**Вопросы для подготовки к экзамену по дисциплине**

**«Лесное хозяйство»**

1) Правовые отношения регулируемые Лесным кодексом РФ.

2) Участки леса, созданные посевом или посадкой древесных и кустарниковых пород.

3) Признак положенный в основу классификации Г. Крафта.

4) Определение ксеромезофитов. Древесная порода, относящаяся к ксеромезофитам (по П.С. Погребняку).

5) Определение мезогигрофитов. Древесная порода, относящаяся к мезогигрофитам (по П.С. Погребняку).

6) Тип леса, где наиболее успешно идет процесс естественного возобновления сосны на сплошных вырубках.

7) Прибор, которым измеряется диаметр ствола растущего дерева.

8) Прибор, которым измеряется высота растущего дерева. Его характеристика.

9)Количество измерений на постоянных пробных площадях.

10) Искусственно созданные насаждения? Их характеристика.

11) Обработка черенков для ускорения процесса корнеобразования.

12) Какие необходимо избегать почвы, чтобы избежать поражения всходов сеянцев грибами, вызывающими полегания сеянцев.

13) Дать название науки, которая изучает лес.

14) Дать определение, что такое бонитет леса.

15) Существующие основные классы бонитета.

16) Для оценки качества лиственных насаждений (и лиственницы сибирской) применяемый класс товарности.

17) Дерево (одного вида) выросшее на свободе (открытой местности) какую будет иметь крону по сравнению с деревом, выросшим в лесу.

18) Ученый, кем был введен термин «тип леса».

19) Определение мучнистой росы.

20) Какой аббревиатурой обозначаются древесные породы: дуб, осина.

21) Древесная порода, преобладающая в верхнем ярусе древостоя.

22) Выращивание лесных культур на участках, где прежде был лес.

23) Способ вегетативного возобновления характерный для пихты сибирской.

24) Тип леса, где не происходит смены сосны березой.

25) Название молодому растению, выращенному из семян.

26) Название части побега или корня, используемого для вегетативного размножения.

27) Автор классификации определения в современном лесоводстве дифференциации деревьев в лесу.

28) Дать определение насаждению.

29) Из каких растений состоит подлесок.

30) В чем измеряется древесная зелень включая в себя хвою, листья, почки, не одревесневшие побеги.