



2007 г.

**Первоначально люди пользовались
лишь средствами ближней связи**

Речь



Слух



Зрение



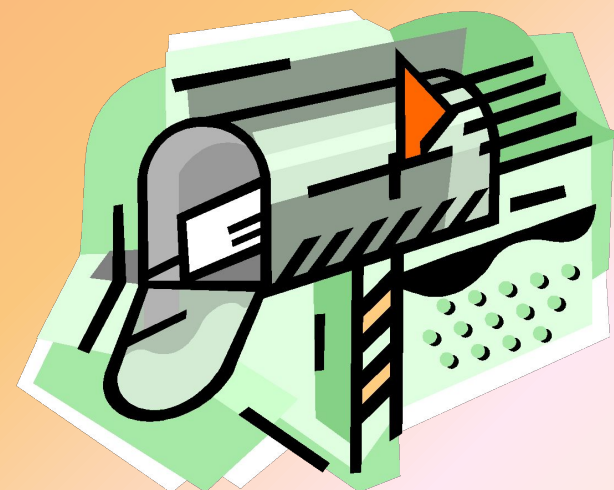
Почтовый курьер инков



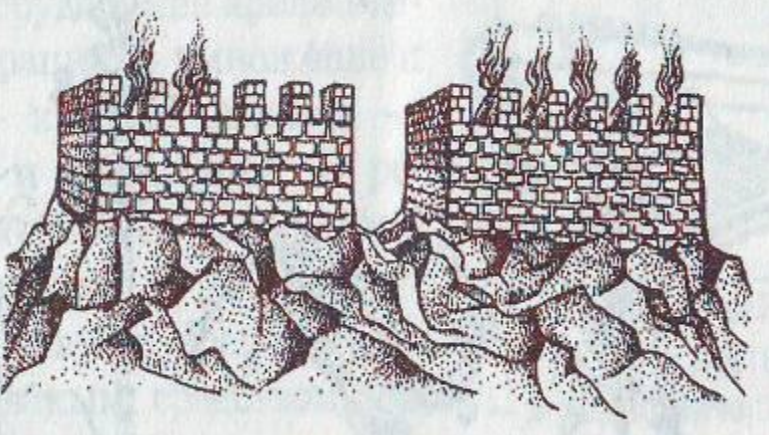
Такой гонец пробегал около полутора километров и передавал устное послание. Чтобы оно не задерживалось, он ещё издали оповещал о своем приближении, подавая звуковые сигналы голосом или трубя в раковину.

Развитие

письменность
и
породило
первое
средство
далней
связи – почту

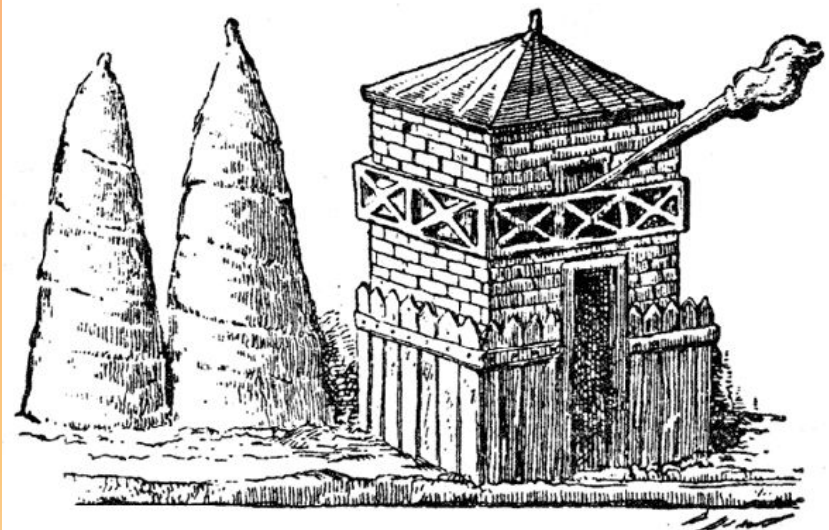


Для быстрой передачи каких-то важных сведений часто использовались оригинальные идеи.

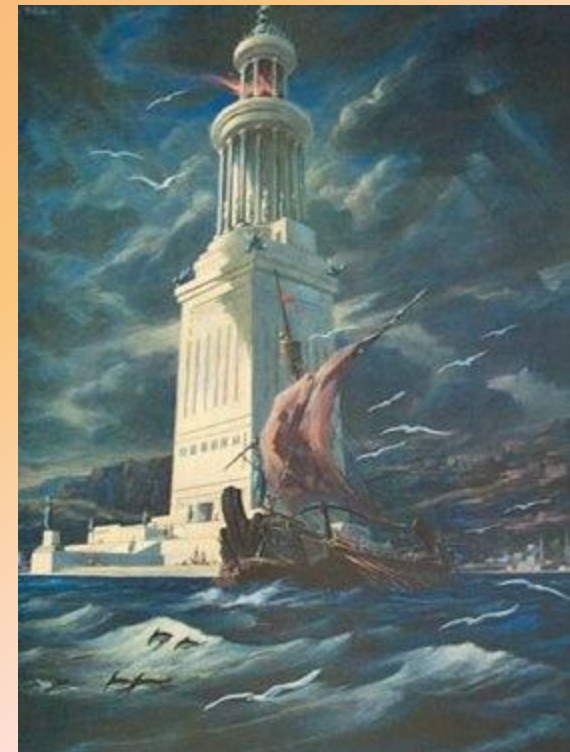


Костровая связь на Кавказе.

Факельный телеграф в Древней Греции.



**В XVIII веке возник семафорный телеграф,
это тоже световая связь, но технически
более совершенная**



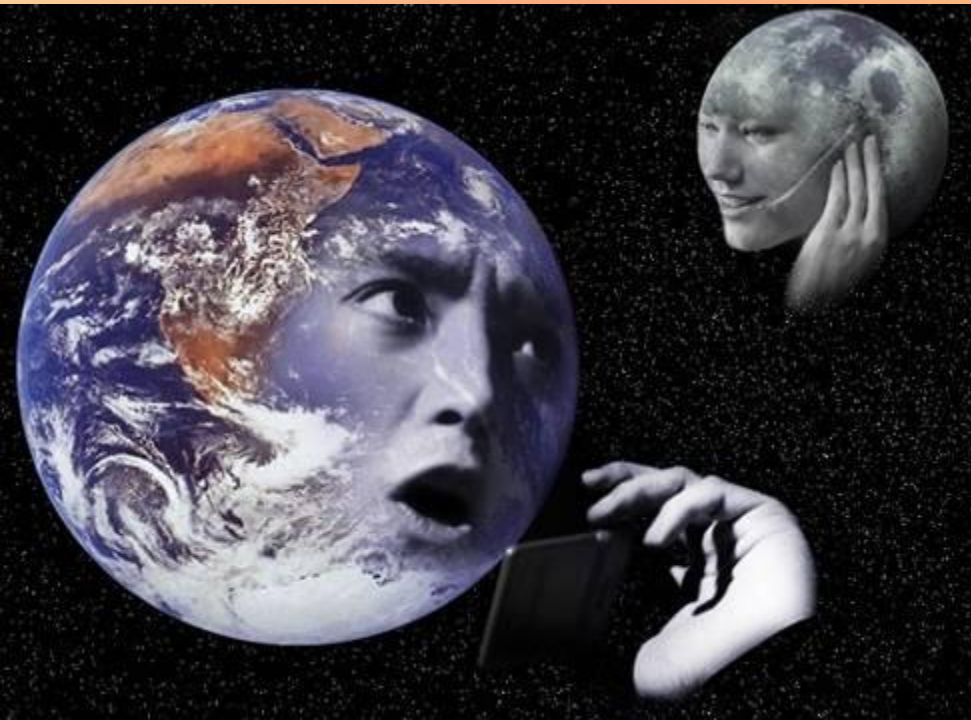
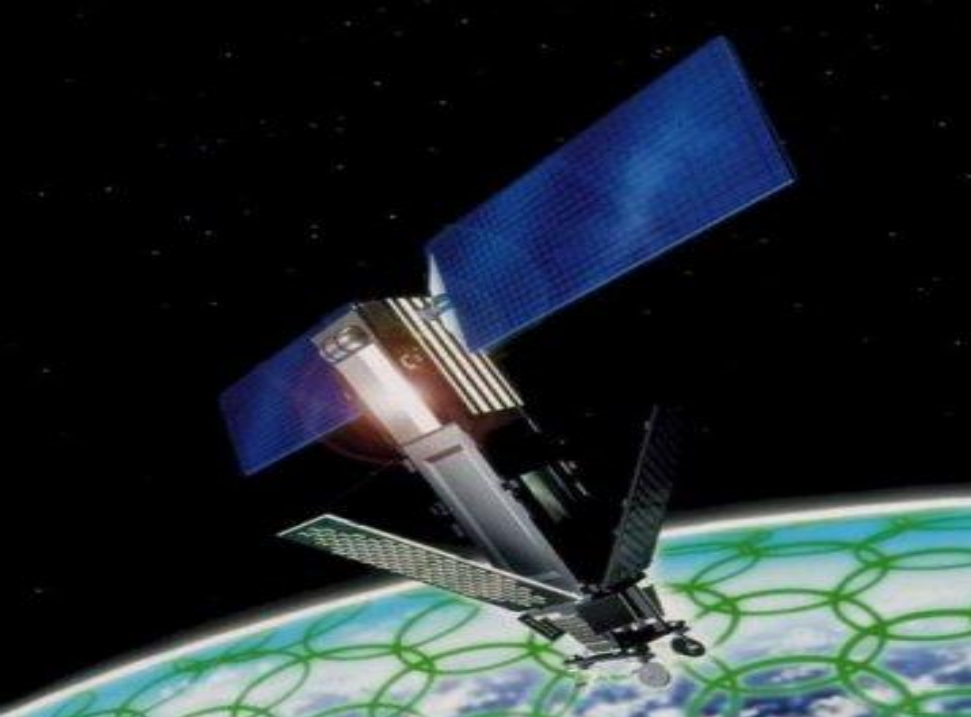
Очень богатым на открытия был XIX век. В этом веке люди овладели электричеством, которое породило множество изобретений. Сначала П. Л. Шеллинг в России изобрёл электрический телеграф. А в 1837 году американец С. Морзе создал электромагнитный телеграфный аппарат и придумал специальный телеграфный код- азбуку, которая носит его имя.



В 1876 году американец А. Белл изобрёл телефон. И наконец, в 1895 году русский изобретатель А. С. Попов открыл эпоху радиосвязи.

**Самым
замечательным
изобретением XX
века в области связи
можно считать
телевидение.**





Освоение
космоса привело
к созданию
спутниковой
связи

