

В МИРЕ КОДОВ

- Мальчик заменил каждую букву своего имени её номером в алфавите. Получилось

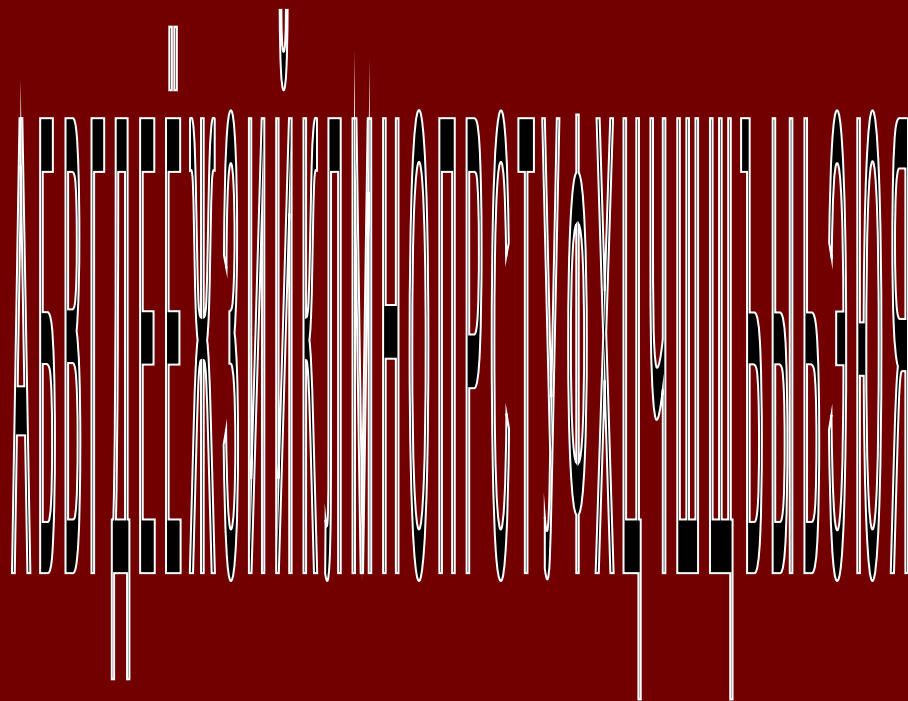
18 21 19 13 1 15

- Как зовут мальчика?

Ответ:

- Руслан

- Зная, что каждая буква исходного текста заменяется третьей после неё буквой в алфавите русского языка, который считается записанным по кругу декодируйте следующие сообщения.
- 1) жуцёг льл, г ргмжиыя-дзузёл
- 2) фхгуюм жуцё
оцъыз рсеюш жецш.

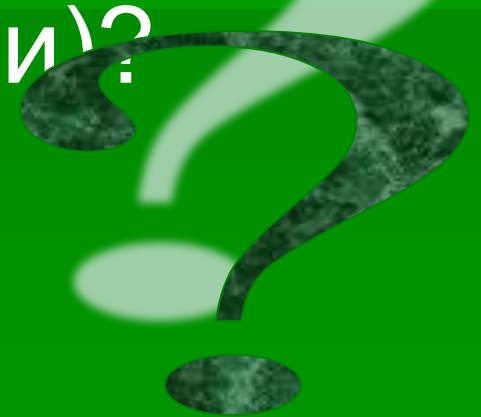


Ответ :

- Друга ищи – а найдёшь береги!
- Старый друг – лучше новых двух!

Вопросы

- Зависит ли форма представления информации от носителя информации (бумага, камень, электронный носитель информации)?



Каждой букве алфавита поставлена пара чисел
 1- номер столбца, 2- номер строки.
 Расшифруйте головоломку.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	К	Л	М	Н	О	Ь	Ъ	Ы	Э	Ю	Я	ПРОБЕЛ
2	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ч	Ц	Ш	Щ	,
3	А	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З	И	Й	.

(1,1), (2,2), (1,3), (3,2), (10,3), (3,3), (12,1),
 (4,2), (5,1), (4,2), (12,2), (12,1), (1,1), (4,2), (5,1),
 (12,1), (1,1), (2,2), (1,3), (3,2), (10,3), (3,3), (5,1),
 (12,1), (1,2), (5,1), (3,2), (4,2), (5,2), (1,2), (1,3),
 (6,3), (4,2), (12,3).

Ответ:

- Красив тот, кто красиво поступает.



