



# Static GK TEST SERIES 110



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

## सूची-I (लॉन टेनिस खिलाड़ी)

सूची-॥ (देश)

- A. लिण्डसे डेवनपोर्ट
- ब्राजील
- B. एनेस्टेसिया मिस्कीना
- अमेरिका 2.
- C. कार्लोस मोया
- 3. रूस
- D. गुस्टेवा कुर्टेन
- स्पेन

## कूट: A

- (A)
- 2 (B) 1
- 2 2 (D) (C) निम्नलिखित में से किसे दादा साहेब फाल्के पुरस्कार नहीं मिला है ?
  - (A) श्याम बेनेगल
- (B) मृणाल सेन
- (C) अड्र गोपाल कृष्णन
- (D) जेपी दत्ता
- ओलिम्पक खेलों में खुभंकर की शुरूआत सर्वप्रथम कब हुई ? 5.
  - (A) मैक्सिको सिटी ओलम्पिक 1968
  - (B) म्युनिख ओलम्पिक
- 1972
- (C) मॉण्ट्रियल ओलम्पिक
- 1976
- (D) मॉस्को ओलम्पिक
- 1980
- 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
- निम्नलिखित में से कौन-सा एक नवीकरणीय कर्जा का स्रोत नहीं है ? 7.
  - (A) जल विद्युत
- (B) सौर ऊर्जा
- (C) ईंधन कोष्ठिका (फ्यूल सेल)
- (D) पवन ऊर्जा
- जेट धाराएँ कहाँ पाई जाती हैं ? 8.
  - (A) ओजोनमण्डल में
- (B) मध्यमण्डल में
- (C) क्षोभसीमा में
- 🥟 (D) आयनमण्डल में
- अजन्ता गुफाओं के भित्ति चित्रों का मुख्य विषय है 9.
  - 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।

### कृट

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

- दक्षिण एशियाई खेल परिपद (SASC) का गठन वर्ष ...... में 10. हुआ था। (D) 1975
  - (C) 1987 (A) 1983 (B) 1979
- भारत ने अपने पहले परमाणु उपकरण का परीक्षण कहाँ किया था? 11.
  - (A) श्रीहरिकोटा
- (B) कलपक्कम
- (C) तारापुर
- (D) पोखरण
- राज्य सभा के सदस्यों का चुनाव किनके द्वारा किया जाता है ? 12.
  - (A) राज्यों की विधानसभाओं के सदस्यों द्वारा
  - (B) लोकसभा के सदस्यों द्वारा
  - (C) भारत की जनता द्वारा
  - (D) विधान परिषद के सदस्यों द्वारा
- शब्द रडार (RADAR) किससे व्युत्पन है ? 13.
  - (A) Retro Diagnosis And Recognition
  - (B) Radio Detection And Resolution
  - (C) Rapid Detection And Reaction
  - (D) Radio Detection And Ranging
- खुद्रा भुगतान और निपटान प्रणाली के संदर्भ में, एन.पी.सी.आई. का 14. पूर्ण रूप क्या है ?
  - (A) नेशनल पाइरेसी काउंसिल ऑफ इंडिया
  - (B) नेशनल पेमेंट कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया
  - (C) नेशनल प्रोटेक्शन काउंसिल ऑफ इंडिया
  - (D) नेशनल पेमेंट कॉन्सोर्सियम ऑफ इंडिया
- सलमान रुश्दी के नवीनतम उपन्यास का नाम क्या है? 15.
  - (A) द मूर्स लॉस्ट
- (B) ग्रिम्स
- (C) द शेम
- (D) द ग्राउण्ड विनीथ हर फीट
- निम्नलिखित में से कौन प्रसिद्ध चित्रकार है ? 16.
  - (A) अमृता शेरगिल
- (B) एन. राजम
- (C) कमला दासगुप्त
- (D) यू. श्रीनिवास
- भारत में निर्मित कौन-सा मध्यवर्ती परास परमाणु क्षमता योग्य 17. प्रक्षेपास्त्र है ?
  - (A) अग्नि
- (B) पृथ्वी
- (C) नाग
- (D) त्रिशूल
- अनामिका और परिमल पुस्तकों किस साहित्यकार द्वारा लिखी गई? 18.
  - (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) अमृन सिंह
- (B) अजीत पाल सिंह

(B) दक्षिणी सूडान

- (C) रूप सिंह
- (D) संदीप सिंह यू०एन० का 193वाँ सदस्य देश कौन है?
- (A) सूडान (C) मोंटेनेग्रो
- (D) पोलैण्ड

10	Î
×	he
Þ	Si
E	MS
5	A

- 1 A B C D A B C D 2 A B O D 3 **A B C D**
- 5 A B O 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 A B C D 11 A B C D 12

20.

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







## Static GK 🦃



## TEST SERIES



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

	0 -
+	रूचा-ा
,	٠.
(	दश)

## सूची-II

## (विमान सेवा)

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका
- 1. पैन अमेरिकन एयरवेज (P.A.A.)
- B. स्पेन
- इबीरिया
- C. इजरायल
- 3. ई आई ए आई (EIAI)
- D. लेबनान
- 4. मिडिल ईस्ट एयरलाइन्स
- (M.E.A.)
- (A) A, B
- (B) C, D
- (C) A, B, C
- (D) सभी सही है
- निम्न में से कौन-से कथन सही है/हैं? 3.
  - 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
- 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
- किस खिलाड़ी का उपनाम 'डेनिस द मीनोस' है ? 5.
  - (A) आन्द्रे अगासी
- (B) जिम क्रियर
- (C) पीट सम्प्रास
- (D) जॉन मेकनरो
- राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-7 निम्नलिखित में से किनको जोड़ती हैं ? 6.
  - (A) मुम्बई को वाराणसी से
  - (B) मुम्बई को भुवनेश्वर से
  - (C) दिल्ली को कन्याकुमारी से
  - (D) वाराणसी को कन्याकुमारी से
- कम्प्यूटरों के लिए 'आई सी-चिप्स' प्राय: किस पदार्थ की बनी होती है ? 7.
  - (A) सिलिकॉन
- (B) सीसा
- (C) क्रोमियम
- (D) सोना
- 'वार एण्ड पीस' नामक पुस्तक के लेखक हैं-8.
  - (A) लियो टॉल्सटाय
- (B) जार्ज ओर्वेल
- (C) जॉन ड्राइडेन
- (D) एस. एम. अली

- निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? 9.
  - 1. ग्लिम्पसेज ऑफ इण्डियन वुमन हॉकी पुस्तक के लेखक के अरुमुगम हैं।
  - 2. इस पुस्तक में भारतीय महिला हॉकी की दशा का वर्णन किया गया है।

### कुट

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) इसमें से कोई नहीं
- निम्नलिखित में से कौन एक प्रमुख मनोवैज्ञानिक थे ? 10.
  - (A) ओलिवर गोल्डस्मिथ
- (B) नील्स बोह्व
- (C) सिगमंड फ्रॉयड
- (D) आइजैक न्यूटन
- पिलपकार्ट ऑन लाइन कम्पनी के संस्थापक कौन है ? 11.
  - (A) सचिन बंसल
- (B) बिन्नी बंसल
- (C) मुकेश बंसल
- (D) (A) और (B) दोनों
- अनुघा अरूण देशपांडे निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ी हुई है? 12.
  - (A) टेबल टेनिस
- (B) क्रिकेट
- (C) तीरंदाजी
- (D) एथलेटिक्स
- आधुनिक प्रिंटर की गति को मापने के लिए निम्नलिखित में से 13. कौन-सी इकाई का प्रयोग किया जाता है?
  - (A) अक्षर प्रति मिनट (cpm) (B) पॅक्ति प्रति मिनट (lpm)

  - (C) पृष्ठ प्रति मिनट (ppm) (D) शब्द प्रति मिनट (wpm)
- 'एम. एम. एक्स.' (MMX) टेक्नोलॉजी किसके द्वारा प्रारंभ हुई ?
  - (A) आई. बी. एम.
- (B) एप्पल
- (C) माइक्रोसॉफ्ट
- (D) इनटेल
- झावेरी बहनें का सम्बन्ध किस शास्त्रीय नृत्य से है ? 15.
  - (A) कुचिपुड़ी
- (B) ओडिसी
- (C) मणिपुरी
- (D) मोहिनीअट्टम
- मन्दिर का सबसे लम्बा 'गलियारा' कहाँ पर है ? 16.
  - (A) श्रीरंगम (B) मदुरई
- (C) तिरुचेंदूर (D) रामेश्वरम्
- भीमबेटका और आदमगढ़ का संबंध है— 17. (A) पुरा पाषाण काल से
  - (B) मध्य पाषाण काल से
  - (C) नव पाषाण काल से
- (D) सिन्धु घाटी सभ्यता से
- वह प्रथम महिला कौन है, जिसने सात प्रमुख सागर तैर कर पार 18. किए?
  - (A) चांदिनी
- (B) बुला चौधरी
- (C) मृदुला राजीव े
- (D) प्रिया शानभाग
- नौका-विहार किस राज्य में लोकप्रिय उत्सव है? 19. (A) आंध्र प्रदेश(B) केरल
- (C) तमिलनाडु (D) कर्नाटक
- अंतर्राष्ट्रीय साइमन बॉलिवर पुरस्कर कहाँ की सरकार द्वारा आंग 20. सांगसू-की को दिया गया था?
  - (A) मॉरीशस (B) चीन
- (C) वेनेजुएला (D) क्यूबा



1 A B C D A B C D **A B C D A B C D** 

5 A B C D A B C D A B C D 8 A B C D

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

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 A B C D** 19 A B C D **A B C D** 







# Static GK TEST SERIES



- सार्क (SAARC) का मुख्यालय स्थित है-1.
  - (A) ढाका में
- (B) नई दिल्ली में
- (C) काठमांडू में
- (D) कराची में
- निम्नलिखित में से कौन सुमेलित है?

## सूची ! (अन्तर्राष्ट्रीय संगठन)

सूची II

- (स्थापना वर्ष) A. अन्तर्राष्ट्रीय सचल उपग्रह संगठन 1. 1979

- B. अन्तर्राष्ट्रीय मानकीकरण संगठन
- 2. 1947
- C. अन्तर्राष्ट्रीय कैंसर निरोधक संगठन D. अप्रवासन हेतु अन्तर्राष्ट्रीय संगठन
- 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 3. 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 ? 4.
- (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 असैनिकों 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 एजेन्सी 'नासा' ने 'जूनो' नामक अन्तरिक्ष यान का अगस्त में प्रक्षेपण किया। यह किस ग्रह के अध्ययन से सम्बन्धित है ?
- (B) बृहस्पति (C) मंगल (D) बुध (A) शनि
  - ं 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

- (A) केवल 1 · · 《
- (C) 1 और 2 दोनों .
- (B) केवल 2 (D) इसमें से कोई नहीं
- SAGA से क्या तात्पर्ये 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 सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे 9. दिए गए कूटों का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

## सूची-। (त्योहार)

सूची-॥ (राज्य) 1. पश्चिम बंगाल

- A. उगादि
- गुजरात 2.
- नववर्ष
- भाद्र पूर्णिमा
- महाराष्ट्र 3.
- D. गुडी पाड्वा
- आन्ध्र प्रदेश
- कृट : A B C D
- A B 2 (B) 4
- (A) 4 1 2 3 (C) 3 2 1 4
- 1 2 3 (D)
- किसे व्यवहारिक मनोविज्ञान (Experimental Psychology) का जनक 10. माना जाता है ?
  - (A) जेम्स मकीन केंट्रेल (James McKeen Cattell)
  - (B) सिगमंड फ्रॉयड (Sigmund Freud)
  - (C) विल्हेम वुन्द्त (Wihelm Wundt)
  - (D) गुस्ताव फेकनर (Gustav Fechner)
- भारत की पहली महिला अम्पायर कौन थी? 11.
  - (A) सी०के० नायड्
- (B) अंजलि राय
- (C) झुलन गोस्वामी
- (D) मिताली राज
- बाकर कप का संबंध किस खेल से है? 12.
  - (B) पोलो
  - (A) गोल्फ (C) ब्रिज

- (D) कब्ड़ी
- निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रारंभिक कम्प्यूटर नहीं हैं? 13. (C) ENIAC (D) LINC (A) Atlas (B) LEO
- 'बड़ा इमामबाड़ा' कहाँ स्थित है ? 14.
  - (A) आगरा (B) लखनऊ
- (C) पटना (D) इलाहाबाद
- ऑपरेशन ब्लू स्टार कब चलाया गया? 15.
  - (A) 1984 अमृतसर में
- (B) 1985 मुम्बई में
- (C) 1985 अमृतसर में
- (D) 1984 मुम्बई में
- नोबेल पुरस्कार अर्थशास्त्र में सर्वप्रथम कब दिया गया ? 16.
  - (A) 1968 (C) 1970
- (B) 1969 (D) 1901
- फ्लाईंग सिख किसे कहा जाता है? 17.
  - (A) कपिल देव
- (B) मिल्खा सिंह
- (C) लिएंडर पेस
- (D) बिशन सिंह बेदी
- अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या है-18.
  - (A) 11
- (B) 15
- (C) 18 (D) 7
- 'कार्बन क्रेडिट' की परिकल्पना कहाँ उद्भूत हुई थी ? 19.
  - (A) अर्थ सम्मिट, रियो-डि-जैनेरो (B) क्योटो प्रोटोकोल
  - (C) मांट्रियल प्रोटोकोल
- (D) उक्त में कोई नहीं
- कीनन स्टेडियम है-20.
  - (A) बेंगलुरू में
- (B) देहरादून में
- (C) चंडीगढ़ में
- (D) जमशेदपुर में

IC	귶
뚞	hee
Þ	sr S
۲	SWE
6	ğ



9	<b>(A)</b>	B	0	0
10	<b>(A)</b>	B	0	0
11	<b>(A)</b>	®	0	0
12	<b>(a) (a) (a)</b>	B	0	0











## Static GK TEST SERIES

(D) बास्केटबॉल

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।
- 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 दशकीय वृद्धि पाई गई है।

### क्ट

- (A) 1 और 2
- (B) 1, 2 और 3
- (C) 2, 3 और 4
- (D) 1. 3 और 4
- 3. पृथ्वी थियेटर की स्थापना कब किया गया था?
  - (A) 1940
- (B) 1944
- (C) 1945
- (D) 1950
- क्रिकेटर ऑफ द सेन्चूरी (Cricketer of the Century) पुस्तक के लेखक कौन है ?
  - (A) विमल कुमार
- (B) अखिल डिस्रुजा
- (C) के० वी० माकरकर
- (D) सोहन पावर
- 5. निम्न को सुमेलित करें

## सूची ।

### सूची II

- a. सबसे अधिक नगरीकृत राज्य
- 1. नागालैण्ड
- सबसे कम नगरीकृत राज्य
- मेघालय
- सबसे अधिक जनसंख्या
- हिमाचल प्रदेश
- वृद्धि वाला राज्य
- गोवा
- d. सबसे न्यूनतम जनसंख्या वृद्धि वाला राज्य

## कृट:a b c

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

- निम्नलिखित में से किस देश ने नालन्दा विश्वविद्यालय के पुनर्निर्माण 7. हेतु 1 बिलियन यू एस डॉलर का अनुदान दिया है ?
  - (C) यू के (D) जापान (A) यूएसए (B) चीन
- ऑलिवर काहन महान् आधुनिक खिलाड़ियों में से एक है। वह 8. निम्नलिखित में से किस एक खेल में है ?
  - (C) गोल्फ (B) फुटबॉल (A) हॉकी
- 'इसरो' की स्थापना कब किया गया? 9.
  - (A) 15 अगस्त, 1969 में
- (B) 15 अगस्त, 1970 में
  - (C) 15 अगस्त, 1971 में
- (D) 15 अगस्त, 1975 में
- थकान अनुभव होने का कारण होता है 10.
  - (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?
  - (B) ब्रिटेन (A) भारत
- (C) पाकिस्तान (D) बर्मा
- 12. ग्रमीत सिंह निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (B) कबड्डी (C) रेस वाक (D) कुश्ती (A) शूटिंग
- इसरो (ISRO) के पहले अध्यक्ष कौन थे ? 13.
  - (A) कस्तुरीरंगन
- (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) वीज 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 18.
- (D) चन्द्रकांता
- राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संस्थान कहाँ स्थित है ?
  - (A) नई दिल्ली (B) मुंबई इस समय ब्राह्मोस मिसाइलें अर्सेबल की जाती हैं-
- (C) हैदराबाद (D) कानुपर
  - (A) बेंगलूर में
- (B) हैदराबाद में
- (C) चांदीपुर में 20.

19.

- (D) श्रीहरिकोटा में
- मानव पर्यावरण सम्मेलन-1972 हुआ था (A) स्टॉकहोम में
  - (B) पेरिस में
  - (C) जेनेवा में
- (D) ऑस्ट्रेलिया में

- 1 A B C D A B C D A B C D

(A) (B) (C)

- 5 A B C D A B C D
  - A B C D A B C D
- 9 A B C D 10 A B C D
- A B C D A B C D
- 13 A B C D A B C D 14
- 15 A B C D 16 B C O
- A B C D A B C D 19 A B C D
- A B C D



灩	S	E	Ţ.	1	1	0
	_					

J	<b>1.</b> (C)	2.(C)	3. (D)	4. (D)	5. (A)
) _	6. (A)	7. (C)	8. (C)	9. (A)	<b>10.</b> (A)
	11. (D)	<b>12.</b> (A)	<b>13.</b> (D)	14 (B)	15.(D)
	16. (A)	77. (A)	18. (D)	19. (B)	<b>20.</b> (B)

## SET-111

<b>1.</b> (B)	<b>2.</b> (D)	3. (C)	4. (B)	<b>5.</b> (A)
6. (D)	7. (A)	8, (A)	9. (C)	10.(C)
11. (D)	<b>12.</b> (B)	13. (C)	14. (D)	15.(C)
16. (D)	17 (A)	(B)	10 (B)	20 (C)

## SET-112

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

## SET-113

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