

## Контрольно измерительные материалы для итоговой аттестации

1. Требования охраны труда обязательны для исполнения
  - а) физическими и юридическими лицами;
  - б) службой охраны труда;
  - г) руководителями подразделений и работниками.
  
2. К работам с вредными и тяжелыми условиями труда не допускаются (указать правильные ответы):
  - а) женщины;
  - б) женщины с 21 года, прошедшие медосмотр;
  - в) мужчины с 18 лет, прошедшие медосмотр.
  
3. Расследование несчастных случаев на производстве с тяжелым и смертельным исходом проводится под руководством (указать правильный ответ):
  - а) директора предприятия;
  - б) федерального инспектора по охране труда;
  - в) службы по охране труда.
  
4. Служба охраны труда обязательно создается в организациях с численностью работников (указать правильный ответ):
  - а) более 100 человек;
  - б) 50...100 человек;
  - в) с 10 человек.
  
5. В каком документе на предприятии можно найти данные о расходовании средств на улучшение условий работы, повышение безопасности труда (указать правильный ответ):
  - а) инструкции по охране труда;
  - б) соглашение или коллективный договор;
  - в) план работы предприятия.
  
6. Расследование несчастных случаев на производстве с нетяжелым исходом проводится комиссией в составе (указать неправильные ответы):
  - а) представитель администрации;
  - б) служба охраны труда;
  - в) представитель трудового коллектива;
  - г) федеральный инспектор по труду;
  - д) руководитель участка, ответственный за обеспечение безопасности и охрану труда.
  
7. Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда в организациях осуществляется в объемах (указать правильный ответ):
  - а) не менее 0,1% суммы затрат на производство продукции (работ, услуг);
  - б) на усмотрение работодателя, но не менее 25 тыс. рублей;
  - в) не менее 0,1% суммы затрат на производство продукции (работ, услуг), в организациях, занимающихся эксплуатационной деятельностью;
  - г) не менее 0,7% суммы эксплуатационных расходов.
  
8. Государственный контроль и надзор за соблюдением охраны труда осуществляют органы (указать правильные ответы):
  - а) государственного контроля и надзора;
  - б) государственная экспертиза условий труда;
  - в) государственные органы управления охраной труда;

- г) государственная инспекция труда;
- д) руководитель предприятия.

9. Как часто должна проводиться на предприятиях аттестация рабочих мест (указать правильные ответы):

- а) ежегодно;
- б) 1 раз в 5 лет;
- в) 1 раз в 3 года;
- г) по мере необходимости;
- д) по распоряжению руководителя предприятия.

10. Документы по расследованию несчастных случаев на производстве хранятся (год) (указать правильные ответы):

- а) 3;
- б) 45;
- в) 10.

11. Кто проводит вводный инструктаж (указать правильные ответы):

- а) служба по охране труда;
- б) руководитель предприятия;
- в) руководитель работ.

12. Ответственность за организацию и своевременность обучения по охране труда несет (укажите правильный ответ):

- а) инженер по охране труда;
- б) руководитель;
- в) службы государственного надзора и контроля.

13. Повторный инструктаж проводит (указать правильные ответы):

- а) инженер по охране труда;
- б) руководитель работ;
- в) директор предприятия.

14. Повторный инструктаж проводится (укажите правильный ответ):

- а) не реже 1 раза в год;
- б) не реже 1 раза в 6 месяцев;
- в) 1 раз в 3 года.

15. Внеплановый инструктаж проводится (укажите неправильный ответ):

- а) периодически;
- б) при введении в действие новых или изменении законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда, а также инструкций по охране труда;
- в) при изменении технологических процессов, замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструмента и других факторов, влияющих на безопасность труда;
- г) при нарушении работниками требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария и т.п.);
- д) по требованию должностных лиц органов государственного надзора и контроля;
- е) при перерывах в работе (для работ с вредными и (или) опасными условиями - более 30 календарных дней, а для остальных работ - более двух месяцев);
- ж) по решению работодателя (или уполномоченного им лица).

16. Целевой инструктаж проводится (укажите правильные ответы):

- а) при выполнении разовых опасных работ;
- б) периодически – 1 раз в 6 месяцев;
- в) при проведении массовых мероприятий.

17. При приеме на работу проводится (укажите правильный ответ):

- а) первичный инструктаж на рабочем месте;
- б) целевой;
- в) вводный.

18. Как часто руководители и специалисты проходят обучение по охране труда (указать правильные ответы):

- а) 1 раз в год;
- б) 1 раз в три года и по мере необходимости;
- в) по мере необходимости.

19. Инструкции для работающих на предприятиях разрабатываются (указать правильные ответы):

- а) службой по охране труда;
- б) руководителями подразделений при методическом руководстве службы по охране труда;
- в) руководителями работ.

20. Ультрафиолетовое излучение это (указать правильный ответ):

- а) электромагнитное излучение в оптической области, примыкающее со стороны коротких волн к видимому свету и имеющее длины волн 200...400 нм;
- б) излучение, прямо или косвенно вызывающее ионизацию среды;
- в) возникновение в окружающей среде электромагнитных полей, характеризуется определенной энергией и распространяется в виде электромагнитных волн.

21. Ионизирующее излучение это (указать правильный ответ):

- а) электромагнитное излучение в оптической области, примыкающее со стороны коротких волн к видимому свету и имеющее длины волн 200...400 нм;
- б) излучение, прямо или косвенно вызывающее ионизацию среды;
- в) генератор электромагнитного излучения оптического диапазона, действие основано на свойстве атома излучать фотоны при переходе из возбужденного состояния в основное с меньшей энергией.

22. Электромагнитное излучение это:

- а) электромагнитное излучение в оптической области, примыкающее со стороны коротких волн к видимому свету и имеющее длины волн 200...400 нм;
- б) генератор электромагнитного излучения оптического диапазона, действие основано на свойстве атома излучать фотоны при переходе из возбужденного состояния в основное с меньшей энергией;
- в) возникновение в окружающей среде электромагнитных полей, характеризуется определенной энергией и распространяется в виде электромагнитных волн.

23. Лазерное излучение это (указать правильный ответ):

- а) генератор электромагнитного излучения оптического диапазона, действие основано на свойстве атома излучать фотоны при переходе из возбужденного состояния в основное с меньшей энергией;

- б) электромагнитное излучение в оптической области, примыкающее со стороны коротких волн к видимому свету и имеющее длины волн 200...400 нм;
- в) излучение, прямо или косвенно вызывающее ионизацию среды.

24. К излучениям относятся (указать правильные ответы):

- а) ультрафиолетовое;
- б) электромагнитное;
- в) лазерное;
- г) шумовое;
- д) вибрационное.

25. Более опасная пыль размером (указать правильные ответы):

- а) 5 мк и менее;
- б) 10 мк и более;
- в) в зависимости от химического состава.

26. Вредные и опасные факторы по природе действия на организм человека (ГОСТ 12.0.003-99) подразделяются (указать верные ответы):

- а) физические;
- б) производственные;
- в) бытовые;
- г) химические;
- д) биологические;
- е) психо-физические.

27. По степени воздействия на организм человека вредные вещества подразделяются (ГОСТ 12.1.007-99) (указать неверные ответы):

- а) чрезвычайно опасные;
- б) высоко опасные;
- г) средне опасные;
- д) умеренно опасные;
- е) мало опасные;
- ж) не опасные.

28. Работа с веществами чрезвычайно опасными и высоко опасными должна продолжаться (указать верный ответ):

- а) не более 8 часов;
- б) 6 часов;
- г) не более 4 часов.

29. Метеорологические условия в производственных помещениях складываются из показателей (указать неправильные ответы):

- а) влажность воздуха;
- б) освещение;
- в) движение воздуха;
- д) температура;
- е) температура окружающей поверхности;
- ж) запыленность.

30. Шумы по времени действия делятся на (указать правильные ответы):

- а) постоянный;

- б) непостоянный;
- в) производственный.

31. Шумы по частоте для физиологической оценки влияния на человека различают (указать правильные ответы):

- а) низкочастотный (до 300 Гц);
- б) среднечастотный (300 – 800 Гц);
- в) инфразвуки (до 16 Гц);
- г) высокочастотный (свыше 800 Гц);
- д) ультразвуки (свыше 20000 Гц).

32. Органы слуха человека воспринимают звуки с частотами от (указать правильный ответ):

- а) 16 – 20000 Гц;
- б) 5 – 10000 дБ;
- в) менее 16 Гц.

33. Шумы по характеру спектра делятся на (указать правильные ответы):

- а) широкополосной;
- б) тональный;
- в) низкочастотный;
- г) высокочастотный.

34. Коллективные методы и средства защиты от шума подразделяются (указать правильные ответы):

- а) архитектурно-планировочные;
- б) организационно-технические;
- в) акустические;
- г) коллективные;
- д) индивидуальные.

35. Предельно допустимые уровни шума на рабочих местах в производственных помещениях (указать правильный ответ):

- а) 80 Гц;
- б) 85 дБ;
- в) 60 дБ.

36. Средства звукоизоляции (указать правильный ответ):

- а) материалы, отражающие звуковую волну;
- б) материалы, поглощающие звуковую волну.

37. Вибрация по источнику возникновения подразделяется (указать неправильный ответ):

- а) транспортная;
- б) производственная;
- в) транспортно-технологическая;
- г) технологическая.

38. Вибрация – механические колебания механизмов, машин, деталей, по способу передачи подразделяются (указать правильные ответы):

- а) вертикальная;
- б) общая;

в) локальная.

39. При работе с ручным инструментом на работника действует вибрация (указать правильный ответ):

- а) локальная;
- б) общая;
- в) производственная.

40. Влияние общей вибрации на человека зависит от (указать правильные ответы):

- а) частоты вибрации;
- б) направления координатных осей;
- в) от источника ее образования.

41. К средствам виброизоляции относятся:

- а) конструкционные разрывы;
- б) упругие прокладки;
- в) виброизолирующие опоры;
- г) штучные звукопоглотители.

42. Жесткие покрытия оборудования упруго – вязкими материалами – это средство борьбы от (указать правильные ответы):

- а) пожароопасности;
- б) вибрации;
- в) пульсации.

43. Наиболее опасными являются вибрации (указать правильные ответы):

- а) с частотами, резонансными с колебаниями внутренних органов;
- б) высокочастотная вибрация;
- в) с большим виброускорением.

44. Технологическая вибрация образуется при работе (указать правильные ответы):

- а) стационарных машин;
- б) движения транспорта;
- в) телевизионных антенн.

45. Естественное освещение может быть (указать правильные ответы):

- а) боковым;
- б) верхним;
- в) комбинированным;
- г) производственным.

46. Источники искусственного освещения можно подразделить (указать правильные ответы):

- а) лампы производственные;
- б) лампы накаливания;
- в) газоразрядные лампы.

47. Источники искусственного освещения (лампы) обязательно подлежат организованной утилизации (указать неправильные ответы):

- а) лампы дневного света;
- б) лампы накаливания;
- в) газоразрядные лампы;

д) аварийное освещение.

48. Освещенность относится к микроклимату помещений (указать правильные ответы):

- а) да;
- б) нет.

49. Разряды зрительных работ установлены в зависимости от (указать правильные ответы):

- а) коэффициента естественной освещенности;
- б) наименьшего объекта различения;
- в) продолжительности работы с объектом различения.

50. Действие тока на организм человека, пороги ощущения (указать неверный ответ):

- а) ощутимый ток;
- б) производственный ток;
- в) неотпускающий ток;
- г) фибрилляционный ток (смертельный).

51. По опасности поражения электрическим током помещения с особой сыростью (100 %) относятся (согласно ПУЭ) к помещениям (указать правильные ответы):

- а) с повышенной опасностью;
- б) без повышенной опасности;
- в) особо опасные.

52. Сопротивление тела человека определяется большей степенью сопротивлением (указать правильные ответы):

- а) внутренних органов и тканей;
- б) эпидермиса (верхний слой кожи);
- в) рук и ног.

53. Заземление – это (указать правильные ответы):

- а) преднамеренное соединение корпуса электропотребителя с заземленными металлическими частями;
- б) преднамеренное соединение корпуса электропотребителя с нулевым проводом сети.

54. Электрический ток хорошо проводит (указать неверный ответ):

- а) вода;
- б) соли;
- в) дерево;
- г) металл.

55. Зануление – это (указать правильные ответы):

- а) преднамеренное соединение корпуса электропотребителя с заземленными металлическими частями;
- б) преднамеренное соединение корпуса электропотребителя с нулевым проводом сети.

56. При наличии в производственном помещении химически активной среды, помещение относится к классу (согласно ПУЭ) (указать верный ответ):

- а) особо опасных;
- б) без повышенной опасности;

в) с повышенной опасностью.

57. Каким огнетушителем нельзя тушить электрооборудование под напряжением: (указать правильные ответы):

- а) углекислотным;
- б) химически – пенным;
- в) порошковым;
- г) бром – этиловым.

58. За обеспечение пожарной безопасности на предприятии ответственность несет (указать верный ответ):

- а) служба охраны труда;
- б) руководитель предприятия;
- в) начальник участка.

59. С какой периодичностью персонал, обслуживающий электроустановки, должен проходить инструктаж и практическое обучение приемам первой помощи?

- а) ежегодно
- б) раз в два года
- в) раз в пять лет

60. Какие части электрооборудования должны быть заземлены?

- а) металлические, которые находятся под напряжением
- б) металлические, которые могут оказаться под напряжением
- в) пластмассовые части

61. В каком численном составе комиссия по проверке знаний по охране труда правомочна проводить проверку знаний?

- а) Не менее пяти человек
- б) Не менее двух человек
- в) Не менее трех человек

62. На какой срок могут быть введены в действие временные инструкции по охране труда?

- а) на усмотрение службы охраны труда
- б) на срок не более 3-х месяцев
- в) до приемки в эксплуатацию нового технологического процесса

63. Кто должен утверждать перечень профессий и должностей работников, освобожденных от первичного инструктажа?

- а) руководитель предприятия по согласованию со службой охраны труда и профсоюзным комитетом
- б) руководитель подразделения по согласованию с профсоюзным комитетом
- в) руководитель службы охраны труда по согласованию с руководителями подразделений

64. В течении какого времени руководитель предприятия должен сообщить о смертельном несчастном случае в прокуратуру?

- а) течении рабочего дня
- б) немедленно
- в) в течение суток



65. Могут ли продолжаться работы по наряду-допуску, если они не закончены в течение 5 дней?
- а) могут продолжаться еще в течение 3-х дней
  - б) работы могут продолжаться до полного их завершения
  - в) работы должны быть прекращены
66. Кто должен организовать хранение актов формы Н-1 и других документов по расследованию несчастных случаев?
- а) начальник службы охраны труда
  - б) руководитель подразделения, где произошел несчастный случай
  - в) работодатель
67. Какой перерыв в выполнении работ повышенной опасности требует проведения внепланового инструктажа по охране труда?
- а) при любом перерыве в работе внеплановый инструктаж не требуется
  - б) более чем 30 календарных дней
  - в) более чем 20 календарных дней
68. Кем разрабатываются инструкции по охране труда на предприятии?
- а) специалистом, назначенным работодателем
  - б) инженером по охране труда предприятия
  - в) руководителем подразделения
69. Могут ли быть допущены к выполнению работ повышенной опасности работники, показавшие неудовлетворительные знания по профессии и безопасности труда?
- а) могут, на срок не более месяца
  - б) работники, показавшие неудовлетворительные знания, к работе не допускаются
  - в) могут, по письменному распоряжению руководителя подразделения
70. Обязательно ли направлять материалы расследования смертельного несчастного случая в органы государственного надзора?
- а) по требованию органов надзора, если случай произошел на объекте, подконтрольном этим органам
  - б) обязательно, в любом случае
  - в) по требованию органов надзора, в любом случае
71. Каким образом должны быть оформлены результаты периодической проверки знаний работников, занятых на работах повышенной опасности?
- а) результаты оформляются протоколом заседания комиссии
  - б) результаты оформляются протоколом и записью в удостоверении
  - в) результаты заносятся в журнал инструктажа на рабочем месте
72. В каком случае можно освободить работника от стажировки после первичного инструктажа на рабочем месте?
- а) если работник переходит из одного подразделения в другое
  - б) если характер работы и оборудование не меняются по сравнению с прежней работой
  - в) если работник имеет стаж работы по специальности не менее 3-х лет
73. Кто устанавливает необходимость проведения работ по наряду-допуску и их объем?
- а) допускающий к работе по наряду-допуску
  - б) ответственный руководитель работ
  - в) выдающий наряд-допуск

74. Нужно ли утверждать состав комиссии по расследованию несчастного случая приказом работодателя?

- а) нужно, при расследовании группового или смертельного несчастного случая
- б) нужно, в любом случае
- в) на усмотрение работодателя

75. Нужно ли согласовывать перечень профессий и должностей работников, освобожденных от первичного инструктажа со службой охраны труда?

- а) согласование не требуется
- б) нужно
- в) на усмотрение работодателя

76. Какова должна быть продолжительность стажировки на рабочем месте перед допуском к работе повышенной опасности?

- а) не менее недели
- б) не менее 2 – 5 смен
- в) 1 – 2 смены

77. Кто должен контролировать своевременность обучения по безопасности труда работников подразделения?

- а) инженер по охране труда
- б) руководитель подразделения
- в) руководитель подразделения совместно с инженером по охране труда

78. Из какого минимального числа разделов должна состоять инструкция по охране труда?

- а) не менее трех разделов.
- б) не менее четырех разделов
- в) не менее пяти разделов

79. На какое время может быть наложен жгут для прекращения кровотечения при травмировании работника?

- а) на 2 – 3 час
- б) до прекращения кровотечения
- в) на 1,5 – 2 часа

80. Что такое первая медицинская помощь

- а) система мероприятий по оказанию первой помощи пострадавшему;
- б) меры, предпринимаемые спасателем с целью уменьшения опасности здоровью пострадавшего и избежания возникновения ущерба и непосредственной опасности здоровью пострадавшего;
- в) включает в себя все те меры, которые необходимо предпринять на месте несчастного случая, чтобы уменьшить степень ущерба или непосредственной опасности здоровью пострадавшего или избежать возникновения таковых.

81. Простейшие приемы реанимации?

- а) методы Хаймлиха, Гордона, Шефрана;
- б) искусственная вентиляция легких, непрямой массаж сердца;
- в) иммобилизация, симптом.

82. Что такое шок?

- а) критическое состояние, при котором система кровообращения не в состоянии снабжать все органы насыщенной кислородом кровью;

- б) потеря сознания, вызванная временным сокращением притока крови к мозгу;
- в) временное нарушение мозговых функций.

83. Явные признаки биологической смерти?

- а) помутнение и высыхание роговицы глаза, похолодание тела;
- б) отсутствие пульса и дыхания;
- в) отсутствие реакции зрачков на свет, пульса, дыхания.

84. Что такое аспирация?

- а) угрожающее жизни состояние, которое развивается при резком падении температуры тела в результате длительного пребывания на холоде;
- б) закрытие дыхательных путей, препятствующее прохождению воздуха в легкие;
- в) попадание в дыхательные пути и легкие крови, рвотных масс, слюны и прочих инородных веществ при вдохе.

85. Виды кровотечений?

- а) венозное, артериальное, капиллярное;
- б) открытое, закрытое;
- в) мышечное, тканевое, органическое.

86. Основные принципы оказания первой помощи при неотложных ситуациях?

- а) прекращение воздействия повреждающего фактора; осмотр пострадавшего и оказание первой помощи; вызов скорой помощи;
- б) осмотр места происшествия; прекращение воздействия повреждающего фактора; осмотр пострадавшего и оказание первой помощи; вызов скорой помощи;
- в) осмотр места происшествия; прекращение воздействия повреждающего фактора; осмотр пострадавшего и оказание первой помощи; вызов скорой помощи и организация транспортировки.

87. Кто осуществляет управление охраной труда на предприятии?

- а) руководитель службы охраны труда (старший инженер, инженер по охране труда)
- б) руководитель предприятия и руководитель службы охраны труда
- в) работодатель

88. Какие виды ответственности могут быть применены к работодателям и должностным лицам, виновным в нарушении трудового законодательства и иных актов, содержащих нормы трудового права?

- а) административная, дисциплинарная или уголовная
- б) дисциплинарная, материальная, административная, гражданско-правовая, уголовная
- в) административная, имущественная, дисциплинарная, уголовная

89. Может ли быть увольнение по причине восстановления на работе работника, ранее выполнявшего эту работу?

- а) может, если невозможно перевести работника с его согласия на другую работу
- б) не может
- в) может, с согласия профсоюзного комитета

90. В каких случаях разрешаются сверхурочные работы?

- а) на усмотрение работодателя
- б) в случае производственной необходимости
- в) в исключительных случаях, оговоренных законодательством

91. На какое время должна быть сокращена продолжительность работы (смены) при работе в ночное время?

- а) на 30 минут
- б) на один час
- в) на два часа

92. Сколько часов в неделю должны работать лица в возрасте от 16 до 18 лет

- а) не более 35 часов в неделю;
- б) не более 36 часов в неделю;
- в) не более 24 часов в неделю

93. Кто осуществляет общественный контроль за соблюдением прав и законных интересов работников в области охраны труда

- а) специалисты службы охраны труда;
- б) профессиональные союзы, иные уполномоченные работниками представительные органа, уполномоченные (доверенные) лица по охране труда;
- в) работодатель.

94. На каких работах запрещается труд женщин

- а) с вредными условиями труда, на подземных работах, на сверхурочных работах;
- б) на тяжелых работах, на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, на подземных работах;
- в) с опасными и вредными условиями труда, в ночное время.

95. Кто в Российской Федерации является страховщиком при обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний?

- а) страховые компании, выигравшие конкурс;
- б) фонд социального страхования РФ;
- в) юридическое лицо любой организационно-правовой формы.

96. Виды взысканий по дисциплинарной ответственности за нарушение законодательства по охране труда?

- а) предупреждение, выговор, увольнение;
- б) замечание, выговор, увольнение;
- в) предупреждение, выговор, строгий выговор, увольнение.

97. Каковы формы возмещения вреда, причиненного здоровью работника увечьем или профзаболеванием?

- а) единовременное пособие, ежемесячная страховая выплата, компенсация дополнительных расходов, возмещения морального вреда;
- б) ежемесячная страховая выплата, компенсация дополнительных расходов, пособие по временной нетрудоспособности, единовременная страховая выплата;
- в) пособие по временной нетрудоспособности, страховая выплата, оплата дополнительных расходов.

98. Какими огнетушащими средствами наиболее безопасно проводить ликвидацию пожара в электроустановках?

- а) пенным огнетушащим составом;
- б) водой;
- в) углекислотным или порошковым огнетушащим составом.

99. Могут ли привлекаться к сверхурочным работам женщины, имеющие детей в возрасте до трех лет?

- а) нет;
- б) могут с их согласия;

в) в исключительных случаях.

100. Влияет ли степень виновности пострадавшего в результате несчастного случая, связанного с производством, на размер возмещения пострадавшему ущерба?

- а) не влияет;
- б) влияет при временной потере трудоспособности;
- в) влияет при постоянной профессиональной потере трудоспособности.

101. Виды наказаний по административной ответственности за нарушение законодательства по охране труда?

- а) предупреждение, административный штраф, приостановление деятельности, лишение специального права, дисквалификация;
- б) предупреждение, выговор, строгий выговор, увольнение;
- в) замечание, штраф, лишение права заниматься какой-либо деятельностью, дисквалификация.

102. Какова минимальная продолжительность обеденного перерыва?

- а) 30 минут;
- б) 45 минут;
- в) 60 минут.

103. Какова продолжительность ежегодно оплачиваемого отпуска?

- а) 24 рабочих дня;
- б) 28 календарных дней;
- в) 28 рабочих дня.

1048. Каков должен быть перерыв еженедельного непрерывного отдыха?

- а) не регламентируется;
- б) не менее 36 часов;
- в) не менее 42 часов.

1059. Кто не допускается к работе в ночное время?

- а) беременные женщины, лица моложе восемнадцати лет;
- б) женщины, имеющие детей в возрасте до 3-х лет;
- в) инвалиды.

106. Какие существуют виды надзора и контроля за охраной труда?

- а) внутриведомственный, государственный, отраслевой;
- б) государственный, административно-общественный, межотраслевой;
- в) государственный, ведомственный, общественный.

107. Виды времени отдыха в соответствии с Трудовым кодексом РФ

- а) перерывы в течение рабочего дня (смены); ежедневный (междусменный) отдых; выходные дни (еженедельный непрерывный отдых); нерабочие праздничные дни; отпуска;
- б) ежегодный оплачиваемый отпуск; дополнительный оплачиваемый отпуск; перерыв на отдых и питание; выходные дни;
- в) регламентированные перерывы в течение рабочего дня (смены); еженедельный отдых; рабочие праздничные дни; отпуска.

108. Какова продолжительность рабочей недели для работников, занятых на работах с вредными условиями труда

- а) не более 36 часов;
- б) не более 38 часов;
- в) не более 40 часов.

1093. Работа в какое время, считается ночной?

- а) с 18 до 6 часов;
- б) с 20 часов до 5 часов;
- в) с 22 часов вечера до 6 часов.

110. Как должно решаться возмещение морального вреда пострадавшему при исполнении трудовых обязанностей.

- а) решением суда или соглашением сторон (работодателя и работника);
- б) страховщиком – фондом социального страхования;
- в) решением органов государственной инспекции по охране труда.

111. Как компенсируются сверхурочные работы

- а) предоставлением другого дня отдыха, или по соглашению сторон в денежной форме;
- б) в денежной форме или по согласованию с работником предоставлением дополнительного времени отдыха;
- в) в денежной форме.

112. С какого минимального возраста разрешено в виде исключения принимать на работу?

- а) с 14-летнего возраста, с согласия одного из родителей (опекуна);
- б) с 15-летнего возраста;
- в) с 16-летнего возраста.

113. Что такое рабочее время?

- а) время, в течение которого работник должен исполнять трудовые обязанности;
- б) время, в течение которого работник в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка организации и условиями трудового договора должен исполнять трудовые обязанности, а также иные периоды времени, которые в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами относятся к рабочему времени;
- в) период, в течение которого работник в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка организации и условиями трудового договора должен находиться на рабочем месте, а также иные периоды времени, которые в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами относятся к рабочему времени.

114. Какие предельно допустимые нагрузки установлены для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную?

- а) при чередовании с другой работы – 10 кг, постоянно – 5 кг;
- б) при чередовании с другой работой – 15 кг, постоянно – 10 кг;
- в) при чередовании с другой работой – 10 кг, постоянно – 7 кг.

115. На каких работах запрещается труд женщин?

- а) на тяжелых работах, на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, на подземных работах;
- б) с вредными условиями труда, на подземных работах, на сверхурочных работах;
- в) с опасными и вредными условиями труда, в ночное время.

116. Для кого законодательством устанавливается сокращенная продолжительность рабочего времени?

- а) для лиц моложе 18-ти лет, работников на работах с вредными условиями труда;
- б) для лиц, работающих по совместительству;
- в) для беременных женщин.

117. Как компенсируется работа в праздничные нерабочие и выходные дни

- а) предоставлением дополнительных дней отдыха, добавляемых к отпуску;

- б) в денежной форме, но не менее чем в двойном размере или, по соглашению сторон, предоставлением другого дня отдыха;
- в) только оплатой в двойном размере.

118. Какова допустимая продолжительность сверхурочных работ для одного работника?

- а) не более двух часов в день;
- б) 6 часов в течение 2-х дней подряд;
- в) 4 часа в течение 2-х дней подряд, но не более 120 часов в течение года.