ITE-2-TS-I

|  |  |
| --- | --- |
| **Тест начат** | Четверг, 29 июля 2021, 11:44 |
| **Состояние** | Завершенные |
| **Завершен** | Четверг, 29 июля 2021, 11:57 |
| **Прошло времени** | 13 мин. 22 сек. |
| **Баллы** | 32,00/32,00 |
| **Оценка** | **100,00** из 100,00 |

Начало формы

Вопрос **1**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Какое программное обеспечение позволяет пользователям настраивать и изменять параметры принтера?

Выберите один ответ:



микропрограмма



ПО для настройки



драйверы



программы редактирования текстов

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.3.1  
Драйвер принтера — это программное обеспечение, которое предназначено для обмена данными между компьютером и принтером. ПО для настройки позволяет пользователям настраивать и изменять параметры принтера. Микропрограмма — это набор хранящихся в принтере команд, которые управляют его работой. Программы редактирования текстов предназначены для создания текстовых документов.

Правильный ответ: ПО для настройки

Вопрос **2**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

В чем заключаются два потенциальных недостатка отказа от использования расходных материалов принтера, рекомендованных изготовителем? (Выберите два варианта.)

Выберите один или несколько ответов:



Нерекомендованные компоненты может быть проще купить.



Возможно низкое качество печати.



Гарантия изготовителя может утратить силу.



Нерекомендованные компоненты могут стоить дешевле.



Возможно, потребуется более частая очистка принтера.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.5.1  
При использовании компонентов, не рекомендованных изготовителем, возможно низкое качество печати и гарантия изготовителя может утратить силу. Нерекомендованные компоненты могут быть более выгодны с точки зрения стоимости и доступности, а требования очистки могут различаться.

Правильные ответы: Возможно низкое качество печати., Гарантия изготовителя может утратить силу.

Вопрос **3**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Устраняя неполадку принтера, инженер обнаруживает, что принтер был подключен к неправильному порту компьютера. Какую неполадку принтера вызвала эта ошибка?

Выберите один ответ:



Принтер печатает пустые страницы.



На распечатанной странице документа присутствуют неизвестные символы.



Диспетчер очереди печати отображает сообщение об ошибке.



Очередь печати работает, но задания печати не выполняются.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.5.8  
Если принтер подключен к неправильному порту компьютера, то задания печати отображаются в очереди печати, но принтер не печатает документы.

Правильный ответ: Очередь печати работает, но задания печати не выполняются.

Вопрос **4**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Инженер хочет организовать общий доступ к принтеру по сети, но согласно политике компании ни к какому компьютеру не разрешается напрямую подключать принтер. Какое устройство нужно инженеру?

Выберите один ответ:



USB-концентратор



аппаратный сервер печати



коммутатор LAN



док-станция

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.4.2  
Аппаратные серверы печати позволяют нескольким пользователям подключиться к одному принтеру без необходимости в организации общего доступа к принтеру. USB-концентраторы, коммутаторы LAN и док-станции не могут обеспечить общий доступ к принтерам.

Правильный ответ: аппаратный сервер печати

Вопрос **5**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Каким способом рекомендуется очищать печатающие головки струйного принтера?

Выберите один ответ:



Использовать сжатый воздух.



Протереть печатающие головки влажной тканью.



Использовать служебное ПО принтера.



Протереть печатающие головки изопропиловым спиртом.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.5.2  
Физическая очистка печатающих головок струйного принтера обычно неэффективна. Рекомендуется использовать служебное ПО принтера, предоставленное поставщиком.

Правильный ответ: Использовать служебное ПО принтера.

Вопрос **6**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Какие два «закрытых» вопроса инженер может задать пользователю, пытаясь определить проблему с принтером?

Выберите один или несколько ответов:



Какие сообщения об ошибках отобразились на дисплее, когда возникла проблема?



Включено ли питание принтера?



Что вы делали, когда возникла проблема?



Удается ли напечатать тестовую страницу на принтере?



Какие изменения программного обеспечения или оборудования были сделаны на компьютере?

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.5.7  
«Закрытые» вопросы требуют только ответа в форме «да» или «нет» для подтверждения факта. «Открытые» вопросы требуют от пользователя детального описания симптомов проблемы.

Правильные ответы: Включено ли питание принтера?, Удается ли напечатать тестовую страницу на принтере?

Вопрос **7**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Сопоставьте общие параметры конфигурации принтера с соответствующими описаниями. (Не все варианты применимы.)

|  |  |
| --- | --- |
| черно-белая печать | Ответ 1 |
| тип бумаги | Ответ 2 |
| качество печати | Ответ 3 |
| цветная печать | Ответ 4 |
| формат бумаги | Ответ 5 |

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.3.2

Правильный ответ: черно-белая печать → используются только черные чернила, тип бумаги → стандартная, для черновиков, глянцевая или фото, качество печати → черновик, стандарт или фото, цветная печать → используется несколько цветов, формат бумаги → стандартная бумага, конверты или визитные карточки

Вопрос **8**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Небольшая компания подключила несколько принтеров к Интернету при помощи Google Cloud Print. Мобильные сотрудники получили возможность распечатывать заказ-наряды, находясь в дороге. Использование какого типа принтера демонстрирует этот пример?

Выберите один ответ:



лазерный



термографический



струйный



виртуальный

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.2.5  
Виртуальная печать представляет собой отправку задания печати в файл (.pm, .pdf, .XPS или файл изображения) или в удаленное место назначения в облаке. Если подключить принтер к Интернету с помощью специализированного приложения, например, Google Cloud Print, можно выполнять виртуальную печать из любого местоположения.

Правильный ответ: виртуальный

Вопрос **9**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Какое утверждение описывает процесс буферизации при печати?

Выберите один ответ:



Документы большого размера временно сохраняются во внутренней памяти принтера, ожидая, когда он будет доступен для печати.



ПК кодирует фотографию в язык, поддерживаемый принтером.



Приложение выполняет подготовку документа для печати.



Выполняется печать документа на принтере.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.3.3  
Поскольку во время печати одних документов принтер может получить несколько других заданий, эти задания необходимо сохранить до тех пор, пока принтер не освободится для печати. Этот процесс называется буферизацией.

Правильный ответ: Документы большого размера временно сохраняются во внутренней памяти принтера, ожидая, когда он будет доступен для печати.

Вопрос **10**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Для печати какого типа документов обычно требуется больше всего времени?

Выберите один ответ:



страницы текста высокого качества



цифровой цветной фотографии



текста чернового качества



чернового изображения фотографического качества

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.1.1  
Чем сложнее структура печатаемого документа, тем больше времени занимает печать. Черновое изображение фотографического качества, текст высокого качества и текст чернового качества менее сложны по структуре, чем цифровая цветная фотография.

Правильный ответ: цифровой цветной фотографии

Вопрос **11**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Небольшая компания думает, не заменить ли ей струйный принтер на лазерный. Назовите два недостатка лазерных принтеров. (Выберите два варианта.)

Выберите один или несколько ответов:



Печать только в черно-белом цвете.



Использование дорогих пьезокристаллов для создания печатных изображений.



Невозможна печать с высоким разрешением.



Дорогие картриджи с тонером.



Высокие первоначальные затраты.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.2.2

Некоторые недостатки лазерного принтера:

* Высокие первоначальные затраты.
* Дорогие картриджи с тонером.
* Необходимо обслуживание на высоком уровне.

Правильные ответы: Высокие первоначальные затраты., Дорогие картриджи с тонером.

Вопрос **12**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

В чем заключаются два недостатка предоставления общего доступа к принтеру, подключенному к компьютеру напрямую? (Выберите два варианта.)

Выберите один или несколько ответов:



Другие компьютеры не нужно подключать к принтеру напрямую.



Компьютер, напрямую подключенный к принтеру, всегда должен быть включен, даже если он не используется.



Все компьютеры, использующие принтер, должны работать под управлением одной и той же операционной системы.



Одновременно только один компьютер может использовать принтер.



Чтобы обеспечить общий доступ к принтеру, компьютеру приходится использовать собственные ресурсы для обработки заданий печати, поступающих на принтер.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.4.2  
Тот факт, что другие компьютеры не нужно подключать к принтеру напрямую, является преимуществом общего доступа к принтеру. Для совместного использования принтера компьютеры необязательно должны работать под управлением одной и той же операционной системы. Одновременно несколько компьютеров могут отправлять задания печати на общий принтер. Однако компьютер, напрямую подключенный к принтеру, всегда должен быть включен, даже если он не используется. Он использует собственные ресурсы для управления всеми заданиями печати, поступающими на принтер.

Правильные ответы: Чтобы обеспечить общий доступ к принтеру, компьютеру приходится использовать собственные ресурсы для обработки заданий печати, поступающих на принтер., Компьютер, напрямую подключенный к принтеру, всегда должен быть включен, даже если он не используется.

Вопрос **13**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Для оценки какой характеристики принтера используется количество точек на дюйм?

Выберите один ответ:



надежности



стоимости владения



качества печати



скорости

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.1.1  
Чем больше количество точек на дюйм, тем выше разрешение изображения и, следовательно, тем лучше качество печати.

Правильный ответ: качества печати

Вопрос **14**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Как можно организовать совместное использование в одной сети локально подключенного принтера?

Выберите один ответ:



Удалить драйверы PS.



Включить общий доступ к принтеру.



Установить общие драйверы PCL.



Установить USB-концентратор.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.4.1  
Включение общего доступа к принтеру обеспечивает совместное использование принтера компьютерами в сети. Установка USB-концентратора позволяет создать несколько подключений периферийных устройств к одному компьютеру. Драйверы печати не дают возможности совместного использования принтеров.

Правильный ответ: Включить общий доступ к принтеру.

Вопрос **15**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Какой термин используется для описания двусторонней печати?

Выберите один ответ:



ИК-печать



буферизация



дуплексная печать



постановка в очередь

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.3.2  
Некоторые принтеры поддерживают дуплексную печать, то есть печать на обеих сторонах бумаги. ИК-печать представляет собой разновидность беспроводной печати с использованием инфракрасной технологии. Буферизация — это процесс использования памяти принтера для хранения заданий печати. Постановка в очередь означает помещение заданий в очередь печати.

Правильный ответ: дуплексная печать

Вопрос **16**

Верно

Баллов: 2,00 из 2,00

Отметить вопрос

Текст вопроса

Что в первую очередь нужно сделать, выполняя профилактическое обслуживание принтера?

Выберите один ответ:



Отключить принтер от локальной сети.



Вынуть бумагу из лотка принтера.



Очистить печатающие головки при помощи служебного ПО принтера.



Отключить принтер от источника питания.

Отзыв

Refer to curriculum topic: 8.5.1  
Перед проведением технического обслуживания принтера, компьютера или периферийного устройства всегда отключайте их от источника питания во избежание воздействия опасных электрических напряжений.

Правильный ответ: Отключить принтер от источника питания.