2020

ZOOLOGY — GENERAL

Paper: SEC-A-2

(Sericulture)

Full Marks: 80

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

প্রান্তলিখিত সংখ্যাগুলি পূর্ণমান নির্দেশক।

বিভাগ - ক

যে-কোনো কুড়িটি প্রশ্নের উত্তর দাও।

২×২০

- ১। 'মোরিকালচার'-এর সংজ্ঞা দাও।
- ২। সেরিকালচার-এর সংজ্ঞা দাও।
- ৩। রেশম মথের ভারতীয় জাত (Indigenous race) কী? উদাহরণ দাও।
- ৪। 'ইনস্টার' কী?
- ৫। দুটি চীনা রেশম মথের জাত-এর নাম লেখো।
- ৬। ডেনিয়ার কী?
- ৭। রিলিং-এর সংজ্ঞা দাও।
- ৮। Bombyx mori-র ট্যাক্সোনমিক অবস্থান বলো।
- ৯। চন্দ্রিকা/চন্দ্রাকী কী?
- ১০। ডায়াপসের সংজ্ঞা দাও।
- ১১। রোগ প্রতিরোধক্ষম রেশম মথের জাত-এর নাম লেখো।
- ১২। ব্রাশিং কী?
- ১৩। ভল্টাইনিজম কী?
- ১৪। 'স্পিনারেট' কী?
- ১৫। সংক্রামক ফ্লাচেরি কী?
- ১৬। হোয়াইট মাসকারডাইন কী?
- ১৭। মালবেরি উদ্ভিদের দুটি পেস্টের বিজ্ঞানসম্মত নাম লেখো।
- ১৮। উজি মাছির পিউপার পরজীবীর নাম লেখো।

Please Turn Over

T(5th Sm.)-Zoology-G/SEC-A-2/CBCS

(2)

- ১৯। ডিফ্রাসিং কী?
- ২০। রেশম মথের নিউক্লিয়ার পলিহেড্রোসিস্ রোগ সৃষ্টিকারকের নাম লেখো।
- ২১। সেপ্টিসেমিয়া কী?
- ২২। রেশম মথের দুটি মেরুদণ্ডী পেস্টের নাম লেখো।
- ২৩। ওয়েস্ট সিল্ক ও স্পান সিল্ক কী?
- ২৪। পিআইবি (PIB) (পলিহেড্রা ইনক্লুসান বডি) কী?
- ২৫। মুগা সিল্ক মথ-এর বৈজ্ঞানিক নাম লেখো।
- ২৬। বন্য রেশম বলতে কী বোঝো?
- ২৭। উত্তর-পূর্ব ভারতের রেশম চাষের উন্নয়নে নির্মিত দুটি বস্ত্রশিল্প উন্নয়ন প্রকল্পের নাম লেখো।
- ২৮। রেশমের ফাইব্রোইন প্রোটিন-এর বৈশিষ্ট্যগুলি লেখো।
- ২৯। ভারতের দুটি রেশম উৎপাদন কেন্দ্রের নাম লেখো।
- ৩০। সেরিসিন কী?

বিভাগ - খ

যে-কোনো আটটি -র সংক্ষিপ্ত টীকা লেখো।

&×b

- ৩১। পেব্রাইন রোগের সংক্রমণ ও লক্ষণ।
- ৩২। Bombyx mori-র জীবন-চক্র।
- ৩৩। উজি মাছির প্রতিরোধ ব্যবস্থা।
- ৩৪। সিল্কের ডিগামিং।
- ৩৫। রেশম মথের শেল্ফ পালনের সরঞ্জাম।
- ৩৬। রেশম মথ পালনে ব্যবহৃত সাধারণ সংক্রমণরোধক (Common Disinfectants)।
- ৩৭। মালবেরি চাষে প্রয়োজনীয় শর্তাবলি।
- ৩৮। আদর্শ পালন ঘরের বৈশিষ্ট্যসমূহ।
- ৩৯। ফ্লোর পালন পদ্ধতি।
- ৪০। বেশমের উপাদান।
- 8>। শীতঘুম ডিম এবং শীতঘুমহীন ডিমের তুলনা।
- ৪২। পেব্রাইন রোগের কারণ ও প্রতিষেধক।
- **৪৩।** রেশম পথ (Silk route)।
- 88। রেশম গ্রন্থি।
- ৪৫। ভারতবর্ষে রেশম চাষের সম্ভাবনা।
- ৪৬। ভারতে রেশম চাষের সমস্যা।

[English Version]

The figures in the margin indicate full marks.

Group - A

Answer any twenty questions.

 2×20

- 1. Define Moriculture.
- 2. Define Sericulture.
- 3. What is Indigenous race of silkworm? Give example.
- **4.** What is inster?
- 5. Name two Chinese races of silkworm.
- **6.** What is denier?
- 7. Define Reeling.
- 8. Mention Systematic position of Bombyx mori.
- 9. What is chandrika / chandraki?
- 10. Define diapause.
- 11. Name a disease resistant race of silkworm.
- **12.** What is brushing?
- **13.** What is Voltinism?
- 14. What is Spinneret?
- 15. What is infectious flacherie?
- **16.** What is white muscardine?
- 17. Write scientific names of two pests of mulberry plant.
- 18. Name the pupal parasites of Uzi fly.
- 19. What is Deflossing?
- 20. Name the causative agent(s) of nuclear polyhedrosis disease of silkworm.
- 21. What is septicemia?
- 22. Name two vertebrate pests of silkworm.
- 23. What are waste silk and spun silk?
- **24.** What is PIB (Polyhedra inclusion bodies)?
- 25. Give the scientific name of muga silk moth.
- **26.** What do you mean by Vanya silk?

Please Turn Over

- 27. Name two textile promotion schemes for the development of sericulture in North-Eastern states.
- 28. State the attributes of fibroin protein of silk.
- 29. Name two silk production centres in India.
- **30.** What is sericin?

Group - B

Write short notes on (any eight).

 5×8

- 31. Modes of transmission and symptoms of pebrine disease.
- 32. Life cycle of Bombyx mori.
- 33. Control measures of Uzi fly.
- **34.** Degumming of silk.
- 35. Appliances of shelf rearing process of silkworm.
- **36.** Disinfectants commonly used in rearing of silkworm.
- **37.** Conditions required for mulberry cultivation.
- 38. Characteristics of ideal rearing house.
- **39.** Floor rearing technique.
- **40.** Composition of silk.
- 41. Compare hibernating and non-hibernating.
- 42. Causative agent of Pebrine disease and control.
- **43.** Silk route.
- 44. Silk gland.
- 45. Prospects of Sericulture in India.
- 46. Problems of Sericulture industry in India.
