



- निम्नलिखित में से किस एक नाभिकीय सक्षम देश की, 'पहले प्रयोग न करने' की घोषणा नीति है ?
(A) संयुक्त राज्य अमेरिका (B) चीनी लोक गणतन्त्र
(C) पाकिस्तान (D) रूस
 - निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य को पोलो खेल का उद्गम माना जाता है ?
(A) पश्चिम बंग (B) मेघालय
(C) मणिपुर (D) सिक्किम
 - प्रसिद्ध पुस्तक 'ए बैटर इन्डिया : ए बैटर वर्ल्ड' का लेखक कौन है ?
(A) अजीम प्रेमजी (B) राजीव सीकरी
(C) एन. आर. नारायण मूर्ति (D) प्रेमा महाजन
 - साहित्य अकादमी संस्था स्थित है ?
(A) मुम्बई (B) पुणे
(C) नई दिल्ली (D) लखनऊ
 - शास्त्रीय नृत्य ओडिसी किस प्रदेश की उपज है ?
(A) ओडिशा (B) आंध्र प्रदेश (C) राजस्थान (D) गुजरात
 - निम्न में से कौन सही है ?
1. अन्त्योदय अन्न योजना की शुरुआत 25 दिसम्बर, 2000 को की गई।
2. काम के बदले अनाज की राष्ट्रीय योजना की शुरुआत 14 नवम्बर, 2004 को की गई।
3. सम्पूर्ण ग्रामीण रोजगार योजना के विशेष घटक के रूप में किशोरियों के लिए पोषाहार कार्यक्रम संचालित है।
4. लक्षित सार्वजनिक वितरण प्रणाली की शुरुआत 1 जून, 1997 को की गई।
- कूट :**
(A) केवल 4 सही है (B) 1 और 2 सही हैं
(C) 2 और 3 सही हैं (D) 1, 2 और 4 सही हैं
- सूची I को सूची II के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए
- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| सूची I
(पुस्तक) | सूची II
(लेखक) |
| A. शशि थरूर | 1. विलियम लाइट ऑफ डे |
| B. अमिताभ घोष | 2. सर्किल ऑफ रीजन |
| C. अनीता देसाई | 3. लव एण्ड लॉनिंग इन बॉम्बे |
| D. विक्रम चन्द्र | 4. शो विजनेश |
- कूट : A B C D A B C D**
(A) 4 2 1 3 (B) 4 2 3 1
(C) 2 4 1 3 (D) 2 4 3 1
- निम्न में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
1. केन्द्रीय सीस्मोलॉजिकल ऑब्जर्वेटरी कोडाईकनाल में स्थित है।
2. शुष्क क्षेत्रीय वानिकी अनुसंधान संस्थान जोधपुर में स्थित है।
- कूट :**
(A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इसमें से कोई नहीं

- निम्नलिखित में से कौन-सा देश संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् का स्थायी सदस्य नहीं है ?
(A) ऑस्ट्रेलिया (B) यू. के. (C) फ्रांस (D) यू. एस. ए.
 - निम्न में से किसको ऑस्ट्रेलिया का 'लॉफिंग जैक' कहते हैं ?
(A) प्लैटीपस (B) कूकाबारा (C) कोआला (D) लायर पक्षी
 - राउरकेला स्टील प्लांट किस देश की सहायता से लगाया गया
(A) दक्षिण कोरिया (B) रूस
(C) ब्रिटेन (D) जर्मनी
 - निम्न में कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
1. शान्ति के समय शौर्य के लिए दिया जाने वाला शौर्य चक्र देश का तीसरा बड़ा वीरता का पुरस्कार है
2. यह स्वर्ण का बना होता है।
- कूट :**
(A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इसमें से कोई नहीं
- 'स्लैमडॉग मिलियनेयर' फिल्म पुस्तक 'क्वश्चन एंड आंसर' पर आधारित है जिसके लेखक हैं :
(A) विकास स्वरूप (B) विनेश स्वरूप
(C) विमल स्वरूप (D) इनमें से कोई नहीं
 - निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है ?
नगर - नदी
(A) बर्लिन - राइन
(B) लन्दन - टेम्स
(C) न्यूयॉर्क - हडसन
(D) वियना - डेन्यूब
 - निम्नलिखित में से गोशत (मांस) के लिए मुर्गी की उत्तम नस्ल कौन-सी है ?
(A) लैंगहॉर्न (B) ओरिपिंगटन (C) कार्निश (D) वायण्डोट
 - ज्योति सुरेखा वेन्म निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है ?
(A) क्रिकेट (B) बास्केटबॉल
(C) टेबल टेनिस (D) तीरंदाजी
 - भारत सरकार द्वारा 'साहित्य अकादमी पुरस्कार' निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए प्रदान किया जाता है ?
(A) संगीत (B) साहित्य (C) खेल (D) नवाचार
 - इंटरनेशनल रिन्यूएबल एनर्जी एजेंसी (International Renewable Energy Agency) का मुख्यालय में है।
(A) अबू धाबी (B) दुबई (C) शारजाह (D) कुवैत
 - पी.एन.आर. (PNR) का पूरा नाम क्या है ?
(A) रेलवे में सार्वजनिक संख्या (Public Number in Railway)
(B) यात्रियों के नाम का रिकार्ड (Passenger Name Record)
(C) यात्री संख्या आरक्षण (Passenger Number Reservation)
(D) आरक्षण में प्राथमिकता संख्या (Priority Number in Reservation)
 - राजपथ पर परेड की शुरुआत गणतंत्र दिवस पर कब से प्रारंभ हुआ ?
(A) 1950 (B) 1952 (C) 1953 (D) 1955

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

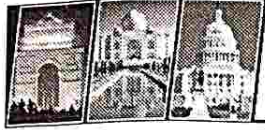
5	A B C D
6	A B C D
7	A B C D
8	A B C D

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





- रंगनाथ स्वामी मंदिर को गालिगोपुरम कहाँ जाता है। गालिगोपुरम का अर्थ क्या है?
(A) चट्टान मीनार
(B) बर्फ मीनार
(C) पवन मीनार
(D) उपरोक्त सभी का संयुक्त रूप
- नासा-अमेरिकी अन्तरिक्ष अभिकरण ने 'केप्लर' नामक दूरबीन का प्रवर्तन किया, किसको ले जाने के लिए किया है—
(A) दूरस्थ तारों को (B) दूरस्थ ग्रहों को
(C) दूरस्थ उपग्रहों को (D) पृथ्वी तुल्य ग्रहों को
- सूची I को सूची II से मिलान कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए

सूची-I (ताप विजली संयंत्र)	सूची-II (स्थिति)
A. कहलगाँव	1. पश्चिम बंगाल
B. फरक्का	2. बिहार
C. रामगुंडम	3. गुजरात
D. झानौर-गंधार	4. तेलंगाना

कूट : A B C D
(A) 1 2 3 4 (B) 4 3 2 1
(C) 2 1 3 4 (D) 2 1 4 3
- 'गुलाबी क्रान्ति' किससे संबंधित है?
(A) मत्स्य उत्पादन (B) गुलाब उत्पादन
(C) उर्वरक उत्पादन (D) झींगा उत्पादन
- राग 'मियाँ की मल्हार' का रचयिता किसे माना जाता है ?
(A) तानसेन (B) बैजू बाबर
(C) अमीर खुसरो (D) स्वामी हरिदास
- MDG से क्या अभिप्राय है ?
(A) मिलेनियम डेवलपमेंट गोल्स
(B) मिलेनियम डेमोक्रेटिक गोल्स
(C) मैक्सिमम डिसआर्मामेंट गारण्टी
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- निम्नलिखित में सुमेल बैठाएँ—

देश	खेल
a. अब्दुल गफ्फार ख़ाँ	1. महात्मा
b. दादाभाई नौरोजी	2. सीमान्त गाँधी
c. मोहनदास करमचन्द गाँधी	3. भारत का महान वयोवृद्ध व्यक्ति
d. रवीन्द्रनाथ टैगोर	4. गुरुदेव

(A) a-3, b-1, c-4, d-2 (B) a-2, b-3 c-1 d-4
(C) a-4, b-2, c-2, d-3 (D) a-2, b-1 c-3, d-4
- 'राष्ट्रीय एकीकरण (एकता)' दिवस कब मनाते हैं ?
(A) 30 जनवरी (B) 21 मई
(C) 31 अक्टूबर (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- गीत सेठी का नाम किस खेल से जुड़ा है ?
(A) लॉन टेनिस (B) कबड्डी
(C) बिलियर्ड्स (D) स्क्वैश

- किसको सामान्य बोलचाल में 'भारत का प्रक्षेपणास्त्र पुरुष (मिसाइल मैन)' कहा जाता है ?
(A) डॉ. सी. वी. रमण (B) डॉ. हरगोविन्द खुराना
(C) डॉ. एस. चन्द्रशेखर (D) डॉ. ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
- 2011 की जनगणना में फोटो, अँगुली के निशान और आँख की पुतली (Iris) के प्रतिचित्रण के लिए किसी व्यक्ति की न्यूनतम आयु क्या है ?
(A) 12 वर्ष (B) 15 वर्ष (C) 18 वर्ष (D) 21 वर्ष
- रुस्तम-I का संबंध है
(A) व्यापार और वाणिज्य में (B) आँखों के जाँच में
(C) लक्ष्यभेदी विमान (D) कृषि यंत्र
- 'मैपिल लीफ का देश' के नाम से कौन जाना जाता है ?
(A) फ्रांस (B) पुर्तगाल (C) कनाडा (D) स्पेन
- मोती (Pearl) किससे निकाला जाता है ?
(A) घोंघा (B) सीपी (C) पिकटेडा (D) टर्बिनोला
- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—
 - राष्ट्रमंडल का कोई चार्टर, सन्धि या संविधान नहीं है।
 - सभी राज्य क्षेत्र/देश जो किसी समय ब्रिटिश साम्राज्य के (क्षेत्राधिकार/शासन/अधिदेश) के अधीन थे, स्वतः राष्ट्रमंडल के सदस्य बन गए।
उपरोक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
(A) केवल 1 (B) केवल 2
(C) 1 और 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
- 1999 में पाकिस्तान के प्रधानमंत्री कौन थे जिन्हें जनरल परवेज मुशर्रफ के नेतृत्व में एक सैन्य तख्तापलट से परास्त किया गया था ?
(A) जुल्फिकार अली भुट्टो (B) जिया उल हक
(C) नवाज शरीफ (D) यूसुफ रजा गिलानी
- लिमरिक (Limerick) क्या है ?
(A) एक प्रकार का चूने का पत्थर
(B) ज्यादातर पांच लाइनों की कविता का एक रूप
(C) एक प्रकार का रंगमंच का नाटक
(D) एक प्रकार का शब्दों का खेल
- निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प, एक पृष्ठ पर मुद्रित प्रति इंच, पिक्सलों की संख्या का द्योतक है ?
(A) प्रिंट मार्जिन (B) रिसोल्यूशन
(C) फिल्टर (D) कलर मोड
- किस राज्य द्वारा सर्वप्रथम केन्द्र के तीन तलाक़ ड्राफ्ट बिल का समर्थन किया गया है ?
(A) मध्य प्रदेश (B) राजस्थान (C) गुजरात (D) उत्तर प्रदेश
- अपच का इलाज़ करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रकार की दवा का प्रयोग किया जाता है ?
(A) सल्फा दवा (B) एंटीहिस्टामिन
(C) एंटीबायोटिक (D) एंटासिड





- निम्न में से कौन-सा ज्योतिर्लिंग मंदिर है
(A) मल्लिका अर्जुन स्वामी मंदिर (B) सोमनाथ मंदिर
(C) केदारनाथ मंदिर (D) उपर्युक्त सभी
- माय कंट्री माय लाइफ के लेखक कौन है?
(A) अटल बिहारी वाजपेयी (B) एल० के० आडवाणी
(C) जवाहर लाल नेहरू (D) मनमोहन सिंह
- निम्न युग्मों में कौन-सा सुमेलित नहीं है ?
(A) IMR - इन्फेन्ट मोर्टैलिटी रेट
(B) MDG - मैनुअल डाटा ग्राफिक्स
(C) MMR - मैटरनल मोर्टैलिटी रेट
(D) ASR - एनुअल स्टैटिस्टिकल रिपोर्ट
- वर्ष 1100 ई. में निर्मित मन्दिर जो भुवनेश्वर के अन्य मन्दिरों पर प्रधानता रखता है कौन-सा है ?
(A) राजा रानी मन्दिर
(B) कन्दरिया महादेव मन्दिर
(C) भुवनेश्वर का लिंगराज मन्दिर
(D) मुक्तेश्वर मन्दिर
- रेडक्लिफ रेखा किन दो देशों के बीच का अन्तर्राष्ट्रीय सीमा-रेखा है ?
(A) भारत और पाकिस्तान (B) भारत और चीन
(C) भारत और बांग्लादेश (D) भारत और नेपाल
- भारत का प्रथम नौसेना संग्रहालय किस प्रमुख बन्दरगाह पर स्थापित होने वाला है ?
(A) चेन्नई (B) कोचीन
(C) विशाखापत्तनम (D) मुम्बई
- 'नीली क्रान्ति' किससे संबंधित है?
(A) खाद्यान्न (B) खनिज तेल उत्पादन
(C) मत्स्य उत्पादन (D) झींगा उत्पादन
- सुमेलित कीजिए
सूची-I
(खिलाड़ी)
A. मेरियन जोंस
B. मार्क स्पिट्ज
C. मार्क डेलीसन
D. माइकल स्टिच
सूची-II
(खेल)
1. हॉकी
2. टेनिस
3. एथलेटिक्स
4. तैराकी
- 1991 में घोषित शान्ति के लिए अपना नोबेल पुरस्कार आंग सान सू-की कब प्राप्त किया था ?
(A) 2011 (B) 2012 (C) 1992 (D) 2005
- एक सीरियल पोर्ट कर सकता है—
(A) केवल हार्ड ड्राइव से जानकारी स्थानांतरित करना
(B) केवल हार्ड ड्राइव को जानकारी स्थानांतरित करना
(C) (A) और (B) दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं

- 'माउण्ट एवरेस्ट' नाम किसके नाम पर रखा गया है ?
(A) इंग्लैण्ड के सम्राट के नाम पर
(B) शिखर पर चढ़ने वाले पहले पर्वतारोही के नाम पर
(C) भारत के एक महासर्वेक्षक के नाम पर
(D) भारत के वायसराय के नाम पर
- विटामिन E की विशेषता किसके लिए महत्वपूर्ण है ?
(A) दाँतों के विकास के लिए
(B) कार्बोहाइड्रेट उपापचयन के लिए
(C) लिंग ग्रन्थियों की सामान्य क्रिया में
(D) उपकला ऊतकों के सामान्य स्वास्थ्य के लिए
- राजा रेड्डी एवं राधा रेड्डी किस नृत्य कला शैली से सम्बन्धित हैं ?
(A) कुचीपुडी (B) कथक
(C) भरतनाट्यम (D) मणिपुरी
- भारत के राष्ट्रीय ध्वज में सफेद पट्टी किसके द्वारा जोड़ी गई ?
(A) पंडित मोतीलाल नेहरू (B) जवाहरलाल नेहरू
(C) महात्मा गाँधी (D) रवीन्द्र नाथ टैगोर
- जनगणना 2011 के अनुसार सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि दर के आधार पर निम्नलिखित राज्यों को घटते हुए क्रम में व्यवस्थित कीजिए
1. बिहार 2. सिक्किम 3. मेघालय 4. मिजोरम
निम्नलिखित कूट की सहायता से सही विकल्प का चयन करें
(A) 3, 1, 4 और 2 (B) 3, 4, 1 और 2
(C) 1, 3, 2, और 4 (D) 1, 3, 4 और 2
- कार्ल सगन (Carl Sagan) कौन था ?
(A) एक अमरीकी खगोलशास्त्री (B) ब्रिटिश भौतिक विज्ञानी
(C) फ्रांसीसी अंतरिक्ष यात्री (D) अमरीकी राष्ट्रपति
- प्रसिद्ध पर्यटक आकर्षण विक्टोरिया मेमोरियल में है।
(A) पश्चिम बंगाल (B) अरुणाचल प्रदेश
(C) गुजरात (D) महाराष्ट्र
- 'ब्रास सिटी' मर्चुला के नजदीक कुपी पर उत्तराखंड में स्थापित की गयी है।
(A) अल्मोड़ा (B) नैनीताल (C) रानीखेत (D) मुरादाबाद
- 9वें संयुक्त राष्ट्र महासचिव का नाम क्या है ?
(A) बी. घाली (B. Ghali)
(B) कोफी ए. अन्नान (Kofi A. Annan)
(C) एन्टोनियो गुटेरेस (Antonio Guterres)
(D) डॉ जिम योण किम (Dr. Jim Youn Kim)
- कौन से साल बांग्लादेश एक स्वतंत्र संसदीय लोकतंत्र बना ?
(A) दिसंबर, 1971 (B) जनवरी, 1972
(C) मार्च, 1972 (D) फरवरी, 1972

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. मिलान कीजिए

सूची-I
(पत्तन)

- भटकल
- एलेप्पी
- काकोनाडा
- तूतीकोरिन

सूची-II
(राज्य)

- केरल
- तमिलनाडु
- कर्नाटक
- आन्ध्र प्रदेश

कूट : A B C D

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

A B C D

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

2. निम्नलिखित में से नृत्य का 'शास्त्रीय' रूप कौन-सा है ?

- (A) मणिपुरी (B) मयूरभंज का छऊ
(C) भांगड़ा (D) चाँग

3. निम्न युग्मों में कौन-सा सुमेलित नहीं है ?

- NRLM - नेशनल रूरल लाइवलीहुड मिशन
- NREGA - नेशनल रूरल इम्प्लॉयमेंट गारन्टी एक्ट
- SGSY - स्वर्णजयन्ती ग्राम स्वरोजगार योजना
- NSDC - नेशनल स्कूल डेवलपमेंट काउन्सिल

कूट :

- (A) केवल 1 (B) केवल 3
(C) 3 और 4 (D) उपरोक्त सभी सही है

4. नेत्र (NETRA) क्या है ?

- (A) मानव रहित विमान
(B) चिकित्सा शोध केन्द्र
(C) भारत सरकार की एक योजना
(D) भारत का आधुनिकतम 'रडार'

5. निम्नलिखित में कौन सुमेलित नहीं है ?

- (A) इटली का मैनचेस्टर — मिलान
(B) चीन का मैनचेस्टर — शंघाई
(C) जापान का मैनचेस्टर — नगोया
(D) विश्व की आटा मण्डी — इवानोवो

6. निम्न में से कौन-सा एक कथन असत्य है ?

- (A) विंसेट वान गोग पुर्तगाल के विख्यात पेण्टर थे
(B) वात्सायन ने कामसूत्र की रचना की थी
(C) विजयलक्ष्मी पण्डित, पण्डित जवाहरलाल नेहरू की बहन और स्वतन्त्रता सेनानी थीं
(D) वी० वी० गिरि भारत के पाँचवें राष्ट्रपति थे (पद क्रम में)

7. विश्व का सबसे बड़ा फ्रीस्टैंडिंग शॉपिंग सेंटर निम्न में से किस देश में स्थापित होगा ?

- (A) कुवैत (B) चीन
(C) नॉर्वे (D) नाइजीरिया

8. निम्नलिखित में से किस एक स्थान पर इन्दिरा गाँधी परमाणु अनुसन्धान केन्द्र स्थित है ?

- (A) तिरुअनन्तपुरम (B) श्रीहरिकोटा
(C) कलपक्कम (D) ट्रॉम्बे

9. 'आशा' (एक्रेडिटेड सोशल हेल्थ एक्टिविस्ट) योजना के सम्बन्ध में इनमें से क्या सही नहीं है ?

- (A) यह योजना राष्ट्रीय ग्रामीण हेल्थ मिशन के अन्तर्गत आती है
(B) यह योजना प्रोत्साहन आधारित है
(C) इस योजना का सम्बन्ध प्राथमिक स्वास्थ्य सुरक्षा से है
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

10. भारतीय मूल के दो अमेरिकी नागरिक जिन्हें प्रतिष्ठित नोबेल पुरस्कार मिला है

- (A) हरगोविन्द खुराना व सी वी रमण
(B) सुब्रह्मण्यम चन्द्रशेखर व सी वी रमण
(C) हरगोविन्द खुराना व सुब्रह्मण्यम चन्द्रशेखर
(D) अमर्त्य सेन व सुब्रह्मण्यम चन्द्रशेखर

11. सेना भर्ती अधिनियम कब लागू हुआ ?

- (A) 1831 में (B) 1856 में (C) 1873 में (D) 1905 में

12. अमरीको नौसेना तथा वायु सेना बेस-'पर्ल हार्बर' पर निम्नलिखित में से किसे द्वारा आक्रमण किया गया था ?

- (A) जर्मनी (B) जापान (C) फ्रांस (D) इंग्लैण्ड

13. निम्नोक्त भारतीयों में से कौन 'यूनेस्को' का अध्यक्ष रहा है ?

- (A) डॉ. जाकिर हुसैन (B) डॉ. रामास्वामी मुदलियार
(C) डॉ. एस. राधाकृष्णन (D) मौलाना अब्दुल कलाम आजाद

14. वर्तमान G-7 में, 1975 में फ्रांस में उसके गठन के समय कितने सदस्य थे ?

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

15. जापान में तबाही मचाने वाली सुनामी कब घटित हुई थी ?

- (A) 8 मार्च 2011 (B) 11 मार्च 2011
(C) 14 मार्च 2011 (D) 17 मार्च 2011

16. मेक इन इंडिया का प्रतीक (Logo) किसका बना है ?

- (A) कोम्स से बने शेर (B) स्टील से बनी चील
(C) कपास से बना चक्र (D) खादी से बना बाघ

17. 1998 में पोखरण-II परमाणु परीक्षण के दौरान भारत के प्रधानमंत्री कौन थे ?

- (A) राजीव गांधी (B) मनमोहन सिंह
(C) पी.वी. नरसिम्हा राव (D) ए.बी. वाजपेयी

18. महारानी एलिजाबेथ II हाल ही में ब्रिटेन में सबसे लंबे समय तक राज सम्राट बन गई हैं, उसने द्वारा निर्धारित रिकॉर्ड पास कर दिया था-

- (A) महारानी एलिजाबेथ प्रथम (B) रानी एनी
(C) किंग जॉर्ज-III (D) महारानी विक्टोरिया

19. संत कबीर सम्मान किस क्षेत्र में दिया जाता है ?

- (A) फिल्म (B) युनाई
(C) हिन्दी साहित्य (D) हिन्दी कविता

20. निम्नलिखित में से कौन सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है ?

- (A) मालवेयर (Malware)
(B) फिशिंग (Phishing)
(C) रैन्समवेयर (Ransomware)
(D) स्पैम (Spam)

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-77

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

■ SET-78

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

■ SET-79

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

■ SET-80

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