

The background is a dark blue gradient with a starry or particle-like texture. On the left side, there are several technical diagrams. A prominent one is a circular scale with markings from 140 to 260 in increments of 10. Other diagrams include concentric circles, dashed lines, and arrows, suggesting a technical or scientific theme.

СОВРЕМЕННАЯ ОФИСНАЯ ТЕХНИКА

СОВРЕМЕННУЮ ОФИСНУЮ ТЕХНИКУ ПО ДРУГОМУ НАЗЫВАЮТ КАК
ОРГТЕХНИКА

СО ВРЕМЕНЕМ МНОГИЕ ТЕХНОЛОГИИ УЛУЧШАЮТСЯ ЧТО ТО С ЧЕМ-ТО
СМЕШИВАЕТСЯ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ И
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР (ПК)

КОМПЬЮТЕР – ЭТО СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВОЙ АППАРАТ, КОТОРЫЙ СПОСОБЕН ХРАНИТЬ И ОБРАБАТЫВАТЬ РАЗНОГО РОДА И СЛОЖНОСТИ ИНФОРМАЦИЮ И ДАННЫЕ. НО ТАКЖЕ ОН МОЖЕТ БЫТЬ ПРИМЕНЕН ДЛЯ: ВВОДА ИНФОРМАЦИИ, СОЗДАНИЯ ТЕКСТОВЫХ ДОКУМЕНТОВ, РИСУНКОВ И КАРТИНОК, ТАБЛИЦ, ПРЕЗЕНТАЦИЙ, РАБОТЫ С ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТОЙ И ВИДЕОМАТЕРИАЛАМИ



ПРИНТЕР

ПРИНТЕР — ЭТО ВНЕШНЕЕ ПЕРИФЕРИЙНОЕ УСТРОЙСТВО КОМПЬЮТЕРА, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ВЫВОДА ТЕКСТОВОЙ ИЛИ ГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, ХРАНЯЩЕЙСЯ В КОМПЬЮТЕРЕ, НА ТВЁРДЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ НОСИТЕЛЬ, ОБЫЧНО БУМАГУ ИЛИ ПОЛИМЕРНУЮ ПЛЁНКУ, МАЛЫМИ ТИРАЖАМИ (ОТ ЕДИНИЦ ДО СОТЕН).



СКАНЕР

СКАНЕР — УСТРОЙСТВО ВВОДА, КОТОРОЕ, АНАЛИЗИРУЯ КАКОЙ-ЛИБО ОБЪЕКТ (ОБЫЧНО ИЗОБРАЖЕНИЕ, ТЕКСТ), СОЗДАЁТ ЕГО ЦИФРОВОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ. ПРОЦЕСС ПОЛУЧЕНИЯ ЭТОЙ КОПИИ НАЗЫВАЕТСЯ СКАНИРОВАНИЕМ.



КОПИРОВАЛЬНЫЙ АППАРАТ (КСЕРОКС)

КОПИРОВАЛЬНЫЙ АППАРАТ
(СОКР. КОПИР;
КОПИРОВАЛЬНО-
МНОЖИТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ,
ЭЛЕКТРОГРАФИЧЕСКИЙ
СТАНОК) — УСТРОЙСТВО,
ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ
ПОЛУЧЕНИЯ БЫСТРЫХ
КОПИЙ ДОКУМЕНТОВ,
ФОТОГРАФИЙ, РИСУНКОВ И
ДРУГИХ ДВУХМЕРНЫХ
ИЗОБРАЖЕНИЙ НА БУМАГЕ И
ДРУГИХ МАТЕРИАЛАХ.



МФУ- МНОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО



МФУ — УСТРОЙСТВО, СОЧЕТАЮЩЕЕ В СЕБЕ ФУНКЦИИ ПРИНТЕРА, СКАНЕРА, ФАК СИМИЛЬНОГО УСТРОЙСТВА, КОПИРОВАЛЬНОГО МОДУЛЯ. ЭТИ ФУНКЦИИ МОГУТ ПРИСУТСТВОВАТЬ В СТАНДАРТНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ УСТРОЙСТВА ИЛИ ЖЕ НЕКОТОРЫЕ ИЗ НИХ МОГУТ ДОБАВЛЯТЬСЯ К БАЗОВОМУ УСТРОЙСТВУ ОПЦИОНАЛЬНО.

ПРЕИМУЩЕСТВА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ

- ЭКОНОМИЯ ОФИСНОГО И ДОМАШНЕГО ПРОСТРАНСТВА.
- НЕБОЛЬШАЯ ЦЕНА. МФУ, ОБЪЕДИНЯЮЩИЙ В СЕБЕ ФУНКЦИИ КОПИРА, ПРИНТЕРА, СКАНЕРА И ФАКСА, СТОИТ НАМНОГО ДЕШЕВЛЕ, ЧЕМ ВСЕ ЭТИ УСТРОЙСТВА, ПРИОБРЕТЁННЫЕ ОТДЕЛЬНО.
- ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРИНТЕРА И СКАНЕРА В ОДНОМ БЛОКЕ ПОЗВОЛЯЕТ КОПИРОВАТЬ КАК НА КОПИРЕ, ДАЖЕ ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОМ КОМПЬЮТЕРЕ. ЗАЧАСТУЮ МОЖНО СДЕЛАТЬ НЕСКОЛЬКО ЭКЗЕМПЛЯРОВ ЗА ОДИН ПРОХОД СКАНИРУЮЩЕЙ ЛИНЕЙКИ.

ТЕЛЕФОН

ТЕЛЕФОН — АППАРАТ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ И ПРИЁМА ЗВУКА (В ОСНОВНОМ — ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ РЕЧИ) НА РАССТОЯНИИ. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕЛЕФОНЫ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ПЕРЕДАЧУ ПОСРЕДСТВОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ



ФАКС

ФАКСИМИЛЬНАЯ СВЯЗЬ — ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕДАЧИ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ СИГНАЛАМИ. ИСТОРИЧЕСКИ ВКЛЮЧАЛАСЬ В СОСТАВ ТЕЛЕГРАФНОЙ СВЯЗИ И ЯВЛЯЕТСЯ РАЗНОВИДНОСТЬЮ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!