1. नीली नील (ब्ल्यू नाइल) नदी निम्नलिखित में से किस झील से निकलती है ? सामान्य अध्ययन (a) विक्टोरिया झील (c) एडवर्ड झील 8. **(b)** ताना झील करीबा बाँध निर्मित है 2. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित <u>नहीं है</u> ? (a) कापयु नदी पर (b)) नाम्बेशी मदी पा (c) चाम्बेशी नदी पर (d) काबाणां नहीं पा भारतीय वन सर्वेक्षण के रियोर्ट के अनुसार भारत (य.एस.ए.) के निम्निलिखित में से किस राज्य में धौगानिक क्षत्र (a) ह्यूस्टन का सर्वाधिक प्रतिशत वन अंत्र है ? स्पैरोज पाँइट - टेक्सस् (a) र्माणपुर (८) न्यू आलियंस (b) मेघालय - मैरीलेण्ड (c) मिज़ारम (d) नागालेण्ड (d) कैमडेन - लुइज़ियाना कोयला मंत्रालय के रिपोर्ट के अनुसार 1-4-2014 10. 3. निम्नलिखित सागरों का पश्चिम से पूर्व सही क्रम है: को निम्नलिखित राज्यों के प्रमाणित कोयला भण्डार (a) काला सागर, भूमध्य सागर, कैस्पियन सागर, की दृष्टि से सही अयरोही क्रम है : (a) छत्तीसगढ़, ओडिशा, झारखण्ड, मध्य प्रदेश (b) कैस्पियन सागर, भूमध्य सागर, काला सागर, (b) ओडिशा, छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश, झारखण्ड झारखण्ड, छत्तीसगढ़, ओडिशा, मध्य प्रदेश पूमध्य सागर, काला सागर, कैस्पियन सागर, (d) झारखण्ड, ऑडिशा, छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश अरल सागर निम्नलिखित कथर्नो पर विचार कीनिए : 11. (d) कूला सागर, भूमध्य सागर, अरल सागर, कथन (A) : प्राकृतिक साधन वे होते हैं जो कैस्पियन सागर किसी क्षेत्र में स्थित हैं तथा मविष्य में भी सूची-! को सूची-!! से सुमेलित कीनिए और प्रयोग में लाए जा सकते हैं । सूचियों के अन्ते में दिए कूट से सही उत्तर चुनिए : कारण (R): किसी वास्तीवक संसाधन का विकास प्रौद्योगिकी एवं उत्पादन सूची – [सुची – 🗓 (नदियाँ) लागत पर निर्भर होता है । (में प्रवाहित) नीचे दिए कूट से सही उत्तर चूनिए : A. लीना फारस की खाड़ी आमूर (a) (A) तथा (R) दोनों सही है तथा (R). (A) B. 2. आर्कटिक सागर की सही व्याख्या करता है । टिगरिस 3. अरब सागर (b) (A) तथा (R) दोनों सहां है, किन्तू (R). D. माही 4. प्रशान्त महासागर कृट: (A) की सही व्याख्या नहीं है । A 2 3 C 1 4 (c) (A) सही है, किन्तू (R) गलत है। (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सहा है। 4 3 2 अपनी पुस्तक "इन्ट्रोड्यूसिंग कल्चरल ज्यांग्राफी" 12. 2 में जे ई. स्पेन्सर एवं डक्क्यू एल. टॉमस ने विश्व को अगस्त 2016 में चीन ने "मिसियस" उपनाम से कितने सांस्कृतिक विश्व में विमाजित किया है ? 5. एक प्रणाली विकसित की जो (a) 9 (b) 10 (a) एक प्राचीन चीनी संगीत प्रणाली है। (c) 11 (d) 12 (b) एक क्वांटम उपग्रह संचार प्रणाली है । निम्नलिखित सम्यताओं का उत्तर से दक्षिण का 13. (c) एक कम्प्यूटर गेम है। सही क्रम कौन सा है ? (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं । (a) माया – एजटेक – मुइस्का – इंका पैरालम्पिक के इतिहास में पहली बार रियो (b) माया – मुइस्का – इंका – एजटेक (c) एजटेक – मुइस्का – माया – इंका पैरालम्पिक 2016 में किस खेल स्पर्धा में भाग लेने (d) एजटेक – माया – मुइस्का – इंका के बाद दो भारतीय एक साथ पोडियम पर खड़े हुए ? (a) शूटिंग (b) तैराकी 14. जनसंख्या वृद्धि के स्वरूप को एक दीर्घ कालावीध (d) ऊँची कुद में घटित क्रमिक परिवर्तन को कहते हैं (c) भाला फेक (a) जनांकिकीय संक्रमण 29 अगस्त, 2016 को 'एल ई एम ओ ए' किन (b) जनसंख्या विस्फोट दो देशों के मध्य हस्ताक्षरित हुआ ? (c) जनांकिकीय गत्यात्मकता (a), भारत व यू.एस.ए. (b) भारत व फ्रान्स (d) जर्नाकिकीय रूपान्तरण (c) भारत व इजराइल (d) भारत व रूस CNTPARB

7.

THE PERSON OF TH

- 15. पर्यावरण मंत्रालय हारा जारी किए गए इण्डियन स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट 2015 के अनुसार भारत के पूरे भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत क्षेत्र वनों और पेड़ों से आच्छादित है ? (a) 22.48
 - (c) 24.16
- (b) 23.00 (d) 24.48
- 16. निम्नलिखित राष्ट्रीय उद्यानों सर्वप्रथम से सबसे बाद के कालक्रमानुसार ब्यवस्थित कीजिए और पार्क के नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए :
 - साइलेण्ट वैली
- 2. जिम कार्बेट
- काज़ीरंगा क्ट:
- 4. कान्हा
- (a) 1, 3, 2, 4
- (b) 4, 2, 1, 3
- (c) 3, 1, 4, 2
- (d) 2, 4, 3, 1
- 17. $\left(1\frac{1}{2} + 11\frac{1}{2} + 111\frac{1}{2} + 1111\frac{1}{2}\right)$ axiax $\frac{1}{8}$
 - (a) 1236
- (b) $1234\frac{1}{2}$
- (c) $1235\frac{1}{2}$ (d) 1238
- निम्नलिखित अक्षर श्रेणी में लुप्त अक्षर क्रम से हैं :
 - (a) bebebb
- (b) abcabc
- (c) cbbcab
- (d) accace
- 19. ऊर्जा उत्पादन के निम्नलिखित साधनों पर विचार कीजिए :
 - 1. जल
- 2. प्राकृतिक गैस
- नाभिकीय
- डीज़ल

इन्हें भारत में ऊर्जा उत्पादन के कुल प्रतिष्ठापित क्षमता में उनके प्रतिशतांश (30 सितम्बर, 2016) के अनुसार अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए ।

- (a) 1, 3, 4, 2
- (b) 3, 2, 1, 4
- ((c)) 1, 2, 3, 4
- (d) 2, 1, 4, 3
- निम्नलिखित में से कौन जैविक संसाधन नहीं है ?
 - (a) মুদ্ধ जल
- (b) कोयला
- (c) पेट्रोलियम
- (d) मछली
- राष्ट्रीय वन नीति (1952) के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा वन का संवर्ग नहीं है ?
 - (a) राष्ट्रीय वन
- (b)) राष्ट्रीय उद्यान
- (c) संरक्षित वन
- (d) ग्राम वन

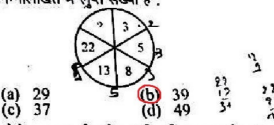
CNTPARB

- 22. यदि SISTER का कूट 212345 हो तथा ARC का 658 हो, तो ARREST का कूट होगा (b) 655423 (a) 655243 (c) 655324 (d) 655325
- 23. यदि 3×4=1609 $5 \times 6 = 3625$ और 1 × 2 = 401 हो, तो 4×7 बराबर है
 - 1649 (c) 148
- (b) 74 (d) 4916
- 24. निम्नलिखित चार्ट में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए :

2	3	5
17	12	8
23		38

- (a) 25 (c) 30
- (b) 27 (d) 32
- एक सामान्य पासा दो बार उछालने पर प्रायिकता 25. कि दोनों बार प्राप्त संख्याओं का योग 6 हो, होगी

- यदि एक घन की प्रत्येक भुजा 10% कम कर दी जाए, तो उसका आयतन किंतना कम हो जाएगा ?
 - (c) 27.1% (c) 30.0%
- (b) 17.2% (d) 10.0%
- किसी पंक्ति में P बाएँ से 10वें तथा Q दाएँ से 12वें स्थान पर है । यदि P और Q अपने स्थान परस्पर बदल लें तो P बाएँ से 18वाँ हो जाता है। P और Q के अतिरिक्त पंक्ति में अन्य व्यक्तियों की संख्या है :
 - (a) 29 (c) 26
- (d) 24
- निम्नलिखित में लुप्त संख्या है : 28.



- 29. शैलेश उत्तर की ओर 4 कि.मी. चलता है । वर बाएँ मुझ्ता है और 6 कि.मी. चलता है । पून: व दाएँ मुझ्ता है और 4 कि.मी. चलता है । प्रारम्भि बिन्दु से वह कितनी दूर है ?
 - (a) 5 कि.मी.
- (b) 6 कि.मी.
- (c) 14 कि.मी.
- (d) 10 कि.मी.
- 30. ABZY : CDWX :: EFVU : ?
 - (a) GHST (c) GHTS
- (b) HGST (d) HGTS

Sei

31.	दों संख्याओं का योग 10 तथा उनके वर्गों का अन्तर 40 है। दोनों में बड़ी संख्या कौन सी है? (c) 9	
	अन्तर 40 है। होने में 10 तथा उनके बगी का 1	41. निम्निलिखित में से किसका जन्म आगरा में हुआ था ?
	(a) 5 भागा में बड़ी संख्या कौन सी है ?	ं चीर (b) अमीर खसरो
22	(c) 9 (b) 7	(c) फिराक (d) गालिब
32.		
	अनुसार साक्षरता दर है (a) 70,05%	42. निम्नलिखित में से किस नगर में राजकाय लिलत कला अकादमी उत्तर प्रदेश अवस्थित है ?
	(a) /() 050/ ·····	
33.	- 1.00% (A) 4E 110/	(a) लखनऊ (b) बाराणसी(c) मधुरा (d) इलाहाबाद
33,		
		43. निम्नालाखत म स किसन शम्मू महाराज का हिन्दुस्तानी शास्त्रीय संगीत की शिक्षा दी ?
	(a) 46(d) (b) Sim	हिन्दुस्ताना शास्त्राय संगात का शिक्षा स
2.	(c) तीसरा (d) चीया	(a) नत्यु खान (b) रहीमुरीन खान
34.	्रार्थाचे नाटव अकादमा का स्थापना हुई ?	(c) सुनान खान (d) अन्द्रल करीम खान
	(a) 1975 (b) 1965 (c) 1985 (d) 1995	44. निम्नलिखित में से कौन परमवीर चक्र विजेता नहीं है ?
35.	(a) 1995	(a) संजय कुमार (b) मनोजकुमार पाण्डे
<i>33</i> .	मान्या न स किस स्वीत की सिरार आर	© नीरजकुमार सिंह (d) योगेन्द्र सिंह यादव
	सुरबहार संगीत के इमदाद खानी घराना के लिए जाना जाता है ?	
	(a) आगरा (b) लखनऊ	45. निम्नलिखित में से कौन उत्तर प्रदेश की प्रथम
	(a) जारा (b) राजनक С इटावा (d) वाराणसी	महिला मुख्य मन्त्री थीं ?ू
36.		(a) श्रीमती राजेन्द्रकुमारी बाजपेयी
30.	फसल प्रजाति	👸 श्रीमती सुचेता कृपलानी
	(a) धान - गोविन्द	(c) सूत्री, मायावती
	(b) गेह् - शुष्क सम्राट	(d) श्रीमती सरोजिनी नायडू
	(c) अरहर – पौरस	46. निम्निलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?
	(d) मटर – प्रकाश	स्यान उत्पाद
37.		 लखीमपुर-खीरी — नक्काशीदार काष्ठ शिल्प
37. ×	जाती हैं ?	(b) खुजी
	(a) क्रानपुर (b) प्रतापुगद्र	(c) मेरठ – खेलकूद के सामान
15.29	(c) सीतापुर (d) झाँसी	(त) जलेका _ दलवाँ घण्टियाँ
38.	A का माई B है, B की पत्नी C है, E, A की बेटी	The state of the s
	है। D, B का पुत्र है। F, E का माई है। G, D की बहन है। तो A, G का क्या है?	47. निम्नलिखित में से किस स्थान पर मुहिया पूर्णमा
	(a) पिता (b) भाई	मेला का आयोजन किया जाता है ?
	© चाचा (d) चचेरा भाई	(a) बटेश्वर (b) कन्नीज
	एक लड़के से कहा गया कि वह एक संख्या के	(d) सरधाना
39. ★	आधे को 6 से भाग दे, शेष आधे को 10 से भाग दे	48. सूची-1 को सूची-11 के साथ सुमेलित कीजिए त
	और प्राप्त उत्तरों को जोड़ दे । उसने समय बचाने	स्वियों के नीचे दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए।
	ने जिल गांचा को १४ ८६ में 100 में शाम है दिया	
	के लिए संख्या को ½ (6 + 10) से भाग दे दिया उसका प्राप्त उत्तर वास्तविक उत्तर से होगा	
	002 M 200	(जिला) (उत्पाद)
	(a). 本 年	A. अलीगढ़ 1. विद्युत करघा के उत्प
	(b) <u>अधिक</u>	B. फिरोजाबाद 2. ताले
	(c) वही	C. मुरादाबाद ,3. पीतल के बर्तन
	(d) संख्या पर निर्मर करता है ।	
40.	एक धन A, B, C और D में इस प्रकार बौटा गर	या D. टाँडा ं4. चूडियाँ
	कि A और D 2 · S के अज्ञात से R और	C कट:
	6 · 7 के अनुपात से और C और D 8 : 9	市 A B C D
	अनुपात से प्राप्त करें । A और D को प्राप्त ह	H (a) 1 2 3 4
	वाले भागों का अनुपात है	b 2 4 3 1
	(a) 36:35 (b) 19:21	(c) 2 3 4 1
	(a) 36:35 (c) 33:37 (b) 19:21 16:35	A B C D (a) 1 2 3 4 (b) 2 4 3 1 (c) 2 3 4 1 (d) 4 3 2 1
Ungaconie	- The state of the	
CNT	PARB	

49. नामिकीय संलयन रिएक्टरॉ के विषय में निम्नलिखित कथनाँ पर विचार कोजिए: वे भारो नामिकों के विखण्डन के सिद्धान्त पर

- साधारणतया उनको टोकमाक डिजाइन होती है । iii. वे बहुत अधिक तापक्रम पर कार्य करते हैं ।
- (a) केवल i और iii सही हैं।
- (b) केवल i और ii सही हैं।
- केवल ii और iii सही हैं ।
- (d) i, ii और iii समी तीनों सही हैं।
- निम्नलिखित में से कौन ट्रॉन्जिस्टर का एक महत्त्वपूर्ण भाग है ?
 - (a) आसंनिक
- (b) जर्मेनियम
- (c) ऑस्मियम
- (d) रेडियम
- निम्नलिखित कथनों पर विचार कोजिए :

कचन (A) : हलके रंगीन कपड़ों को गर्मों में वरोयता दो जाती है ।

कारण (R) : हलके रंग ऊष्मा को कम अवशोषित करते हैं ।

नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए:

- (A) और (R) दोनों सही हैं और (R). (A) का सही स्पष्टीकरण है ।
- (b) (A) और (R) दोनों सहो हैं, किन्तु (R), (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है ।
- (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है, किन्तू (R) सही है ।
- निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित है ? 52.

(a) धर्मोरेसिस्टर - इलेक्ट्रॉनिक पर्मामीटर

(b) संधारित्र

– धर्मामोटर

(C) बाईपोलर जंक्शन ट्रान्जिस्टर – दिष्टकारी

(d) जंक्शन डायोड

- आवर्धक

- 53. स्टैटेलाइट होता है
 - (a) समतापमण्डल का सबसे ऊपरा बैण्ड
 - (b) समतापमण्डल का सबसे निचला बैण्ड
 - अधिक ऊँचाई पर समतापमण्डल में स्थापित वयपत
 - (d) रिन का प्राकृतिक उपग्रह

- 54. निम्नातिखित में से कीन सही सुमेलित <u>नहीं</u> है ?
 - (a) स्वप्रतिरक्षित रोग - सन्धिवात संधिशांष (b) आनुविशिक रोग
 - ~ क्षयरोग (c) पामा रोग - चिचडी
 - (d) मानसिक रोग - मनोविदलता
- 55. साँप के जहरीले विषदन्त होते हैं रूपान्तरित रूप है:
 - (a) चिवुकास्थि दन्त के (b) तालू दन्त के
 - (c) श्वानीय दन्त के d निम्मका दन्त के
- मक्करों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार 56. कोजिए:
 - केवल नर रक्त चूसते हैं।
 - केवल मादा रक्त चूसती हैं।
 - 3. मादा पौधों का रस चूसती हैं।
 - 4. मादा को अपेक्षा नर के डैने बड़े होते हैं।
 - नर की अपेक्षा मादा के डैने बड़े होते हैं। इनमें से
 - (a) केवल 2 और 4 सही हैं ।
 - (b) केवल 1 और 2 सही हैं ।
 - (c)) केवल 3 और 5 सही हैं ।
 - (d) केवल 2 और 5 सही हैं ।
- सूची । को सूची ।। के साथ सुमेलित कीजिए और सूचियों के अन्त में दिए कूट का उपयोग 57. करके सही उत्तर चूनिए:

सूची - 1 सुची - 11

- त. हिंदुर्गे में उपस्थित यौगिक 1. लैक्टिक एसिड
- B. सिरका में उपस्थित अम्ल 2. एथिलीन
- C. दूध का खट्टा होना
- 3. ऐसीटिक एसिड 4. केल्सियम फॉस्फेट
- D. फर्लों का पकना क्ट:
 - D
- (a) 4 (b) 4 3
- 1
- निम्नलिखित में से किसका उपयोग विस्फोटक के 58. उत्पादन में किया जाता है?
 - (a) ग्लिसरॉल
- (b) मेथैनॉल
- (c) यूरिया
- (d) ऑक्नैलिक एसिड
- निम्नलिखित में से किसका उपयोग दियासलाई के 59. निर्माण में किया जाता है?
 - (a) डाइ-फॉस्फोरस
- (b) काला फॉम्फोरम
- (c) लाल फॉस्फोरम
- (d) सिन्दुरी फॉस्फोरम

CATPARB

Series-D

60.	निम्नलिखित अ	
	निम्नलिखित में से कौन सही रूप से सुमेलित <u>नहीं</u>	f
		64. बुद्ध द्वारा रूपान्तरित निम्न व्यक्तियों में से कौन सा
	(a) यीस्ट - किण्वन (b) कैसीन - दुग्ध प्रोटीन (c) एलोवेरा	भानाम था १
		(a) आनन्द (b) वसुमित्र
	(c) एलोवेरा - आवृतबीजी	(c) गोशल (d) सुभद
Production Co.	- परजीवी आवृतवीजी	65. समुद्रगुप्त के प्रयाग प्रशस्ति वाले स्तम्भ पर
61,	निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?	निम्नलिखित में से किसका लेख मिलता है ?
	है ?	(a) जहाँगीर (b) शाहजहाँ (c) औरंगज़ेब (d) दारा शिकोट
	(a) विटामिन 'ए' - रतींधी	- in the sign
	(b) विटामिन "बी-3" — पेलामा	66. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?
	© विटामिन 'डी' — वर्णान्धता	सूची - 1 सूची - 11
	(d) फोलिक ऐसिड – रक्ताल्पता	(राजवंश) (सिक्कों की धातुएँ)
	- रक्ताल्पता	(a) कुषाण — स्वर्ण एवं ताप्र
62.	निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :	(b) गुप्त — स्वर्ण एवं रजत
	कथन (A) : कस्कुटा (अमरबेल) परजीवी	🔾 सातबाहन — स्वर्ण
	आवृतबीजी का एक उदाहरण है ।	(d) कलचुरि — स्वर्ण, रजत एवं ताम्र
	कारण (R) : यह पोषी पौधों की पत्तियों से	67. निम्नलिखित में से किस परिवार ने सर्वप्रथम अकबर
	अपना पोषण प्राप्त करता है ।	के साथ वैवाहिक सम्बंध स्थापित किया था ?
	नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर चुनिए:	(a) राठौर (b) सिसोदिया
	(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A)	© कछवाहा (d) चौहान
	को सही व्याख्या है ।	68. निम्नलिखित में से कौन सी इल्तुतिमश के
	(b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R),	राज्यकाल में सल्तनत की राजधानी थी ?
	(A) की सही व्याख्या नहीं है ।	(a) आगरा (b) लाहौर
	(c) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है ।	(c) बदार्यू (d) दिल्ली
	(A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।	69. निम्नलिखित में से कौन सा 'बर्ड फ्लू' का कारक
24		हैं।
63.	सूची - । तथा सूची- ।। को सुमेलित कीजिए तथा	(a) H_5N_1 (b) H_1N_1
	सूचियों के नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए:	(c) ज़ीका (d) रेट्रो
	सूची-। सूची-॥	SAME CANAL CONTRACTOR SAME CON
	A. राष्ट्रीय पर्यावरण अभियान्त्रिकी 1. राजामुन्द्री	a er transmission in a second and the
	अनुसन्धान संस्थान	ब्राह्मण" प्रयुक्त हुआ है ?
	B. केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी 2. नागपुर	(a) पुष्पित्र शुङ्ग
	अनुसन्धान संस्थान	(b) खारवेल
	C. केन्द्रीय आलू अनुसन्धान संस्थान 3, शिमला	(c) गौतमीपुत्र शातकर्णि
	D. केन्द्रीय तम्बाकू अनुसन्धान 4. मैसूरु	(d) सुशर्मन्
	संस्थान	
	क्ट:	बना हुआ है ?
	A B C D	(a) भितरगाँव मंदिर
	(a) 2 3 4 1 (b) 2 4 3 1 (c) 3 4 2 1	(b) ग्वालियर का तेली मेंदिर
	b 2 4 3 l	(c) कन्दरिया महादेव मंदिर
	10.744 TV4 10.41 10.41 10.41 10.41	(d) ओसिया मंदिर
	(d) 1 2 3 4	11 Se
CNT	PARR	2000

Coarmon by Camecarmon

72.	सूची - 1 को सूची - 11 से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए कट से सरी उत्तर शरिया
*	सचियों के नीचे दिए का ने नीचे हिए

सूचा - ।	रूट स सहा उत्तर चुना सूची - 11
A. हॉकिन्स	1. 1615-1619
B. टामस रो	2. 1608-1611
C. मनुची	3. 1585-1586
D. राल्फ फिश	4. 1653-1708
कृट:	

	Ą	В	C	D
(a)	1	B 2	3	4
(b)	2	1	4	3
(c)	1	2	4	ž
(a) (b) (c) (d)	2	ī	4	D 4 3 3 4

- 1857 के विद्रोह के दौरान बहादुर शाह ने किसे 'साहब-ए-आलम बहादुर' का खिताब दिया था ?
 - (a) अजीमृल्लाह
- (b) बिरजिस कद्र
- (c) बख्त खान
- (d) हसन खान
- 74. सूची-। को सूची-।। के साथ सुमेलित कीजिए तथा स्चियों के अन्त में दिए कुट से सही उत्तर चुनिए:

सूची – I	
A. पॉण्डिचेरी	1. डच
B. गोवा	2. फ्रेंच
C. ट्रानकेबार	·3. पोर्टुगीज
D. सदास	4. डेनिश (डेन)
कूट:	
A B	CD

11.00	A	В	C	D
(a)	2	3	4	1
(b)	1	2	3	4
(c)	3	B 3 2 4	1	2
(a) (b) (c) (d)	A 2 1 3 4	1	C 4 3 1 2	D 1 4 2 3

- निम्नलिखित में से किसने महाभारत का फारसी में 75. अनुवाद किया था ?
 - (a) अब्दुल क़ादिर बदायूँनी
 - (b) अबूल फज्ल
 - (c) निजामुद्दीन अहमद
 - (d) शेख मुबारक
- निम्नलिखित में से कौन राजा मुहम्मद गोरी द्वारा चन्दावर के युद्ध में पराजित किया गया था ?
 - (a) पृथ्वीराज चौहान
- (b) जयचन्द
- (c) कुमारपाल
- (d) भीमा II
- 77. निम्नलिखित में से किसका मकबरा भारत से बाहर स्थित है?
 - (a) हुमायू
- (b) औरंगजेब
- (c) जहाँदार शाह
- (d) जहाँगीर

CNTPARB

- निम्निखित कथर्नो पर विचार कीनिए :
 - कवन (A) : जवाहरलाल नेहरू ने दूसरे गोलमेज मम्मेलन (1932) में भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का प्रतिनिधित्व किया था ।
 - कारण (R): गान्धी इरविन समझौता (1931) में भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का दूसरे गोलमेन सम्मेलन (1932) में भागं लेना अन्तर्निहत था। नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए :
 - (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) का सही स्पष्टीकरण है ।
 - (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R). (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है ।
 - (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।
 - (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है ।
- 79. सूची-। को सूची-।। के साथ सुमेलित कीजिए तथा

Zi		ची – 1	16 30	स सहा उत्तर चू। सूची – 1
(東)		रियों वे	हे नाम)	(स्थान
A. न	ाना सा	हेब		1. दिल्ली
			ली खान	
			उल्लाह	 लखनऊ
D. F	नी स	म दीवा-	T .	4. असम
कूट :		•		
And the second second	A	В	C	D
(a)	1	2	4	3

- 80. असम के सर्वप्रथम चाय कम्पनी की स्थापना कब हुई थी ?
 - (a) 1835 में

(b)

- (b) 1837 中
- (c) 1839 में
- (d) 1841 में
- निम्नलिखित विवरण पर विचार कीजिए : 81. ×

"1853 में जन्मे ये पश्चिमी भारत के पारसी थे । ये ''इण्डियन स्पेक्टेटर'' तथा ''वायस ऑफ इण्डिया" के सम्पादक थे । ये एक समाज सुधारक थे और सम्मति आयु अधिनियम 1891 के पक्ष में प्रमुख संघर्षकर्ता थे।"

उपर्युक्त पैराग्राफ किसके विषय में है ?

- (a) दादाभाई नौरोजी
- (b) बी.एम. मालाबारी
- (c) बी.पी. वाडिया
- (d) नौरोजी फरदौन जी

- अगस्त 1925 में सेण्ट्रल लेजिस्लेटिव एसेम्बली 82. का अध्यक्ष निम्नलिखित में से कौन था ?
 - (a) सी.आर. दास
- (b) मोतीलाल नेहरू
- (c) एम.आर. जयकर (d) विद्वलभाई पटेल
- निम्नलिखित में से किसने "पॉलिटिक्स इन इण्डिया" पुस्तक लिखी है ?
 - (a) रजनी कोठारी
- (b) एम.एन. श्रीनिवास
- (c) आशीष नन्दी
- (d) डी.एल. शेठ
- निम्नलिखित संस्थाओं पर विचार कीजिए :
 - 1. बंगमाषा प्रकाशिका सभा
 - 2. लैण्डहोल्डर्स सोसायटी
 - बंगाल ब्रिटिश इण्डिया सोसायटी 3.
 - 4. इण्डियन लीग

इन संस्थाओं की स्थापना वर्ष के सही कालानुक्रम को निम्नलिखित कूट से चुनिए :

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 3, 2, 4
- (c) 2, 1, 3, 4
- (d) 2, 3, 4, 1
- निम्नलिखित युग्मों में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) वी.डी. ·- दी इण्डियन वार ऑफ सावरकर इण्डिपेण्डेंस
 - (b) आर.सी. - दी सेपॉय म्यूटिनी एण्ड मजूमदार रिवोल्ट ऑफ 1857
 - (c) राधाकमल – अवध इन रियोल्ट मुखर्जी (1857 - 1858)
 - सिविल रिबेलियन्स इन (d) एस.बी. चौधरी दी इण्डियन म्यृटिनीज (1857-1859)
- ब्रिटिश भारत के निम्नलिखित प्रान्तों पर विचार 86. कीजिए और उन प्रान्तों को पहचानिए जहाँ 1937 में भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का मन्त्रिमण्डल नहीं बना ?
 - मध्य प्रान्त
 - उडिसा
 - बंगाल 3.
 - 4. पंजाब

निम्नलिखित कृट से सही उत्तर चुनिए:

- (a) 1 और 2
- (b) 3 और 4
- (c) 2 और 3
- (d) 1 और 4

CNTPARB

- 87. निम्नलिखित में से कौन भारतीय संविधान के अन्तर्गत सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) पंचायत
- भाग 9
- (b) नगरपालिकाएँ
- भाग 9-क
- (c) सहकारी समितियाँ
- भाग 9-ख
- (d) अधिकरण
- भाग 10
- भारतीय संविधान के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों 88. पर विचार कीजिए :
 - (1) संघ मन्त्रिपरिषद् लोक सभा के प्रति सामृहिक रूप से उत्तरदायी होगा ।
 - (2) संघ के मंत्री, प्रधान मंत्री के प्रसाद पर्यन्त अपने पद धारण करेंगे ।
 - इनमें से
 - (a) केवल (1) सही है।
 - (b) (1) और (2) दोनों सही हैं ।
 - (c) न तो (1) न (2) सही है।
 - (d) केवल (2) सही है।
- सूची -- 1 को सूची -- 11 से सुमेलित कीजिए तथा 89. सूचियों के अन्त में दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए :
 - सुची [सुची - !!
 - A. सातवीं अनुसूची 1. भाषाएँ
 - B. आठवीं अनुसूची 2. दल परिवर्तन के आधार पर निरर्हता
 - C. नवीं अनुसूची 3. विधायी शक्तियों का वितरण
 - D. दसवीं अनुसूची 4. कुछ अधिनियमों का विधिमान्यकरण
 - कूट :
 - B C D
 - 3 (a) 1 2 4 3. 4
 - (b) 1 3 (C) 1 (d)
- निम्नलिखित में से कौन एक भारतीय संविधान के 90. अन्तर्गत आपात की उद्घोषणा का आधार <u>नहीं</u> हो सकता है ?
 - (a) युद्ध
- (b) बाह्य आक्रमण
- (c) सशस्त्र विद्रोह
- (d) आन्तरिक अशान्ति
- भारतीय सेविधान के प्राधिकृत हिन्दी पाठ को निम्नलिखित संविधान संशोधनों में से किसके द्वारा प्रकाशित करने के लिए अधिकृत किया गया ?
 - (a) 57वाँ संशोधन, 1987
 - (b) 58वाँ संशोधन, 1987
 - (c) 59वाँ संशोधन, 1988
 - (d) 60वाँ संशोधन, 1988

15

Series

ः -ए। ३-२०१६ में भारत का कौन सा राज्य गेहूँ का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य था ?

- (ध) हरियाणा
- (b) उत्तर प्रदेश
- (c) पंजाब
- (d) बिहार
- 93. सूची । को सूची ।। से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के अन्त में दिए कूट से सही उत्तर चुनिए :

सूधी - । (कार्यक्रम)

सूची - 11 (शुल करने का

- A. स्वर्णजयन्ती ग्राम स्वरोजगार 1. 1997 वर्ष)
- B. स्वर्णजयन्ती शहरी रोजगार 2. 1989
- C. जवाहर रोजगार योजना
- 3, 1999
- D. राष्ट्रीय प्रामीण स्वास्थ्य मिशन 4. 2005 क्ट:
- C (a) 2 3 4 **(b)**
- 1 3 **(c)** 3
- 1 (d)
- निम्नलिखित में से किस भारतीय पंचवर्षीय योजना ने सभी विकासात्मक प्रयासों के सार के रूप में मानव विकास को मान्यता दी ?
 - (a) सातवीं पंचवर्षीय योजना
 - (b) आठवीं पंचवर्षीय योजना
 - (c) छठीं पंचवर्षीय योजना
 - (d) पाचवीं पंचवर्षीय योजना
- 95. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 - (1) जीएसटी परिषद की अध्यक्षता संघीय वित्त मन्त्री करते हैं और केन्द्र के राज्स्व या वित्त के प्रभारी राज्य मन्त्री इसके एक सदस्य हैं।
 - (2) जीएसटी परिषद कर दर से छूट वाली वस्तुओं के बारे में निर्णय करेगी और नयी कर नीति की देहली निर्धारण भी करेगी।
 - (3) राज्य सरकारों के पास बैट उगाही का विकल्प होगा, यदि वे ऐसा चाहें । इनमें से
 - (a) केवल (1) सही है।
 - (b) केवल (2) सही है ।
 - (c) केवल (2) और (3) सही हैं ।
 - केवल (1) और (2) सही हैं ।

CNTPARB

- निम्नलिखित में से कौन सही रूप से सुमेलित नहीं है?
 - (a) विलायत खान
- सितार
- (b) अल्ला रखा
- तबला
- (c) हरि प्रसाद चौरसिया
 - बॉसरी
- (d) अमजद अली खान
- पखावज
- 97. किसान क्रेडिट कार्ड योजना के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए
 - (1) किसान क्रेडिट कार्ड योजना वर्ष 2001 में शरू की गई थी।
 - (2) यह योजना किसानों को उनकी खेती की आवश्यकताओं के लिए पर्याप्त और समयानुकूल साख समर्थन प्रदान करती हैं।
 - (a) केवल (1) सही है।
 - **(b)** केवल (2) सही है ।
 - c (1) और (2) दोनों सही हैं।
 - (d) न तो (1) न (2) सही है।
- मारत में फसलों की बुआई के अन्तर्गत शुद्ध क्षेत्रफल है लगभग
 - (a) 12 करोड़ है.
- (b) 16 करोड़ हे.
- (c) 14 करोड़ हे.
- (d) 17 करोड़ है.
- निम्नलिखित में से किस कण का व्यास 0.002 मि.मी. से कम होता है ?
 - (a) मृत्तिका
 - (b) गांद
 - (c) महीन बाल्
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 100. नाबार्ड के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - (1) नाबार्ड संसद के अधिनियम द्वारा वर्ष 1982 में स्थापित हुआ ।
 - (2) यह केवल कृषि के लिए साख की सुविधा प्रदान करता है। इनमें से
 - (a) केवल (1) सही है ।
 - (b) केवल (2) सही हैं।
 - (c) (1) और (2) दोनों सही हैं।
 - (d) नतो (1) न (2) सही है।
- 101. निम्नलिखित में से कौन लोक संस्कृति को स्पष्ट करता है ?
 - (a) अधिक सभ्य लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी
 - (b) नगरीय लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी
 - सामान्य लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी (d) आधुनिक समाज के लोगों की सांस्कृतिक परिपाटी
- 102. ऋग्वेद है
 - (a) स्तोत्रों का संकलन (b) कथाओं का संकलन्
 - (c) शब्दों का संकलन (d) युद्ध का ग्रन्थ

Series-

(b) सहकारी समितियों के निबन्धक द्वारा (c) केन्द्र सरकार द्वारा (d) राज्य सरकार द्वारा 104. सेबी अधिनियम पारित हुआ था (a) 1956 में (b) 1962 में (d) 2013 草 (c) 1992 में 105. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए कृट से सही उत्तर चुनिए: सूची – ॥ सची - 1 A. कैपिटल गेन टैक्स 1. आय B. सेन्ट्रल एक्साइज़ ड्यूटी 2. फैक्टरी निर्मित वस्तु 3. आयात C. कस्टम ड्यूटी 4. सम्पत्ति विक्रय D. कॉरपोरेट टैक्स क्ट: B 2 1 **(**a) 3 2 4 **(b)** 2 4 (c) 1 3 (d) 4 106. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित <u>नहीं</u> है ? (a) जवाहरलाल नेहरू कृषि – मध्य प्रदेश विश्वविद्यालय (b) सरदार बल्लभ भाई पटेल – उत्तर प्रदेश प्रौद्योगिको एवं कृषि विश्वविद्यालय इन्दिरा गांधी कृषि - राजस्थान विश्वविद्यालय (d) आचार्य एन.जी. रंगा 🗕 तेलंगाना एग्रीकल्चरल यूनिवर्सिटी 107. कर्नाल बण्ट रोग है (a) जौ फसल का (b) गेहें फसल का (c) बाजरा फसल का (d) ज्वार फसल का 108. निम्नलिखित में से कौन सही रूप से सुमेलित <u>नहीं</u> 青? पादप पोषक-तत्त्व कार्य (a) नत्रजन 🗕 वृद्धि एवं विकास (b) फॉस्फोरस - जड़ का विकास – स्टोमेटा के खुलने का एवं (c) पोटैशियम बन्द होने का नियंत्रण (d) बोरॉन - रोग प्रतिरोधकता CNTPARB

103. उपभोक्ता सहकारी भण्डार स्थापित किये जाते हैं

(a) सदस्यों द्वारा

1. 35

109. 2011 को जनगणना के आधार पर उत्तर प्रदेश के सन्दर्भ में निम्नलिखित आंकड़ों में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है ? मान (a) देश की जनसंख्या में उत्तर - 18.5% प्रदेश की जनसंख्या का प्रतिशत (b) प्रति वर्ग कि.मी. घनत्व -829(c) उत्तर प्रदेश की 2001-2011 -20.23दशाब्द में जनसंख्या में प्रतिशत प्रतिरात विक -57.18% (d) महिला साक्षरता 110. निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या सर्वाधिक है ? (b) बिहार (a) महाराष्ट्र (d) उत्तर प्रदेश (c) गुजरात 111. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए : कचन (A) : भारत की जनगणना हर दस वर्ष पर को जाती है । कारण (R) : दस वर्ष को अवधि के दौरान भारत की जनसंख्या अधिकांशत: अपरिवर्तित रही है । नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए : (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R). (A) की सही व्याख्या है । (b) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है । (C) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है। (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है। 112. विनिमय साध्य विलेख अधिनियम प्रमावकारी हुआ : (b) 1882 ई. से (a) 1881 ई. से (c) 1883 ई. से (d) 1884 ई. से 113. सूक्ष्म, लघु एवं मध्यम उद्यम विकास अधिनियम (एमएसएमईडी) पारित हुआ (a) 2005 ई. में (b) 2006 ई. में (d) 2008 套. 并 (c) 2007 ई. में

114. लघु निर्माणी उद्योग में प्लाण्ट एवं मशीनरी में विनियोग की मात्रा होनी चाहिए :

(a) 10 लाख रुपए से अधिक नहीं ।

(b) 10 लाख रुपए से 'ऊपर परन्तु 25 लाख रुपए से अधिक नहीं ।

 25 लाख रुपए से ऊपर परन्तु 5 करोड़ रुपए से अधिक नहीं ।

(d) 5 करोड़ रुपए से ऊपर परन्तु 10 करो रुपए से अधिक नहीं ।

19

- 115. पारिस्थितिकीय पदछाप के माप की इकाई है
 - भूमण्डलीय हेक्टेयर (b) नैनोमीटर
 - (c) हॉपस क्यूबिक फूट (d) क्यूबिक टन
- 116. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
- ⊁ कथन (A) : भारत में वनक्षेत्र का हास भारत के जनांकिकीय संक्रमण से प्रत्यक्षतः सम्बन्धित रहा है।
 - कारण (R) : वनक्षेत्र एवं जनसंख्या वृद्धि में प्राय: नकारात्मक सम्बन्ध होता है । नीचे दिए हुए कूटों से सही उत्तर चुनिए :
 - (a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की व्याख्या करता है।
 - (b) (A) तथा (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की व्याख्या नहीं करता है ।
 - (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
 - (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- 117. निम्नलिखित में से कौन छत्तीसगढ़ में स्थित है ?
 - (a) अंशी राष्ट्रीय उद्यान
 - (b) बेटला राष्ट्रीय उद्यान
 - इन्द्रावती राष्ट्रीय उद्यान
 - (d) गुगामल राष्ट्रीय उद्यान
- 118. जनगणना 2011 के अनुसार निम्नलिखित में से किसमें जनसंख्या घनत्व सबसे कम है ?
 - (a) उत्तर प्रदेश
- (b) बिहार
- (c) पश्चिमी बंगाल
- (d) केरल
- 119. 2011 की भारत की जनगणना के लिए निम्नलिखित में से कौन सा आदर्श वाक्य उपयोग किया गया था ?
 - (a) अवर फ्यूचर, अवर कण्टी
 - (b) अवर कण्ट्री, अवर सेन्सस
 - (c) पीपुल ऑफ इण्डिया अबर सेन्सस
 - अवर सेन्सस, अवर फ्यूचर
- 120. निम्नलिखित में से कौन सा अभयारण्य सही सुमेलित <u>नहीं</u> है ?

पक्षी विहार

- (a) समसप्र
- रायबरेली
- (b) नवाबगंज (c) बखीरा
- इलाहाबाद सन्त कबीर नगर
- (d) सण्डो
- हरदोई

CNTPARE

- 121. निम्नलिखित राज्यों को 2011 जनगणना के अनुसार उनके नगरीकरण के अबरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा राज्यों के नीचे दिए कूटों से सही उत्तर चुनिए :
 - केरल
- 2. मिजोरम
- गोवा
- 4. तमिलनाड
- कृट:
- (b) 1, 2, 3, 4
- (a) 3, 2, 4, 1 (c) 3, 4, 1, 2
- (d) 4, 1, 2, 3
- 122. सूची 1 को सूची 11 के साथ सुमेलित कीजिए तथा स्चियों के अन्त में दिए कूटों से सही उत्तर चनिए:

सूची - 1 सूची -- 11 (जैवमण्डल आरक्षित क्षेत्र) (राज्य)

- A. सिमिलीपाल
- 1. हिमाचल प्रदेश
- B. दिहांग दिवांग C. नोकरेक
- 2. उत्तराखण्ड 3. अरुणाचल प्रदेश
- D. कोल्ड डेज़र्ट
- 4. ओडिशा
- 5. मेघालय

कूट:

- C5225 D
- **(b)**
- 3 5 5 3 (c) (d)
- 123. भितरकनिका गरान के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथर्नो पर विचार कीजिए :
 - (1) यह वंशधारा और सुवर्णरेखा निदयों के डेल्टा में स्थित है।
 - (2) यह पश्चिमी बंगाल में अवस्थित है।
 - (a) केवल (1) सही है।
 - (b) केवल (2) सही है।
 - (c) (1) और (2) दोनों सही हैं।
 - (d) न तो (1) न (2) सही है।
- 124. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - कथन (A): भारत में सन् 2001 के पश्चात शहरीकरण में तीव्र बृद्धि हुई है।

कारण (R): भारत में मोबाइल सम्प्रेषण के क्षेत्र में क्रान्ति हो रही है।

नीचे दिए कुटों से सही उत्तर चुनिए :

- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है ।
- (b) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) को सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
- (d) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है ।

21

Series-D

- 125. यू रेस्को ने जुलाई, 2016 में भारत के निम्नलिखित किस राष्ट्रीय उद्यान को विश्व धरोहर स्थल घोषित
 - 🕠 काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान
 - 🕞 काञ्चनजंगः (खांगचेग जोंगा) राष्ट्रीय उद्यान
 - (८) कानेट राष्ट्रीय उद्यान
 - (त) फूलो को पाटी राष्ट्रीय उद्यान
- 126. सीलर इम्पल्स-2 विमान ने जुलाई, 2016 में अपनी विश्व धमण यात्रा निम्नलिखित में से किस स्थान पर पूर्ण की 🤋
 - (अ) काहिस
- (b) अदन
- (८) मस्कट
- (त) अब धाबी
- 127. सिलम्बर 2016 में निम्नलिखित में से किस देश को मलेरिया-मुक्त देश के रूप में विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा घोषित किया गया है ?
 - () बांग्लादेश
- (b) श्रीलंका
- (८) नेपाल
- (d) भारत
- 128. रियो-2010 के पैरालम्पिक में निम्नलिखित में से किस भारतीय खिलाड़ी ने स्वर्णपदक जीता ?
 - (1) झांझरिया
- (b) परवेज रसूल
- मिर्यप्पन थंगावेल् (d) दोपा करमाकर
- 129. सितम्बर 2016 में सम्पन्न हुए अन्डर 18 एशिया कप हों की दुनांमेंट के फाइनल मैच में भारत ने किसको हराया ?
 - (3) बांग्लादेश
- (b) चीन
- (८) ओमान
- (d) पाकिस्तान
- 130. निम्नलिखित में से किस राज्य में 2011 के जनगणना के अनुसार दस लाखी प्लस के नगरीय सम्ह नहीं है ?
 - (३) हरियाणा
- (b) जम्मू-कश्मीर
- अोडिशा
- (d) झारखण्ड
- 131. भारत को 2011 को जनगणना के अनुसार सर्वेधिक जनसंख्या निम्नलिखित नगरीय युग्मों में से किसमें दर्शित हुई ?
 - (1) कोलकात एवं दिल्ली
 - (5) दिल्ली एवं बेंगलुरु
 - (८) मुम्बई एवं कोलकाता
 - 🕔 नुन्बई एवं दिल्ली
- 132. 2011 को जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या विस्व को जनसंख्या का कितना प्रतिशत है ?
 - (1) i 31
- (b) 18.50
- (3) (3.00
- (d) 19.05

- 133. दिसम्बर, 2016 में "मेक इन इण्डिया सम्मेलन" प्रस्तावित है :
 - (a) चेन्तां में
- (h) भुबनेश्वर में
- (c) कोलकाता में
- (d) नई दिल्ली में
- 134. सितम्बर 2016 में निम्नलिखित में से किन सांसदों ने 'पाकिस्तान स्टेट स्पान्सर ऑफ टेररिज्य डेजिप्नेशन ऐक्ट (एच.आर. 6069)'' शीर्षक बिल पेश किया ?
 - (a) टेड पो एवं जोए बार्टन
 - (h) जोए बार्टन एवं डाना रोराबाखर
 - (c) एड राइस एवं सैम जॉन्सन
 - (d) टेड पो एवं डाना रोराबाखर
- 135. 21 सितम्बर 2016 को संयुक्त राष्ट्र महासभा के अध्यक्ष ने निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित स्वास्थ्य समस्याओं पर एक उच्चस्तरीय बैठक आहत की थी ?
 - प्रतिसूक्ष्मजीवी प्रतिरोध
 - (b) एच.आई.वी.
 - (c) इबोला
 - (d) मधुमेह
- 136. उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस मण्डल में प्रथम समाजवादी अभिनव विद्यालय खोला गया था ?
 - (a) इलाहाबाद (c) आगरा
- (b) अलीगढ
- (d) वाराणसी 137. भारतीय सेना ने पीओके के आतंकवादियों के
 - विरुद्ध सर्जिकल स्ट्राइक किया : (a) 27 सितम्बर, 2016 को

 - (b) 28 सितम्बर, 2016 को© 29 सितम्बर, 2016 को
 - (d) 30 सितम्बर, 2016 को
- 138. संघ वित्त मन्त्री अरुण जेटली ने अक्टूबर, 2016 में यह घोषित किया कि आय घोषणा योजना (आई.डी.एस.), 2016 के अन्तर्गत 30 सितम्बर 2016 तक घोषित काला धन है लगभग :
 - (a) ₹ 29,365 करोड़ (b) ₹ 55,250 करोड़
 - (c) ₹ 64,275 करोड़ (d) ₹ 65,250 करोड़
- 139. 2016 में घोषित सम्पोषणीय विकास लक्ष्य सूचकांक में भारत का स्थान है
 - (a) 110 aï
- (b) 115वाँ
- (c) 120ai (d) 130ai
- 140. जुलाई 2016 तक यूनेस्को ने भारत में कितने विश्व धरोहर स्थल अधिसूचित किए हैं ?
 - (a) 37
- (b) 36
- (c) 35
- (d) 34

