

Вариант 2

1 Что из перечисленного ниже относится к качественным показателям освещения:

А) световой поток

Б) сила света

+ В) фон

Г) освещённость

2 Какой единицей измеряют освещённость:

+ А) люкс

Б) кандела

В) люмен

Г) нит

3 Какой ответственности за нарушение законодательства об охране труда нет:

А) дисциплинарной

+ Б) общественной

В) административной

Г) материальной

4 В соответствии с ДСТУ-2272-93 начало горения под действием источника зажигания это:

А) вспышка

+ Б) возгорание

В) воспламенение

Г) тление

5 Что из ниже перечисленного вызывает у человека чувство страха, головокружение, снижает работоспособность и тд.:

+ А) ультразвук

Б) шум

В) электромагнитные поля

Г) инфразвук

6 Вид инструктажа, проводимый с работниками при ликвидации аварии:

+ А) целевой

Б) внеплановый

В) первичный

Г) вводный

7 Вид инструктажа, проводимый с работниками на рабочем месте:

А) повторный

Б) вводный

+ В) первичный

Г) целевой

8 Вид инструктажа, проводимый с работниками при принятии их на работу:

А) первичный

+ Б) вводный

В) внеплановый

Г) целевой

9 Какова ПДК высоко опасных вредных веществ:

А) менее 0,1 мг/м³

+ Б) 0,1...1,0 мг/м³

В) 1,1...10,0 мг/м³

Г) более 10,0 мг/м³

10 Для измерения скорости движения воздуха используют прибор:

+ А) анемометр

Б) термометр

В) термограф

Г) психрометр

11. О чем работник обязан немедленно известить своего руководителя?

+ А) О любом несчастном случае или происшествии на рабочем месте

Б) О нарушении правил охраны труда другими работниками

В) О желании закончить рабочий день в самостоятельно выбранное время

12. Законодательство по охране труда предусматривает следующие пункты:

А) наличие обязательного обеденного перерыва размером не менее 45 минут и не более 1 часа

Б) расходы на охрану труда частично могут возлагаться на самого работника, при наличии соответствующего пункта в трудовом договоре

+В) продолжительность рабочей недели для лиц 16 и 17 лет должна составлять не более 35 часов

Г) в коллективный договор могут быть внесены изменения, ухудшающие или улучшающие условия труда, если такой пункт согласован обеими сторонами при подписании договора

13. В течение какого времени расследуются обстоятельства и причины несчастного случая с обучающимися:

А) двое суток

+Б) трое суток

В) пять суток

Г) шесть суток

14. К основным терминам и определениям по охране и улучшению условий труда относится:

А) предельно допустимый сброс (ПДС)

+Б) предельно допустимая концентрация (ПДК)

В) предельно допустимый выброс (ПДВ)

Г) предельно допустимый опрос (ПДО)

15. Какой вид инструктажа по охране труда проводится после расследования несчастного случая на производстве:

+А) внеплановый

Б) первичный

В) повторный

Г) ежегодный

16. К какому виду ПО относятся программы общего назначения?

а) Системное;

б) Прикладное;

в) Утилиты;

г) Системы программирования.

17. Антивирусные программы:

а) Eset NOD 32;

б) WinRar;

в) Kaspersky Securite;

г) Mozilla Firefox.

18. Назначение операционной системы:

а) Организовать взаимодействие пользователя с компьютером и выполнение всех других программ;

б) Редактирование, сохранение текстовых документов;

- в) Монтировать видео, фото и звуковую информацию;
- г) Выводить информацию на экран или печатающее устройство.

19. Утилиты – это:

- а) Программа, расширяющая возможности DOS по управлению устройствами ввода/вывода компьютера;
- б) Комплекс программ, обеспечивающий перевод программы, написанной на символьном языке, в машинные коды;
- в) Вспомогательные программы, обеспечивающие сервис пользователю при работе на ЭВМ;
- г) Программа, предназначенная для подключения устройства ввода/вывода.

20. Какое устройство отвечает за преобразование переменного тока в постоянный в персональном компьютере?

- А) Видеокарта
- Б) Материнская плата
- В) Блок питания
- Г) Процессор

21 К какому уровню программного обеспечения относится операционная система?

- А) Прикладное ПО
- Б) Системное ПО
- В) Встроенное ПО
- Г) Средства разработки ПО

22 Какое из следующих устройств является устройством вывода?

- А) Мышь
- Б) Сканер
- В) Принтер
- Г) Веб-камера

23 Какое устройство может выполнять функции как ввода, так и вывода?

- А) Проектор
- Б) Сенсорный экран
- В) Клавиатура
- Г) Микрофон

24 Какую основную функцию выполняют драйверы оборудования?

- А) Управляют доступом к интернету

- Б) Позволяют операционной системе взаимодействовать с аппаратными устройствами
- в) Защищают компьютер от вирусов
- г) Обработывают текстовые файлы

25 Какой протокол используется на интернет-уровне модели TCP/IP?

- А) DNS
- Б) IP
- В) HTTP
- Г) FTP

26 Как называется разъем, который подключается от блока питания к материнской плате?

- А) SATA
- Б) PCIe
- В) 24-pin ATX
- Г) USB

27 Что такое клонирование компьютера?

- А) Создание резервной копии документов
- Б) Полное копирование содержимого одного компьютера на другой
- В) Установка обновлений операционной системы
- Г) Разделение дискового пространства

28 Какой риск может быть связан с использованием клонирования для массового развертывания ОС?

- А) Плохое качество изображения
- Б) Конфликт лицензий ОС
- В) Замедление скорости работы
- Г) Установка обновлений

29 Какой разъем обычно используется для подключения кабеля витой пары в технологии Ethernet?

- А) RJ-11
- Б) RJ-45
- В) BNC
- Г) SC

30 Сколько уровней содержит модель TCP/IP?

- А) 5

Б) 6

В) 7

Г) 4