

Оборудование, материалы, инструменты

Вопросы на выбор варианта ответа

1. Выберите правильный ответ. Один из способов фотографического копирования:

- А. Проекционное.
- Б. Централизованное.
- В. Проявление изображения.
- Г. Децентрализованное

2. Выберите правильный ответ. Ризограф это:

- А. Оригинал помещается на встроенный сканер. Получаемая сканером информация в цифровом виде передается в блок изготовления рабочей матрицы
- Б. Наиболее распространенный вид сканеров, так как обеспечивает максимальные удобства, высокое качество и приемлемую скорость сканеров
- В. Ультразвуковой сканер, использующийся в медицине
- Г. Периферийное устройство компьютера для копирования бумажных носителей.

3. Выберите правильный ответ. Полиграфия – это:

- А. Получение большого количества копий с промежуточной печатной формы, изготовленной с документа оригинала
- Б. Ввод текстовой или графической информации в компьютер, путем преобразования ее в цифровой вид
- В. Процесс просвечивания прозрачного оригинала, наложенного на светочувствительную диазобумагу
- Г. Совокупность способов и технических средств воспроизводить изображение оригинала с целью получения копии документа

4. Выберите правильный ответ. Принтеры – это...

- А. Устройства вывода данных из ПК с их фиксацией на бумаге или другом материальном носителе
- Б. Устройство ввода изображения или текста с материального носителя в компьютер.
- В. Периферийное устройство компьютера для копирования бумажных носителей.
- Г. Устройство для уничтожения бумаг

5. Выберите правильный ответ. Что является недостатками матричного принтера?

- А. медленная скорость печати, низкое качество
- Б. дешевый, медленная цветная печать
- В. высокая стоимость, медленная скорость работы
- Г. дешевый, медленная скорость черно-белой печати

6. Выберите правильный ответ. Телефоны делятся по своему распоряжению на:

- А. проводные
- Б. стационарные
- В. радиотелефоны
- Г. носимые

7. Выберите правильный ответ. Переплет дает брошюре максимально привлекательный внешний вид, более того скрепление получается более прочным.

- А. Металлическими пружинами
- Б. Пластмассовыми пружинами
- В. Металлическими спиралями

Г. Пластмассовыми спиралями

8. Выберите правильный ответ. Телефоны делятся по системе связи на:

- А. проводные
- Б. носимые
- В. стационарные
- Г. мобильные

9. Выберите правильный ответ. Что не входит в процедуры электрографического копирования?

- А затемнение изображения.
- Б. проявление изображения.
- В. светоэкспозиция
- Г. печать

10. Выберите правильный ответ. В цифровых АТС звуковые сообщения представляются:

- А в виде непрерывных сигналов
- Б. в виде импульсивных сигналов с изменяющей амплитудой
- В. методом импульсивно-кодовой модуляции
- Г. в виде прерывных сигналов

Вставить пропущенное слово

1. Процесс изготовления точных копий оригиналов, экспонируемых в тепловых инфракрасных лучах без последующей обработки называется:

2. Устройства вывода данных из ПК с их фиксацией на бумаге или другом материальном носителе называются:

3. Совокупность способов и технических средств воспроизводить изображение оригинала с целью получения копии документа - это ...

4. Способ регистрации изображения на электрографическом слое с помощью не химического, а электрического действия света называется:

5. Оборудование, которое применяется для широкоформатной печати, включая формат А0, называется

6. Первым принтером по типу печати был:

7. Отдельная группа аппаратов, у которой между базой и трубкой нет соединительного шнура, называется

8. Устройство ввода текстовой или графической информации в компьютере путем преобразования ее в цифровой вид для последующего использования, обработки, хранения или вывода, называется:

9. Ограждающий аппарат от прослушивания, называется:

10. Машины, которые позволяют изготовить книги и брошюры типографического качества, называются:

Вопросы на установление соответствия

1. Соотнесите технические устройства с выполняемыми ими функциями, которые они обеспечивают

1. Сканер	А. Ограждающий аппарат от прослушивания
2. Термопереплетные машины	Б. Обычно применяют для печати в больших форматах А0
3. Скремблер	В. Устройство ввода текстовой или графической информации в компьютере путем преобразования ее в цифровой вид для последующего использования, обработки, хранения или вывода.
4. Плоттеры	Г. Аппараты этого класса позволяют изготовить книги и брошюры типографического качества.

1	2	3	4

2. Соотнесите технические возможности мини АТС с целями, которые они обеспечивают

1.Распределение входящих звонков на нужных внутренних абонентов	А. комфортность для потребителя
2.Проигрывание музыки ждущему абоненту	Б.оптимизация рабочей нагрузки персонала
3. Ограничение на выход в город/межгород	В.Экономия денежных затрат
4.Внутренняя телефонная связь внутри организации	Г.Обеспечение безопасности
5.Возможность подключения домофона	Д.Быстрота решения возникающих проблем

1	2	3	4	5

3. Установите соответствие между средствами пожарной безопасности и функциями, которые они обеспечивают

1.Пожарная сигнализация	А. Своевременное обнаружение пожара, возгорания
2. Пожарные учения	Б.Организованный выход персонала и потребителей в безопасную зону
3. План эвакуации	В.Формирование у персонала навыка правильных действий в случае возникновения пожарной безопасности
4.Пожарный инструктаж	Г.Информирование персонала о правильных действиях в случае

	возникновения пожарной опасности
--	----------------------------------

1	2	3	4

Вопросы на установление последовательности действий

1. Восстановите верный порядок действий по отправке факсимильного сообщения

- А.- Вставить отправляемый документ в приемник текстом вниз;
- Б.- Набрать номера абонента;
- В.- Сказать «Примите, пожалуйста, факс»;
- Г.- Дождаться звукового сигнала факса в трубке;
- Д.- Нажать кнопку «Факс/Старт».

2. Восстановите верный порядок действий по получению факсимильного сообщения:

- А.- Получение запроса на получение факса и ответ «Принимаю»;
- Б.- Нажатие кнопки «Факс/Старт»;
- В.- Ожидание полной распечатки факса;
- Г.- Проверка документа на читаемость;
- Д.- Подтверждение получения информации.

3. Расположите в верном порядке последовательность действий по переводу звонка без предварительного звонка сотруднику

- А. Перенаправление текущего звонка
- Б. Нажатие кнопки «вызов»
- В. Открытие контекстного меню пользователя, которому необходимо перевести звонок.
- Г. Нажатие кнопки Transfer.

4. Расположите в верном порядке последовательность действий по переводу звонка с предварительным звонком сотруднику

- А. Предупреждение сотрудника и возвращение к первой линии.
- Б. Нажатие кнопки «вызов» справа от имени пользователя, которому нужно перевести звонок.
- В. Клик левой кнопкой мыши на иконке пользователя, которому необходимо перевести звонок.
- Г. Нажатие кнопки Transfer