

# ИНФОРМАТИКА



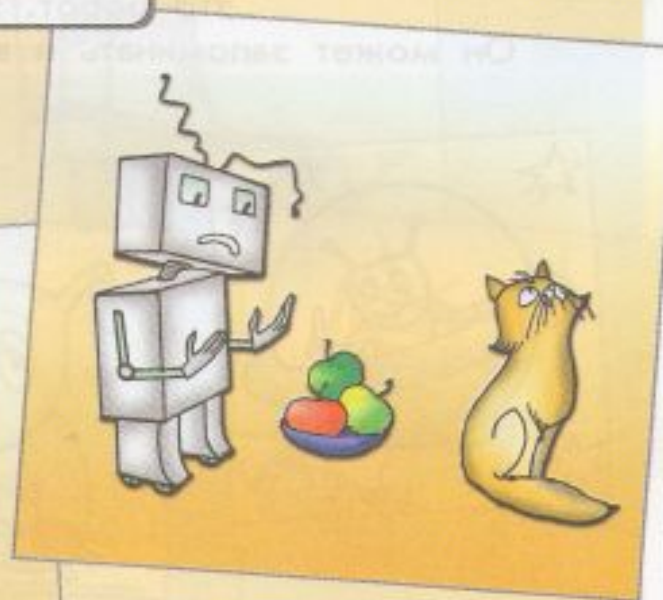
*Отличительные признаки и*

Разработка учителя информатики  
МОУ «СОШ №20» г. Новомосковска

*составные части предметов*

Гульской области  
Поселковой Галины Васильевны

## РАЗДЕЛ 1



**Презентация к уроку информатики в 3 классе  
по программе А.В.Горячева  
(I четверть 5 урок)**

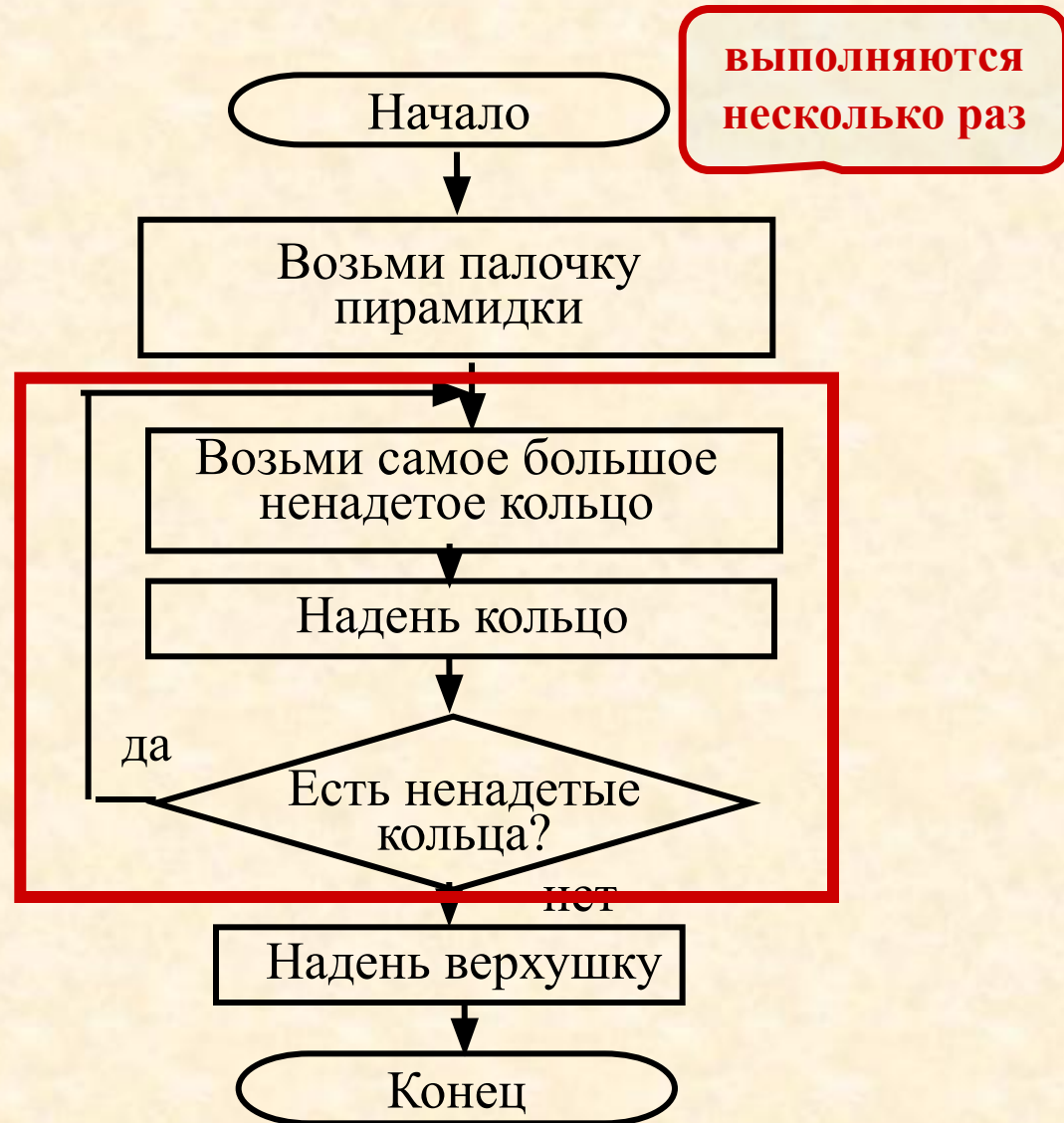
# *Ветвящиеся алгоритмы*

## *Цели урока:*

- закрепить умение составлять и выполнять алгоритмы;
- уметь записывать повторяющиеся действия.

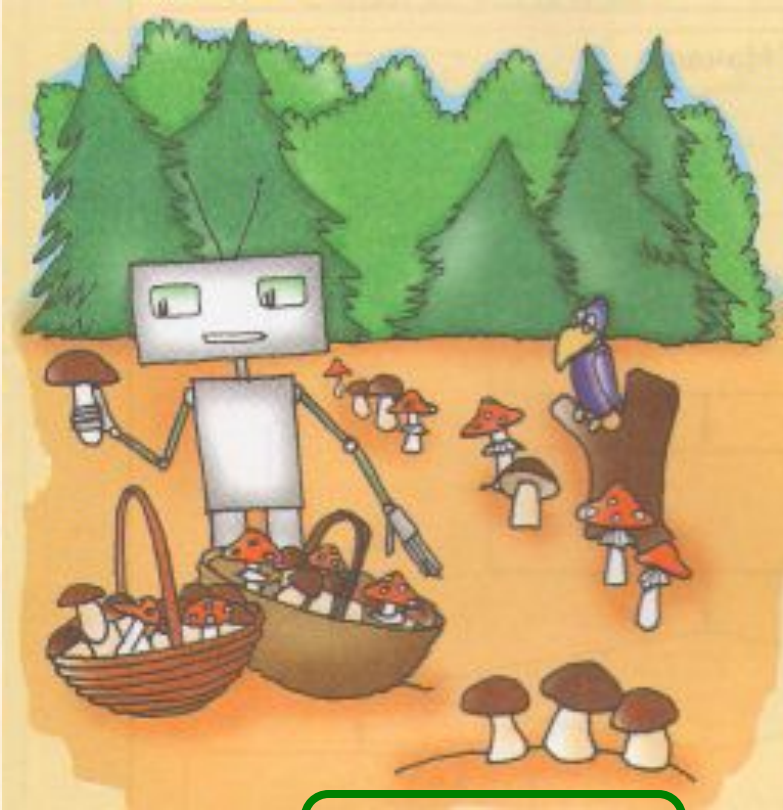
# Проверка домашнего задания

17 Помоги Янту собрать все кольца пирамидки.



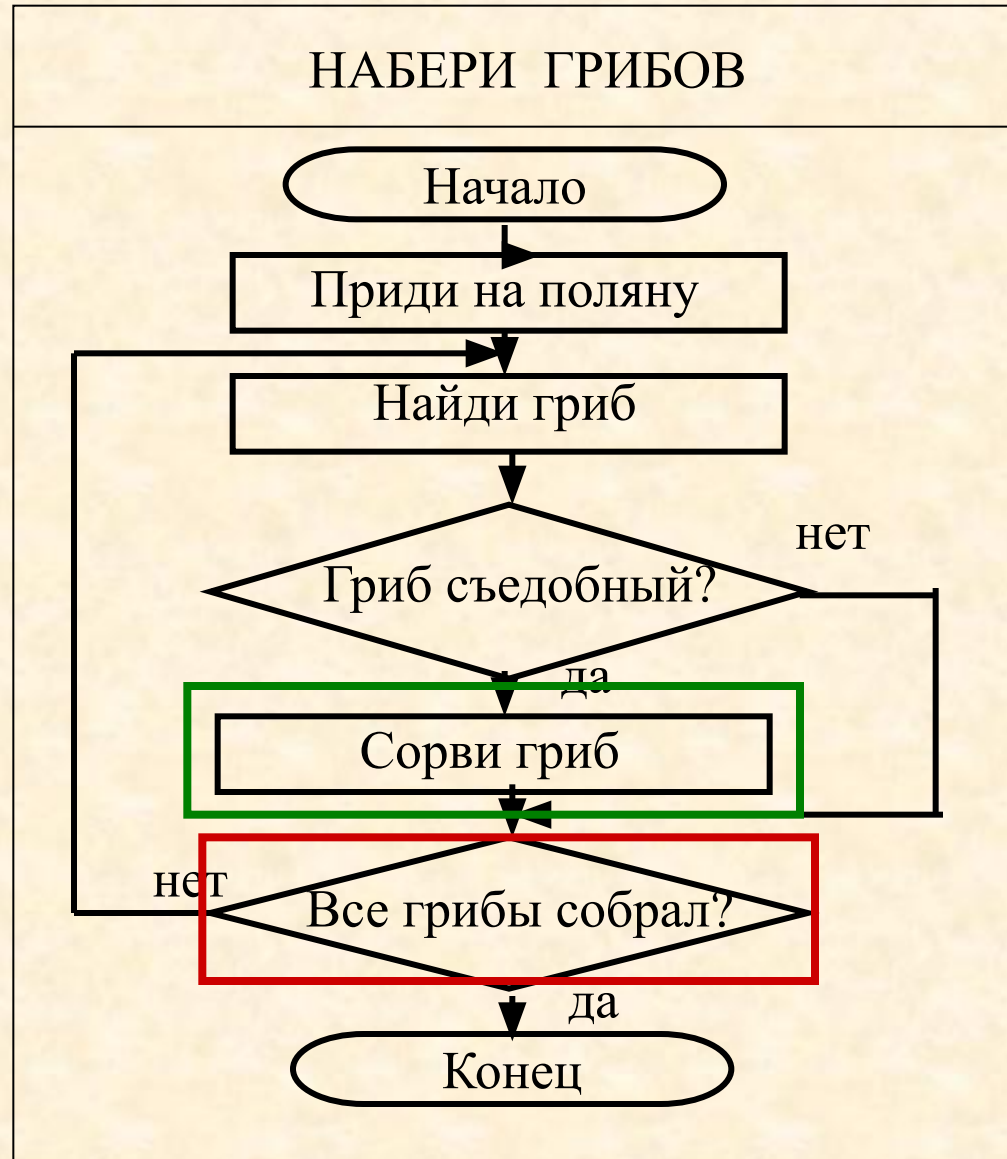
# Повтори ещё раз

19 Что делает Боб неправильно? Составь для него алгоритм.



выполняется  
не всегда

условие повтора



# Помоги Золушке разобрать фасоль.



21

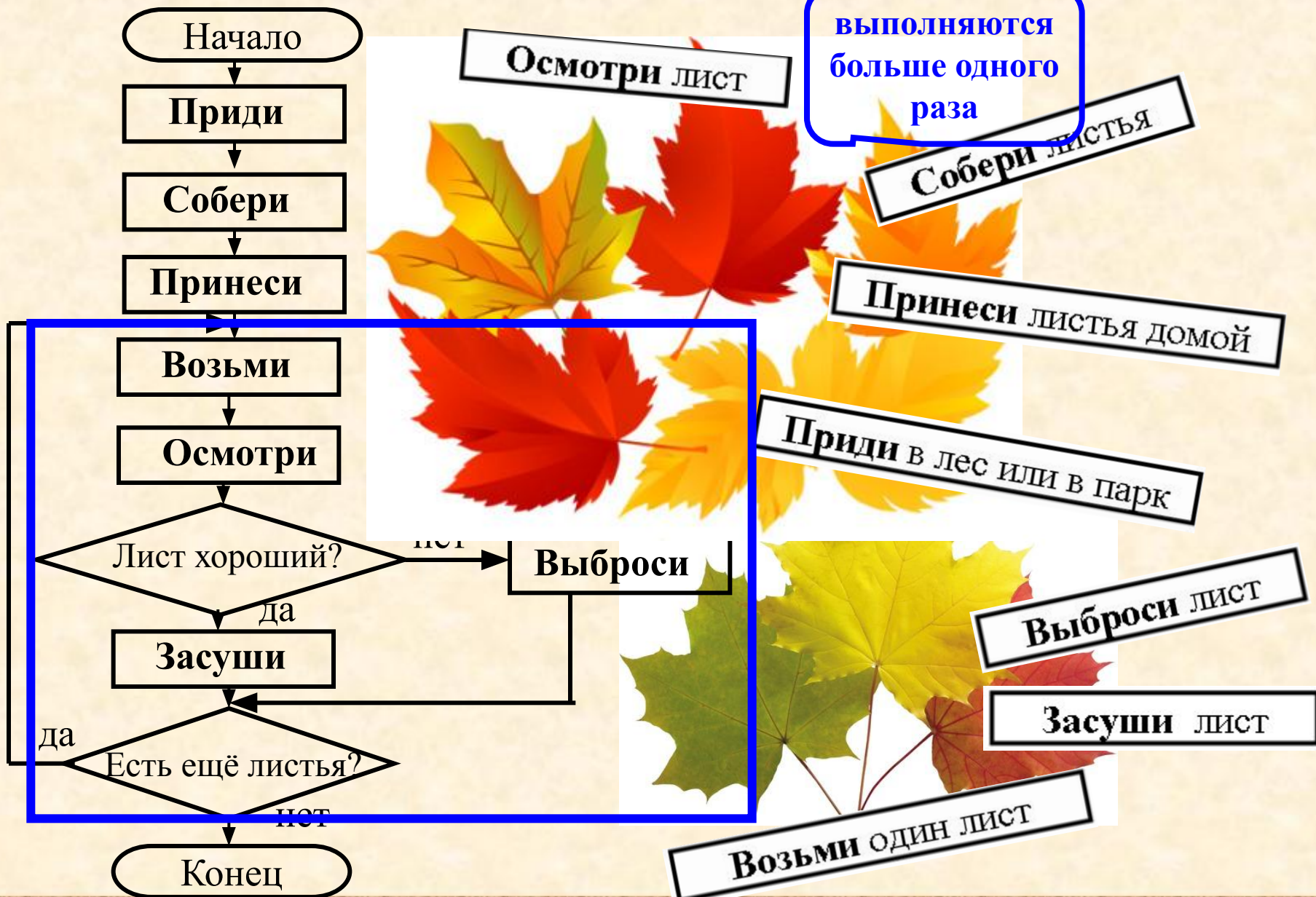
Заполни схему алгоритма: нарисуй стрелки, впиши слова «ДА» и «НЕТ».

**выполняются  
много раз**



22

Впиши на схеме алгоритма первые слова команд-подсказок. Запиши вопросы в ромбах.





# *Домашнее задание*

**№ 20 (стр.17)**

# *Источники:*

1. Информатика в играх и задачах. 3 класс: Методические рекомендации для учителя. – авт.-сост. А. В.. Горячев, К. И. Горина. - М.: Баласс, 2009. – 128 с.
2. Информатика в играх и задачах. 3-й класс. Учебник в 2-х частях, часть 1 – 56 с. М.:Баласс, 2010.
3. <http://www.heyhey.ru/uploads/images/5/b/d/4/1/a6779a5292.jpg> - листья деревьев
4. <http://stat17.privet.ru/lr/09278e4949ed056abc6a51434e61ce09> - листья деревьев



*Презентацию подготовила*

**Поспелова Г.В.**

*Учитель информатики МБОУ  
«СОШ № 20»*

*г. Новомосковск*

*Тульская область*

**Желаю всем приятного просмотра!!!**