

MODEL QUESTION PAPER (SET 1)

Date _____
Page _____

(MA - Sem III) 2019-2021

PAPER - STATISTICS II PAPER CODE - CL7 (PSM)

Group A

प्रश्न (अनिवार्य) 10x2 = 20

Multiple Choice Questions

GROUP B

5 x 5 = 20

Short Answer type Questions

संक्षेप उत्तर प्रश्न

Answer any four

(किसी चार प्रश्नों का उत्तर दे)

1

अपारंपरिक सांख्यिकी

Non-parametric Statistics

2

सामान्य संभावना वक्र की उपयोगिता की

लिखें।
Write the application of

Normal probability curve.

3

Correlation (संबन्ध)

4

Write the assumptions of

ANOVA (एनोवा की अनुमानों) की

लिखें।

5

Characteristics of Statistics

(सांख्यिकी) की विशेषताएँ

6

हिंदी विद्यार्थियों की प्रतिक्रिया
Normal Distribution Hypothesis

GROUP () 2 X 15 = 30
Long Answer type Question
एक उत्तर देने वाले (बिंदु) के प्रश्न का उत्तर

1 Calculate significant difference between boys and girls opinion.
Significant answer any two.

लड़के एवं लड़कियों के मत के बीच सांख्यिक अंतर को बताएं

	HEM (Agree)	SAHEM (Disagree)
Boys (लड़के)	225	375
Girls (लड़कियाँ)	180	220

2 What is Statistics & write its type.
सांख्यिक विज्ञान है जो एक प्रकार की विषय

3 Write Assumptions of Chi Square & use of chi square.

उसके लिए निम्नलिखित शर्तें हैं,
1. जनसंख्या में समानता होनी चाहिए।

4 What Normal probability curve & write its characteristics.

एक सामान्य वक्र निम्नलिखित विशेषताओं से युक्त है,
1. यह एक घंटी के आकार का होता है।