

Домашнее задание:



§ 2.4.3
С. 84-91
РТ.
№161-167

Опираясь на схему, вспомни материал предыдущего урока. Подумай, какова тема сегодняшнего урока?

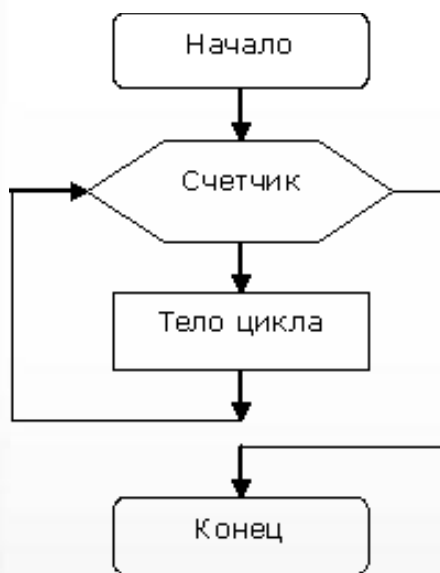
Виды циклов

Цикл с заданным условием продолжения работы
(цикл –Пока)

Цикл с заданным числом повторений
(цикл N раз)
(цикл -Для)

Цикл с условием окончания работы
(цикл –До)

Тема урока:



ЦИКЛ С ЗАДАНЫМ ЧИСЛОМ ПОВТОРЕНИЙ.

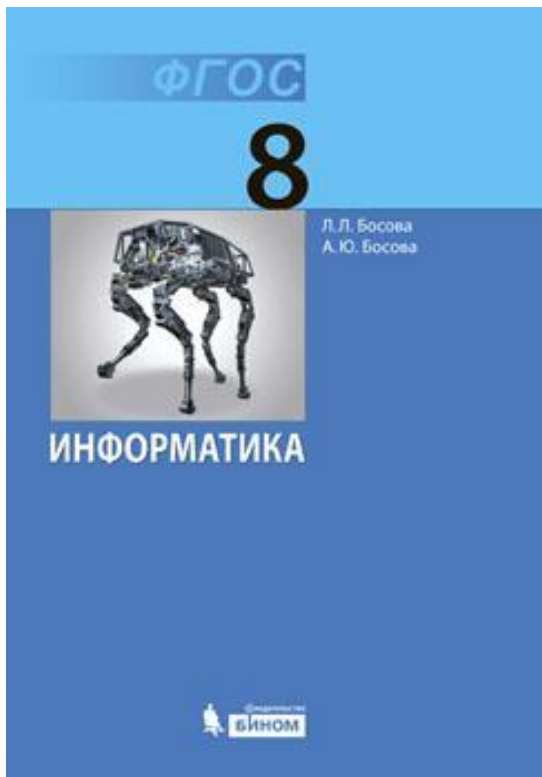
Цели:

Узнать еще о двух видах
:
циклических алгоритмов.

Познакомиться с правилами их записи.
я:

Научиться решать задачи на
:
**применение изучаемых
циклов.**

Учимся составлять опорный конспект:



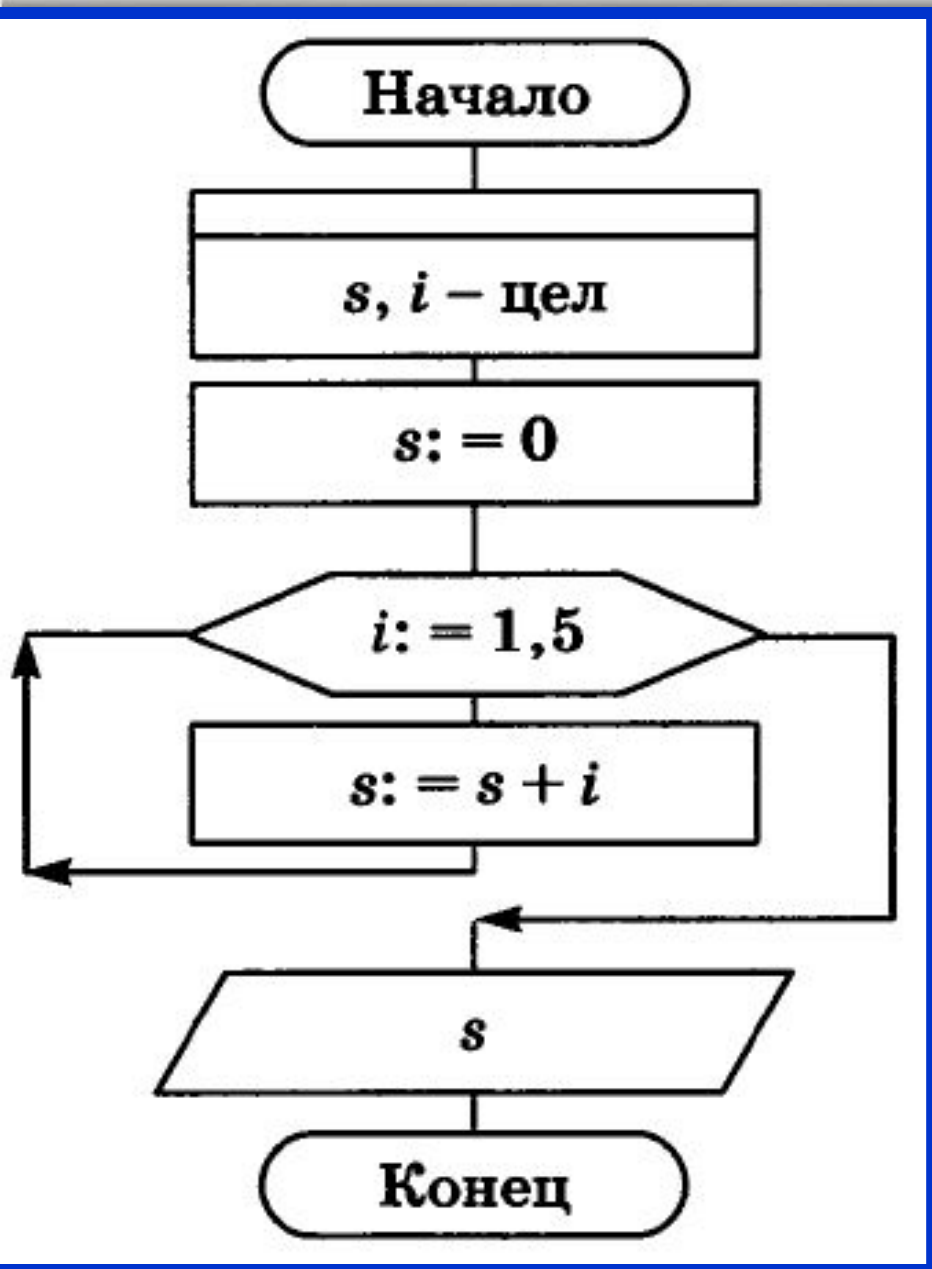
§ 2.4.3

С. 88-91

Выполни вместе с учителем:



**РТ.
№163**



алг

нач цел s, i

$s := 0$

нц для i от 1 до 5

$s := s + i$

кц

вывод s

кон

№ шага	<i>i</i>	<i>s</i>	Вывод
1	—	0	
2	1	1	
3	2	3	
4	3	6	
5	4	10	
6	5	15	
7			$s:=15$