

## **Совет академика А.Н. Крылова ученикам:**

**«Всему учись сам.**

**Никогда не рассчитывай,**

**что можно овладеть знаниями без работы.**

**Старайся не просто запоминать изучаемое,**

**а старайся понять сущность дела.**

**То, что понято,**

**легко запоминается и долго не забывается.**

**Накапливай опыт...**

**Будь стоек, не бойся разочароваться,**

**не бросай начатого дела.**

**Работай упорно и регулярно изо дня в день».**

# **Совет академика А.Н. Крылова ученикам:**

**«Всему *учись сам.***

**Никогда не рассчитывай,**

**что можно овладеть знаниями без работы.**

**Старайся не просто запоминать изучаемое,**

**а *старайся понять сущность* дела.**

**То, что понято,**

**легко запоминается и долго не забывается.**

***Накапливай опыт...***

***Будь стоек,* не бойся разочароваться,**

***не бросай начатого дела.***

***Работай упорно* и регулярно изо дня в день».**

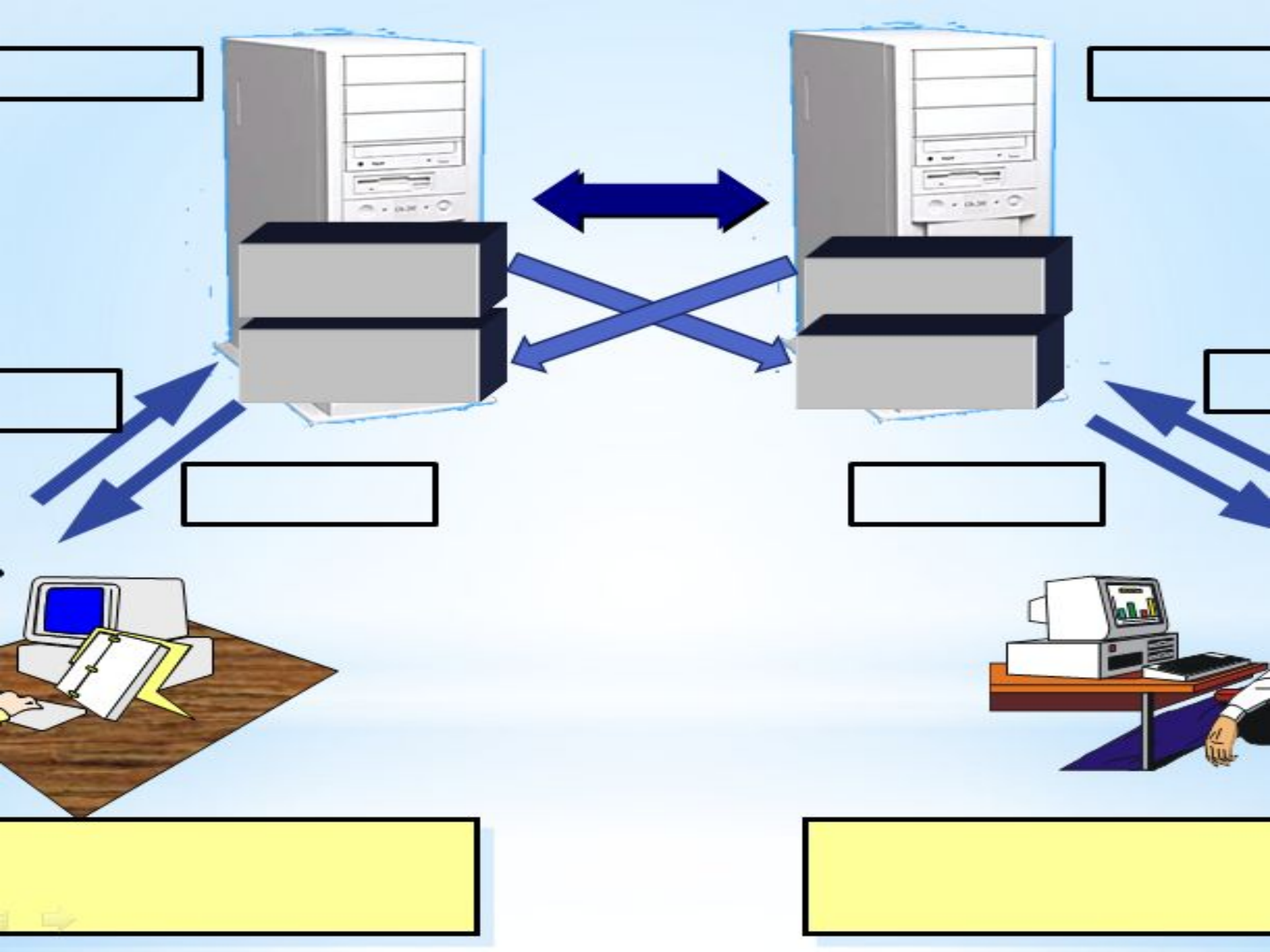
**ЧТО? → КАК? → ЗАЧЕМ?**



**ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА**

# **ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА -**

- это передача писем в Интернет с помощью персональных компьютеров*
- это прием/передача сообщений одному или группе лиц по сети*
- это технология и предоставляемые ею услуги по пересылке и получению электронных сообщений по компьютерной сети.*





# ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА

**ЧТО?** → **КАК?** → **ЗАЧЕМ?**

*- технология и предоставляемые ею услуги по пересылке и получению электронных сообщений по компьютерной сети.*

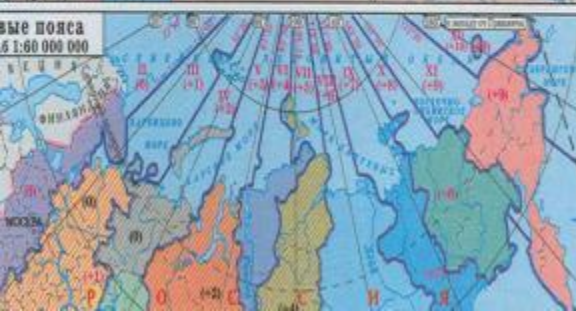


- **Быть грамотным пользователем;**
- **Уметь взаимодействовать с другими людьми**
- ...

Преимущества	Недостатки
Возможности пересылки не только текстовой информации	Ограничение в размере из-за пропускной способности канала
Дешевизна, простота, скорость доставки	Возможность доступа третьих лиц во время переписки
Посылать сообщение сразу нескольким абонентам (рассылка)	Негарантированное время пересылки (задержка в пути по техническим причинам)
Пересылать письма на другие адреса	Получение не востребоваанной электронной почты (спам)
Включить автоответчик, на все входящие письма будет автоматически отсылаться ответ	Опасность заражения вирусом



Российская Федерация состоит из республик, краев, областей, городов федерального значения, автономной области, автономных округов – равноправных субъектов Российской Федерации. (Конституция Российской Федерации, статья 5)







**СПАСИБО  
ЗА УРОК!!!**

