

Питання до заліку з дисципліни

«Економіка та організація біотехнологічних виробництв»

1. Класифікація підприємств та їх об'єднань
2. Види діяльності підприємств
3. Процедура створення та реєстрації підприємства
4. Активи підприємства та їх види
5. Класифікація основних засобів.
6. Види вартісної оцінки основних засобів
7. Знос основних засобів
8. Системи нарахування амортизації на основні засоби підприємства
9. Показники, що характеризують ефективність використання основних засобів.
10. Шляхи підвищення ефективності використання основних засобів
11. Обігові кошти: їх класифікація та структура
12. Кругообіг коштів та показники їх обертання
13. Нормування обігових коштів.
14. Шляхи прискорення обертання обігових коштів
15. Виробнича програма підприємства та її економічне обґрунтування
16. Класифікація продуктів за ступенем готовності
17. Класифікація і структура трудового персоналу.
18. Виробіток та трудомісткість.
19. Продуктивність праці
20. Форми та системи оплати праці
21. Державне регулювання оплати праці
22. Поточні та капітальні витрати
23. Класифікація операційних витрат
24. Класифікація витрат за економічними елементами
25. Класифікація витрат за статтями калькуляції
26. Шляхи зниження собівартості продукції
27. Види цін та їх класифікація
28. Порядок формування роздрібною ціни
29. Дохід та його види

30. Прибуток : утворення і використання
31. Класифікація прибутку підприємства
32. Використання та розподіл чистого прибутку
33. Показники рентабельності
34. Фінансові результати діяльності підприємства
35. Оцінка фінансового стану підприємства
36. Принципи формування виробничих структур.
37. Характеристика та побудова структури підприємства.
38. Класифікація виробничих структур.
39. Типи виробничих структур підприємств в харчовій промисловості.
40. Організація виробничої інфраструктури підприємства.
41. Ремонтне обслуговування виробництва.
42. Енергетичне господарство.
43. Транспортне обслуговування підприємства.
44. Тарне господарство в системі забезпечення виробництва підприємства.
45. Організація складського господарства
46. Виробничі процеси та їх економічна сутність.
47. Принципи раціональної організації виробничого процесу.
48. Класифікація виробництв харчової промисловості.
49. Сучасні технології у харчовій промисловості.
50. Раціональна організація виробничих процесів на підприємствах харчової промисловості.