

**ЗАДАНИЕ на 07.03.24 по МДК 03.01, группа Л-41**

**В связи с завершением 2 раздела Вам необходимо ответить на тестовые задания. Четные номера выполняют второй вариант, нечетные номера – первый вариант. Выполненную работу прислать на проверку.**

1 Андреева
2 Власов
3 Герц
4 Голубцова
5 Паренева
6 Кондратьев
7 Коростелев
8 Лопатченко
9 Михеев
10 Мусаев
11 Солодова
12 Чаборина
13 Шипилов
14 Шлякис

**ВАРИАНТ 1**

**1. Произрастает в основном на прогалинах, сенокосах и пастбищах**

- а) брусника
- б) клюква
- в) клубника
- г) черника

**2. Не относится к роду малина**

- а) ежевика
- б) морошка
- в) княженика
- г) голубика

**3. Произрастает на болотах**

- а) шиповник
- б) морошка
- в) жимолость синяя
- г) облепиха

**4. Созревает в Сибири раньше других**

- а) клюква
- б) клубника
- в) земляника
- г) брусника

**5. Плоды красного цвета, собранные в кисть**

- а) у шиповника
- б) у калины
- в) у брусники

г) у малины

**6. Не является объектом сбора и заготовки орехов**

- а) лещина обыкновенная
- б) фисташка настоящая
- в) кедр корейский
- г) можжевельник обыкновенный

**7. Более крупные орехи**

- а) у кедра сибирского
- б) у кедра корейского
- в) у кедрового стланика
- г) у кедра европейского

**8. Тракторная установка, предназначенная для стряхивания кедровых шишек с деревьев**

- а) «Муравей»
- б) «Дятел»
- в) «Кедровка»
- г) «Белка»

**9. Неурожай кедровых орехов после засушливого лета наблюдается**

- а) в тот же год
- б) на второй год
- в) на третий год
- г) на четвертый год

**10. При флотации кедрового ореха**

- а) отделяют орехи от кроющих чешуй (разрушают шишки)
- б) отделяют орехи от мелкого мусора и полноценные орехи от пустых
- в) отделяют мелкие орехи от пустых
- г) повышают пищевую ценность орехов

**11. Корни лекарственных растений чаще заготавливают:**

- а) период начала распускания листьев или после отмирания вегетирующей части растений
- б) во время цветения
- в) после окончания цветения, до созревания плодов
- г) во время созревания плодов

**12. Цветы, в качестве лекарственного сырья собирают:**

- а) у кровохлебки лекарственной
- б) у липы
- в) у пустырника обыкновенного
- г) у тысячелистника обыкновенного

**13. Высушенные лекарственные травы хранят:**

- а) в бумажной таре или в деревянных ящиках, выстланных бумагой
- б) в полиэтиленовых мешках, в пластиковых пакетах
- в) в стеклянной таре
- г) в металлических контейнерах

**14. Не является объектом заготовки лекарственных растений:**

- а) купальница азиатская
- б) пижма обыкновенная
- в) чемерица Лобеля
- г) горец змеиный

**15. Траву и ягоды черники собирают и заготавливают с целью использования:**

- а) для лечения органов сердечно-сосудистой системы
- б) для лечения органов желудочно-кишечного тракта
- в) для улучшения зрения
- г) для снятия головной боли

**16. Лучшие урожаи грибов в лесах Сибири бывают при летней погоде:**

- а) сухой и жаркой
- б) влажной и прохладной
- в) влажной и теплой
- г) с чередующимися периодами тепла и прохладной погоды

**17. Раньше других грибов ( по времени года) появляются:**

- а) грузди
- б) подберезовики
- в) маслята
- г) сморчки

**18. Часто растут большими группами из общего корня:**

- а) рыжики
- б) лисички
- в) опята
- г) моховики

**19. Гриб первой категории пищевой ценности:**

- а) подосиновик
- б) сыроежка
- в) лисичка
- г) масленок

**20. Желчный гриб – несъедобный «двойник»:**

- а) белого гриба
- б) подосиновика
- в) шампиньона
- г) моховика

**21. Сырье для изготовления банных веников заготавливают:**

- а) в мае - июне
- б) в июне - июле

- в) в июле - августе
- г) весь вегетационный период

**22. Влажность березового веника при реализации не более:**

- а) 22%
- б) 34%
- в) 50%
- г) 76%

**23. Вязки рукояти метлы хозяйственной:**

- а) две веревки
- б) три веревки
- в) две проволоки
- г) три проволоки

**24. Заготовленный веточный корм с большой вероятностью приобретут:**

- а) птицефабрики
- б) конезаводы
- в) зверосовхозы
- г) зоопарки

**25. Пихтовое масло из пихтовой лапки получают путем:**

- а) отжима прессом
- б) обработки слабым раствором серной кислоты
- в) экстрагирования паром
- г) добавления муки, полученной измельчением лапки, в растительное масло

**26. Сосновая живица:**

- а) бесцветная прозрачная жидкость, без запаха со сладким приятным вкусом
- б) аморфное твердое вещество с цветом от желтого до пурпурного
- в) светлая, желтоватая вязкая жидкость с характерным приятным запахом, горькая на вкус
- г) бесцветная прозрачная вязкая жидкость с острым характерным запахом, горькая на вкус

**27. Лесосырьевую базу подсочки сосны составляют сосновые насаждения:**

- а) любого возраста
- б) только приспевающие
- в) не достигшие возраста спелости
- г) достигшие возраста спелости

**28. Карры на стволах заподсоченных сосен размещают на высоте от корневой шейки:**

- а) 1,3 м
- б) не выше 2 м

- в) не выше 3 м
- г) до 4 м и выше

**29. Неповрежденный участок коры служащий для поддержания жизнеспособности дерева, между карами, находящимися на одинаковой высоте:**

- а) межкарровый промежуток
- б) межкарровый ремень
- в) шаг подновки
- г) пауза вздымки

**30. Кромпон - это:**

- а) орудие вздымщика, служащее для нанесения подновок
- б) устройство, поддерживающее приемник живицы
- в) орудие для выполнения подрумянивания коры
- г) вертикальный рез на поверхности кары, служащий для стока живицы в приемник

**31. Грибы и ягоды относятся:**

- а) к техническим ресурсам
- б) к кормовым лесным ресурсам
- в) к недревесным лесным ресурсам
- г) к пищевым лесным ресурсам

**32. Травы лесных сенокосов и пастбищ относятся:**

- а) к техническим ресурсам
- б) к кормовым лесным ресурсам
- в) к недревесным лесным ресурсам
- г) к пищевым лесным ресурсам

**33. К техническим лесным ресурсам относится:**

- а) живица
- б) березовый сок
- в) ели новогодние
- г) сено лесных сенокосов

**34. К недревесным лесным ресурсам не относятся:**

- а) ветви для изготовления банных веников
- б) трава кровохлебки лекарственной
- в) береста
- г) мох

**35. Лесная фауна, добываемая охотой,**

- а) относится к пищевым лесным ресурсам
- б) относится к кормовым лесным ресурсам
- в) относится к недревесным лесным ресурсам

г) не относится к лесным ресурсам

**36. Наибольший вред деревьям и кустарникам при пастьбе в лесах приносят:**

- а) лошади
- б) овцы
- в) козы
- г) коровы

**37. Пастбища и выгоны различаются:**

- а) тем, что выгоны примыкают к населенным пунктам, а пастбища не примыкают
- б) тем, что выгоны имеют ограничения по площади, а пастбища не имеют
- в) тем, что выгоны огорожены, а пастбища не огорожены
- г) тем, что выгоны не примыкают к населенным пунктам

**38. Лесные сенокосы, не взятые в аренду и не переданные в качестве служебных наделов:**

- а) поступают в лесокультурный фонд
- б) передаются в фонд администрации местного самоуправления для передачи в пользование населению
- в) передаются под выгоны
- г) оставляются для естественного зарастивания

**39. Служебные наделы для сенокосения в лесах не предоставляются:**

- а) рабочим лесохозяйственных предприятий
- б) руководящим работникам лесохозяйственных предприятий
- в) пенсионерам, вышедшим на пенсию из лесохозяйственных предприятий
- г) бывшим работникам лесохозяйственных предприятий, работающим в других отраслях или бизнесе

**40. Служебные наделы в лесах не предоставляются:**

- а) для сенокосения
- б) для выращивания сельскохозяйственных культур
- в) для пастьбы скота

## **ВАРИАНТ 2**

**1. Полукустарник -**

- а) брусника
- б) шиповник
- в) малина
- г) клубника

**2. Обширнее других перечисленных пород ареал в Сибири**

- а) у рябины

- б) у черники
- в) у черемухи
- г) у облепихи

**3. Собирают с применением ручных орудий – «комбайнов»**

- а) землянику
- б) клюкву
- в) малину
- г) калину

**4. Используют в ликеро - водочном производстве плоды**

- а) морошки
- б) рябины
- в) шиповника
- г) клубники

**5. Отличается от других представителей своего рода характерным насыщенным запахом листьев**

- а) черника
- б) черная смородина
- в) малина
- г) клубника

**6. Кедровым орехом не питаются**

- а) медведь
- б) бурундук
- в) лиса
- г) лесная мышь

**7. Срок хранения подсушенного кедрового ореха для использования в пищевых целях при установленной влажности воздуха**

- а) 6 месяцев
- б) 1 год
- в) 18 месяцев
- г) 3 года

**8. Кедровый орех кедрового сибирского созревает**

- а) в конце июля
- б) в конце августа
- в) в конце сентября
- г) в конце октября

**9. Чтобы уменьшить вред от повреждения коры кедров при стряхивании кедровой шишки с использованием колотов**

- а) удары наносят как можно более высоко от земли
- б) удары наносят колотом с ограниченной массой
- в) удары наносят каждый раз в различные места на стволе
- г) удары наносят каждый раз в одно и то же место на стволе

**10) В ядре кедрового ореха содержится по массе больше, чем других компонентов**

- а) жира
- б) белка

- в) углеводов
- г) витаминов

**11. Под пологом древостоев собирают траву:**

- а) одуванчика обыкновенного
- б) купены лекарственной
- в) тысячелистника обыкновенного
- г) адониса весеннего

**12. В качестве лекарственного сырья не используют кору:**

- а) березы
- б) осины
- в) ивы
- г) черемухи

**13. Чагу собирают со стволов:**

- а) березы
- б) осины
- в) липы
- г) ивы

**14. В качестве заживляющих раны, кровоостанавливающих средств используют:**

- а) кипрей узколистный и крапиву двудомную
- б) адонис весенний и горец птичий
- в) подорожник большой и тысячелистник обыкновенный
- г) таволгу вязолистную и хмель обыкновенный

**15. У брусники в качестве лекарственного сырья собирают:**

- а) листья и цветы
- б) цветы и плоды
- в) листья и плоды
- г) корни

**16. Чернеет, синее на изломе:**

- а) груздь
- б) шампиньон
- в) подосиновик
- г) подберезовик

**17. Не пластинчатый гименофор:**

- а) у рыжика
- б) у подберезовика
- в) у опенка
- г) у сыроежки



**18. Срок хранения заготовленных свежих грибов:**

- а) 12 часов
- б) 24 часа
- в) 36 часов
- г) 48 часов

**19. Наиболее крупное по массе плодовое тело может быть из перечисленных видов:**

- а) у опенка
- б) у рыжика
- в) у сморчка
- г) у белого гриба

**20. Пункты грибоварения располагают:**

- а) непосредственно в лесах, где производится массовая заготовка грибов, при дорогах
- б) в лесных поселках, в населенных пунктах, расположенных вблизи лесов
- в) при конторах лесничеств, лесохозяйственных участков
- г) при пищевых комбинатах, консервных заводах

**21. Диаметр хвойной лапки, предназначенной для получения хвойно-витаминной муки, не более:**

- а) 0,5 см
- б) 1 см
- в) 1,5 см
- г) 2 см

**22. Берестовый деготь в современном мире не применяют:**

- а) как смазочный материал
- б) как репеллентное средство
- в) как лекарственное средство
- г) как обеззараживающее средство

**23. Прутья для изготовления плетеных изделий заготавливают:**

- а) из березы
- б) из ивы
- в) из рябины
- г) из караганы кустарниковой

**24. Дубильное корье не заготавливают из коры:**

- а) ивы
- б) ели
- в) дуба
- г) липы

**25. Сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще:**

- а) четырех раз в пять лет
- б) трех раз в пять лет
- в) одного раза в пять лет

**26. Первая категория подсочки предполагает поступление заподсоченных сосняков в рубку через :**

- а) менее, чем через 5 лет
- б) 5-10 лет
- в) 11-15 лет
- г) 15-20 лет

**27. Пропитанная сосновой живицей древесина, объект заготовки:**

- а) баррас
- б) канифоль
- в) осмол
- г) засмолок

**28. Не является химическим стимулятором смолыделения:**

- а) серная кислота, загущенная капроном
- б) хлорная известь
- в) сульфитно-спиртовая барда
- г) аммиачная селитра

**29. У ели сибирской:**

- а) вообще нет живицы
- б) живица находится под корой в «желваках»
- в) живица находится в древесине, в смоляных ходах
- г) живица находится в корневых лапах

**30. Заготовленную живицу впредь до отгрузки с мастерского участка хранят:**

- а) под навесами
- б) в избушках, складах
- в) в контейнерах
- г) в землянках

**31. Относится к лекарственным, но не относится к пищевым ресурсам гриб:**

- а) белый
- б) моховик
- в) сморчок
- г) чага

**32. Относятся к пищевым, но не относятся к лекарственным ресурсам плоды:**

- а) калины
- б) малины
- в) облепихи
- г) смородины красной

**33. Объектом сбора лесных ресурсов может являться:**

- а) березовый сок
- б) живица
- в) сено
- г) мох

**34. Для сбора лесных ресурсов гражданами для собственных нужд:**

- а) предоставляются лесные участки в аренду
- б) предоставляются участки в постоянное ( бессрочное ) пользование
- в) предоставляются участки в постоянное срочное пользование
- г) используются любые лесные участки, за исключением участков, переданных в аренду, постоянное(бессрочное) пользование, безвозмездное срочное пользование с целью заготовки этих ресурсов

**35. Не могут использоваться гражданами для сбора лесных ресурсов (пищевых, недревесных, лекарственных) лесные участки:**

- а) относящиеся к ОЗУ
- б) относящиеся к категориям земель «лесные культуры»
- в) переданные в аренду с целью заготовки древесины
- г) лесосеки во время проведения лесосечных работ

**36. Не существует тип сенокосов:**

- а) заливной
- б) заболоченный
- в) горный
- г) суходольный

**37. Отава - это:**

- а) разновидность сена
- б) трава, отросшая после скашивания
- в) общее название сеянных трав, используемых для улучшения сенокосов
- г) полоса, прокошенная одним проходом сенокосилки

**38. Подрезка корней трав на сенокосах:**

- а) способствует увеличению густоты травостоя злаковых трав
- б) способствует очищению состава травостоя от однолетних сорняков
- в) является средством борьбы с мышами, кротами и муравьями
- г) является способом парования сенокосов

**39. Урожайность естественных лесных сенокосов находится в пределах:**

- а) 1-5 ц/га
- б) 5-15ц/га
- в) 15-30ц/га
- г) 30-100ц/га

**40. Не предоставляют пищевой ценности на лесных сенокосах травы из семейства:**

- а) бобовые
- б) лютиковые
- в) сложноцветные
- г) злаковые