

Seat No. : _____

MG-203(H)

May-2025

B.A., Sem.-II (Repeater)

EC-2-112 : Sociology

(Population and Society)

Time : 2:30 Hours]

[Max. Marks : 70

(Hindi Version)

निर्देश : (1) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

(2) प्रश्न-पत्र अनुसार ही प्रश्न की संख्या उत्तर-पुस्तिका में लिखें ।

1. सामाजिक जनांकिकी क्या है ? इसके अध्ययन-क्षेत्र का वर्णन कीजिए । 14

अथवा

1. मानव जनसंख्या के लिए डेटा के मुख्य स्रोतों को उल्लेख करके किन्हीं दो स्रोतों की चर्चा कीजिए । 14

2. जन्मदर की संकल्पना समझाइए । 14

अथवा

2. प्रजननशीलता का अर्थ बताते हुए भारत में उच्च प्रजननशीलता के कारणों की चर्चा कीजिए । 14

3. जनसंख्या के माल्थस सिद्धांत का वर्णन कीजिए । 14

अथवा

3. जनसंख्या संक्रांति के सिद्धांत का वर्णन कीजिए । 14

4. कुटुंब नियोजन का अर्थ बताते हुए भारत में कुटुंब नियोजन की आवश्यकता का वर्णन कीजिए । 14

अथवा

4. कुटुंब कल्याण कार्यक्रम की सिद्धियों एवं मर्यादाओं का वर्णन कीजिए । 14

5. सही विकल्प चुनकर उत्तर दीजिए : (कोई सात)

14

- (1) जनांकिकी की शुरुआत अंग्रेज विद्वान _____ ने की थी ।
(A) रॉबर्ट माल्थस (B) जॉन ग्राउंट (C) कैनन
- (2) समग्र भारत में जन्म एवं मृत्यु पंजीकरण प्रणाली _____ कहलाती है ।
(A) सिविल रजिस्ट्रेशन
(B) निदर्श पंजीकरण प्रणाली
(C) जनगणना
- (3) जनसंख्या एक _____ घटना है ।
(A) सामाजिक (B) आर्थिक (C) जैविक
- (4) _____ सामाजिक विज्ञान है ।
(A) रसायनशास्त्र (B) वनस्पतिशास्त्र (C) जनांकिकी
- (5) भारत में कितने अंतराल पर जनगणना होती है ?
(A) प्रत्येक 3 वर्ष (B) प्रत्येक 5 वर्ष (C) प्रत्येक 10 वर्ष
- (6) भारत के _____ राज्य में 1000 पुरुषों की तुलना में 1040 महिलाएँ हैं ।
(A) कर्णाटक (B) केरल (C) राजस्थान
- (7) 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में महिला अनुपात _____ है ।
(A) 910 (B) 940 (C) 970
- (8) मृत्यु दर प्रति _____ की जनसंख्या पर गिनी जाती है ।
(A) 500 (B) 1000 (C) 2000
- (9) _____ ने जनांकिकी संक्रांति का सिद्धांत प्रस्तुत किया है ।
(A) कोल एवं हुवर (B) रॉबिन्स (C) एडविन कैनन
- (10) _____ ने इष्टतम जनसंख्या का सिद्धांत प्रस्तुत किया है ।
(A) माल्थस (B) कोल एवं हुवर (C) एडविन कैनन
- (11) विश्व की कुल भूमि का _____ % भाग भारत का है ।
(A) 2.12 (B) 2.42 (C) 2.82
- (12) कुटुंब नियोजन कार्यक्रम भारत में _____ से अमल में है ।
(A) 1951 (B) 1956 (C) 1961