Signature and Name of Invigilator

| 1. | (Signature) |
|----|-------------|
| | (Name) |
| 2. | (Signature) |
| | (Name) |

| OMR She | et N | o.: | To be | fillec | l by t | he Ca | ındida | ate) |
|----------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| Roll No. | | | | | | | | |
| Roll No. | (] | In fig | ures a | s per | adm | issior | card |) |
| _ | | | (] | n wo | rds) | | | |

N 0 1 5 1 7

Time : $1\frac{1}{4}$ hours

PAPER - II POPULATION STUDIES

Number of Questions in this Booklet : 50

[Maximum Marks: 100

Number of Pages in this Booklet : 24

Instructions for the Candidates

- 1. Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of fifty 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.
- 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) 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.
- 7. 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.
- 9. 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 and duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination.
- 10. Use only Blue/Black Ball point pen.
- 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
- 12. There are 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.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- 2. इस प्रश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
- परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्निलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है:
 - (i) प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगी कागज की सील को फाड़ लें। खुली 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 अर्थात् किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण 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 जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
- 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 जबिक (3) सही उत्तर है।

- 5. प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पहें।
- 7. कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
 - 3. यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि अंकित किये गये उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं।
- 9. आपको परीक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना 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 तथा OMR पत्रक की ड्रप्लीकेट प्रति अपने साथ ले जा सकते हैं।
- 10. केवल नीले/काले बाल प्वाईंट पेन का ही प्रयोग करें।
- 11. किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
- 12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं।

1

 यदि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण अंतिम माना जाएगा।

N-01517

POPULATION STUDIES PAPER - II

Note: This paper contains **fifty (50)** objective type questions of **two (2)** marks each. **All** questions are **compulsory**.

Collection of data for each and every individual

1.

Which of the following characteristic is **not** included in the definition of a modern census?

| | (2) | Collection of da | ta for | each housel | hold | | | | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|----------|--------------------|--------|----------------|-----------------|---|---------------------|-----|--|--|
| | (3) | Collection of da | ta refe | ers to a well- | -defir | ned da | ite | | | | | |
| | (4) | Collection of da | ta refe | ers to a well | -defir | ned ar | ea | | | | | |
| | ` / | | | | | | | | | | | |
| 2. | On v | which of the follo | wing | dates, World | l Heal | th Da | y is celebrated | d ? | | | | |
| | (1) | Oct. 24 | (2) | April 25 | | (3) | April 7 | (4) | Nov. 19 | | | |
| | () | | () | r | | (-) | r | () | | | | |
| 3. | | ch among the fol | | | | | | | age 12-23 mont | ths | | |
| | covered by measles vaccine, according to NFHS - 4, 2015-16 fact-sheet? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Tamil Nadu | (2) | Kerala | | (3) | Karnataka | (4) | Maharashtra | | | |
| 4. | Whi | ch among the foll | owing | indicators. | is us | ed in | Gender Empo | owerment | Measure (GEM |) ? | | |
| | (1) | Life Expectancy | • | • | 10 010 | | Certifica Entry | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 1,120,30112 (021,1) | , - | | |
| | ` ' | = * | | | tion | | | | | | | |
| | (2) Differentials in the level of education(3) Women's relative income | | | | | | | | | | | |
| | (3) | | | ше | | | | | | | | |
| | (4) | All of the above | | | | | | | | | | |
| 5. | Whi | ch of the follow | ing s | tate is not | inclu | ded i | n the catego | orv of 'En | npowered Acti | on | | |
| | | up'(EAG) states? | O | | | | 8 | J | 1 | | | |
| | (1) | Uttarakhand | (2) | Odisha | | (3) | Assam | (4) | Rajasthan | | | |
| | TA71 · | 1 .1 (1 | 1 . | 1 | | | . 1 1 | | 1 | 1. | | |
| 6. | | ch among the fol rding to 2011 Cer | | | proxii | nate t | total populati | ion of Ira | ngenders in Inc | 11a | | |
| | (1) | Less than one la | kh | | (2) | 2 - 3 | lakhs | | | | | |
| | (3) | 4 - 5 lakhs | | | (4) | 8 lak | ths and above | 9 | | | | |
| 7. | Whi | ch one of the follo | wing | statement is | s corr | e ct to | use indirect r | method of | standardization | to | | |
| , • | Which one of the following statement is correct to use indirect method of standardization to estimate standardized birth rate ? | | | | | | | | | | | |
| | (1) | Age - specific fe | rtility | rates for the | e refe | rence | population a | re known. | | | | |
| | (2) | Age - specific fe | rtility | rates for the | e refe | rence | population a | re not kno | own. | | | |
| | (3) | Age - specific fe | ertility | rates for the | e star | ndard | population a | re known. | | | | |
| | (4) | Age - specific fe | rtility | rates for the | e star | ndard | population a | re not kno | own. | | | |

Paper-II

जनसंख्या अध्ययन प्रश्नपत्र - II

निर्देश: इस प्रश्नपत्र में पचास (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

| 1. | _ | जनगणना की परिश त्येक व्यक्ति के बारे | | | | क्रस विः | शेषता को समि | मलित नर्ह | ों किय | या जाता रह | ा है ? |
|-----|-----------------|---|----------|----------------------------|-----------|--------------------|--------------------|------------------|---------------|---------------|--------------------|
| | ` ' | त्यक व्याक्त क बार त्येक परिवार के बारे | | • | | | | | | | |
| | ` ' | (वक पारवार के बार गंकड़ों का संग्रहण ए | | • | | किया उ | नाता है। | | | | |
| | ` ' | गायाञ्ज का संग्रहण व गांकड़ों का संग्रहण व | | | • | | | | | | |
| | (4) | | 171 (11) | 11/1/3/11/ | 111 131 9 | χι <i>ε</i> ι (ι (| Ø 1 | | | | |
| 2. | विश्व स्व | <i>ग्रास्थ्य दिवस</i> को निग | नलिरि | व्रत में से किस | तारीख | को म | नाया जाता है ? | | | | |
| | $(1) 2^{4}$ | 4 अक्टूबर | (2) | 25 अप्रैल | | (3) | 7 अप्रैल | | (4) | 19 नवंब | ţ |
| 3. | एन.एफ.१ | एच.एस <i>4,</i> 2015 | -16 ব | त्री तथ्य शीट | के अनु | ुसार नि | ाम्नलिखित में | से कौन- | -सा र | ाज्य है, ज | हाँ सर्वाधिक |
| | (प्रतिशत | में) 12-23 माह की | ो उम्र | के बच्चों को ख | सरा क | ा टीका | लगाया गया ? | | | | |
| | (1) त | मिलनाडु | (2) | केरल | | (3) | कर्नाटक | | (4) | महाराष्ट्र | |
| 4. | निम्नलिरि | खत में से किस संके | तक व | ज प्रयोग लिंग [ः] | सशक्ती | करण म | नाप (जी.ई.एम | ı.) में कि | या जा | ाता है ? | |
| | | गेवन-प्रत्याशा विभेत | | | | | ` · · | , | | | |
| | ` ' | राक्षा के स्तर में विभे | दक | | | | | | | | |
| | (3) 甲 | हिलाओं की सापेक्ष | आय | | | | | | | | |
| | (4) ব | पर्युक्त सभी | | | | | | | | | |
| 5. | 'शक्ति–र | प्रम्पन्न कार्य समूह' | (इम्पा | त्रर्ड एक्शन ग्रुप |) के रा | ज्यों की | । श्रेणी में निम्न | लिखित मे | ां से वि | कस राज्य व | को सम्मिलित |
| | नहीं किय | ग गया है ? | | - | | | | | | | |
| | (1) उ | त्तराखंड | (2) | ओडिशा | | (3) | असम | | (4) | राजस्थान | |
| 6. | निम्न में | कौन-सा 2011 की | जनगण | ाना के अनुसार | भारत | में 'ट्रान | सजेन्डर्स' की | लगभग कु | न्ल ज | नसंख्या है : | ? |
| | (1) ए | क लाख से कम | | - | (2) | 2 - 3 | लाख | _ | | | |
| | (3) 4 | - 5 लाख | | | (4) | 8 ला | ख और इससे | अधिक | | | |
| 7. | मानकीक | त जन्म दर का अनु | मान र | तगाने में मानक | ोकरण | की अ | प्रत्यक्ष पद्धति द | के प्रयोग | के बां | रे में निम्नी | लेखित में से |
| | | कथन सही है? | | | | | | | | | |
| | | दिर्भित जनसंख्या की | ो आयु | -विशिष्ट जनन | क्षमता : | दरें (ए | ज-स्पेसिफिक | फर्टिलिर्ट | ो रेट्स | ।) ज्ञात हैं। | |
| | ` , | दिर्भित जनसंख्या की | _ | | | | | | | | |
| | ` / | ानक जनसंख्या की | _ | | | | | | | | |
| | ` ' | ानक जनसंख्या की | _ | | | | | | | | |
| N-0 | 1517 | | | | 3 | | | | | | Paper-II |
| 140 | | | | | 3 | | | | | | Taper-II |

| 8. | | ch of the following indicates Male - Female gap in the literacy rate of India, based on census ? |
|-----|------|--|
| | (1) | 0 - 5 percent (2) 5 - 10 percent (3) 10 - 15 percent (4) 15 - 20 percent |
| 9. | Inte | rnal migration in India is characterised by some of the following facts: |
| | (a) | Greater mobility among male than female |
| | (b) | 'Employment' is the main reason of migration for male while 'marriage' is for female |
| | (c) | Sex ratio of migrants declines sharply as distance increases |
| | (d) | Marriage is the single largest reason of overall migration |
| | Find | out the correct combination using code given below: |
| | Cod | e : |
| | (1) | (a), (b) and (c) (2) (a), (c) and (d) (3) (b), (c) and (d) (4) (a), (b) and (d) |
| | | |
| 10. | | ch amongst the following does not come under the purview of the Cigarettes and Other acco Product Act (COTPA), 2003 ? |
| | (1) | Additional cess on trade and distribution of cigarette and other tobacco products |

- (2) Prohibition of advertisement, sale and supply of cigarettes and other tobacco products
- (3) Prohibition of smoking in public places
- (4) Prohibition on sale of cigarettes and other tobacco products to a person below the age of 18 years
- 11. Assertion (A): Male participation in reproductive and child health matters is low.
 - **Reason (R):** Males usually believe that antenatal care and safe delivery are solely "Women's affairs" in which they have limited role to play.

Code:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) may be one of 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.

N-01517

| 8. | 2011 है ? | को जनगणना | पर आधारित, | भारत में साक्षरता दर | की दृष्टि | ट से पुरुष-महिला अंत | ार (लग | भग), निम्न में कौन–सा | | | | | |
|-----|---|--------------------|-------------------|---|------------|-----------------------|------------|-----------------------|--|--|--|--|--|
| | (1) | 0 - 5 प्रतिशत | f (2) | 5 - 10 प्रतिशत | (3) | 10 - 15 प्रतिशत | (4) | 15 - 20 प्रतिशत | | | | | |
| 9. | भारत | में 'आंतरिक प्र | प्रवसन' का नि | म्नलिखित में से किन | तथ्यों द्व | ारा वर्णन किया जाता | है ? | | | | | | |
| | (a) | महिलाओं की | ो तुलना में पुरु | षों के बीच अधिक स | गचलता | (मोबिलिटी)। | | | | | | | |
| | (b) | पुरुषों के प्रव | सन के लिए ' | रोजगार' मुख्य कारण | है, जर्बा | के महिलाओं के लिए | 'विवाह | ' मुख्य कारण है। | | | | | |
| | (c) | दूरी बढ़ने पर | प्रवासियों के | लिंगानुपात में भारी क | मी आर्त | ो है। | | | | | | | |
| | (d) | विवाह प्रवसन | न का समग्र रू | प से एक मात्र सबसे | बड़ा का | रण है। | | | | | | | |
| | नीचे | दिए कूट का उ | पयोग करके स | गही संयोजन बताइए। | | | | | | | | | |
| | कूट : | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | (a), (b) और | (c) (2) | (a), (c) और (d) | (3) | (b), (c) और (d) | (4) | (a), (b) और (d) | | | | | |
| 10. | सिगरेट और अन्य उत्पाद अधिनियम (सी.ओ.टी.पी.ए.) 2003 के क्षेत्राधिकार के अंतर्गत निम्नलिखित में कौन-सा नहीं है? | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | सिगरेट और | अन्य तम्बाकू | उत्पादों के व्यापार एव | ं वितरण | । पर सेस (उपकर)। | | | | | | | |
| | (2) | सिगरेट और | अन्य तम्बाकू | उत्पादों के विज्ञापन, रि | बेक्री अं | रि आपूर्ति पर निषेध। | | | | | | | |
| | (3) | सार्वजनिक स | थानों में धूम्रपा | न पर निषेध। | | | | | | | | | |
| | (4) | 18 वर्ष से क | म आयु के व्य | क्ति को सिगरेट और | अन्य त | म्बाकू उत्पादों की बि | क्री पर 1 | निषेध । | | | | | |
| 11. | <u></u> અभિ | कथन (A) : | पुरुषों की प्र | जननीय और बाल स्वा | स्थ्य के | मामलों में भागीदारी | क्रम होर्त | ो है। | | | | | |
| | तर्क | (R): | • | मानते हैं कि प्रसव- ¹ जिसमें उनकी सीमित | | - | ासव पूर | र्गरूपेण ''महिलाओं का | | | | | |
| | कूट | . | | | | | | | | | | | |
| | (1) | (A) एवं (R) | दोनों सही हैं, | लेकिन (R), (A) की | एक स | ही व्याख्या हो सकता | है। | | | | | | |
| | (2) | (A) एवं (R) | दोनों सही हैं, | लेकिन (R), (A) की | सही व्य | गख्या नहीं है। | | | | | | | |
| | (3) | (A) सही है, | लेकिन (R) ग | लत है। | | | | | | | | | |
| | (4) | (A) गलत है, | लेकिन (R) र | मही है। | | | | | | | | | |
| N-0 | 1517 | | | 5 | | | | Paper-II | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

12. Match the terminology given in List - I with the elaboration provided in List - II.

List - I

(a) Environmental determinism

(b) Environmental possibilism

(c) Environmentalism

(d) Ergograph

Code:

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

(1) (iv) (iii) (i) (ii)

(2) (i) (iv) (ii) (iii)

(3) (iv) (i) (iii) (ii)

(4) (iii) (iv) (i) (ii)

List - II

(i) A doctrine that stresses the influence of environment on human behaviour

(ii) The type and extent of human activity by season

(iii) A doctrine that stresses control of environment on human activities

(iv) A doctrine that analyses the possibilities provided by the environment

13. Which among the following is proportion of households headed by females in India, according to 2011 census?

(1) 10 - 15%

(2) 15 - 20%

(3) 20 - 25%

(4) 25 - 30%

14. Arrange the following states, low to high, by their level of crude death rate according to the SRS Bulletin, December 2016 using code given below :

(a) Kerala

(b) West Bengal

(c) Maharashtra

(d) Goa

Code:

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

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

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

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

| 12. | | देए गए कूट का ात कीजिए : | प्रयोग | करते हु | इए सूची - I में | ंदी गई | शब्दाव | ली से सू र | बी - II में व | र्शाए गए | ए उनके विस | तृत वर्णन से | |
|-----|--------|-----------------------------------|---------|---------|------------------------|---------|----------------|--|----------------------|-------------|------------------------|--------------|--|
| | | सूची - | I | | | | | 7 | पूची - II | | | | |
| | (a) | पर्यावरणीय निः (एनवायरनमेंटर | | | म) | (i) | वह सि बल दे | | ा मानव व्यव | हार पर | पर्यावरण वे | प्रभाव पर | |
| | (b) | पर्यावरणीय संध (एनवायरनमेंटर | | • | ज्म) | (ii) | मौसम | पर आध | ारित मानव ग | ातिविधि | ा का प्रकार | और दायरा। | |
| | (c) | पर्यावरणीयवाद | | | | (iii) | | वह सिद्धांत, जो मानव गतिविधि पर पर्यावरण के नियंत्रण पर बल देता है। | | | | | |
| | (d) | इर्गोग्राफ (पेशि आलेखन का य | | कार्य ग | मापन और | (iv) | वह सि करता | | पर्यावरण द्वार | ा प्रदत्त र | पंभावनाओं ^र | का विश्लेषण | |
| | कूटः | | | | | | | | | | | | |
| | | (a) (b) | (c) | (d) | | | | | | | | | |
| | (1) | (iv) (iii) | (i) | (ii) | | | | | | | | | |
| | (2) | | (ii) | (iii) | | | | | | | | | |
| | (3) | . , . , | (iii) | (ii) | | | | | | | | | |
| | (4) | (iii) (iv) (| (i) | (ii) | | | | | | | | | |
| 13. | वर्ष 2 | 011 की जनगणन | ना के ः | अनुसार | ं, भारत में महि | ला प्रध | ान परिव | त्रारों का प्र | प्रतिशत निम्न | । में कौन | न–सा है ? | | |
| | (1) | 10 - 15% | | (2) | 15 - 20% | | (3) | 20 - 25 | | (4) | 25 - 30% | 6 | |
| 14. | | दिए गए कूट का धेत मृत्यु दर के | | | | - | | | • | : निम्नि | नखित राज्यं | ों को उनकी | |
| | (a) | केरल | | | | | | | | | | | |
| | (b) | पश्चिम बंगाल | | | | | | | | | | | |
| | (c) | महाराष्ट्र | | | | | | | | | | | |
| | (d) | गोवा | | | | | | | | | | | |
| | कूट | | | | | | | | | | | | |
| | (1) | (a), (b), (c), | (d) | | | | | | | | | | |
| | (2) | (b), (c), (d), | (a) | | | | | | | | | | |
| | (3) | (c), (b), (d), | (a) | | | | | | | | | | |
| | (4) | (d), (c), (b), | (a) | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| N-0 | 1517 | | | | | 7 | | | | | | Paper-II | |

| 15. | | government of India has recently laticts with following details: | aunc | hed ' | Missi | on Parivar Vikas' for high fertility |
|-----|-----|--|--------|--------|---------|--------------------------------------|
| | (a) | Total 145 districts will be covered | | | | |
| | (b) | Seven high focus states will be cove | ered | | | |
| | (c) | Selected districts contribute to 30% | of r | nateri | nal de | aths and 50% of infant deaths |
| | Whi | ch one of the following code is correc | ct ? | | | |
| | (1) | Only (a) and (c) | 2) | Only | (a) | |
| | (3) | Only (b) and (c) | 4) | All (a | a), (b) | and (c) |
| 16. | | ch the following propositions in Lis - II using code given below : | st - 1 | I with | the | proponent of migration models in |
| | | List - I | | | | List - II |
| | (a) | Migration occurs in stages | | | (i) | E.S. Lee |
| | (b) | Diversity in the nature of places | | | (ii) | M. Todaro |
| | | promotes volume of migration | | | | |
| | (c) | Volume of migration between two places is directly proportional to the population sizes and inversely proportional to distance separating | | m | (iii) | Revenstein |
| | (d) | Migration is more of a response to 6 benefits than actual ones | expe | cted | (iv) | K. Zipf |

Code:

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (iii) (i) (iv) (ii)
- $(2) \hspace{0.5cm} (i) \hspace{0.5cm} (iii) \hspace{0.5cm} (iv) \hspace{0.5cm} (ii)$
- (3) (ii) (i) (iii) (iv)
- (4) (i) (ii) (iii) (iv)
- 17. Which of the following combination rightly describes major states of India in descending (higher to lower) order of levels of urbanisation? Answer using code given below:
 - (a) Gujarat
 - (b) Punjab
 - (c) Kerala
 - (d) Tamil Nadu

Code:

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

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

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

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

| 15. | | | | ने जिल | ों के ति | लए 'मि | नशन परिवार विकास' को निम्न विवरण के |
|------|---------------------|---|------------------------------------|----------|----------|--------------|--|
| | अनुस | र लॉन्च किया है : | : | | | | |
| | (a) | इसमें कुल 145 वि | जिलों को सम्मिलित किया | जाएगा | 1 | | |
| | (b) | इसमें सात उच्च- | फोकस वाले राज्यों को सिंग | मलित | किया उ | जाएगा । | |
| | (c) | चयनित जिलों की | ी मातृत्व मृत्यु में 30 प्रतिश | ात और | शिशु म | नृत्यु में | 50 प्रतिशत हिस्सेदारी है। |
| | निम्नि | लेखित में से कौन- | -सा कूट सही है? | | | | |
| | (1) | केवल (a) और (| (c) | (2) | केवल | (a) | |
| | (3) | केवल (b) और (| . , | ` ' | | ` ' | और (c) |
| | () | () | | ` / | ` | <i>,</i> , , | |
| 16. | नीचे वि | देए गए कूट का प्रय | योग करते हुए सूची - I में व | बतलाए | ्गए प्रस | तावों व | हो सूची - II में दर्शाए गए प्रवसन मॉडल्स के |
| | प्रवर्तव | नों से सुमेलित क <u>ी</u> र् | जिए: | | | | |
| | | सू | ची - I | | | | सूची - II |
| | (a) | प्रवसन चरणों में | होता है। | | | (i) | ई.एस. ली |
| | (b) | स्थानों की प्रकृति | में विविधता प्रवसन के पी | रेमाण | | (ii) | एम. टोडेरो |
| | , , | को जताता है। | | | | . , | |
| | (c) | किन्हीं दो स्थानों | के बीच प्रवसन का परिमाप् | ग उनक | नी | (iii) | रेवेन्स्टीन |
| | () | जनसंख्या के आव | कारों का प्रत्यक्ष रूप से सम | गनुपाती | और | ` ' | |
| | | | का विलोमानुपाती होता है। | , | | | |
| | (d) | • | 5 लाभों की तुलना में आशा | न्वित | | (iv) | के. जिफ |
| | () | लाभों से अधिक | • | | | () | |
| | कूट : | | | | | | |
| | 6 | (a) (b) (c) |) (d) | | | | |
| | (1) | (iii) (i) (iv | | | | | |
| | (2) | (i) (iii) (iv | v) (ii) | | | | |
| | (3) | (ii) (i) (ii | | | | | |
| | (4) | (i) (ii) (ii | i) (iv) | | | | |
| 17. | ਰਿਸ਼ਰੀ | लेखित में से स्टीनस | पा संयोजन भारत के प्रमाव | ग्रन्थों | के शहर्ग | ரிக்சரா | के स्तरों के अवरोही क्रम (उच्च से निम्न की |
| 17. | | | है? नीचे दिये कूट का उपर | | | | |
| | (a) | गुजरात | e. Hilly go mor | | | . • | |
| | (b) | पंजाब पंजाब | | | | | |
| | (c) | केरल | | | | | |
| | (d) | तमिलनाडु | | | | | |
| | (a) कूट : | J | | | | | |
| | (1) | (c), (d), (b), (a | a) | (2) | (d), (d | c), (a), | . (b) |
| | (3) | (d), (a), (c), (b | | (4) | (d), (l | | |
| | II | | | | ``` | | |
| N-01 | 1517 | | | 9 | | | Paper-II |

18. Assertion (A):

Between 1650 and 1920, the share of population in developed world increased from 20 percent to 34 percent.

Reason (R):

Significant change in demographic behaviour occurred as a response to overall social and economic development.

Code:

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is 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.
- **19.** Which one of the following states has highest *Population Growth Rate* during 2001 2011 Census?
 - (1) Rajasthan
- (2) West Bengal
- (3) Uttar Pradesh
- (4) Bihar
- **20.** What percent of the world's population lives in Asia in 2016? Select right answer from below:
 - (1) Around 20%
- (2) Around 30%
- (3) Around 50%
- (4) Around 60%
- 21. World Fertility Survey was initiated in which of the following year?
 - (1) 1962
- (2) 1972
- (3) 1974
- (4) 1979
- **22.** In Bongaart's Proximate Determinants model, which combinations is considered as determinants of natural fertility?
 - (1) Lactational infecundability, Sterility and Induced abortion
 - (2) Sterility, Induced abortion and Coital frequency
 - (3) Induced abortion, Coital frequency and Lactational infecundability
 - (4) Sterility, Coital frequency and Lactational infecundability
- **23.** The small town of India has a population of 50,000. If growth rate of population is 2.5%, then how long will it take for the population of this small town to double?
 - (1) 25 years
- (2) 28 years
- (3) 31 years
- (4) 35 years

18. अभिकथन (A):

1650 और 1920 के बीच विकसित विश्व में जनसंख्या का हिस्सा 20 प्रतिशत से बढ़कर 34 प्रतिशत हो गया। तर्क (R):

जनसांख्यिकीय व्यवहार में महत्वपूर्ण परिवर्तन समग्र सामाजिक और आर्थिक विकास की एक अनुक्रिया (रेसपोन्स) के रूप में होता है।

कूट:

- (A) एवं (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (A) एवं (R) दोनों सही हैं, लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है। (2)
- (A) सही है, लेकिन (R) गलत है। (3)
- (A) गलत है, लेकिन (R) सही है। (4)
- 2001 2011 की जनगणना के दौरान, निम्नलिखित में से किस राज्य की जनसंख्या वृद्धि दर सर्वोच्च रही है? 19.
 - (1) राजस्थान
- पश्चिम बंगाल (2)
- उत्तर प्रदेश (3)
- (4) बिहार
- 2016 में एशिया में विश्व की कितने प्रतिशत जनसंख्या रहती है? निम्न में से उपयुक्त उत्तर का चयन करें: 20.
 - (1)

- लगभग 20 प्रतिशत (2) लगभग 30 प्रतिशत (3) लगभग 50 प्रतिशत (4) लगभग 60 प्रतिशत
- विश्व जननक्षमता सर्वेक्षण, निम्नलिखित में से किस वर्ष में आरंभ किया गया था? 21.
 - (1) 1962
- (2) 1972
- (3) 1974
- (4) 1979
- बोंगार्ट के समीपवर्ती निर्धारक तत्व मॉडल (बोंगार्टस प्रोक्सीमेट डिटरर्मिनेंट्स मॉडल) में प्राकृतिक प्रजननता के 22. निर्धारक तत्वों के रूप में निम्नलिखित में से किस संयोजन को माना जाता है?
 - दुग्धीय वंध्यता, वंध्यता और प्रेरित गर्भपात (1)
 - वंध्यता, प्रेरित गर्भपात और मैथुन की बारम्बारिता (2)
 - प्रेरित गर्भपात, मैथुन की बारम्बारिता और दुग्धीय वंध्यता (3)
 - वंध्यता, मैथुन की बारम्बारिता और दुग्धीय वंध्यता **(4)**
- भारत के एक लघु कस्बे की जनसंख्या 50,000 है। यदि जनसंख्या की वृद्धि दर 2.5 प्रतिशत है तो इस कस्बे की 23. जनसंख्या दुगुनी होने में कितना समय लगेगा?
 - (1) 25 वर्ष
- 28 वर्ष (2)
- 31 वर्ष (3)
- (4) 35 वर्ष

| 24. | | ch of the following combination rightly describes the unique findings of 2011 us? Answer using code given below : |
|-----|------|---|
| | (a) | Number of new census towns added |
| | (b) | Net gain in urban population was larger than that in rural population |
| | (c) | Absolute number of illiterate population declined |
| | (d) | Improvement in over all sex ratio |
| | Code | e: |

- (1) (b), (c) and (d) are correct (2) (a), (b) and (c) are correct
- (3) (c) and (d) are correct (4) (b) and (d) are correct
- **25.** Which one of the following indicates the 'life expectancy at Birth' for females in the India during 2011-15?
 - (1) 65 years (2) 68 years (3) 70 years (4) 72 years

26. Assertion (A) :

Rate of growth in urban population that was on a declining trend since 1981 witnessed a reversal during 2001 to 2011.

Reason (R):

Rural to urban migration has recorded a significant increase during the decade.

In the context of the two statements, which one of the following is **correct**?

- (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, but **(R)** is true.
- 27. Which of the following states has the largest number of 'million plus' cities/urban Agglomerations (UAs)?
 - (1) Tamil Nadu (2) Kerala (3) Maharashtra (4) Gujarat
- 28. In the light of Human Development Report 2016 which of the following is **not** correct?
 - (1) India's rank in terms of HDI has deteriorated
 - (2) India ranks among 'Low human development category'.
 - (3) The HDI value of India is 0.624
 - (4) India fares better than Pakistan and Bangladesh

| 24. | | लिखित में से कौन–सा करते हुए उत्तर दीजिंग | | न 2011 की ज | नगणना | के अनू | ठे निष्कर्षों का व | र्णन करता है | ? नीचे दिए | गए कूट का |
|-----|-------|--|---------------------|----------------------|---------------|----------------|--------------------|---------------------|-------------|------------|
| | (a) | 'न्यू सेन्सस टाउन्स' | में वृद्धि | · | | | | | | |
| | (b) | ग्रामीण जनसंख्या क | ो तुलना | में शहरी जन | ासंख्या मे | में निवल | । (नैट) वृद्धि | | | |
| | (c) | संपूर्ण निरक्षर जनसंर | <u>ख्या</u> में 1 | गरावट | | | | | | |
| | (d) | समग्र लिंगानुपात में | सुधार | | | | | | | |
| | कूट | : | | | | | | | | |
| | (1) | (b), (c) और (d) स | ही हैं। | | (2) | (a), | (b) और (c) सही | े हैं। | | |
| | (3) | (c) और (d) सही हैं | l | | (4) | (b) 3 | भौर (d) सही हैं। | | | |
| 25. | भारत | में 2011-15 के दौरा | न महिल | ाओं की 'जन् | म पर जी | विन प्रत | याशा' निम्नलिखि | व्रत में से कि | ननी थी? | |
| | (1) | 65 वर्ष | (2) | 68 वर्ष | | (3) | 70 वर्ष | (4) | 72 वर्ष | |
| 26. | अभि | कथन (A) : | | | | | | | | |
| | | ्से शहरी जनसंख्या व | ही वृद्धि | दर में घटने | की प्रवृ | त्ति थी, | जिसने 2001 से | 2011 के दौर | ान उलटा क्र | म दर्शाया। |
| | तर्क | (R): | - | | | | | | | |
| | इस द | शिक के दौरान गांवों सं | ने शहरों | की ओर प्रवर | सन ने म | हत्वपूर्ण | वृद्धि दर्ज की। | | | |
| | उपरोव | ऋत दो कथनों के संदर्भ | में निम | नलिखित में रं | प्ते कौन र | पही है व | | | | |
| | (1) | (A) एवं (R) दोनों स | मही हैं उ | और (R), (A) | की सर्ह | ो व्याख | या है। | | | |
| | (2) | (A) एवं (R) दोनों स | नहीं हैं, | लेकिन (R), | (A) की | सही व्य | पाख्या नहीं है। | | | |
| | (3) | (A) सही है, और (I | र) गलत | ा है। | | | | | | |
| | (4) | (A) गलत है, लेकि | न (R) र | मही है। | | | | | | |
| 27. | | लेखित में से किस राज .) सबसे ज्यादा है? | य में 'त | रस लाख से भ | गी अधिव | क जनस <u>ं</u> | ख्या वाले' (मिरि | लेयन-प्लस) | शहर/शहर | से सटे शहर |
| | (1) | तमिलनाडु | (2) | केरल | | (3) | महाराष्ट्र | (4) | गुजरात | |
| 28. | मानव | विकास रिपोर्ट, 2016 | 5 के प [ि] | रप्रेक्ष्य में निम्न | नलिखित | में से व | क्रौन-सा कथन स | मही नहीं है? | | |
| | (1) | मानव विकास सूचव | नांक के | संबंध में भार | त की रैं | क बदत | ार हुई है। | | | |
| | (2) | भारत की रैंक 'निम्न | ा मानव | विकास वर्ग ' | में है। | | | | | |
| | (3) | भारत के मानव विव | गस सूच | व्रकांक की 'वै | ल्यू' (म | मान) 0. | .624 है। | | | |
| | (4) | भारत का प्रदर्शन पा | किस्तान | और बांग्लादे | श की तु | ाुलना में | बेहतर रहा है। | | | |
| N-0 | 1517 | | | | 13 | | | | | Paper-II |

| 29. | Mate belo | | items | in Lis | st - I v | vith their co | orrespo | ondin | g descriptio | ns in List | - II 1 | ısing code given |
|------|-------------------------------|---|-------------------------------|---|----------------------------|--|---------------------|-------|------------------------------|-------------------|--------|----------------------------|
| | Delo | vv . | List | - I | | | | | | List - II | | |
| | (a) | Mon | | - Protoc | col | | (i) | Dec | laration on e | | ent a | nd development |
| | (b) | | Sum | | | | (ii) | Inte | | | | to protect the |
| | (c) | Kyot | to Pro | tocol | | | (iii) | | rnational bi | nding on | emis | ssion reduction |
| | (d) | Paris | s Deal | | | | (iv) | Uni | | framewo | rk co | onvention on |
| | Cod | e : | | | | | | | Ü | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | |
| | (1) | (ii) | (i) | (iii) | (iv) | | | | | | | |
| | (2) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | | | | | | | |
| 30. | _ | per N racept | | | | l what per | rcenta | ge of | eligible co | ouples in | Ind | lia use modern |
| | | 65% | | eulou | | 55% | | (3) | 48% | (4) | . 6 | 00% |
| | (1) | 05 /6 | | | (2) | <i>33 /</i> 6 | | (3) | 40 /0 | (4) |) 0 | 70 /o |
| 31. | in do (a) (b) (c) (d) Cod (1) | Euro Nort Latir Asia e: (b), (| ling o pe h Am n Ame | rder (la erica erica e | highe | | ? Ans | | terms of per using code g | | | on in urban areas |
| | (2) | | | | | | | | | | | |
| | (3) (4) | | (c), (a) b), (a) | | | | | | | | | |
| 32. | | olished | | | _ | • | | | uraksha Yoj | ana ? | | s (AIIMS) is not Shimla |
| 33. | Whi (1) (2) (3) (4) | Adv Disa Zero | antago dvant popu | es of _] ages o llatior | popul of pop of grow | veys the Nation grow oulation growth and its oulation growth | th owth advan | | , - | ulation an | id D | evelopment ? |
| N-01 | 1517 | | | | | | 14 | | | | | Paper-II |

| 29. | नीचे | दिए गए | ्कूट व | न प्रयोग | ा सूची | - I में दी गई | मदों का | सूची - | - II में दर्शाए ग | ए उनके विवर | ण से सुमेरि | नत कीजिए : |
|-----|-------------|--------------------|-------------------|-----------------|---------------|------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|------------------|------------------|
| | | | सूची | - I | | | | | सूची - II | | | |
| | (a) | मान्ट्रि | यल प्रो | टोकॉल | | | (i) | पर्याव | रण और विकास | न पर घोषणा | | |
| | (b) | रिओ | शिखर | सम्मेल | न | | (ii) | ओज़ो | न परत की रक्षा | के उद्देश्य से | अंतर्राष्ट्रीय | संधि |
| | (c) | क्योट | । प्रोटोक | जॅल | | | (iii) | उत्सज | नि में कटौती के | न बारे में अंतर | र्ष्ट्रीय बाध्य | यता |
| | (d) | पेरिस | समझौ | ता | | | (iv) | जलव | ायु परिवर्तन पर | संयुक्त राष्ट्र | रूपरेखा 'व | क्रन्वेन्शन' |
| | कूट | • | | | | | | | | | | |
| | (1) | (a) | (b) | | (d) | | | | | | | |
| | (1) (2) | (ii) | (i) (iii) | (iii) (iv) | (iv) | | | | | | | |
| | (2) (3) | (ii) (iii) | (iv) | (i) | (i) (ii) | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (i) | (ii) | (iii) | | | | | | | |
| | | | | , | | | | | • | | | · · · |
| 30. | | | | | _ | निम्नलिखत | में से वि | कतने प्र | प्रतिशत पात्र−दम | यति भारत मे | आधुनिक | गभीनरोधक |
| | _ | ायों का राज्य | _ | करतः | - | | | (2) | 40 - | (4) | (0 | |
| | (1) | 65 Y | तिशत | | (2) | 55 प्रतिशत | | (3) | 48 प्रतिशत | (4) | 60 प्रतिश | าเน |
| 31. | नीचे ' | दिए हए | े क्षेत्रों वे | क्र शहरी | क्षेत्रों मं | नें जनसंख्या के | प्रतिशत | के अन | नुसार अवरोही व्र | _{ठम} (उच्चतर ३ | से निम्नतर | की ओर) में. |
| | | • | | | | | | | ु इका प्रयोग कर | | | , |
| | (a) | यूरोप | | | | | | | | | | |
| | (b) | उत्तरी | अमेरि | का | | | | | | | | |
| | (c) | लातिः | नी अमेर्1 | रिका अं | ौर कैरे | बियन | | | | | | |
| | (d) | एशिय | Π | | | | | | | | | |
| | कूट | : | | | | | | | | | | |
| | (1) | | (a), (c) | , (d) | | | | | | | | |
| | (2) | | (c), (b) | | | | | | | | | |
| | (3) | | (c), (a) | | | | | | | | | |
| | (4) | (c), (| (b), (a) |), (u) | | | | | | | | |
| 32. | निम्नी | लिखित | में से वि | कस शह | र में प्रध | ग्रान मंत्री स्वास् | थ्य सुरक्ष | ा योजन | ॥ के अन्तर्गत न | ये अखिल भार | तीय आयुरि | र्वज्ञान संस्थान |
| | (एम्स | ा) की [:] | स्थापना | नहीं क | ो गई है | ? | | | | | | |
| | (1) | ऋषि | केश | | (2) | जोधपुर | | (3) | भुबनेश्वर | (4) | शिमला | |
| 22 | | 2 1 | n farar | à. ' | | गनानी चित्रांत | ' 1) f | | व्रत में से कौन र | गागेषित नगत | . 4 2 | |
| 33. | | | | | | ાવાના મિલ્ફાત | ์ ฯก เพ | - नालार | अतम स कागर | सम्प्रापत करत | ۱۶: | |
| | (1) | | - | द्धे के त | | 1 | | | | | | |
| | (2) | | - | द्ध की | | | | | | | | |
| | (3) | | | • • | | र उसके लाभ। रिज्याः | I | | | | | |
| | (4) | সন্ধ | ચ્લા વૃા | द्ध की | ୳हत्वह | וחחוו | | | | | | |
| N-0 | 1517 | | | | | | 15 | | | | | Paper-II |
| | | | | | | | | | | | | 1 |

| 34. | Whi | ch of | the fo | llowir | ıg is lar | gest form | of soi | l degra | adation in Ind | ia is ? | | |
|--------------|--------------|----------|---------|---------|-----------|--------------|----------|----------|----------------|--------------|------------------|--------|
| | (1) | Eros | ion by | y runr | ning wa | iter | (2) | Acid | lification | | | |
| | (3) | Win | d eros | sion | | | (4) | Salir | nity | | | |
| 35. | Mate belo | | ne the | ories ę | given in | List - I w | ith the | eir pro | ponents given | in List - | II using code g | given |
| | | | | List | - I | | | | List - II | | | |
| | (a) | Inte | rgenei | rationa | al weal | th flow tl | heory | (i) | Kingsely Dav | vis | | |
| | (b) | The | Thres | hold I | Hypoth | esis | | (ii) | Easterline | | | |
| | (c) | The | theor | y of cl | hange a | nd respo | nse | (iii) | Caldwell | | | |
| | (d) | Ecor | nomic | frame | ework o | on fertility | y | (iv) | United Natio | on | | |
| | Cod | e : | | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | |
| | (1) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | | | | | | |
| | (2) | (i) | (ii) | (iv) | (iii) | | | | | | | |
| | (3) | (iii) | (ii) | (i) | (iv) | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (iii) | (i) | (ii) | | | | | | | |
| 26 | N | | C .1 | . т. 1 | : 1- | | | | | 11 (. | .11 | . 1 2 |
| 36. | , | - | | ie ina | | | | | | • | ollowing hazaı | ra ? |
| | (1) | Floo | a | | (2) | Draught | | (3) | Cyclone | (4) | Snow fall | |
| 37. | Arra | noe fo | ollowi | no sta | ıtes, hio | th to low. | by the | ir leve | of infant mo | rtality rat | te according to | SRS |
| | | | | | | g code gi | | | | 1001110 | .eeee | 0110 |
| | (a) | Mad | lhya I | Prades | sh | | | | | | | |
| | (b) | Odis | sha | | | | | | | | | |
| | (c) | Utta | rakha | and | | | | | | | | |
| | (d) | Raja | sthan | l | | | | | | | | |
| | Cod | e : | | | | | | | | | | |
| | (1) | (c), (| (d), (b |), (a) | | | | | | | | |
| | (2) | | (b), (d | | | | | | | | | |
| | (3) | (b), | (c), (d |), (a) | | | | | | | | |
| | (4) | | (d), (a | | | | | | | | | |
| 38. | Λο. τ | - ou +1- | o CDC | D.,11. | tin Do | omala ou O | 716 | hiah a | mana tha fall | lorurin a al | tatas is harring | - 4h a |
| 30. | - | | | | ty rate | | 310, W | IIICII a | intong the fon | iownig si | tates is having | z uie |
| | (1) | | | Prade | • | | (2) | Tela | ngana | | | |
| | (3) | | ttisga | | | | (4) | | khand | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| N-0 2 | 1517 | | | | | | 16 | | | | Pape | er-II |

| 34. | भारत | _ | | नम्नलि | खित में से कौ | न-सा वि | त्रशालत | न रूप है? | | | |
|-----|--------|---------------|------------|----------------|-----------------------|-------------|---------|----------------------------|----------------------|-------------------|--------|
| | (1) | बहते पानी | से क्षरण | | | (2) | अर्म्ल | करण | | | |
| | (3) | वायु क्षरण | | | | (4) | लवण | ता | | | |
| 35. | | , | | ोग कर | के सूची - I मे | में दिए ग | ए कुछ | सिद्धांतों को सूर्च | ो - II में वि | इए गए उनके प्रवत | कों से |
| | सुमेरि | नत कीजिए : | | | | | | | | | |
| | | | सूची | | | | | सूची - II | | | |
| | (a) | अंतर-पीढ़ी | य सम्पत्ति | ा प्रवाह | सिद्धांत | | (i) | किंग्सले डेविस | 1 | | |
| | | (इंटरजेनेरेश | गनल वेल | थ फ्लो | थ्योरी) | | | | | | |
| | (b) | 'द थ्रेशोल्ड | ' हाइपोथे | सिस (| परिकल्पना) | | (ii) | ईस्टरलिन | | | |
| | (c) | परिवर्तन अं | ौर अनुद्रि | म्या सि | द्धांत | | (iii) | कैडवेल | | | |
| | | (द थ्योरी ः | ऑफ चेंज | । एंड रे | सपोन्स) | | | | | | |
| | (d) | जननक्षमता | के बारे | में आधि | र्गिक रूपरेखा | | (iv) | संयुक्त राष्ट्र संध | a | | |
| | कूट | | | | | | () | <i>,</i> | | | |
| | 0 | (a) (b) | (c) | (d) | | | | | | | |
| | (1) | (iii) (iv) | | (ii) | | | | | | | |
| | (2) | (i) (ii) | | (iii) | | | | | | | |
| | (3) | (iii) (ii) | | (iv) | | | | | | | |
| | (4) | (iv) (iii) | (i) | (ii) | | | | | | | |
| 36. | भारत | ोय उपमहाद्वीप | ा का एक | बड़ा ' | भाग निम्नलिरि | व्रत में से | किस | आपदा के अंतर्गत | न आता है? | | |
| | (1) | बाढ़ | | (2) | सूखा | | (3) | चक्रवात | (4) | बर्फबारी | |
| 37. | नीचे | दिए हुये कूट | ः का प्रये | ग कर | के एस.आर.एर | प्त. बुले | टेन, दि | संबर 2016 के अ | गनुसार निम्न | लिखित राज्यों की | ी शिशु |
| | मृत्यु | दर स्तर को उ | उच्च से नि | ाम्न की | ओर व्यवस्थि | त कीजि | ए : | | | | |
| | (a) | मध्य प्रदेश | | | | | | | | | |
| | (b) | ओडिशा | | | | | | | | | |
| | (c) | उत्तराखंड | | | | | | | | | |
| | (d) | राजस्थान | | | | | | | | | |
| | कूट | | | | | | | | | | |
| | (1) | (c), (d), (| b), (a) | | | | | | | | |
| | (2) | (a), (b), (| | | | | | | | | |
| | | (b), (c), (d | | | | | | | | | |
| | (4) | (c), (d), (| a), (b) | | | | | | | | |
| 38. | एस.३ | भार.एस. बुले | टिन, दिस | ं बर 20 | 16 के अनुसार | र निम्नि | नखित ग | में से किस राज्य | में निम्नतम | शिशु मृत्यु दर है | ? |
| | (1) | हिमाचल प्र | देश | | | (2) | तेलंग | ना | | | |
| | (3) | छत्तीसगढ़ | | | | (4) | झारख | ंड | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 39. | | npared to men, we the largest gap in | | | | | | | rld. \ | Whic | ch of the follow | ving |
|-----|---|---|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|----------|--------|--------------|------------------|------|
| | (1) | South Asia | (2) | Africa | | (3) | Latin | Ameri | ca | (4) | Oceania | |
| 40. | Asse | ertion (A): | | | | | | | | | | |
| | Women belonging to low socio - economic status are more likely to experience violence as compared to those belonging to high socio-economic status. | | | | | | | | | | | |
| | Reas | son (R) : | | | | | | | | | | |
| | Women belonging to low socio-economic status are married to less educated husband. | | | | | | | | | | | |
| | Cod | e : | | | | | | | | | | |
| | (1) | Both (A) and (R | are | true and (R |) is th | e corı | ect exp | olanatio | n of | (A). | | |
| | (2) | Both (A) and (R | are | true, but (R |) is no | t the | only ex | kplanati | ion o | f (A) | | |
| | (3) | (A) is true, but | (R) is | false. | | | | | | | | |
| | (4) | (A) is false, but | (R) is | true. | | | | | | | | |
| 41. | Acco | ording to 2011 ceres ? | ısus, p | proportion o | of 0 - 6 | рори | ılation | is lowe | st in | whic | ch of the follow | ving |
| | (1) | Gujarat | | | (2) | Tam | il Nad | u | | | | |
| | (3) | Andhra Prades | h | | (4) | Pun | jab | | | | | |
| 42. | | enium Developm Gs) in 2016 includ | | | | | | | | | | oals |
| | (a) | Climate change | | | | | | | | | | |
| | /1 \ | | 1., | | | | | | | | | |

- (b) Economic inequality
- (c) Sustainable consumption
- (d) Eradicating extreme poverty

Find out the correct combination using code given below:

Code:

- (1) (a), (b) and (c)
- (2) (a), (b) and (d)
- (3) (a), (c) and (d)
- (4) (b), (c) and (d)

N-01517 Paper-II

| 39. | | में पुरुषों की तुलना मे स सूचकांक में सर्वाधि | | | -: | | है। विश्व मं | में पुरुषों | और महिलाओ | ं के मानव |
|-------|--------------|--|-----------|-----------------------|----------------|------------|------------------------|-----------------|-----------------------|------------|
| | (1) | दक्षिण एशिया | (2) | अफ्रीका | (3) | | अमेरिका | (4) | ओसिनिया | |
| 40. | अभि | कथन (A) : | | | | | | | | |
| | | सामाजिक–आर्थिक है गायें हिंसा की शिकार ह | | | . • | तना में नि | म्न सामाजि | क–आधि | र्यक हैसियत सं | ने संबंधित |
| | तर्क | (R): | | | | | | | | |
| | निम्न | सामाजिक-आर्थिक रि | स्थिति वा | ले परिवारों की | महिलाओं का | विवाह अ | ाम तौर पर व | म शिक्षि | तत पति के सा | थ होता है। |
| | कूट | • | | | | | | | | |
| | (1) | (A) एवं (R) दोनों र | पही हैं उ | और (R), (A) व | क्री सही व्याख | या है। | | | | |
| | (2) | (A) एवं (R) दोनों र | पही हैं, | लेकिन (R), (<i>A</i> | 🕦 की केवल | सही व्यार | <u>ब्र्या</u> नहीं है। | | | |
| | (3) | (A) सही है, लेकिन | (R) ग | लत है। | | | | | | |
| | (4) | (A) गलत है, लेकि | न (R) र | नहीं है। | | | | | | |
| 41. | 2011 है ? | की जनसंख्या के अनु | ुसार, नि | म्नलिखित में से | किस राज्य मे | i 0 - 6 वष | र्भ की उम्र कं | ो जनसंर | <u>ब्</u> या का अनुपा | त निम्नतम |
| | (1) | गुजरात | (2) | तमिलनाडु | (3) | आंध्र प्र | देश | (4) | पंजाब | |
| 42. | | ाब्दी विकास लक्ष्यों (जनमें निम्नलिखित सर् | • | | | | | | | |
| | (a) | जलवायु परिवर्तन | | | | | | | | |
| | (b) | आर्थिक असमानता | | | | | | | | |
| | (c) | टिकाऊ उपभोग | | | | | | | | |
| | (d) | अति–गरीबी का उन | मूलन | | | | | | | |
| | सही र | संयोजन बताइए। | | | | | | | | |
| | कूट | : | | | | | | | | |
| | (1) | (a), (b) और (c) | | | | | | | | |
| | (2) | (a), (b) और (d) | | | | | | | | |
| | (3) | (a), (c) और (d) | | | | | | | | |
| | (4) | (b), (c) और (d) | | | | | | | | |
| N-0 | 1517 | | | | 19 | | | | р | aper-II |
| 14 0. | | | | | 1) | | | | 1 | uper-II |

| | | | List | - I | | | | List - II |
|-------------|---|---|---|---|--|----------------|-------------------|---|
| | (a) | Neo- | natal | morta | ality | (i) | | mortality of live-born after first week but before |
| | (b) | Early | Neo | -natal | mortality | (ii) | The | Mortality of life-born after one month but before ning the age of one year |
| | (c) | Late | Neo- | natal : | mortality | (iii) | | mortality of live-born before completing four as or 28 days |
| | (d) | Post- | neo-r | natal r | nortality | (iv) | The life | mortality of live-born during the first week of |
| | Cod | e : | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | |
| | (2) | (ii) | (iii) | (iv) | (i) | | | |
| | (3) | (iii) | (iv) | (i) | (ii) | | | |
| | (4) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | |
| 44. | | _ | | _ | blished in rate of po | | | December 2016, Which state of India has the |
| | (1) (3) | Bihai Rajas | r | | - | • | (2) (4) | Madhya Pradesh Uttar Pradesh |
| 4 5. | | | | | lowing is c | correct | t perc | entage of India's population aged 0 - 4 years |
| | (1) | Appı | ox. 8 | perce | ent | | (2) | Approx. 9 percent |
| | (3) | Appı | ox. 1 | 0 per | cent | | (4) | Approx. 11 percent |
| 46. | | ch of th | | | g sources o | r coml | oinatio | on of sources are used to measure Total Fertility |
| 40. | | | шш | iuia : | | | | |
| 40. | | , , | olo Ro | orietra | tion Syston | _ | | |
| 40. | (1) | Samp | | U | tion System | n | | |
| 40. | (1) (2) | Samp Dem | ograp | hic S | arveys | | Syster | n |
| 40. | (1)(2)(3) | Samp Demo | ograp us an | hic Si d San | ırveys nple Regist | ration | - | |
| 40. | (1) (2) | Samp Demo | ograp us an | hic Si d San | ırveys nple Regist | ration | - | n istration System |
| 47. | (1) (2) (3) (4) As p | Samp Demo Cens Demo | ograp us an ograp NFH | ohic Si Id San ohic Si S-III | arveys nple Regista arveys and | ration Samp | le Reg | |
| | (1) (2) (3) (4) As p | Samp Demo Cens Demo ber the | ograp us an ograp NFH! T.F.R. | ohic Si Id San ohic Si S - III | arveys aple Regista arveys and and NFHS | ration Samp | le Reg | istration System |
| | (1) (2) (3) (4) As p | Samp Demo Cens Demo ber the | ograp us an ograp NFH: T.F.R. | ohic So d San ohic So S - III . ? radesl | arveys aple Regista arveys and and NFHS | ration Samp | le Reg ata, wl | istration System nich of the following state has recorded steepest |

| 43. | | | | करके | सूची - I मे | ं दिए गए | ् मृत्युत | । मापनों कं | ो सूची - : | Ⅱ में दः | र्शाई गई | उनकी | परिभा | षाओं से |
|-----|------------|------------------------|------------------|---|---------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|----------------------|--|---------------|---------------|-----------------------|--------------|
| | सुमाल | नत कीजि | | _ | | | | | | | | | | |
| | | | सूची | | | | 0.0 | 2.2 | सूची | | | • | , | ~ » |
| | (a) | नवजात | शिशु | की मृ | त्युता | (i) | | | पर एक स | प्ताह बा | द, लेवि | क्रन जीव - | त्रन के 2 | 28 दिनों |
| | <i>a</i> \ | | | | ·> | - (11) | से पूर्व | | | | | | 2 | |
| | (b) | नवजात | ાશશુ | का प्रा | रंभ में मृत्युत | T (ii) | | ा जन्म लन टुँचने से पूर्व | के एक मा मृत्यु | सकष | ाद, ला | कन एव | <i>চ</i> বাঘ ব | भा आयु |
| | (c) | नवजात | शिशु | की देर | से मृत्युता | (iii) | जीवित | ा जन्म लेने | पर चार स | प्ताह या | 28 दिन | न पूरे क | रने से प् | पूर्व मृत्यु |
| | (d) | नवजात | शिशु | की बा | द में मृत्युता | (iv) | जीवित | ा जन्म लेने | पर जीवन | के पहले | ने सप्ताः | ह के दौ | रान मृत्र् | यु |
| | कूटः | : | | | | | | | | | | | | |
| | | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | | |
| | (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) | | | | | | | | | |
| | (2) | | (iii) | (iv) | (i) | | | | | | | | | |
| | (3) | | (iv) | (i) | (ii) | | | | | | | | | |
| | (4) | (iv) | (iii) | (ii) | (i) | | | | | | | | | |
| 44. | एस.३ | भार.एस. | बुलेटि | न, दिसं | बर 2016 में | प्रकाशित | आंकड़ों | के अनुसार | र, भारत के | किस रा | ज्य में | जनसंख्य | या की स | गर्वाधिक |
| | ' प्राकृ | तिक वृद्धि | <i>द्वे</i> ' दर | है ? | | | | | | | | | | |
| | (1) | बिहार | | | | | (2) | मध्य प्रदेश | श | | | | | |
| | (3) | राजस्था | न | | | | (4) | उत्तर प्रदेश | ī | | | | | |
| 45. | 2011 | की भार | त की | जनगण | ना के अनुसा | र 0 - 4 व | वर्ष के | आय समृह | की जनसंख | थ्रा का | लगभग | प्रतिशत | ा है : | |
| | (1) | लगभग | | | 9 | | (2) | लगभग 9 | | | | | | |
| | (3) | लगभग | | _ | | | (4) | लगभग 1 | | | | | | |
| 46. | भारत | में कल | पुजनन | ंदर (त | टी.एफ.आर.) | के मापन | । में नि | नलिखित मे | नें से कौनस <u>े</u> | स्रोत य | ा स्त्रोतों | का प्रय | ोग होता | r है 7 |
| 10. | (1) | नमूना प | | | | | | | | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | | 111 21 1 | | |
| | (2) | ्र जनसां | | | | | | | | | | | | |
| | (3) | | | | े' ' । पंजीकरण प्र | ग्रणाली | | | | | | | | |
| | (4) | | | • | : । । । प्रण और नमू | | रण प्रण | ाली | | | | | | |
| 457 | | | | . | | 13.7 - |) ari- | | | . (| - | | -); -1; -1 | |
| 47. | | ,फ.एच.ए ब्रसे तेज ि | | | एन.एफ.एच.ए के ≥ २ | रस'-ा∧ ० | ণ আপ | ड़ा क अनुस | तार, ।नम्नाल | ાહ્યત મ | साक | स राज्य | म टा.ए | ,फ.આર. |
| | | | | . ५०। ० |) b b | | (2) | िना | | | | | | |
| | (1) | आंध्र प्र | | | | | (2) | बिहार | _ | | | | | |
| | (3) | राजस्था | र्न | | | | (4) | उत्तर प्रदेश | 'I | | | | | |
| | 11 | | | | | | | | | | | | | |

| 48. | | ng codes given below rank the following states according to their population density in census, high to low: |
|-----|-----|--|
| | (a) | Bihar |
| | (b) | West Bengal |
| | (c) | Kerala |
| | (d) | Uttar Pradesh |
| | Cod | e : |
| | (1) | (d), (c), (b), (a) |

- (2) (a), (b), (c), (d)
- (3) (b), (a), (c), (d)
- (4) (d), (c), (a), (b)
- **49.** Arrange the following states, from highest to lowest, based on proportion of women who are overweight/obese according to NFHS 4.
 - (a) Haryana
 - (b) Goa
 - (c) Gujarat
 - (d) Tamil Nadu

Code:

- (1) (d), (c), (a), (b)
- (2) (b), (c), (d), (a)
- (3) (c), (d), (a), (b)
- (4) (b), (d), (c), (a)
- **50.** Out of the following Ministries/organizations, which one was responsible for making last set of available population projections? Answer using codes given below:
 - (a) Ministry of Health and Family Welfare
 - (b) National Population commission
 - (c) Planning Commission
 - (d) International Institute for Population Sciences

Code:

(1) (a) alone

(2) (a) and (d)

(3) (a), (b) and (d)

(4) None of the above

- o O o -

| 48. | नीचे 1 | दए गए कूटों का प्रयोग करके 2011 की जनगणना की जनसंख्या-घनत्व के अनुसार निम्नलिखित राज्यों को |
|-----|--------|---|
| | अधिव | ह से कम की ओर व्यवस्थित करें : |
| | (a) | बिहार |
| | (b) | पश्चिम बंगाल |
| | (c) | केरल |
| | (d) | उत्तर प्रदेश |
| | कूट : | |
| | (1) | (d), (c), (b), (a) |

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

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

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

49. एन.एफ.एच.एस.-4 के अनुसार महिलाओं में अतिभार (ओवरवेट)/मोटापा (ओबेसी) के अनुपात पर आधारित उच्चतम से निम्नतम की ओर वाले राज्यों को व्यवस्थित कीजिए :

(a) हरियाणा

(b) गोवा

(c) गुजरात

(d) तमिलनाडु

कूट :

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

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

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

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

50. निम्न में से कौन से मंत्रालय/संगठन उपलब्ध, जनसंख्या प्रक्षेपण के अन्तिम सेट बनाने के लिए उत्तरदायी हैं? नीचे दिये गए कूट का उपयोग करते हुए उत्तर दें:

(a) स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(b) राष्ट्रीय जनसंख्या आयोग

(c) योजना आयोग

(d) जनसंख्या विज्ञान के लिए अन्तर्राष्ट्रीय संस्थान

कूट :

(1) केवल (a)

(2) (a) और (d)

(3) (a), (b) और (d)

(4) उपरोक्त में से कोई भी नहीं

- o O o -

Space For Rough Work

N-01517 Paper-II