

## Зачет по теме «Таксация недревесных ресурсов»

Ответить на тестовые вопросы. Фото скинуть мне сегодня или завтра.

1. Средний выход живицы с одного ствола сосны за сезон
  - а) 0.1-0.2 кг
  - б) 0.3-0.5 кг
  - в) 0.6-0.8 кг
  - г) 1.0-1.1 кг
  
2. Подсочка путем нанесения кары на ствол дерева не производится у
  - а) сосны
  - б) пихты
  - в) лиственницы
  - г) ели
  
3. Осмолоподсочка производится в древостоях, относящихся к классам бонитета
  - а) 1-2
  - б) 2-3
  - в) 3-4
  - г) 5-5а
  
4. Базой для заготовки пневого осмола не является категории земель
  - а) сосновые вырубki с давностью рубки до 13 лет
  - б) молодняки на сосновых вырубках в возрасте до 13 лет
  - в) лесные культуры на сосновых вырубках в возрасте 6-12 лет
  - г) сосновые лесосеки ревизионного периода 5-5а бонитета
  
5. Древовидной ивой, с которой осуществляется заготовка дубильного корья, является
  - а) пятитычинковая
  - б) серая
  - в) белая
  - г) козья
  
6. Заготовленная береста учитывается в
  - а) м3 плотных
  - б) м3 складочных
  - в) кг
  - г) м2
  
7. При заготовке березового сока в подсочку назначаются березы с диаметром на высоте груди не менее
  - а) 16 см
  - б) 20 см
  - в) 24 см

- г) 28 см
8. Наибольшую сахаристость имеет сок, заготовленный в березняке
- а) разнотравном
  - б) разнотравно-пойменном
  - в) травяно-болотном
  - г) осоко-травном
9. Урожайность сенокоса считается средней при выходе сена
- а) 10 ц/га
  - б) 6 ц/га
  - в) 4 ц/га
  - г) 2 ц/га
10. Учет заготовленных ягод производится в
- а) кг
  - б) литрах
  - в) штуках
  - г) стаканах
11. Процент проективного покрытия не устанавливается при учете
- а) ягодников
  - б) лекарственных растений
  - в) грибов
  - г) пищевых растений
12. Максимальный диаметр хвойной лапки у основания может составлять
- а) 0.5 см
  - б) 0.8 см
  - в) 1.0 см
  - г) 1.2 см
13. При учете пищевых и лекарственных растений на каждой учетной площадке должны находиться растения учитываемого вида в количестве не менее
- а) 5 штук
  - б) 10 штук
  - в) 20 штук
  - г) 30 штук
14. Методом стационарных исследований на постоянных пробных площадях определяется урожайность
- а) березового сока
  - б) пищевых растений
  - в) грибов
  - г) кедрового ореха

15. Объектом заготовки березового сока могут являться березняки в возрасте
- а) молодняков
  - б) средневозрастных
  - в) приспевающих
  - г) спелых и перестойных
16. Заболоченные низинные сенокосы имеют качество
- а) хорошее
  - б) среднее
  - в) плохое
17. Примерная сезонная норма выпаса скота в чистых низкополотных березняках составляет голов/га
- а) 1
  - б) 1.5
  - в) 2
  - г) 5
18. Сетка Раменского применяется при учете
- а) живицы
  - б) березового сока
  - в) пищевых растений
  - г) дубильного корья
19. Урожай, возможный для практического освоения во время заготовки, называется
- а) хозяйственный
  - б) промысловый
  - в) биологический
20. Процент технической зелени от ее общего объема у сосны в среднем составляет
- а) 20
  - б) 35
  - в) 50
  - г) 75