

Задание на 21.11.2023 по МДК 0401

Первая пара: продолжаем изучать тему «Отвод лесосек» и дописывать конспект.

Третья пара:

Ответить на вопросы тестового задания по теме «Отвод лесосек». Ответы прислать мне в виде фото.

Тестовые задания

1. Расстояние от края ската лесосечного столба до «окна», см
 - а) 5
 - б) 6
 - в) 10
 - г) 16
2. Минимальный диаметр лесосечного столба, см
 - а) 8
 - б) 12
 - в) 20
 - г) 22
3. Полуделовое дерево при таксации лесосек обозначается зарубками в количестве
 - а) 1
 - б) 2
 - в) 3
 - г) 4
4. При прорубке лесосечных визиров на деревьях со стороны, не входящей в лесосеку, делают затески на деревьях в количестве
 - а) одна
 - б) две или три
 - в) всегда три
 - г) четыре
5. Схематический чертеж лесосеки с привязкой, сделанный в полевых условиях, называется
 - а) план отвода
 - б) технологическая карта
 - в) абрис
 - г) карта-схема

6. Площадь лесосеки в «окне» лесосечного столба
- а) указывается в верхней строке
 - б) указывается в средней строке
 - в) указывается в нижней строке
 - г) не указывается
7. В закопанном положении высота лесосечного столба не менее
- а) 100 см
 - б) 120 см
 - в) 130 см
 - г) 150 см
8. Лесосечный визир на плане –
- а) прямая линия
 - б) кривая линия
 - в) пунктирная линия
 - г) штрих-пунктирная линия
9. Если лесосека одной из своих границ совпадает с квартальной просекой, но не выходит на угол квартала, то привязка лесосеки
- а) не производится
 - б) состоит из одной линии 1 – 2
 - в) состоит из двух линий 1 – 2 и 2 – 3
 - г) состоит из трех линий 1 - 2, 2 – 3 и 3 – 4
10. Правильная надпись в верхней строке «окна» лесосечного столба
- а) 3 – 36
 - б) кв. 3 выд.36
 - в) 3 – ПРЖ
 - г) 3 – 0.9
11. Сумма внутренних углов любой лесосеки
- а) 360°
 - б) определяется по формуле $180(p - 2)$, где p – число углов
 - в) определяется по формуле $90 \times p$, где p – число углов
 - г) не имеет общей формулы для определения
12. Надпись в верхней строке «окна» лесосечного столба 23 – 10.
- «10» означает, что лесосека
- а) будет разрабатываться в 2010 году
 - б) имеет площадь 10 га
 - в) находится в квартале №10
 - г) расположена в выделе №10

13. При прорубке лесосечных визиров дерево диаметром 16см и более, растущее на визире отмечается затесками в количестве

- а) 1
- б) 2
- в) 3
- г) 4

14. Для осуществления полевых работ по отводу лесосеки необходимо наличие

- а) мерной ленты
- б) мерной вилки
- в) высотомера
- г) полнотомер

15. Привязка лесосеки производится

- а) к квартальному столбу
- б) к лесохозяйственному столбу
- в) к крупному дереву
- г) к любому стационарному опознаку