

# Вопросы к зачёту

## *Теоретическая часть* (база вопросов для тестового контроля)

Нажатие какой клавиши вызывает выход из режима программы или отмену предыдущей команды, действия?

- ESC
- TAB
- ENTER

При нажатии на какую клавишу происходит перемещение курсора на одну позицию влево с удалением находящегося в этой позиции символа?

- TAB
- ENTER
- BackSpace

Нажатие какой клавиши в режиме редактирования перемещает курсор на 8 позиций вправо (с клавишей Shift - влево)? В других программах ее назначение может быть иным: переход на другие панели, окна.

- TAB
- ENTER
- ALT

Назначение какой клавиши состоит в завершении набора текущей строки и передаче набранной команды для исполнения?

- PrintScreen
- ENTER
- ALT

Назовите клавишу, которая служит для перемещения курсора в начало текущей строки?

- F1
- HOME
- ESC

Какая клавиша обеспечивает перемещение курсора в конец текущей строки?

- ENTER
- END
- TAB

С помощью какой клавиши машина переводится в режим вставки или замещения?

- TAB
- INSert
- ESC

Посредством какой клавиши производится удаление с экрана того символа, на который указывает курсор?

- ESC
- DELetе
- TAB

Какая клавиша обеспечивает перемещение курсора на одну строку вверх?

- ESC
- ^
- DELetе

Какая клавиша обеспечивает перемещение курсора на одну строку вниз?

- PgUp
- v
- PgDwn

Какая клавиша обеспечивает перелистывание текста на один экран (страницу) вверх?

- PgUp
- Home
- PgDwn

Какая клавиша обеспечивает перелистывание текста на один экран (страницу) вниз?

- PgUp
- End
- PgDwn

Какая клавиша обеспечивает «получение» символов верхнего ряда на клавишах клавиатуры печати текста с изображением цифр?

- TAB
- Enter
- Shift

Нажатие какой клавиши позволяет вводить только заглавные буквы?

- CapsLock
- Shift
- Ctrl

Какая клавиша переключает режим малой цифровой клавиатуры с цифр на управление курсором и обратно?

- Shift
- Insert
- NumLock

Для получения дополнительных значений других клавиш необходимо:

- Удерживая клавишу Shift нажать другую клавишу
- Удерживая клавишу Alt нажать другую клавишу
- Удерживая клавишу Ctrl нажать другую клавишу
- Удерживая клавишу Shift, Alt или Ctrl нажать другую клавишу

Клавиши F1-F12 позволяют:

- Быстро выполнять переход к заданной строке
- Вызывать помощь по работе с программой
- Выполнять запрограммированные команды одним нажатием

Переход с русского на латинский регистр в системе Windows95-XP по умолчанию осуществляется:

- с помощью сочетания левый Alt - Shift
- Правый Ctrl - правый Shift
- Только с помощью индикатора клавиатуры

Для перехода на одну позицию вправо используется клавиша:

- >
- <
- все клавиши управления курсором

Малая цифровая клавиатура служит для:

- Ввода цифр и арифметических действий
- Ввода арифметических действий
- Дублирования клавиш редактирования и управления курсором, ввода цифр и арифметических действий

Какой величиной обозначается минимальная единица информации?

- Кбайт
- Байт

- Бит
- Мбайт
- Гбайт

Какая информация является символьной?

- Информация, получаемая с помощью зрительных образов
- Информация, получаемая с помощью органов слуха, осязания, обоняния
- Информация, получаемая с помощью букв и цифр

Сколько Байт в 1 Мбайте?

- 10000
- 1000
- $2^{20}$
- 1024

Какая информация содержит видеоданные?

- Информация, получаемая с помощью зрительных образов
- Информация, получаемая с помощью органов слуха, осязания, обоняния
- Информация, получаемая с помощью букв и цифр

Какие виды памяти используются в ПК?

- только оперативная память (ОЗУ) или RAM
- только постоянная память (ПЗУ) ROM
- только внешняя память (дискета, компакт диск, жесткий диск и т.д.)
- все перечисленные ответы

Какие функции выполняет Центральный процессор (CPU)?

- руководит всей работой ПК, осуществляя связь между всеми частями компьютера,
- а также между персональным компьютером и периферийными устройствами
- выполняет только низкоуровневые команды
- используется для осуществления связи между электронными компонентами ПК

Скорость работы ПК в целом определяется:

- скоростью вычислений процессора
- скоростью обмена данными с периферийными устройствами и оперативной памятью
- скоростью процессора и обмена данными с периферийными устройствами и оперативной памятью

Оперативная память (ОЗУ или RAM) служит для:

- временного хранения данных и очищается при выключении питания ПК
- временного хранения данных и при выключении питания ПК не очищается
- временного хранения данных, от состояния питания ПК не зависит

Что из перечисленного не является прибором внешней памяти?

- накопитель на гибком магнитном диске (дискета 3'5)
- накопитель на лазерном диске (CDROM)
- накопитель на жестком магнитном диске (жесткий диск, винчестер)
- микросхема BIOS (микропрограмма загрузки ПК)

Привод CDROM позволяет:

- только считывать информацию с компакт диска
- только записывать информацию на компакт диск
- считывать и записывать информацию на компакт диск

Какое из перечисленных устройств быстрее обменивается информацией с ЦП (CPU)?

- жесткий диск
- привод компакт диска (CDROM)
- дискета для гибких магнитных дисков (дискета)
- принтер (печатающее устройство)

Какой тип принтеров является наиболее производительным?

- матричный принтер
- струйный принтер
- лазерный принтер

Манипулятор "Мышь" является:

- внешним устройством
- устройством вывода
- устройством ввода (управления)

Информация внутри ПК хранится в виде:

- файлов, находящихся в каталогах (папках)
- нуликов и единичек, т.е. "цифровом" виде
- рисунков, текстов, звуков и видео

Технология Plug&Play позволяет:

- включать только некоторые устройства во время работы ПК
- включать все устройства во время работы ПК
- не добавляет новых возможностей при работе с ПК

В каком порядке производится выключение ПК?

- завершение всех приложений, выход из ОС, системный блок, монитор, периферийные устройства
- периферийные устройства, завершение работы приложений и ОС
- Монитор, системный блок, периферийные устройства

С помощью сканера можно:

- вводить в ПК фотографии, тексты и рисунки
- вводить только фотографии
- выводить в цифровом виде фотографии, рисунки и тексты

Сочетание Ctrl-Alt-Del служит для:

- мягкой перезагрузки компьютера и завершения зависших приложений
- мягкой перезагрузки компьютера, завершения зависших приложений и входа в систему
- входа в систему и завершения зависших приложений

Какое из перечисленных устройств не является устройством ввода?

- мышь
- сканер
- принтер
- клавиатура

Для подключения внешних устройств рекомендуется:

- завершить работу с приложениями и сохранить файлы
- проверить наличие заземления и надежность контактов в подключаемых кабелях и разъемах
- подсоединение внешних устройств, замену плат производить при выключенном питании ПК

Будет ли загружаться компьютер, если Операционная система не установлена?

- да
- загрузка ПК выполняется с помощью BIOS
- нет

Какие действия нужно выполнить для загрузки существующего документа средствами Windows?

- Пуск|Документы|требуемый файл [если с файлом работали недавно] или Мой компьютер|Требуемый диск|требуемый файл
- Только Мой компьютер|Требуемый диск|требуемый файл
- Пуск|Программы запустить нужную программу и открыть в ней файл

Как перейти с русского на латинский шрифт и обратно?

- с помощью стандартного сочетания клавиш левый ALT- левый Shift или через индикатор
- только с помощью стандартного сочетания клавиш
- только с помощью индикатора клавиатуры

Сколько раскладок клавиатуры может быть установлено?

- количество необходимое пользователю
- только две (русский и английский)
- не более трех

Для управления состоянием окна используются инструменты (кнопки):

- закрыть, развернуть, свернуть, восстановить
- закрыть, открыть, переместить
- только открыть и закрыть

Как развернуть окно на весь экран?

- Щелкнуть по кнопке программы на панели задач
- двойной щелчок в заголовке окна или кнопка развернуть
- только кнопка "Восстановить"

Как восстановить свернутое окно?

- с помощью щелчка на кнопке программы в панели задач, или контекстное меню - команда "восстановить"
- только с помощью кнопки "восстановить"
- окно разворачивается автоматически при старте программы
- выбрать команду "выход" в меню программы

Какое окно считается активным?

- окно, развернутое на весь экран
- с выделенным заголовком или нажатой кнопкой на панели задач
- с выделенным заголовком
- только с нажатой кнопкой
- окно, ближе к верхней части экрана

Как изменить размеры окна с помощью манипулятора мышь?

- операция доступна только через меню управления окном
- операция выполняется с помощью кнопок управления окном
- установив курсор мыши на уголок, или любую сторону окна, изменить размер

Как переместить окно на рабочем столе?

- с помощью клавиш управления курсором указать нужную позицию
- установить курсор мыши на заголовок и не отпуская левую кнопку мыши переместить в нужную позицию
- указать позицию и нажать клавишу Enter
- перемещение окна не предусмотрено

Что такое панель задач?

- необязательная часть Windows
- узкое прямоугольное окно в нижней части рабочего стола
- всплывающая подсказка
- служебная область рабочего стола

Какие элементы (кнопки и значки) могут находиться на Панели задач Windows?

- только кнопка Пуск и индикатор клавиатуры и звука
- пуск, быстрый запуск, кнопки программ, индикатор клавиатуры, регулятор звука, часы
- наличие и отсутствие элементов регулирует пользователь

Как переключаться между программами?

- с помощью Alt-Tab, диспетчера задач или щелчка на кнопке программы, находящейся на ПЗ
- только с помощью диспетчера задач

- только с помощью сочетания клавиш ALT-Tab
  - с помощью щелчка по кнопке программы, находящейся на панели задач
- Как производится обмен данными между различными приложениями Windows?
- с помощью файлов (документов)
  - с помощью преподавателя
  - посредством команд меню импорт\экспорт
  - с помощью буфера обмена
- Как получить данные из программы, работающей в окне DOS?
- выделить необходимый текст, далее копировать - вставить
  - с помощью связки команд копировать - вставить
  - через буффер обмена
  - данные из окна ДОС не импортируются в другие приложения
- Назначение пункта меню "файл" стандартного окна Windows:
- открытие, сохранение, переименование и удаление объектов, закрытие окна
  - открытие, сохранение файлов и выход из окна
  - закрытие окна, переименование и удаление объектов
- Назначение пункта меню "правка" стандартного окна Windows
- работа с буфером обмена и выделение объектов
  - вывод справки по работе с буфером обмена
  - выполнение операций копирования и выделения объектов с помощью сочетаний клавиш
  - изменение внешнего вида окна
- Как изменить свойства рабочего стола?
- вызвать контекстно-зависимое меню, выбрать пункт "свойства" или через панель управления
  - изменение свойств рабочего стола запрещено ОС
  - только с помощью панели управления (кнопка "Пуск"- настройка - панель управления - экран)
  - у рабочего стола нет свойств
- Что такое разрешение экрана?
- величина, определяющая количество пикселей и соответственно размеры экрана
  - количество цветов, отображаемых на рабочем столе Windows
  - оформление рабочего стола и его размеры
- Как производится завершение работы с WINDOWS?
- дождаться появления на экране надписи "Питание компьютера можно отключить"
  - кнопка "Пуск" - завершение работы -завершение работы (для Win95-98 - выключить компьютер)
  - рекомендуется завершить работу с приложениями, затем выбрать Пуск - завершение работы - завершение сеанса
- Как запустить программу (приложение)?
- с помощью ярлыка, пункта "программы" кнопки Пуск, значка на панели "Офисс"
  - пользователь сам выбирает способ запуска программ
  - только с помощью кнопки Пуск и панели "Офисс"
  - вызвать справку Windows, далее следовать инструкциям
- Какие имена можно присваивать документам и папкам?
- только короткие имена (не более 8 символов имя, три - расширение)
  - только длинные имена (не более 255 символов, включая пробелы и русские буквы)
  - короткие имена для старых программ и длинные (включая пробелы и русские буквы) для новых
  - использование русских букв в имени документов и папок не рекомендуется
- Как отформатировать дискету?
- мой компьютер - диск 3.5 команда форматировать

-мой компьютер - правая кнопка на диске 3.5 - форматировать или файл - форматировать

-только с помощью команды Пуск - выполнить - format a:

Как скопировать документ на дискету наиболее коротким способом?

-правая кнопка мышки на документе - в контекстно-зависимом меню выбрать команду "отправить" - диск 3.5

-выделить документ, правка - копировать, выбрать место вставки (Диск 3.5) - вставить

-с помощью инструмента копировать в .... выбрать Диск 3.5, нажать ОК в диалоговом окне

Как очистить корзину за наименьшее число шагов?

-открыть корзину, выбрать команду Файл - очистить корзину

-правая кнопка мыши - в контекстно-зависимом меню выбрать команду "Очистить корзину", подтвердить удаление объектов

-любым из перечисленных способов

Как восстановить объект, отправленный в корзину из окна работы с файлами?

-открыть корзину - выделить объект и вытащить его из корзины на рабочий стол

-открыть корзину - выделить объект - файл - восстановить

-правая кнопка на корзине - проводник - восстановить все

Как выделить несколько значков?

-с помощью сочетания Ctrl-A

-правка - выделить все

-удерживая Shift щелкнуть по нужным объектам

-выделить первый нажать Ctrl и щелкнуть мышкой по следующему и т.д.

Как выделить все значки (объекты) в окне Windows?

-с помощью сочетания Ctrl-A или правка - выделить все

-только через меню - правка - выделить все

-удерживая Shift щелкнуть по нужным объектам

-выделить первый нажать Ctrl и щелкнуть мышкой по следующему и т.д.

Как создать документ, папку ?

-только с помощью контекстно-зависимого меню - создать - выбрать нужный объект

-с помощью команды меню файл - создать - выбрать тип объекта

-с помощью меню или п.к.м.

Как найти документ (папку, компьютер) ?

-Пуск - найти - ввести критерии поиска

-мой компьютер - перейти в нужную папку (диск) и выделить нужный объект

-функции поиска в Windows не предусмотрены

-через сетевое окружение

Как выполнить проверку диска в Windows?

-Мой компьютер - диск - свойства - сервис или Пуск - программы - стандартные - служебные - проверка

-Мой компьютер - диск - свойства - сервис - очистка диска

-функции проверки доступны только администратору сети

Можно ли проверить "качество" дискеты при выполнении операции форматирования?

-да по количеству поврежденных секторов

-да, по количеству свободного места на дискете

-нет, при операции форматирования данные не доступны

Назовите назначение инструментов в Windows95-2000

-замена сочетаний клавиш и пунктов меню при выполнении операций с файлами и каталогами

-служат для быстрого запуска программ

- вызывают справку при выполнении операции
- аналогичны пунктам меню и дублируют действия доступные с помощью сочетаний клавиш
- быстрое выполнение операций копирования, вставки, навигации, удаления объектов

Как вызвать панель инструментов, если ее нет в окне?

- вид - панель инструментов или щелчок п.к.м. в меню
- вид - обновить
- вид - крупные значки
- вид - панель инструментов
- щелчок п.к.м. в меню - включить "стандартные"

Как переместить объект (документ, папку) из одного каталога в другой?

- через буфер обмена (вырезать - вставить), или в WIN2000 с помощью инструмента "переместить в ...."
- только с помощью буфера обмена
- рекомендуется "копировать" при отсутствии блока бесперебойного питания

Как удалить объект в корзину, находясь внутри стандартного окна Windows, развернутого на весь экран?

- выделить, инструмент "удалить" или команда меню - файл - удалить
- только с помощью инструмента "удалить"
- перетащить объект в корзину
- с помощью инструмента "удалить" или команды меню файл - удалить

Как изменить настройки принтера по умолчанию?

- с помощью команды файл - настройка печати программы
- пуск - настройка - принтеры - выбрать - свойства
- настройка принтера производится отдельно для каждого приложения

Что находится в заголовке любого окна?

- имя программы и ее значок
- имя файла и значок программы
- значок, имя документа, имя программы

Как изменить внешний вид объектов внутри окна?

- через контекстно-зависимое меню, выбрать режим отображения (мелкие или крупные значки, таблица, список)
- через меню доступных действий, выбрать режим отображения (мелкие или крупные значки, таблица, список)
- с помощью вид - выбрать режим, контекстно-зависимое меню или с помощью инструмента "вид"
- изменение внешнего вида объектов не разрешено

Как сразу свернуть все окна?

- Alt-F4
- Alt-Tab
- через панель быстрого запуска
- Alt-Tab или через панель быстрого запуска

Как подключить (отключить) другой компьютер при работе в локальной сети?

- только через сетевое окружение
- с помощью контекстного меню объектов Мой компьютер или сетевое окружение
- п.к.м на значке Мой компьютер - подключить диск, ввести путь

Доступ к каким типам сетей может быть организован на базе ОС Windows?

- к любой местной и внешней сети
- к внутренней и наружной сети
- к локальной и глобальной



-только к Глобальной информационной сети Интернет

Что такое ссылки?

- объекты на рабочем столе компьютера
- значки в окне работы с файлами
- объекты, при приближении к которым курсор меняет свою форму на "палец"
- ссылка это гипертекст

Какие возможности доступны с помощью правой кнопки мыши (п.к.м.)?

- п.к.м. не добавляет новых возможностей при работе в Windows
- вызов контекстно-зависимого меню
- изменение свойств у некоторых объектов

Что такое ярлык?

- ссылка на удаленный ресурс
- значок со стрелкой, позволяющий изменять свойства объекта
- значок со стрелкой, осуществляющий переход к ресурсам ПК и служащий для запуска программ
- стандартный элемент Операционной Системы Windows

Для создания ярлыка необходимо ...

- воспользоваться пунктом меню "справка", далее следовать инструкциям
- перетащить с помощью правой кнопки мыши (п.к.м) значок программы или ресурса на рабочий стол
- скопировать объект с помощью п.к.м.
- с помощью п.к.м перетащить значок программы или ресурса, выбрать создать - ярлык, или использовать команду контекстного меню

Как завершить работу с программой (приложением)?

- Alt-F4 или файл "выход"
- кнопка "заккрыть" или файл "выход"
- Alt-F4, закрыть или файл- "выход"

Как переименовать документ?

- ввести новое имя документа в адресной строке
- использовать команду меню: файл - переименовать
- выделить документ, п.к.м или команда меню - переименовать
- только с помощью контекстно-зависимого меню - переименовать

Как скопировать документ из одной папки в другую?

- с помощью буфера обмена
- выделив объект, использовать команды копировать - вставить
- только с помощью инструментов копировать - вставить

Как удалить документ находящийся на рабочем столе?

- правка - удалить
- выделить объект, п.к.м.- удалить, или перетащить в корзину
- перетащить ненужный документ в корзину с помощью левой кнопки мыши

Как можно отсортировать объекты внутри диалогового окна или на рабочем столе?

- по алфавиту, размеру или времени создания
- с помощью контекстно-зависимого меню
- щелкнуть п.к.м. - упорядочить значки - выбрать способ

Какое действие выполняет команда "отправить" диалогового окна?

- перемещает выделенный объект на гибкий диск, в электронное письмо, архивный файл или принтер
- создает ярлык к указанному объекту на рабочем столе
- копирует выделенный объект на диск 3.5, отправляет адресату или создает ярлык на рабочем столе

Для сохранения графического или текстового документа нужно:

- выбрать команду меню - файл - открыть или инструмент

- выбрать инструмент дискета или команду меню файл - сохранить
- использовать инструмент "дискета"

Курсор в текстовом редакторе показывает:

- место ввода очередного символа, буквы или цифры
- номер строки и столбца
- режим вставки или замены

Для распечатки документа на принтере необходимо:

- выделить нужный текст документа и нажать кнопку с изображением принтера на панели инструментов
- использовать команду файл - печать, или инструмент
- предварительно сохранить файл на диске

Какое расширение файла документа применяется для сохранения текстовых файлов?

- bmp
- wmf
- txt
- jpg

Какие виды сетей Вы знаете?

- внутренние и внешние
- локальные и глобальные
- встроенные и подключаемые
- комутлируемые и постоянные

Для открытия файла, находящегося на другом компьютере локальной сети необходимо:

- запустить поиск файла (Пуск - Найти)
- открыть "Сетевое окружение", указать компьютер и путь к файлу
- переписать файл с другого компьютера локальной сети на дискету

Модем служит для:

- приема и передачи информации
- передачи и приема информации
- преобразования сигналов АТС в цифровой вид и обратно
- только для подключения к сети Интернет

Из каких частей состоит адрес электронной почты?

- из имени пользователя
- из имени пользователя и имени почтового сервера
- из имени пользователя, знака @ и имени почтового сервера
- из имени пользователя и списка доменов

Как отправить письмо сразу нескольким корреспондентам?

- повторить данное сообщение столько раз, сколько получателей
- в поле копия указать адреса получателей
- указать адреса получателей копии сообщения в поле тема

Что такое домен?

- буквы RU или COM в адресе электронной почты
- буквы RU или COM в адресе WWW сервера
- часть адреса, определяющая страну, организацию (фирму) до имени компьютера (сервера)
- имя сервера, включая страну и фирму

Можно ли приложить к вашему сообщению письмо файл, содержащий рисунок?

- нет
- да
- не знаю

Браузер (агент пользователя) предназначен для:

- приема информации из сети Интернет
- просмотра информации, навигации по ссылкам и т.д.

-для навигации при работе в Интернете

В виде каких объектов может находиться информация на страничке Интернет?

-только в виде текста

-в виде текста и рисунков (картинок)

-в виде текста, картинок, видео и аудио фрагментов, ссылок

-в виде ссылок на другие ресурсы и текста

Выберите из предлагаемого списка наиболее точное определение понятия "ссылка".

-текст или картинка, а также другие элементы WWW страницы

-любой объект на WWW странице, нажатие (щелчок) по которому вызовет переход к другому объекту

-текст или картинка при приближении к которому указатель меняет свою форму на палец

Как осуществить поиск информации в Интернет, если вы не знаете адреса сервера, где она находится?

-послать запрос владельцу ресурса по электронной почте

-задать критерии поиска в поисковой машине или каталоге

-ввести нужные слова в строке поиска каталога ресурсов и нажать Enter

Для отправки документа, подготовленного в редакторе WORD по факсу требуется:

-распечатать на принтере и послать по факсу

-вложить документ в электронное письмо

-распечатать на особом принтере (Fax) и указав номер получателя нажать Sent

-предварительно договориться с получающей стороной о приеме (передаче) факсимильного сообщения

Как будет выглядеть адрес электронной почты для абонента "AUDIT", подключенного к провайдеру (поставщику услуг) CITYLINE, находящемуся в России (RU).

-ru@cityline.audit

-audit.cityline.ru

-audit@cityline.ru

-AUDIT@CITYLINE.RU

-cityline@audit.ru

С помощью какой программы возможен обмен информацией посредством модема без подключения к сети Интернет?

-Блокнот

-WordPad

-Terminal

-Internet Explorer

-NetMeting

-Outlock Express

Назовите наиболее распространенные типы соединений с провайдером (поставщиком услуг).

-с помощью интернет карты

-внутренние и внешние

-локальные и глобальные

-коммутируемое и постоянное

-листовые и планшетные

Как осуществляется переход к следующей порции информации при работе с WWW страницей?

-по разному на различных сайтах

-с помощью ссылок

-методы навигации определяет создатель страницы

## ***Практическая часть***

*(тематика практических заданий)*

- Практическое задание на обработку текста в текстовом редакторе.
- Практическое задание на форматирование текста в текстовом редакторе.
- Практическое задание на поиск информации в документе.
- Практическое задание на обработку изображения в графическом редакторе.
- Практическое задание на работу с дисками, папками и файлами в операционной системе.
- Практическое задание на создание папок и ярлыков.
- Практическое задание на поиск файлов в среде операционной системы.
- Задание (по математике, географии, биологии, физике, истории, языка и т.д.) на использование прикладной программы учебного назначения.
- Практическое задание на работу с гибкими дисками.
- Практическое задание на поиск необходимой информации в глобальной сети Internet.
- Задача на создание линейного алгоритма.
- Задача на создание программы с ветвлением.
- Задача на создание программы с повторением.
- Задача на создание программы сравнения величин (нахождение наибольшего или наименьшего значения).