Roll. No	Question Booklet Number
O.M.R. Serial No.	

M.A./M.Sc. (SEM.-III) (NEP) (SUPPLE.) EXAMINATION, 2024-25 GEOGRAPHY

(Population Geography)

Paper Code							
A	1	1	0	9	0	2	T

Time: 1:30 Hours

Question Booklet Series

A

Max. Marks: 75

Instructions to the Examinee :

- Do not open the booklet unless you are asked to do so.
- The booklet contains 100 questions.
 Examinee is required to answer 75 questions in the OMR Answer-Sheet provided and not in the question booklet.
 All questions carry equal marks.
- Examine the Booklet and the OMR
 Answer-Sheet very carefully before you proceed. Faulty question booklet due to missing or duplicate pages/questions or having any other discrepancy should be got immediately replaced.
- 4. Four alternative answers are mentioned for each question as A, B, C & D in the booklet. The candidate has to choose the correct / answer and mark the same in the OMR Answer-Sheet as per the direction:

(Remaining instructions on last page)

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

- प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपसे कहा न जाए।
- 2. प्रश्न-पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं। परीक्षार्थी को 75 प्रश्नों को केवल दी गई OMR आन्सर-शीट पर ही हल करना है, प्रश्न-पुस्तिका पर नहीं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- उ. प्रश्नों के उत्तर अंकित करने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR आन्सर-शीट को सावधानीपूर्वक देख लें। दोषपूर्ण प्रश्न-पुस्तिका जिसमें कुछ भाग छपने से छूट गए हों या प्रश्न एक से अधिक बार छप गए हों या उसमें किसी अन्य प्रकार की कमी हो, उसे तुरन्त बदल लें।
- प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार सम्भावित उत्तर- A, B, C एवं D हैं। परीक्षार्थी को उन चारों विकल्पों में से सही उत्तर छाँटना है। उत्तर को OMR उत्तर-पत्रक में सम्बन्धित प्रश्न संख्या में निम्न प्रकार भरना है:

(शेष निर्देश अन्तिम पृष्ठ पर)

1.	The n	nain focus of Population Geography is:	1.	जनसंख्या भूगोल का मुख्य फ़्रांकस हैं:
	(A)	Industrial development		(A) औद्योगिक विकास
	(B)	Agricultural activities		(B) कृषि गतिविधियाँ
	(C)	Population distribution and		
		characteristics		, , <u></u>
	(D)	Ocean currents		(D) महासागरीय धाराएँ
2.	The f	first complete Census in India was	2.	भारत में पहला पूर्ण जनगणना किस वर्ष हुई
	condu	ucted in:		थी?
	(A)	1851		(A) 1851 में
	(B)	1872		(B) 1872 में
	(C)	1881		(C) 1881 में
	(D)	1901		(D) 1901 में
3.	The d	lecennial Census in India is conducted	3.	भारत में जनगणना कितने अंतराल पर की
	every	<i>y</i> :		जाती है?
	(A)	5 years		(A) 5 वर्ष
	(B)	10 years		(B) 10 বৰ্ <mark>ষ</mark>
	(C)	15 years		(C) 15 वर्ष
	(D)	20 years		(D) 20 वर्ष
4.	Vital	Registration System records:	4.	जनसंख्या अभिलेख प्रणाली किसका रिकॉर्ड
	(A)	Agricultural production		रखती है?
	(B)	Births and deaths		(A) कृषि उत्पादन
	(C)	Industrial growth		(B) जन्म और मृत्यु (C) औद्योगिक विकास
	(D)	Forest resources		(C) औद्योगिक विकास (D) वन संसाधन
F	. ,		5.	जनगणना ऑंकड़ों की तुलनात्मकता की समस्या
5.		roblem of comparability of Census data s due to:	•	क्यों आती है?
				(A) हर जगह एक ही तरीका अपनाने से
	(A)	Same methods used everywhere Different definitions and methods		(B) विभिन्न परिभाषाएँ और तरीके अपनाने
	(B)			से
	(C)	Large population size		(C) अधिक जनसंख्या होने से
	(D)	Literacy level		(D) साक्षरता स्तर से
				()
A110)902T <i>2</i>	A/36 (3)	[P.T.O.]

٥.	which of the following is not a source of			ानम्नालाखत म स कान-सा जनसंख्या आकडा		
	popul	ation data?		का स्न	ोत नहीं है?	
	(A)	Census		(A)	जनगणना	
	(B)	Vital Registration		(B)	जन्म–मृत्यु पंजीकरण	
	(C)	Sample Survey		(C)	सैंपल सर्वेक्षण	
	(D)	Weather Report		(D)	मौसम रिपोर्ट	
7.	Whic	h country conducted the world's first	7.	दुनिया	की पहली आधुनिक जनगणना (1749)	
	mode	rn Census (1749)?		किस	देश में हुई थी?	
	(A)	India		(A)	भारत	
	(B)	Sweden		(B)	स्वीडन	
	(C)	USA		(C)	अमेरिका	
	(D)	UK		(D)	ब्रिटेन	
8.	Worl	d population distribution is highly	8.	विश्व	की जनसंख्या का वितरण मुख्यतः किनसे	
	influe	nced by:		प्रभावि	त होता है?	
	(A)	Physical and socio-economic		(A)	भौतिक एवं सामाजिक-आर्थिक कारकों	
		factors			से	
	(B)	Longitude		(B)	देशांतर से	
	(C)	Political boundaries		(C)	राजनीतिक सीमाओं से	
	(D)	Ocean currents		(D)	महासागरीय धाराओं से	
9.	The r	most densely populated region in the	9.	विश्व	का सबसे घनी आबादी वाला क्षेत्र कौन-सा	
	world	is:		है?		
	(A)	Africa		(A)	अफ्रीका	
	(B)	South Asia		(B)	दक्षिण एशिया	
	(C)	North America		(C)	उत्तरी अमेरिका	
	(D)	Australia		(D)	ऑस्ट्रेलिया	
10.	Popu	lation density is expressed as:	10.	जनसंख	<u>ख्या घनत्व किस प्रकार व्यक्त किया जाता</u>	
	(A)	People per unit of land area		है?		
	(B)	People per unit of industry		(A)	भूमि क्षेत्र की प्रति इकाई जनसंख्या	
		People per water availability		(B)	उद्योग की प्रति इकाई जनसंख्या	
	(C)	• •		(C)	जल उपलब्धता पर जनसंख्या	
	(D)	People per economic activity		(D)	भार्थिक मनिनिष्ट पर जनगंतम	

11.	The m	ost sparsely populated continent is:	11.	सबस	विरल आबादा वाला महाद्वाप हः
	(A)	Europe		(A)	यूरोप
	(B)	Asia		(B)	एशिया
	(C)	Australia		(C)	ऑस्ट्रेलिया
	(D)	South America		(D)	दक्षिण अमेरिका
12.	Which	source provides detailed household-	12.	कौन-स	ग स्रोत घर-परिवार स्तर का विस्तृत
	level d	ata?		डाटा उ	उपलब्ध कराता है?
	(A)	Census		(A)	जनगणना
	(B)	Vital Registration		(B)	जन्म–मृत्यु पंजीकरण
	(C)	Weather record		(C)	मौसम रिकॉर्ड
	(D)	Agricultural survey		(D)	कृषि सर्वेक्षण
13.	Which	organization releases World	13.		जनसंख्या संभावना रिपोर्ट'' किस संस्था
	Popula	tion Prospects?		द्वारा प्र	ाकाशित की जाती है?
	(A)	WHO		(A)	WHO
	(B)	UNDP		(B)	UNDP
	(C)	United Nations (UN)		(C)	संयुक्त राष्ट्र (UN)
	(D)	World Bank		(D)	विश्व बैंक
14.	In India	a, Census is conducted by:	14.	भारत	में जनगणना कौन कराता है?
	(A)	NSSO		(A)	एनएसएसओ
	(B)	Ministry of Health		(B)	स्वास्थ्य मंत्रालय
	(C)	Registrar General and Census		(C)	रजिस्ट्रार जनरल एवं जनगणना आयुक्त
		Commissioner		(D)	योजना आयोग
_	(D)	Planning commission	4.5	` '	
15.		of the following is not included in Vital	15.		ाखित में से कौन-सा जीवन-आंकड़ों में नहीं है?
	Statisti				
	(A)	Birth rate		(A)	जन्म दर
	(B)	Death rate		(B)	मृत्यु दर
	(C)	Literacy rate		(C)	साक्षरता दर
	(D)	Marriage rate		(D)	विवाह दर

10.	Density	y or population is highest in.	10.	जनसर	श्रा धनाप सबस आधक कहा हाता है!
	(A)	Plains		(A)	मैदानी क्षेत्र
	(B)	Mountains		(B)	पर्वतीय क्षेत्र
	(C)	Deserts		(C)	मरुस्थल
	(D)	Polar regions		(D)	ध्रवीय क्षेत्र
17.	Which	Census of India is considered the	17.	भारत	की पहली समकालिक (synchronous)
	first sy	nchronous Census?		जनगण	ना कौन-सी थी?
	(A)	1872		(A)	1872
	(B)	1881		(B)	1881
	(C)	1901		(C)	1901
	(D)	1951		(D)	1951
18.	Which	is the largest populated country in	18.	2023	में दुनियाँ का सबसे अधिक आबादी
	the wo	rld (2023)?		वाला व	देश कौन है?
	(A)	China		(A)	चीन
	(B)	India		(B)	भारत
	(C)	America		(C)	अमेरिका
	(D)	Indonesia		(D)	इंडोनेशिया
19.	Which	is the most populous state of India	19.	भारत	का सबसे अधिक आबादी वाला राज्य
	(Censu	ıs 2011)?		(जनगप	गना 2011) कौन–सा है?
	(A)	Maharashtra		(A)	महाराष्ट्र
	(B)	Bihar		(B)	बिहार
	(C)	Uttar Pradesh		(C)	उत्तर प्रदेश
	(D)	West Bengal		(D)	पश्चिम बंगाल
20.	Which	factor is least responsible for uneven	20.	असमा	न जनसंख्या वितरण के लिए सबसे कम
	distribu	ution of population?		ज़िम्मेद	ार कारक कौन है?
	(A)	Relief		(A)	भू–आकृति
	(B)	Climate		(B)	जलवायु
	(C)	Soil fertility		(C)	मृदा उर्वरता
	(D)	Longitude		(D)	देशांतर

21.	Census	s data helps mainly in:	21.	जनगणन	ना आँकड़े मुख्यतः किस कार्य मे सहायक
	(A)	Weather prediction		होते हैं?	
	(B)	Population planning		(A)	मौसम की भविष्यवाणी
	(C)	Geological survey		(B)	जनसंख्या नियोजन
	(D)	Ocean studies		(C)	भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण
22.		rm "Population Density" was first	00	(D)	महासागर अध्ययन
		ced by:	22.		ख्या घनत्व'' शब्द सबसे पहले किसने
	(A)	Ravenstein		प्रयोग वि	^{कथाः} रेवेनस्टीन
	(B)	Henry Darwin Rogers		(A)	हेनरी डार्विन रोजर्स
	(C)	Malthus		(B)	
	(D)	Lee		(C)	माल्थस
23.		is regarded as the father of	00	(D)	ली
		raphy?	23.	जनसार कहा ज	ड्र्यकी (Demography) के जनक किसे ाना है?
	(A)	Ravenstein		(A)	रोवेनस्टीन
	(B)	Thomas Robert Malthus		(A) (B)	थॉमस रॉबर्ट माल्थस
	(C)	Lee		(C)	ली
	(D)	Darwin		(O) (D)	डार्विन
24.		sian theory is mainly related to:	24.	` ,	आवग का सिद्धान्त मुख्यतः किससे सम्बन्धित है?
Z T.	(A)	Economic development	24 .	(A)	आर्थिक विकास
	• •	Population and food supply		(A) (B)	जनसंख्या और खाद्य आपूर्ति
	(B)			. ,	प्रवासन
	(C)	Migration		(C)	शहरीकरण
0.5	(D)	Urbanization	25	(D)	_
25.	Accord in:	ing to Malthus, population increase	25.		के अनुसार जनसंख्या की वृद्धि किस में होती है?
	(A)	Geometric ratio		(A)	ज्यामितीय अनुपात
	(B)	Arithmetic ratio		(B)	अंकगणितीय अनुपात
	(5)			(C)	लघुगणकीय अनुपात
	(C)	I coarithmic ratio		(0)	(1) X 1 1 101 1 - 1 X 1131
	(C) (D)	Logarithmic ratio Constant ratio		(D)	स्थिर अनुपात

माल्थस के अनुसार खाद्य आपूर्ति की वृद्धि 26. 26. According to Malthus, food supply increases किस अनुपात में होती है? in: ज्यामितीय अनुपात (A) Geometric ratio (A) अंकगणितीय अनुपात (B) (B) Arithmetic ratio घातांकीय अनुपात (C) Exponential ratio (C) स्थिर (D) Constant (D) ''जनसांख्यिकीय संक्रमण सिद्धांत" किसने दिया? 27. 27. Who proposed the "Demographic Transition Theory"? वारेन थॉम्पसन (A) (A) Warren Thompson रेवेनस्टीन (B) (B) Ravenstein ली (C) (C) Lee (D) माल्थस (D) Malthus जनसांख्यिकीय संक्रमण का प्रथम चरण किससे 28. 28. In Demographic Transition, Stage I is पहचाना जाता है? characterized by: उच्च जन्म दर और उच्च मृत्यु दर (A) (A) High birth rate and high death rate निम्न जन्म दर और निम्न मृत्यू दर (B) Low birth rate and low death rate (B) (C) Declining birth rate, declining death घटती जन्म दर, घटती मृत्यु दर (C) rate शून्य जनसंख्या वृद्धि (D) (D) Zero population growth जनसांख्यिकीय संक्रमण का दूसरा चरण किससे 29. 29. Stage II of Demographic Transition shows: पहचाना जाता है? (A) High birth rate, declining death rate उच्च जन्म दर, घटती मृत्यु दर (A) (B) Declining birth rate, low death rate घटती जन्म दर, निम्न मृत्यु दर (B) (C) Low birth rate, high death rate निम्न जन्म दर, उच्च मृत्यु दर (C) (D) Zero growth (D) श्रुन्य वृद्धि 30. Stage III of Demographic Transition is: जनसांख्यिकीय संक्रमण का तीसरा चरण है: 30. (A) High growth उच्च वृद्धि (A) (B) Low birth rate, low death rate निम्न जन्म दर, निम्न मृत्यु दर (B) (C) High birth rate, high death rate उच्च जन्म दर, उच्च मृत्यु दर (C) (D) Population decline

(D)

जनसंख्या में गिरावट

31.	Stage repres	IV of Demographic Transition	31.	जनसांि हैः	ख्यकीय संक्रमण का चौथा चरण दर्शाता
	(A)	High fertility		(A)	उच्च प्रजनन दर
	(B)	Declining fertility and very low death		(B)	घटती प्रजनन दर और बहुत निम्न
	()	rate		()	मृत्यु दर
	(C)	Zero population growth or decline		(C)	शून्य जनसंख्या वृद्धि या गिरावट
	(D)	Population explosion		(D)	जनसंख्या विस्फोट
32.	Fertility	is measured by:	32.	प्रजनन	क्षमता किससे मापी जाती है?
	(A)	Birth rate		(A)	जन्म दर
	(B)	Mortality rate		(B)	मृत्यु दर
	(C)	Migration rate		(C)	प्रवासन दर
	(D)	Literacy rate		(D)	साक्षरता दर
33.	Mortali	ty is measured by:	33.	मृत्यु द	र किसका मापक है?
	(A)	Death rate		(A)	मृत्यु दर
	(B)	Birth rate		(B)	जन्म दर
	(C)	Fertility rate		(C)	प्रजनन दर
	(D)	Growth rate		(D)	वृद्धि दर
34.	Infant	Mortality Rate (IMR) refers to deaths	34.	•	त्यु दर (IMR) किस आयु से कम बच्चों
	under	age:		की मृत्	यु को दर्शाती है?
	(A)	1 year		(A)	1 वर्ष
	(B)	5 years		(B)	5 वर्ष
	(C)	10 years		(C)	10 वर्ष
	(D)	15 years		(D)	15 वर्ष
35.	Materr	al Mortality Rate (MMR) refers to:	35.	मातृ मृ	त्यु दर (MMR) किससे सम्बन्धित है?
	(A)	Death of mothers during pregnancy		(A)	गर्भावस्था ⁄ प्रसव के दौरान माताओं की
		childbirth			मृत्यु
	(B)	Death of infants		(B)	शिशुओं की मृत्यु
	(C)	Death due to accidents		(C)	दुर्घटनाओं से मृत्यु
	(D)	Death due to old age		(D)	वृद्धावस्था से मृत्यु
				. ,	

36.	Net Mi	gration is calculated as:	36.	शुद्ध प्र	वासन स निकाला जाता हः
	(A)	Immigration - Emigration		(A)	आगमन -प्रस्थान
	(B)	Births - Deaths		(B)	जन्म -मृत्यु
	(C)	Population - Density		(C)	जनसंख्या - घनत्व
	(D)	Literacy - Mortality		(D)	साक्षरता -मृत्यु
37.	Ravens	stein's theory is related to:	37.	रेवेनर्स्ट	ोन का सिद्धान्त किससे सम्बन्धित है?
	(A)	Migration laws		(A)	प्रवासन के नियम
	(B)	Fertility decline		(B)	प्रजनन दर में गिरावट
	(C)	Mortality rate		(C)	मृत्यु दर
	(D)	Food supply		(D)	खाद्य आपूर्ति
38.	Ravens	stein proposed his Migration Laws in:	38.		ोन ने अपने प्रवासन के नियम कब
	(A)	1781		प्रस्तुत	
	(B)	1885		(A)	1781
	(C)	1921		(B)	1885 1921
	(D)	1947		(C) (D)	1947
39.	Lee's I	Migration theory emphasizes on:	39.	` '	्र प्रवासन सिद्धान्त किस पर आधारित है?
	(A)	Push and Pull factors		(A)	धक्का और खिंचाव कारक
	(B)	Only Push factors		(B)	केवल धक्का कारक
	(C)	Only Pull factors		(C)	केवल खिंचाव कारक
	(D)	Mortality factors		(D)	मृत्यु कारक
40.	Interna	tional migration is mostly from:	40.	अंतर्राष्	ू ट्रीय प्रवासन प्रायः कहाँ से कहाँ होता
	(A)	Developed to developed		है?	
	(B)	Developing to developed		(A)	विकसित से विकसित देशों तक
	(C)	Developed to developing		(B)	विकासशील से विकसित देशों तक
	(D)	Rural to rural		(C)	विकसित से विकासशील देशों तक
	(- /			(D)	ग्रामीण से ग्रामीण क्षेत्रों तक

(10)

A110902T.-A/36

सामाजिक केशिका सिद्धान्त समझाता है: 41. Social Capillarity theory explains: 41. बढती आकांक्षाओं के कारण प्रजनन (A) Decline in fertility due to rising (A) दर में गिरावट aspirations मृत्यू दर में कमी (B) (B) Mortality reduction शहरों की ओर प्रवासन (C) (C) Migration to cities खाद्य आपूर्ति (D) (D) Food supply निम्नलिखित में से कौन-सा प्रवासन का प्रकार 42. 42. Which of the following is not a type of नहीं है? migration? ग्रामीण से शहरी (A) (A) Rural to urban शहरी से ग्रामीण (B) (B) Urban to rural ग्रामीण से ग्रामीण (C) (C) Rural to rural जलवायु से मृदा (D) (D) Climate to soil युद्ध और आपदाओं से उत्पन्न प्रवासन कौन-सा 43. Which migration is caused mainly by wars 43. होता है? and disasters? मौसमी प्रवासन (A) (A) Seasonal migration जबरन प्रवासन (B) (B) Forced migration स्वैच्छिक प्रवासन (C) (C) Voluntary migration क्रमिक प्रवासन (D) (D) Step migration क्रमिक प्रवासन का अर्थ है: 44. 44. Step migration means: सीधे गंतव्य तक पहुँचना (A) (A) Moving directly to destination गाँव से कस्बे और कस्बे से शहर तक (B) (B) Moving in stages from village to चरणबद्ध प्रवासन town to city वापस अपने मूल स्थान लौटना (C) (C) Moving back to origin मौसमी स्थान परिवर्तन (D) (D) Seasonal shifting लिंगानुपात किस रूप में व्यक्त किया जाता है? 45. 45. Sex ratio is expressed as: प्रति 100 स्त्रियों पर पुरुष (A)

(B)

(C)

(D)

प्रति 100 पुरुषों पर स्त्रियाँ

प्रति 1000 पुरुषों पर स्त्रियाँ

प्रति 1000 स्त्रियों पर पुरुष

(A)

(B)

(C)

(D)

Number of males per 100 females

Number of females per 100 males

Number of females per 1000 males

Number of males per 100 females

46.	Which	n Indian state has the highest sex ratio	46.	भारत में सबसे उच्च लिंगानुपात (जनगणना
	(Cens	sus 2011)?		2011) किस राज्य में है?
	(A)	Kerala		(A) केरल
	(B)	Haryana		(B) हरियाणा
	(C)	Bihar		(C) बिहार
	(D)	Punjab		(D) पंजाब
47.	The lo	owest sex ratio in India (2011 Census)	47.	भारत में न्यूनतम लिंगानुपात (जनगणना 2011)
	was ii	n:		किस राज्य में था?
	(A)	Haryana		(A) हरियाणा
	(B)	Punjab		(B) पंजाब
	(C)	Uttar Pradesh		(C) उत्तर प्रदेश
	(D)	Gujarat		(D) गुजरात
48.	Age o	composition refers to:	48.	आयु संरचना का अर्थ हैः
	(A)	Distribution of population by sex		(A) लिंग के आधार पर जनसंख्या वितरण
	(B)	Distribution of population by		(B) व्यवसाय के आधार पर जनसंख्या
	()	occupation		वितरण
	(C)	Distribution of population by age		(C) आयु वर्गों के आधार पर जनसंख्या
	(0)	groups		वितरण
	(D)	Distribution of population by literacy		(D) साक्षरता के आधार पर जनसंख्या
10	` '			वितरण
49.		population aged 15-64 years is	49.	15-64 वर्ष की आयु वर्ग की जनसंख्या को
	•	rally called:		सामान्यतः क्या कहते हैं?
	(A)	Child population		(A) बाल जनसंख्या
	(B)	Working age population		(B) कार्यशील आयु जनसंख्या
	(C)	Dependent population		(C) आश्रित जनसंख्या
50	(D)	Old age population		(D) वृद्ध जनसंख्या
50.	-	ndency ratio includes:	50.	आश्रित अनुपात में क्या शामिल होता है?
	(A)	Child and old population compared		(A) कार्यशील जनसंख्या की तुलना में बाल
	(D)	to working population		और वृद्ध जनसंख्या
	(B)	Only old population		(B) केवल वृद्ध जनसंख्या
	(C)	Only child population		(C) केवल बाल जनसंख्या
	(D)	Only literate population		(D) केवल साक्षर जनसंख्या

वृद्धावस्था जनसंख्या की पहचान क्या है? 51. Which of the following is a sign of ageing 51. population? बच्चों का अधिक अनुपात (A) High proportion of children (A) वृद्ध विक्तयों का अधिक अनुपात (B) (B) High proportion of elderly people (C) उच्च प्रजनन दर (C) High fertility rate (D) अधिक प्रवासन High migration (D) उच्च जन्म दर और उच्च मृत्यु दर किस 52. 52. Which pyramid represents high birth rate and जनसंख्या पिरामिड में दिखाई देती है? high death rate? विस्तृत (A) (A) Expansive संकृचित (B) (B) Constrictive स्थिर (C) (C) Stationary (D) उल्टा (D) Inverted स्थिर जनसंख्या पिरामिड किसे दर्शाता है? 53. 53. Stationary population pyramid shows: निम्न जन्म और निम्न मृत्यु दर (A) (A) Low birth and low death rates उच्च जन्म और उच्च मृत्यु दर (B) (B) High birth and high death rates (C) उच्च प्रजनन दर (C) High fertility (D) तीव्र वृद्धि (D) Rapid growth व्यावसायिक संरचना का अर्थ है: 54. 54. Occupational structure means: (A) Distribution of population by age आयु के आधार पर जनसंख्या वितरण (A) (B) Distribution of population by sex लिंग के आधार पर जनसंख्या वितरण (B) Distribution of population by (C) (C) आर्थिक गतिविधियों के आधार पर economic activities जनसंख्या वितरण (D) Distribution of population by प्रवासन के आधार पर जनसंख्या वितरण (D) migration प्राथमिक क्षेत्र के श्रमिक किसमें लगे होते हैं? 55. 55. Primary sector workers are engaged in: उद्योग (A) (A) Industry कृषि, वानिकी, मत्स्य पालन (B) (B) Agriculture, forestry, fishing व्यापार और वाणिज्य (C) (C) Trade and commerce सेवा क्षेत्र (D) (D) Services

56.		lary sector workers are engaged in:	56.	द्वितीयक हैं?	5 क्षेत्र के श्रीमेक किसमें कार्यरत होते
	(A)	Industry and manufacturing		(A)	उद्योग और विनिर्माण
	(B)	Agriculture		(B)	कृषि
	(C)	Services		(C)	सेवा क्षेत्र
	(D)	Trade only		(D)	केवल व्यापार
57.	Tertiary	sector workers are engaged in:	57.		क्षेत्र के श्रमिक किसमें लगे होते हैं?
	(A)	Manufacturing		(A)	विनिर्माण
	(B)	Services and trade		(B)	सेवा और व्यापार
	(C)	Mining		(C)	खनन
	(D)	Agriculture		(D)	कृषि
58.	Literacy	is defined as the ability to:	58.	योग्यता	के रूप में साक्षरता की परिभाषा क्या है?
	(A)	read only		(A)	केवल पढ़ना
	(B)	write only		(B)	केवल लिखना
	(C)	read and write with understanding		(C)	समक्ष के साथ पढ़ना और लिखना
	(D)	speak english		(D)	अंग्रेजी बोलना
59.	Which econon	age group is considered nically dependent?	59.	कौन-स माना ज	ा आयु वर्ग आर्थिक रूप से आश्रित ाता है?
	(A)	15-64 years		(A)	15-64 वर्ष
	(B)	Below 15 and above 64 years		(B)	15 वर्ष से कम और 64 वर्ष से अधिक
	(C)	20-40 years		(C)	20-40 वर्ष
	(D)	25-50 years		(D)	25-50 वर्ष
60.	Declinir	ng sex ratio in India is mainly due to:	60.	भारत मे	ं घटते लिंगानुपात का मुख्य कारण हैः
	(A)	High mortality of females		(A)	महिलाओं की उच्च मृत्यु दर
	(B)	Female foeticide and discrimination		(B)	कन्या भ्रूण हत्या और भेदभाव
	(C)	More male births		(C)	अधिक पुरुष जन्म
	(D)	Urbanization		(D)	शहरीकरण

(14)

A110902T.-A/36

61.	Which	of the following is not a determinant	61.	निम्नलि	खित में से कौन-सा लिगानुपात का
	of sex	ratio?		निर्धारव	5 नहीं है?
	(A)	Birth rate		(A)	जन्म दर
	(B)	Death rate		(B)	मृत्यु दर
	(C)	Migration		(C)	प्रवासन
	(D)	Soil fertility		(D)	मृदा उर्वरता
62.	Which	is the most literate state of India	62.	भारत	का सर्वाधिक साक्षर राज्य (जनगणना
	(Censu	s 2011)?		2011)	कौन-सा है?
	(A)	Bihar		(A)	बिहार
	(B)	Rajasthan		(B)	राजस्थान
	(C)	Kerala		(C)	केरल
	(D)	Madhya Pradesh		(D)	मध्य प्रदेश
63.		state has the lowest literacy rate s 2011)?	63.	न्यूनतम् राज्य म	ा साक्षरता दर (जनगणना 2011) किस ४
	(A)	Kerala		(A)	^{१ २:} केरल
	(B)	Bihar		(B)	बिहार
	(C)	Rajasthan		(C)	राजस्थान
	(D)	Uttar Pradesh		(D)	उत्तर प्रदेश
64.		of the following is not an indicator of	64.	` '	ं से कौन जनसंख्या संरचना का संकेतक
	popula	tion composition?		नहीं है	?
	(A)	Sex		(A)	लिंग
	(B)	Age		(B)	आयु
	(C)	Occupation		(C)	व्यवसाय
	(D)	Rainfall		(D)	वर्षा
65.	Which	type of workers are more in	65.	विकसि	त देशों में किस प्रकार के श्रमिक अधिक
	develo	ped countries?		होते हैं	?
	(A)	Primary sector		(A)	प्राथमिक क्षेत्र
	(B)	Secondary sector		(B)	द्वितीयक क्षेत्र
	(C)	Tertiary sector		(C)	तृतीयक क्षेत्र
	(D)	Agricultural		(D)	कृषि क्षेत्र

66. Ageing po		g population is mainly the result of:	66.	वृद्धावस्था जनसंख्या का मुख्य कारण हः		
	(A)	High fertility		(A)	उच्च प्रजनन दर	
	(B)	Low mortality and low fertility		(B)	निम्न मृत्यु दर और निम्न प्रजनन दर	
	(C)	High migration		(C)	अधिक प्रवासन	
	(D)	Illiteracy		(D)	अशिक <u>्षा</u>	
67.	In po repres	pulation pyramid, a broad base sents:	67.	जनसंर है?	झ्या पिरामिड में चौड़ा आधार किसे दर्शाता	
	(A)	High fertility rate		(A)	उच्च प्रजनन दर	
	(B)	Low fertility rate		(B)	निम्न प्रजनन दर	
	(C)	High migration		(C)	अधिक प्रवासन	
	(D)	Low mortality		(D)	निम्न मृत्यु दर	
68.	Popula	ation ageing is a serious issue in:	68.	जनसंर	<u>ब्या का वृद्ध होना गंभीर समस्या हैः</u>	
	(A)	Developing countries		(A)	विकासशील देशों में	
	(B)	Developed countries		(B)	विकसित देशों में	
	(C)	Tropical countries		(C)	उष्णकटिबंधीय देशों में	
	(D)	African countries		(D)	अफ्रीकी देशों में	
69.		oncept of "Optimum Population" was	69.		च्च जनसंख्या" की अवधारणा किसने दी	
	given	•		थी?		
	(A)	Malthus		(A)	माल्थस	
	(B)	Carr-Saunders		(B)	कार–सॉन्डर्स	
	(C)	Ricardo		(C)	रिकार्डो	
	(D)	Boserup		(D)	बोसरोप	
70.		proposed the theory of population and supply?	70.	जनसंर दिया?	व्या और खाद्य आपूर्ति का सिद्धान्त किसने	
	(A)	Boserup		(A)	बोसरोप	
	(B)	Malthus		(B)	माल्थस	
	(C)	Darwin		(C)	डार्विन	
	(D)	Ravenstein		(D)	रेवेनस्टीन	

<i>1</i> 1.	between:		71.	माल्यस का सिद्धान्त किस सम्बन्ध पर आधारत है?	
	(A)	Population and resources		(A)	जनसंख्या और संसाधन
	(B)	Population and industry		(B)	जनसंख्या और उद्योग
	(C)	Migration and settlement		(C)	प्रवासन और बसावट
	(D)	Resources and trade		(D)	संसाधन और व्यापार
72.	According to Malthus, population grows in:		72.		के अनुसार जनसंख्या किस प्रकार
	(A) Geometric ratio			बढ़ती है?	
	(B)	Arithmetic ratio		(A)	ज्यामितीय अनुपात में अंकगणितीय अनुपात में
	(C)	Both (A) and (B)		(B) (C)	दोनों (A) और (B)
	(D)	None of the these		(D)	इनमें से कोई नहीं
73.	Accordin:	ding to Malthus, food supply grows	73.		के अनुसार खाद्य आपूर्ति किस प्रकार है?
	(A)	Geometric ratio		(A)	्यामितीय अनुपात में
	(B)	Arithmetic ratio		(B)	अंकगणितीय अनुपात में
	(C)	Exponential ratio		(C)	घातीय अनुपात में
	(D)	None of the these		(D)	इनमें से कोई नहीं
74.	Who _I	Who proposed the theory of agricultural			व्रता का सिद्धान्त किसने दिया?
	intensification?			(A)	रिकार्डो
	(A)	Ricardo			
	(B)	Malthus		(B)	माल्थस
	(C)	Boserup		(C)	बोसरोप
	(D)	Marx		(D)	मार्क्स
75.	According to Boserup, population growth		75.	बोसरोप	के अनुसार जनसंख्या वृद्धि से क्या
	leads	to:		होता है?	
	(A)	Agricultural stagnation		(A)	कृषि ठहराव
	(B)	Agricultural intensification		(B)	कृषि तीव्रता
	(C)	Resource depletion		(C)	संसाधन हास
	(D)	Migration		(D)	प्रवासन

76.	Which	n of the following is a renewable	76.	इनमें स	ो कौन–सा नवीकरणीय संसाधन है?
	resource?			(A)	कोयला
	(A)	Coal		(B)	पेट्रोलियम
	(B)	Petroleum		(C)	वन
	(C)	Forest			
	(D)	Natural gas		(D)	प्राकृतिक गैस
77.	Which is a non-renewable resource?		77.	इनमें से	ने कौन-सा अ-नवीकरणीय संसाधन है?
	(A)	Water		(A)	जल
	(B)	Soil		(B)	मृदा
	(C)	Petroleum		(C)	पेट्रोलियम
	(D)	Forest		(D)	वन
78.	Resou	urce conservation means:	78.	संसाधन	। संरक्षण का अर्थ हैः
	(A)	Unlimited exploitation of resources		(A)	संसाधनों का असीमित दोहन
	(B)	Judicious use of resources		(B)	संसाधनों का विवेकपूर्ण उपयोग
	(C)	Ignoring resources		(C)	संसाधनों की उपेक्षा
	(D)	None of the above		(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं
79.	Which	Which theory suggests "population as a		कौन-स	ा सिद्धान्त कहता है कि ''जनसंख्या
	positive force for development"?			विकास	की सकारात्मक शक्ति है"?
	(A)	Malthusian		(A)	माल्थस का सिद्धान्त
	(B)	Optimum population		(B)	अनुकूलतम जनसंख्या सिद्धान्त
	(C)	Boserup		(C)	बोसरोप
	(D)	None of the above		(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं
80.	The concept of "Overpopulation" means:		80.	''अतिज	ननसंख्या का अर्थ हैः
	(A)	More population than available resources		(A)	संसाधनों से अधिक जनसंख्या
	(B)	More resources than population		(B)	जनसंख्या से अधिक संसाधन
	(C)	Balance between population and		(C)	जनसंख्या और संसाधनों में संतुलन
		resources		(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं
	(D)	None of the above		` /	

81.	"Unde	erpopulation" means:	81.	''अल्पजनसंख्या'' का अर्थ हैः
	(A)	Population less than available		(A) संसाधनों से कम जनसंख्या
	(B)	resources Population equal to resources		(B) जनसंख्या संसाधनों के बराबर
	(C)	Population more than resources		(C) जनसंख्या संसाधनों से अधिक
	(D)	None of the above		(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
82.	• •		82.	संसाधनों का ह्यास मुख्यतः किससे होता है?
	(A)	Overexploitation		(A) अति-दोहन
	(B)	Balanced use		(B) संतुलित उपयोग
	(C)	Conservation		(C) संरक्षण
	(D)	None of these		(D) इनमें से कोई नहीं
83.	Susta	ninable development means:	83.	सतत विकास का अर्थ है:
	(A)	Using resources for present needs		(A) केवल वर्तमान आवश्यकताओं के लिए संसाधनों का उपयोग
		only		(B) संसाधनों का उपयोग भविष्य की पीढ़ियों
	(B)	Using resources without harming future generations		को हानि पहुँचाए बिना
	(C)	Not using resources		(C) संसाधनों का बिल्कुल उपयोग न करना
	(D)	Overexploitation of resources		(D) संसाधनों का अति-दोहन
84.	Which resource is called "flow resource"?		84.	कौन-सा संसाधन ''प्रवाह संसाधन'' कहलाता
	(A)	Wind		है?
	(B)	Coal		(A) पवन (B) कोयला
	(C)	Oil		(B) कोयला (C) तेल
	(D)	Minerals		(D) खनिज
85.	Carry	ing capacity of land means:	85.	भूमि की वहन क्षमता का अर्थ है:
	(A)	Maximum population that land can		(A) भूमि द्वारा पोषित की जा सकने वाली
	support		अधिकतम जनसंख्या (B) भूमि पर उगाई जा सकने वाली अधिकतम	
	(B)	Maximum crops that can be grown		(B) भूमि पर उगाई जा सकने वाली अधिकतम फसल
	(C)	Maximum minerals extracted		(C) भूमि से निकाले जा सकने वाले
	(D)	None of these		अधिकतम खनिज
				(D) इनमें से कोई नहीं
A110	902T <i>A</i>	A/36 (1	9)	[P.T.O.]

86.	Which	of the following is a biotic resource?	86.	इनमें	से कौन–सा जैविक संसाधन है?
	(A)	Coal		(A)	कोयला
	(B)	Petroleum		(B)	पेट्रोलियम
	(C)	Forest		(C)	वन
	(D)	Minerals		(D)	खनिज
87.	Which	is an abiotic resource?	87.	इनमें	से कौन–सा अजैविक संसाधन है?
	(A)	Animals		(A)	पशु
	(B)	Plants		(B)	पौधे
	(C)	Soil		(C)	मृदा
	(D)	Fish		(D)	मछली
88.	Popul	ation-resource regions concept was	88.	जनसंर	व्या-संसाधन क्षेत्रों की अवधारणा किसने
	given	by:		दी?	
	(A)	Griffith Taylor		(A)	ग्रिफिथ टेलर
	(B)	Malthus		(B)	माल्थस
	(C)	Boserup		(C)	बोसरोप
	(D)	Ricardo		(D)	रिकार्डो
89.	The "I	The "Laws of Migration" were proposed by:		''प्रवार	तन के नियम" किसने दिए?
	(A)	Ravenstein		(A)	रेवेनस्टीन
	(B)	Malthus		(B)	माल्थस
	(C)	Boserup		(C)	बोसरोप
	(D)	Marx		(D)	मार्क्स
90.	Accor	ding to Ravenstein, most migrants	90.		टीन के अनुसार अधिकांश प्रवासी कहाँ
	move	move:		जाते है	
	(A)	To short distances		(A)	छोटी दूरी पर
	(B)	To long distances		(B)	लंबी दूरी पर
	(C)	To other countries		(C)	अन्य देशों में
	(D)	To oceans		(D)	महासागरों में

91.	Push fa	actors in migration include:	91.	प्रवासन	में ''पुश कारक'' क्या हैं?
	(A)	Poverty and unemployment		(A)	गरीबी और बेरोजगारी
	(B)	Job opportunities		(B)	नौकरी के अवसर
	(C)	Better facilities		(C)	बेहतर सुविधाएँ
	(D)	Higher income		(D)	अधिक आय
92.	Pull fac	ctors in migration include:	92.	प्रवासन	में ''पुल कारक'' क्या हैं?
	(A)	Famine		(A)	अकाल
	(B)	Unemployment		(B)	बेरोजगारी
	(C)	Good education and jobs		(C)	अच्छी शिक्षा और नौकरियाँ
	(D)	Natural disasters		(D)	प्राकृतिक आपदा
93.		of the following is not a type of	93.	इनमें स	ने कौन-सा प्रवासन का प्रकार नहीं है?
	migration?			(A)	ग्रामीण से शहरी
	(A)	Rural to Urban		(B)	शहरी से ग्रामीण
	(B)	Urban to Rural		(C)	महासागर से भूमि
	(C)	Ocean to Land		(D)	अंतर्राष्ट्रीय
0.4	(D)	International	94.		प्रवासन का अर्थ है:
94.		migration means:	J 4 .	(A)	क्रमबद्ध प्रवासन
	(A)	Migration step by step		. ,	
	(B)	Migration due to relatives or community links		(B)	रिश्तेदारों या समुदाय सम्बन्धों के कारण प्रवासन
	(C)	Migration due to wars		(C)	युद्धों के कारण प्रवासन
	(O) (D)	Random migration		(D)	अनियमित प्रवासन
95.		nal migration is mostly related to:	95.		प्रवासन मुख्यतः किससे जुड़ा है?
55.	(A)	Agriculture and labour work	50.	(A)	कृषि और मजदूरी कार्य
		-			•
	(B)	Industry		(B)	उद्योग
	(C)	Politics		(C)	राजनीति
	(D)	Education		(D)	शिक्षा

96.	Which country adopted the first official population policy (1952)?		96.	सबस पहल आधिकारिक जनसंख्या नाति (1952) किस देश ने अपनाई?		
	(A)	India		(A)	भारत	
	(B)	China		(B)	चीन	
	(C)	USA		(C)	अमेरिका	
	(D)	Japan		(D)	जापान	
97.	India'	India's National Population Policy (2000)		भारत	की राष्ट्रीय जनसंख्या नीति (2000) का	
	aimed	aimed at:		मुख्य	उद्देश्य थाः	
	(A)	Zero growth		(A)	शून्य वृद्धि	
	(B)	Population stabilization		(B)	जनसंख्या स्थिरीकरण	
	(C)	Increasing birth rate		(C)	जन्म दर बढ़ाना	
	(D)	Migration control only		(D)	केवल प्रवासन नियंत्रण	
98.	China	China's population policy is known as:		चीन व	चीन की जनसंख्या नीति किस नाम से जानी	
	(A)	Two-child policy		जाती		
	(B)	One-child policy		(A)	दो बच्चे नीति	
	(C)	Small family norm		(B)	एक बच्चा नीति	
	(D)	None of these		(C)	छोटा परिवार मानक	
99.		atalist population policy encourages:	99.	(D)	इनमें से कोई नहीं ड्या नीति में ''प्रो-नैटलिस्ट" नीति का	
	(A)			उद्देश्य क्या है?		
	(B)	Higher fertility		(A)	कम प्रजनन दर	
	(C)	Migration		(B)	अधिक प्रजनन दर	
	(D)	None of these		(C)	प्रवासन	
100.		Anti-natalist population policy encourages:		(D)	इनमें से कोई नहीं	
	(A)			''एंटी–नैटलिस्ट'' जनसंख्या नीति का उद्देश्य क्या है?		
				(A)	ः अधिक प्रजनन दर	
	(B)	Lower fertility		(A) (B)	कम प्रजनन दर	
	(C)	Migration		(C)	प्रवासन	
	(D)	None of these		(D)	इनमें से कोई नहीं	
				(D)	इनम स काइ नहा	

(22)

A110902T.-A/36

Rough Work / रफ कार्य

Example:

Question:

- Q.1 **A © D**
- Q.2 **A B O**
- Q.3 (A) (C) (D)
- Each question carries equal marks.
 Marks will be awarded according to the number of correct answers you have.
- All answers are to be given on OMR Answer Sheet only. Answers given anywhere other than the place specified in the answer sheet will not be considered valid.
- 7. Before writing anything on the OMR Answer Sheet, all the instructions given in it should be read carefully.
- 8. After the completion of the examination, candidates should leave the examination hall only after providing their OMR Answer Sheet to the invigilator. Candidate can carry their Question Booklet.
- 9. There will be no negative marking.
- 10. Rough work, if any, should be done on the blank pages provided for the purpose in the booklet.
- 11. To bring and use of log-book, calculator, pager & cellular phone in examination hall is prohibited.
- 12. In case of any difference found in English and Hindi version of the question, the English version of the question will be held authentic.

Impt. On opening the question booklet, first check that all the pages of the question booklet are printed properly. If there is any discrepancy in the question Booklet, then after showing it to the invigilator, get another question Booklet of the same series.

उदाहरण :

प्रश्न :

प्रश्न 1 (A) ● (C) (D)

प्रश्न 2 (A) (B) ■ (D)

प्रश्न 3 **A ● C D**

- प्रत्येक प्रश्न के अंक समान हैं। आपके जितने उत्तर सही होंगे, उन्हीं के अनुसार अंक प्रदान किये जायेंगे।
- सभी उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर ही दिये जाने हैं। उत्तर-पत्रक में निर्धारित स्थान के अलावा अन्यत्र कहीं पर दिया गया उत्तर मान्य नहीं होगा।
- 7. ओ॰एम॰आर॰ उत्तर-पत्रक (OMR Answer Sheet) पर कुछ भी लिखने से पूर्व उसमें दिये गये सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लिया जाये।
- 8. परीक्षा समाप्ति के उपरान्त परीक्षार्थी कक्ष निरीक्षक को अपनी OMR Answer Sheet उपलब्ध कराने के बाद ही परीक्षा कक्ष से प्रस्थान करें। परीक्षार्थी अपने साथ प्रश्न-पुस्तिका ले जा सकते हैं।
- 9. निगेटिव मार्किंग नहीं है।
- 10. कोई भी रफ कार्य, प्रश्न-पुस्तिका में, रफ-कार्य के लिए दिए खाली पेज पर ही किया जाना चाहिए।
- परीक्षा-कक्ष में लॉग-बुक, कैल्कुलेटर, पेजर तथा सेल्युलर फोन ले जाना तथा उसका उपयोग करना वर्जित है।
- 12. प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरण में भिन्नता होने की दशा में प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण ही मान्य होगा।

महत्वपूर्णः प्रश्नपुस्तिका खोलने पर प्रथमतः जाँच कर देख लें कि प्रश्नपुस्तिका के सभी पृष्ठ भलीभाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्नपुस्तिका में कोई कमी हो, तो कक्षनिरीक्षक को दिखाकर उसी सिरीज की दूसरी प्रश्नपुस्तिका प्राप्त कर लें।