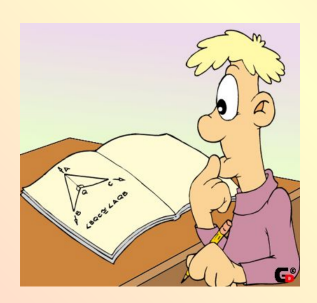
## Алгоритмы и исполнители 6 класс

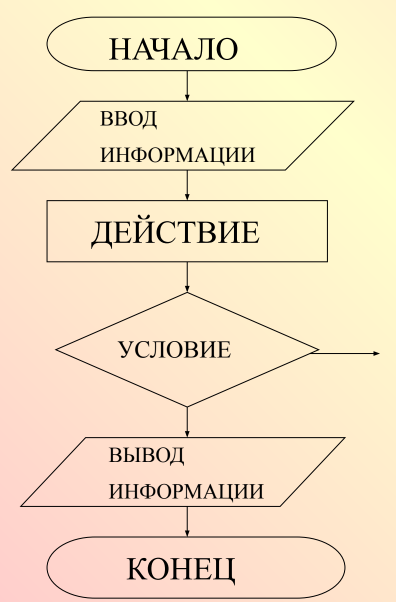
# Алгоритм — конечная последовательность шагов в решении задачи, приводящая от исходных данных к требуемому результату.



Исполнитель — человек, группа людей, животное или техническое устройство, способные выполнять заданные команды.



#### Формы записи алгоритмов:



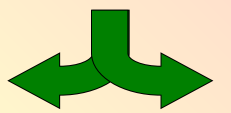
- словесная форма;
- блок схема;
- табличная.

#### Виды алгоритмов:

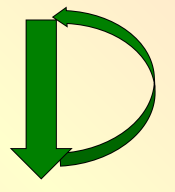
• Линейные;



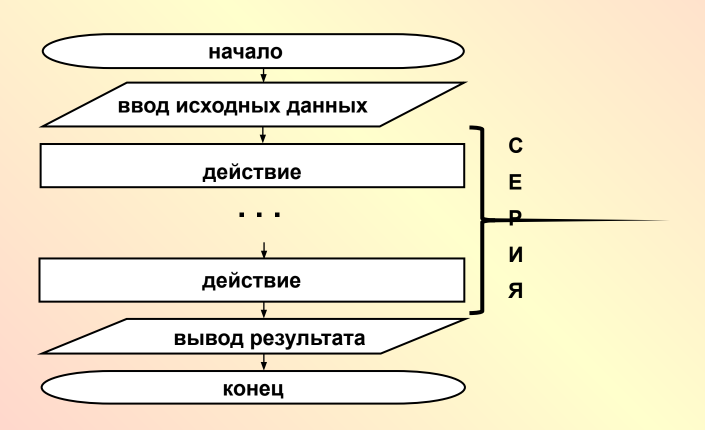
• Алгоритмы с ветвлением;



• Алгоритмы с повторением.

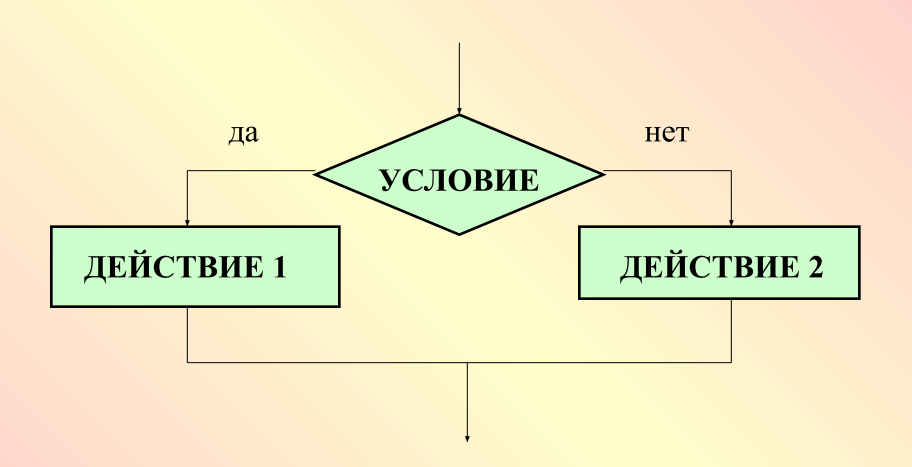


### Алгоритм, в котором команды выполняются последовательно друг за другом, называется линейным.

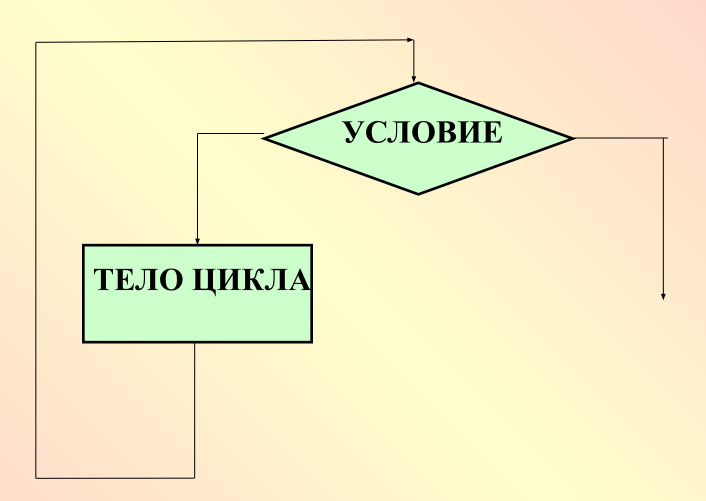


Ветвление - такая форма организации действий, при которой в зависимости от выполнения или невыполнения некоторого условия, совершается либо одна, либо другая последовательность действий.





Циклом называется такая форма организации действий, при которой одна и та же последовательность действий повторяется несколько раз (или ни разу) до тех пор, пока выполняется некоторое условие.



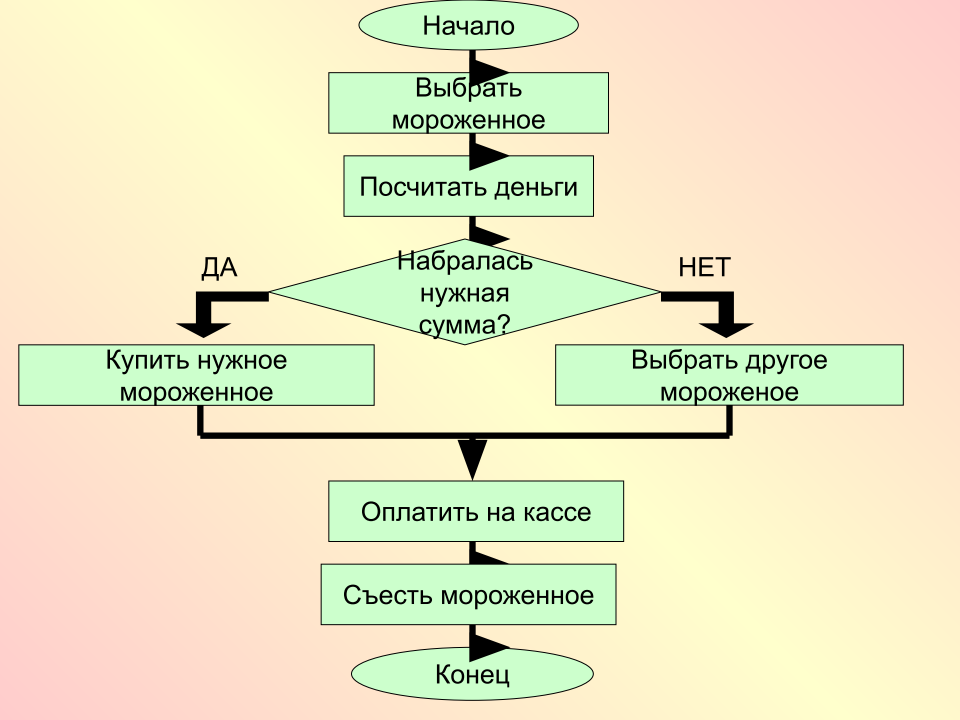
#### Задание 1

### Составить алгоритм приготовления яичницы.



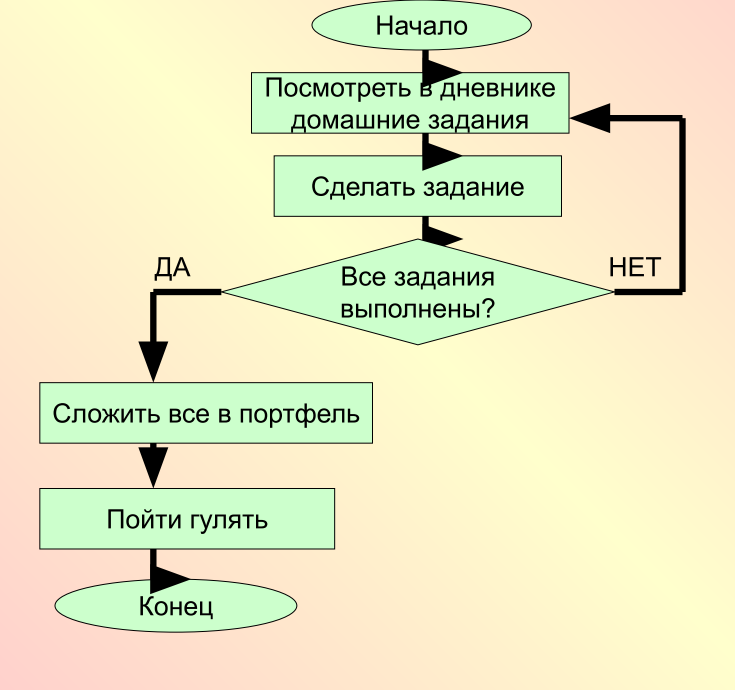
#### Задание 2

Составить алгоритм покупки мороженного, учитывая наличие нужной суммы денег.



#### Задание 3

Составить алгоритм приготовления домашних заданий перед прогулкой на улицу.



#### Ответы на вопросы:

Вариант № 1	Вариант № 2
1. 253614	1. 561243
2. 536724	2. 826361
3. 3	3. 4
1	2
5	1
4	6 5
2 7	3
6	
4. 3	4. 2
5. 2	5. 3

#### Домашнее задание

## Составить любой алгоритм и оформить его в виде рисунков.



#### Завершите фразу

Сегодня я узнал...

Было интересно...

Было трудно...

Я выполнял задания...

Я понял, что...

Теперь я могу...

#### Использованные источники:

- Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса/ Л.Л. Босова. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2012
- Задачник: Занимательные задачи по информатике / Л. Л. Босова, А.Ю. Босова, Ю.Г. Коломенская. М., 2005
- http://img-fotki.yandex.ru/get/41/m-tasha108.8/0\_16fde
  e412cdb2\_M.jpg
- https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/1/11/ Gas\_flame.jpg
- http://i.otzovik.com/2013/03/11/397544/img/25764503.j
  pg
- http://lifehacker.ru/wp-content/uploads/2012/06/44.jpg

#### Использованные источники:

- http://4.bp.blogspot.com/-OO5DtEZaqrg/TyBt59ZOnol/A AAAAAAAJE/C0gutl8EBpA/s320/glazunia.jpg
- http://ktonavkusnenkoe.ru/images/stories/kulinar/flickr\_cyclonebill - vagtel-spejlg.jpg
- http://jillianmichaels.ru/wp-content/uploads/2012/11/eggs -pashot1.jpg
- http://1.bp.blogspot.com/-tSdk5WR\_LVY/T4WdgKjm5hI/ AAAAAAAAAb4/\_SJ8vprXjgo/s200/4448.jpg
- http://school.xvatit.com/images/d/d2/1502-1%D0%B0.jpg
- Microsoft Office\CLIPART\PUB60COR