



1. 'वर्ल्ड ऑफ ऑल ह्यूमन राइट्स' पुस्तक के लेखक हैं
(A) चेतन भगत (B) विष्णु सहाय
(C) सोली जे. सोराबजी (D) अरूण जेटली
2. ओलम्पिक में प्रतिभाग करने के लिए भारतीय टीमों को नियन्त्रित करने वाली संस्था—
(A) ए.ए.एफ.आई. (B) आई.ओ.सी.
(C) आई.ओ.ए. (D) ओ.सी.ए.
3. सुमेलित कीजिए

सूची-I

(लॉन टेनिस खिलाड़ी)

- A. लिण्डसे डेवनपोर्ट
- B. एनेस्टेसिया मिस्कीना
- C. कार्लोस मोया
- D. गुस्तेवा कुर्टेन

सूची-II

(देश)

1. ब्राजील
2. अमेरिका
3. रूस
4. स्पेन

कूट : A B C D

- (A) 4 3 2 1
- (C) 4 1 2 3

A B C D

- (B) 2 1 4 3
- (D) 2 3 4 1

4. निम्नलिखित में से किसे दादा साहेब फाल्के पुरस्कार नहीं मिला है ?
(A) श्याम बेनेगल (B) मृणाल सेन
(C) अडूर गोपाल कृष्णन (D) जेपी दत्ता
5. ओलम्पिक खेलों में खुश्करी की शुरुआत सर्वप्रथम कब हुई ?
(A) मैक्सिको सिटी ओलम्पिक 1968
(B) म्यूनिख ओलम्पिक 1972
(C) मॉण्ट्रियल ओलम्पिक 1976
(D) मॉस्को ओलम्पिक 1980
6. यूरोप के सात राष्ट्रों द्वारा एक समझौते पर हस्ताक्षर करके यूरोपीय मुक्त व्यापार संघ किस वर्ष में स्थापित किया गया ?
(A) वर्ष 1960 (B) वर्ष 1970
(C) वर्ष 1980 (D) वर्ष 1990
7. निम्नलिखित में से कौन-सा एक नवीकरणीय ऊर्जा का स्रोत नहीं है ?
(A) जल विद्युत (B) सौर ऊर्जा
(C) ईंधन कोष्ठिका (फ्यूल सेल)
(D) पवन ऊर्जा
8. जेट धाराएँ कहाँ पाई जाती हैं ?
(A) ओजोनमण्डल में (B) मध्यमण्डल में
(C) क्षोभसीमा में (D) आयनमण्डल में
9. अजन्ता गुफाओं के भित्ति चित्रों का मुख्य विषय है
1. सजावटी परिरूप जिनमें विविध जन्तु, वृक्ष तथा पुष्प शामिल हैं।
2. बुद्ध एवं बोधिसत्वों के रूपचित्र।
3. जातक कथाओं का चित्रण करने वाले वर्णनात्मक दृश्य।

कूट

- (A) 1, 2 और 3 (B) 2 और 3
- (C) 1 और 3 (D) 1 और 2

10. दक्षिण एशियाई खेल परिषद (SASC) का गठन वर्ष में हुआ था।
(A) 1983 (B) 1979 (C) 1987 (D) 1975
11. भारत ने अपने पहले परमाणु उपकरण का परीक्षण कहाँ किया था ?
(A) श्रीहरिकोटा (B) कलपक्कम
(C) तारापुर (D) पोखरण
12. राज्य सभा के सदस्यों का चुनाव किनके द्वारा किया जाता है ?
(A) राज्यों की विधानसभाओं के सदस्यों द्वारा
(B) लोकसभा के सदस्यों द्वारा
(C) भारत की जनता द्वारा
(D) विधान परिषद के सदस्यों द्वारा
13. शब्द रडार (RADAR) किससे व्युत्पन्न है ?
(A) Retro Diagnosis And Recognition
(B) Radio Detection And Resolution
(C) Rapid Detection And Reaction
(D) Radio Detection And Ranging
14. खुदरा भुगतान और निपटान प्रणाली के संदर्भ में, एन.पी.सी.आई. का पूर्ण रूप क्या है ?
(A) नेशनल पाइरेसी कार्डसिल ऑफ इंडिया
(B) नेशनल पेमेंट कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया
(C) नेशनल प्रोटेक्शन कार्डसिल ऑफ इंडिया
(D) नेशनल पेमेंट कॉन्सोर्सियम ऑफ इंडिया
15. सलमान रुश्दी के नवीनतम उपन्यास का नाम क्या है ?
(A) द मूर्स लॉस्ट (B) ग्रिम्स
(C) द शेम (D) द ग्राउण्ड बिनीथ हर फीट
16. निम्नलिखित में से कौन प्रसिद्ध चित्रकार है ?
(A) अमृता शेरगिल (B) एन. राजम
(C) कमला दासगुप्त (D) यू. श्रीनिवास
17. भारत में निर्मित कौन-सा मध्यवर्ती परास परमाणु क्षमता योग्य प्रक्षेपास्त्र है ?
(A) अग्नि (B) पृथ्वी (C) नाग (D) त्रिशूल
18. अनामिका और परिमल पुस्तकों किस साहित्यकार द्वारा लिखी गई ?
(A) महादेवी वर्मा (B) सुमित्रा नन्दन पंत
(C) रामधारी सिंह 'दिनकर' (D) सूर्यकान्त त्रिपाठी 'निराला'
19. 1975 के स्वर्ण पदक विजेता विश्व कप हॉकी के भारतीय टीम के कप्तान कौन थे ?
(A) अमन सिंह (B) अजीत पाल सिंह
(C) रूप सिंह (D) संदीप सिंह
20. यू.एन. का 193वाँ सदस्य देश कौन है ?
(A) सूडान (B) दक्षिणी सूडान
(C) मॉन्टेनेग्रो (D) पोलैण्ड

1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)

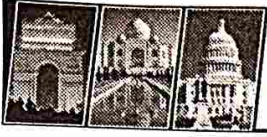
5	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)

9	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)

13	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)

17	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)





1. डब्ल्यू. एच. ओ. (विश्व स्वास्थ्य संगठन) का मुख्यालय स्थित है—
 (A) पेरिस (फ्रांस) में (B) जेनेवा (स्विट्जरलैंड) में
 (C) वाशिंगटन (यूएसए) में (D) लंदन (यूके) में
2. निम्नलिखित में से कौन सुमेरित है?

सूची-I

(देश)

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
 B. स्पेन
 C. इजरायल
 D. लेबनान

- (A) A, B
 (C) A, B, C

सूची-II

(विमान सेवा)

1. पैन अमेरिकन एयरवेज (P.A.A.)
 2. इबीरिया
 3. ई आई ए आई (EIAI)
 4. मिडिल ईस्ट एयरलाइन्स (M.E.A.)

- (B) C, D
 (D) सभी सही है

3. निम्न में से कौन-से कथन सही है/हैं ?
 1. संयुक्त राष्ट्र संघ की स्थापना 24 अक्टूबर, 1945 को हुई थी।
 2. इसका मुख्यालय न्यूयॉर्क में है।

कूट

- (A) केवल 1 (B) केवल 2
 (C) 1 और 2 दोनों (D) इसमें से कोई नहीं

4. जनगणना 2011 के अन्तिम आँकड़ों के अनुसार निम्न में से किस राज्य की जनसंख्या वृद्धि दर में 1991-2001 की तुलना में 2001-2011 के बीच सर्वाधिक कमी आई है ?

- (A) उत्तर प्रदेश (B) महाराष्ट्र
 (C) बिहार (D) मध्य प्रदेश

5. किस खिलाड़ी का उपनाम 'डेनिस द मीनोस' है ?

- (A) आन्द्रे अगासी (B) जिम कुरियर
 (C) पीट सम्प्रास (D) जॉन मेकनरो

6. राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-7 निम्नलिखित में से किनको जोड़ती है ?

- (A) मुम्बई को वाराणसी से
 (B) मुम्बई को भुवनेश्वर से
 (C) दिल्ली को कन्याकुमारी से
 (D) वाराणसी को कन्याकुमारी से

7. कम्प्यूटरों के लिए 'आई सी-चिप्स' प्रायः किस पदार्थ की बनी होती है ?

- (A) सिलिकॉन (B) सीसा
 (C) क्रोमियम (D) सोना

8. 'वार एण्ड पीस' नामक पुस्तक के लेखक हैं—

- (A) लियो टॉल्स्टाय (B) जार्ज ओर्वेल
 (C) जॉन ड्राइडेन (D) एस. एम. अली

9. निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

1. गिल्मसेज ऑफ इण्डियन वुमन हॉकी पुस्तक के लेखक कं. अरुमुगम हैं।
 2. इस पुस्तक में भारतीय महिला हॉकी की दशा का वर्णन किया गया है।

कूट

- (A) केवल 1 (B) केवल 2
 (C) 1 और 2 दोनों (D) इसमें से कोई नहीं

10. निम्नलिखित में से कौन एक प्रमुख मनोवैज्ञानिक थे ?

- (A) ओलिवर गोल्डस्मिथ (B) नील्स बोह्र
 (C) सिगमंड फ्रायड (D) आइजैक न्यूटन

11. फिलपकार्ट ऑन लाइन कम्पनी के संस्थापक कौन है ?

- (A) सचिन बंसल (B) बिन्नी बंसल
 (C) मुकेश बंसल (D) (A) और (B) दोनों

12. अनघा अरुण देशपांडे निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ी हुई है ?

- (A) टेबल टेनिस (B) क्रिकेट
 (C) तीरंदाजी (D) एथलेटिक्स

13. आधुनिक प्रिंटर की गति को मापने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी इकाई का प्रयोग किया जाता है ?

- (A) अक्षर प्रति मिनट (cpm) (B) पंक्ति प्रति मिनट (lpm)
 (C) पृष्ठ प्रति मिनट (ppm) (D) शब्द प्रति मिनट (wpm)

14. 'एम. एम. एक्स.' (MMX) टेक्नोलॉजी किसके द्वारा प्रारंभ हुई ?

- (A) आई. बी. एम. (B) एप्पल
 (C) माइक्रोसॉफ्ट (D) इन्टेल

15. झावेरी बहनें का सम्बन्ध किस शास्त्रीय नृत्य से है ?

- (A) कुचिपुड़ी (B) ओडिसी
 (C) मणिपुरी (D) मोहिनीअट्टम

16. मन्दिर का सबसे लम्बा 'गलियारा' कहाँ पर है ?

- (A) श्रीरंगम (B) मदुरई (C) तिरुचेन्द्रूर (D) रामेश्वरम्
 भीमबेटका और आदमगढ़ का संबंध है—

- (A) पुरा पाषाण काल से (B) मध्य पाषाण काल से
 (C) नव पाषाण काल से (D) सिन्धु घाटी सभ्यता से

18. वह प्रथम महिला कौन है, जिसने सात प्रमुख सागर तैर कर पार किए ?

- (A) चांदिनी (B) बुला चौधरी
 (C) मृदुला राजीव (D) प्रिया शानभाग

19. नौका-विहार किस राज्य में लोकप्रिय उत्सव है ?

- (A) आंध्र प्रदेश (B) केरल (C) तमिलनाडु (D) कर्नाटक

20. अंतर्राष्ट्रीय साइमन बॉलिवर पुरस्कार कहाँ की सरकार द्वारा आंग सांगसू-की को दिया गया था ?

- (A) मॉरीशस (B) चीन (C) वेनेजुएला (D) क्यूबा

उत्तर पत्रक
(Answer Sheet)

1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)

5	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)

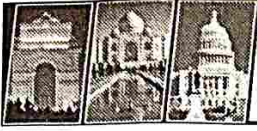
9	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)

13	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)

17	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)



Scan QR Code
For Video
Solutions



- सार्क (SAARC) का मुख्यालय स्थित है—
(A) ढाका में (B) नई दिल्ली में
(C) काठमांडू में (D) कराची में
- निम्नलिखित में से कौन सुमेरित है?
सूची I (अन्तर्राष्ट्रीय संगठन)
A. अन्तर्राष्ट्रीय सचल उपग्रह संगठन
B. अन्तर्राष्ट्रीय मानकीकरण संगठन
C. अन्तर्राष्ट्रीय कैसर निरोधक संगठन
D. अप्रवासन हेतु अन्तर्राष्ट्रीय संगठन
सूची II (स्थापना वर्ष)
1. 1979
2. 1947
3. 1933
4. 1951
(A) A, B (B) C, D
(C) A, B, C (D) सभी सही है
- जनगणना 2011 के अनुसार भारत का कौन सा ऐसा राज्य है, जिसमें महिलाओं का औसत कम हुआ है?
(A) बिहार (B) गुजरात
(C) जम्मू-कश्मीर (D) ये सभी
- निम्न में से कौन-सा एक कथन असत्य है?
(A) वर्ष 1952 में स्थापित अशोक चक्र पुरस्कार जल, थल, या नभ में साहस पराक्रम, आत्मबलिदान का अत्यन्त सराहनीय कार्य दिखाने के लिए प्रदान किया जाता है।
(B) यह पुरस्कार असेनिकों को भी दिया जाता है
(C) चक्र गिल्ट गोल्ड का बना होता है
(D) इनमें से कोई नहीं
- निम्न में से कौन-सा एक कथन असत्य है?
(A) केन्द्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल की स्थापना 1969 में की गई
(B) केन्द्रीय रिजर्व पुलिस बल की स्थापना 1939 में की गई
(C) भारतीय तटरक्षक बल की स्थापना 1978 में समुद्री सीमाओं एवं समुद्री क्षेत्रों में भारतीय राष्ट्रीय हितों की रक्षा के लिए की गई
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- अमेरिकी अन्तरिक्ष एजेंसी 'नासा' ने 'जूनो' नामक अन्तरिक्ष यान का अगस्त में प्रक्षेपण किया। यह किस ग्रह के अध्ययन से सम्बन्धित है?
(A) शनि (B) बृहस्पति (C) मंगल (D) बुध
- निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
1. लवणी महाराष्ट्र का विशेष प्रकार का लोक नृत्य है जो गाँवों में तमाशों के अन्तर्गत आता है।
2. छपेली कुमाऊँ का सर्वाधिक लोकप्रिय लोक नृत्य है
कूट
(A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इसमें से कोई नहीं
- SAGA से क्या तात्पर्य है?
(A) सुपर कम्प्यूटर फॉर एयरोस्पेस विथ जी पी यू आर्किटेक्चर
(B) सेव आवर ग्रीन एरियाज
(C) साउथ एशियन गार्मेन्ट एग्रीमेन्ट
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

- सूची-I को सूची-II के साथ सुमेरित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।
सूची-I (त्योहार)
A. उगादि
B. नववर्ष
C. भाद्र पूर्णिमा
D. गुडी पाड़वा
सूची-II (राज्य)
1. पश्चिम बंगाल
2. गुजरात
3. महाराष्ट्र
4. आन्ध्र प्रदेश
कूट : A B C D
(A) 4 1 2 3 (B) 4 2 1 3
(C) 3 2 1 4 (D) 3 1 2 4
- किसे व्यवहारिक मनोविज्ञान (Experimental Psychology) का जनक माना जाता है?
(A) जेम्स मकीन कैटेल (James McKeen Cattell)
(B) सिगमंड फ्रायड (Sigmund Freud)
(C) विल्हेम वुन्डत (Wilhelm Wundt)
(D) गुस्ताव फेकनर (Gustav Fechner)
- भारत की पहली महिला अम्पायर कौन थी?
(A) सी०के० नायडू (B) अंजलि राय
(C) झूलन गोस्वामी (D) मिताली राज
- बाकर कप का संबंध किस खेल से है?
(A) गोल्फ (B) पोलो
(C) ब्रिज (D) कबड्डी
- निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रारंभिक कम्प्यूटर नहीं है?
(A) Atlas (B) LEO (C) ENIAC (D) LINC
- 'बड़ा इमामबाड़ा' कहाँ स्थित है?
(A) आगरा (B) लखनऊ (C) पटना (D) इलाहाबाद
- ऑपरेशन ब्लू स्टार कब चलाया गया?
(A) 1984 - अमृतसर में (B) 1985 - मुम्बई में
(C) 1985 - अमृतसर में (D) 1984 - मुम्बई में
- नोबेल पुरस्कार अर्थशास्त्र में सर्वप्रथम कब दिया गया?
(A) 1968 (B) 1969
(C) 1970 (D) 1901
- फ्लाईंग सिख किसे कहा जाता है?
(A) कपिल देव (B) मिल्खा सिंह
(C) लिअंडर पेस (D) बिशन सिंह बेदी
- अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या है—
(A) 11 (B) 15 (C) 18 (D) 7
- 'कार्बन क्रेडिट' की परिकल्पना कहाँ उद्भूत हुई थी?
(A) अर्थ सम्मिट, रियो-डि-जैनेरो (B) क्योटो प्रोटोकॉल
(C) मांट्रियल प्रोटोकॉल (D) उक्त में कोई नहीं
- कीनन स्टेडियम है—
(A) बेंगलुरु में (B) देहरादून में
(C) चंडीगढ़ में (D) जमशेदपुर में

उत्तर पत्रक (Answer Sheet)	1 (A) (B) (C) (D)	5 (A) (B) (C) (D)	9 (A) (B) (C) (D)	13 (A) (B) (C) (D)	17 (A) (B) (C) (D)
	2 (A) (B) (C) (D)	6 (A) (B) (C) (D)	10 (A) (B) (C) (D)	14 (A) (B) (C) (D)	18 (A) (B) (C) (D)
	3 (A) (B) (C) (D)	7 (A) (B) (C) (D)	11 (A) (B) (C) (D)	15 (A) (B) (C) (D)	19 (A) (B) (C) (D)
	4 (A) (B) (C) (D)	8 (A) (B) (C) (D)	12 (A) (B) (C) (D)	16 (A) (B) (C) (D)	20 (A) (B) (C) (D)





1. निम्न युग्मों में कौन सुमेलित नहीं है ?

समाचार-पत्र

सम्पादक

- (A) न्यू इण्डिया एनी बेसेन्ट
(B) इण्डियन मिरर देवेन्द्रनाथ टैगोर
(C) हरिजन भीमराव अम्बेडकर
(D) रास्त गोफ्तार दादाभाई नौरोजी

2. निम्नलिखित में से कौन-से कथन भारतीय जनगणना 2011 के अनन्तिम आँकड़ों के अनुसार सत्य हैं ?

- सही उत्तर चयन के लिए नीचे दिए गए कूट का उपयोग कीजिए
1. लक्षद्वीप में सबसे कम जनसंख्या पाई जाती है।
2. चण्डीगढ़ में सर्वाधिक जनसंख्या घनत्व पाया जाता है।
3. अरुणाचल प्रदेश में सबसे कम जनसंख्या घनत्व पाया जाता है।
4. दादरा एवं नगर हवेली में जनसंख्या की सर्वाधिक दशकोय वृद्धि पाई गई है।

कूट

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

3. पृथ्वी धियेटर की स्थापना कब किया गया था ?

- (A) 1940 (B) 1944
(C) 1945 (D) 1950

4. क्रिकेटर ऑफ द सेन्चुरी (Cricketer of the Century) पुस्तक के लेखक कौन है ?

- (A) विमल कुमार (B) अखिल डिस्जूजा
(C) के. वी. माकरकर (D) सोहन पावर

5. निम्न को सुमेलित करें

सूची I

सूची II

- a. सबसे अधिक नगरीकृत राज्य 1. नागालैण्ड
b. सबसे कम नगरीकृत राज्य 2. मेघालय
c. सबसे अधिक जनसंख्या 3. हिमाचल प्रदेश
वृद्धि वाला राज्य
d. सबसे न्यूनतम जनसंख्या 4. गोवा
वृद्धि वाला राज्य

कूट : a b c d

a b c d

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

6. जनार्किकीय संक्रमण मॉडल के अनुसार भारत किस चरण में है ?

- (A) निम्न जन्म दर-निम्न मृत्यु दर
(B) निम्न जन्म दर-उच्च मृत्यु दर
(C) उच्च जन्म दर-निम्न मृत्यु दर
(D) उच्च जन्म दर-उच्च मृत्यु दर

7. निम्नलिखित में से किस देश ने नालन्दा विश्वविद्यालय के पुनर्निर्माण हेतु 1 बिलियन यू.एस. डॉलर का अनुदान दिया है ?

- (A) यूएसए (B) चीन (C) यू.के. (D) जापान

8. ऑलिवर काहन महान् आधुनिक खिलाड़ियों में से एक है। वह निम्नलिखित में से किस एक खेल में है ?

- (A) हॉकी (B) फुटबॉल (C) गोल्फ (D) बास्केटबॉल

9. 'इसरो' की स्थापना कब किया गया ?

- (A) 15 अगस्त, 1969 में (B) 15 अगस्त, 1970 में
(C) 15 अगस्त, 1971 में (D) 15 अगस्त, 1975 में

10. थकान अनुभव होने का कारण होता है

- (A) ऑक्सीजन की आपूर्ति में कमी
(B) पेशी-तन्तु की थोड़ी-बहुत टूट-फूट
(C) ग्लूकोज की अवक्षय
(D) लैक्टिक एसिड का संचय

11. बांग्लादेश को किस देश से स्वतंत्रता मिली ?

- (A) भारत (B) ब्रिटेन (C) पाकिस्तान (D) बर्मा

12. गुरमीत सिंह निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं ?

- (A) शूटिंग (B) कबड्डी (C) रस वाक (D) कुश्ती

13. इसरो (ISRO) के पहले अध्यक्ष कौन थे ?

- (A) कस्तूरीरंगन (B) विक्रम साराभाई
(C) होमी के. भाभा (D) सी. वी. रमन

14. वर्ष 1951 में यूनेस्को ने विज्ञान के प्रचार के लिए कलिंग पुरस्कार की स्थापना किसके नेतृत्व में की ?

- (A) सी. वी. रमण (B) जगदीशचंद्र बोस
(C) वीजू पटनायक (D) एस. राधाकृष्णन

15. प्रति वर्ष 'उपभोक्ता दिवस' कब मनाया जाता है ?

- (A) 1 अप्रैल (B) 23 अक्टूबर
(C) 15 मार्च (D) 5 दिसम्बर

16. फीफा फुटबॉल कप किस अवधि में नहीं हुआ ?

- (A) 1938 और 1942 (B) 1942 और 1946
(C) 1946 और 1952 (D) 1952 और 1956

17. चन्द्रकांता उपन्यास के लेखक कौन है ?

- (A) भारतेन्द्र हरिश्चन्द्र (B) बालकृष्ण भट्ट
(C) महावीर प्रसाद द्विवेदी (D) चन्द्रकांता

18. राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संस्थान कहाँ स्थित है ?

- (A) नई दिल्ली (B) मुंबई (C) हैदराबाद (D) कानपुर

19. इस समय ब्राह्मोस मिसाइलें असेंबल की जाती हैं-

- (A) बेंगलूर में (B) हैदराबाद में
(C) चांदीपुर में (D) श्रीहरिकोटा में

20. मानव पर्यावरण सम्मेलन-1972 हुआ था

- (A) स्टॉकहोम में (B) पेरिस में
(C) जेनेवा में (D) ऑस्ट्रेलिया में

उत्तर पत्रक
(Answer Sheet)

1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)

5	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)

9	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)

13	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)

17	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)



Scan QR Code
For Video
Solutions

■ SET-110

1. (C)	2. (C)	3. (D)	4. (D)	5. (A)
6. (A)	7. (C)	8. (C)	9. (A)	10. (A)
11. (D)	12. (A)	13. (D)	14. (B)	15. (D)
16. (A)	17. (A)	18. (D)	19. (B)	20. (B)

■ SET-111

1. (B)	2. (D)	3. (C)	4. (B)	5. (A)
6. (D)	7. (A)	8. (A)	9. (C)	10. (C)
11. (D)	12. (B)	13. (C)	14. (D)	15. (C)
16. (D)	17. (A)	18. (B)	19. (B)	20. (C)

■ SET-112

1. (C)	2. (A)	3. (D)	4. (D)	5. (D)
6. (B)	7. (C)	8. (A)	9. (A)	10. (C)
11. (B)	12. (A)	13. (B)	14. (B)	15. (A)
16. (B)	17. (B)	18. (B)	19. (B)	20. (D)

■ SET-113

1. (C)	2. (D)	3. (B)	4. (A)	5. (C)
6. (C)	7. (C)	8. (B)	9. (A)	10. (D)
11. (C)	12. (C)	13. (B)	14. (C)	15. (C)
16. (B)	17. (D)	18. (C)	19. (B)	20. (A)