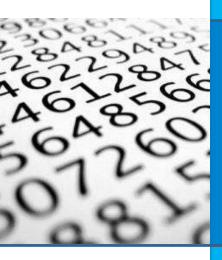
10 класс



Представление информации, языки, кодирование

Дата: **19** сентября **2016** г.

§ 2

Раздел: Информация

Повторение

• Какие существуют основные философские концепции информации?

• Как представляет информацию функциональная концепция?

Повторение (проведите

ЛИШИ

Генетика

Информация:

01000001 – Буква «А»

Кибернетика

Сигнал, поступающий от головного мозга к мышцам руки

Сигнал, поступающий

Нейрофизиология

Цвет глаз, передающийся от отца к сыну

от пульта к

телевизору

Теория информации

Вы наверняка знаете, что:

- Развитие языка => развитие человека
- Благодаря записям информация передается во времени
- Языки:
 - Естественные: русский, английский
 - Формальный: математическая символика, ноты…







кодирование информации

ІИСБІМЕППОСТЬ И

 Кодирование – процесс представления информации, удобный для ее хранения и (или) передачи.

• Декодирование – процесс обратный

кодирь ванию.

Письменный текст – код

Чтение

Устная речь



Кодирование

Декодирование



Цели и способы кодирования

Шифрование	Засекречивание информации
Стенография	Быстрый способ записи
Телеграфный код	Передача по техническим каналам связи
Системы счисления	Выполнение математических вычислений

Стенография

• Стенография – это быстрый способ записи устной речи.

- M 2, m W s/

Сущее — совокупность многообразных проявлений бытия; многообразие действительного, то, что есть; оно не идентично данному, т.к. охватывает также и неданное. Антропоцентризм — философское мировоззренческие принцип, содержанием которого является понимание мира в связи с включенностью в него человека как сознательного, деятельного существа

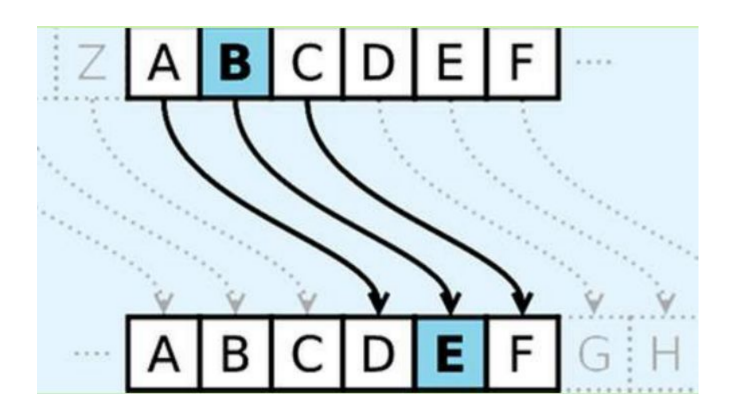
Краткое содержание

Мир, в котором живет человек, чрезвычайно сложен и противоречив как по содержанию, так и по тем связям, которые обеспечивают его единство как изменчивого, наполненного взаимоисключающими друг друга противоположностями. Человеку любой исторической эпохи необходимо понять смысл и цели совей деятельности, научиться видеть жизненные перспективы.

Философия сделала открытие: «Бытие человека бытие в мире ценностей». Это означает то, что каждый человек живет так, что в своей деятельности реализует систему своих ценностей. При этом он руководствуется определенным представлением о мире. Его программа жизни имеет под собой две «опоры»: знания и ценности. Познанием движет стремление к истине. Ценностное сознание воплощает в себе отношение людей к реальности в соответствии с их целями, с тем или иным пониманием смысла жизни. При всей их разнородности познавательный и ценностный способы освоения мира должны быть как-то уравновещены и приведены в согласие. Философия и есть ценностное понимание мира, высшее единство истины, добра и красоты. При этом она теоретически обобщает достижения науки и культуры, всей человеческой истории, выступая в форме теоретического мировоззрения, высшей по отношению к мифологии и религии как исторических типов мировоззрения, предшествующих философии.

Шифрование

• Шифрование – это процесс превращения открытого текста в зашифрованный, а дешифрование – обратный процесс.

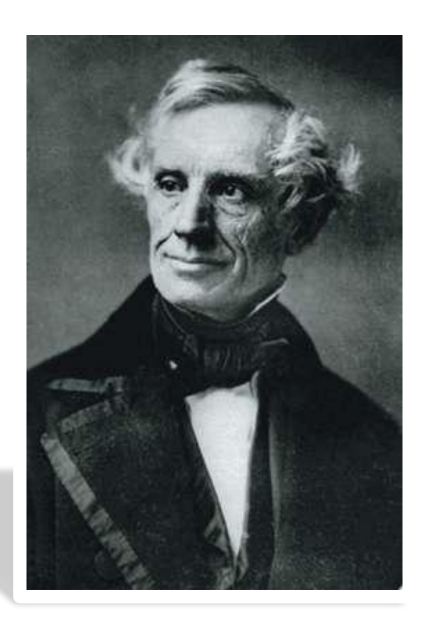


Шифрование

• Методами шифрования занимается наука криптография

Самюэль Морзе

- Самюэль Финли Бриз Морзе
 - 1791 1872
 - США



Телеграфный код

- Азбука Морзе.
 - Неравномерный код. (переменная длина кода разных букв)
 - Троичный код.

Точка, тире, пауза.

Л•—••	Ц — • — •
M	4 •
H — •	Ш
0	Щ•-
П ••	Ъ••-
P • - •	Ы — • — —
C • • •	b - • • -
T —	3 • • - • •
У••-	Ю••
Φ••-•	Я • - • -
X • • • •	
	М — — Н — • О — — — П • — — • Р • — • С • • • Т — У • • — Ф • • — •

Код Бодо

• • Жан Морис Эмиль Бодо

- 1845 1903
- Франция



Телеграфный код

- Код Бодо
 - Равномерный (5бит)
 - Двоичный

Буква	A	Б	В	Γ	
Кодо- вая комби- нация	10000	00110	01101	01010	

Системы счисления

• Для компьютера: двоичная с.с.

10101001₁₀₁
11010101000
100010101000
100010101000
10010101000
1010101010

• Для человека: десятичная с.с.



Вопросы и задания:

- Чем отличаются естественные языки от формальных?
- Как вы думаете, латынь это естественный или формальный язык?
- С каким формальным языком программирования вы знакомы? Для чего он предназначен?



Вопросы и задания:

- Что такое кодирование и декодирование?
- От чего может зависеть способ кодирования
- В чем преимущество код Бодо по сравнению с кодом Морзе?
- В чем преимущество кода Морзе по сравнению с кодом Бодо?



Домашнее задание:

- Информатика 10 класс
- § 2. Представление информации, языки, кодирование



Не забывайте!!!

 После окончания работы нужно закрыть все активные программы.
 Рабочее место нужно оставить чистым.



