

राजस्थान राज्य अधीनस्थ सेवायें R.A.S./R.T.S. संयुक्त  
प्रतियोगी ( प्रारम्भिक ) परीक्षा, 2016

सामान्य ज्ञान एवं सामान्य विज्ञान  
(General Knowledge and General Science)

Conducted by R.P.S.C. Rajasthan Public Service Commission, Ajmer

समय : 3 घण्टे

पूर्णांक : 200

1. The ancient city which is mentioned in the Mahabharata and Mahabhashya both  
(1) Viratnagar (Bairath)  
(2) Madhyamika (Nagari)  
(3) Raidh (4) Karkot  
प्राचीन नगर जो महाभारत और महाभाष्य दोनों में उल्लेखित है  
(1) विराटनगर (बैराठ)  
(2) मध्यमिका (नगरी)  
(3) रैढ़  
(4) कर्कोट
2. The inscription which proves the influence of Bhagwat cult in ancient Rajasthan is  
(1) Ghatiyala Inscription  
(2) Besnagar Inscription of Heliodorus  
(3) Buchkala Inscription  
(4) Ghosundi Inscription  
अभिलेख, जो प्राचीन राजस्थान में भागवत सम्प्रदाय के प्रभाव की पुष्टि करता है  
(1) घटियाला अभिलेख  
(2) हेलियोदोरस का बेसनगर अभिलेख  
(3) बुचकला अभिलेख  
(4) घोसुण्डी अभिलेख
3. From the following temples of Rajasthan identify the temples which were built in the Gurjar-Pratihara period :  
(i) Adivarah temple of Ahad  
(ii) Harshat Mata temple of Abhaneri  
(iii) Neelkanth temple of Rajorgarh  
(iv) Harihar temple of Osian  
Codes :  
(1) (i) and (iv)  
(2) (i), (ii) and (iv)  
(3) (ii) and (iv)  
(4) (i), (ii), (iii) and (iv)  
राजस्थान के निम्नलिखित मंदिरों में से गुर्जर-प्रतिहार काल में निर्मित मंदिरों को चुनिए :  
(i) आहड़ का आदिवराह मंदिर  
(ii) आभानेरी का हर्षतमाता का मंदिर  
(iii) राजोर्गढ़ का नीलकंठ मंदिर  
(iv) ओसियाँ का हरिहर मंदिर  
कूट :  
(1) (i) और (iv)  
(2) (i), (ii) और (iv)  
(3) (ii) और (iv)  
(4) (i), (ii), (iii) और (iv)
4. Who amongst the following scholars was not in the Court of Kumbha?  
(1) Tilla Bhatt  
(2) Muni Sunder Suri  
(3) Muni Jin Vijay Suri  
(4) Natha  
निम्नलिखित में से कौन सा विद्वान कुम्भा के दरबार में नहीं था?  
(1) टिल्ला भट्ट  
(2) मुनि सुन्दर सूरी

Codes :

	A	B	C	D
(1)	iv	iii	ii	i
(2)	iii	iv	i	ii
(3)	iii	i	ii	iv
(4)	ii	iv	iii	i

17. In acid rain, the rain water and snow is contaminated by which of the following pollutants?

(A) Sulphur-di-oxide  
(B) Nitrogen oxide  
(C) Carbon-di-oxide  
(D) Methane

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

अम्ल वर्षा में नीचे दिये गये कौन से प्रदूषक वर्षा-जल एवं हिम को प्रदूषित करते हैं?

(A) सल्फर-डाइ-ऑक्साइड  
(B) नाइट्रोजन-ऑक्साइड  
(C) कार्बन-डाइ-ऑक्साइड  
(D) मिथेन

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

18. Which of the following can be threats to the biodiversity of a region?

(A) Global Warming  
(B) Fragmentation of habitat  
(C) Invasion of alien species  
(D) Promotion of Vegetarianism

Select the correct answer using code given below :

Codes :

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

आर.ए.एस. (प्रा.) परीक्षा सामान्य

निम्नलिखित में से कौन से किसी प्रदेश की जैव-विविधता के लिये संकट हो सकते हैं?

(A) भूमण्डलीय तपन  
(B) प्राकृतिकवास का विखण्डन  
(C) विदेशी प्रजातियों का आक्रमण  
(D) शाकाहार को प्रोत्साहन

सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

कूट :

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

19. Match List-I with List-II and select the correct answer using codes given below :

List - I

(Industrial Regions)

A. Lancashire Region  
B. Ruhr Region  
C. Keihin Region  
D. Southern Appalachian Region

List - II

(Country)

i. United States of America  
ii. Germany  
iii. United Kingdom  
iv. Japan

Codes :

	A	B	C	D
(1)	i	ii	iii	iv
(2)	iii	ii	i	iv
(3)	iii	ii	iv	i
(4)	iii	iv	ii	i

सूची - I को सूची - II के साथ सुमेलित करते हुए नीचे दिये गये कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये :

सूची - I

(औद्योगिक प्रदेश)

A. लंकाशायर प्रदेश

B. रुहर प्रदेश

C. कैहिन प्रदेश

सूची - II

(देश)

i. संयुक्त राज्य

अमेरिका

ii. जर्मनी

iii. यूनाइटेड

किंगडम



D. दक्षिणी अपेलेशियन प्रदेश iv. जापान

कूट :

	A	B	C	D
(1)	i	ii	iii	iv
(2)	iii	ii	i	iv
(3)	iii	ii	iv	i
(4)	iii	iv	ii	i

20. Which of the following is not a correct match?

Passes	Location in State
(1) Shipki La –	Jammu & Kashmir
(2) Jelep La –	Sikkim
(3) Bom Di La –	Arunachal Pradesh
(4) Mana and Niti –	Uttarakhand

निम्नलिखित में से कौन सा सुमेलित नहीं है?

दर्रे	राज्य में स्थिति
(1) शिपकी ला –	जम्मू व कश्मीर
(2) जैलेप ला –	सिक्किम
(3) बॉम डि ला –	अरुणाचल प्रदेश
(4) माना और नीति –	उत्तराखण्ड

21. Assertion (A) : Green Revolution has resulted in the growth of food grain production in India.

Reason (R) : Regional disparities have aggravated due to the green revolution in India.

Codes :

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) (A) is true and (R) is false.
- (4) (A) is false and (R) is true.

कथन (A) : भारत में हरित क्रांति के फलस्वरूप खाद्यान्नों के उत्पादन में वृद्धि हुई है।

कारण (R) : भारत में हरित क्रांति के परिणामस्वरूप क्षेत्रीय असमानताओं में वृद्धि हुई है।

कूट :

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं एवं (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (3) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।

22. Which is the correct sequence of following manganese producing States of India in terms of high to low production status in the year 2013-14?

- (1) Madhya Pradesh, Odisha, Andhra Pradesh and Rajasthan
- (2) Rajasthan, Odisha, Madhya Pradesh and Andhra Pradesh
- (3) Madhya Pradesh, Odisha, Rajasthan and Andhra Pradesh
- (4) Odisha, Madhya Pradesh, Andhra Pradesh and Rajasthan

निम्नलिखित में से सन् 2013-14 में भारत में मँगनीज उत्पादक राज्यों में उच्च से निम्न उत्पादन स्तर का कौन सा क्रम सही है?

- (1) मध्य प्रदेश, ओडिशा, आन्ध्र प्रदेश एवं राजस्थान
- (2) राजस्थान, ओडिशा, मध्य प्रदेश एवं आन्ध्र प्रदेश
- (3) मध्य प्रदेश, ओडिशा, राजस्थान एवं आन्ध्र प्रदेश
- (4) ओडिशा, मध्य प्रदेश, आन्ध्र प्रदेश एवं राजस्थान

23. Arrange the following cities located on North-South corridor in a sequence from North to South.

Select the correct answer using code given below :

- |                |            |
|----------------|------------|
| A. Nagpur      | B. Agra    |
| C. Krishnagiri | D. Gwalior |

Codes :

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

उत्तर-दक्षिण गलियारे (North-South Corridor) पर स्थित निम्नलिखित नगरों को उत्तर से दक्षिण के क्रम में व्यवस्थित करते हुए सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

- A. नागपुर B. आगरा  
C. कृष्णागिरि D. ग्वालियर

कूट :

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

24. Which of the following groups represent the correct sequence of mountain peaks of Rajasthan in descending order of their height?

- (1) Delwara, Sajjanganrh, Jarga, Taragarh  
(2) Ser, Jarga, Sajjanganrh, Taragarh  
(3) Jarga, Ser, Sajjanganrh, Taragarh  
(4) Jarga, Delwara, Taragarh, Sajjanganrh

निम्नलिखित में से कौन सा समूह राजस्थान की पर्वत चोटियों का उनकी ऊँचाई के अनुसार सही अवरोही क्रम है?

- (1) देलवाड़ा, सज्जनगढ़, जरगा, तारागढ़  
(2) सेर, जरगा, सज्जनगढ़, तारागढ़  
(3) जरगा, सेर, सज्जनगढ़, तारागढ़  
(4) जरगा, देलवाड़ा, तारागढ़, सज्जनगढ़

25. Which of the following lakes of Rajasthan has been included in the list of Ramsar wetland sites?

- (1) Jaisamand Lake (2) Anasagar lake  
(3) Rajsamand Lake (4) Sambhar lake

राजस्थान की किस झील को रामसर आर्द्रभूमि की सूची में सम्मिलित किया गया है?

- (1) जयसमंद झील (2) आनासागर झील  
(3) राजसमंद झील (4) सांभर झील

26. When did the Rajasthan Govt. approved first forest policy?  
(1) September 2011 (2) August 2010  
(3) March 2011 (4) February 2010
- राजस्थान सरकार द्वारा पहली वन नीति का अनुमोदन कब किया गया?  
(1) सितम्बर 2011 (2) अगस्त 2010  
(3) मार्च 2011 (4) फरवरी 2010
27. In which year the Government of Rajasthan made Rajasthan Biological Diversity Rules and established the Rajasthan State Biodiversity Board?  
(1) 2008 (2) 2010  
(3) 2012 (4) 2014
- राजस्थान सरकार ने कौन से वर्ष में राजस्थान जैविक विविधता नियमों को बनाया तथा राजस्थान राज्य जैव-विविधता बोर्ड की स्थापना की?  
(1) 2008 (2) 2010  
(3) 2012 (4) 2014
28. The pair of districts benefitting from Choudhary Kumbha Ram Canal is  
(1) Hanumangarh - Jhunjhunu  
(2) Bhilwara - Tonk  
(3) Bikaner - Jodhpur  
(4) Barmer - Jaisalmer
- चौधरी कुम्भा राम नहर द्वारा लाभान्वित जिला युग्म है  
(1) हनुमानगढ़ - झुंझुनूं  
(2) भीलवाड़ा - टोंक  
(3) बीकानेर - जोधपुर  
(4) बाड़मेर - जैसलमेर
29. Identify the wrong pair :  
Mineral Mine  
(1) Gypsum - Palana  
(2) Pink Marble - Babarmal  
(3) Garnet - Rajmahal  
(4) Uranium - Kuradiya



गलत युग्म को पहचानिए :

खनिज	खान
(1) जिप्सम	- पलाना
(2) गुलाबी संगमरमर	- बाबरमल
(3) तामड़ा	- राजमहल
(4) यूरेनियम	- कुराड़िया

30. Arrange the districts with maximum total population in Rajasthan in descending order as per Census 2011 :

- (1) Jaipur, Kota, Jodhpur, Bikaner
- (2) Jaipur, Jodhpur, Alwar, Nagaur
- (3) Jaipur, Udaipur, Jodhpur, Bikaner
- (4) Jaipur, Bikaner, Jodhpur, Udaipur

जनगणना 2011 के अनुसार राजस्थान के सर्वाधिक कुल जनसंख्या वाले जिलों को अवरोही क्रम में जमाएँ :

- (1) जयपुर, कोटा, जोधपुर, बीकानेर
- (2) जयपुर, जोधपुर, अलवर, नागौर
- (3) जयपुर, उदयपुर, जोधपुर, बीकानेर
- (4) जयपुर, बीकानेर, जोधपुर, उदयपुर

31. Which of the following two districts of Rajasthan are having lowest percentage of scheduled tribes to total population in 2011?

- (1) Churu and Sikar
- (2) Ganganagar and Hanumangarh
- (3) Bikaner and Nagaur
- (4) Bharatpur and Dholpur

वर्ष 2011 में निम्नलिखित में से कौन से दो जिले उनकी कुल जनसंख्या में सबसे कम अनुसूचित जनजाति प्रतिशत रखते हैं?

- (1) चूरू और सीकर
- (2) गंगानगर और हनुमानगढ़
- (3) बीकानेर और नागौर
- (4) भरतपुर और धौलपुर

32. Arrange the following districts of Rajasthan in correct order from East to West :

A. Bundi	B. Ajmer
C. Udaipur	D. Nagaur
(1) A, B, C, D	(2) B, A, C, D
(3) A, B, D, C	(4) A, C, B, D

राजस्थान के निम्नलिखित जिलों को पूर्व से पश्चिम की ओर सही क्रम से व्यवस्थित करें :

A. बूंदी	B. अजमेर
C. उदयपुर	D. नागौर
(1) A, B, C, D	(2) B, A, C, D
(3) A, B, D, C	(4) A, C, B, D

33. The mines of Janakpura and Sarwar are known for the production of

- (1) Emerald
- (2) Garnet
- (3) Pyrite
- (4) Barytes

जनकपुरा और सरवाड़ खानें जिस खनिज के उत्पादन के लिये जानी जाती हैं, वह है

- (1) पन्ना
- (2) तामड़ा
- (3) पाइराइट
- (4) बेराइट्स

34. Match List - I with List - II and select the correct answer using the codes given below :

List - I (Wildlife Conservation Reserve)	List - II (District)
---	-------------------------

- |                    |              |
|--------------------|--------------|
| A. Jorbeed Gadhwel | 1. Jhunjhunu |
| B. Gudha Vishnoi   | 2. Nagaur    |
| C. Gogelav         | 3. Jodhpur   |
| D. Beed            | 4. Bikaner   |

Codes :

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

सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

## सूची - I

(वन्यजीव संरक्षित क्षेत्र)

A. जोड़बीड़ गडेवाल

B. गुड़ा विस्नोई

C. गोगेलाव

D. बीड़

## सूची - II

(जिला)

1. झुंझुनू

2. नागौर

3. जोधपुर

4. बीकानेर

कूट :

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

## 35. Consider the following statements :

- A. Aravalli restricts the eastward expansion of desert.
- B. All the rivers of Rajasthan have their origin from Aravalli.
- C. Distributional pattern of rainfall in Rajasthan is not affected by Aravalli.
- D. Aravalli region is rich in metallic minerals.

Select the correct answer using code given below :

Codes :

- (1) A, B and C are correct
- (2) B, C and D are correct
- (3) Only C and D are correct
- (4) Only A and D are correct

निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये :

- A. अरावली मरुस्थल के पूर्ववर्ती विस्तार को रोकता है।
- B. राजस्थान की सभी नदियों का उद्गम अरावली से है।
- C. राजस्थान में वर्षा का वितरण प्रारूप अरावली से प्रभावित नहीं होता है।
- D. अरावली प्रदेश धात्विक खनिजों में समृद्ध है।

सही उत्तर का चयन नीचे दिये कूट से कीजिये :

कूट :

- (1) A, B और C सही हैं।
- (2) B, C और D सही हैं।
- (3) केवल C और D सही हैं।
- (4) केवल A और D सही हैं।

## 36. Identify the incorrect statement about Government of India Act 1919 :

- (1) The Government of India Act 1919 came into force in 1921.
- (2) This Act is also known as Morley Minto Reforms Act.
- (3) Montagu was the Secretary of State for India and Lord Chelmsford was the Viceroy of India.
- (4) This Act separated the Central and Provincial subjects

निम्न में से भारत सरकार अधिनियम 1919 के बारे में असत्य कथन को चिह्नित कीजिये :

- (1) भारत सरकार अधिनियम, 1919, 1921 में लागू हुआ।
- (2) यह अधिनियम मोर्ले-मिंटो सुधार अधिनियम के नाम से भी जाना जाता है।
- (3) मोन्टेग्यू भारत के राज्य सचिव एवं लॉर्ड चेम्सफोर्ड भारत के वायसराय थे।
- (4) इस अधिनियम में केन्द्रीय एवं प्रान्तीय विषयों को अलग कर दिया गया था।

## 37. One of the following statements is incorrect. Point out :

- (1) The State of Bombay was split up into Gujarat and Maharashtra.
- (2) State of Mysore was renamed as Tamil Nadu.
- (3) Himachal Pradesh was previously in the list of Union Territories.
- (4) Goa was separated from Daman and Diu.



निम्न में से एक कथन असत्य है। बताइये :

- (1) बम्बई राज्य गुजरात एवं महाराष्ट्र में विभाजित किया गया।
- (2) मैसूर राज्य का नया नाम तमिलनाडु रखा गया।
- (3) हिमाचल प्रदेश पहले संघ शासित प्रदेश की सूची में था।
- (4) गोवा को दमन एवं दीव से अलग किया गया।

38. When were the Fundamental Duties incorporated in the Constitution?

- (1) In 1975 (2) In 1976
- (3) In 1978 (4) In 1979

संविधान में मौलिक कर्तव्यों को कब सम्मिलित किया गया?

- (1) 1975 में (2) 1976 में
- (3) 1978 में (4) 1979 में

39. The tenure of Central Information Commissioner is

- (1) 5 years or 62 years of age
- (2) 6 years or 65 years of age
- (3) 5 years or 65 years of age
- (4) 6 years or 62 years of age

केन्द्रीय सूचना आयुक्त का कार्यकाल होता है

- (1) 5 वर्ष या 62 वर्ष की आयु तक
- (2) 6 वर्ष या 65 वर्ष की आयु तक
- (3) 5 वर्ष या 65 वर्ष की आयु तक
- (4) 6 वर्ष या 62 वर्ष की आयु तक

40. Which one of the following legislative house can be abolished?

- (1) Lok Sabha (2) Rajya Sabha
- (3) Vidhan Parishad (4) Vidhan Sabha

निम्नलिखित में से किस विधायी सदन को समाप्त किया जा सकता है?

- (1) लोक सभा (2) राज्य सभा
- (3) विधान परिषद् (4) विधान सभा

1. In which of the following group of the States, PESA [Panchayats (Extension to

Scheduled Areas) Act], 1996 is not enforceable?

- (1) Assam-Meghalaya-Tamil Nadu
- (2) Rajasthan-Telangana-Maharashtra
- (3) Himachal Pradesh-Gujarat-Chhattisgarh
- (4) Andhra Pradesh-Jharkhand-Odisha

राज्यों के निर्माकित में से किस समूह पर पेसा [ पंचायत ( अनुसूचित क्षेत्रों में विस्तार ) अधिनियम ], 1996 प्रवर्तनीय नहीं है?

- (1) असम-मेघालय-तमिलनाडु
- (2) राजस्थान-तेलंगाना-महाराष्ट्र
- (3) हिमाचल प्रदेश-गुजरात-छत्तीसगढ़
- (4) आंध्र प्रदेश-झारखंड-ओडिशा

42. Among the following which group of States/Union Territories have only one seat in the Lok Sabha?

- (1) Arunachal Pradesh, Sikkim, Lakshadweep
- (2) Goa, Meghalaya, Nagaland
- (3) Chandigarh, Sikkim, Mizoram
- (4) Manipur, Dadra and Nagar Haveli, Puducherry

निम्नलिखित राज्यों / संघ शासित क्षेत्र के समूह में से किसकी लोक सभा में केवल एक सीट है?

- (1) अरुणाचल प्रदेश, सिक्किम, लक्षद्वीप
- (2) गोवा, मेघालय, नागालैंड
- (3) चंडीगढ़, सिक्किम, मिजोरम
- (4) मणिपुर, दादरा और नगर हवेली, पुदुचेरी

43. Match List - I with List - II and select the correct answer from the codes given below :

- | List - I                                | List - II         |
|---|-------------------|
| (a) Abolition of titles                 | (i) Article 29    |
| (b) Freedom to manage religious affairs | (ii) Article 21 A |

(c) Protection of language of minorities

(iii) Article 18

(d) Right to education

(iv) Article 26

Codes :

	(a)	(b)	(c)	(d)
(1)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)
(2)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)
(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)
(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)

सूची-I को सूची-II से मेल कीजिए और नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची - I

सूची - II

- |  |                    |
|--|--------------------|
| (a) उपाधियों का निषेध                      | (i) अनुच्छेद 29    |
| (b) धार्मिक मामलों के प्रबंध की स्वतंत्रता | (ii) अनुच्छेद 21 क |
| (c) अल्पसंख्यकों की भाषा का संरक्षण        | (iii) अनुच्छेद 18  |
| (d) शिक्षा का अधिकार                       | (iv) अनुच्छेद 26   |

Codes :

	(a)	(b)	(c)	(d)
(1)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)
(2)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)
(3)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)
(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)

44. One amongst the following was not a salient feature of the Government of India Act, 1935 :

- (1) It marked the beginning of the Provincial Autonomy.
- (2) The Act provided for an All India Federation.
- (3) It abolished Diarchy at the Provincial level and introduced it at the Centre.
- (4) Residuary subjects were allocated to Provincial Legislatures.

आर.ए.एस. (प्रा.) परीक्षा सामान्य ज्ञान एवं सामान्य विज्ञान-2016  
निम्न में से एक भारत सरकार अधिनियम 1935 की मुख्य विशेषताओं में से नहीं है।  
(1) यह प्रान्तीय स्वायत्तता के सूत्रपात का को था।

- (2) इस अधिनियम में अखिल भारतीय महासंघ का प्रावधान था।
- (3) इसने प्रान्तीय स्तर पर द्वैध शासन प्रणाली को समाप्त कर केन्द्र में लागू किया।
- (4) अवशिष्ट विषय प्रान्तीय विधायिकाओं को आवंटित किए गए थे।

45. The procedure of Impeachment of the President of India is

- (1) Judicial Procedure
- (2) Quasi-Judicial Procedure
- (3) Legislative Procedure
- (4) Executive Procedure

भारत के राष्ट्रपति के महाभियोग की प्रक्रिया है

- (1) न्यायिक प्रक्रिया
- (2) अर्ध-न्यायिक प्रक्रिया
- (3) विधायी प्रक्रिया
- (4) कार्यपालिका-प्रक्रिया

46. How many times President's rule has been imposed in the State of Rajasthan till 30 June, 2016?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (1) 5 times | (2) 3 times |
| (3) 6 times | (4) 4 times |

राजस्थान राज्य में 30 जून, 2016 तक कितने बार राष्ट्रपति शासन लागू किया गया है?

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (1) 5 बार | (2) 3 बार |
| (3) 6 बार | (4) 4 बार |

47. Delimitation Commission of 1952 has determined the strength of Rajasthan Legislative Assembly as

- |         |         |
|---------|---------|
| (1) 200 | (2) 160 |
| (3) 188 |         |

(4) Three MLAs for each district



सन् 1952 के परिसीमन आयोग ने राजस्थान विधान सभा की सदस्य संख्या कितनी निर्धारित की थी?

- (1) 200
- (2) 160
- (3) 188
- (4) प्रत्येक जिले में तीन विधायक

48. Before the appointment of Shri Kalyan Singh as the Governor of Rajasthan who among the following was the Acting Governor of the State?

- (1) O. P. Kohli
- (2) Ram Naresh Yadav
- (3) Ram Naik
- (4) Margaret Alva

राजस्थान के राज्यपाल के रूप में श्री कल्याण सिंह की नियुक्ति के पूर्व, निम्नांकित में से कौन राज्य के कार्यवाहक राज्यपाल थे?

- (1) ओ.पी. कोहली (2) रामनरेश यादव
- (3) राम नायक (4) मार्गरेट अल्वा

49. Among the following, whose tenure has been the longest as the Chairman of Rajasthan Public Service Commission?

- (1) Mohammad Yaqub
- (2) Yatindra Singh
- (3) D. S. Tewari
- (4) C.R. Choudhary

राजस्थान लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष के रूप में, निम्नांकित में से किसका कार्यकाल सबसे लंबा रहा है?

- (1) मोहम्मद याकूब (2) यतींद्र सिंह
- (3) डी. एस. तिवाड़ी (4) सी. आर. चौधरी

50. How many elected and Ex-Officio members are there in District Planning Committee?

- (1) 20 and 5 (2) 20 and 3
- (3) 20 and 2 (4) 20 and 10

जिला आयोजन समिति में निर्वाचित व पदेन सदस्य कितने होते हैं?

- (1) 20 और 5 (2) 20 और 3
- (3) 20 और 2 (4) 20 और 10

51. The powers of District Collector as a District Magistrate are :

- A. To maintain law and order
- B. Control over police
- C. To check passports of foreigners
- D. To control land revenue

Select the correct answer from the codes given below :

Codes :

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

जिला दण्डनायक के रूप में जिला कलेक्टर की शक्तियाँ हैं

- A. कानून व व्यवस्था बनाए रखना।
- B. पुलिस पर नियन्त्रण रखना।
- C. विदेशियों के पारपत्रों की जाँच करना।
- D. भू-राजस्व एकत्र करना।

कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

कूट :

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

52. Choose the correct answer :

Governor of Rajasthan is Chancellor of

- (1) All State Universities
- (2) All State Universities and Central Universities in the State
- (3) All State Universities as well as Private Universities in the State.
- (4) All State Universities, the Central Universities in the State and all Private Universities in the State.

सही उत्तर चुनें :

राजस्थान के राज्यपाल कुलाधिपति होते हैं

- (1) सभी राज्य विश्वविद्यालयों के
- (2) सभी राज्य विश्वविद्यालयों तथा राज्य में कार्यरत सभी केन्द्रीय विश्वविद्यालयों के

- (3) सभी राज्य एवं निजी विश्वविद्यालयों के  
(4) सभी राज्य विश्वविद्यालयों, राज्य में स्थित  
केन्द्रीय विश्वविद्यालयों तथा राज्य के सभी  
निजी विश्वविद्यालयों के

53. When was Rajasthan Information Commission constituted?

- (1) April 18, 2008 (2) April 18, 2006  
(3) April 18, 2007 (4) April 18, 2005

राजस्थान सूचना आयोग का गठन कब हुआ था?

- (1) 18 अप्रैल, 2008  
(2) 18 अप्रैल, 2006  
(3) 18 अप्रैल, 2007  
(4) 18 अप्रैल, 2005

54. Choose the correct answer :

The appointment of Lok Ayukta at the state level was first recommended by

- (1) Rajasthan State Administrative Reforms Committee  
(2) Administrative Reforms Commission of India (1966-70)  
(3) Second Administrative Reforms Commission  
(4) Santhanam Committee

सही उत्तर चुनें :

राज्य स्तर पर लोक आयुक्त की नियुक्ति की सर्वप्रथम अनुसंधान किसने की थी?

- (1) राजस्थान प्रशासनिक सुधार समिति  
(2) भारत का प्रशासनिक सुधार आयोग (1966-70)  
(3) द्वितीय प्रशासनिक सुधार आयोग  
(4) सन्थानम समिति

55. Choose the correct alternative :

The Chairman of a Joint Public Service Commission for two or more States is appointed by

- (1) The Governor of the largest State  
(2) The President of India

(3) A Committee of Governors of all the States concerned

(4) The President of India on the recommendation of the Governor concerned

सही विकल्प चुनें :

दो अथवा दो से अधिक राज्यों के लिये संयुक्त लोक सेवा आयोग अध्यक्ष की नियुक्ति करता है?

- (1) सबसे बड़े राज्य के राज्यपाल के द्वारा  
(2) भारत के राष्ट्रपति के द्वारा  
(3) सभी सम्बन्धित राज्यों के राज्यपालों की समिति द्वारा  
(4) सम्बन्धित राज्यपालों की सिफारिश पर भारत के राष्ट्रपति के द्वारा

56. In the history of Rajasthan Legislative Assembly till 30<sup>th</sup> June, 2016, how many times the confidence motion has been moved and discussed?

- (1) Once (2) Twice  
(3) Thrice (4) Four times

राजस्थान विधान सभा के इतिहास में 30 जून 2016 तक कितनी बार विश्वास प्रस्ताव प्रस्तुत हुआ और उस पर चर्चा हुई?

- (1) एक बार (2) दो बार  
(3) तीन बार (4) चार बार

57. Consider the following statements regarding Bhamashah Yojana :

- (i) With the consent of the family, a woman of the family, who has attained the age of 21 years, may be declared the head of the family.  
(ii) First verification of Bhamashah enrollment is done by the Sarpanch of the concerned Gram Panchayat.

- (1) Only (i) is correct  
(2) Only (ii) is correct  
(3) Both (i) and (ii) are correct  
(4) Both (i) and (ii) are incorrect



भामाशाह योजना के संबंध में निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए :

- परिवार की सहमति से, 21 वर्ष की आयु पूर्ण कर चुकी परिवार की कोई भी महिला परिवार की मुखिया घोषित की जा सकती है।
- भामाशाह नामांकन का पहला सत्यापन संबंधित ग्राम पंचायत के सरपंच द्वारा किया जाता है।

- केवल (i) सही है।
- केवल (ii) सही है।
- (i) एवं (ii) दोनों सही हैं।
- (i) एवं (ii) दोनों गलत हैं।

1. Which one of the following statements is true about Anuprati Yojana?

- It is a scheme to give financial help to Scheduled Caste girl for marriage.
- It is a scheme to give coaching for Scheduled Caste and Scheduled Tribe students.
- It is a scheme to give financial help to orphan children of Scheduled Caste.
- It is a scheme to give financial assistance to school going children of Scheduled Caste and Scheduled Tribe.

अनुप्रति योजना के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- यह योजना अनुसूचित जाति की लड़कियों के विवाह हेतु वित्तीय सहायता प्रदान करती है।
- यह योजना अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों को कोचिंग प्रदान करती है।
- यह योजना अनुसूचित जाति के अनाथ बच्चों को वित्तीय सहायता प्रदान करती है।
- यह योजना अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के विद्यालयी बच्चों को वित्तीय सहायता प्रदान करती है।

59. Select the correct answer :

State Election Commission of Rajasthan

- a statutory authority
- an executive authority
- a constitutional authority
- a unit of Election Commission of India

सही उत्तर दें :

राजस्थान का राज्य निर्वाचन आयोग है

- एक वैधानिक संस्था
- एक कार्यपालिका संस्था
- एक संवैधानिक संस्था
- भारत के चुनाव आयोग की एक इकाई

60. How many times elections have been held for Panchayati Raj Institutions in Rajasthan till 2015?

- 5 times
- 8 times
- 9 times
- 10 times

वर्ष 2015 तक राजस्थान में पंचायती राज संस्थाओं के लिए कितनी बार चुनाव आयोजित किए गए हैं?

- 5 बार
- 8 बार
- 9 बार
- 10 बार

61. Inflation rate based on consumer price index increases if

- Bank rate is decreased
- Reverse repo rate is decreased
- Statutory Liquidity ratio is increased
- Repo rate is increased

उपभोक्ता कीमत सूचकांक पर आधारित मुद्रा स्फीति की दर बढ़ती है, यदि

- बैंक दर कम कर दी जाती है।
- रिवर्स रेपो दर कम कर दी जाती है।
- वैधानिक तरलता अनुपात बढ़ा दिया जाता है।
- रेपो रेट बढ़ा दी जाती है।

62. As per the Human Development Report 2015, consider the following statements :

A. India ranks 130 out of 188 countries.



- B. HDI is based on the indices for life expectancy, education and PCI.  
C. In comparison to other nations in the BRICS, India has the lowest rank.

Which of the statements given above is/are correct?

- (1) A and B only (2) B and C only  
(3) B only (4) A, B and C

मानव विकास प्रतिवेदन 2015 के अनुसरण में निम्न कथनों पर विचार कीजिए :

- A. भारत का स्थान 188 देशों में 130वाँ है।  
B. मानव विकास सूचकांक जीवन प्रत्याशा, शिक्षा और प्रतिव्यक्ति आय पर आधारित है।  
C. ब्रिक्स के अन्य देशों के मुकाबले भारत निम्नतम स्थान पर है।

उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

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

63. Unemployment and poverty estimates in India are based on

- (1) NSSO household consumption expenditure survey  
(2) CSO household consumption expenditure survey  
(3) Planning Commission's household consumption expenditure survey  
(4) NSSO family income survey

भारत में बेरोजगारी और गरीबी के अनुमान आधारित हैं

- (1) NSSO के परिवारों के उपभोग व्यय के सर्वे पर।  
(2) CSO के परिवारों के उपभोग व्यय के सर्वे पर।  
(3) योजना आयोग के परिवारों के उपभोग व्यय के सर्वे पर।  
(4) NSSO के परिवारों के आय के सर्वे पर।

4. Consider the following important sources of tax revenue for the Central Government in India :

- I. Union Excise Duty  
II. Corporation Tax  
III. Income Tax  
IV. Service Tax  
Which one of the following is the correct descending order in terms of Gross Tax Revenue?

- (1) I, II, IV, III (2) II, IV, I, III  
(3) II, III, I, IV (4) IV, I, II, III

भारत की केन्द्र सरकार के कर-राजस्व निम्न महत्वपूर्ण स्रोतों पर ध्यान दीजिये :

- I. संघीय उत्पादन शुल्क II. निगम कर  
III. आय कर IV. सेवा कर  
सकल कर राजस्व के संदर्भ में घटते हुए क्रम में निम्न में से कौन सा एक सही है?

- (1) I, II, IV, III (2) II, IV, I, III  
(3) II, III, I, IV (4) IV, I, II, III

65. Since 1997-98, which statement is correct regarding Minimum Support Price (MSP)

- (1)  $MSP = C_2 \text{ costs}$   
(2)  $MSP > C_2 \text{ costs}$   
(3)  $MSP < C_2 \text{ costs}$   
(4) MSP is independent to  $C_2 \text{ cost}$

वर्ष 1997-98 के बाद से न्यूनतम समर्थन मूल्य के संदर्भ में कौन सा कथन सत्य है?

- (1) न्यूनतम समर्थन मूल्य =  $C_2$  लागतें  
(2) न्यूनतम समर्थन मूल्य  $> C_2$  लागतें  
(3) न्यूनतम समर्थन मूल्य  $< C_2$  लागतें  
(4) न्यूनतम समर्थन मूल्य  $C_2$  लागत से स्वतंत्र होता है।

66. Which of the following statements is correct about the balance of trade of India?

- (1) India's trade balance remained negative for the entire period from 1949-50 to 2015-16  
(2) India's trade balance remained positive for the entire period from 1949-50 to 2015-16  
(3) India's trade balance remained negative for the entire period from 1949-50 to 2015-16 except two years 1972-73 and 1976-77, when it was positive.



- (4) India's trade balance remained positive for the entire period from 1949-50 to 2015-16 except two years 1972-73 and 1976-77, when it was negative.

भारत के व्यापार संतुलन के बारे में निम्न में से कौन सा कथन सही है?

- (1) भारत का व्यापार संतुलन 1949-50 से 2015-16 तक की संपूर्ण अवधि के लिए ऋणात्मक था।
- (2) भारत का व्यापार संतुलन 1949-50 से 2015-16 तक की संपूर्ण अवधि के लिए धनात्मक था।
- (3) भारत का व्यापार संतुलन 1972-73 तथा 1976-77 के दो वर्षों को छोड़कर (जब वह धनात्मक था) 1949-50 से 2015-16 तक की संपूर्ण अवधि के लिए ऋणात्मक था।
- (4) भारत का व्यापार संतुलन 1972-73 तथा 1976-77 के दो वर्षों को छोड़कर (जब वह ऋणात्मक था) 1949-50 से 2015-16 तक की संपूर्ण अवधि के लिए धनात्मक था।

67. Choose the correct answer in the context of PAHAL scheme :

- (1) It is first variety of JAM
- (2) It transfers LPG subsidy via DBT.
- (3) It directly transfers LPG subsidy into customer's bank accounts
- (4) All these are true

पहल (PAHAL) योजना के संदर्भ में सही उत्तर का चुनाव करें :

- (1) यह जाम (JAM) का प्रथम प्रकार है।
- (2) यह डीबीटी (DBT) के माध्यम से एलपीजी (LPG) अनुदान को हस्तान्तरण करती है।
- (3) यह उपभोक्ताओं के बैंक खातों में एलपीजी अनुदान का सीधा हस्तान्तरण करती है।
- (4) ये सभी सत्य हैं।

68. In which year the rate of growth of India's per capita income at constant prices was the highest during the period 1951-52 to 2015-16?

- (1) 2015-16
- (2) 2010-11
- (3) 2007-08
- (4) 2014-15

1951-52 से 2015-16 की अवधि के किस वर्ष में स्थिर कीमतों पर भारत की प्रति व्यक्ति आय की वृद्धि दर सर्वाधिक रही?

- (1) 2015-16
- (2) 2010-11
- (3) 2007-08
- (4) 2014-15

69. The base year for Rajasthan's whole sale Price Index is :

- (1) 1986-87
- (2) 1999-2000
- (3) 2004-05
- (4) 2011-12

राजस्थान थोक मूल्य सूचकांक का आधार वर्ष है :

- (1) 1986-87
- (2) 1999-2000
- (3) 2004-05
- (4) 2011-12

70. The growth targets in the 12<sup>th</sup> Five Year Plan of Rajasthan for Agriculture, Industry and Service sectors are respectively.

- (1) 3.5%, 8.0% and 9.5%
- (2) 4.0%, 8.0% and 9.0%
- (3) 4.0%, 8.5% and 9.0%
- (4) 3.5%, 8.5% and 9.5%

राजस्थान की 12वीं पंचवर्षीय योजना में कृषि, उद्योग एवं सेवा क्षेत्रों के लिए वृद्धि के लक्ष्य क्रमशः निर्धारित हैं

- (1) 3.5%, 8.0% और 9.5%
- (2) 4.0%, 8.0% और 9.0%
- (3) 4.0%, 8.5% और 9.0%
- (4) 3.5%, 8.5% और 9.5%

71. Which of the following statements are correct about sex ratio (number of females per 1000 males) in Rajasthan according to Census 2011?

- (i) Sex ratio in Rajasthan in 2011 was less than National average.

- (ii) Sex ratio in all Districts of Rajasthan in 2011 was less than 1000.
- (iii) Sex ratio in rural areas of all Districts of Rajasthan in 2011 was less than 1000, except Pali District.
- (iv) Sex ratio in urban areas of all Districts of Rajasthan in 2011 was less than 1000, except Dhaulpur District.

Select the correct answer using codes given below :

- (1) Only (i) is correct.
- (2) (i) and (ii) are correct.
- (3) (i), (ii) and (iii) are correct.
- (4) (i), (ii), (iii) and (iv) are correct.

2011 की जनगणना के अनुसार निम्न में कौन से कथन राजस्थान में लिंगानुपात ( 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या ) के बारे में सही हैं?

- (i) 2011 में राजस्थान में लिंगानुपात राष्ट्रीय औसत से कम था।
- (ii) 2011 में राजस्थान के सभी जिलों में लिंगानुपात 1000 से कम था।
- (iii) 2011 में राजस्थान के सभी जिलों के ग्रामीण क्षेत्रों में (पाली जिले के अलावा) लिंगानुपात 1000 से कम था।
- (iv) 2011 में राजस्थान के सभी जिलों के शहरी क्षेत्रों में (धौलपुर जिले के अलावा) लिंगानुपात 1000 से कम था।

नीचे दिये गये कूटों का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिये :

- (1) केवल (i) सही है।
- (2) (i) तथा (ii) सही हैं।
- (3) (i), (ii) तथा (iii) सही हैं।
- (4) (i), (ii), (iii) तथा (iv) सही हैं।

2. Consider the following statements about Jalipa-Kapurdi thermal power project of Rajasthan?

- I. This power project is lignite based.
- II. It has been installed by private developer.

Which of the above statement is correct?

- (1) Both I and II are correct
- (2) Both I and II are not correct
- (3) Only statement I is correct
- (4) Only statement II is correct.

राजस्थान की जालीपा-कपूरडी तापीय शक्ति परियोजना के बारे में निम्न वाक्यों पर विचार दीजिये :

- I. यह विद्युत परियोजना लिग्नाइट आधारित है।
- II. यह निजी विकासक द्वारा स्थापित की जा रही है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा/से सही हैं?

- (1) I व II दोनों सही हैं।
- (2) I व II दोनों गलत हैं।
- (3) केवल कथन I सही है।
- (4) केवल कथन II सही है।

73. Which of the following external agency providing financial assistance to Rajasthan Renewable Energy Transmission Investment Program?

- (1) World Bank
- (2) Japan International Co-operation Agency (JICA)
- (3) Asian Development Bank
- (4) KFW Germany

निम्न में से कौन सी बाहरी संस्था राजस्थान अक्षय ऊर्जा प्रसारण निवेश कार्यक्रम के लिए वित्तीय सहायता प्रदान कर रही है?

- (1) विश्व बैंक
- (2) जापान अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग संस्था
- (3) एशियन विकास बैंक
- (4) के.एफ.डब्ल्यू. जर्मनी

74. 'NAYA SAVERA' is

- (1) a programme to de-addict all the Drug Post users
- (2) a programme to de-addict all the tobacco users



(3) a programme to de-addict all the wine users

(4) All of these

'नया सवेरा' है-

- (1) डोडा पोस्ट से पूर्ण नशामुक्ति कार्यक्रम
- (2) तम्बाकू से पूर्ण नशामुक्ति कार्यक्रम
- (3) शराब से पूर्ण नशामुक्ति कार्यक्रम
- (4) ये सभी

75. Mukhya Mantri Nishulk Dava Yojana in Rajasthan was launched on

- (1) 2<sup>nd</sup> September, 2011
- (2) 2<sup>nd</sup> September, 2010
- (3) 2<sup>nd</sup> October, 2011
- (4) 2<sup>nd</sup> October, 2010

मुख्य मंत्री निःशुल्क दवा योजना राजस्थान में लागू की गई थी

- (1) 2 सितम्बर, 2011 से
- (2) 2 सितम्बर, 2010 से
- (3) 2 अक्टूबर, 2011 से
- (4) 2 अक्टूबर, 2010 से

76. The main features of Bhamashah Yojana are

- (i) Each family is issued a Bhamashah card in the name of the female head of the family.
- (ii) Bhamashah card is linked to the bank account of the lady.
- (iii) Multiple cash benefits will be transferred to the bank accounts of the beneficiaries.
- (iv) All non-cash benefits will also be transferred to the bank accounts of the beneficiaries.

Select correct answer using codes given below :

- (1) Only (i) is correct.
- (2) (i) and (ii) are correct.
- (3) (i), (ii) and (iii) are correct.
- (4) (i), (ii), (iii) and (iv) are correct.

भामाशाह योजना की मुख्य विशेषताएँ हैं

- (i) प्रत्येक परिवार को परिवार की महिला मुखिया के नाम भामाशाह कार्ड जारी किया जाता है।
- (ii) भामाशाह कार्ड महिला के बैंक खाते से जोड़ा जाता है।
- (iii) विभिन्न नकद लाभों को लाभार्थियों के बैंक खातों में हस्तांतरित किया जायेगा।
- (iv) सभी गैर-नकद लाभों को भी लाभार्थियों के बैंक खातों में हस्तांतरित किया जायेगा।

नीचे दिये गये कूटों का उपयोग करके सही उत्तर चुनिये :

- (1) केवल (i) सही है।
- (2) (i) और (ii) सही हैं।
- (3) (i), (ii) और (iii) सही हैं।
- (4) (i), (ii), (iii) और (iv) सही हैं।

77. Name the scheme being implemented in Rajasthan under which cash incentive is given to SC/ST/SBC/BPL of OBC & GEN candidate selected in the All India Civil Services Examination, the State Civil Services Examination and a candidate getting admission in IITs, IIMs and National Level Medical Colleges.

- (1) Anuprati Yojana
- (2) Scholarship Scheme
- (3) Merit-cum-Means Scheme
- (4) Upper Merit Scholarship

राजस्थान में क्रियान्वित उस स्कीम का नाम बताइये जिसके अन्तर्गत अनुसूचित जाति / जनजाति / विशेष पिछड़ा वर्ग / अन्य पिछड़ा वर्ग और सामान्य जाति के बी.पी.एल. अभ्यर्थी को अखिल भारतीय सिविल सेवा की परीक्षा, राज्य की सिविल सेवा परीक्षा में चयनित होने तथा आई.आई.टी., आई.आई.एम. एवं राष्ट्रीय स्तर के मेडिकल कॉलेज में अभ्यर्थी के प्रवेश होने पर नकद प्रोत्साहन दिया जाता है।

- (1) अनुप्रति योजना
- (2) छात्रवृत्ति स्कीम

- (3) मैरिट कम मीन्स स्कीम  
(4) उच्च मैरिट छात्रवृत्ति
78. Nodal Agency for generation of energy from non-conventional energy sources in Rajasthan is

- (1) Rajasthan Renewable Energy Corporation Ltd.  
(2) State Ministry of New Renewable Energy  
(3) Centre for New and Renewable Energy Sources  
(4) None of these

राजस्थान में गैर-परम्परागत ऊर्जा स्रोत से ऊर्जा सृजन करने के लिए नोडल एजेंसी है

- (1) राजस्थान रिन्यूअबल एनर्जी कॉर्पोरेशन लि.  
(2) स्टेट मिनिस्ट्री ऑफ न्यू रिन्यूअबल एनर्जी  
(3) सेन्टर फॉर न्यू एण्ड रिन्यूअबल एनर्जी सौर्सेस  
(4) इनमें से कोई नहीं

79. How many District Industries Centres are working in Rajasthan?

- (1) 36 (2) 33  
(3) 31 (4) 29

राजस्थान में कितने जिला उद्योग केन्द्र कार्यरत हैं?

- (1) 36 (2) 33  
(3) 31 (4) 29

80. One of the following is not the objective of Chief Minister's Shubh Laxmi Yojana in Rajasthan :

- (1) To promote the birth of girl child  
(2) To prevent child marriage  
(3) To encourage registration of girl child birth  
(4) To help pregnant girls

राजस्थान में कौन सा, मुख्य मंत्री शुभलक्ष्मी योजना का उद्देश्य नहीं है?

- (1) बालिका जन्म को प्रोत्साहन देना।  
(2) बाल विवाह को रोकना।

- (3) बालिका जन्म के पंजीकरण को प्रोत्साहित करना।  
(4) गर्भवती बालिकाओं की सहायता करना।

81. The chemical formula of baking soda is

- (1)  $\text{CaCO}_3$  (2)  $\text{Ca(OH)}_2$   
(3)  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  (4)  $\text{NaHCO}_3$

बैकिंग सोडा का रासायनिक सूत्र है

- (1)  $\text{CaCO}_3$  (2)  $\text{Ca(OH)}_2$   
(3)  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  (4)  $\text{NaHCO}_3$

82. Photovoltaic cell is related to

- (1) Solar Energy (2) Nuclear Energy  
(3) Wind Energy  
(4) Geo Thermal Energy

फोटो वोल्टीय सेल संबंधित है

- (1) सौर ऊर्जा से  
(2) नाभिकीय ऊर्जा से  
(3) पवन ऊर्जा से  
(4) भूतापीय ऊर्जा से

83. The latest android mobile operating system- 6.0 is named as

- (1) Kitkat (2) Marshmallow  
(3) Lollipop (4) Jelly Bean

नवीनतम ऐण्ड्रॉयड चलदूरभाष प्रणाली-6.0 का नाम है

- (1) किटकेट (2) मार्शमैलो  
(3) लॉलीपॉप (4) जेली बीन

84. Which district has become the first one in India to get connected to the High Speed Rural Broadband Network?

- (1) Bengaluru District of Karnataka  
(2) Vidisha District of Madhya Pradesh  
(3) Idukki District of Kerala  
(4) Pune District of Maharashtra

उच्च गति ग्रामीण ब्रॉडबैंड नेटवर्क से जुड़ा वाला भारत का प्रथम जिला कौन सा है?

- (1) कर्नाटक का बेंगलुरु जिला  
(2) मध्य प्रदेश का विदिशा जिला



(3) केरल का इडुक्की जिला

(4) महाराष्ट्र का पुणे जिला

85. The Defence Research Development Organisation (DRDO) has developed a drug named, 'Lukoskin'. It is being used in the treatment of\_\_\_\_\_.

(1) Leukemia (2) Leucoderma

(3) Lung Cancer (4) Leukorrhea

रक्षा अनुसंधान विकास संगठन ( डीआरडीओ ) ने 'लुकोस्किन' (Lukoskin) नामक एक औषधि विकसित की है। इसका इस्तेमाल \_\_\_\_\_ के उपचार में किया जा रहा है।

(1) ल्यूकेमिया (2) ल्यूकोडर्मा

(3) फेफड़ों का कैंसर (4) ल्यूकोरिया

86. Match the following pairs :

Launch Vehicle Satellite

(i) Satellite Launch Vehicle-3 (SLV-3) A. Chandrayaan-1

(ii) Augmented Satellite Launch Vehicle (ASLV) B. Rohini

(iii) Polar Satellite Launch Vehicle (PSLV) C. SROSS-C

(iv) Geosynchronous Satellite Launch Vehicle (GSLV) D. EDUSAT

Which of the following codes are correctly matched?

Codes :

	(i)	(ii)	(iii)	(iv)
(1)	B	C	A	D
(2)	A	B	C	D
(3)	C	A	B	D
(4)	B	C	D	A

निम्नलिखित जोड़े सुमेलित करें :

प्रक्षेपण यान सैटेलाइट

(i) उपग्रह प्रक्षेपण यान-3 (SLV-3) A. चंद्रयान-1

(ii) संवर्धित उपग्रह प्रक्षेपण यान (ASLV) B. रोहिणी

(iii) ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान (PSLV) C. SROSS-C

(iv) भूसमकालिक उपग्रह प्रक्षेपण यान (GSLV) D. EDUSAT

निम्नलिखित में से कौन से कूट सुमेलित हैं? कूट :

	(i)	(ii)	(iii)	(iv)
(1)	B	C	A	D
(2)	A	B	C	D
(3)	C	A	B	D
(4)	B	C	D	A

87. Which among the following is a nuclear powered submarine of Indian Navy?

(1) INS Shishumar (2) INS Shalki  
(3) INS Chakra (4) INS Sindhuvir

निम्नलिखित में से कौन सी एक भारतीय नौ सेना की नाभिकीय ऊर्जा द्वारा संचालित पनडुब्बी है?

(1) आई एन एस शिशुमार  
(2) आई एन एस शल्की  
(3) आई एन एस चक्र  
(4) आई एन एस सिंधुवीर

88. Which of the following aircraft is an air-to-air refueller of the Indian Air Force?

(1) C-17 Globemaster III  
(2) Ilyushin II-76  
(3) Ilyushin II-78  
(4) C-130 J Super Hercules

निम्नलिखित में से भारतीय वायु सेना का कौन सा विमान हवा से हवा में पुनः ईंधन भरने का कार्य करता है?

(1) सी-17 ग्लोबमास्टर III  
(2) इल्युशिन II-76  
(3) इल्युशिन II-78  
(4) सी-130 जे सुपर हरक्यूलिस

89. Which of the following statements are correct?

- A. Sugarcane juice is fermented to form vinegar.  
B. Vinegar has acetic acid.  
C. Benzoic acid is the acid present in Vinegar.  
D. Vinegar is used as a preservative.

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

निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

- A. गन्ने के रस को किण्वित करने पर सिरका बनता है।  
B. सिरके में ऐसीटिक अम्ल उपस्थित होता है।  
C. सिरके में उपस्थित अम्ल, बेंजोइक अम्ल होता है।  
D. सिरका एक परिरक्षक के रूप में प्रयुक्त होता है।

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

90. Arrange the following products/examples of nanotechnology in ascending order of the four generations of nanotechnology [I → IV] and select the correct answer using the codes given below :

- A. Aerosol  
B. 3D networking  
C. Molecular manufacturing  
D. Targeted drugs

Codes :

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

नैनो तकनीक के निम्नलिखित उत्पादों, उदाहरणों को नैनो तकनीक की चार पीढ़ियों के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित कीजिए [I → IV] एवं दिए गए कूटों की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- A. एयरोसोल B. 3-डी नेटवर्किंग  
C. आण्विक विनिर्माण D. लक्षित दवाएँ

91.

- कूट :  
(1) A, B, C, D  
(3) A, D, B, C

- (2) D, A, B, C  
(4) D, A, C, B

Which among the following is the richest source of alpha-linolenic acid (18-carbon omega-3 fatty acid)?

- (1) Mung bean (2) Moth bean  
(3) Flaxseed (4) Oats

निम्नलिखित में से कौन सा पल्लक-लिनोलेनिक अम्ल (18 कार्बन युक्त ओमेगा-3 फैटी अम्ल) का सर्वोत्तम स्रोत है?

- (1) मूंग (2) मोठ  
(3) अलसी (4) जई

92.

Consider the following statements and choose the correct ones using the codes given below:

- A. The flavr-savr tomato was the first genetically engineered crop-product to be commercialised.  
B. Ripe fruits of flavr-savr remain firm for longer duration and can be transported to market after vine-ripening.  
C. Ripe fruits of flavr-savr have colour but not the full array of vine ripened-tomato flavours.

Codes :

- (1) A and B (2) B and C  
(3) A and C (4) A, B and C

निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं दिए गए कूटों की सहायता से सही कथनों का चयन कीजिए :

- A. सर्वप्रथम व्यावसायीकरण किए जाने वाले आनुवंशिक रूप से अभियांत्रिक कृत फल उत्पाद, फ्लेवर-सेवर टमाटर था।  
B. फ्लेवर-सेवर के पके हुए फल अधिक अवधि के लिए दृढ़ रहते हैं एवं पौधे पर पकने के बाद बाजार में स्थानान्तरित किए जा सकते हैं।  
C. फ्लेवर-सेवर के पके हुए फलों में रंग होता है किन्तु पौधों पर पके फलों जैसे पूर्ण सुलभ



कूट :

- (1) A एवं B (2) B एवं C  
(3) A एवं C (4) A, B एवं C

93. Calcium carbide is used for artificial ripening of green fruits because it produces

- (1) Acetylene (2) Methylene  
(3) Florigen (4) Auxin

हरे फलों को कृत्रिम रूप से पकाने के लिए कैल्सियम कार्बाइड का प्रयोग किया जाता है, क्योंकि यह उत्पन्न करता है :

- (1) ऐसीटिलीन (2) मिथाईलीन  
(3) फ्लोरिजन (4) ऑक्सिन

94. The relative contributions of carbon dioxide ( $\text{CO}_2$ ), nitrous oxide ( $\text{N}_2\text{O}$ ), chlorofluorocarbons (CFCs) and methane ( $\text{CH}_4$ ) towards global warming are

- (1)  $\text{CO}_2 > \text{CFCs} > \text{CH}_4 > \text{N}_2\text{O}$   
(2)  $\text{CO}_2 > \text{CH}_4 > \text{CFCs} > \text{N}_2\text{O}$   
(3)  $\text{CO}_2 > \text{CH}_4 > \text{N}_2\text{O} > \text{CFCs}$   
(4)  $\text{CO}_2 > \text{N}_2\text{O} > \text{CH}_4 > \text{CFCs}$

कार्बन डाइऑक्साइड ( $\text{CO}_2$ ) नाइट्रस ऑक्साइड ( $\text{N}_2\text{O}$ ), क्लोरोफ्लुरोकार्बन (CFCs) और मीथेन ( $\text{CH}_4$ ) गैसों का ग्लोबल वार्मिंग के प्रति आपेक्षिक योगदान है :

- (1)  $\text{CO}_2 > \text{CFCs} > \text{CH}_4 > \text{N}_2\text{O}$   
(2)  $\text{CO}_2 > \text{CH}_4 > \text{CFCs} > \text{N}_2\text{O}$   
(3)  $\text{CO}_2 > \text{CH}_4 > \text{N}_2\text{O} > \text{CFCs}$   
(4)  $\text{CO}_2 > \text{N}_2\text{O} > \text{CH}_4 > \text{CFCs}$

95. Which of the facts about Dolly (sheep), the first mammal cloned from an adult somatic cell is not correct?

- (1) Dolly was born in the year 1998  
(2) Dolly died in the year 2003.  
(3) Dolly was born at Scotland.  
(4) Dolly died due to lung disease.

एक वयस्क दैहिक कोशिका से क्लोन की गई पहली स्तनपायी, डॉली (भेड़) के बारे में कौन सा तथ्य सही नहीं है?

- (1) डॉली वर्ष 1998 में पैदा हुई थी।  
(2) डॉली की मृत्यु 2003 में हुई थी।

(3) डॉली स्कॉटलैंड में पैदा हुई थी।

(4) फेफड़ों की बीमारी के कारण डॉली का निधन हुआ था।

96. First National Park established in India is

- (1) Kaziranga National Park  
(2) Jim Corbett National Park  
(3) Gir National Park  
(4) Kanha National Park

भारत में स्थापित पहला राष्ट्रीय उद्यान है

- (1) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान  
(2) जिम कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान  
(3) गिर राष्ट्रीय उद्यान  
(4) कान्हा राष्ट्रीय उद्यान

97. The bio-fertilizer used as a supplementary food for the cattle, especially for milking bovines is

- (1) Azotobacter (2) Azospirillum  
(3) Rhizobium (4) Azolla

पशुओं, विशेषतः दुधारू गो, के अनुपूरक भोजन के रूप में प्रयुक्त जैव-उर्वरक है :

- (1) अजोटोबैक्टर (2) अजोस्पाइरीलियम  
(3) राइजोबियम (4) अजोला

98. The Central Institute of Arid Horticulture is situated at

- (1) Bikaner (2) Sri Ganganagar  
(3) Jodhpur (4) Udaipur

केन्द्रीय शुष्क बागवानी संस्थान स्थित है :

- (1) बीकानेर में (2) श्रीगंगानगर में  
(3) जोधपुर में (4) उदयपुर में

99. Against which of the following diseases has Government of India decided to give Bivalent ORV in place of Trivalent?

- (1) Typhoid (2) Diptheria  
(3) Polio (4) Malaria

निम्न में से किस बीमारी के लिए ट्राइवैलेंट के स्थान पर बाइवैलेंट ओ आर वी देने का निर्णय भारत सरकार ने लिया है?

- (1) टायफॉइड (2) डिप्थीरिया  
(3) पोलियो (4) मलेरिया



100. For popularisation of Science & Technology in the State, the Government has established Science Centres and Science Parks in Rajasthan. Identify the correct places where Science Parks have been established so far :

- (1) Jaipur, Jodhpur, Kota
- (2) Jaipur, Bikaner, Jhalrapatan (Jhalawar)
- (3) Jaipur, Nawalgarh, Jhalrapatan (Jhalawar)
- (4) Jaipur, Nawalgarh, Kota

विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी को राज्य में लोकप्रिय बनाने के लिए सरकार ने राजस्थान में विज्ञान केन्द्र और विज्ञान पार्क स्थापित किये हैं। उन सही स्थानों को पहचानें जहाँ पर विज्ञान पार्क अब तक स्थापित किये गए हैं :

- (1) जयपुर, जोधपुर, कोटा
- (2) जयपुर, बीकानेर, झालरापाटन (झालावाड़)
- (3) जयपुर, नवलगढ़, झालरापाटन (झालावाड़)
- (4) जयपुर, नवलगढ़, कोटा

101. In this question, a statement is followed by two assumptions :

Statement : Nothing is beyond the reach of a hard working person.

- Assumptions : I. A hard working person can achieve everything.
- II. Those who do not work hard cannot achieve anything.

Then which of the answer is correct?

- (1) Only I is implied in the statement.
- (2) Only II is implied in the statement.
- (3) Both I and II are implied in the statement.
- (4) Neither I nor II is implied in the statement.

इस प्रश्न में एक कथन के साथ दो परिकल्पनाएँ दी गई हैं।

कथन : कठिन परिश्रमी व्यक्ति के लिये पहुँच से बाहर कुछ भी नहीं है।

परिकल्पना : I. एक कठिन परिश्रमी व्यक्ति सब कुछ प्राप्त कर सकता है।

II. जो कठिन परिश्रम नहीं करते, वो कुछ भी प्राप्त नहीं कर सकते।

तब, कौन सा उत्तर सही है?

- (1) केवल I कथन में अंतर्निहित है।
- (2) केवल II कथन में अंतर्निहित है।
- (3) दोनों I और II कथन में अंतर्निहित हैं।
- (4) ना तो I ना ही II कथन में अंतर्निहित है।

102. The statement below is followed by two arguments numbered I and II. Decide which of the arguments is a strong argument and which is a weak argument. Give answer.

Statement : Should use of mobile phone be banned while driving?

Arguments : I. Yes, most of the time it causes accident.

II. No, this can create a major problem for mobile users in emergency.

- (1) Only argument I is strong.
- (2) Only argument II is strong.
- (3) Both I and II are strong.
- (4) Neither I nor II is strong.

निम्न कथन के साथ दो तर्क I तथा II दिये गये हैं, तय करें कि कौन सा तर्क मजबूत है और कौन सा कमजोर। उत्तर दीजिए :

कथन : वाहन चलाते समय क्या मोबाइल फोन के उपयोग पर प्रतिबंध होना चाहिए?

तर्क : I. हाँ, ज्यादातर समय यह दुर्घटना का कारण बनता है।

II. नहीं, मोबाइल उपयोग करने वालों के लिए आपात स्थिति में समस्या हो जायेगी।



- (1) केवल मकी । मजबूत है ।  
 (2) केवल मकी ॥ मजबूत है ।  
 (3) दोनों । और ॥ मकी मजबूत है ।  
 (4) ना सी । ना ही ॥ मकी मजबूत है ।

103. Statements : 1. All fruits are trees.  
 2. This flower is tree.  
 Conclusions : I. This flower is fruit.  
 II. Some trees are fruits.

- (1) Only conclusion I follows.  
 (2) Only conclusion II follows.  
 (3) Neither conclusion I nor II follows.  
 (4) Both conclusions I and II follow.

वाक्य : 1. सभी फल, पेड़ हैं ।

2. कोई फूल, पेड़ नहीं है ।

निष्कर्ष : 1. कोई फूल, फल नहीं है ।

II. कुछ पेड़, फल हैं ।

- (1) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है ।  
 (2) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है ।  
 (3) न तो निष्कर्ष I न ही ॥ अनुसरण करता है ।  
 (4) दोनों ही निष्कर्ष I तथा II अनुसरण करते हैं ।

104. Answer the following :

Statement : If he is intelligent, he will pass the NET examination.

Assumptions : I. To pass, the NET examination he must be intelligent.

II. He will pass the NET examination.

- (1) Neither I nor II is implicit.  
 (2) Only Assumption II is implicit.  
 (3) Either I or II is implicit.  
 (4) Both I and II are implicit.

निम्न का उत्तर दीजिए :

कथन : यदि वह बुद्धिमान है, तो वह नेट परीक्षा उत्तीर्ण करेगा ।

भाव्यता : 1. नेट परीक्षा में उत्तीर्ण होने के लिये उसे बुद्धिमान होना चाहिए ।

II. वह नेट परीक्षा में उत्तीर्ण होगा ।

- (1) न तो । और न ही ॥ अन्वर्निहित है ।  
 (2) केवल मान्यता ॥ अन्वर्निहित है ।  
 (3) या तो । या ॥ अन्वर्निहित है ।  
 (4) दोनों । तथा ॥ अन्वर्निहित हैं ।

105. In the given figure, total number of triangles are



- (1) 21 (2) 23  
 (3) 25 (4) 27

दी गई आकृति में त्रिभुजों की कुल संख्या है :



- (1) 21 (2) 23  
 (3) 25 (4) 27

106. Next term of the sequence 1039, 2247, 3455, 4663,..... is

- (1) 5772 (2) 5871  
 (3) 5782 (4) 5881

अनुक्रम 1039, 2247, 3455, 4663, ... का अगला पद है :

- (1) 5772 (2) 5871  
 (3) 5782 (4) 5881

107. The next term in the given sequence 7Y, 26V, 63R, 124M,....., is

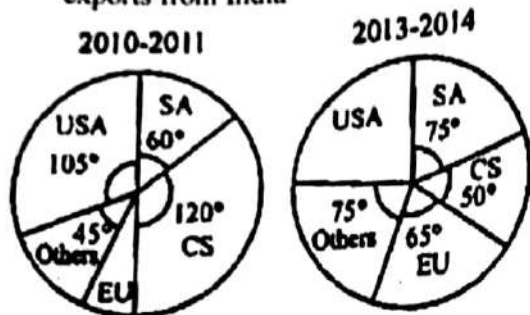
- (1) 216G (2) 216H  
 (3) 215H (4) 215H

नीचे दिए गए अनुक्रम में आगे का पद है :

7Y, 26V, 63R, 124M,....., is

Type	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Two wheelers	1250	1317	1423	1320
Three wheelers	433	467	561	516
Cars	716	813	795	721
LMVs	823	756	826	803
LCVs	1012	983	1058	968
HCVs	913	1003	1101	1063

Shares of various regions in two wheeler exports from India



Answer the following Questions (119 and 120)

प्रश्न संख्या 119 तथा 120 के लिये :

निम्न सारणी एवं पाई आलेख का अवलोकन कीजिए :

भारत से वाहन निर्यात  
(हजारों में)

प्रकार	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
दो पहिया	1250	1317	1423	1320
तीन पहिया	433	467	561	516
कारें	716	813	795	721
एल एम वी	823	756	826	803
एल सी वी	1012	983	1058	968
एच सी वी	913	1003	1101	1063

भारत से विभिन्न क्षेत्रों में दो पहिया वाहन निर्यात के हिस्से

निम्न प्रश्नों (119 और 120) के उत्तर लिखिए:

119. What is the percentage change in export of automobiles excluding HCVs in 2013-14 as compared to 2010-11?

आर.ए.एस. (प्रा.) परीक्षा

- (1) 2.22% increase (2) 2.22% decrease  
(3) 3.22% increase (4) 3.22% decrease
- एचसीवी के अतिरिक्त अन्य वाहनों के 2010-11 की तुलना में 2013-14 में निर्यात का परिवर्तन आया है?

- (1) 2.22% वृद्धि (2) 2.22% कमी  
(3) 3.22% वृद्धि (4) 3.22% कमी

120. How many more two wheelers (in thousands) were exported to EU in 2013-14 as compared to 2010-11?

- (1) 129 (2) 131  
(3) 134 (4) 176

2010-11 की तुलना में 2013-14 में कितने ज्यादा दो पहिया वाहन (निकटतम हजारों में) EU को निर्यात किये गये?

- (1) 129 (2) 131  
(3) 134 (4) 176

121. How many Gold Medals won by India in the 12<sup>th</sup> South Asian Games held in February 2016?

- (1) 200 (2) 188  
(3) 156 (4) 96

फरवरी 2016 में आयोजित हुए 12वें दक्षिण एशियाई खेलों में भारत ने कितने स्वर्ण पदक जीते?

- (1) 200 (2) 188  
(3) 156 (4) 96

122. Who among the following led the movement for withdrawing United Kingdom from the European Union?

- (1) Boris Johnson  
(2) Mark Carney  
(3) George Osborne  
(4) Jean-Claude Juncker

यूनाइटेड किंगडम को यूरोपीय संघ से अलग करने के लिए आंदोलन का नेतृत्व निम्नलिखित में से किसने किया?

- (1) बोरिस जोन्सन (2) मार्क कार्नी  
(3) जॉर्ज ओस्बोर्न  
(4) जयॉ-क्लांटे जूनकर



123. Who captained the Mumbai Cricket team, which won the Ranji Trophy Tournament 2015-16?

- (1) Surya Kumar Yadav  
(2) Shreyas Iyer (3) Rohit Sharma  
(4) Aditya Tare

वर्ष 2015-16 में रणजी ट्रॉफी प्रतियोगिता की विजेता मुम्बई क्रिकेट टीम के कप्तान कौन थे?

- (1) सूर्य कुमार यादव (2) श्रेयस अय्यर  
(3) रोहित शर्मा (4) आदित्य तारे

124. Which Indian State has been declared as the first 'Digital State' of India?

- (1) Karnataka (2) Kerala  
(3) Maharashtra (4) Goa

भारत का कौन सा भारतीय राज्य पहला 'डिजिटल राज्य' घोषित किया गया है?

- (1) कर्नाटक (2) केरल  
(3) महाराष्ट्र (4) गोवा

125. How much percentage of the total land mass area of India is in Rajasthan?

- (1) 10.4% (2) 7.9%  
(3) 13.3% (4) 11.4%

भारत के कुल भूभाग का कितना प्रतिशत क्षेत्र राजस्थान में है?

- (1) 10.4% (2) 7.9%  
(3) 13.3% (4) 11.4%

26. How much of Thar Desert in India falls in Rajasthan?

- (1) 40% (2) 60%  
(3) 80% (4) 90%

भारत के थार मरुस्थल का कितना भाग राजस्थान में है?

- (1) 40% (2) 60%  
(3) 80% (4) 90%

27. Which country recently conferred its highest civilian honour 'Amir Amanullah Khan Award' to Prime Minister Narendra Modi?

- (1) Saudi Arabia (2) Uzbekistan  
(3) Iran (4) Afghanistan

किस देश ने हाल ही में प्रधान मंत्री नरेन्द्र मोदी को अपना सर्वोच्च नागरिक सम्मान 'अमीर अमानुल्लाह खान' पुरस्कार प्रदान किया है?

- (1) सऊदी अरब (2) उज्बेकिस्तान  
(3) ईरान (4) अफगानिस्तान

128. Identify the place, where the first "Annupurna Bhandar" was inaugurated by the Chief Minister of Rajasthan on 31<sup>st</sup> October, 2015.

- (1) Chomu (2) Bhambori  
(3) Phagi (4) Kotputali

उस स्थान का नाम पहचानिए, जहाँ 31 अक्टूबर, 2015 को राजस्थान की मुख्यमंत्री ने पहले "अन्नपूर्णा भंडार" का उद्घाटन किया था?

- (1) चौमू (2) भंभौरी  
(3) फागी (4) कोटपूतली

129. Rajasthan is the first state to implement which one of the following Act to redress public grievances?

- (1) Transparency in Public Procurement Act  
(2) Guaranteed Delivery of Public Services Act  
(3) Good Governance Act  
(4) Right to Hearing Act

जनसमस्याओं के निराकरण के लिए निम्नांकित में से किस अधिनियम को लागू करने में राजस्थान पहला राज्य है?

- (1) लोक प्रापण में पारदर्शिता अधिनियम  
(2) लोक सेवा प्रदान गारंटी अधिनियम  
(3) सुशासन अधिनियम  
(4) सुनवाई का अधिकार अधिनियम

130. Government of Rajasthan has set-up Jeevan Dhara Bank in collaboration with Norwegian Government to provide

- (1) Blood for Cancer patients  
(2) Water for Desert areas  
(3) Insurance to Old persons  
(4) Mother's Milk to Infants

नार्वे सरकार के सहयोग से राजस्थान सरकार ने जीवनधारा बैंक निम्न की उपलब्धता के लिए स्थापित किया -

- (1) कैंसर मरीजों को रक्त हेतु
- (2) मरुक्षेत्रों में पानी हेतु
- (3) बुजुर्गों को बीमा हेतु
- (4) शिशुओं के लिए माँ के दूध हेतु

131. What is the official 'motto' of Rio 2016 Paralympic Games?

- (1) A new world
- (2) Come and play
- (3) Equality to play
- (4) Come walk together

रियो पैरालिंपिक खेल, 2016 का आधिकारिक 'मोटो' क्या है?

- (1) एक नया विश्व (2) आओ और खेलो
- (3) खेलों में समानता (4) आओ साथ चलें

132. The sentence incorporated in the 'Logo' of Rajasthan tourism is

- (1) Rangilo Rajasthan
- (2) Jane Kya Dikh Jaye
- (3) Rajasthan Ro Dil Dekho
- (4) Darshniya Rajasthan

राजस्थान पर्यटन के 'लोगो' में सम्मिलित वाक्य है :

- (1) रंगीलो राजस्थान
- (2) जाने क्या दिख जाए
- (3) राजस्थान, रो दिल देखो
- (4) दर्शनीय राजस्थान

133. How many sports will be played during Rio Paralympic Games, 2016?

- (1) 20 (2) 42
- (3) 23 (4) 27

2016 रियो पैरालिंपिक खेलों में कुल कितने खेलों की प्रतिस्पर्धा आयोजित की जाएगी?

- (1) 20 (2) 42
- (3) 23 (4) 27

134. Consider the following statements about the Pradhan Mantri Ujjwala Yojana:

- A. The scheme provides free connection to the women belonging to the Below Poverty Line households.
- B. ₹ 8,000 crore has been earmarked for the scheme.
- C. The scheme provides a financial benefit of ₹ 2,800 for each LPG connection to the BPL households.
- D. The scheme will benefit 5 crore families across the nation.

Which of the above statements are correct?

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

प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना के बारे में कथनों पर विचार कीजिए :

- A. योजना में निर्धनता रेखा से नीचे जीवन करने वाले (बीपीएल) परिवारों की महिलाओं को निशुल्क एलपीजी गैस कनेक्शन प्रदान करती है।
- B. योजना के अन्तर्गत ₹ 8000 करोड़ प्रावधान रखा गया है।
- C. योजना के अन्तर्गत प्रत्येक एलपीजी कनेक्शन पर बीपीएल परिवार को ₹ 2,800 की वित्तीय सहायता प्रदान की जाती है।
- D. योजना देश भर में 5 करोड़ बीपीएल परिवारों को लाभ पहुँचाएगी।

उपर्युक्त में से कौन से कथन सत्य हैं?

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

135. Who is the first Dronacharya awardee of Rajasthan State?

- (1) Karan Singh
- (2) Ripudaman Singh



- (3) Gopal Saini  
(4) Paramjeet Singh

राजस्थान राज्य में पहला होणाचार्य पुरस्कार किसे प्राप्त हुआ?

- (1) करण सिंह (2) विभूषमन सिंह  
(3) गोपाल सैनी (4) परमजीत सिंह

136. Prestigious Asian cup 2015 Table Tennis championships was hosted at

- (1) Sawai Mansingh Indoor Stadium, Jaipur  
(2) National Sports Club of India, Mumbai  
(3) Jawaharlal Nehru Stadium, New Delhi  
(4) Netaji Subhash Indoor Stadium, Kolkata

प्रतिष्ठित टेबिल टेनिस चैम्पियनशिप एशियन कप-2015 का आयोजन किया गया था?

- (1) सवाई मानसिंह इनडोर स्टेडियम, जयपुर  
(2) नेशनल स्पोर्ट्स क्लब ऑफ इंडिया, मुंबई  
(3) जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम, नई दिल्ली  
(4) नेताजी सुभाष इनडोर स्टेडियम, कोलकाता

137. Newly elected Chairman of Rajasthan Olympic Association is

- (1) Shivcharan Mali  
(2) Dhanraj Choudhary  
(3) Gopal Saini  
(4) Ramavtar Jakhar

राजस्थान ओलंपिक एसोसिएशन के नवनिर्वाचित चेयरमैन हैं :

- (1) शिवचरण माली (2) धनराज चौधरी  
(3) गोपाल सैनी (4) रामअवतार जाखड़

38. How many events took place in Rio Olympic Games, 2016?

- (1) 396 (2) 326  
(3) 306 (4) 296

रियो ओलम्पिक खेल, 2016 में कितनी स्पर्धाएँ हुईं?

- (1) 396 (2) 326  
(3) 306 (4) 296

39. Which is the first solar powered aircraft to circumnavigate the earth?

- (1) Solar Impulse-1  
(2) Solar Impulse-3

- (3) Solar Impulse-2  
(4) Solar Impulse-4

पृथ्वी का पूरा चक्कर लगाने वाले प्रथम सौर-ऊर्जा चालित वायुयान का क्या नाम है?

- (1) सौर इम्पल्स-1 (2) सौर इम्पल्स-3  
(3) सौर इम्पल्स-2 (4) सौर इम्पल्स-4

140. In 35th National Games, 2015 Rajasthan won

- (1) 10 Medals  
(2) 1 Gold Medal only  
(3) 3 Silver Medals  
(4) 18 Medals

35वें राष्ट्रीय खेल, 2015 में राजस्थान ने जीते:

- (1) 10 पदक  
(2) केवल एक स्वर्ण पदक  
(3) तीन रजत पदक (4) 18 पदक

141. In which of the following texts the list of the sixteen great states (Sodasa Mahajanapadas) of ancient India occur?

Select the correct answer from the code given below :

- (i) Arthashastra (ii) Anguttara Nikaya  
(iii) Digha Nikaya (iv) Bhagavati Sutra

Codes :

- (1) (i) and (ii) (2) (ii) and (iv)  
(3) (i), (ii) and (iii) (4) (ii), (iii) and (iv)

निम्न में से किन ग्रन्थों में प्राचीन भारत के सोलह महा-जनपदों (षोडश महा-जनपद) की सूची मिलती है? नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (i) अर्थशास्त्र (ii) अंगुत्तर निकाय  
(iii) दीर्घ निकाय (iv) भगवती सूत्र

कूट :

- (1) (i) और (ii) (2) (ii) और (iv)  
(3) (i), (ii) और (iii) (4) (ii), (iii) और (iv)

142. The legend of Satyakam Jabal, which challenges the stigma of being an unmarried mother, is mentioned in

- (1) Chhandogya Upanishad  
(2) Jabal Upanishad  
(3) Kathopnishad  
(4) Prashnopnishad

सत्यकाम जाबाल की कथा, जो अनज्याही माँ होने के लक्षण को चुनौती देती है, उल्लेखित है।

- (1) छान्दोग्य उपनिषद्  
(2) जाबाल उपनिषद्  
(3) कठोपनिषद्  
(4) प्रश्नोपनिषद्

143. Which of the following Sanskrit works has taken up their theme from the Mahabharata?

Select the correct answer from the code given below :

- (i) Naishdhiyacharita  
(ii) Kiratarjuniyam  
(iii) Sisupalavadha  
(iv) Dasakumaracharita

Codes :

- (1) (i) and (iii) (2) (ii) and (iii)  
(3) (i), (ii) and (iii) (4) (ii), (iii) and (iv)

संस्कृत की निम्नलिखित में से कौन सी रचनाओं ने महाभारत से अपना कथासूत्र लिया है? नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (i) नैषधीयचरित (ii) किरातार्जुनीयम्  
(iii) शिशुपालवध (iv) दशकुमारचरित

Codes :

- (1) (i) और (iii) (2) (ii) और (iii)  
(3) (i), (ii) और (iii) (4) (ii), (iii) और (iv)

14. Which one of the following Sun Temples is located in Patan, Gujarat?

- (1) Konark (2) Modhera  
(3) Martand (4) Dakshinark

निम्नलिखित सूर्य मन्दिरों में कौन सा पाटन, गुजरात में स्थित है?

- (1) कोणार्क (2) मोढेरा  
(3) मार्तण्ड (4) दक्षिणार्क

145. Which of the following is correctly matched?

- (1) Raziya Sultan - Delhi  
(2) Bahadur Shah - Gujarat  
(3) Baz Bahadur - Malwa  
(4) Chand Bibi - Awadh

निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?

- (1) रजिया सुल्तान - दिल्ली  
(2) बहादुर शाह - गुजरात  
(3) बाज बहादुर - मालवा  
(4) चाँद बीबी - अवध

146. Who among the following laid foundation of the Chola Empire in 9th century A. D.?

- (1) Vijayalaya (2) Krishna I  
(3) Parantak (4) Rajaraja Chola

नवीं शताब्दी ई. में निम्नलिखित में से कौन द्वारा चोल साम्राज्य की नींव डाली?

- (1) विजयालय (2) कृष्ण I  
(3) परांतक (4) राजराज

147. The Persian translation of Mahabharata which was done in 16th century is called

- (1) Hamzanama (2) Alangirnam  
(3) Badshahnama (4) Razmanama

16वीं शताब्दी में संपन्न महाभारत का अनुवाद कहलाता है

- (1) हमज़ानामा (2) आलमगीर  
(3) बादशाहनामा (4) रज्मनामा

148. Who among the following does not belong to the Chishti order?

- (1) Sheikh Moinuddin  
(2) Khwaja Qutubuddin Bakhtiar Kaki  
(3) Sheikh Nizamuddin Aulia  
(4) Sheikh Abdul Jilani

निम्न में से कौन चिश्ती सिलसिले से संबंधित है?

- (1) शेख मुइनुद्दीन  
(2) ख्वाजा कुतुबुद्दीन बख्तियार काकी



(3) शेख निजामुद्दीन औलिया

(4) शेख अब्दुल जिलानी

19. Which one of the following pairs is not correctly matched?

(1) Ring Fence Policy – Warren Hastings

(2) Suppression of Thuggee – William Bentinck

(3) Vernacular Press Act – Curzon

(4) Ilbert Bill – Ripon

निम्नलिखित में से कौन सा एक युग्म सुमेलित नहीं है?

(1) रिंग फेंस की नीति – वारेन हैस्टिंग्स

(2) ठगी का दमन – विलियम बेंटिंक

(3) वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट – कर्जन

(4) इल्बर्ट बिल – रिपन

20. Consider the following statements :

**Assertion (A) :** Socio-religious movements of the 19<sup>th</sup> century resulted in the modernization of India.

**Reason (R) :** Rationalism, scientific temper and other such ideas which are the basis of modernization were at the core of the socio-religious movements.

Select the correct answer from the code given below :

Codes :

(1) (A) is true but (R) is false.

(2) (R) is true but (A) is false.

(3) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).

(4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).

निम्न वक्तव्यों पर विचार कीजिए :

कथन (A) : 19<sup>वीं</sup> सदी के सामाजिक धार्मिक आन्दोलनों के कारण भारत का आधुनिकीकरण हुआ।

कारण (R) : सामाजिक, धार्मिक आन्दोलनों के मूल में बुद्धिवाद, वैज्ञानिक दृष्टिकोण तथा अन्य ऐसे विचार थे जो आधुनिकता के आधार माने जाते हैं।

निम्न कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिये :

कूट :

(1) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।

(2) (R) सही है, किन्तु (A) गलत है।

(3) (A) व (R) दोनों सही हैं, किन्तु (A) की सही व्याख्या (R) नहीं करता।

(4) (A) व (R) दोनों सही हैं और (A) की सही व्याख्या (R) है।

**उत्तरमाला**

1. (2)	2. (4)	3. (4)	4. (3)	5. (3)	6. (1)	7. (1)	8. (4)
9. (1)	10. (2)	11. (4)	12. (1)	13. (1)	14. (3)	15. (2)	16. (2)
17. (4)	18. (1)	19. (3)	20. (1)	21. (2)	22. (1)	23. (2)	24. (2)
25. (4)	26. (4)	27. (2)	28. (1)	29. (1)	30. (2)	31. (3)	32. (3)
33. (2)	34. (2)	35. (4)	36. (2)	37. (2)	38. (2)	39. (3)	40. (3)
41. (1)	42. (3)	43. (3)	44. (4)	45. (2)	46. (4)	47. (2)	48. (3)
49. (3)	50. (2)	51. (1)	52. (1)	53. (2)	54. (2)	55. (2)	56. (4)
57. (1)	58. (*)	59. (3)	60. (4)	61. (1)	62. (4)	63. (1)	64. (3)
65. (2)	66. (3)	67. (4)	68. (3)	69. (2)	70. (1)	71. (3)	72. (1)
73. (3)	74. (4)	75. (3)	76. (3)	77. (1)	78. (1)	79. (1)	80. (4)
81. (4)	82. (1)	83. (2)	84. (3)	85. (2)	86. (1)	87. (3)	88. (3)
89. (2)	90. (3)	91. (3)	92. (1)	93. (1)	94. (3)	95. (1)	96. (2)
97. (4)	98. (1)	99. (*)	100. (3)	101. (1)	102. (1)	103. (4)	104. (1)
105. (4**)	106. (2)	107. (3)	108. (3)	109. (4)	110. (1)	111. (3**)	112. (4)
113. (*)	114. (2)	115. (3)	116. (3)	117. (1)	118. (1)	119. (1**)	120. (3*)
121. (2)	122. (1)	123. (4)	124. (2)	125. (1)	126. (*)	127. (4)	128. (2)
129. (4)	130. (4)	131. (1)	132. (2)	133. (3)	134. (4)	135. (1)	136. (1)
137. (2)	138. (3)	139. (3)	140. (4)	141. (2)	142. (1)	143. (3)	144. (2)
145. (4)	146. (1)	147. (4)	148. (4)	149. (3)	150. (4)		

\* Mean deleted

\*\* Means additional deleted for blind candidates only