**Теоретические основы урока.**

*Интерфейс* – способ взаимодействие пользователя с компьютером

*Графический интерфейс* – позволяет осуществлять взаимодействие пользователя с компьютером посредством мыши.

Действие мышью:

* Щелчок
* Двойной щелчок
* Перетаскивание

Составляющие графического интерфейса:

* Диалоговые панели
* Меню
* Окна

Управляющие элементы:

* Кнопка
* Текстовое поле
* Раскрывающийся список
* Счетчик
* Флажок
* Переключатель
* Ползунок

Виды меню:

* Главное меню системы Windows
* Меню программы
* Выпадающее окно
* Контекстное меню

Элементы окна:

* Заголовок
* Меню
* Рабочая область
* Панель инструментов
* Рамка
* Полосы прокрутки
* Кнопки управление окном

**Теоретические основы урока**.

*Интерфейс* – способ взаимодействие пользователя с компьютером

*Графический интерфейс* – позволяет осуществлять взаимодействие пользователя с компьютером посредством мыши.

Действие мышью:

1. Щелчок
2. Двойной щелчок
3. Перетаскивание

Составляющие графического интерфейса:

1. Диалоговые панели
2. Меню
3. Окна

Управляющие элементы:

1. Кнопка
2. Текстовое поле
3. Раскрывающийся список
4. Счетчик
5. Флажок
6. Переключатель
7. Ползунок

Виды меню:

1. Главное меню системы Windows
2. Меню программы
3. Выпадающее окно
4. Контекстное меню

Элементы окна:

1. Заголовок
2. Меню
3. Рабочая область
4. Панель инструментов
5. Рамка
6. Полосы прокрутки
7. Кнопки управление окном

**Физика**

Самалет Ил-62 имеет четыре двигателя,сила тяги у каждого 103кН.Какова полезная мощность

Двигателей при полете самолета со скоростью 864км\ч?

V=864км\ч=240м\с

F=103 кН=1,03\*105Н

N-?