

# UGC NET PAPER 3 JANUARY 03, 2017 SHIFT 1 POPULATION STUDIES QUESTION PAPER

# J A 0 1 5 1 7

Number of Pages in this Booklet: 40

Time:  $2^{1}/_{2}$  hours]

## Instructions for the Candidates

- Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of seventy five multiple-choice type of questions.
- 3. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:
  - (i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open booklet.
  - (ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
  - (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
  - (iv) The test booklet no, and OMR sheet no, should be same. In case of discrepancy in the number, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of the test booklet / OMR Sheet.
- 4. Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3) and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.

Example: ① ② ④ ④ where (3) is the correct response.

- 5. Your responses to the items are to be indicated in the OMR Sheet given inside the Booklet only. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR Sheet, it will not be evaluated.
- 6. Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- 8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, or use abusive language or employ any other unfair means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the Original OMR Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall. You are, however, allowed to carry original question booklet on conclusion of examination.
- 10. Use only Black Ball point pen.
- 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
- 12. There is no negative marks for incorrect answers.
- 13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.

1

## Number of Questions in this Booklet: 75

IMaximum Marks: 150

#### परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- इस पृष्ट के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए ।
- इस प्रेश्न-पत्र में पचहत्तर बहुविकल्पीय प्रश्न हैं ।
- . परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी । पहले पाँच मिनट आपको प्रशन-पुस्तिका खोलने तथा उसको निम्नीलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसको जाँच आपको अवश्य करनी है :
  - (i) प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगो कागज की सील को फोड़ लें । खुलो हुई या बिना स्टीकर-सील की पुस्तिका स्वीकार न करें ।
  - (ii) कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं । दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात किसी भी प्रकार की जुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें । इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे । उसके बाद न तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा ।
  - (iii) इस जीच के बाद प्रश्म-पुरिसका का नंबर OMR पत्रक पर अकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुरितका पर ऑकित कर दें।
  - (iv) प्रश्न पुस्तिका नं, और OMR पत्रक नं, समान होने चाहिए । यदि नंबर भिन्न हो, तो परीक्षार्थी प्रश्न-पुस्तिका । OMR पत्रक बदलने के लिए निरीक्षक को त्रंत सूचित करें ।
- 4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये हैं । आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है :

उदाहरण : (1) (2) (4) जब्बिक (3) सही उत्तर है।

- 5. प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही ऑकत करने हैं । यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये बृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिहुनांकित करते हैं. तो उसका मृल्यांकन नहीं होगा ।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वकू पहें ।
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ट पर कर ।
   र्याद आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, राल नम्बर, फोन नम्बर या कोइ भी ऐसा चिह्न जिससे आपको पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई
- सक, आकृत करत है अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करत है, या काइ अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि ऑकित किये गये उत्तर को मिटाना या सफद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं ।
- आपको परोक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरोक्षक महोदय को लांटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें । हालांकि आप परीक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जा सकते हैं ।
- 10. काले बाल प्वाइंट पेन का ही इस्तेमाल करें ।
- 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है ।
- गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं ।
- यदि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण अंतिम माना जाएगा ।



#### POPULATION STUDIES

#### Paper - III

Note: This paper contains seventy five (75) objective type questions of two (2) marks each. All questions are compulsory.

Read the paragraph given below and answer the questions (1 to 4):

India has made considerable progress over the years in the health sector under National Health Mission, that has improved the availability and access to quality health care, specially for the poor women and children residing in rural areas. The JSY scheme under NHM had barrier of 'Out of Pocket Expenditure' on drug, diagnostics, transport, etc. The Janani Shishu Suraksha Karyakram (JSSK) was launched to provide free treatment, drug, diagnostics, diet and transport during institutional delivery. With the implementation of these schemes, significant progress is observed in institutional delivery and ANC coverage. As per the latest data of the Rapid Survey On Children (RSOC), the institutional deliveries in India are 78.7%, but only 61.8% women received ANC in first trimester and the coverage of full ANC was as low as 19.7%. The desired coverage and quality of maternal health services is still a matter of concern.

In view of above findings, government has launched a scheme to provide minimum package of ANC services on the  $9^{th}$  day of every month to ensure that every pregnant woman receives at least one check-up in the  $2^{td}$  and  $3^{rd}$  trimesters of pregnancy.

- 1. What are the barriers in the utilization of JSY scheme?
  - (1) Lack of faith in government health facilities.
  - (2) Not getting JSY incentives in time.
  - (3) Non-availability of "out of pocket expenditure" on treatment, drug, and diagnostics etc. during delivery
  - (4) Lack of awareness about JSY scheme.
- 2. Under the Janani Shishu Suraksha Karyakram (JSSK), which of the following are provided 'free of cost' during delivery?
  - (1) Free transport facility during delivery and referral.
  - (2) Free treatment, drugs, diagnostics during delivery in government health facility.
  - (3) Free diet during delivery in the government health facility.
  - (4) All of the above.
- 3. Which one of the following survey findings, government used to further improve coverage and quality of ANC services in government hospitals?
  - (1) NFHS-III

(2) AHS 2011-12

(3) DLHS-IV

- (4) RSOC 2012-13
- 4. Which of the recent scheme is launched by the Government of India to improve quantity and quality of ANC and delivery services?
  - (1) Vouchers to pregnant women for free delivery in private hospitals.
  - (2) Free transport to pregnant women for delivery.
  - (3) Incentives to pregnant women for institutional delivery.
  - (4) Minimum package of ANC services on 9<sup>th</sup> of every month.



# जनसंख्या अध्ययन प्रश्नपत्र – III

निर्देश: इस प्रश्नपत्र में पचहत्तर (75) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

नीचे दिए गए पैराग्राफ को पढ़िए तथा प्रश्नों (1 से 4) का उत्तर दीजिए :

राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन के अंतर्गत भारत में पिछले वर्षों में स्वास्थ्य क्षेत्र में काफी प्रगित हुई है, जिससे विशेषकर प्रामीण क्षेत्रों में रहने वाली गरीब महिलाओं तथा बच्चों हेतु गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य परिचर्या की उपलब्धता तथा उस तक पहुँच में सुधार हुआ है । एन एच एम के अंतर्गत जे एस वाई योजना में औषिध, निदान, परिवहन आदि के बारे में 'सामर्थ्य से अधिक व्यय' का अवरोध था । संस्थानिक प्रसूति के दौरान नि:शुल्क उपचार, औपिधयाँ, निदान, आहार तथा परिवहन प्रदान करने हेतु जननी शिशु सुरक्षा कार्यक्रम (जे. एस. एस. के.) आरंभ किया गया था । इन योजनाओं के कार्यान्वयन के साथ ही संस्थानिक प्रसूति तथा ए एन सी कवरेज के क्षेत्र में महत्त्वपूर्ण प्रगित देखी गई है । बच्चों संबंधी त्वरित सर्वेक्षण (आर एस ओ सी) के ताज़ा आँकड़ों के अनुसार भारत में संस्थानिक प्रसूति 78.7% है, परन्तु केवल 61.8% महिलाओं को पहली तिमाही में प्रसव पूर्व देखभाल (ए एन सी) की सुविधा प्राप्त हुई तथा पूर्ण ए एन सी की कवरेज केवल 19.7% थी । मातृत्व स्वास्थ्य सेवाओं की अपेक्षित कवरेज तथा गुणवत्ता अब भी चिंता का विषय है ।

उपरोक्त निष्कर्पों के मद्देनजर, सरकार ने हर माह की 9 तारीख को ए एन सी सेवाओं का न्यूनतम पैकेज प्रदान करने के लिए एक योजना आरंभ की है, जिससे प्रत्येक गर्भवती महिला की गर्भावस्था की दूसरी तथा तीसरी तिमाही में कम से कम एक जाँच सुनिश्चित हो सके ।

- 1. जे एस वाई योजना के उपयोग में क्या बाधाएँ हैं ?
  - (1) सरकारी स्वास्थ्य सुविधाओं के बारे में विश्वास की कमी ।
  - (2) समय पर जे एस वाई के प्रोत्साहन प्राप्त न होना ।
  - (3) प्रसूति के दौरान उपचार, औषधियों तथा निदान पर सामर्थ्य से अधिक खर्च ।
  - (4) जे एस वाई योजना के बारे में जागरूकता की कमी ।
- 2. जननी शिशु सुरक्षा कार्यक्रम (जे. एस. एस. के.) के अंतर्गत, प्रसूति के दौरान निम्नलिखित में से क्या नि:शुल्क प्रदान किया जाता है ?
  - (1) प्रसूति एवं रेफरेल के दौरान नि:शुल्क परिवहन सुविधा ।
  - (2) सरकारी स्वास्थ्य केन्द्र में प्रसृति के दौरान नि:शुल्क उपचार, औपधियाँ निदान ।
  - (3) सरकारी स्वास्थ्य केन्द्र में प्रसूति के दौरान नि:शुल्क आहार ।
  - (4) उपरोक्त सभी
- 3. निम्नलिखित में से किस सर्वेक्षण के निष्कर्प के आधार पर सरकार ने सरकारी अस्पतालों में ए एन सी सेवाओं की गुणवत्ता को और बेहतर बनाया ?
  - (1) एन एफ एच एस-।।।

(2) ए एच एस 2011-12

(3) 🏻 डी एल एच एस-IV

- (4) आर एस ओ सी 2012-13
- 4. ए.एन.सी. तथा प्रसूति सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार के लिए भारत सरकार द्वारा हाल ही में प्रारंभ की गई योजना के अंतर्गत निम्नलिखित में से क्या प्रदान किया जाता है ?
  - (1) निजी अस्पतालों में नि:शुल्क प्रसूति हेतु गर्भवती महिलाओं को वाउचर ।
  - (2) प्रसूति हेतु गर्भवती महिलाओं को नि:शुल्क परिवहन
  - (3) संस्थानिक प्रसूति हेतु गर्भवती महिलाओं को प्रोत्साहन
  - (4) प्रत्येक माह की 9 तारीख को ए एन सी सेवाओं का न्यूनतम पैकेज



5.	Which among the following is the correct sequence of first four most populous countrie of the world in 2016?															
	(1)	Chin	a, Ind	ia, Bra	azil, US	SA	(2	2)	China, India, Indonesia, Bangladesh							
	(3)	Chin	a, Ind	ia, US	A, Inde	onesia	(4	4)	China, India, Brazil, Indonesia							
6.	Whic	ch one	amor	ng the	follow	ing <u>is no</u>	<u>t</u> a meas	ure	of mortality ?							
	(1)			th Rat				2)	Average Life Expectancy							
	(3)	Infan	it Moi	tality			(4	4)	Net Reproduction Rate							
7.		ch of the				ry was <u>n</u>	<u>iot</u> covei	red u	inder WHO Study on Global Ageing and							
	(1)	Chin	a				(.	2)	India							
	(3)	Mexi	со				(4	4)	Brazil							
8.	Whice (1) (3)	Semi	-skille	e follo ed ser al Ser	vices	sectors h	()	repre 2) 4)	esentation of women worker?  Managerial services  Technical jobs							
9.	Matc	h the	schola	ars in :	List – I	with the	models	in L	List – II:							
		Li	ist – I			Lis	t – II									
	a.	E.W.	Burge	ess .	i.	The Se	ctor Mo	del								
	b.	Walte	r Chri	istalle	r ii.	The Ce	entral Pla	ace								
	C.	Home	r Hoy	't	iii.	Multip	le Nucle	i								
	d.	Harris	and !	Ullma	n iv.	Concer	ıtric Zor	ie								
	Code	es:														
		a	b	С	d											
	(1)	i	ii	iv	iii											
	(2)	iv	ii	i	iii											
	(3)	ii	iv	iii	i											
	(4)	;;;	;;	Y.	14											



5.	निम्नि	म्निलिखित में, 2016 में विश्व के सबसे अधिक जनसंख्या वाले प्रथम चार देशों का सही क्रम क्या है ?													
	(1)	चीन, ध	भारत, ब्र	गजील,	अमरीक	Ī	(2)	चीन, भारत, इंडोनेशिया, बांग्लादेश							
	(3)	चीन, १	भारत, उ	भमरीक	ा, इंडोनेशि	राया	(4)	चीन, भारत, ब्राजील, इंडोनेशिया							
6.	निम्नि	लेखित मे	में से क्य	ा मृत्यु	दर का म	॥पक <u>नहीं</u> है ?									
	(1)	अशोधि	ात मृत्यु	दर			(2)	औसत जीवन प्रत्याशा							
	(3)	शिशु म	गृत्यु दर				(4)	निवल प्रजनन दर							
7.					को 'वैशि या गया १	0.0 <del>7</del> .0	तथा व्यस्क स्वास्थ्य संबंधी डब्ल्यू. एच. ओ. के अध्ययन (एस.								
	(1)	चीन					(2)	भारत							
	(3)	मेक्सिव	क्रो				(4)	ब्राज़ील							
8.	निम्नि	लेखित मे	ों से कि	स क्षेत्र	में महिल	ा कामगारों का प्रा	तिनिधित्व								
	(1)	अर्ध-कु	,शल से	वाएँ			(2)	प्रबंधकीय सेवाएँ							
	(3)	पेशेवर	सेवाएँ				(4)	तकनीकी नौकरियाँ							
9.	सूची -	- [ में वि	इए गए	विचार	ठों को सू <sup>र</sup>	वी – ॥ में दर्शाए	गए मॉड	ल के साथ सुमेलित कीजिए :							
		सूर	ची — I			सूची — II									
	a.	ई.डब्ल्यू	, बर्गेस		i.	द सेक्टर मॉडल									
	b.	वाल्टर '	क्रिस्टेल	र	ii.	द सेन्ट्रल प्लेस									
	c.	हॉमर हॉ	यट		iii.	मल्टीपल न्यूक्ले	ई								
	d.	हैरिस ए	वं उलम्	न	iv.	कन्सेन्ट्रिक ज़ोन									
	कूट:														
		a	b	С	d										
	(1)	i	ii	iv	iii										
	(2)	iv	ii	i	iii										
	(3)	ii	iv	iii	i										
	(4)	iii	ii	iv	i										



- 10. Which of the following combinations have not been proposed by Julian Simon?
  - i. Supported the club of Rome's limits to growth.
  - ii. Assumed that population growth causes technological progress.
  - iii. Used the second law of thermodynamics to assume that technological progress is costless.
  - iv. Assumed the classical view of technological change.

## Codes:

- (1) i iii iv
- (2) i ii iii
- (3) ii i iv
- (4) iv iii ii
- 11. As per NFHS-IV findings, which of the following group of States shows "Clean fuel for cooking (Electricity, LPG, Bio-gas)" in descending (higher to lower) order?
  - (1) Goa, Tamil Nadu, Sikkim, Puducherry
  - (2) Goa, Tamil Nadu, Puducherry, Andhra Pradesh
  - (3) Goa, Tamil Nadu, Telangana, Andhra Pradesh
  - (4) Goa, Tamil Nadu, Maharashtra, Sikkim
- 12. Which of the following combination is <u>not</u> associated with 'Chipko' Movement?
  - i. Urban poor
  - ii. Saving the trees in the forests
  - iii. Tractor farming
  - iv. Housing in rural areas

## Codes:

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



10.	जुलिय	ान साइम	गोन द्वार	। निम्नलिखित में से किस संयोजन का प्रतिपादन नहीं किया गया ?												
	i.	वृद्धि र	नंबंधी र	ोम की सीमाओं के विचार का समर्थन किया ।												
	ii.	यह मा	ना कि	जनसंख्या में वृद्धि से प्रौद्योगिकीय प्रगति होती है ।												
	iii.	यह मा	नने के	लिए कि प्रौद्योगिकीय प्रगति जातिहीन होती है, ऊप्मागतिकी के दूसरे नियम का प्रयोग किया ।												
	iv.	प्रौद्योगि	ाकीय प	रिवर्तन के शास्त्रीय विचार को स्वीकार किया ।												
	कूट:															
	(1)	i	iii	iv												
	(2)	i	ii	iii,												
	(3)	ii	i	iv												
	(4)	iv	iii	ii												
11.			ह एच एस-IV के निप्कर्षों के अनुसार, निम्नलिखित राज्यों के किस समूह ने घटते (उच्च से निम्न) क्रम में बनाने के लिए "स्वच्छ ईंधन" (बिजली, एल पी जी, बायो-गैस) का प्रयोग किया है ?													
	(1)	गोवा,	गोवा, तिमलनाडु, सिक्किम, पुडुचेरी													
	(2)	गोवा,	गोवा, तिमलनाडु, पुडुचेरी, आंध्र प्रदेश													
	(3)	गोवा,	तमिलन	गाडु, तेलंगाना, आंध्र प्रदेश												
	(4)	गोवा,	तमिलन	गाडु, महाराप्ट्र, सिक्किम												
12.	निम्नि	लेखित मे	में से कि	ज्स संयोजन का संबंध चिपको आंदोलन से <u>नहीं</u> है ?												
	i.	शहरी	गरीब													
	ii.	वनों में	वृक्षों व	को बचाना												
	iii.	ट्रैक्टर	द्वारा खे	ती												
	iv.	ग्रामीण	क्षित्रों मे	में आवासन												
	कूट:															
	(1)	ĭ	ii	iii												
	(2)		iii													
	(3)	ìi	iii	iv												

(4) i ii iv



13. Match names of the authors given in List – I with the title of the books given in List – II:

List - I

List-II

- a. Warrent S. Thompson
- i. Population Problems
- b. Donald J. Bogue

ii. Principles of Demography

c. United Nations

- iii. The Determinants and Consequences of Population Trends
- d. Robert D. Rutherford and Minja iv. Statistical Models for Causal Analysis Kim Choe

## Codes:

- a b c d
- (1) ii i iii iv
- (2) iii iv i ii
- (3) i ii iii iv
- (4) iv i ii iii
- 14. Which amongst the following measures is <u>not</u> Summary Measure of Population Health (SMPH)?
  - (1) QALYs (Quality Adjusted Life Years)
  - (2) HALE (Health Adjusted Life Expectancy)
  - (3) E<sub>o</sub> (Life Expectancy at Birth)
  - (4) DALE (Disability Adjusted Life Expectancy)
- 15. Among the following combinations, which one correctly lists (by United Nations), five countries with higher to lower life expectancy in 2014?
  - (1) Japan, Singapore, Switzerland, Australia, Italy
  - (2) Japan, Iceland, Switzerland, Sweden, Australia
  - (3) Japan, Italy, Switzerland, Hong Kong, Australia
  - (4) Hong Kong, Japan, Italy, Switzerland, Singapore



13. निम्निलिखित सूची — I में दिए गए लेखकों के नामों को सूची — II में उनकी पुस्तकों के शीर्षकों के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची 🗕 🛚

सूची 🗕 🛚

a. वारेन्ट एस. थॉम्पसन

i. पॉपुलेशन प्रॉब्लम्स

b. डोनाल्ड जे. बॉग

ii. प्रिंसीपल्स ऑफ डेमोग्राफ़ी

c. संयुक्त राप्ट्र

- iii. द डिटरिमनेंट्स एण्ड कॉन्सिक्यून्सेस ऑफ पॉपुलेशन ट्रेन्ड्स
- d. रॉबर्ट डी. रदरफोर्ड तथा मिनजा किम चो iv. स्टेटिस्टिकल मॉडल्स फॉर कॉज़ल एनालिसिस

कूट:

a b c c

- (1) ii i iii iv
- (2) iii iv i ii
- (3) i ii iii iv
- (4) iv i ii iii
- 14. निम्नलिखित में से जनसंख्या स्वास्थ्य का संक्षिप्त मापक (SMPS) कौन सा नहीं है ?
  - (1) QALYs (गुणवत्ता समायोजित जीवन वर्प)
  - (2) HALE (स्वास्थ्य समायोजित जीवन प्रत्याशा)
  - (3) E<sup>o</sup> (जन्म के समय जीवन प्रत्याशा)
  - (4) DALE (विकलांगता समायोजित जीवन प्रत्याशा)
- 15. निम्नलिखित संयोजन में से संयुक्त राष्ट्र के अनुसार पाँच ऐसे देशों की सही सूची कौन सी है जहाँ 2014 में जीवन प्रत्याशा 'अधिक से कम' दर्शाई गई है ?
  - (1) जापान, सिंगापुर, स्विट्ज़रलैंड, ऑस्ट्रेलिया, इटली
  - (2) जापान, आइसलैंड, स्विट्ज़रलैंड, स्वीडन, ऑस्ट्रेलिया
  - (3) जापान, इटली, स्विट्ज़रलैंड, हांगकांग, ऑस्ट्रेलिया
  - (4) हांगकांग, जापान, इटली, स्विट्जरलैंड, सिंगापुर



16.															
	(1)	Insig	gnifica	int eec	onomi	c utility of	a child								
	(2)	Utili	ty of a	ın add	litiona	ıl child									
	(3)	Psyc	holog	ically	less i	mportant u	ıtility								
	(4)	Utili	ty of I	ïrst ai	nd las	t children									
17.	Ву	which	of the	e follo	owing	g means, a	country	C	an move along the continuum from less						
	deve	eloped	to mo	re dev											
	(1)	Tech	nolog	y gap			(2	)	Cultural convergence						
	(3)	Tech	nolog	y tran	sfer		(4	.)	Occupational structure						
18.	Mat	tch Indicators, shown in List – I with the Bigger States shown in List – II:													
		ist – II													
	a.	List – I  Highest Birth Rate (SRS, 2014)  i. Bihar													
	b.	Highe	est IM	R (SR	S, 20	14)	ii.	C	Chhattisgarh						
	С.	Lowe	st M	odern	Cor	traceptive	iii.	Ν	И.Р. — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
		Preva	lence	Rate	(DLH	S-4/AHS)									
	d.	Lowe	st inci	idence	of in	stitutional	iv.	Ţ	J.P.						
		delive	eries (	DLHS	S-4/A]	HS)									
	Cod	les:													
		a	b	C	d										
	(1)	iv	iii	i	ii										
	(2)	i	ii	iv	iii										
	(3)	ii	iv	iii	j										
	(4)	i	iii	iv	ii										
19.	Wha	at is th	e impo	ortanc	e of C	Ozone (O <sub>3</sub> )	layer in	the	e upper atmosphere ?						

(4) It reduces the amount of acid rain and urban smog.

It absorbs harmful ultraviolet radiation.

It has led to sharp increases in all types of cancer.

It enhances the greenhouse effect.

(1)

(2)

(3)



16.	लेबेरि	स्टएन के अनुसार एक बच्चे की अत्यल्प उपयोगिता को निम्न में से कौन सही परिभापित करता है ?															
	(1)	बच्चे	की नगण	ग्य आधि	र्थक उपर	योगिता											
	(2)	एक उ	प्रतिरिक्त	न बच्चे	की उपय	गोगिता											
	(3)	मनोवै	ज्ञानिक	रूप से	कम मह	त्त्वपूर्ण उपय	योगिता										
	(4)	पहले	तथा अं	तिम बन्	च्चे की उ	उपयोगिता											
17.		लिखित प्रे आगे		22		एक देश	कम विक	सित (	अवस्था से अधिक विकसित देश की दिशा में सतत								
	(1)	प्रौद्योि	गकी अं	तर				(2)	सांस्कृतिक अभिसरण								
	(3)	प्रौद्योरि	गकी हर	तांतरण				(4)	व्यावसायिक ढाँचा								
		प्रौद्योगिकी हस्तांतरण (4) व्यावसायिक ढाँचा															
18.	सूची-	। में दश	में दर्शाए गए संकेतकों को सूची — 11 में दर्शाए गए बड़े राज्यों के साथ सुमेलित कीजिए :														
		सूची – 1 सूची – 11															
	a.	अधिक	अधिकतम जन्म दर (एस आर एस, 2014) i. बिहार														
	b.	अधिकतम आई एम आर (एस आर एस, 2014) ii. छत्तीसगढ़															
	c.	23		~	गर्भनिर एच एस		लन दर	iii.	मध्य प्रदेश								
	d.		नक प्रसृ न-4/ए ए	23101		क्रम संख्या	(डी एल	iv.	उत्तर प्रदेश								
	कूट :	:															
		a	b	С	d												
	(1)	iv	iii	i	ii												
	(2)	i	ii	iv	iii												
	(3)	ii	iv	iii	i												
	(4)	i	iii	iv	ii												
	^		Y	` `				er en r									
19.	ऊपरा				0.	रत का क्या	महत्त्व ह	?									
	(1)					राती है ।											
	(2)	इसके	कारण	सभी प्रव	कार के व	क्रेंसर में तेज	नी से वृद्धि	इ हुई है									

यह हानिकारक पराबैंगनी विकिरण को सोख लेती है ।

यह अम्ल वर्पा तथा शहरी धुएँ की मात्रा को कम करती है ।

(3)

22.



- Which of the following approaches are included in the implementation framework of 20. NRHM?
  - Communitization and Flexible Financing (1)

List - I

- Improved Management and Flexible Financing (2)
- Improved Management, Flexible Financing and Innovations in Human Resource (3)Management.
- Communitization, Flexible financing, Improved management, Innovations in (4)Human Resource Management and monitoring progress against standards.
- Match the items in List I with List II and select the correct answer using codes given 21. below:

List - II Montreal Protocol Ozone depletion Rio-Summit Greenhouse gas ii. b. Ramsar Convention Convention on biological diversity iv. Wetlands Convention Kyoto Protocol Codes: b C d a (1)iii ii iv i (2)iV iii 11 (3)iii iv ii iii (4) ii iv Which one of the following is <u>not</u> in analytical framework for the study of child survival as suggested by Mosley and Chen: 1984? Maternal factors Ecological factors (2)(1)

Which among the following is incorporated in the definition of chronic food insecurity?

(4)

Nutrient deficiency

(1)Long term inability to meet minimum requirement.

Environmental factors

- Short term inability to meet minimum requirement. (2)
- Inability to meet the requirement due to fluctuation in production. (3)
- (4)Inability to meet the requirement due to inflation.



20.	निम्ना	लिखित में से किस पद्धति को ए	न आर एच एम की कार्यान्वयन रूपरेखा में शामिल किया गया है ?											
	(1)	सामुदायीकरण तथा लचीला वि	वत्तपोषण											
	(2)	बेहतर प्रबंधन तथा लचीला वि	गत्तपोषण											
	(3)	बेहतर प्रबंधन, लचीला वित्तप	पण तथा मानव संसाधन प्रबंधन में नवाचार											
	(4)	सामुदायीकरण, लचीला वित्त प्रगति की निगरानी	गोपण, बेहतर प्रबंधन, मानव संसाधन प्रबंधन में नवाचार तथा मानकों के विरुद्ध											
		अगारा का मगराना												
21.	सूची दीजिए	– । की मदों को सूची – ।। के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर ेः												
		सूची $-1$	सूची — II											
	a.	मॉन्ट्रियल प्रोटोकोल	i. ओज़ोन अवक्षय											
	b.	रियो शिखर सम्मेलन	ii. ग्रीनहाऊस गैस											
	c.	रामसर अभिसमय	iii. जैव विविधता संबंधी सम्मेलन											
	d.	क्योटो प्रोटोकोल	iv. आर्द्रभूमि सम्मेलन											
	कूट:	}												
		a b c d												
	(1)	iii ii i iv												
	(2)	iv iii i ii												
	(3)	i iii iv ii												
	(4)	i ii iv iii												
22.		लिखित में सा कौन सा 'मोस विषणात्मक रूपरेखा के तहत नहीं	ने तथा चेन : 1984' द्वारा सुझाए गए शिशु उत्तरजीविता अध्ययन संबंधी आता ?											
	(1)	मातृत्व संबंधी कारक	(2) पारिस्थितिकीय कारक											
	(3)	पर्यावरणीय कारक	(4) पोपकतत्त्वों की कमी											
23.	निम्नां	लिखित में से किसे दीर्घकालिक	खाद्य असुरक्षा की परिभापा में सम्मिलित किया गया है ?											
	(1)	न्यूनतम आवश्यकता पूरी कर	ने में दीर्घकालिक असमर्थता ।											
	(2)	न्यूनतम आवश्यकता पूरी कर	ने में अल्पावधिक असमर्थता ।											
	(3)		ारण आवश्यकता पूरी करने में असमर्थता ।											
	(4)	मुद्रास्फीति के कारण आवश्य	कता पूरी करने में असमर्थता ।											



24.	Which one of the following measures does not consider/include only new causes of illness during reference period (time period of observation)?															
	(1)	Incic	lence	rate			(	(2)	Attack rate							
	(3)	Seco	ndary	attacl	k rate		(	(4)	Period prevalence rate							
25.	Mate				List – l	with the	2000		List – II:							
		L	ist – I				List	st – II								
	a.	Emile	Durk	heim	i.	Cities a	re grov	rowth machines								
	b.	Georg	ge Sim	imel	ii.	The rac	ialisati	on pa	nradigm							
	c.	D.E.E	3. Du	Bois	iii.	Urbanis	sm – lit	e wi	thin the city							
	d.	John Logan and iv. Social solidarity Harvey Morotch														
	Cod	Harvey Morotch  des:														
		a	b	С	d											
	(1)	iv	iii	ii	i											
	(2)	i	ii	iii	iv											
	(3)	ii	i	iv	iii											
	(4)	iii	iv	i	ii											
26.	Whi	ch one	amor	ng the	follow	ing is the	correc	texp	ression of BOD ?							
	(1)	Biolo	ogical	Охуд	gen Der	nand	(	(2)	Biotic Oxygen Demand							
	(3)	Bioc	hemic	al Ox	ygen D	emand	(	(4)	Biological Oxidation Demand							
27.		amo lement		e foll	owing	scholars	create	d Co	entral Place Theory related to Human							
	(1)	Burg	gess				(	(2)	Todaro							
	(3)	Walt	er Ch	ristall	er		(	(4)	Adele E. Clarke							
28.		nt is the		120		rapid p	opulati	on i	ncrease that has taken place since the							
	(1)	Popu	ılation	grow	/th		(	(2)	Population bomb							
	(3)	Рорц	ılation	explo	osion		(	(4)	Population bang							



24.	संदर्भ अवधि (अवलोकन की समयावधि) के दौरान निम्निलिखित में से किस मापक द्वारा रोग के केवल नए कारणों पर विचार नहीं किया जाता अथवा उन्हें शामिल नहीं किया जाता ?  (1) आपतन दर (इंसीडेंस रेट) (2) आघात दर (अटैक रेट)															
	(1)	आपत	ान दर ( <del>१</del>	इंसीडेंस	रेट)			(2)	आघात दर (अटैक रेट)							
	(3)	द्वितीय	आघात	वर (स	ोकेंडर <u>ी</u>	अटैक रे	Z)	(4)	अवधि प्रचलन दर (पिरियड प्रिवलेंस रेट)							
25.	सूची	— I के <sup>1</sup>	विचारक	ों को स्	रूची – I	। की अ	वधारणाः	ओं से सुमेरि	ों से सुमेलित कीजिए :							
			सूची -	– I			सूची – 🛘									
	a.	ईमाइल	दुखिम			i.	शहर दि	वकास की	मशीनें हैं ।							
	b.	जॉर्ज रि	प्रम्मेल			ii.	जातिक	रण प्रतिमा	न							
	C.	डी ई बं	ों ड्यू ब	ोइस		iii.	शहरीक	रण – शह	र के भीतर जीवन							
	d.	जॉन ल	ोगान तः	था हार्वे	मोरोच	iv,	सामाजि	ाक एकजुट	ता							
	कूट	ट:														
		a	b	c	d											
	(1)	iv	iii	ii	i											
	(2)		ii	iii	iv											
	(3)		i		iii											
	(4)	iii	iv	i	ii											
37	<del></del>	<del></del>	<del>;</del>	· · · · ·	VOIN =	h mah	अभिव्यवि	o								
26.					८०० व ग्रीजन डि		आभव्याव									
	(1)							(2)	बायोटिक ऑक्सीजन डिमान्ड							
	(3)	ଜାଧାବ	गमकल	आक्स	जिन डिग	નાન્હ		(4)	बायोलॉजिकल ऑक्सीडेशन डिमान्ड							
27.	ਜ਼ਿਸ਼ਰ	लिग्वितः	में से कि	ज्य तिन	गरक ने	पानत प्र	भावन सं	वंधी केन्टीर	प्रस्थान के सिद्धान्त का प्रतिपादन किया ?							
<i>41</i> .	(1)	बर्गस	VI XI 191	7(1 1919	11747	1119	-11717	(2)	टोडारो							
	(3)		र क्रिस्टेर	ਕਾਹ				(4)	एडल ई. क्लार्क							
	(3)	911/10/	( INICC					(4)	५७८। २. नरामि							
28.	औद्यो	ोगिक क्रा	नित के	बाद ते	नी से हुई	जनसंर	झा वद्धि	को क्या न	ाम दिया गया है ?							
	(1)		ख्या वृद्धि		. 5		2.00	(2)	जनसंख्या बम							
	(3)		्र ख्या विर	33				(4)	जनसंख्या आघात (बैंग)							
	4.50	#1000000000		1955-55500				o Vestel.	as where specials an expensive of $\mathbf{V}$ defined $I$							



29.	Match the internationally celebrated days shown in List – I with the days when they are	c
	celebrated shown in List – II:	

List - I

List - II

- a. World Health Day
- i. November 16
- b. World Population Day
- ii. April 7
- c. Day of Older Persons
- iii. July 11
- d. World Toilet Day
- iv. October I

### Codes:

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



(1) Linear

(2) Hyperbola

(3) Concave

(4) Logistic

31. Pollutants that are introduced into the environment by human activity are correctly called by which of the following:

(1) Biological pollution

(2) Radiation pollution

(3) Chemical pollution

(4) Anthropogenic pollution

32. Which among the following has been the rank of India's Human Development Index according to UNDP report for the year 2015?

 $(1) 125^{th}$ 

 $(2) - 130^{th}$ 

 $(3) 136^{th}$ 

(4) 138<sup>th</sup>

33. A population pyramid with a wider base indicates which of the following?

- (1) Decline of population
- (2) Rapid growth in population
- (3) Slow growth in population
- (4) Stability in population



29.	सूची	_ I में र	दर्शाए ग	ए अंतर	प्ट्रीय वि	देवसों क	ो सू	ची – ॥ मे	उनव	के मनाए जाने के दिनों के साथ सुमेलित कीजिए :						
			सूची	— I				सूची -	· II							
	a.	विश्व र	स्वास्थ्य	दिवस		i.	16	५ नवंबर								
	b.	विश्व ः	ननसंख्य	ग दिवस	-	ii.	7	अप्रैल								
	c.	वृद्ध व्य	ाक्ति दि	वस		iii.	iii. 11 जुलाई									
	d.	विश्व ३	शौचालर	य दिवस		iv.	1	अक्टूबर								
	कूट	:														
		a	b	С	d											
	(1)	iv	iii	ii	i											
	(2)	ii	iii	iv	i											
	(3)	i	iii	iv	ii											
	(4)	iii	ii	i	iv											
	81		, ,		^			3 8	1							
30.	रक-				ना जनर	पख्या तथ	ा श	हर के रेक	किड	भीच संबंध को निम्न में से कौन सा सही दर्शाता है ?						
	(1)		(लिनि	30502			(2) अतिपरवलय (हाइपरबोला)									
	(3)	अवत	लीय (व	<b>ॉन्के</b> व)			(4) तर्कगणितीय (लॉजिस्टिक)									
					,			00/5								
31.	मानद				यांवरण	मं फैलन	ो वा	लि प्रदूषक	ों को	निम्न में से कौन सा सही दर्शाता है ?						
	(1)		<sub>ज</sub> प्रदूषण					(2	2)	विकिरणीय प्रदूपण						
	(3)	रासाय	ानिक प्र	दूषण				(4	(4) मानवजनित प्रदूषण							
				120	War			V 7/23	12000							
32.	_	त राप्ट्र 1 की रैंविं			प्रकाशि	गत विका	स व	कायंक्रम रि	(पोर्ट	के अनुसार मानव विकास सूचकांक के आधार पर						
	(1)	125	भीं					(2	2)	130वीं						
	(3)	136	भीं					(4	4)	138वीं						
				•	C	c c	`	~								
33.					या पिर	ामड किर	त इो		करता है ?							
	(1)		ख्या में		account				2)	जनसंख्या में तेज़ वृद्धि						
	(3)	जनसं	ख्या मे	धीमी वृ	ब्द			(4	4)	जनसंख्या में स्थायित्व						



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

List - I

- Direct Standardization of Crude Death Rate
- b. Indirect Standardization of Crude Death Rate
- Index
- death iv. Cause-specific d. rate

List - II

- Mortality by cause of death may be analysed in terms of ratio and rates
- It is a relative measure of Mortality to indicate changes in the level of overall mortality or a population
- Comparative Mortality iii. It involves selection of a 'Standard Population' and computing of the weighted average of the age-specific death rates in a given area using the age distribution of the standard population as weights.
  - The crude death rate of the standard population is multiplied by the ratio of actual deaths to the number of deaths expected on the basis of the age specific death rates of the standard population and population distribution by age in the population under study.

Codes:

b d a

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

Which of the following measure is used for calculating disease burden? 35.

Fertility measures (1)

Nuptiality table (2)

Migration measures

Disability-adjusted life years (4)

According to NFHS-IV, which of the following States had highest percentage of 36. institutional delivery?

Tamil Nadu (1)

Karnataka (2)

(3) Goa

Andhra Pradesh (4)

34.	सूची – I	की मद	ों को	सूची	- II	मं	दो	गई	मदों	के	साथ	सुमेलित	कीजिए	तथा	नीचे	दिए गए	कूट	का	प्रयोग	करते
	हुए सही उ	त्तर दी	जिए :																	

सूची - 1

# सूची – II

- अशोधित मृत्यु दर का प्रत्यक्ष i. मानकीकरण
- अनुपात तथा दरों के संदर्भ में मृत्यु के कारण द्वारा मृत्यु दर का विश्लेपण किया जाता है ।
- अशोधित मृत्यु दर का अप्रत्यक्ष मानकोकरण
- यह संपूर्ण मृत्यु दर अथवा जनसंख्या के स्तर में परिवर्तन को इंगित करने का मृत्यु दर का सापेक्ष मापक है ।
- - तुलनात्मक मृत्यु दर सूचकांक iii. इसमें भार के रूप में मानक जनसंख्या के आयु विभाजन का प्रयोग करते हुए एक क्षेत्र में एक आयु विशेष की मृत्यु दर के भारित औसत की गणना तथा 'मानक जनसंख्या' का चयन सिम्मिलित होता है।
- कारण विशिष्ट-मृत्यु दर
- iv. मानक जनसंख्या की अशोधित मृत्यु दर को वास्तव में हुई मौतों तथा मानक जनसंख्या की आयु विशिष्ट मृत्यु दर और अध्ययनाधीन जनसंख्या में आयु के अनुसार जनसंख्या वितरण के आधार पर होने वाली संभावित मौतों के अनुपात के साथ गुणा किया जाता है।

# कूट:

- b d
- iii (1)
- ii (2)
- iii (3) iV
- iii (4) iv
- रोग भार के परिकलन हेतु निम्नलिखित में से किस मापक का प्रयोग किया जाता है ?
  - प्रजननता मापक (1)
  - वैवाहिकता तालिका (2)
  - प्रवर्जन मापक (3)
  - विकलांगता-समायोजित जीवन वर्ष
- 36. एन एफ एच एस-IV के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य का संस्थागत प्रसूति प्रतिशत सबसे अधिक है ?
  - (1) तमिलनाडु

कर्नाटक (2)

गोवा (3)

आंध्र प्रदेश (4)



37.	Why is polluted ground water difficult to clean? Select right answer from the following:													
	(1)	Water cycle stops when water is polluted.												
	(2)	Grou	ındwa	ter tal	ole is d	lifficult to reach.								
	(3)	Grou	ındwa	ter is	shallov	w near the ground.								
	(4)	Wate	er cyc	le hap	pens v	ery slowly.								
38.	Whic	ch of t	he fol	lowin	g coml	bination is characteristic of a sustainable society?								
	(i)	Relia	es hea	vily o	n fossi	il fuels								
	(ii)	Prote	ects bi	ologi	cal spe	ecies from extinction								
	(iii)	Practices resource conservation												
	(iv)	Uses	renev	vable	resour	ces wherever possible								
	Code	es:												
	(1)	i	ii	iii										
	(2)	i	ii	iv										
	(3)	ii	iii	iv										
	(4)	iv	iii	į										
39.		Which one of the following set of factors explain the meaning of endogenous causes of mortality?  (1) Biological and environmental factors												
	(1)													
	(2)	Gene	etical	factor	S									
	(3)	Biolo	ogical	and g	genetic	al factors								
	(4)	Envi	ronme	ental I	actors									
40.	Arrange the following bigger States of India in descending order (high to low) in view of their natural growth rate of population according to the SRS Bulletin July 2016:													
	(i)	Jhark	chand			(ii) Rajasthan								
	(iii)	Uttai	Prad	esh		(iv) Bihar								
	Code	es:												
	(1)	i	iv	iii	ii									
	(2)	iv	iii	i	ii									
	(3)	iii	ii	j	iv									
	(4)	ii	iii	iv	i									
~	www.													



	(2)	भू-जल	तालिव	का (टेब	ल) को	ां तलाश करना कठिन होता है ।
	(3)	धरती व	के निक	ਣ ਸ੍ਵ-ज	ल उध	ला होता है ।
	(4)	जल च	क्र बहु	त धीरे	चलता	है ।
38.	निम्निर	नखित मे	ां से क्य	ग्रा सतत	समा	न की विशेपता है ?
	(i)	जीवाश	म ईंधन	पर बहु	ृत निभ	र्गर होता है ।
	(ii)	जैविक	प्रजाति	ायों को	विलुप्त	न होने से बचाता है ।
	(iii)	व्यावह	रिक सं	साधन	संरक्षण	T I
	(iv)	जहाँ भ	ो संभव	होता है	हे, नवी	करणीय संसाधनों का प्रयोग करता है ।
	कूट:					
	(1)	i	ii	iii		
	(2)	i	ii	iv		
	(3)	ii	iii	iv		
	(4)	iv	iii	i		
39.	िपप्पि	ਤਮਿਕਤ ਦੇ	ं जे बर्वे	- TIT -	arrae.	मृत्यु दर के आंतरिक कारण के अर्थ को स्पष्ट करता है ?
37,	(1)			ार्यावरण ।यांवरण		19
	(2)	आनुवी			119 9/1	
	(3)	~		गरक भानुवंशि	iae aei	
	(4)	पर्यावर			197 971	
	(4)	पपापर	णाप प	715,47		
40.						को उनकी जनसंख्या की सहज वृद्धि दर के मद्देनजर एस आर एस जुलाई-2016
	100	ोटिन के	16	र व्यवा	स्थत व	
	(i)	झारखप				(ii) राजस्थान
	(iii)	उत्तर प्र	दिश			(iv) बिहार
	कूट:					
	(1)	i	iv	iii	ii	
	(2)	iv	iii	i	ii	
	(3)	iii	ii	i	iv ·	
14-0	(4) 15-17	ii	iii	iv	i	21 Paper-III
0 LF - O	10-17					and aper-in

37. संदूपित भू-जल को साफ़ करना क्यों कठिन होता है ? निम्न में से सही उत्तर चुनें :

(1) जब जल संदूपित होता है, तो जल चक्र रुक जाता है ।



**41.** According to NFHS-IV data, which of the following States had highest percentage of children age 12 – 23 months receiving full vaccination coverage?

(1) West Bengal

(2) Goa

(3) Sikkim

(4) Tamil Nadu

**42.** The natural growth rate of India falls in which among the following categories as per the SRS Bulletin July 2016

(1) 6 – 8 %

(2) 9 – 11 %

(3) 12 – 14 %

(4) 15 – 17 %

**43.** According to NFHS-4, arrange the following States in ascending order (low to high) of their current status of child mortality rate in rural area:

(a) Andhra Pradesh

(b) Karnataka

(c) Tamil Nadu

(d) Telangana

Codes:

(1) (a) (b) (c) (d)

(2) (b) (c) (d) (a)

(3) (c) (d) (b) (a)

(4) (d) (c) (a) (b)

44. The age standardized marriage rate for females is given by (\*refer to standard population):

(1)  $\sum_{a=1.5}^{\infty} \frac{ASMR_a^f}{P^*} \times 1000$ 

(2)  $\sum_{a=15}^{\infty} \frac{ASMR_{a}^{f} P_{a}^{f^{*}}}{P^{*}} \times 1000$ 

(3)  $\sum_{a=1.5}^{\infty} \frac{ASMR_a^f P_a^f}{P} \times 1000$ 

(4)  $\sum_{a=1.5}^{\infty} \frac{ASMR_a^f P_a^{f^*}}{P} \times 1000$ 

45. What is the relationship between Gross National Product (GNP) and energy consumption?

(1) As GNP increases, energy consumption increses.

(2) There is no relationship between the two indicators.

(3) Each increases in relation to the other.

(4) As energy consumption decreases GNP increases.



41.	एन एफ एच	एस-IV	ऑकड़ों	के अनुर	गर निम्नर्लि	खेत में से	किस	राज्य में	12-23	माह को	आयु वे	ह बच्चों	के	पूर्ण
	टोकाकरण क										100/1			9736

(1) पश्चिम बंगाल

(2) गोवा

(3) सिक्किम

(4) तिमलनाडु

**42.** एस आर एस के जुलाई 2016 के बुलेटिन के अनुसार भारत प्राकृतिक वृद्धि दर की निम्नलिखित में से किस श्रेणी में आता है ?

(1) 6 – 8 %

(2) 9 - 11%

(3) 12 - 14%

(4) 15 - 17%

**43.** एन एफ एच एस-4 के अनुसार निम्निलिखित राज्यों को ग्रामीण क्षेत्रों में बाल मृत्य दर संबंधी उनकी वर्तमान स्थिति के अनुसार बढ़ते क्रम (कम से अधिक) में व्यवस्थित करें :

(a) आंध्र प्रदेश

(b) कर्नाटक

(c) तमिलनाडु

(d) तेलंगाना

कूट:

(1) (a) (b) (c) (d)

(2) (b) (c) (

(d) (a)

(3) (c) (d)

(b) (a)

(4)

(d) (c) (a)

(a) (b)

44. महिलाओं के संबंध में मानकीकृत विवाह दर किसके द्वारा निर्धारित होती है (\* मानक जनसंख्या दर्शाता है) ?

(1) 
$$\sum_{a=1.5}^{\infty} \frac{ASMR_a^f}{P^*} \times 1000$$

(2) 
$$\sum_{a=1.5}^{\infty} \frac{ASMR_a^f P_a^{f^*}}{P^*} \times 1000$$

(3) 
$$\sum_{a=1.5}^{\infty} \frac{ASMR_a^f P_a^f}{P} \times 1000$$

(4) 
$$\sum_{a=15}^{\infty} \frac{ASMR_a^f P_a^{f^*}}{P} \times 1000$$

45. सकल राष्ट्रीय उत्पाद (जी एन पी) तथा ऊर्जा उपभोग के बीच क्या संबंध है ?

(1) जैसे-जैसे जी एन पी में वृद्धि होती है, ऊर्जा का उपभोग बढ़ता है ।

(2) दो संकेतकों के बीच कोई संबंध नहीं होता ।

(3) एक-दूसरे से संबंध होने के कारण दोनों में वृद्धि होती है।

(4) जैसे-जैसे ऊर्जा का उपभोग घटता है, जी एन पी में वृद्धि होती है।



**46.** Assertion (A): It will be very difficult for the Governments of developing countries to provide its people decent quality of life.

**Reason** (R): It is due to the prospect of population increase and depleting resources in the developing countries.

#### 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, but (R) is false.
- (4) (A) is false, but (R) is true.
- **47.** Which statement of the following are correct?
  - (i) Reasons for migration varies among males and females in India.
  - (ii) Work is a predominant reason for female migration in India.
  - (iii) Females are predominant in rural to rural stream of migration.
  - (1) (i) and (ii) are correct.
- (2) (ii) and (iii) are correct.
- (3) (i) and (iii) are correct.
- (4) Only (ii) is correct.
- 48. Which among the following reason for migration is covered by Census of India, 2001?
  - (1) Family unification

(2) Natural calamity

(3) Development related

- (4) Move after birth
- **49.** Match different fertility indices in Bongaart's model given in List I with their formula in List II:

$$i. = \frac{TN}{TF}$$

b. 
$$C_c \times C_a$$

ii. 
$$=\frac{TFR}{TM}$$

iii. 
$$=\frac{TM}{TN}$$

$$d$$
.  $C_a$ 

iv. 
$$=\frac{TFR}{TFR + A}$$

## Codes:

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



**46. अभिकथन** (A) : विकासशील देशों की सरकारों के लिए अपने नागरिकों को अच्छा जीवन स्तर प्रदान करना बहुत कटिन होगा ।

कारण (R) : विकासशील देशों में जनसंख्या वृद्धि की संभावना तथा कम होते संसाधन इसका कारण हैं । कूट:

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है ।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (3) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- 47. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?
  - (i) भारत में पुरुषों तथा महिलाओं के प्रवसन के कारण अलग-अलग होते हैं ।
  - (ii) भारत में महिलाओं के प्रवसन का एक प्रमुख कारण कार्य है ।
  - (iii) ग्रामीण से ग्रामीण क्षेत्र में प्रवसन में महिलाओं की संख्या बहुत अधिक है ।
  - (1) (i) तथा (ii) सही हैं ।

(2) (ii) तथा (iii) सही हैं ।

(3) (i) तथा (iii) सही हैं ।

- (4) केवल (ii) ही सही है।
- 48. 2001 की भारत की जनगणना द्वारा प्रवसन हेतु निम्नलिखित में से किस कारण को शामिल किया गया है ?
  - (1) परिवार का एकीकरण

(2) प्राकृतिक आपदा

(3) विकास संबंधी

- (4) जन्म के पश्चात किसी दूसरे स्थान पर जाना
- 49. सूची I में दिए गए बोंगार्ट मॉडल के विभिन्न प्रजननता सूचकांकों को सूची II में उनके सूत्र के साथ सुमेलित कीजिए :

$$\frac{1.0}{TF} = \frac{TN}{TF}$$

b. 
$$C_c \times C_a$$

ii. 
$$=\frac{TFR}{TM}$$

iii. 
$$=\frac{TM}{TN}$$

iv. 
$$= \frac{TFR}{TFR + A}$$

## कूट:



50.	Who	Tho among the following has opined that migration takes place from labour surplus ector to deficit sector as a perception of wage differentials?														
	sect	or to de	ficit s	sector	as a percepti	on of	wage dit	fferentials?								
	(1)	Stouf	Ter -				(2)	Sjaastad								
	(3)	Lewi	s-Rair	ns and	Fei Model		(4)	Markov								
51.	Mat	ch Iten	ns in	List –	I with List	- II	and sele	ect the correct	answer using codes given							
	belo	w:														
			Li	st – I			List – II									
	a.	Methy	'l Isoc	yanite	è	i.	Global	Warming								
	b.	Biolog	gical (	Oxyge	n Demand	ii.	Water I	Pollution Code	3							
	c.	Carbo	n diox	cide		iii.	Bhopal	Gas Tragedy								
	d.	Chlore	ofluro	carbo	ns	iv.	Ozone	depletion								
	Cod	des:														
		a	b	С	d											
	(1)	i	ii	iii	iv											
	(2)	iii	ii	i	iv											
	(3)	iv	iii	ii	i											
	(4)	ii	iii	iv	i											
52.	Acc	ording	to NF	HS-IV	/ data, which	of th	e follow	ing States has	highest percentage of ever-							
	mar	ried wo	men e	experi	encing violer	ice di	iring pre	gnancy?								
	(1)	Telag	gana				(2)	Tamil Nadu								
	(3)	Bihar					(4)	Karnataka								
53.	Whi	ch one	of th	ne fol	lowing organ	nisatio	on was	not involved	in collaborating survey on							
	'Bui	ilding a	know	vledge	Base on Pop	oulatio	on Ageir	ng – India (BK	(PAI)' ?							
	(1)	Interi	nation	al Inst	titute of Popu	ılatioı	i Science	e (IIPS)								
	(2)	Instit	ute fo	r Soci	al and Econo	mic (	Change (	ISEC)								
	(3)	Instit	ute of	Econ	omic Growth	(IEC	i)									
	(4)	Tata	Institu	ite of	Social Science	ees (T	ISS)									



50. निम्नलिखित में से किसका मत था कि श्रम अधिशेष क्षेत्र से कमी वाले क्षेत्र में प्रवसन पारिश्रमिक के अंतर के अवधारणा के कारण होता है ?																
(1)	स्टॉफ़र	-				(2) एस्जास्टेड										
(3)	लुईस-	रेन्स तध	या फेई	मॉडल		(4) मारकोव										
	1023038		ने सूची	- II	के सा	। सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कू	व्ट का प्रयोग करते हुए सही उत्तर									
	र	षूची –	I			सूची — II										
a.	मिथाइल	न आइस	गेसाइना	इट	i.	वैश्विक तापन										
b.	जैविक	ऑक्सी	जन मांग	П	ii.	i. जल संदूषण कूट										
c.	कार्बन र	डाईऑब	<b>ग</b> ्साइड		iii.	भोपाल गैस त्रासदी										
d.	क्लोरोप	लोरोक	ार्बन्स		iv.	7. ओज़ोन अवक्षय										
कूट :	•															
	a	b	С	d												
(1)	i	ii	iii	iv												
(2)	iii	ii	i	iv												
(3)	iv	iii	ii	i												
(4)	ii	iii	iv	i												
							सदा विवाहित रहीं महिलाओं का									
(1)	तेलंगा	ना				(2) तिमलनाडु										
(3)	बिहार					(4) कर्नाटक										
							में जानकारी का आधार बनाने									
(1)	अंतर्राष	प्ट्रीय ज	नसंख्या	विज्ञान	न संस्थ	न (आई आई पी एस)										
(2)	सामारि	जक एव	ां आर्थि	क परि	वर्तन '	स्थान (आई एस ई सी)										
(3)	આર્જીક	ᄄᇒᄃᇎ	<del></del>		r n	85 W										
1	VIIIMA	क शुक्त	सस्थान	ि (आइ	इ ज											
	अवध्य (1) (3) सूची का च a. b. c. d. कूट (1) (2) (3) (4) एन ए सबसे (1) (3) (1) (2)	अवधारणा के (1) स्टॉफ़र (3) लुईस- (3) लुईस- सूची — I की का चयन की का चयन की ि के विक  ते कलोरोप कूट:  a (1) i (2) iii (3) iv (4) ii  पन एफ एच सबसे अधिक (1) तेलंगा (3) बिहार  निम्निलिखित (बी के पी ए (1) अंतर्राप (2) सामारि	अवधारणा के कारण (1) स्टॉफ़र (3) लुईस-रेन्स तर्भ सूची — I की मदों के का चयन कीजिए: सूची —  а. मिथाइल आइस् b. जैविक ऑक्सी c. कार्बन डाईऑव d. क्लोरोफ्लोरोक कूट:  a b (1) i ii (2) iii ii (3) iv iii (4) ii iii (4) ii iii (5) सामाजिक एव	अवधारणा के कारण होता है  (1) स्टॉफ़र  (3) लुईस-रेन्स तथा फेई  सूची — I की मदों को सूची का चयन कीजिए:  सूची — I  а. मिथाइल आइसोसाइना  b. जैविक ऑक्सीजन मां  c. कार्बन डाईऑक्साइड  d. क्लोरोफ्लोरोकार्बन्स  कूट:  а b c  (1) i ii iii  (2) iii ii i  (3) iv iii ii  (4) ii iii iv  पन एफ एच एस-IV ऑकर्सबसे अधिक प्रतिशत निम्ना  (1) तेलंगाना  (3) बिहार  निम्निलिखित में से कौन स् (बी के पी ए आई) संबंधी र (1) अंतर्राष्ट्रीय जनसंख्या  (2) सामाजिक एवं आर्थि	अवधारणा के कारण होता है ?  (1) स्टॉफ़र  (3) लुईस-रेन्स तथा फेई मॉडल  सूची – I की मदों को सूची – II का चयन कीजिए:  सूची – I  a. मिथाइल आइसोसाइनाइट  b. जैविक ऑक्सोजन मांग  c. कार्बन डाईऑक्साइड  d. क्लोरोफ्लोरोकार्बन्स  कूट:  a b c d  (1) i ii iii iv  (2) iii ii i iv  (3) iv iii ii i  (4) ii iii iv  i  एन एफ एच एस-IV ऑकड़ों के सबसे अधिक प्रतिशत निम्निलिखित  (1) तेलंगाना  (3) बिहार  निम्निलिखित में से कौन सा संग (बी के पी ए आई)' संबंधी सर्वेक्षण  (1) अंतर्राष्ट्रीय जनसंख्या विज्ञान  (2) सामाजिक एवं आर्थिक परिष	अवधारणा के कारण होता है ?  (1) स्टॉफ़र  (3) लुईस-रेन्स तथा फेई मॉडल  सूची — I की मदों को सूची — II के साथ का चयन कीजिए :  सूची — I  а. मिथाइल आइसोसाइनाइट i.  b. जैविक ऑक्सीजन मांग ii.  c. कार्बन डाईऑक्साइड iii.  d. क्लोरोफ्लोरोकार्बन्स iv.  कूट :  a b c d  (1) i ii iii iv  (2) iii ii i iv  (3) iv iii ii i  (4) ii iii iv i  एन एफ एच एस-IV ऑकड़ों के अनुसार सबसे अधिक प्रतिशत निम्निलिखित में से हि  (1) तेलंगाना  (3) बिहार  निम्निलिखित में से कौन सा संगटन 'भ (बी के पी ए आई)' संबंधी सर्वेक्षण के सह (1) अंतर्राष्ट्रीय जनसंख्या विज्ञान संस्था (2) सामाजिक एवं आर्थिक परिवर्तन सं	अवधारणा के कारण होता है ?  (1) स्टॉफ़र (2) एस्जास्टेड (3) लुईस-रेन्स तथा फेई मॉडल (4) मारकोव  सूची – I की मदों को सूची – II के साथ सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कृ का चयन कीजिए :  सूची – I सूची – II  a. मिथाइल आइसोसाइनाइट i. वैश्विक तापन  b. जैविक ऑक्सोजन मांग ii. जल संदूषण कृट  c. कार्बन डाईऑक्साइड iii. भोपाल गैस त्रासदी  d. क्लोरोफ्लोरोकार्बन्स iv. ओज़ोन अवक्षय  कूट :  a b c d  (1) i ii iii ii iv  (2) iiii ii i iv  (3) iv iii ii i  (4) ii iii iv  (1) तेलंगाना (2) तिमलनाडु  (3) बिहार (4) कर्नाटक  निम्निलिखित में से कौन सा संगठन भारत में वृद्ध होती जनसंख्या के बारे (बी के पी ए आई) 'संबंधी सर्वेक्षण के सहयोग में शामिल नहीं था ?  (1) अंतर्राष्ट्रीय जनसंख्या विज्ञान संस्थान (आई शई पी एस)  (2) सामाजिक एवं आर्थिक परिवर्तन संस्थान (आई शई पी एस)									



Assertion (A): Health status of population in our country is not good. 54. **Reason** (R): Social exclusion and inequity across gender, caste and religion are major barriers to good population health status. Codes: Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A). Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A). (2)(A) is true and (R) is false. (3)(A) is false and (R) is true. (4) Which one of the following is <u>not</u> a measure of population ageing? 55. Relative weight of the elderly in population (1)Ageing index (2)Old-age mortality rate (3)Old-age dependency ratio

According to SRS (2010-13) cause of deaths Statistics, top ten causes of death in EAG 56. States & Assam (all ages) accounts for more than

70% deaths (1)

(4)

80% deaths (2)

(3)90% deaths

100% deaths (4)

Which one of the following Index is not used to measure the extent of digit preference for 57. ages?

Myer's Index (1)

Whipple's Index (2)

UN Age-sex Accuracy Index

Bogue's Index (4)

How many Sustainable Development Goals (SDGs) have been identified by UN?

(1)13 (2) 17

(3) 18 (4) 20



54. अभिकथन (A): हमारे देश में जनसंख्या के स्वास्थ्य की स्थिति अच्छी नहीं है।

कारण (R) : सामाजिक बहिष्करण तथा लिंग, जाति और धर्म संबंधी असाम्यता जनसंख्या के अच्छे स्वास्थ्य की स्थिति में मुख्य बाधक हैं।

## कूट:

- (I) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है ।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (3) (A) सही है, तथा (R) गलत है।
- (4) (A) गलत है, तथा (R) सही है।
- 55. निम्नलिखित में से क्या वृद्ध होती जनसंख्या का मापक <u>नहीं</u> है ?
  - (1) जनसंख्या में वृद्ध लोगों का सापेक्ष भार
  - (2) वृद्धावस्था सूचकांक
  - (3) वृद्धावस्था मृत्यु दर
  - (4) वृद्धावस्था निर्भरता अनुपात
- 56. एस आर एस (2010-13) के मौत के कारण संबंधी आँकड़ों के अनुसार, ई ए जी राज्यों और असम में मौत (सभी आयु वर्गों में) के शीर्ष दस कारण निम्नलिखित से भी ज्यादा मौतों के लिए जिम्मेदार हैं :
  - (1) 70% मौत

(2) 80% मौत

(3) 90% मौत

- (4) 100% मौत
- 57. निम्नलिखित में से किस सूचकांक का प्रयोग, आयु हेतु अंक वरीयता की सीमा मापने के लिए <u>नहीं</u> किया जाता ?
  - (1) मायर का सृचकांक (इंडेक्स)
  - (2) विप्पल का सूचकांक (इंडेक्स)
  - (3) संयुक्त राष्ट्र का आयु-लिंग सटीकता सूचकांक (इंडेक्स)
  - (4) बोग का सूचकांक (इंडेक्स)
- 58. संयुक्त राष्ट्र द्वारा कितने सतत विकास लक्ष्यों (एस डी जी) की पहचान की गई है ?
  - (1) 13

(2) 17

(3) 18

(4) 20



59.	Assertion (A): Unintended pregnancy is low among young women.													
	Reas	$\operatorname{on}\left(\mathbb{R}\right)$ : Young women h	ave more access t	to he	ealth and family welfare programmes.									
	Code	es:												
	(1)	Both (A) and (R) are true	e and (R) is the co	orrec	et explanation of (A).									
	(2)	Both (A) and (R) are true	e, but (R) is not th	ne ec	orrect explanation of (A).									
	(3)	(A) is true, but (R) is fals	se.											
	(4)	(A) is false, but (R) is tru	ic.											
60.		Which of the following is the major causes of death in age $1-4$ years in rural Indaccording to SRS (2010-13) cause of death statistics?												
	(1)	Pneumonia	(2)	I	Diarrhoeal diseases									
	(3)	Malaria	(4)	Fever of unknown origin										
61.	Surv	Which one of the following was not the substantive focus of 'India Human Developm urvey (IHDS)' conducted by the National Council of Applied Economic Resear NCAER)?												
	(1)	Education	(2)	ŀ	Health									
	(3)	Livelihood	(4)	E	Environment									
62.	Whic	ch among the following co	oncept is <u>not</u> assoc	ciate	ed with Malthusian approach?									
	(1)	Population bomb	(2)	F	Positive check									
	(3)	Technological change	(4)	(	Overpopulation									
63.														
	(i)	Declined significantly	(ii)	F	Remained the same									
	(iii)	Increased marginally	(iv)	(iv) Doubled										
	Code	es:												
	(1)	(i) (ii) (iii)												
	(2)	(i) (ii) (iv)												
	(3)	(ii) (iii) (iv)												
	(4)	(iii) (i) (iv)												



59.														
	कारण (रि) : स्वास्थ्य तथा परिवार कल्याण क	र्यक्रमों की उपलब्धता युवतियों तक अधिक है ।												
	कूट:													
	(I) (A) और (R) दोनों सही हैं, तथा (R), (A)	की सही व्याख्या है ।												
	(2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A	) की सही व्याख्या नहीं है ।												
	(3) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।													
	(4) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।													
60.	एस आर एस के मृत्यु के कारणों संबंधी आँकड़ों (2 मृत्यु का मुख्य कारण निम्न में कौन सा है ?	010-13) के अनुसार ग्रामीण भारत में 1-4 वर्ष के आयु वर्ग में												
	(1) निमोनिया	(2) अतिसार रोग												
	(3) मलेरिया	(4) अज्ञात मूल का बुखार												
61.	61. नेशनल काउंसिल ऑफ़ एप्लाइड इकोनोमिक रिसर्च (एन सी ए ई आर) द्वारा कराए गए 'भारत मानव सं विकास सर्वेक्षण (आई एच डी एस), में निम्निलिखित में से किस पर मूल रूप से ध्यान नहीं दिया गया ?													
	(1) शिक्षा	(2) स्वास्थ्य												
	(3) आजीविका	(4) पर्यावरण												
62.	निम्न में कौन सा मालथुसियन उपागम से संबंधित <u>न</u>	<u>हीं</u> है ?												
	(I) जनसंख्या विस्फोट	(2) सकारात्मक नियन्त्रण												
	(3) प्रौद्योगिकी परिवर्तन	(4) अधिक जनसंख्या												
63.		व बैंक ने 1993 में क्रय शक्ति समतुल्यता (पी पी पी) माप को संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन से कारकों का संयोजन नहीं												
	लागू किया ता तृताय विश्व के आविक विकास के हुआ ?	सदम म निम्नालाखत म स कान स कारका का सवाजन नहा												
	(i) उल्लेखनीय गिरावट आई	(ii) यथावत रहा												
	(iii) मामूली वृद्धि हुई	(iv) दोगुना हो गया												
	कूट:													
	(1) (i) (ii) (iii)													
	(2) (i) (ii) (iv)													
	(3) (ii) (iii) (iv)													
	(4) (iii) (i) (iv)													



65.		ch educational category among the fol- female in census of India, 2011?	lowing	g shows highest difference between male										
	(1)	Primary level	(2)	Middle level										
	(3)	Secondary level	(4)	Technical education										
66.	Whic	ch one of the following statement is <u>no</u>	<u>t</u> true '.	?										
	(1)	The period prevalence rate is frequently used than the point prevalence rate.												
	(2)	The period prevalence is the sum of point prevalence at the beginning of the period plus incidence of cases during the period.												
	(3)	(3) The period prevalence rate is used to measure the frequency of illness existing during a defined period.												
	(4)	In case of acute illness of a relatively short duration, the period prevalence rate is approximately equal to the incidence rate when the period of observation is sufficiently long.												
67.		ch among the following biological ality rates hold true?	factors	s affecting foctal and neo-natal infant										
	(i)	Age of mother	(ii)	The birth order										
	(iii)	Spacing between births	(iv)	Weight at birth										
	Code	es:												
	(1)	(i)	(2)	(i), (ii)										
	(3)	(i), (ii), (iii)	(4)	(i), (ii), (iii) and (iv)										
68.	Wha	t is not correct about Rashtriya Kishore	e Swas	thya Karyakram (RKSK) ?										
	(1)	Purpose is to strengthen the adolesce born Child Health & Adolescent (RM		nponent of Reproductive, Maternal, New + A) strategy.										
	(2)	A dedicated Adolescent Health C Programme.	Counse	ellors is placed under School Health										
	(3)	Expanded scope of the programme health, gender based violence, mental		ides nutrition, sexual and reproductive and substance misuse.										
	(4)	During the first phase 50% Blocks in	231 di	stricts will be covered.										

64. According to NFHS-IV data, which of the following state had highest percentage of

(2)

(4)

Andhra Pradesh

Karnataka

current use of 'any modern method'?

Haryana

Maharashtra

(1)

(3)

Paper-III 32 JA-015-17



64.		न एफ एच एस-IV आँकड़ों के अनुसार 'किसी भी आधुनिक पद्धति' के वर्तमान प्रयोग का सबसे अधिक प्रतिशत. नम्नलिखित में से किस राज्य का है ?													
	(1)	हरियाणा	(2)	आंध्र प्रदेश											
	(3)	महाराप्ट्र	(4)	कर्नाटक											
65.	3200	l की भारत की जनगणना में निम्नलिखित में से किस शैक्षणिक श्रेणी में पुरुष तथा महिलाओं के बीच सबस् क अंतर दर्शाया गया है ?													
	(1)	प्राथमिक स्तर	(2)	पूर्व माध्यमिक (मिडल) स्तर											
	(3)	माध्यमिक स्तर	(4)	तकनीकी शिक्षा											
66.	निम्नि	लिखित में से कौन सा कथन सही <u>नहीं</u> है ?													
	(1)	निश्चित समय (प्वाइंट) प्रचलन दर की तुलना मे	ं अवधि	प्रचलन दर का अकसर प्रयोग किया जाता है ।											
	(2)	अवधि प्रचलन, अवधि के प्रारंभ पर निश्चित समय (प्वाइंट) प्रचलन तथा उस अवधि के दौरान मामलों की संख्या का योग होता है ।													
	(3)	अवधि प्रचलन दर का प्रयोग एक निश्चित अवधि के दौरान मौजूद रोग की आवृत्ति को मापने के लिए किया जाता है ।													
	(4)	अपेक्षाकृत कम अवधि के गंभीर रोग के मामले में देखरेख की अवधि पर्याप्त लंबी होने पर अवधि प्रचलन दर आपतन दर के लगभग समान ही होती है ।													
67.	भ्रूण त	ाथा नवजात शिशु मृत्यु दर को प्रभावित करने वाल	वा निम्नी	लिखित में से कौन सा जैविक कारक सही है ?											
	(i)	माता की आयु	(ii)	जन्म क्रम											
	(iii)	जन्मों के बीच की अवधि	(iv)	जन्म के समय वज़न											
	कूट:														
	(1)	(i)	(2)	(i), (ii)											
	(3)	(i), (ii), (iii)	(4)	(i), (ii), (iii) तथा (iv)											
68.	राष्ट्रीय	। किशोर स्वास्थ्य कार्यक्रम (आर के एस के) के ब	वारे में क	या सही नहीं है ?											
	(1)	इसका प्रयोजन प्रजनन, मातृत्व, नवजात शिशु स्व के किशोर घटक को सुदृढ़ करना है ।	ास्थ्य तथ	या किशोर संबंधी रणनीति (आर एम एन सी एच + ए)											
	(2)	समर्पित किशोर स्वास्थ्य परामर्शदाताओं को स्कू	ल स्वास	थ्य कार्यक्रम के अंतर्गत रखा जाता है ।											
	(3)	कार्यक्रम के विस्तारित दायरे में पोपाहार, यौन ए तथा दवाओं के दुरुपयोग को भी सम्मिलित किय		ान स्वास्थ्य, लिंग आधारित हिंसा, मानसिक स्वास्थ्य ।											
	(4)	प्रथम चरण के दौरान 231 जिलों में 50% खण्ड	हों को क	वर किया जाएगा ।											



The following List - I presents Development activities and List - II describes major 69. impact on environment on account of these development activities.

Match List – I with List –II:

#### List - I

# List - II

#### (Development Activities )

### (Major Impact on Environment)

- Forest Cleaning and Land resettlements
- Extinction of rare species of flora and fauna creation of condition for mosquito breeding leading to infectious diseases such as malaria.
- Agro industries b.
- Air pollution due to burning of biogases as fuel in sugar mills, large amount of highly polluting organic waste surface water pollution.
- Timber extraction
- iii. Degrades land, destroy surface oil, reduces production potential of future forests.
- Urbanization and Industrialization
- iv. Concentration of population in urban centres make huge demands on production in rural areas and put pressure on land, air and water pollution.

#### Codes:

- b d a
- ii (1)iii iV
- iii (2)i ii iV
- iii (3)ii iv
- (4) iii i 11 iv
- In the model classifies the intermediate variables' devised by Kingsley Davis and Judith 70. Blake, which one among the following is not included under the category factors affecting exposure to conception ("Conception variable")?
  - Fecundity or infecundity, as affected by involuntary causes. (1)
  - Use or non-use of contraception. (2)
  - Coital frequency (excluding periods of abstinence) (3)
  - Fecundity or infecundity as affected by voluntary causes (sterilization, sub-incision, (4)medical treatment etc.)



69. निम्निलिखित सूची — I में विकास क्रियाकलाप दिए गए हैं तथा सूची — II में इन विकास क्रियाकलापों के कारण पर्यावरण पर पड़ने वाले प्रमुख प्रभावों का वर्णन किया गया है । सूची — I को सूची —II के साथ सुमेलित कीजिए :

सूची - 1

सूची - 11

# (विकास क्रियाकलाप)

# (पर्यावरण पर प्रमुख प्रभाव)

- a. वनों की सफाई तथा भूमि पुनर्वास
- वनस्पित और जीव-जन्तु जगत से दुर्लभ प्रजातियों का विलोपन, मच्छरों के प्रजनन की स्थिति बनना, जिससे मलेरिया जैसे संक्रामक रोग पैदा होते हैं।

b. कृपि उद्योग

- ii. चीनी मिलों में बायोगैस को ईंधन के रूप में जलाने के कारण वायु प्रदूपण, बड़ी मात्रा में अत्यधिक प्रदूषण करने वाला जैविक कचरा, सतही जल संदूषण
- c. इमारती लकड़ी की कटाई
- iii. भूमि का अवक्रमण, सतही तेल का विनाश, भावी वनों की उत्पादन संभाव्यता को घटाना ।
- d. शहरीकरण तथा औद्योगिकीकरण
- iv. शहरी केन्द्रों में जनसंख्या की सघनता से ग्रामीण क्षेत्रों में उत्पादन की भारी माँग होती है तथा जमीन, वायु तथा जल प्रदूषण पर दबाव पड़ता है।

## कूट:

a b c d

- (1) iv iii ii i
- (2) ii i iii iv
- (3) i ii iii iv
- (4) ii iii iv i
- 70. किंग्स्ले डेविस तथा जूडिथ ब्लैक द्वारा संकल्पित मॉडल में 'मध्यवर्ती वेरिएबल्स' को वर्गीकृत किया गया है । निम्निलिखित में से किसे गर्भधारण एक्स्पोज़र को प्रभावित करने वाले कारकों (गर्भधारण वेरिएबल्स) की श्रेणी के अंतर्गत शामिल <u>नहीं</u> किया गया है ?
  - (1) अनैच्छिक कारणों से प्रभावित जनन क्षमता अथवा जनन अक्षमता ।
  - (2) गर्भनिरोधकों का प्रयोग करना अथवा न करना ।
  - (3) संभोग बारम्बारता (परहेज़ की अवधि को छोड़कर)
  - (4) स्वैच्छिक कारणों (बंध्याकरण, सब-इनिसज़न, चिकित्सा उपचार आदि) से प्रभावित जनन क्षमता अथवा जनन अक्षमता



- 71. What is not correct in respect of Integrated Child Development Scheme (ICDS)?
  - (1) The target group is children in the age group 0 6 years.
  - (2) Objective is to reduce the incidence of mortality, morbidity, malnutrition and school dropout.
  - (3) The scheme is jointly implemented by the Ministry of Women and Child Development and Ministry of Health.
  - (4) The ICDS scheme also offers package of six services including pre-school non-formal education.
- 72. Arrange the first four countries among the following in descending order (high to low) in terms of the Human Development Index (HDI) rank assigned to them according to the U.N. Development Report 2015?
  - (i) Norway
  - (ii) Australia
  - (ii) Switzerland
  - (iv) Denmark

## Codes:

- (1) Denmark, Switzerland, Australia and Norway
- (2) Norway, Australia, Switzerland, Denmark
- (3) Switzerland, Norway, Australia and Denmark
- (4) Australia, Switzerland, Denmark and Norway



- 71. समेकित बाल विकास योजना (आई सी डी एस) के बारे में क्या सही नहीं है ?
  - (1) लक्षित समूह 0 6 आयु वर्ग के बच्चे हैं।
  - (2) इसका उद्देश्य मृत्यु दर, अस्वस्थता, कुपोषण तथा स्कूल बीच मे छोड़ने की दर में कमी लाना है।
  - (3) यह योजना महिला और बाल विकास मंत्रालय तथा स्वास्थ्य मंत्रालय द्वारा संयुक्त रूप से क्रियान्वित की जा रही है ।
  - (4) आई सी डी एस योजना में स्कूल पूर्व गैर-औपचारिक शिक्षा सिंहत छह सेवाओं के पैकेज का भी प्रस्ताव किया गया है ।
- 72. मानव विकास सूचकांक (एच डी आई) के संदर्भ में निम्निलिखित में से प्रथम चार देशों को संयुक्त राष्ट्र विकास रिपोर्ट 2015 के अनुसार उन्हें प्रदान किए गए रैंक के आधार पर घटते क्रम (अधिक से कम) में व्यवस्थित कीजिए:
  - (i) नावे
  - (ii) ऑस्ट्रेलिया
  - (iii) स्विट्जरलैंड
  - (iv) डेनमार्क

#### क्ट:

- (1) डेनमार्क, स्विट्जरलैंड, ऑस्ट्रेलिया और नार्वे
- (2) नार्वे, ऑस्ट्रेलिया, स्विट्जरलैंड, डेनमार्क
- (3) स्विट्जरलैंड, नार्वे, ऑस्ट्रेलिया और डेनमार्क
- (4) ऑस्ट्रेलिया, स्विट्जरलैंड, डेनमार्क और नार्वे



73. Match the following measures of mortality given in List – I with their definition in List – II:

List - I

List - II

- a. Neo-natal mortality
- i. The mortality of live-born who have not yet reached their first birth day
- b. Late-neo-natal mortality
- ii. The mortality of live-born before completing 28 days
- c. Post neo-natal mortality
- iii. The mortality of live-born after first week but before 28 days of life.
- d. Infant mortality
- iv. The mortality of live-born after 28 days and before reached first birth day

Codes:

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



- **74. Assertion** (A): The high level expert group on universal health coverage for India proposed enhancing public expenditure on health from existing 1.2% of GDP to atleast 2.5 by 2017 and to 3% of GDP by 2022.
  - **Reason** (**R**): The increased public expenditure on health will lead to a sharp decline in proportion of private 'Out of pocket' spending on health from 67% to around 33% by 2022.

Codes:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (2) Both (A) and (R) are true, and (R) is not the correct explanation of (A).
- (3) (A) is true, but (R) is false.
- (4) (A) is false, but (R) is true.
- 75. In India, which among the following is considered as the period of 'stagnant population growth'?
  - (1) 1891 1921

(2) 1921 - 1951

(3) 1931 - 1951

(4) 1951 - 1981



73.	सूची –	ΙĤ	दिए	गए	मृत्यु	दर	के	निम्नलिखित	मापकों	को	सूची	_	[] 1	नें दी	गई	उनको	परिभाषा	के	साध	सुमेलित
	कीजिए	:																		

सूची - I

सूची — II

- a. नवजात मृत्यु दर
- जीवित जन्मे उन बच्चों की मृत्यु दर जिनकी उनके पहले जन्मदिन से पूर्व ही मौत हो गई ।
- b. विलंबित नवजात मृत्यु दर
- ii. जीवित जन्मे उन बच्चों की मृत्यु दर जिनकी 28 दिन पूरे करने से पहले ही मौत हो गई ।
- c. पश्च नवजात मृत्यु दर
- iii. जीवित जन्मे उन बच्चों की मृत्यु दर जिनकी उनके जन्म के एक सप्ताह बाद परन्तु अपने जीवन के 28 दिन पूर्ण करने से पहले ही मौत हो गई।

- d. शिशु मृत्यु दर
- iv. जीवित जन्मे उन बच्चों की मृत्यु दर जिनकी 28 दिन के पश्चात् परन्तु अपने पहले जन्मदिन से पूर्व ही मौत हो गई ।

कूट:

- a b c d
- (1) iv iii ii i
- (2) iii ii i iv
- (3) ii iii iv i
- (4) i ii iii iv
- 74. अभिकथन (A): भारत के संबंध में सार्वभौमिक स्वास्थ्य कवरेज संबंधी उच्च स्तरीय विशेषज्ञ समूह ने स्वास्थ्य पर सरकारी खर्च को 2017 तक वर्तमान सकल घरेलू उत्पाद के 1.2% से बढ़ाकर कम से कम 2.5 करने तथा 2022 तक सकल घरेलू उत्पाद का 3% तक करने का प्रस्ताव किया है ।
  - कारण (R) : स्वास्थ्य पर सरकार के बढ़े खर्च के कारण स्वास्थ्य पर निजी 'जेब से खर्च' के अनुपात में तेजी से गिरावट आएगी और यह 2022 तक 67% से घटकर 33% हो जाएगा ।

कूट:

- (1) (A) और (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है ।
- (2) (A) और (R) दोनों सही हैं, किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है ।
- (3) (A) सही है, किन्तु (R) गलत है ।
- (4) (A) गलत है, किन्तु (R) सही है।
- 75. भारत में निम्नलिखित में से किसे 'अवरुद्ध जनसंख्या वृद्धि' की अवधि माना जाता है ?
  - (1) 1891 1921

(2) 1921 - 1951

(3) 1931 - 1951

(4) 1951 - 1981



Space For Rough Work

