

Операционная система Windows: назначение и основные характеристики.

Состав программного обеспечения ПК. Назначение утилит и драйверов .

Способы обмена между приложениями, интегрированными в Windows.

Способы копирования, перемещения, переименования, удаления файлов в Windows.

5 Система Plug- And- Play. TrueType шрифты. Понятие векторных и растровых шрифтов.

Понятие компьютерных сетей и их классификация. Структура глобальной сети Internet.

Способы доступа и система адресации в Internet. Универсальный указатель ресурса. Электронная почта.

8 Назначение табличных процессоров, их основные функциональные возможности. Табличный процессор. Понятие абсолютной и относительной адресации.

Типы данных в электронной таблице.

10 Типы диаграмм для визуальной интерпретации данных. Условия выбора конкретного типа диаграмм.

11 Формульный тип данных. Примеры. Копирование формул.

12 Понятие концептуальной и логической модели базы данных. Классификация баз данных.

13 Типы связей. Виды запросов. Формы.

14 Автоматизированное рабочее место врача. Структура, функции.