



1. 'दक्षिणेश्वर का संत' किसे कहा जाता है?
(A) स्वामी विवेकानन्द (B) रामकृष्ण परमहंस
(C) राधाकान्त देव (D) राजा राममोहन राय
2. निम्न में कौन सुमेलित नहीं है?
(A) ज्योतिष्ठ पीठ — विष्णु (B) शृंगेरी पीठ — शिव
(C) शारदा पीठ — कृष्ण (D) गोवर्धन पीठ — राम
3. दक्षिण भारत का त्योहार 'ओणम' सम्बद्ध है—
(A) राम की रावण पर विजय से
(B) दुर्गा द्वारा महिषासुर के वध से
(C) शिव शक्ति से
(D) महाबली से
4. बोधगया स्थित प्रसिद्ध महाबोधि मन्दिर का निर्माण किस शासक ने कराया था?
(A) अजातशत्रु (B) अशोक (C) देवपाल (D) धर्मपाल
5. बेगम रसूल ट्रॉफी (महिला) किस खेल से सम्बन्धित है?
(A) हॉकी (B) क्रिकेट (C) फुटबॉल (D) टेबल टेनिस
6. निम्नलिखित में कौन वस्तुतः गार्डन नहीं हैं?
(A) हैरिंग गार्डन — मुम्बई (B) इडेन गार्डन — कोलकाता
(C) वृन्दावन गार्डन — मैसूर (D) खुसरो गार्डन — लखनऊ
7. 'भारतीय पुरातत्व विज्ञान' का जन्मदाता किसे कहा जाता है?
(A) दयाराम साहनी (B) राखालदास बनर्जी
(C) अलेक्जेंडर कनिंघम (D) यज्ञदत्त शर्मा
8. निम्नलिखित में कौन सुप्रसिद्ध संतूर वादक है?
(A) भजन सोपोरी (B) शिव कुमार शर्मा
(C) A और B दोनों (D) इनमें कोई नहीं
9. ऑंकारेश्वर परियोजना निम्नलिखित नदियों में से किस एक से संबद्ध है?
(A) नर्मदा (B) चंबल
(C) ताप्ती (D) भीमा
10. कम्प्यूटर की प्रसंस्करण गति को नापा जाता है—
(A) MIPS (मिलियन इंस्ट्रक्शन प्रति सेकेण्ड) में
(B) घड़ी के MHz में
(C) (A) तथा (B) दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं
11. निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
1. मानव शरीर में संक्रमण को रोकने वाला विटामिन A है।
2. गाय के दूध का रंग कैरोटिन की मौजूदगी के कारण पीला होता है।

कूट :

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

12. क्वार्टजाइट निम्नलिखित में से किसका कार्यान्तरण है?
(A) चूना पत्थर (B) वितलीय शैल
(C) शैल (D) बलुआ पत्थर
 13. निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है?
(A) भरत विश्व के अग्रणी विकिरण समस्थानिक उत्पादकों में से है
(B) इनका उत्पादन द्रुम्वे के शोध रिएक्टरों परमाणु ऊर्जा रिएक्टरों और कोलकाता स्थित साइक्लोट्रॉन केन्द्र में होता है
(C) द्रुम्वे में निर्मित विकिरण समस्थानिक का उपयोग कृषि तथा, खाद्य, दवा तथा स्वास्थ्य सेवाओं, उद्योग तथा शोध कार्यों में होता है
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
 14. अग्निवासी भारतीय (एनआरआई) दिवस अंकित किया जाता है :
(A) 9 जनवरी को (B) 17 जनवरी को
(C) 19 फरवरी को (D) 7 जनवरी को
 15. रेमन मैग्सेसे पुरस्कार से सम्बन्धित कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं ?
1. न्यूयॉर्क स्थित रॉकफेलर इंस्टीट्यूट और फिलीपींस सरकार द्वारा 1957 में स्थापित किया गया।
2. इसे एशिया का नोबेल पुरस्कार भी कहा जाता है।
3. इसे प्रत्येक वर्ष 7 अलग-अलग क्षेत्रों में दिया जाता है
- कूट :
- (A) 1 और 2 (B) 2 और 3
(C) 1 और 3 (D) 1, 2 और 3
16. घण्टा मरदला किस राज्य का लोक नृत्य है?
(A) तेलंगाना (B) कर्नाटक
(C) आन्ध्र प्रदेश (D) उत्तराखण्ड
 17. एशिया एवं प्रशान्त के लिए आर्थिक एवं सामाजिक आयोग (ESCAP) का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?
(A) कुआलालंपुर (B) बैंकाक
(C) मनीला (D) सिंगापुर
 18. तुंग्या कृषि जहाँ की जाती है, वह है—
(A) म्यांमार (B) जापान
(C) न्यूजीलैंड (D) फिलीपींस
 19. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान तोरा-बोरा के सबसे निकट है ?
(A) मुंबई (B) औरंगाबाद
(C) अमरनाथ (कश्मीर) (D) जलालाबाद
 20. ऑस्ट्रेलिया का वीपा क्षेत्र प्रसिद्ध है—
(A) लौह अयस्क भंडार के लिए
(B) तांबा भंडार के लिए
(C) बॉक्साइट भंडार
(D) मैंगनीज भंडार के लिए

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)





- निम्नलिखित में किस भक्ति संत ने अपने संदेश के प्रचार के लिए सबसे पहले हिन्दी का प्रयोग किया?
(A) दादू (B) कबीर (C) रामानन्द (D) तुलसीदास
- प्रच्छन्न बौद्ध निम्न में किसे कहा जाता है?
(A) कबीर (B) शंकरदेव (C) रामानन्द (D) शंकराचार्य
- अन्तर्राष्ट्रीय प्रसिद्ध सूरजकुण्ड क्राफ्ट मेला किस जिले में लगता है?
(A) सिरसा (B) पानीपत (C) फरीदाबाद (D) रोहतक
- स्तूप, चैत्य तथा मठ मुख्य रूप से संबंधित हैं—
(A) बौद्ध धर्म से (B) जैन धर्म से
(C) हिन्दू धर्म से (D) इनमें कोई नहीं
- डिज्नीलैंड यू.एस.ए. के किस स्टेट में है?
(A) क्लोराडो (B) कैलिफोर्निया
(C) मिशीगन (D) कोई नहीं
- पुष्कर झील कहाँ स्थित है?
(A) राजस्थान (B) उत्तर प्रदेश (C) पंजाब (D) जम्मू-कश्मीर
- 'भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण संस्थान' की स्थापना कब की गई थी?
(A) 1861 ई. (B) 1865 ई. (C) 1869 ई. (D) 1870 ई.
- एल. सुब्रह्मण्यम कौन-सा वाद्ययंत्र बजाते हैं?
(A) पखावज (B) सरोद (C) वायलिन (D) सितार
- 'अरपन' लोक कला शैली का सम्बन्ध किस भारतीय राज्य से है?
(A) बिहार (B) पं. बंगाल (C) महाराष्ट्र (D) गुजरात
- अंकगणितीय एवं तार्किक (लॉजिकल) सक्रियाएं करने वाले संसाधक (प्रोसेसर) को क्या कहा जाता है?
(A) CPU (B) ALU
(C) Microprocessor (D) RAM
- सुमेलित कीजिए—

सूची-I

- जवाहरलाल नेहरू हवाई अड्डा
- सुभाषचन्द्र बोस हवाई अड्डा
- इन्दिरा गाँधी हवाई अड्डा
- मीनाम्बकम हवाई अड्डा

सूची-II

- नई दिल्ली
- मुम्बई
- कोलकाता
- चेन्नई

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

- भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्बन्धित कौन-सा/से कथन असत्य है/हैं ?
1. इसे 1965 में साहू शान्ति प्रसाद जैन द्वारा प्रारम्भ किया गया था।
2. इसे भारतीय ज्ञानपीठ नामक साहित्यिक-सांस्कृतिक संस्था द्वारा प्रतिवर्ष दिया जाता है।
3. इसमें 10 लाख रु० की नकद राशि तथा वाग्देवी की काँस्य प्रतिमा प्रदान की जाती है।

कूट :

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

- सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए

सूची I

(पुस्तक)

- मैं एक हरफनमौला
- झोपड़ी से राष्ट्रपति भवन तक
- द आइडिया ऑफ जस्टिस
- क्यू एण्ड ए

सूची II

(लेखक)

- विकास स्वरूप
- अमर्त्य सेन
- ए के हंगल
- मेहन्द्र कुलश्रेष्ठ
- महमूद

कूट : A B C D	A B C D
(A) 1 2 3 4	(B) 3 4 2 1
(C) 5 1 4 3	(D) 5 4 2 3

- पनामा नहर किन दो सागर को जोड़ता है?

- लाल सागर-भूमध्य सागर
- उत्तरी सागर-बाल्टिक सागर
- मैनचेस्टर-लिवरपुल
- कैरीबियन सागर-प्रशान्त महासागर

- सुमेलित कीजिए

सूची I

- विश्व में सबसे लम्बी दूरी का रेलमार्ग
- विश्व में सबसे लम्बा प्लेटफॉर्म
- भारत में सबसे लम्बी दूरी की ट्रेन
- विश्व का सबसे बड़ा रेल नेटवर्क

सूची II

- विवेक एक्सप्रेस
- यू एस ए
- गोरखपुर
- लंदन से चीन के यिवू

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

- नाइलॉन के आविष्कार के साथ निम्न में से कौन सम्बन्धित हैं ?

- लुई पास्चर
- जे० नाइसफोर नाइप्से
- जॉन कॉरबट
- डॉ० वैंलेस एच० कैरार्प्स

- ओलम्पिक में प्रतिभाग करने के लिए भारतीय टीमों को नियन्त्रित करने वाली संस्था—

- ए.ए.एफ.आई.
- आई.ओ.सी.
- आई.ओ.ए.
- ओ.सी.ए.

- मुंशी प्रेमचंद निम्नलिखित में से किन पुस्तकों के साथ संबंधित हैं ?

- सेवा सदन (2) गबन (3) रंगभूमि (4) गार्डनर
- केवल 1 और 2
- केवल 1, 2 और 4
- केवल 1, 2 और 3

- सूचना का अधिकार अधिनियम किस वर्ष पारित हुआ था ?

- 2001 ई. (B) 2005 ई. (C) 2004 ई. (D) 2002 ई.

- इनमें से किस कप का संबंध हॉकी से नहीं है ?

- डूरण्ड कप
- ध्यानचन्द ट्रॉफी
- नेहरू ट्रॉफी
- आगा खॉ कप

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. तेरहताली लोकनृत्य है-
(A) कंगल का (B) राजस्थान का
(C) मध्य प्रदेश का (D) कर्नाटक का
2. वाला सरस्वती का संबंध किस शास्त्रीय नृत्य से है?
(A) ओडिसी (B) कथक
(C) भरतनाट्यम (D) कुचिपुडी
3. भीलों के प्रसिद्ध लोक नाटक का नाम क्या है?
(A) स्वांग (B) तमाशा
(C) गवरी (D) रम्मत
4. प्रातःकाल में गाया जानेवाला राग है-
(A) टोडी (B) दरबारी
(C) भोपाली (D) भीम पलासी
5. अजंता की चित्रकारी किस धर्म से संबंधित है?
(A) बौद्ध धर्म (B) जैन धर्म
(C) वैष्णव धर्म (D) शैव धर्म
6. 'राष्ट्रीय फिल्म एवं विकास निगम' की स्थापना किस वर्ष हुई?
(A) 1969 में (B) 1980 में
(C) 1982 में (D) 1985 में
7. विनोबा भावे द्वारा स्थापित 'पवनार आश्रम' स्थित है-
(A) महाराष्ट्र में (B) गुजरात में
(C) मध्य प्रदेश में (D) राजस्थान में
8. निम्नलिखित युग्मों में कौन सुमेलित नहीं है?
(A) अजमेर-कुम्भत-उल-इस्लाम
(B) जौनपुर-अटाला मस्जिद
(C) धार-जहाज महल
(D) गुलबर्गा-जामा मस्जिद
9. विश्व के सात नए अजूबों में एक 'चिचेन इट्जा' को सम्मिलित किया गया है। यह कहाँ स्थित है?
(A) मैक्सिको में (B) पेरू में
(C) जॉर्डन में (D) रोम में
10. राष्ट्रीय बाढ़ आयोग (आर.बी.ए.) किससे सम्बन्धित है ?
(A) अनावृष्टि और बाढ़ (B) निर्धनता उपशमन
(C) बाढ़ (D) आपदा प्रबंधन
11. अल्पसंख्यकों के लिए राष्ट्रीय आयोग किस वर्ष में बनाया गया था ?
(A) 1990 (B) 1992 (C) 1980 (D) 1989
12. अमरीका की खोज किसने की ?
(A) वास्को-डि-गामा (B) कोलंबस
(C) कैप्टेन कुक (D) अमुंदसेन
13. मोंगिया पत्तन किस राष्ट्र में स्थित है-
(A) श्रीलंका (B) बांग्लादेश
(C) भूटान (D) भारत

14. निम्नलिखित में से कौनसा एक भारत में बाघ संरक्षित परियोजना नहीं है ?
(A) दुधवा (B) चिल्का
(C) कान्हा (D) मानस
15. सुमेलित कीजिए
सूची-I
A. NHAI
B. AAI
C. BRO
D. PWD
सूची-II
1. बॉर्डर रोड्स ऑर्गेनाइजेशन
2. नेशनल हाईवे अथॉरिटी ऑफ इण्डिया
3. पब्लिक वर्क्स डिपार्टमेंट
4. एयरपोर्ट अथॉरिटी ऑफ इण्डिया
कूट : A B C D
(A) 1 2 3 4
(C) 3 1 4 2
सूची I
(पुस्तक)
A. गुल ए नगमा
B. आग का दरिया
C. वार एण्ड पीस
D. कुली
कूट : A B C D
(A) 2 1 4 3
(C) 1 2 4 3
16. सुमेलित कीजिए
सूची II
(लेखक)
1. कुर्तुल एन हैदर
2. फिराख गोरखपुरी
3. मुल्कराज आनन्द
4. लियो टॉलस्टाय
कूट : A B C D
(A) 2 1 3 4
(D) 1 2 3 4
17. निम्नलिखित में से कौन सी श्रेणी, पुणे में विकसित भारत की सर्वप्रथम सुपर कम्प्यूटर श्रेणी है?
(A) विज्ञान (B) परम
(C) धनुष (D) शक्ति
18. संतोष ट्रॉफी किससे सम्बन्धित है ?
(A) फुटबॉल (B) हॉकी
(C) क्रिकेट (D) टेनिस
19. 'एण्ड देन वन डे : ए मेमॉयर' यह किसी आत्मकथा है?
(A) कमल हसन की (B) शाहरुख खान की
(C) नसीरुद्दीन शाह की (D) करन जौहर की
20. चन्द्रयान-I का प्रक्षेपण किया गया था
(A) ओडिशा से (B) तमिलनाडु से
(C) कर्नाटक से (D) आन्ध्र प्रदेश से

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

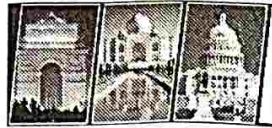
5	A B C D
6	A B C D
7	A B C D
8	A B C D

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





- निम्नलिखित में किस नृत्य का उद्भव उत्तर भारत में हुआ?
(A) मणिपुरी (B) कथक
(C) कथकली (D) भरतनाट्यम
- निम्नलिखित में कौन भरतनाट्यम की विख्यात नृत्यांगना नहीं है?
(A) रुक्मिणी देवी अरूण्डेल (B) टी० बाला सरस्वती
(C) यामिनी कृष्णमूर्ति (D) झावेरी बहनें
- निम्नलिखित लोक नृत्य में किसका संबंध पश्चिम बंगाल से नहीं है?
(A) जात्रा (B) कीर्तन
(C) बाउल (D) गरबा
- भारत के उत्तर पूर्व के किस राज्य में रोगबैंग डेअर जलप्रपात अवस्थित है?
(A) असम (B) मिजोरम
(C) मेघालय (D) मणिपुर
- चित्रकला की मुगल शैली का प्रारंभ किसने किया था?
(A) अकबर ने (B) हुमायूँ ने
(C) जहाँगीर ने (D) इनमें कोई नहीं
- भारतीय सर्वेक्षण विभाग का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
(A) चण्डीगढ़ (B) हैदराबाद
(C) देहरादून (D) नई दिल्ली
- 'वैलूर मठ' अवस्थित है—
(A) कोलकाता में (B) रामेश्वरम् में
(C) पुरी में (D) मदुरै में
- जयपुर, दिल्ली, मथुरा तथा उज्जैन में जन्त-मन्तर के नाम से वेधशाला का निर्माण किसने कराया था?
(A) सवाई राजा जय सिंह (B) राजा प्रताप
(C) राजा मान सिंह (D) इनमें कोई नहीं
- पंजशीर घाटी कहाँ स्थित है?
(A) लेबनान (B) अफगानिस्तान
(C) भारत (D) द० कोरिया
- शीत ऋतु में गोदावरी, कृष्णा एवं कावेरी नदियों के डेल्टाई प्रदेशों में आने वाले उष्णकटिबंधीय चक्रवात किस सागर/महासागर में उत्पन्न होते हैं?
(A) अरब सागर (B) अंडमान सागर
(C) दक्षिण चीन सागर (D) हिन्द महासागर
- MONEX किससे संबंध है?
(A) मॉण्ट्रियल प्रयोग (B) मानसून प्रयोग
(C) मौद्रिक प्रयोग (D) चंद्र विषयक प्रयोग
- निम्नलिखित में से किस पर्वत में बहिर्वेधी ज्वालामुखी नहीं पाए जाते हैं?
(A) अलास्का (B) रॉकी (C) हिमालय (D) एंडीज

- 'सुब्रोतो कप' का सम्बन्ध किस खेल के साथ है?
(A) हॉकी (B) फुटबाल
(C) बास्केटबाल (D) बैडमिंटन
- वैसे भूकंप जिनका केन्द्र 300 किमी से अधिक की गहराई पर हो, कहलाता है :
(A) समस्थितिक भूकंप (B) विवर्तनिक भूकंप
(C) पातालीय भूकंप (D) इनमें से कोई नहीं
- सुमेलित कीजिए
सूची-I
A. NAFTA
B. SAFTA
C. AFTA
D. APTA
सूची-II
1. एशिया पैसिफिक ट्रेड एग्रीमेन्ट
2. नॉर्थ अमेरिकन फ्री ट्रेड एग्रीमेन्ट
3. साउथ एशिया फ्री ट्रेड एग्रीमेन्ट
4. आसियान फ्री ट्रेड एरिया
- डिबगिंग Debugging कौन सी प्रक्रिया है?
(A) एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम को रोल आउट करने की
(B) एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम को संशोधित करने की
(C) एक सॉफ्टवेयर प्रोग्राम में त्रुटियों की जाँच करने की
(D) एक कार्यक्रम की डिजाइन संरचना को बदलने की
- 'कार्ल्सबर्ग कटक' (रिज) की अवस्थिति निम्नलिखित में से किस सागरीय विस्तार में है?
(A) बंगाल की खाड़ी (B) लाल सागर
(C) फारस की खाड़ी (D) अरब सागर
- निम्नलिखित में से किसने 'एलजब्रा ऑफ इनफाइनाईट जस्टिस' नामक पुस्तक लिखी है?
(A) अनिता देसाई (B) विक्रम सेठ
(C) अरुन्धती राय (D) रोहिण्टन मिस्त्री
- निम्नलिखित में से कौन-सा संयुक्त राष्ट्र का अंग नहीं है?
(A) अन्तर्राष्ट्रीय न्यायालय
(B) न्यासी परिषद्
(C) आर्थिक और सामाजिक परिषद्
(D) हाउस ऑफ कॉमन्स
- निम्न में से कौन-सा एक कथन असत्य है?
(A) पेट्रोलियम निर्यातक देशों के संगठन ओपेक की स्थापना 1960 में बगदाद में हुई
(B) इसका मुख्यालय वियना (ऑस्ट्रिया) में है
(C) इसके संस्थापक सदस्य ईरान, इराक, कुवैत, सऊदी अरब तथा वेनेजुएला थे
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

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)



■ SET-123

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

■ SET-124

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

■ SET-125

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

■ SET-126

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