# Bihar Daaroga Sl 2018 PT GER

- 1. 'सत्तरिया' किस राज्य को शास्त्रीय नृत्य शैली है?
- 1) मणिपुर
- 2) उत्तर प्रदेश
- 3) असम
- 4) आंध्र प्रदेश
- 2. भारत का प्रथम उर्वरक संयंत्र स्थापित किया गया था-
- 1) बलारपुर में
- 2) सिणधरी में
- 3) बेलागाला में
- 4) राजमुंदरी में
- 3. किसी तत्व के समस्थानिक से तात्पर्य है
- 1) उस तत्व के परमाणु जिन की द्रव्यमान संख्या अलग-अलग हो
- 2) उस तत्व के परमाणु जिनकी द्रव्यमान संख्या समान हो
- 3) उस तत्व के वे परमाणु जिनकी परमाणु संख्या अलग-अलग हो
- 4) उस तत्व के वे परमाणु जिनकी परमाणु संख्या समान है
- 4. निम्नलिखित में से किस सिख गुरु ने गुरुमुखी लिपि की शुरुआत की?
- 1) गुरु अंगद देव
- 2) गुरु अर्जुन देव
- 3) गुरु नानक

- 4) गुरु गोविंद सिंह
- 5. निम्न वक्तव्यों पर विचार कर सही उत्तर का चयन कीजिए-
- कथन (A) हिमालय से निकलने वाली नदियां बारहमासी नदियां है:|
- तर्क (R): हिमालय निदयों का उद्गम स्त्रोत हिमालय में स्थित है।
- 1) (A) और (R) दोनों सही है, और (R), (A) की पृष्टि करता है
- 2) (A) और (R) दोनों सही है, और (R), (A) की पृष्टि करता है
- 3) (A) सही है और (R) गलत है
- 4) (A) गलत है और (R) सही है
- 6. किसी भी राजनीतिक दल को राष्ट्रीय दल बनने के लिए कितने राज्यों में मान्यता जरूरी है?
- 1) 4 राज्य
- 2) 6 राज्य
- 3) 9 राज्य
- 4) 12 राज्य
- 7. निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में भारत में प्रथम सहकारी आंदोलन का आरंभ हुआ था ?
- 1) कृषि ऋण
- 2) खेती की गतिविधियां
- 3) सहकारी उपभोक्ता
- 4) कृषि विपणन
- 8. " नींबू बाजगो" नामक बांध निम्नलिखित में से कौन सी नदी पर स्थित है?
- 1) सिंधु
- 2) कोयना
- 3) काराकन
- 4) पेरियार
- 9. किसी वस्तु की कीमत में वृद्धि से क्या अभी प्रेरित है?
- 1) केवल मुद्रा के मूल्य में वृद्धि

- 2) केवल मुद्रा के मूल्य में गिरावट
- 3) केवल वस्तु के मूल्य में वृद्धि
- 4) मुद्रा के मूल्य में गिरावट और वस्तु के मूल्य में वृद्धि
- 10.निम्नलिखित में से कौन सी पार्टी या संगठन डॉ. अंबेडकर द्वारा स्थापित नहीं किया गया है?
- 1) दलित मुकित मोर्चा
- 2) समता सैनिक दल
- 3) स्वतंत्र मजदूर संघ
- 4) रिपब्लिकन पार्टी ऑफ इंडिया
- 12. ओजोन छेद से क्या तात्पर्य है?
- 1) ओजोन परत में छेद
- 2) क्षोभमण्डल में ओजोन परत का कम होना
- 3) समताप मंडल में ओजोन परत की मोटाई कम होना
- 4) क्षोभमण्डल में ओजोन परत की मोटाई अधिक होना
- 13. ' संयुक्त राष्ट्र संघ दिवस' कब मनाया जाता है
- 1) 24 अक्टूबर
- 2) 22 अक्टूबर
- 3) 21 दिसंबर
- 4) 22 नवंबर
- 14. सूची एक को सूची दो से सुमेलित कीजिए और कुट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए

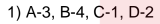
सूची एक		सूची दो
(बाघ आरक्षित क्षेत्र)		(राज्य)
A. इंद्रावती		1. कर्नाटक
B. पेरियार		2. ओडिशा
C. सिमलीपाल		3. केरल
D. बांदीपुर		4. छत्तीसगढ़

- 1) A-1., B-2, C-3, D-4
- 2) A-1, B-3, C-2, D-4

- 3) A-4, B-3, C-2, D-1
- 4) A-4, B-2, C-3, D-1
- 15. कौन सा संयत्र तरल पदार्थों के विशिष्ट गुरुत्व को मापता है
- 1) ग्रेवीमीटर
- 2) हाइड्रोमीटर
- 3) हाइड्रोमीटर
- 4) हिप्सोमीटर

# 16. सूची एक को सूची दो से सुमेलित कीजिए

सूची एक	सूची दो
(उद्योग)	(अवस्थिति)
A. रेलवे उपकरण	1. कोच्चि
B. मोटर वाहन	2. लुधियाना
c. पोत निर्माण	3. भिलाई
D. साइकि	4. जबलपुर



- 2) A-3, B-1, C-4, D-2
- 3) A-2, B-1, C-4, D-3
- 4) A-2, B-4, C-1, D-4



- 17. पौधे मिट्टी में घुले हुए नाइट्रेट को अवशोषित करते हैं तथा उन्हें परिवर्तित कर देते हैं
- 1) मुक्त नाइट्रोजन में
- 2) यूरिया में
- 3) अमोनिया में
- 4) प्रोटीन में

- 18. हवा में परागण को कहते हैं
- 1) स्वयुग्मन
- 2) कीट परागण
- 3) वायु परागण
- 4) पक्षी परागण
- 19.' युवा' जो कि प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना के अंतर्गत एक कौशल विकास कार्यक्रम है किसके द्वारा प्रारंभ किया गया है?
- 1) राष्ट्रीय कौशल विकास समिति
- 2) कॉन्फ़िगरेशन ऑफ़ इंडियन इंडस्ट्री
- 3) गृह मंत्रालय
- 4) दिल्ली पुलिस
- 20. केसर का मु<mark>ख्य उत्पादक रा</mark>ज्य <mark>कौन सा है?</mark>
- 1) केरल
- 2) पंजाब
- 3) जम्मू एवं कश्मीर
- 4) गुजरात
- 21. जल शोधन का कौन सा तरीका सूक्ष्म जीवों को नष्ट नहीं करता?
- 1) उबालना
- 2) निस्यंदन
- 3) क्लोरीनीकरण
- 4) पराबैंगनी विकिरण

- 22. NSDL का पूरा नाम है
- 1) नेशनल सेफ्टी डिपॉजिटरी लिमिटेड
- 2) नेशनल सिक्योरिटी डेवलपमेंट लिमिटेड
- 3) नेचुरल सेफ्टी डेवलपमेंट लिमिटेड
- 4) नेशनल सिक्योरिटीज डिपॉजिटरी लिमिटेड
- 23. किस वंश से होने वाली खुजली किसके कारण होती है
- 1) फॉर्मिक अम्ल
- 2) एसिटिक अम्ल
- 3) लैक्टिक अम्ल
- 4) मैलेइक अम्ल
- 24. निम्न हस्तियों पर <mark>वि</mark>चार करें-
- 1. नसीरुद्दीन शाह
- 2. गिरीश कर्नाड
- 3. डॉली ठाकुर
- 4. मकरंद देशपांडे
- 1) सिर्फ 1, 2 एवं 3
- 2) सिर्फ 1, 3 एवं 4
- 3) सिर्फ 1, 2 एवं 4
- 4) उपर्युक्त सभी
- 25.' महात्मा गांधी राष्ट्रीय समुद्री उद्यान' कहां अवस्थित है?
- 1) पिरोटन द्वीप
- 2) रामेश्वरम



- 3) गंगासागर द्वीप
- 4) पोर्ट ब्लेयर
- 26." कुछ नहीं में से कुछ का सर्जन' किस नियम के विरुद्ध है?
- 1) नियत अनुपात
- 2) द्रव्यमान ऊर्जा का संरक्षण
- 3) गुणित अनुपात
- 4) संवेग संरक्षण
- 27. भूमध्य रेखा निम्नलिखित में से किस देश से <mark>होकर</mark> नही<mark>ं गुज</mark>रती है
- 1) केन्या
- 2) मेक्सिको
- 3) इंडोनेशिया
- 4) ब्राजील
- 28. विश्व के इतिहास में पहली परमाणु आपदा कब हुई थी
- 1) 16 अगस्त, <mark>1945</mark>
- 2) 26 अगस्त, 1945
- 3) 8 अगस्त, 1945
- 4) 6 अगस्त, 1945
- 29. हस्तांतरण मूल्य का संबंध किससे है?
- 1) सामान्य दवाओं के मूल्य निर्धारण से
- 2) सरकार के बजट से
- 3) कर एवं लेखांकन से

- 4) एक खाते से दूसरे खाते में पैसों का हस्तांतरण करने से
- 30. भारत के किस राज्य में सर्वाधिक सिंचाई ट्यूबवेल द्वारा की जाती है?
- 1) मध्य प्रदेश
- 2) बिहार
- 3) उत्तर प्रदेश
- 4) राजस्थान
- 31. गौतम बुद्ध के संवादों की भाषा क्या थी?
- 1) प्राकृत
- 2) पाली
- 3) मगधी
- 4) संस्कृत
- 32. विश्व एड्स <mark>दिवस निम्नलिखित में से किस तारीख को मनाया जाता है</mark>?
- 1) 12 जनवरी
- 2) 1 अप्रैल
- 3) 1 मई
- 4) 1 दिसंबर
- 33. निम्नलिखित में कौन सा रक्षा मंत्रालय का /के विभाग है?
- A) रक्षा विभाग
- B) रक्षा अनुसंधान एवं विकास विभाग
- C) रक्षा उत्पादन विभाग
- D) रक्षा वित्त विभाग

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए

- 1) केवल (A) और (B)
- 2) (A), (B) और (C)
- 3) (B), (C) और (D)
- 4) केवल (A)
- 34. निम्नलिखित में से किस शहर में बांग्लादेश द्वारा नया कूटनीतिक केंद्र (डिप्लोमेटिक स्टेशन) खोला जाएगा?
- 1) चेन्नई
- 2) कोच्चि
- 3) हैदराबाद
- 4) बंगलुरु
- 35. फुटबॉल में ध्यान<mark>चं</mark>द पुरस्कार 2017' से किसे सम्मानित <mark>किया गया</mark>?
- 1) सैयद शाहिद हकीम
- 2) अनवर अली
- 3) रॉबिन सिंह
- 4) नारायण दास
- 36. बंगाल के विभाजन को रद्द किया गया
- 1) लॉर्ड चेम्सफोर्ड द्वारा
- 2) लॉर्ड होल्डिंग द्वारा
- 3) लॉर्ड कर्जन द्वारा
- 4) लॉर्ड मिंटो द्वारा
- 37. भारतीय रॉकेट से छोड़े गए विश्व के सबसे छोटे अंतरिक्ष यान का नाम क्या है?

1) आर्यभट्ट 2) भास्कर ॥ 3) स्प्राइटस 4) इंसेंट IA 38. भारत में पहली बार किसने वार्षिक आय को अनुमानित किया था? 1) दादा भाई नौरोजी 2) एनी बेसेंट 3) महात्मा गांधी 4) जवाहरलाल नेहरू 39. 'फ्रंटियर' गांधी किसे कहा जाता है 1) राजीव गांधी 2) खान अब्दुल गफ्फार खान 3) लियाकत अली खान 4) राम मनोहर लोहिया 40. निम्नलिखित में से कौन सा संविधान संशोधन राष्ट्रपति को किस मामले को पुनर्विचार के लिए मंत्रिमंडल को भेजने की शक्ति प्रदान करता है ? 1) 39 वाँ 2) 40 वाँ 3) 42 वाँ

41. सूची एक को सूची दो से मेल कीजिए और नीचे दिए कूट में से सही उत्तर को चुनिए

4) 44 वाँ

सूची एक	सूची दो
(वैधानिक प्रावधान)	(स्त्रोत)
A. मौलिक अधिकार	(।) ब्रिटिश संविधान
B. राज्य के नीति निर्देशक तत्व	(॥) कनाडा का संविधान
C, संसदीय सरकार	(॥।) आयरिश संविधान
D, केंद्र राज्य संबंध	(IV) अमेरिका का अधिकार पत्र

- 1) A-IV, B-II, C-III, D-I
- 2) A-IV, B-I, C-III, D-II
- 3) A-IV, B-III, C-I, D-II
- 4) A-IV, B-III, C-II, D-I
- 41. सूची एक को सूची दो से मेल कीजिए और नीचे दिए कूट में से सही उत्तर को चुनिए सूची एक

(वैधानिक प्रावधान)

- A. मौलिक अ<mark>धिकार</mark>
- B. राज्य के नी<mark>ति निर्देशक तत्व</mark>
- C, संसदीय स<mark>रकार</mark>
- D, केंद्र राज्य संबंध सूची दो
- (I) ब्रिटिश संविधान
- (II) कनाडा का संविधान
- (III) आयरिश संविधान

- (IV) अमेरिका का अधिकार पत्र
- 1) A-IV, B-II, C-III, D-I
- 2) A-IV, B-I, C-III, D-II
- 3) A-IV, B-III, C-I, D-II
- 4) A-IV, B-III, C-II, D-I
- 42. किसे भारत का नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक नियुक्त किया गया है?
- 1) राजीव महर्षि
- 2) विवेक शर्मा
- 3) सुरेश नारायण
- 4) नरेश अय्यर
- 43. सर क्रीक विवाद किन दो देशों में मध्य है?
- 1) भारत-पाकिस्तान
- 2) अफगानिस्तान पाकिस्तान
- 3) चीन भारत
- 4) भारत-बांग्<mark>लादेश</mark>
- 44. किस देश ने वर्ष 2050 ई. तक पेट्रोल और डीजल कारों की बिक्री पर पूरी तरह प्रतिबंध लगाने का निर्णय लिया है?
- 1) अमेरिका
- 2) ब्रिटेन
- 3) फ्रांस
- 4) जापान

45. निम्नलिखित में से कौन सा मोबाइल एप केंद्रीय ग्रामीण विकास मंत्रालय द्वारा सड़कों के रखरखाव हेतु बनाया गया है?

- 1) आरंभ
- 2) सड़क
- 3) आभार
- 4) वाहन

46. भारत के किस राज्य को यूएन पब्लिक सर्विस अवार्ड से सम्मानित किया गया है?

- 1) उड़ीसा
- 2) केरल
- 3) पश्चिम बंगाल
- 4) जम्मू एवं कश्मीर

47. ' ग्लोबल हंगर इंडेक्स' निम्नलिखित में किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है?

- 1) सेंट्रल फूड टेक्नोलॉजिकल रिसर्च इंस्टीट्यूट
- 2) इंटरनेशनल फूड पॉलिसी रिसर्च इंस्टीट्यूट
- 3) इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजीस्ट
- 4) एएन ए एफ ए आई (nafai)

48. ' नांगल' किसके लिए जाना जाता है?

- 1) तेल परिशोधन
- 2) तांबा
- 3) उर्वरक

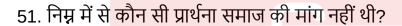
## 4) पेनिसिलिन उद्योग

49. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में निम्नलिखित में से किस राज्य में लिंगानुपात सर्वाधिक रहा

- 1) गोवा
- 2) तमिलनाडु
- 3) सिक्किम
- 4) कर्नाटक

50.' लूसी' दुनिया का सबसे बड़ा ज्वालामु<mark>खी विस्फोट कि</mark>स में है

- 1) मेडागास्कर
- 2) मालदीव
- 3) मोरिशियस
- 4) इंडोनेशिया



- 1) स्त्री शिक्षा
- 2) विधवा पुनर्विवाह
- 3) लड़के एवं लड़कियों की विवाह आयु में वृद्धि करना
- 4) अस्पृश्यता की समाप्ति

52. भारत के लिए अमेरिका के कच्चे तेल का पहला नवभारत (शिपमेंट) किस बंदरगाह पर पहुंचा है?

1) कांडला बंदरगाह

- 2) मुंबई बंदरगाह
- 3) कोलकाता बंदरगाह
- 4) पारादीप बंदरगाह
- 53. रामनाथ कोविंद भारत के\_\_\_\_\_ राष्ट्रपति बने|
- 1) 13 वें
- 2) 14 वें
- 3) 15 वें
- 4) 16 वें
- 54. सूची एक को सूची दो के साथ सुमेलित करें और सही उत्तर चुने-

(सिंधु थाना)

- A. लोथल
- в. रोपड़
- C. राखीगढ़ी
- D. कालीबंगा
- 1. राजस्थान
- 2. हरियाणा
- 3. पंजाब
- 4. गुजरात
- 1) A-1, B-2, C-3, D-4
- 2) A-4, B-3, C-2, D-1
- 3) A-1, B-3, C-2, D-4
- 4) A-4, B-3, C-1, D-2

- 55. भारत के संविधान के उद्देश्य का प्रस्तावना के बारे में निम्नलिखित में कौन सा कथन सही है?
- (A) उद्देशिका स्वयं न्यायालय में प्रवर्तनीय नहीं है|
- (B) उद्देशिका उन उद्देश्यों को बताती है जिन्हें सविधान स्थापित करना और आगे बढ़ाना चाहता है|
- (C) उद्देशिका स्त्रोत को इंगित करती है जहां से संविधान अपना प्राधिकार प्राप्त करता है नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए
- 1) (A), (B) और (C)
- 2) केवल(A) और (B)
- 3) केवल (A) और (C)
- 4) केवल (B)
- 56. निम्नलिखित में से कौन सा कथन 'पेटेंट' के संदर्भ में सही नहीं है?
- 1) 'पेटेंट' एक विशिष्ट प्रकार का अधिकार <mark>है जो किसी अविष्कार को</mark>ई उत्पादन या प्रक्रिया जो किसी कार्य को नए तरीके से करना है के लिए प्रदान किया जाता है
- 2) 'पेटेंट' अपने मालि<mark>क</mark> को उसके <mark>अविष्कार की</mark> सुरक्षा प्रदान करता है|
- 3) वहां अनंत समय के लिए किया जाता है
- 4) 'पेटेंट' मालिक के पास यह अधिकार है कि वह यह निर्धारित कर सके कि उसके अविष्कार को कौन इस्तेमाल कर सकता है
- 57. ब्रह्मपुत्र नदी अपने स्त्रोत से लेकर डेल्टा तक गुजरती है-
- 1) तिब्बत, चीन, म्यांमार से
- 2) भूटान, नेपाल एवं भारत से
- 3) चीन, भारत एवं बांग्लादेश से
- 4) भारत, बांग्लादेश एवं म्यांमार से
- 58. निम्नलिखित में से कौन सा देश भारत की सीमा से नहीं लगता है?
- 1) चीन

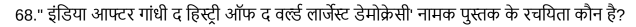
- 2) ताइवान
- 3) वर्मा
- 4) भूटान
- 59. यूनेस्को का डायरेक्टर जनरल कौन है?
- 1) हमद अब्दुल अजीज
- 2) इरिन बोकोवा
- 3) अल कवारी
- 4) आंद्रे अजोवे
- 60. किस राजनीतिक ने द कोलिशन ईयर्स (The Coalition Years : 1996 2012)नामक पुस्तक लिखी है?
- 1) मनमोहन सिंह
- 2) प्रणव मुखर्जी
- 3) हामिद अंसारी
- 4) वेंकैया नायडू
- 61. लोकतंत्र के बारे में निम्न कथनों पर विचार करें-
- a. इनमें लोगों द्वारा निर्वाचित सरकार का गठन होता है।
- b. लोकतंत्र में वर्तमान में 87 लोगों के हारने की संभावना काफी होती है।
- c. प्रत्येक मत का मूल्य एक ही होता है| उपर्युक्त कथनों में से कौन सा सही है?
- 1) केवल a एवं c
- 2) a, b, c
- 3) केवल a
- 4) केवल b एवं c

- 62." सकल घरेलू उत्पाद" को किस के सभी के मूल्य के रूप में परिभाषित किया गया है?
- 1) किसी अर्थव्यवस्था में 1 वर्षों में उत्पादित अंतिम वस्तुओं एवं सेवाएं
- 2) किसी अर्थव्यवस्था में 1 वर्षों में उत्पादित वस्तुओं एवं सेवाएं
- 3) किसी अर्थव्यवस्था में 1 वर्षों में उत्पादित अंतिम वस्तुएं
- 4) किसी अर्थव्यवस्था में 1 वर्ष में उत्पादित वस्तुओं
- 63. निम्नलिखित में से कौन सी मुद्राएं स्पेशल ड्राइविंग राइट (एस डि. आर) की पेटी का में आती है?
- a) यू एस डॉलर
- b) जापानी येन
- c) ब्रिटिश पाउंड
- d) चाइनीस रेन मीन बी
- e) यूरो
- 1) a,b,c और d
- 2) a, c, d और e
- 3) b, c, d और c
- 4) उपर्युक्त सभी
- 64. भारत में निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र चाहिए वह विविधता का तत्व स्थल है?
- 1) सुंदरवन
- 2) पश्चिमी घाट
- 3) पूर्वी घाट
- 4) गंगा के मैदान
- 65. कौन सा विटामिन रक्त का थक्का बनने के लिए आवश्यक है?
- 1) विटामिन ए

- 2) विटामिन डि
- 3) विटामिन के
- 4) विटामिन सी

66. गर्म रेगिस्तान में तथा उनके चारों और पवन धूल से बनने वाले मृदा को क्या कहा जाता है?

- 1) पांशु मृदा
- 2) दुमति मृदा
- 3) बलुई मृदा
- 4) लोऐस मृदा
- 67. निम्नलिखित में से कौन सा कौन से कथन सही है?
- i. 326 BC मैं सिकंदर ने भारत पर आक्रम<mark>ण किया</mark>
- ii. तक्षशिला का राजा ने सिकंदर औ<mark>र उसकी सेना</mark> का स्वागत किया।
- iii. सिकंदर की मृत्यु 332 BC में हुई
- 1) केवल ॥ एवं ॥।
- केवल i एवं iii
- 3) केवल i एवं ii
- 4) सभी कथन <mark>सही है</mark>



- 1) डेविस ग्रोसमैन
- 2) रामचंद्र गुहा
- 3) प्रोफेसर यशपाल
- 4) लॉर्ड डेविस

1) रमन				
2) संकीर्तन				
3) बिह्				
4) योगा				
70.1926 ई. में ' नौजवान भारत सभा' किसके द्वारा बनाई गई?				
1) भगत सिंह				
2) वी डी सावरकर				
3) अश्विनी कुमार दत्ता				
4) जितन दास				
71. संयुक्त राष्ट्र संघ ने वर्ष 2017 कोके लिए अंतरराष्ट्रीय वर्ष घोषित किया है				
1) पर्यटन का सतत विकास				
2) डालें				
3) प्रकाश एवं प्रकाश आधारित तकनीक				
4) मिट्टी				
72. ' किताब उल हिंद' पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?				
1) अबुल फजल				
2) अलबेरूनी				
3) दारा शिकोह				
4) इनायत खान				

69. निम्नलिखित में से यूनेस्को की इनटेंजिबल कल्चरल हेरीटेज यू में नीति फ्रॉम इंडिया में क्या शामिल नहीं है?

73. फरवरी 2017 में किस बैंक को भारतीय रिजर्व बैंक ने अनुसूचित बैंक का दर्जा दिया है?

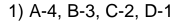
- 1) इक्रिटास लघु वित्त बैंक
- 2) उज्जीवन लघु वित्त बैंक
- 3) जनालक्ष्मी लघु वित्त बैंक
- 4) सूर्योदय लघु वित्त बैंक

74. धारणीय विकास की संकल्पना किससे संबंधित है?

- 1) उपभोक्ता
- 2) नि:शेषणीय स्त्रोत
- 3) सामाजिक साम्य
- 4) आंतरपैडिय साम्य

# 75. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए-

आश्रम	आयु
A. ब्रह्माचर्य	।. जन्म से 25 वर्ष
B. गृहस्थ	II. 25 से 50 वर्ष
C. वानप्रस्त	॥. 50 से 75 वर्ष
D. सन्यास	IV. 75 से 100
,	वर्ष



- 2) A-3, B-4, C-2, D-1
- 3) A-1, B-3, C-2, D-4
- 4) A-1, B-2, C-3, D-4

76. निम्नलिखित में से किन्ही ऊर्जा संग्रहण के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है?

- A) संपीड़ित वायु
- B) स्प्रिंग
- C) बैटरी
- D) संधारित्र
- 1) केवल D
- 2) केवल B और C
- 3) केवलB, C और D
- 4) A, B, C और D
- 77. 'ब्लू चिप' कंपनी क्या है?
- 1) ऐसी कंपनी जो मत्स्य उद्योग से जुड़ी है
- 2) अधिक जोखिम भरे स्टार्टअप
- 3) ब्लू चिप कंपनी आ<mark>र्थि</mark>क रूप से ब<mark>हु</mark>त मजबू<mark>त</mark> होती है
- 4) एक कंपनी जो <mark>मेमोरी</mark> कार्ड का निर्माण करती हैं
- 78. राजस्व में रयत वाडी प्रयोग का प्रारंभ किस के द्वारा किया गया?
- 1) हेनरी मुंडा
- 2) एलेग्जेंडर
- 3) डेविड रिकार्डी
- 4) माउंट स्टुवर्ट एल्फिंस्टन
- 79. निम्नलिखित में से कौन-सी आग्नेय चट्टान नहीं है?
- 1) पेरिटोटाइड
- 2) ग्रेनाइट
- 3) कोरिया

- 4) सेल
- 80. महिला क्रिकेट आईसीसी विश्व कप 2017 किस देश ने जीता है?
- 1) भारत
- 2) ऑस्ट्रेलिया
- 3) दक्षिण अफ्रीका
- 4) इंग्लैंड
- 81. निम्नलिखित में से कौन-सा एक रासायनि<mark>क परिवर्त</mark>न का उदाहरण है?
- 1) कागज का जलना
- 2) नरम लोहे का चुंबकीय होना
- 3) जल में शक्कर का गुणा
- 4) जल में बर्फ के <mark>घरों</mark> का बनना
- 82. निम्नलिखित में से किसने विश्व का सबसे लंबा Gbps तकनीकी आधारित समुद्री प्रणाली आरंभ किया है?
- 1) रोसैटम
- 2) अरेवा
- 3) टाटा
- 4) रिलायंस
- 83. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय परिषद का गठन करता है?
- 1) प्रधानमंत्री कार्यालय
- 2) संसद
- 3) राष्ट्रपति
- 4) नीति आयोग

84. कौन से आय आय टी संस्थान में एमबीबीएस पाठ्यक्रम में शामिल करने की योजना है?

1) गुवाहाटी
2) मुंबई
3) खड़कपुर
4) दिल्ली

85. विश्व का सबसे बड़ा मंदिर कहां स्थित है?
1) भारत
2) इंडोनेशिया
3) जापान
4) चीन

86. हड़प्पा स्थल कि<mark>स न</mark>दी तट पर <mark>स्थित है?</mark>

- 1) सरस्वती
- 2) सिंधु
- 3) व्यास
- 4) रावी

87. Kno2 रासायनिक सूत्र है

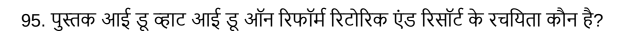
- 1) सिल्वर नाइट्रेट का
- 2) सिल्वर क्लोराइड का
- 3) सिल्वर डाइऑक्साइड का
- 4) पोटेशियम नाइट्रेट का

- 88. निम्नलिखित में से कौन सा सही नहीं है?
- 1) सैंडल वुड : आंशिक मूल परजीवी
- 2) केस्क्यूटा : परजीवी
- 3) नेपेंथेस : मांसाहारी
- 4) फंगस : स्वपोषी
- 89. निम्नलिखित में से कौन सा गैसीय वायु प्रदूषण नहीं है?
- 1) सल्फर के ऑक्साइड
- 2) नाइट्रोजन के ऑक्साइड
- 3) हाइड्रोकार्बन
- 4) धुआँ
- 90. किस राज्य ने ऑपरेशन दुर्गा नामक कार्यक्रम महिला सुरक्षा के लिए आरंभ किया है?
- 1) पश्चिम बंगाल
- 2) हरियाणा
- 3) उत्तर प्रदेश
- 4) राजस्थान
- 91. सुनहरी गोल्डन चावल है-
- 1) चीन की पीली नदी के तट पर उगाई गई चावल की एक किस्म
- 2) लंबे समय के उपरांत पीली आभा वाले चावल
- 3) एक ट्रांसजेनिक चावल की किस्म जिसमें कैरोटीन के लिए जिन तत्व उपलब्ध है
- 4) चावल की एक जंगली की साजिश में पीले रंग के दाने होते हैं

- 92. नीति आयोग के उपाध्यक्ष कौन है?
- 1) हसमुख अधिया
- 2) अरविंद पनगढ़िया
- 3) राजीव कुमार
- 4) राजीव शुक्ला
- 93. भारत के राष्ट्रीय कैलेंडर का यह पहला मास है?
- 1) माघ
- 2) भाद्रपद
- 3) कार्तिक
- 4) चैत्र



- 1) 4.5 5.5
- 2) 5.5 -6.5
- 3) 7.5- 8.0
- 4) 8.5 -9.0



- 1) सुषमा स्वराज
- 2) अरविंद केजरीवाल
- 3) अरुंधति रॉय

### 4) रघुराम राजन

- 96. जब एक अर्थव्यवस्था प्रीति दबाव से गुजर रही हो तो क्या उपाय अपनाने चाहिए?
- a) प्रत्यक्षा करो को बढ़ा देना चाहिए
- b) ब्याज दर घटा देनी चाहिए
- c) सार्वजनिक व्यय बढ़ा देना चाहिए सही उत्तर चुनिए-
- 1) केवल a
- 2) केवल b
- 3) b एवं c
- 4) a एवं d
- 97. ' तेज' क्या है?
- 1) टिकट बुकिंग एप
- 2) डिजिटल पेमेंट एप
- 3) ट्रेन स्टेटस <mark>ट्रैकिंग एप</mark>
- 4) भारतीय ए<mark>प</mark>
- 98. निम्नलिखित में कौन चंगेज खान का समकालीन था?
- 1) सुल्तान शमसुद्दीन इल्तुतिमश
- 2) सुल्तान सिकंदर लोदी
- 3) सुल्तान अलाउद्दीन खिलजी
- 4) सुल्तान मोहम्मद बिन तुगलक

- 99. एन ए एफ टी ए के सदस्य है?
- 1) यूएसए कनाडा और मैक्सिको
- 2) यूएसए कनाडा और भारत
- 3) यूएसए कनाडा और जापान
- 4) यूएसए यूके और भारत

100. सर्वोच्च न्यायालय ने निजता के अधिकार को संविधान के किस मूलभूत अधिकार के अधीन रखा है?

- 1) अनुच्छेद 19
- 2) अनुच्छेद 14
- 3) अनुच्छेद 20
- 4) अनुच्छेद 21

