## 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 |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Годразвития | 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.**