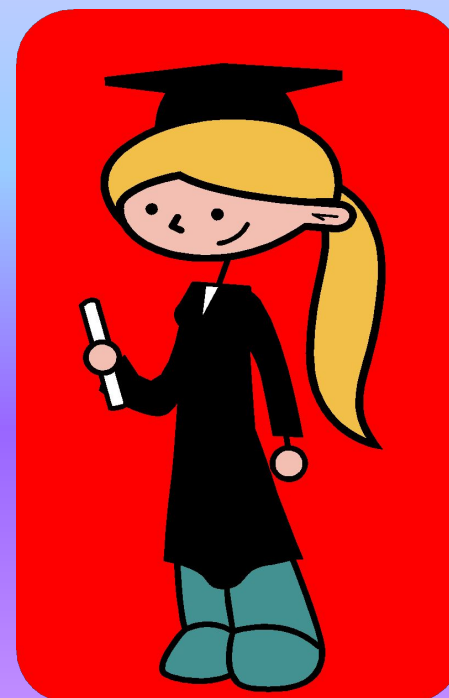


Игра по информатике



«Умники и умницы»

1 тур

«Разминка»»

**Нужно назвать слова,
связанные с
информатикой.**

Время – 1 минута

2 тур

**«А ну-ка,
угадай!»»**

Вопрос1

Основным носителем информации в социуме на современном этапе является:



A: фотопленка

B: дискета

C: бумага

D: жесткий диск

Вопрос 2

**конечная
последовательность команд
исполнителю**



A:
алгоритм

B: клиент

C:
ветвление

D:
пользоват
ель

Вопрос 3

Какая из этих величин -
из области
информатики?



A:

киловатт

B:

килобайт

C:

килобар

D:

киловольт

Вопрос 4
**Первым средством
дальней связи
принято считать:**



A: почту

B:
телефон

C:
компьютерн
ые
сети

D:
радиосвязь

Вопрос 5

Что не является
информационным
процессом?



A:
утилиза
ция

B: сбор

C:
передач
а

D:
хранени
е

Вопрос 6

человек, живое существо
или автоматическое
устройство, которое способно
к восприятию и исполнению
команд
называется...



A:

регулирующий

овщик

B:

пользователь

атель

C:

ученик

D:

исполнитель

тель

Вопрос 7

Форма организации, при которой в зависимости от выполнения условия совершается либо одна, либо другая команда называется...



A:

алгоритм
мом

B:

ветвлением

C:

информацией

D: циклом

Вопрос 8
Для чего память
компьютера
не предназначена?



A:
запись
информа
ции

C:
вывод
информа
ции

B:
хранение
информа
ции

D:
преобразо
вание
информац
ии

Вопрос 9

Назовите наибольшую
из предложенных
единиц
измерения
информации.



A: бит

B: байт

C:
килобит

D:
килобай
т

Вопрос 10

Назовите устройство ввода информации



A:
мышь

B:
монитор

C:
системн
ый
блок

D:
принтер

Вопрос 11

Форма организации, при которой одна и та же последовательность действий повторяется, пока выполняется заранее установленное условие называется...



A:
ветвле
нием

B:
алгори
тмом

C:
циклом

D:
програм
мой

Вопрос 12

Назовите устройство
вывода информации



A:

мышь

B:

монитор

C:

системн
ый
блок

D:

сканер

Вопрос 13

Как называется
программа
для работы с
текстом?



A:

Power
Point

B: Word

C: Excel

D:

Access

Вопрос 14

Кто может заразить компьютер?



A:
бацилл
ы

B:
микроб
ы

C:
вирусы

D:
паразит
ы

Вопрос 15

Графическое изображение алгоритма называется...



A:
програ
ммой

B: блок
схемой

C:
исполни
телем

D:
ветвлени
ем

3 тур

«Тест»

ВОПРОС № 1

Информацию, не зависящую от чьего-либо мнения или суждения, называют:

- А) достоверной
- Б) актуальной
- В) объективной
- Г) полезной
- Д) понятной



ВОПРОС № 2

Наибольший объем информации человек получает при помощи:

- А) осязания
- Б) слуха
- В) обоняния
- Г) зрения
- Д) вкусовых рецепторов



ВОПРОС № 3

Расследование преступления представляет собой информационный процесс:

- А) кодирования информации
- Б) поиска информации
- В) хранения информации
- Г) передачи информации
- Д) защиты информации



ВОПРОС № 4

Поиск слова в тексте по заданному образцу является процессом:

- А) хранения информации
- Б) обработки информации
- В) передачи информации
- Г) уничтожения информации



ВОПРОС № 5

Перевод текста с английского языка на русский является процессом:

- А) хранения информации
- Б) передачи информации
- В) поиска информации
- Г) обработки информации
- Д) ни одним из перечисленных выше процессов



ВОПРОС № 6

При телефонном разговоре в качестве источника информации следует рассматривать:

- А) человека слушающего
- Б) телефонную трубку
- В) человека говорящего
- Г) телефонную сеть
- Д) телефонный провод



4 тур

«Загадки»

Загадка № 1

Скромный серый колобок,
Длинный тонкий проводок,
Ну а на коробке -
Две или три кнопки.
В зоопарке есть зайчишка,
У компьютера есть ...



МЫШКА.



Загадка № 2

Словно смелый капитан!
А на нем - горит экран.
Яркой радугой он дышит,
И на нем компьютер пишет
И рисует без запинки
Всевозможные картинки.
Наверху машины всей
Размещается ...



ДИСПЛЕЙ.



Загадка № 3

Около дисплея - главный блок:
Там бежит электроток
К самым важным микросхемам.
Этот блок зовут ...

СИСТЕМНЫМ



Загадка № 4

По клавишам прыг да скок -
Бе-ре-ги но-го-ток!

Раз-два и готово -

Отстукали слово!

Вот где пальцам физкультура

Это вот - ...



К Л А В И А Т У Р А .



Загадка № 5

В ней записаны программы
И для мамы, и для папы!
В упаковке, как конфета,
Быстро вертится ...



ДИСКЕТА.



Загадка № 6

И компьютеры порой
Говорят между собой,
Но для этого одна
Им штукovina нужна.
К телефону подключил -
Сообщение получил!
Вещь, известная не всем!
Называется ...

М О Д Е М.



Загадка № 7

Для чего же этот ящик?
Он в себя бумагу тащит
И сейчас же буквы, точки,
Запятые - строчка к строчке
Напечатает картинку
Ловкий мастер
Струйный ...

П Р И Н Т Е Р .



Загадка № 8

А теперь, друзья, загадка!
Что такое: рукоятка,
Кнопки две, курок и хвостик?
Ну конечно, это ...
Д Ж О Й С Т И К

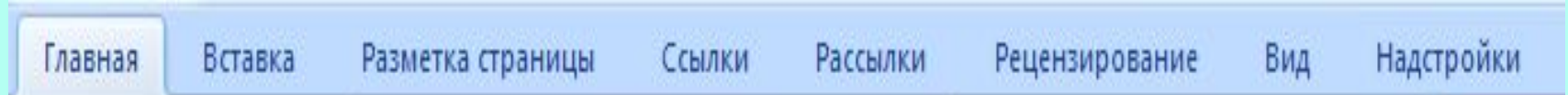


5 тур

«Элементы окна»

Как называется данный элемент окна?

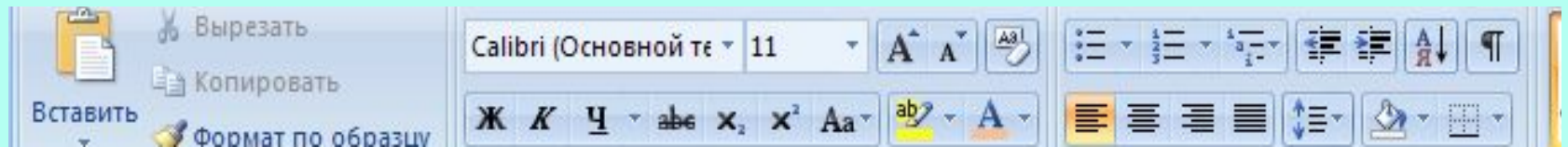
1



2



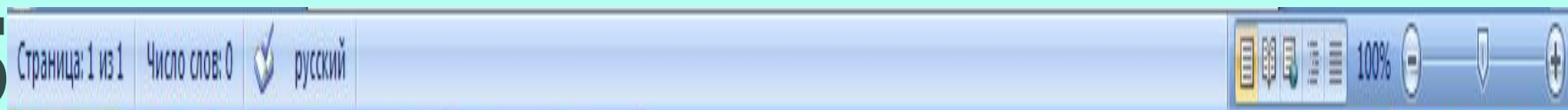
3



4

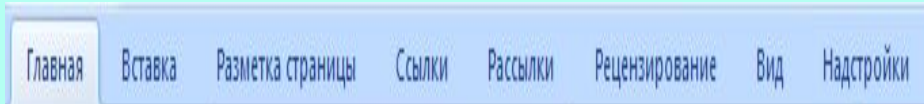


5



Правильные ответы

1



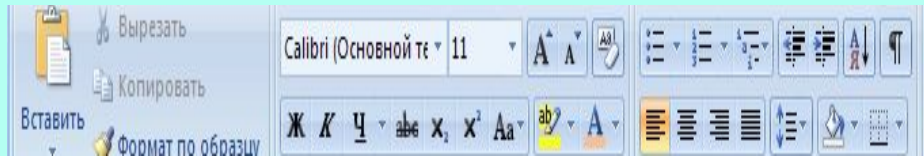
Строка основного меню

2



Полоса прокрутки

3



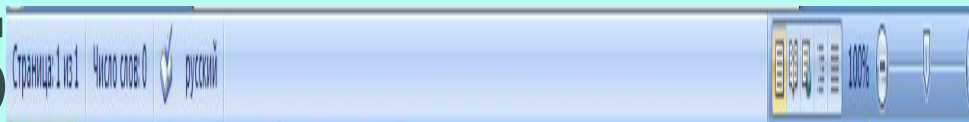
Панель инструментов

4



Панель задач

5



Строка состояния

6 тур

«Ребусы»

Составьте из этих букв слова, связанные с информатикой

1. ФИРОЦМНИАЯ

2. ПЮТЬМОКЕР

3. РИНПЕРТ

4. ОТИРМОН

5. АКЕСРН

6. ВЛАТАРИКАУ

Правильные ответы

ФИРОЦМНИАЯ

ИНФОРМАЦИЯ

ПЮТЬМОКЕР

КОМПЬЮТЕР

РИНПЕРТ

ПРИНТЕР

ОТИРМОН

МОНИТОР

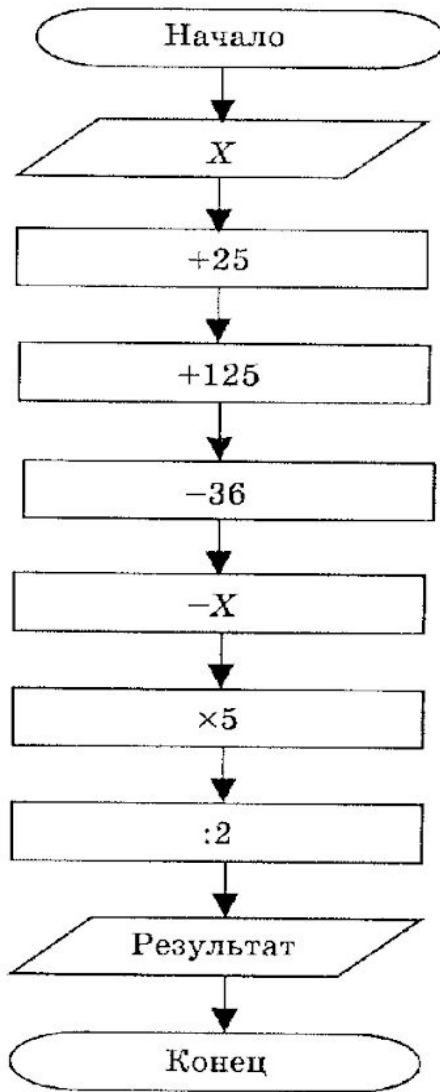
АКЕСРН

СКАНЕР

ВЛАТАРИКАУ

КЛАВИАТУРА

Выполните устный счет по блок-схеме для чисел $X = 64; 125; 840$.



64 125 840

64	125	840
285	285	285

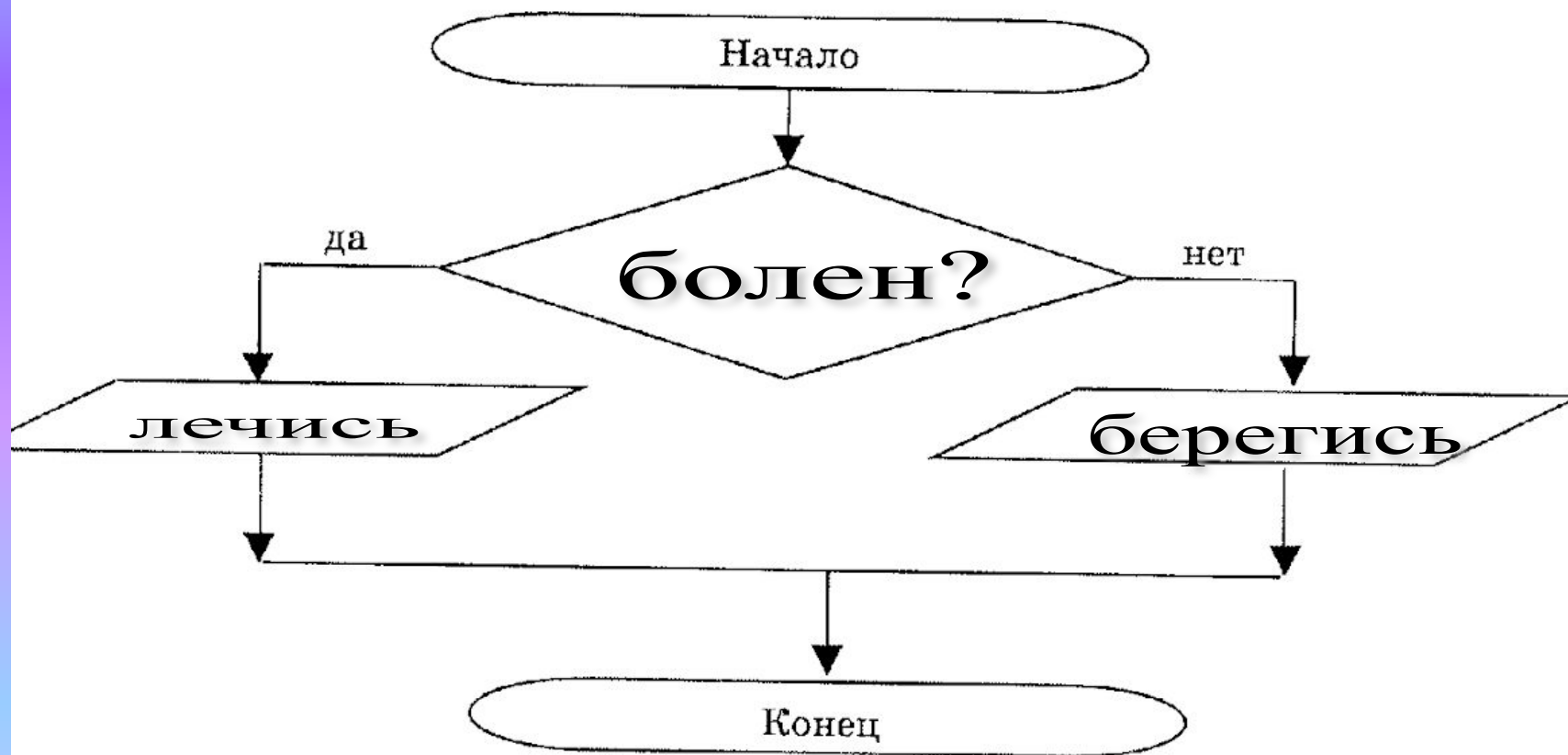
. Пете захотелось чаю. Он вскипятил в чайнике воду, положил в чашку пакетик заварки, налил туда кипяток, добавил две чайные ложки сахара, размешал их ложкой и с удовольствием выпил свой чай.

Оформите алгоритм действий Пети в виде блок-схемы.

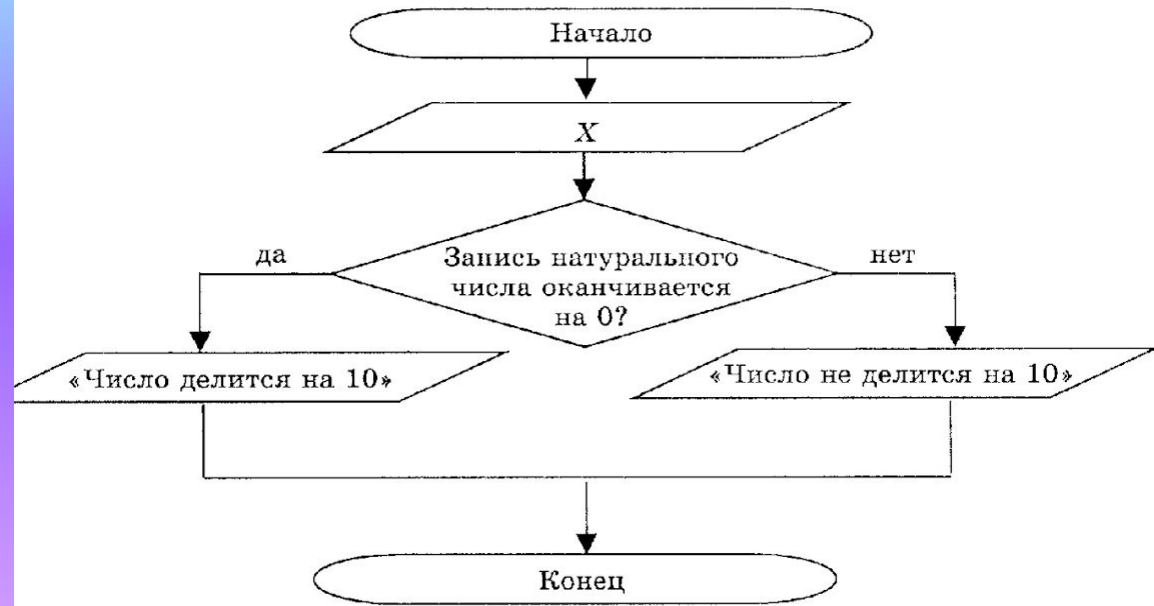


6. Запишите с помощью блок-схем следующие пословицы.

1) Болен — лечись, а здоров — берегись.



Внимательно рассмотрите блок-схему. Сформулируйте в словесной форме признак, о котором в ней идет речь.



Словесная запись: _____

