948
 - 1949
 - 1952
- 80.** निम्नलिखित मुद्रा पूर्ति मापों में से किसे व्यापक मुद्रा कहा जाता है?
- M₁
 - M₂
 - M₃
 - M₄
- 81.** निम्नलिखित में से कौन-से प्रत्यक्ष कर हैं?
- आय कर
 - निगम कर
 - सेवा कर
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1 और 2
 - केवल 2 और 3
 - केवल 1
 - 1, 2 और 3
- 82.** निम्नलिखित में से मुद्रास्फीति का कारण नहीं है-
- जनसंख्या वृद्धि
 - आय में कमी
 - आवश्यक वस्तुओं की जमाखोरी
 - औद्योगिक उत्पादन में कमी
- 83.** भारत में शून्य आधार बजटिंग शुरू हुआ-
- 1990-91 से
 - 1992-93 से
 - 1987-88 से
 - 2001-02 से
- 84.** संन्यासी विद्रोह के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?
- विद्रोह का प्रमुख कारण तीर्थयात्रियों पर प्रतिबंध लगाया जाना था।
 - विद्रोह का उल्लेख बंकिमचंद्र चटर्जी लिखित उपन्यास 'आनंद मठ' में हुआ है।
- नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - न तो 1, न ही 2
- 85.** 'मिरात-उल-अखबार' का प्रकाशन किस भाषा में किया जाता था?
- फारसी
 - उर्दू
 - अरबी
 - इनमें से कोई नहीं
- 86.** निम्नलिखित में से किस गवर्नर जनरल के काल में 1856 का विधवा पुनर्विवाह अधिनियम पारित हुआ?
- लॉर्ड हार्डिंग प्रथम
 - लॉर्ड कैनिंग
 - लॉर्ड डलहौज़ी
 - लॉर्ड मेयो
- 87.** ईस्ट इंडिया एसोसिएशन की स्थापना किसने की थी?
- राधाकांत देव
 - दादाभाई नौराजी
 - फिरोज़शाह मेहता
 - सुरेन्द्रनाथ बनर्जी

- 88.** निम्नलिखित में से किसे मुस्लिम लीग का प्रथम अध्यक्ष चुना गया था?
- सलीमुल्लाह
 - मोहजिन-उल-मुल्क
 - आगा खाँ
 - मिर्जा गुलाम अहमद
- 89.** होमरूल लीग आंदोलन के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
- होमरूल आंदोलन आयरलैंड के होमरूल के तर्ज पर था।
 - 1920 में 'ऑल इंडिया होमरूल लीग' का नाम बदलकर 'स्वराज सभा' रखा गया।
 - भारत में इसकी स्थापना बाल गंगाधर तिलक व एनी बेर्सेंट ने की।
- नीचे दिये हुए कूटों में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1 और 2
 - केवल 2 और 3
 - केवल 1 और 3
 - 1, 2 और 3
- 90.** दक्षिण अफ्रीका में रहते हुए महात्मा गांधी द्वारा किस अखबार का प्रकाशन किया गया?
- नेटिव ओपीनियन
 - नवजीवन
 - इंडियन ओपीनियन
 - द इंडिपेंडेंट
- 91.** खिलाफत कमेटी के अखिल भारतीय सम्मेलन की अध्यक्षता किसके द्वारा की गई थी?
- महात्मा गांधी
 - हसरत मोहानी
 - मौलाना आज़ाद
 - शौकत अली
- 92.** निम्नलिखित घटनाओं को कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिये तथा नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर चुनिये-
- काकोरी कांड
 - कानपुर घट्यंत्र केस
 - सांडर्स की हत्या
 - लाहौर घट्यंत्र केस
- कूट:**
- 1, 2, 3, 4
 - 2, 1, 3, 4
 - 2, 1, 4, 3
 - 1, 2, 4, 3
- 93.** 'दो या दो से अधिक पारिस्थितिक तंत्र का संक्रमण क्षेत्र' कहलाता है-
- संक्रमिका
 - आवास
 - बायोम
 - इनमें से कोई नहीं
- 94.** निम्नलिखित में से कौन स्वपोषी संघटक (Autotrophs) है?
- हरे वृक्ष
 - हरित शैवाल
 - कवक
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1
 - केवल 2
 - केवल 1 और 2
 - 1, 2 और 3
- 95.** प्रवाल भित्ति के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?
- प्रवाल में रंग जूर्जीथिली के कारण होता है।
 - प्रवालों को 'समुद्र का वर्षा वन' भी कहा जाता है।

- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2 दोनों
 - न तो 1, न ही 2

- 96.** 'शीत निष्क्रियता' से अभिप्राय है-
- ग्रीष्मकाल को निष्क्रिय अवस्था में व्यतीत करना
 - शीतकाल को सुषुप्तावस्था में बिताना
 - शीतकाल में खाद्य संग्रहण करना
 - शीतकाल में विचरण करना

- 97.** सूची-I को सूची-II से सुमिलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिये-

सूची-I (राष्ट्रीय पार्क)	सूची-II (पाए जाने वाले जीव)
A. दाचीगाम राष्ट्रीय उद्यान	1. साइबेरियन क्रेन
B. केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान	2. एशियाई शेर
C. केबुललामजाओ राष्ट्रीय उद्यान	3. हंगुल
D. गिर राष्ट्रीय उद्यान	4. संगाई हिरण

कूट:

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

- 98.** DNA प्रौद्योगिकी विनियमन विधेयक, 2019 के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- इस विधेयक के अनुसार DNA डेटा का प्रयोग तथा DNA का संग्रहण शामिल है।
- गिरफ्तार व्यक्तियों हेतु सात वर्ष तक की सजा पाने वाले अपराधी व्यक्तियों से लिखित सहमति प्राप्त करना आवश्यक होगा।
- इस विधेयक में DNA रेगुलेटरी बोर्ड की स्थापना का प्रावधान किया गया है।

नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-

- केवल 1 और 2
- केवल 2
- केवल 1 और 3
- 1, 2 और 3

- 99.** जीन थेरैपी के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- जर्म-लाइन जीन थेरैपी जनन कोशिका में जीन संशोधित कोशिकाओं को समाविष्ट करने से है।
 - जनन कोशिका जीन थेरैपी एक पीढ़ी से दूसरी पीढ़ी तक संचारित हो सकते हैं।
 - जर्म-लाइन जीन थेरैपी नैतिक और सामाजिक विचारधाराओं के कारण भारत में निषिद्ध है।
- नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-
- केवल 1 और 2
 - केवल 3
 - केवल 2 और 3
 - 1, 2 और 3

- 100.** नीचे दो कथन दिये गए हैं जिनमें एक को कथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है।
- कथन (A) :** काला कार्बन प्रकाश का अवशोषण करने वाला प्रबल पदार्थ है।
- कारण (R) :** काला कार्बन हिम तथा बर्फ पर जमाव द्वारा पृथ्वी के एल्बिडो में वृद्धि करता है।
- नीचे दिये गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-
- कूट:**
- कथन (A) तथा कारण (R) दोनों सही हैं तथा कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या है।
 - कथन (A) तथा कारण (R) दोनों सही हैं, परंतु कारण (R) कथन (A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - कथन (A) सही है, किंतु कारण (R) गलत है।
 - कथन (A) गलत है, किंतु कारण (R) सही है।
- 101.** 'अर्थ ऑवर' के अंतर्गत-
- दूसरे ग्रहों पर जीवन की खोज करना।
 - प्रत्येक वर्ष वृक्षों का रोपण करना।
 - जलीय प्रदूषण पर विचार करना।
 - सभी गैर-ज़रूरी लाइट्स एक घंटे के लिये बंद कर देना।
- 102.** किस सम्मेलन के उद्देश्यों की पूर्ति हेतु बन्यजीव (संरक्षण) अधिनियम, 1972 को अधिनियमित किया गया?
- स्टॉकहोम कॉन्फ्रेंस
 - जोहांसर्बग सम्मेलन
 - वियना कन्वेशन
 - मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल
- 103.** 'डाबसन' द्वारा किसकी मात्रा को व्यक्त किया जाता है?
- वायुमंडलीय ओज़ोन
 - विद्युत
 - प्रकाश
 - ऊर्जा
- 104.** सोमेटिक सेल (कायिक कोशिका) जीन थेरेपी के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- यह थेरेपी रोगी में केवल लक्षित कोशिकाओं/ऊतक/अंगों को प्रभावित करती है।
 - इसमें क्रिस्पर और अन्य तकनीकों से संबंधित जीनोम संशोधन भी शामिल है।
 - यह भारत में वैधानिक है।
- नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-
- केवल 1 और 2
 - केवल 2 और 3
 - केवल 3
 - 1, 2 और 3
- 105.** निम्नलिखित में से कौन एक रेडियोस्क्रिय तत्व नहीं है?
- यूरेनियम
 - प्लूटोनियम
 - थोरियम
 - प्लेटिनम
- 106.** खट्टे दूध में पाया जाता है-
- एसिटिक अम्ल
 - लैक्टिक अम्ल
 - बैंजोइक अम्ल
 - सैकरीन

- 107.** सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये तथा सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-

सूची-I (विटामिन)	सूची-II (रासायनिक नाम)
A. विटामिन-A	1. थायमिन
B. विटामिन-B ₁	2. टोकोफेरॉल
C. विटामिन-D	3. रेटिनॉल
D. विटामिन-E	4. कैल्सिफेरॉल

कूट:

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

- 108.** ह्यूमन एटलस पहल के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. इसका उद्देश्य वैज्ञानिक साहित्य और सार्वजनिक डेटाबेस से आणविक, कोशिकीय, ऊतक तथा जैविक स्तर पर डेटा का संकलन, संग्रहण एवं विश्लेषण से है।

2. इससे शारीरिक और आणविक मानचित्रण, दवाओं की खोज, अनुकूलित एवं व्यक्तिगत औषधि, छात्र समुदायों के कौशल विकास तथा भविष्य के अनुसंधान में मदद मिलेगी।

3. इस पहल की शुरुआत जैव प्रौद्योगिकी विभाग ने की है।

नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-

- केवल 1 और 2
- केवल 2 और 3
- केवल 2
- 1, 2 और 3

- 109.** जीनोम इंडिया प्रोजेक्ट के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. इस परियोजना का उद्देश्य व्यापक स्तर पर जीनोम डेटा के एकत्रण, विश्लेषण, रख-रखाव, उपयोग और संचार के क्रम में स्वदेशी क्षमता विकसित करने में सहायता प्रदान करना है।

2. इस परियोजना से प्राप्त परिणाम दुर्लभ आनुवंशिक रोगों का तीव्र और कुशल निदान प्रदान करना है।

नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये:

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न तो 1, न ही 2

- 110.** गोल्डन राइस के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

1. विटामिन-ए की अल्पता को दूर करने हेतु आनुवंशिक रूप से संशोधित किया गया एक चावल है।

2. इसमें मक्का और बैकटीरिया-मूल के एक-एक आंतरिक जीन होते हैं जो साथ मिलकर चावल के दानों में प्रो-विटामिन-ए (बीटा-कैरोटीन) का उत्पादन करते हैं।

3. पोषक तत्व को ध्यान में रखते हुए इसे तीन महीने से अधिक समय तक संग्रह करके नहीं रखा जाना चाहिये।

नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-

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

111. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

1. इसरो द्वारा गगनयान नामक एक मानवरहित अंतरिक्ष यान की सहायता से व्योमित्र को अंतरिक्ष में भेजने की योजना है।
2. व्योमित्र ISRO के सहयोग से विकसित एक महिला रोबोट है।

नीचे दिये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2

112. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

1. आवश्यक वस्तु अधिनियम, 1955 सभी उपभोक्ताओं हेतु आवश्यक/अनिवार्य वस्तुओं की उपलब्धता सुनिश्चित करता है।
2. यह धोखाधड़ी करने वाले व्यापारियों से भी उपभोक्ताओं को सुरक्षा प्रदान करता है।

नीचे दिये कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2

113. G-20 का 14वाँ शिखर सम्मेलन किस शहर में संपन्न हुआ?

- (a) ओसाका (जापान)
- (b) पेरिस (फ्रांस)
- (c) न्यूयॉर्क (अमेरिका)
- (d) दिल्ली (भारत)

114. रावण-I किस देश का पहला उपग्रह है जिसे सफलतापूर्वक अंतरिक्ष में स्थापित किया गया?

- (a) भूटान
- (b) श्रीलंका
- (c) मलेशिया
- (d) म्यांमार

115. आईपीएल- 2020 का मेजबान देश है-

- (a) ऑस्ट्रेलिया
- (b) यू.ए.ई.
- (c) इंडिया
- (d) भारत

116. कालेश्वरम लिफ्ट सिंचाई परियोजना के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- (1) यह दुनिया की सबसे बड़ी मल्टी-स्टेज लिफ्ट सिंचाई परियोजना है।
- (2) इसके अंतर्गत कावेरी नदी का जल समुद्रतल से 100 मीटर लिफ्ट कर मेडिगढ़ा बाँध तक पहुँचाया जाएगा।

नीचे दिये गए कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिये-

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2

117. समझौते सुरक्षा से संबंधित किस ऑपरेशन की शुरुआत भारतीय नौसेना ने ओमान की खाड़ी व फारस की खाड़ी में की है?

- (a) ऑपरेशन कैक्टस
- (b) ऑपरेशन सुदर्शन
- (c) ऑपरेशन संकल्प
- (d) इनमें से कोई नहीं

118. निम्नलिखित में से कौन बैडमिंटन वर्ल्ड चैंपियनशिप में स्वर्ण पदक जीतने वाली पहली भारतीय बन गई हैं?

- (a) पी.वी. सिंधु
- (b) साइना नेहवाल
- (c) मानसी जोशी
- (d) दीपिका पल्लिकल

119. राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार, 2019 पाने वाली दीपा मलिक का संबंध किस खेल से है?

- (a) कुश्ती
- (b) पैरा एथ्लेटिक्स
- (c) हॉकी
- (d) मुक्केबाजी

120. 'TOI 270' से अभिप्राय है-

- (a) ग्रहीय प्रणाली
- (b) धूमकेतु
- (c) अंतरिक्ष यान
- (d) मंगल पर उपस्थित क्रेटर

121. केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा भारत में 324 संभावित स्थलों को विषाक्त पदार्थों से प्रभावित बताया गया है, निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य संदूषित स्थलों में प्रथम स्थान पर है?

- (a) पश्चिम बंगाल
- (b) ओडिशा
- (c) तमिलनाडु
- (d) उत्तर प्रदेश

122. बॉम्बे नेचुरल हिस्ट्री सोसाइटी के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

1. इस संगठन का लक्ष्य जैव विविधता एवं प्रकृति का संरक्षण करना है।
2. इसका लोगो ग्रेट इंडियन बस्टर्ड का है।

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1, न ही 2

123. 'फॉर ए लिविंग प्लैनेट' (For a living planet) पर्यावरण से संबंधित किस अंतर्राष्ट्रीय संगठन का स्लोगन है?

- (a) संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (UNEP)
- (b) बन्यजीव व्यापार निगरानी नेटवर्क (TRAFFIC)
- (c) वर्ल्ड वाइल्डलाइफ फंड (WWF)
- (d) जलवायु परिवर्तन पर अंतर-सरकारी पैनल (IPCC)

124. निम्नलिखित जीवों में से कौन एक गंभीर संकटग्रस्त (Critically Endangered) नहीं है?

- (a) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड
- (b) घंडियाल
- (c) बंगल फ्लोरिकन
- (d) नील गाय

125. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये एवं सूचियों के नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिये-

सूची-I	सूची-II
(जैवमंडल रिज़र्व) (राज्य/केंद्रशासित प्रदेश)	
A. नोकरेक	1. सिकिम
B. डिब्रू-सैखोवा	2. मेघालय
C. दिहांग-दिबांग	3. असम
D. कंचनजंगा	4. अरुणाचल प्रदेश

कूट:

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

126. निम्नलिखित में से कौन-सी प्रक्रियाएँ पृथ्वी के कार्बन चक्र में कार्बन की मात्रा में वृद्धि करती हैं?

1. श्वसन 2. ज्वालामुखी क्रियाएँ
3. वर्षण

नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-

कूट:

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

127. उत्तर प्रदेश के किस नगर को 'आमों का नगर' के नाम से जाना जाता है?

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) बरेली | (b) मलीहाबाद |
| (c) शामली | (d) बिजौर |

128. यूरिया उर्वरक कारखाना (इफ्को) स्थित है-

- | | |
|--------------|-----------|
| (a) बुलंदशहर | (b) झाँसी |
| (c) मेरठ | (d) बरेली |

129. हाल ही में प्रधानमंत्री द्वारा उत्तर प्रदेश के किस जिले में दीनदयाल उपाध्याय की सबसे ऊँची प्रतिमा (63 फीट) का अनावरण किया गया?

- | | |
|---------------|-------------|
| (a) गाजियाबाद | (b) वाराणसी |
| (c) बलिया | (d) गाजीपुर |

130. भारत बन स्थिति रिपोर्ट जारी की जाती है-

- | |
|----------------------------|
| (a) दो वर्ष के अंतराल पर |
| (b) प्रतिवर्ष |
| (c) पाँच वर्ष के अंतराल पर |
| (d) तीन वर्ष के अंतराल पर |

131. निम्नलिखित में से कौन-सा सुमेलित नहीं है?

- | | |
|-----------------|----------------|
| (नृत्य) | (क्षेत्र) |
| A. घड़ा नृत्य | - ब्रज क्षेत्र |
| B. जोगिनी नृत्य | - अवध क्षेत्र |
| C. तमाशा नृत्य | - पूर्वाचल |
| D. धुरिया नृत्य | - बुंदेलखण्ड |

132. 'सनराइज मिशन' को किस अंतरिक्ष एजेंसी द्वारा शुरू किया गया है?

- (a) रशियन फेडरल स्पेस एजेंसी (रॅस्कॉसमाँस)
- (b) नेशनल एयरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (नासा)
- (c) जापान एयरोस्पेस एक्सप्लोरेशन एजेंसी (जॉक्सा)
- (d) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो)

133. निम्नलिखित में से किन वर्षा वनों की संरचना और विविधता को भूमध्यरेखा के निकट पाए जाने वाले वर्षावनों के समान पाया गया है?

- (a) अंडमान-निकोबार वर्षावन
- (b) असम वर्षावन
- (c) पश्चिमी घाट वर्षावन
- (d) मेघालय वर्षावन

134. 14 दिसंबर, 2019 को भारत और श्रीलंका के मध्य युद्धाभ्यास का सातवाँ संस्करण आयोजित हुआ, इसका नाम है-

- (a) मित्र शक्ति
- (b) अभ्यास इंद्र
- (c) सूर्य क्रियण
- (d) हैंड-इन-हैंड

135. ऑपरेशन 'क्लीन आर्ट' संबंधित है-

- (a) सीमा पर आतंकवाद से निपटने हेतु।
- (b) नेवले के बालों से बनने वाले ब्रश के व्यापार को नियंत्रित करने हेतु।
- (c) ग्रीन हाउस गैसों के उत्सर्जन को कम करने हेतु।
- (d) लोक चित्रकारी के संरक्षण हेतु।

136. स्वच्छ सर्वेक्षण, 2020 के अनुसार गंगा नदी के तट पर बसा सबसे स्वच्छ शहर है-

- (a) कानपुर
- (b) हरिद्वार
- (c) वाराणसी
- (d) प्रयागराज

137. हाल ही में चर्चा में रही 'टैनबो कला' (Tanbo Art) का संबंध किस देश से है?

- (a) चीन
- (b) म्यांमार
- (c) थाइलैंड
- (d) जापान

138. निम्नलिखित में से किसे 55वाँ ज्ञानपीठ पुरस्कार प्रदान किया गया है?

- (a) अविकृतम अच्यूतन नंबूदरी
- (b) अभिताभ बागची
- (c) रतिलाल बोरिससागर
- (d) कुमार मनीष अरविंद

139. 'नियॉन (NEON)' है-

- (a) पृथ्वी के समान ग्रह
- (b) विश्व का पहला कृत्रिम मानव
- (c) वैज्ञानिकों द्वारा खोजा गया दुर्लभ विषाणु
- (d) विश्व का सबसे तेज़ सुपर कंप्यूटर

- 140.** हाल ही में चर्चा में रहा महादेई वन्यजीव अभ्यारण्य किस राज्य में स्थित है?
- कर्नाटक
 - महाराष्ट्र
 - गोवा
 - ओडिशा
- 141.** निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?
- अंतर्राष्ट्रीय बौद्धिक संपदा सूचकांक, 2020 विश्व बौद्धिक संपदा संगठन द्वारा जारी किया गया।
 - इस वर्ष तीन नई अर्थव्यवस्थाओं कुवैत, ग्रीस, डोमिनिकन गणराज्य को इस सूचकांक में शामिल किया गया है।
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1
 - केवल 2
 - 1 और 2
 - न तो 1, न ही 2
- 142.** निम्नलिखित में से कौन-सा वायरस 'मध्य पूर्व रेस्परेटरी सिंड्रोम' (MERS) तथा 'सीवियर एक्यूट रेस्परेटरी सिंड्रोम' (SARS) हेतु उत्तरदायी है?
- अफ्रीकन स्वाइन फ्लू वायरस
 - इबोला वायरस
 - कोरोना वायरस
 - निपाह वायरस
- 143.** हाल ही में ग्रीनपीस इंडिया द्वारा जारी एयरपोकैलिप्स रिपोर्ट (Airpocalypse Report) के अनुसार भारत का सबसे स्वच्छ शहर है-
- मोरेंग (मणिपुर)
 - लुंगलेई (मिजोरम)
 - दापोरजिओ (अरुणाचल प्रदेश)
 - मंगन (सिक्किम)
- 144.** 'मुक्तोश्री' है-
- चावल की नई किस्म
 - अंगूर की नई किस्म
 - गेहूँ की नई किस्म
 - संतरे की नई किस्म
- 145.** फरवरी 2020 में उत्तर प्रदेश की राजधानी लखनऊ में आयोजित प्रथम भारत-अफ्रीका रक्षा मंत्री कॉन्क्लेव, 2020 में किस घोषणा को अपनाया गया?
- दिल्ली घोषणा
 - लखनऊ घोषणा
 - माले घोषणा
 - इनमें से कोई नहीं
- 146.** केंद्रीय बजट, 2020 में किन सैंधव सभ्यता के स्थलों को स्थानिक संग्रहालयों सहित प्रतिमान स्थलों के रूप में विकसित करने की घोषणा की गई है?
- राखागढ़ी
 - लोथल
 - धौलावीरा
- नीचे दिये गए कूट में से सही उत्तर चुनिये-
- केवल 1 और 2
 - केवल 1
 - केवल 1 और 3
 - केवल 2 और 3
- 147.** 'नागोबा जात्रा' एक आदिवासी त्योहार है, यह किस राज्य में मनाया जाता है?
- मध्य प्रदेश
 - छत्तीसगढ़
 - ओडिशा
 - तेलंगाना
- 148.** 'दनाकिल डिप्रेशन' (Danakil Depression) की अवस्थिति है-
- पश्चिमी सोमालिया में
 - दक्षिणी केन्या में
 - उत्तरी-पूर्वी इथियोपिया में
 - उत्तर-पश्चिमी नाइजीरिया में
- 149.** 'ब्रह्मपुत्र पुष्करम उत्सव' का संबंध है-
- नदी उत्सव से
 - पुष्प उत्सव से
 - पशु उत्सव से
 - हस्तशिल्प प्रदर्शनी से
- 150.** 'कालापानी' विवाद हाल ही में किन दो देशों के मध्य चर्चा का विषय रहा?
- भारत-बांगलादेश
 - भारत-नेपाल
 - भारत-म्यांमार
 - भारत-भूटान

यू.पी.पी.सी.एस. (प्रारंभिक परीक्षा), 2020
सामान्य अध्ययन-I (मॉडल पेपर-4) उत्तरमाला

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