

# КОДИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИИ

# ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЙ ВОПРОС:

*Связано ли  
содержание с формой  
представления?*

# НАПРАВЛЯЮЩИЕ ВОПРОСЫ:

- Зачем кодировать информацию?
- Важно ли кодировать информацию?
- Есть ли универсальный код?
- Можно ли придумать свой код?

# УЧЕБНЫЕ ВОПРОСЫ:

- Что такое кодирование информации?
- Кодирование информации компьютером (код, кодовые таблицы, системы счисления)
- Кодирование информации человеком (азбука Морзе, флажковая азбука, пляшущие человечки)
- Как придумать свой код?

Азбука Морзе или  
неравномерный  
телеграфный код, в  
котором каждая буква или  
знак представляется своей  
комбинацией точек и тире.





# НОВЫЙ УНИКАЛЬНЫЙ ШИФР

а	∧	л	>	м	∨	й	<
я	∧	ф	>	к	∨	ь	<
о	⋈	н	⋈	п	⋈	ъ	⋈
ö	∧	щ	➤	ш	∨	.	⋈
у	⋈	в	➤	б	∨	,	⋈
ю	∧	ц	➤	ж	∨	г	⋈
э	∧	т	⋈	д	∨	?	⋈
е	↑	х	➔	г	↓	!	←
ы	∧	с	➤	з	∨		
и	∧	ч	➤	р	∨		