



Серия «Гимнастика для ума»

Шифровальщик

Часть 2

Автор презентации: Фокина Лидия Петровна,
учитель начальных классов
МКОУ «СОШ ст. Евсино»
Искитимского района Новосибирской области
2016



Ребята!
Используя шифр,
найдите слова,
спрятанные за цифрами.



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

т р а в а

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

09121

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

В о л а н

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

28517

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

а в г и л м н о р т

г л а в а

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

3 5 1 2 1

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

Волна

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

28571

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

в л а г а

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

2 5 1 3 1

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

И В а

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

4 2 1

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

Г И М Н

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

3 4 6 7

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

а в г и л м н о р т

р о т

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

9 8 0

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

Т И Г Р

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

0 4 3 9

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

Т О М

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

0 8 6

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

а в г и л м н о р т

и г р а

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

4 3 9 1

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

а в г и л м н о р т

рог

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

9 8 3

Проверка



Шифр: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
а в г и л м н о р т

н о р а

1 а	2 в	3 г
4 и	5 л	6 м
7 н	8 о	9 р
*	0 т	#

7 8 9 1

Проверка



Молодцы!

Вы отлично справились
с заданием!



Информационные



ИСТОЧНИКИ

Языканова Е. В. Развивающие задания: тесты, игры, упражнения: 3 класс. М.: Издательство «Экзамен», 2014 (Серия «Учебно-методический комплект»)

Фон

Звездочёт

Работа выполнена в рамках мастер-класса
"Создание ЦОР с использованием технологического приема "Калькулятор"
в программе Microsoft Power Point
на сайте «Медиаурок»

