Модульная контрольная работа № 1

для студентов специальности «Теплоэнергетика»

1. Промышленное предприятие, его цели и задачи.
2. Основные черты, характеризующие предприятие как систему.
3. Характеристика предприятия в производственно – техническом и организационном отношении.
4. Характеристика предприятия в социальном и административно – правовом отношении.
5. Характеристика предприятия в экономическом отношении.
6. Устойчивое и неустойчивое состояние промышленного предприятия.
7. Классификация промышленного предприятия( по отраслевой принадлежности;

 по характеру потребления сырья и назначению готовой продукции и времени работы;

 по размерам и признаки размерности; по уровню специализации; по уровню механизации и

 автоматизации; по типу производства.

1. Что такое объединение?
2. Первичное звено производственной структуры.
3. Что такое - цех.?
4. Какие цеха относятся к основным?
5. Предназначение вспомогательных цехов.
6. Предназначение подсобных и побочных цехов.
7. Генеральный план предприятия, коэффициент застройки.
8. Что такое производственный процесс?
9. Какие вы знаете производственные процессы?
10. Основные принципы проектирования производственных процессов.
11. Производственный цикл. Рабочее место.
12. Особенности технологического процесса, обуславливающие энергопроизводство.
13. Характерные особенности энергопроизводства в области организации управления и планирования производства.
14. Разделение труда по функциональному признаку.
15. Разделение труда по квалификационному признаку.
16. Распределение затрат времени на производство.
17. Какие вы знаете перерывы ?
18. Производственная структура энергохозяйства пром. предприятия.
19. Основные задачи энергохозяйства.
20. Кто осуществляет руководство энергохозяйством?
21. Централизованное энергоснабжение.
22. План работы энергохозяйства.
23. План перспективного развития энергохозяйства.
24. План организационно – технических мероприятий энергохозяйства.
25. План энергоснабжения предприятий.
26. Планирование работы энергоцехов.
27. План энергоцеха.
28. Паспорт предприятия.
29. Общая характеристика производственной программы энергопредприятия.
30. Планирование резерва мощности энергопредприятия.