



## ED-239

M.A. 1st Semester  
Examination, March-April 2021

### HOME SCIENCE

Paper - IV

Research Methodology

*Time* : Three Hours] [*Maximum Marks* : 80  
[*Minimum Pass Marks* : 16

**नोट** : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

**Note** : Answer **all** questions. All questions carry equal marks.

#### इकाई / Unit-I

1. शोध से आप क्या समझते हैं? वैज्ञानिक शोध विधि पर प्रकाश डालिए।

What do you mean by Research? Throw light on scientific research method.

**अथवा / OR**

DRG\_219\_(3)

(Turn Over)

( 2 )

पायलट सर्वे से आप क्या समझती हैं ? पायलट सर्वे की आवश्यकता लिखिए।

What do you mean by Pilot survey? Write need of Pilot survey.

**इकाई / Unit-II**

2. एक उत्तम शोध उपकल्पना की मुख्य विशेषताओं पर प्रकाश डालिए।

Throw light on the major characteristics of a good research hypothesis.

**अथवा / OR**

प्राथमिक एवं द्वैतियक आँकड़ों के स्रोतों को लिखिए।

Write sources of primary and secondary data.

**इकाई / Unit-III**

3. अवलोकन विधि क्या है ? नियन्त्रित एवं अनियन्त्रित अवलोकन विधि पर प्रकाश डालिए।

What is observation method? Throw light on controlled and uncontrolled observation methods.

**अथवा / OR**

---

DRG\_219\_(3)

(Continued)

( 3 )

साक्षात्कार क्या है? इसकी प्रमुख विशेषताओं का वर्णन कीजिए।

What is Interview? Describe its major characteristics.

**इकाई / Unit-IV**

4. प्रतिदर्शन क्या है? इसके प्रमुख लाभों को लिखिए।  
What is Sampling? Write its main advantages.

**अथवा / OR**

समंकों के वर्गीकरण को लिखिए।  
Write about classification of data.

**इकाई / Unit-V**

5. समंकों के चित्रमय प्रदर्शन को लिखिए।  
Write about diagrammatic presentation of data.

**अथवा / OR**

शोध हेतु एक रिपोर्ट कैसे तैयार करेंगी?  
How will you prepare a report of research?  
\_\_\_\_\_