

[2]

अथवा

शोध प्रस्ताव से क्या समझते हैं? शोध प्रस्ताव का क्या महत्व है?
What do you understand by Research Proposal? What is the importance of Research Proposal?

इकाई-3/Unit-3

प्र.3. सांख्यिकी के प्रकृति को स्पष्ट करते हुए इसके महत्व को समझाइये।
Explaining the nature of statistics, explain its importance.

अथवा/OR

वर्ग अंतराल क्या है? इसके प्रकारों को उदाहरण सहित समझाइये।
What is a class interval? Explain its types with examples.

इकाई-4/Unit-4

प्र.4. केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप से आप क्या समझते हैं? एक आदर्श केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप की क्या विशेषताएँ होती हैं? विस्तार से समझाइए।
What do you understand by measure of central tendency? What are the characteristics of an ideal measure of central tendency? Explain in detail.

अथवा/OR

माध्य विचलन ज्ञात कीजिए—
Find the mean deviation –

x	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
f	3	5	2	4	3	3

-----XXX-----

[1]

ROLL NO.....

BPED. 403/21

IV SEMESTER EXAMINATION, 2021
PHYSICAL EDUCATION (B.P.Ed.)

PAPER-III

RESEARCH AND STATISTICS IN PHYSICAL EDUCATION

TIME: 3 HOURS

MAX.- 70

MIN.- 25

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

Note: Attempt all the questions. All questions carry equal marks.

इकाई-1/Unit-1

प्र.1. अनुसंधान समस्या क्या है? अनुसंधान समस्या के चुनाव के मापदण्डों को समझाइये।
What is the Research Problem? Explain the criteria for choosing a research problem.

अथवा/OR

अनुसंधान से आप क्या समझते हैं? इसके वर्गीकरण को समझाइये।
What do you understand by Research? Explain its classification.

इकाई-2/Unit-2

प्र.2. संबंधित साहित्य से क्या तात्पर्य है? संबंधित साहित्य के सर्वेक्षण की क्या आवश्यकता है?
What is meant by 'Related literature'? What is the need for a survey of related literature?