

Вопросы для рассмотрения на практическом занятии по теме 1

1. Назовите основные элементы, участвующие в процессе производства.
 2. Что представляют собой материальные ресурсы?
 3. Что означает экономное использование материальных ресурсов?
 4. Что представляет собой рациональное использование материальных ресурсов?
 5. На какие показатели эффективности деятельности предприятия оказывает влияние уровень использования материальных ресурсов?
 6. Назовите основную статью затрат на материалоемком производстве, имеющую наибольший удельный вес в структуре затрат.
 7. Приведите пример экстенсивного пути удовлетворения потребности предприятия в материальных ресурсах.
 8. Определите разницу между экстенсивным и интенсивным путями удовлетворения потребности в материальных ресурсах.
 9. На какие группы подразделяются материальные ресурсы, используемые в народнохозяйственном комплексе?
 10. Что такое сырьевые ресурсы и что такое сырье?
 11. По каким классификационным признакам сырьевые ресурсы объединяются в группы?
 12. Назовите качественные характеристики классификации сырья.
 13. Дайте определение понятию «материалы».
 14. Чем материалы отличаются от сырья?
 15. Как классифицируются материалы?
 16. Что такое топливо, и какие виды топлива вы знаете?
 17. Различите понятия «материальные ресурсы» и «материальные затраты».
 18. Какие элементы включают в себя материальные затраты?
 19. Какие группы показателей применяются для оценки эффективности использования материальных ресурсов?
 20. Как рассчитывается показатель материалоемкости производства и что он характеризует?
 21. Назовите обратный показатель материалоемкости.
 22. Какие виды материалоемкости вы знаете?
 23. Приведите примеры частных показателей эффективности использования материальных ресурсов.
 24. В чем отличительная особенность частных показателей эффективности использования материальных ресурсов?
 25. Что понимается под нормированием материальных ресурсов?
 26. Дайте определение понятиям «норма расхода» и «норматив расхода».
- Подчеркните разницу.
27. Какие методы нормирования и разработки норм вы знаете?
 28. Какой метод нормирования является наиболее прогрессивным и почему?