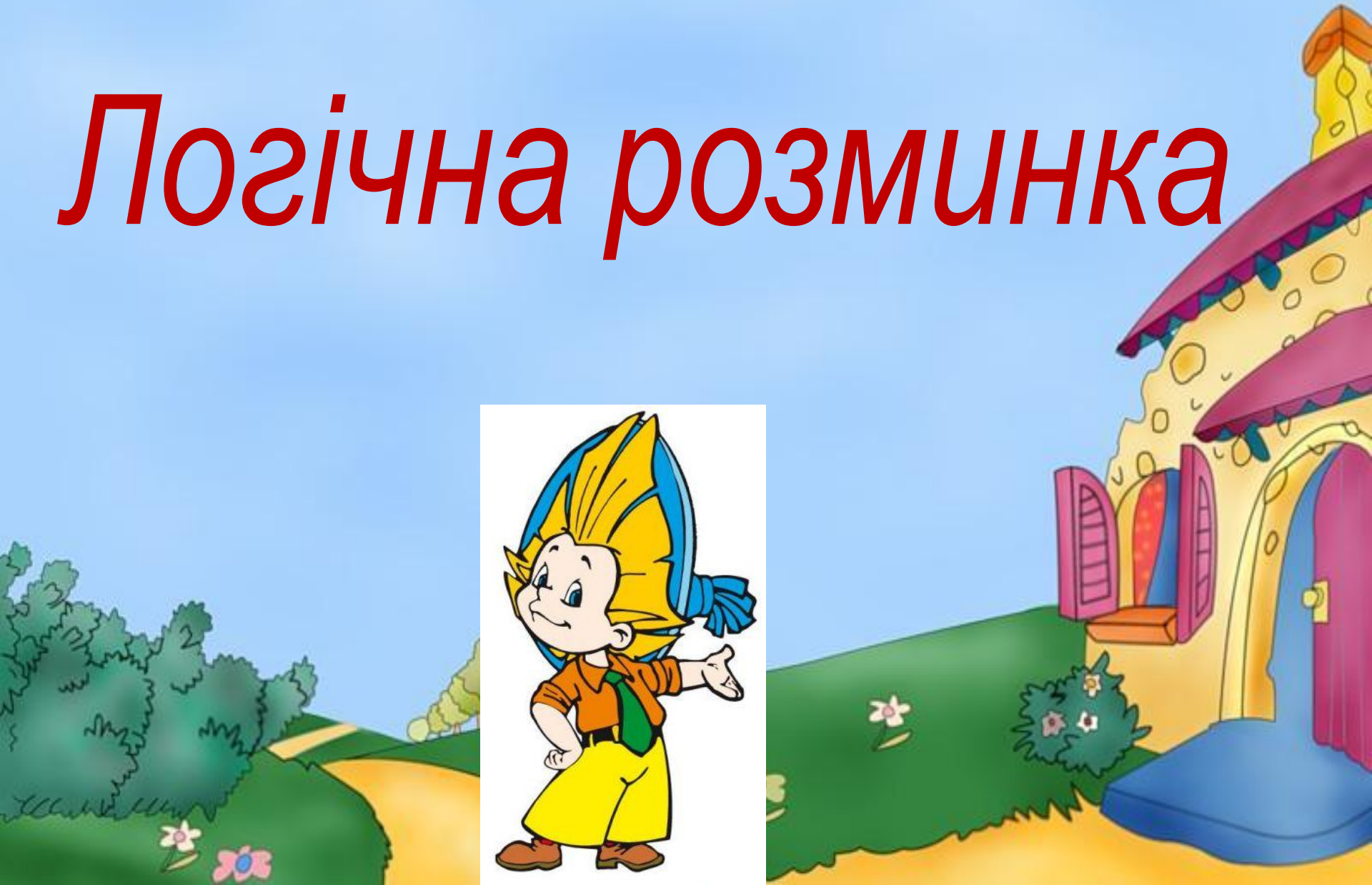


2-В клас
28.01.2016
Вчитель: Грищенко І.С.



Логічна розминка



Що таке команда?

Як називається той, хто виконує команди?

Хто може бути виконавцем команд?

МОЛОДЦІ!

Розгадай ребус






Тема уроку:

«Знакомлення з поняттям алгоритму»






Алгоритм -



**це послідовність
команд,**



**виконання яких, приводить до
результату**

- 
- 1. Кожна команда алгоритму повинна бути зрозумілою виконавцю.**
 - 2. Алгоритм не повинен містити команди, які виконавець не може виконати.**
 - 3. Виконання алгоритму має завершуватися отриманням результату.**

Відгадай шараду.

Спочатку дві букви від імені Алла
За ними “гора” другий склад заховала
Тепер вже нам перша частина відома.
І друга частина уже теж знайома.
У “ритмі” відскочила літера “і”.
Скоріше з’єднайте частинки оті!



”

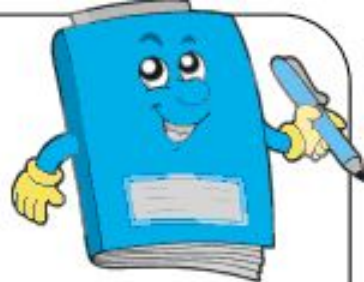


”

РИТМ

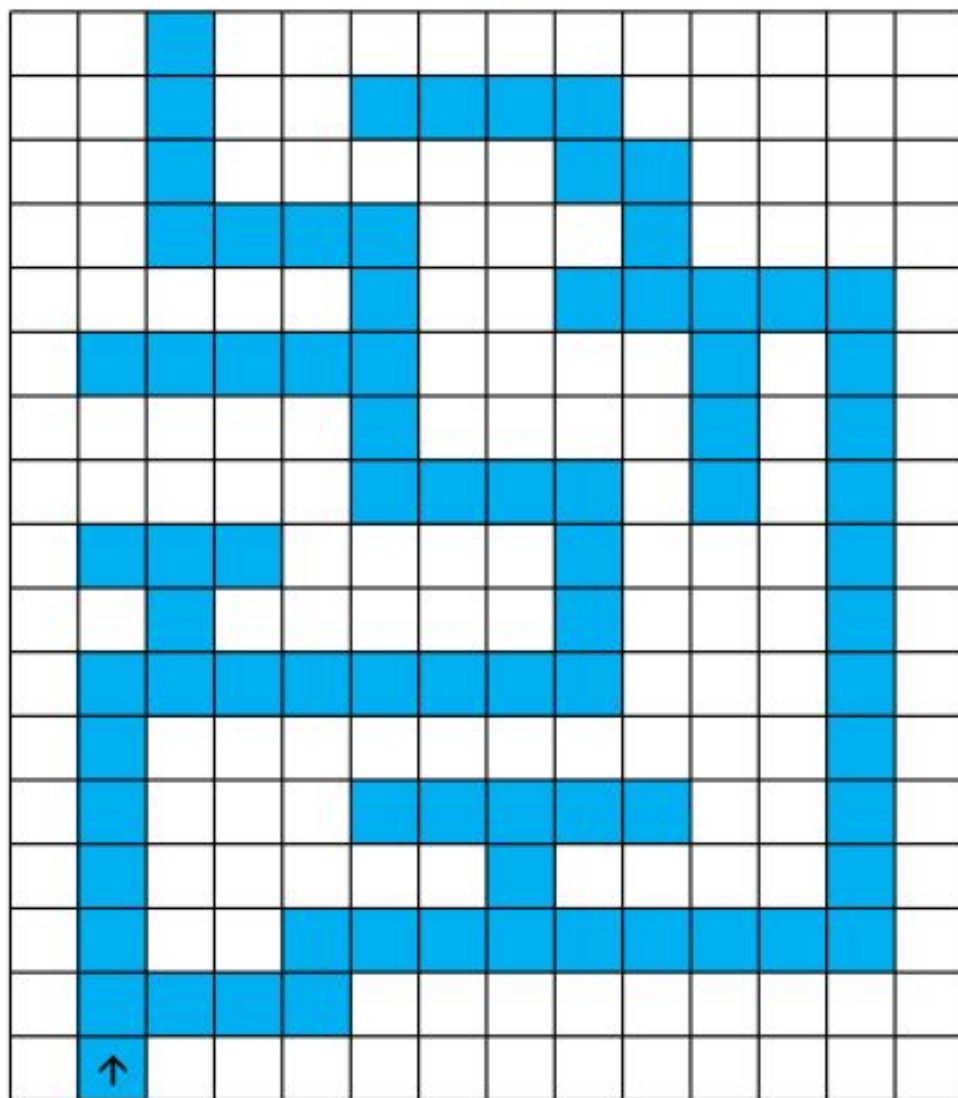
Хто з ким розмовляє?





Допиши алгоритм виходу з лабіринту

- Вгору ___ кроків
- Вправо ___ кроків
- Вгору ___ кроків
- Вліво ___ кроків
- Вгору ___ кроків
- Вліво ___ кроків
- Вгору ___ кроків





- Мудрунчик любить їсти цукерки. Друзі склали для нього жартівливий алгоритм. Знайди помилки в алгоритмі та виправ їх
- Візьми цукерку
- Помий цукерку
- Розгорни цукерку
- З'їж цукерку
- Кинь обгортку на підлогу



Робота з підручником

- С. 99-100