

PG-20406
TERM END EXAMINATION – 2020
M. Sc. FINAL YEAR
ZOOLOGY
Applied Entomology

[Maximum Marks: 70

*नोट : समय – विश्वविद्यालय समय सारणी के अनुसार /
सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। सभी प्रश्न के अंक समान हैं।*

Note : Time – According to University Timing.

All questions are compulsory. All question carry equal marks.

1. लकड़ी में छेद करने वाले बीटल का जीवन इतिहास एवं इसके नियंत्रण के उपायों का वर्णन कीजिए। (17½)

Describe life history and control measures of wood boring beetle.

अथवा / OR

“कीट, पादप रोगों के वाहक है।” निबंध लिखिए।

Write an essay on “Insects as carriers of plant diseases”.

2. पीडक क्या है? उसके आनुवंशिक नियंत्रण का वर्णन कीजिए। (17½)

What is Pest? Describe its genetic control.

अथवा / OR

कीटों के प्रवासन, समष्टि उच्चावचन एवं उनके कारकों की विवेचना कीजिए।

Discuss insects migration, population fluctuation and factors.

3. औषधीय और पशु चिकित्सा में कीटों के महत्वों की विवेचना कीजिए। (17½)

Discuss medicinal and veterinary importance of insects.

अथवा / OR

संग्रहित अनाज के कीट पीडकों और उनके नियंत्रण विधियों पर एक निबंध लिखिए।

Write an essay on stored grain insect pests and their control methods.

4. रेशम उद्योग पर निबंध लिखिए। (17½)

Write an essay on Sericulture Industry.

अथवा / OR

कीटों की परागण में भूमिका पर निबंध लिखिए।

Write an essay on role of insects in pollination.

.....XX.....