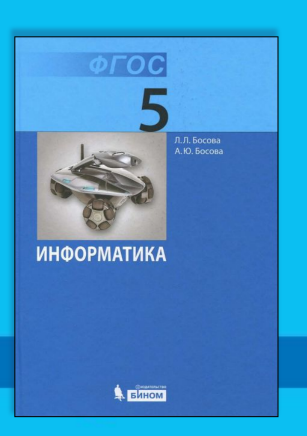
### Информатика и ИКТ





#### Домашнее задание



§ 6 стр. 43, вопрос 8 стр. 44-45 (устно) Рт. № 70, 77

Работа 4. *Работаем с* электронной почтой. Задание 3 - стр. 111-112

#### Вопрос из учебника

2. Вспомните сказку А.С. Пушкина о царе Салтане. Пока Салтан воевал, царица родила сына – царевича Гвидона: ....Шлёт с письмом она

гонца, Чтоб порадовать отца. А ткачиха с поварихой, С сватьей бабой Бабарихой Извести её хотят, Перенять гонца велят; Сами шлют гонца



Назовите источник информации, её приёмник и информационный канал. Кто в данной ситуации создавал помехи для передачи информации?

#### Вопрос из учебника



3. Какие источники информации использовали

#### следующие персонажи сказок А.С. Пушкина:

- 1) царевич Елисей, искавший свою невесту;
- злая мачеха, задумавшая извести свою падчерицу и доверявшая только одному источнику информации;
- 3) царь Салтан, чтобы узнать о дальних странах;
- 4) царевич Гвидон, чтобы узнать о диковинках;



# Проверка домашнего задания 3адание 70

- 1. Как называется:
- а) Сторона, передающая информацию.





#### Проверка домашнего

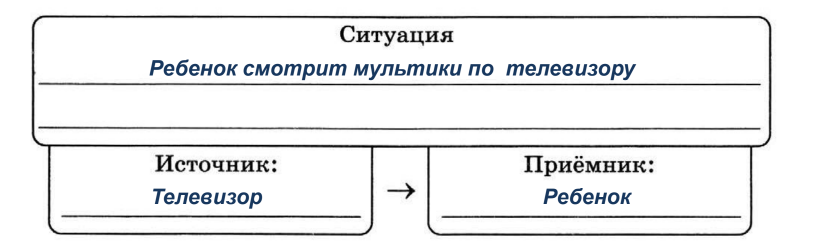
задания

71

Носитель информации	Как его сделать источником	Вид воспринимае- мой информации	
Книга на полке	Начать читать	Зрительная	
Альбом с фотографиями	Начать смотреть	Зрительная	
Запись маркером на классной доске	Начать читать	Зрительная	
Электронный дневник	Начать читать	Зрительная	
CD с мультимедий- ной энциклопедией	Посмотреть и послушать	Зрительная/ Звуковая	
SIM-карта	Вставить в тел. и позвонить	Зрительная <b></b>	
Вода, текущая из крана	Прислушаться к ней, потрогать	Звуковая/ Осязательная	
Напиток в стакане	Начать пить	Вкусовая	

#### Проверка домашнего задания Задание 74

**74.** Придумайте примеры передачи информации, соответствующие следующим схемам.



# Обмен информацией в природе

В живой природе постоянно происходит приём и передача



#### Определите тему









#### Информатика

Тематический модуль 1 «Компьютер для начинающих»



#### Электронная почта

- · Электронная почта;
- Почтовый ящик;
- Ять коммерческая;
- · Адрес электронного почтового ящика





5 класс



В конце **1971** года программист **Рэй Томлинсон** написал программу, которая позволила посылать сообщения на удалённый компьютер.

• Полученные сообщения помещались в файл –

«Почтовый ящик».

#### Электронная почта

На протяжении столетий живущие далеко друг от друга люди обменивались между собой информацией с помошью писем.



**Письмо** – это письменное послание одного человека другому.

#### Электронная почта



Электронная почта – это система обмена сообщениями (письмами) с помощью компьютерных сетей.

Адрес электронной почты: КОРРЕСПОНДЕНТ @СФРВЕР



Условное имя корреспондента



Адрес сервера, на котором зарегистрирован почтовый ящик

## Почтовые сервисы:







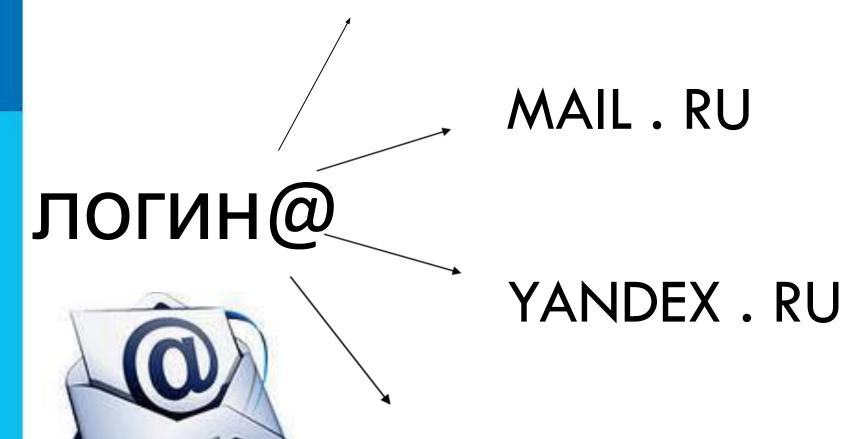




- Mail.ru
- Яндекс.Почта
- Google Gmail
- Рамблер Почта
- Yahoo!Mail

ит.д.





rambler.ru

#### Это интересно

### Символ @ в разных странах называется по разному:

- @ Знак "at" в Америке и Англии ;
- @ «Собака» в России;
- @ «Висящая обезьяна» в Германии;
- @ «Улитка» во Франции;
- @ «Хобот слона» в Дании и Швеции;
- @ «Свиной хвост» в Норвег
- @ «Мышонок» в Китае;
- @ «Кошка» в Финляндии.

#### Электронная почта



Электронное письмо может содержать тексты, изображения, звуки и видеоинформацию.

### Помехи при передаче информации



**Источник информации** 

**Приемник** информации

#### Помехи при передаче информации:

- искажение звука в телефоне,
- шум, влияющий на работу радиоприёмника,
- искажение или затемнение изображения в телевизоре,
- ошибки при передаче по телеграфу.

В результате, передаваемая информация может быть потеряна или искажена.



# 1

#### Техника безопасности



### Работа за компьютером Выполни практическую работу №3

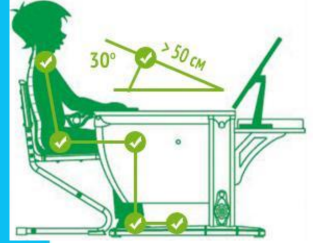
#### Работа 4

Работаем с электронной почтой.

Задание 1-2 - стр. 109-110







Сидите прямо, пользуйтесь правилами кулака и вытянутой руки



#### Это интересно

### Передача эмоций в электронных сообщениях:

:-)	Улыбаюсь		:-[	Усмешка
:-(	Печалюсь		:-@	Ужас
:-D	Смеюсь		:`(	Плач
:-x	Молчу		;-)	Подмигивание
]:-[	Сержусь		:-)))	Очень смешно
:-0	Удивление		:-*	Целую

«Смайлик» от английского smile – улыбка

#### Самое главное

- •Человек постоянно участвует в действиях, связанных с приёмом и передачей информации.
- •Любой процесс передачи информации можно представить следующей схемой:
  - источник информации → информационный канал → приёмник информации .
- •Телефон, телеграф, телевидение, Интернет современные информационные каналы.
- •Электронная почта это система обмена сообщениями (письмами) с помощью компьютерных сетей.



#### Подведение итогов урока:

- Можете ли вы назвать тему урока?
- Вам было легко или были трудности?
- Что у вас получилось лучше всего и без ошибок?





и почему?