Pytania egzaminacyjne z przedmiotu Ekonomiki Leśnictwa Io

1. Zakresy i okresy produkcji leśnej;
2. Siły wytwórcze gospodarstwa leśnego;
3. Ekonomiczna rola drzewostanów w procesie produkcji leśnej;
4. Pojęcie i klasyfikacji kosztów;
5. Wartość produkcji leśnej;
6. Cena i rodzaje cen na drewno;
7. Sposób obliczania ceny średniej 1m3 drewna
8. Zasady różnicowania cen sortymentowych drewna;
9. Formy i zasady sprzedaży drewna;
10. Metody wyceny wartości lasów i drzewostanów;
11. Zasady rachunku procentowego;
12. Rodzaje rachunku rentowego;
13. Empiryczne metody wyceny wartości drzewostanów;
14. Bonitacyjny współczynnik przeliczeniowy;
15. Tablice wskaźników wartości drzewostanów;
16. Metody wyceny strat w drzewostanach;
17. Szacowanie strat na przyroście drzewostanów;
18. Szacowanie strat w przypadku przedterminowego wyrębu drzewostanów;
19. Szacowanie strat w przypadku zniszczenia drzewostanów;
20. Szacowanie strat za pomocą Tablic wartości drzewostanów;
21. Klasyfikacja funkcji lasów;
22. Metody wyceny pozagospodarczych funkcji lasów;
23. Wskaźnikowe metody wyceny pozagospodarczych funkcji lasów;
24. Wydajność i pracochłonność prac leśnych;
25. Metody określania wydajności pracy;
26. Zalety i wady metod określania wydajności pracy;
27. Produkcja globalna i wartość dodana leśnictwa;
28. Krytyczna ocena metodyki obliczania produkcji globalnej w leśnictwie;
29. Sposoby wyceny zmiany zapasu drzewnego na pniu;
30. Cechy produkcji leśnej.