***41 механиков. Заочное отделение. Дисциплина «Охрана труда».***

Установочная лекция для выполнения контрольной работы по дисциплине «Охрана труда».

Контрольную работу выполняйте письменно, в ученической тетради (12-18 листов). И сдают в учебную часть заочного отделения до начала следующей сессии.

В к/р 6 вопросов. (Пишите вопрос-ответ). В конце работы указываете источник используемой информации (Интернет-ресурсов).

Контрольные вопросы будут выданы каждому студенту по вариантам.

***Контрольные вопросы по дисциплине «Охрана труда»:***

1. Классификация опасных и вредных производственных факторов.

2. Принципы формирования и предельно-допустимые уровни негативных факторов.

3. Объяснить понятие «шаговое напряжение».

4. Система контроля и надзора за безопасностью труда.

5. Энергетические затраты при различных видах трудовой деятельности.

6. Способы защиты от загрязнения воздушной среды.

7. Источники опасных и вредных производственных факторов на производстве.

8. Охарактеризовать коэффициент естественной освещенности.

9. Основные методы защиты и средства защиты от механического травмирования.

10. Система стандартов безопасности труда.

11. Назначение заземления.

12. Пожарная защита.

13. Законодательные, нормативные, правовые акты по охране труда.

14. Применение фильтрующих и изолирующих сизод.

15. Терморегуляция организма человека.

16. Особенности обеспечения безопасности грузоподъемных машин.

17. Как оказать первую помощь при термических ожогах и обморожениях.

18. Требования к системе освещения и параметрам на рабочих местах.

19. Методы защиты от статического электричества и молнии.

20. Назвать цели статического и динамического испытания грузоподъемного крана.

21. Общие признаки оказания первой помощи пострадавшим на производстве.

22. Опасные и вредные виды работ.

23. Дать понятие микроклимата производственных помещений.

24. Параметры микроклимата и их гигиеническое нормирование.

25. Объяснить, как устроена спринклерная система пожаротушения.

26. Объяснить, как устроена дренчерная система пожаротушения.

27. Источники негативных факторов и их воздействие на человека.

28. Классификация условий труда по тяжести и напряженности трудового процесса.

29. Мероприятия, обеспечивающие нормальный микроклимат в производственных помещениях

30. Защита от вибрации.

31. Методы обеспечения безопасности герметичных систем работающих под давлением.

32. Периодичность полного частичного освидетельствования грузоподъемных кранов.

33. Виды трудовой деятельности

34. Защита от шума.

35. Определение концентрации газов в воздухе.

36. Средства защиты от химических и биологических факторов.

37. Регистрация, техническое освидетельствование и испытания сосудов, емкостей по давлением.

38. Стробоскопический эффект, методы исключения этого явления.

39. Искусственные источники света их достоинства и недостатки.

40. Дать определение «шум», «звук».

41. Способы защиты от загрязнения водной среды.

42. Защита от механического травмирования.

43. Мероприятия по предупреждению загазованности воздуха рабочей зоны.

44. Система управления безопасностью труда в РФ.

45. Расследование и учет несчастных случаев на производстве.

46. Назначение и устройство газоанализатора УГ-2.

47. Аттестация рабочих мест по условиям труда.

48. Виды освещения и его нормирование.

49. Назвать типы респираторов по конструктивному исполнению.

50. Способы оценки тяжести и напряженности труда.

51. Классификация помещений по опасности поражения человека электрическим током.

52. Назвать общие меры помощи при отравлении ядохимикатами.

53. Естественная вентиляция – организованная не организованная.

54. Структура и содержание инструкции по охране труда.

55. Общеобменная вентиляция.

56. Права работника на охрану труда.

57. Разработка инструкции по охране труда.

58. Действие шума на организм человека.

59. Составляющие экономического ущерба от травматизма и заболеваемости.

60. Основы реанимации.

61. Технические меры защиты от поражения эл. током.

62. Несчастные случаи, которые подлежат расследованию.

63. Обучение по охране труда руководителей и специалистов.

64. Обучение по охране труда работников рабочих профессий.

65. Перечислить виды инструктажей. Первичный инструктаж на рабочем месте.

66. Целевой, внеплановый инструктажи – охарактеризовать.

67. Ответственность за нарушение требований по безопасности труда.

68. Нормативные документы, сведения на основании которых разрабатываются инструкции.

69. Основные задачи охраны труда.

70. Перечислить перечень документов составляемых при расследовании тяжелых, групповых, со смертельным исходом несчастных случаев.

71. Порядок создания, состав комиссии по расследованию несчастного случая.

**35.02.04 «Механизация сельского хозяйства» (приём 2017 г.)**

**пр. о зачислении № 01-12/252 от 27.09.2017 г..**

**41-м**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №варианта | Ф.И.О. | Номер вопроса |
|  1. | Бурин Константин Павлович | 1, 10, 20, 30, 40, 50 |
| 2. | Варламов Дмитрий Иванович | 2, 11, 21, 31, 41, 51 |
|  3. | Жагулин Сергей Викторович | 3, 12, 22, 32, 42, 52 |
| 4. | Жеребчиков Дмитрий Евгеньевич | 4, 13, 23, 33, 43, 53 |
| 5.  | Калуцкий Александр Викторович | 5, 14, 24, 34, 44, 54 |
| 6. | Кожакин Дмитрий Васильевич | 6, 15, 25, 35, 45, 55 |
| 7. | Козьминых Алексей Андреевич | 7, 16, 26, 36, 46, 56 |
| 8. | Малафеев Александр Михайлович | 8, 17, 27, 37, 47, 57 |
| 9. | Маркелов Сергей Дмитриевич | 9, 18, 28, 38, 48, 58 |
| 10. | Митрошин Владимир Александрович | 10, 19, 29, 39, 49, 59 |
| 11. | Неволин Сергей Владимирович | 11, 60, 70, 5, 51, 33 |
| 12. | Некрасов Александр Николаевич | 12, 71, 44, 1, 11, 69 |
| 13. | Русинов Дмитрий Витальевич | 13, 11, 22, 33, 44, 55 |
| 14. | Русских Сергей Геннадьевич | 14, 69, 49, 39, 12, 56 |
| 15. | Семисынов Александр Петрович | 15, 25, 35, 45, 55, 65 |
| 16. | Симагин Сергей Алексеевич | 16, 1, 51, 68, 25, 39 |
| 17. | Субботин Александр Сергеевич | 17, 5, 19, 71, 61, 33 |
| 18. | Суровцев Владимир Геннадьевич | 18, 60, 50, 69, 42,71 |
| 19. | Ташкинов Алексей Михайлович | 19, 22, 71, 1, 51, 61 |

Преподаватель дисциплины «Охрана труда»- Блохин Алексей Викторович.

Для справок телефон: **8-965-51-86-573**; или эл.почта **blohin.alexey74@yandex.ru**