## КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

## по профессиональному модулю

**«Организация и проведение мероприятий**

**по охране и защите лесов»**

специальность 35.02.01. « Лесное и лесопарковое хозяйство».

Раздел II Защита лесов

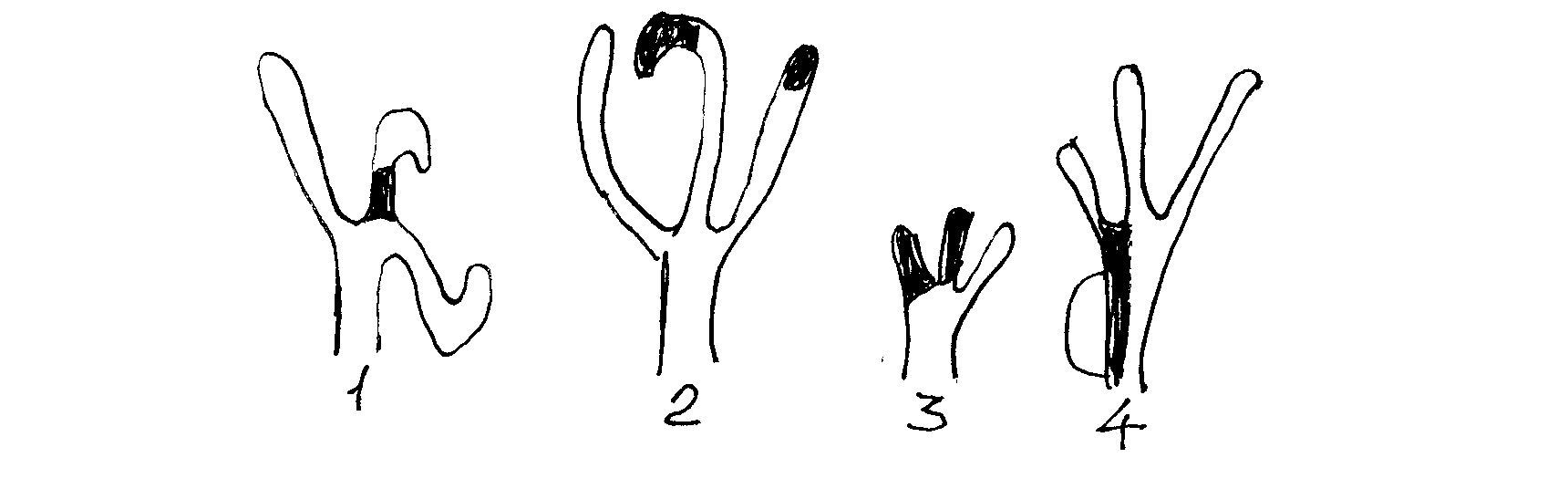
1. Плодовитость Шишковой смолевки, яиц, шт.

1–100

2–>60

3–1-4

2. Обозначьте виды побеговьюнов



3. Самки хрущей откладывают яйца

1–на стволы деревьев

2–в почву

3–в крону деревьев

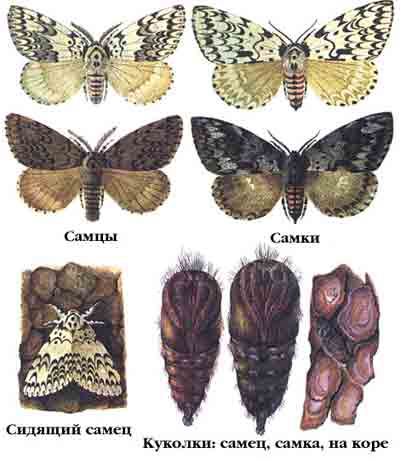
4. Яйца располагаются в трещинах и щелях коры или под её чешуйками у

1–сибирского шелкопряда

2–монашенки

3–соснового шелкопряда

5. По плану опишите представителя.



|  |
| --- |
| 1. Название вредителя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  II. Систематика: отряд\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  III. Морфология:  Имаго\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Яйцо\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  личинка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  куколка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  IV. Биология: Генерация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Фенограмма |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Год  развития | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | зима | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| V. Экология. Кормовая порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ареал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  VI. Фаза и место зимовки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  VII. Надзор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

6.Исключительно светолюбив, часто поселяется на совершенно здоровых деревьях в изреженных

насаждениях

1–вершинный короед

2–большой сосновый лубоед

3–малый сосновый лубоед

7.Энтомофаги из отряда жуки

1–тлевые коровки

2–муравьи

3–златки

8. Болезни, развивающиеся в течение вегетационного периода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Промежуточным хозяином у соснового вертуна является

1–береза

2–клен

3–осина

10.Нектриевым раком поражаются породы

1–лиственные

2–хвойные

3–хвойные и лиственные

11. Назовите основные виды некрозов древесных пород\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12.Белая мраморная гниль по структуре

1–ямчатая

2–порошкообразная

3–пластинчатая

13. К предупредительным мерам борьбы относятся\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. Система наблюдений и учета для контроля очагов вредителей и болезней

1–карантин

2–надзор

3–физико-механический

15. Биологический метод борьбы осуществляется путем : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16.Фунгициды – препараты для борьбы с

1–сорняками

2–болезнями

3–насекомыми на растении

17. Текущий надзор за восточным майским хрущом ведут методом

1–кольцевания деревьев

2–почвенных раскопок

3–околота деревьев

18. Назовите профилактические мероприятия по предупреждению развития в питомниках болезней

типа шютте, полегания, мучнистой росы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

19.За стволовыми вредителями ведется надзор с использованием

1–светоловушек

2–ловчих деревьев

3–клеевых колец

20. Как проводится надзор за вредителем хвои Сосновым шелкопрядом?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Пишем на двойном листе.**

**Титульная сторона:**

**Контрольная работа**

**По дисциплине «Организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов»**

**Раздел 2 «Защита лесов»**

**Студента 21/9 ЛХ группы Ф.И.**

**Выполняем контрольную до 26.05.20.**

**По итогам Контрольной работы выставляется оценка за семестр.**