

Вопросы

Для подготовки к зачету для студентов ОФО специальности 20.02.01
Рациональное использование природоохозяйственных комплексов по курсу
«Охрана труда»

1. Кодекс о труде РФ и другие важнейшие правовые акты трудового законодательства.
2. Влияние на организм человека и на производительность труда метеорологических условий (температуры, влажности, подвижности воздуха).
3. Обязанности работодателя по обучению и инструктированию работников по охране труда. Сроки их проведения и оформления.
4. Влияние на организм человека и производительность труда шума, вибрации, производственной пыли.
5. Права и обязанности работодателя. Обязанности работодателя по обеспечению охраны труда на предприятии.
6. Права и обязанности работников. Обязанности работников по обеспечению охраны труда на предприятии.
7. Влияние на организм человека и производительность труда различных излучений (тепловых, электромагнитных, радиочастотных, лазерных, радиоактивных). Способы и средства защиты.
8. Порядок оформления трудовых отношений и гарантии их соблюдения. Содержание трудового договора.
9. Нормы продолжительности рабочего времени и времени отдыха.
10. Задачи производственной санитарии и гигиены труда в предупреждении заболеваний.
11. Возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными, работниками.
12. Фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда.
13. Дисциплина труда. Правила внутреннего трудового распорядка.
14. Нормирование параметров микроклимата в производственных помещениях.
15. Контроль за состоянием микроклимата и основные способы его нормализации.
16. Виды ответственности за нарушения правил охраны труда.
17. Основные нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин, молодёжи и отдельных категорий работников.

18. Лица, организующие работу по охране труда на предприятии.
19. Классификация опасных и вредных производственных факторов. Токсикология отдельных вредных веществ. Методы измерения их содержания в воздухе производственных помещений.
20. Определение основных понятий: травма, повреждение, несчастный случай. Причины травматизма: технические, организационные, личностные.
21. Средства индивидуальной и коллективной защиты.
22. Понятие охраны труда. Основные принципы государственной политики в области охраны труда.
23. Характеристика шума и вибрации и нормирование параметров шума и вибрации.
24. Положение о порядке расследования и учёта несчастных случаев на производстве.
25. Формирование комиссий по расследованию несчастных случаев на производстве.
26. Принцип устройства воздухообмена в производственных зданиях и искусственного вентилирования помещений. Классификация вентиляции.
27. Основные причины пожаров на производстве.
28. Использование огнетушащих средств при пожаре. Перечислите их виды.
29. Расследование и учет несчастных случаев на производстве, анализ травматизма.
30. Специальная оценка условий труда.