

Seat No.

HAM-1901250101030702]

HAM-1901250101030702

B. A. (Sem.-III) (CBCS)

(W.E.F. 2019) Examination

June - 2023

Demography-1

(Optional)

Tim	e: $2\frac{1}{2}$ Hours / Total Marks: 70	
સૂચન	ા : (1) બધા પ્રશ્નોના જવાબ આંતરિક વિકલ્પના આધારે લખો. (2) જમણી તરફના આંકડા જે-તે પ્રશ્નના ગુણ દર્શાવે છે.	
1	વસ્તીશાસ્ત્ર એટલે શું? વસ્તીશાસ્ત્રના અભ્યાસનું મહત્ત્વ સમજાવો. અથવા	14
1	આર્થિક વિકાસ અને વસ્તીવૃદ્ધિ વચ્ચેનો સંબંધ ચર્ચો.	14
2	પ્રો. માલ્થસનો વસ્તીનો સિદ્ધાંત સમજાવો. અથવા	14
2	વસ્તી સંક્રમણના સિદ્ધાંતની ચર્ચા કરો.	14
3	વસ્તી ગણતરીના ઉપયોગ અને વસ્તી ગણતરીની સમસ્યા સમજાવો. અથવા	14
3	રાષ્ટ્રીય કૌટુંબિક સ્વાસ્થ્ય સર્વે-1 અને 2ના ઉદ્દેશો અને કાર્યક્ષેત્ર સમજાવો.	14
4	વય સાપેક્ષ પ્રજનન દર અને કુલ પ્રજનન દરના ખ્યાલો ઉદાહરણ આપી સમજાવો.	14
4	અથવા વસ્તી પ્રક્ષેપણનું મહત્ત્વ અને મર્યાદાઓ જણાવો.	14
7	વસા પ્રવાયકાપુ પહાલ અપ પંચાહાઓ હકાાયા.	14
5	ટૂંકનોંધ લખોઃ (કોઈ પણ બે) (1) બાળ મૃત્યુદરના કારણો (2) રાષ્ટ્રીય પરિવાર આરોગ્ય મોજણી-2. (3) જન્મ સમયે આયુષ્યની ધારણા અંગે ટૂંકમાં સમજૂતી આપો. (4) સિવિલ રજિસ્ટ્રેશન સિસ્ટમ.	14

1

[Contd...

ENGLISH VERSION

Inst	ructions : (1) Attempt all the questions on the basis of internal op	tion.
	(2) Figures to the right side indicate the marks of ques	tion.
1	What is Demography? Explain the importance of study of Demography.	14
	OR	
1	Discuss the relation between economic development and population growth.	14
2	Explain the population theory of Prof. Malthus.	14
	OR	
2	Discuss the theory of Demographic transition.	14
3	Explain the usefulness of Census and its problems.	14
	OR	
3	Explain the objectives and scope of National Family Health Survey-1 and 2.	14
4	Explain the concepts of age specific fertility rate and total fertility rate with illustration.	14
	OR	
4	Explain the importance and limitation of population projections.	14
5	Write short notes: (any two)	14
	(1) Causes of infant mortality	
	(2) National Family Health Survey-2	
	(3) Explain in short the life expectancy at birth	
	(4) Civil registration system.	