

Кодування повідомлень

**Навчальна презентація вчителя
Большакової Кристини Сергіївни
ЗОШ №9 м. Ізмаїл**

Кодування – подання інформації, за допомогою спеціального набору символів, у зручну форму.

Декодування – перетворення кодованого повідомлення в зрозумілу форму.

Алфавіт для кодування повідомлень

А	1	Ж	9	М	17	Ф	25
Б	2	З	10	Н	18	Х	26
В	3	И	11	О	19	Ц	27
Г	4	І	12	П	20	Ч	28
Ґ	5	Ї	13	Р	21	Ш	29
Д	6	Й	14	С	22	Щ	30
Е	7	К	15	Т	23	Ь	31
Є	8	Л	16	У	24	Ю	32
						Я	33

Повідомлення №1

18 1 14 2 1 16 31 29 19 32

21 12 28 15 19 32

24 15 21 1 13 18 11

8

6 18 12 20 21 19

Повідомлення №2
Обчисліть приклади:

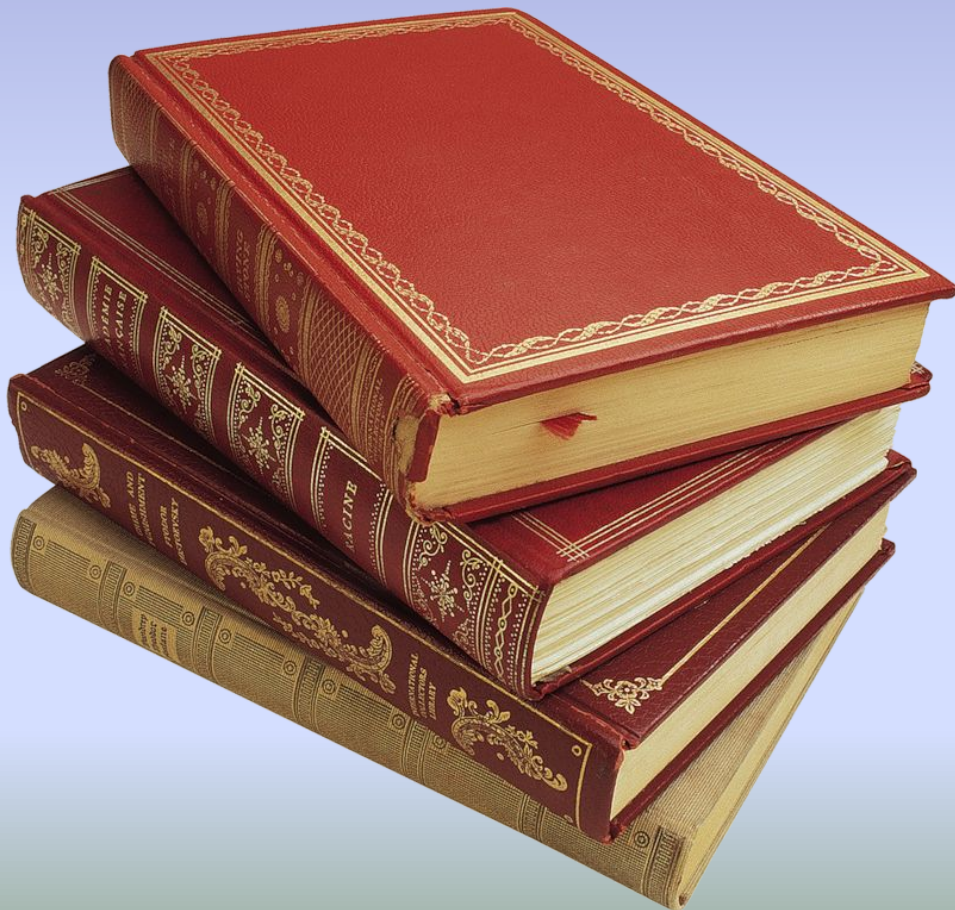
$$3 * 4 - 6 = ?$$

$$11 - 2 * 5 = ?$$

$$45 : 5 + 9 = ?$$

$$24 : 6 + 8 = ?$$

дані



Повідомлення №3
Обчисліть приклади:

$$3 * 3 - 6 = ?$$

$$4 * 3 = ?$$

$$6 * 3 = ?$$

$$7 * 3 + 7 = ?$$

$$4 + 3 = ?$$

$$4 * 5 + 2 = ?$$

$$7 * 3 - 9 = ?$$

Вінчестер



Повідомлення №4
Обчисліть приклади:

$$3 * 2 = ?$$

$$2 * 5 + 1 = ?$$

$$7 * 3 + 1 = ?$$

$$4 * 5 = ?$$

$$4 * 4 = ?$$

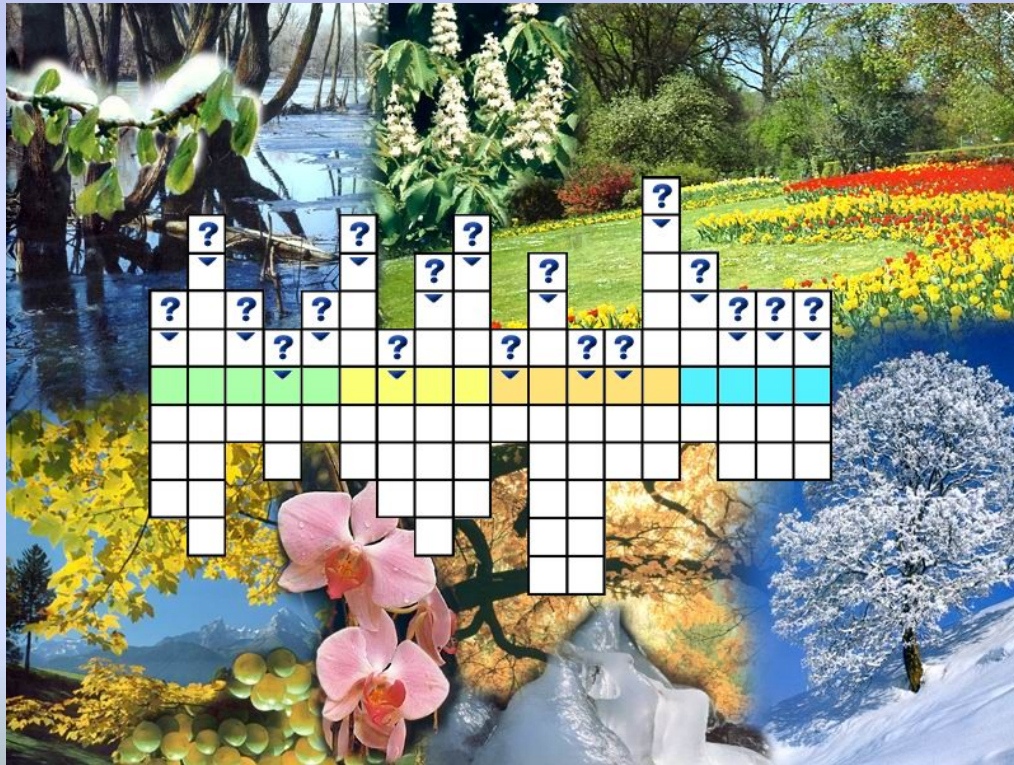
дисплей



Практичне завдання за ПК:

Сходинки до інформатики

«Явища природи»



Домашнє завдання:

Прочитати

§ 5 С.23-27