

Информация и информационные процессы



Хромовских Светлана Сергеевна
преподаватель информатики
ГБПОУ КК «КМТ»

Вопрос 1

Найдите наиболее точный ответ:

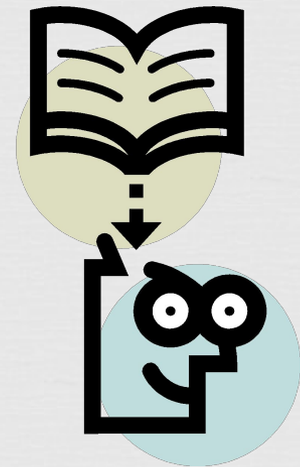
Информация - это ...

1) параграф в учебнике;

2) записи в блокноте;

3) сведения об окружающем нас мире;

4) документальный фильм



Вопрос 2

**Больше всего информации
мы получаем с помощью ...**

1) зрения;

2) слуха;

3) вкуса;

4) осязания



Вопрос 2

**Больше всего информации
мы получаем с помощью ...**

- 1) зрения;
- 2) слуха;
- 3) вкуса;
- 4) осязания



Вопрос 3

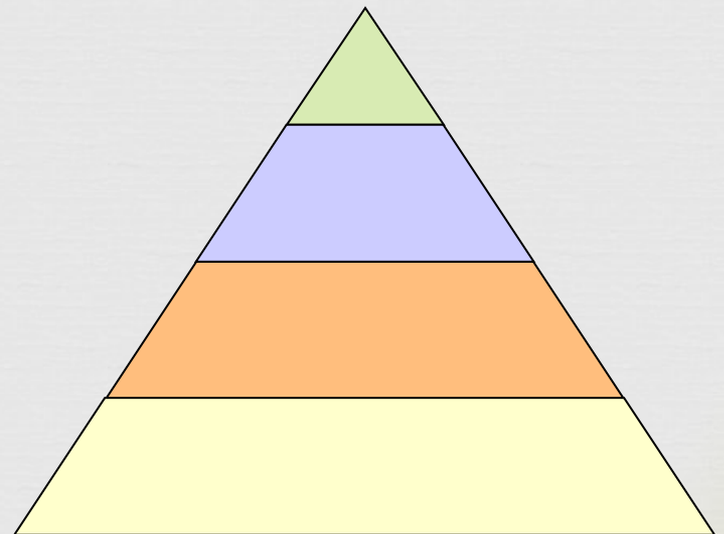
Чертежи и схемы - это ...

1) числовая информация;

2) графическая информация;

3) текстовая информация;

4) видеоинформация



Вопрос 3

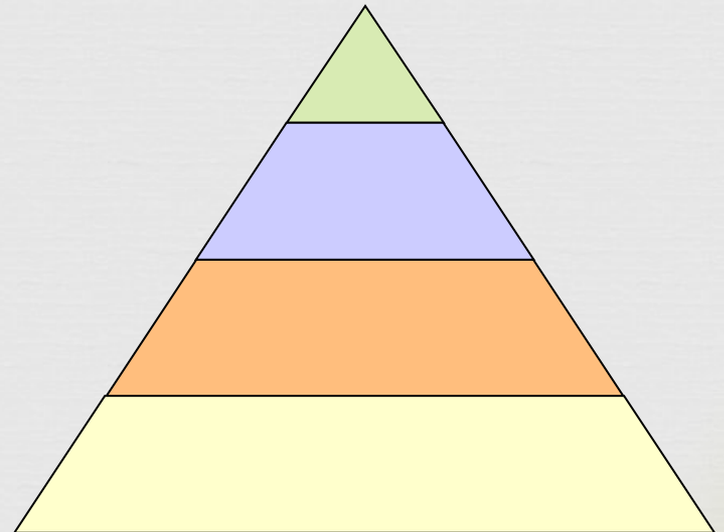
Чертежи и схемы - это ...

1) числовая информация;

2) графическая информация;

3) текстовая информация;

4) видеоинформация



Вопрос 3

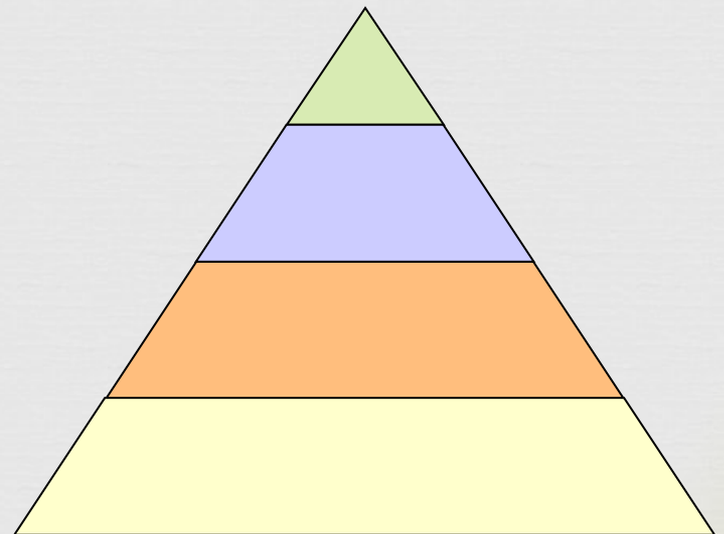
Чертежи и схемы - это ...

1) числовая информация;

2) графическая информация;

3) текстовая информация;

4) видеоинформация



Вопрос 4

Найдите наиболее точный ответ:

Информатика - это наука, занимающаяся ...

1) изучением всевозможных способов передачи, хранения и обработки информации;

2) изучением устройства компьютера;

3) созданием компьютерных программ

4) изучением видов информации



Вопрос 4

Найдите наиболее точный ответ:

Информатика - это наука, занимающаяся ...

1) изучением всевозможных способов передачи, хранения и обработки информации;

2) изучением устройства компьютера;

3) созданием компьютерных программ

4) изучением видов информации



Вопрос 4

Найдите наиболее точный ответ:

Информатика - это наука, занимающаяся ...

1) изучением всевозможных способов передачи, хранения и обработки информации;

2) изучением устройства компьютера;

3) созданием компьютерных программ

4) изучением видов информации



Вопрос 4

Найдите наиболее точный ответ:

Информатика - это наука, занимающаяся ...

1) изучением всевозможных способов передачи, хранения и обработки информации;

2) изучением устройства компьютера;

3) созданием компьютерных программ

4) изучением видов информации



Вопрос 5

Что НЕ является действием с информацией?

1) поиск слова в словаре;

2) чтение журнала;

3) решение задачи по математике;

4) покраска стен



Вопрос 5

Что НЕ является действием с информацией?

1) поиск слова в словаре;

2) чтение журнала;

3) решение задачи по математике;

4) покраска стен



Вопрос 5

Что НЕ является действием с информацией?

1) поиск слова в словаре;

2) чтение журнала;

3) решение задачи по математике;

4) покраска стен



Вопрос 5

Что НЕ является действием с информацией?

1) поиск слова в словаре;

2) чтение журнала;

3) решение задачи по математике;

4) покраска стен



Вопрос 5

Что НЕ является действием с информацией?

1) поиск слова в словаре;

2) чтение журнала;

3) решение задачи по математике;

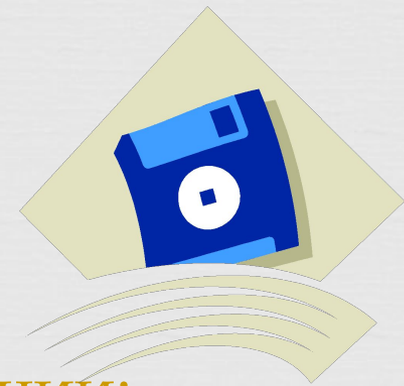
4) покраска стен



Вопрос 6

Найдите наиболее точный ответ:

Носитель информации - это ...



1) человек, знающий много информации;

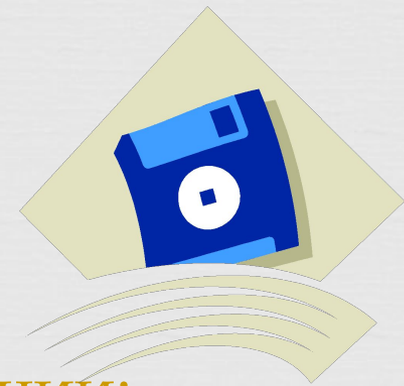
2) компьютер;

3) любой материальный объект, используемый для закрепления и хранения на нём информации

Вопрос 6

Найдите наиболее точный ответ:

Носитель информации - это ...



1) человек, знающий много информации;

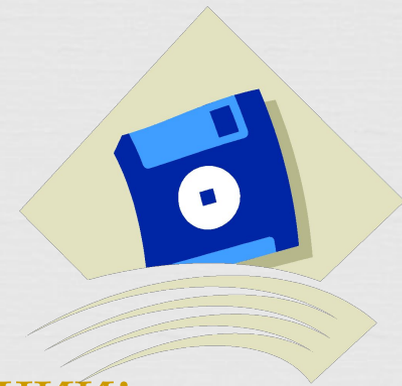
2) компьютер;

3) любой материальный объект, используемый для закрепления и хранения на нём информации

Вопрос 6

Найдите наиболее точный ответ:

Носитель информации - это ...



1) человек, знающий много информации;

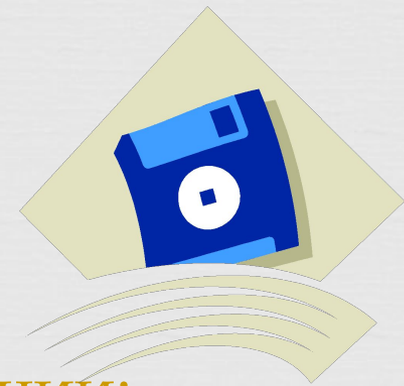
2) компьютер;

3) любой материальный объект, используемый для закрепления и хранения на нём информации

Вопрос 6

Найдите наиболее точный ответ:

Носитель информации - это ...



1) человек, знающий много информации;

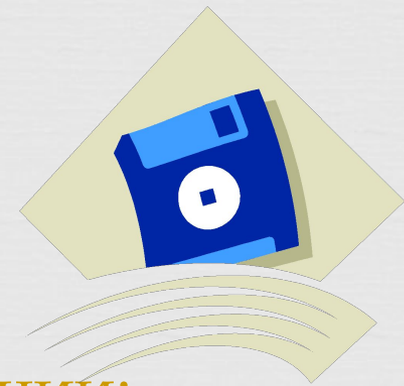
2) компьютер;

3) любой материальный объект, используемый для закрепления и хранения на нём информации

Вопрос 6

Найдите наиболее точный ответ:

Носитель информации - это ...



1) человек, знающий много информации;

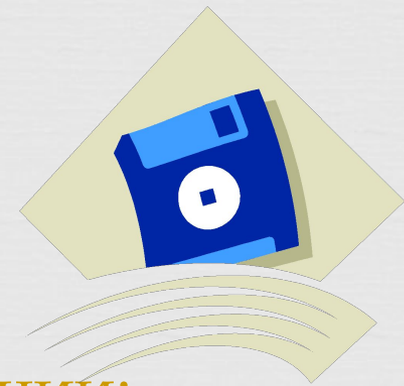
2) компьютер;

3) любой материальный объект, используемый для закрепления и хранения на нём информации

Вопрос 6

Найдите наиболее точный ответ:

Носитель информации - это ...



1) человек, знающий много информации;

2) компьютер;

3) любой материальный объект, используемый для закрепления и хранения на нём информации

Вопрос 7

Источник информации - это

...

1) тот, кто передаёт
информацию;

2) тот, кто получает
информацию;

3) тот, кто создаёт
информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 7

Источник информации - это ...

- 1) тот, кто передаёт информацию;
- 2) тот, кто получает информацию;
- 3) тот, кто создаёт информацию;
- 4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 7

Источник информации - это ...

1) тот, кто передаёт
информацию;

2) тот, кто получает
информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 7

Источник информации - это ...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 7

Источник информации - это ...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 7

Источник информации - это ...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 7

Источник информации - это ...

- 1) тот, кто передаёт информацию;
- 2) тот, кто получает информацию;
- 3) тот, кто создаёт информацию;
- 4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

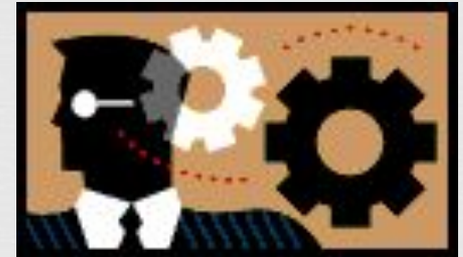
Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 8

Приёмник информации - это...

1) тот, кто передаёт информацию;

2) тот, кто получает информацию;

3) тот, кто создаёт информацию;

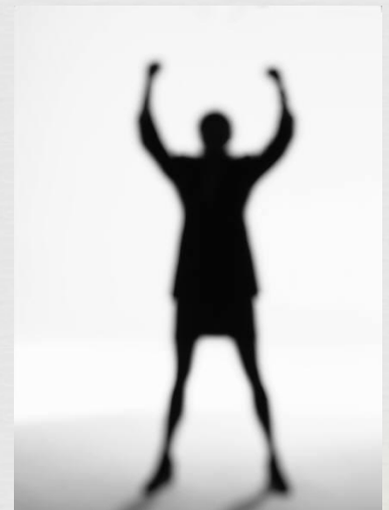
4) тот, кто хранит информацию



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

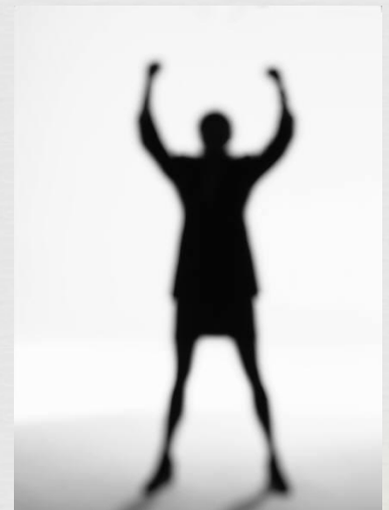
- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа



Вопрос 9

Что **НЕ** является
информационным каналом?

- 1) телефон;
- 2) Интернет;
- 3) телевидение;
- 4) настольная лампа

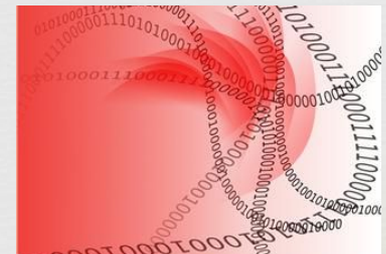


Вопрос

10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определенного кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



Вопрос

10

Кодирование - это ...

1) запись информации с использованием определённого кода;

2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;

3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;

4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



Вопрос 10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определенного кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



Вопрос 10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определенного кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



Вопрос 10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определённого кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату

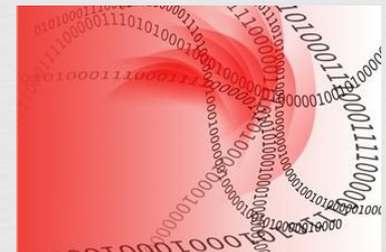


Вопрос

10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определённого кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



Вопрос 10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определенного кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату

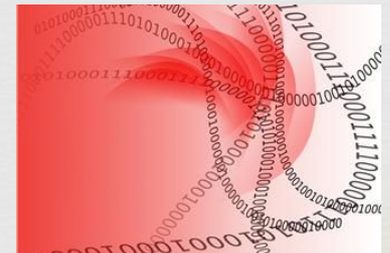


Вопрос

10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определённого кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



Вопрос 10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определённого кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату

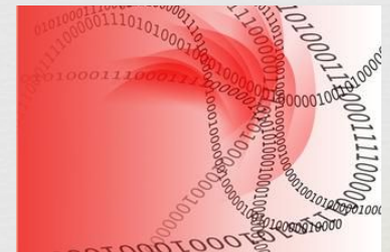


Вопрос

10

Кодирование - это ...

- 1) запись информации с использованием определённого кода;
- 2) информация, представленная в форме, пригодной для обработки компьютером;
- 3) любое словесное высказывание, напечатанное, написанное или существующее в устной форме;
- 4) решение информационной задачи, или процесс перехода от исходных данных к результату



10 из
10



ОЦЕНКА

«5»

ВЫХОД

9 из
10



ОЦЕНКА

«5»

ВЫХОД

8 из
10



ОЦЕНКА

«4»

ВЫХОД

7 из
10



ОЦЕНКА

«4»

ВЫХОД

6 из
10



ОЦЕНКА

«3»

ВЫХОД

5 из
10

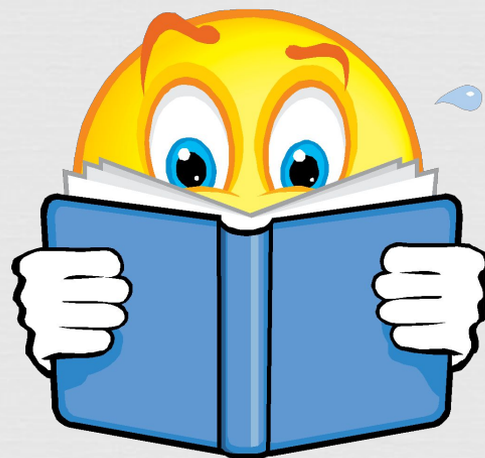


ОЦЕНКА

«3»

ВЫХОД

4 из
10

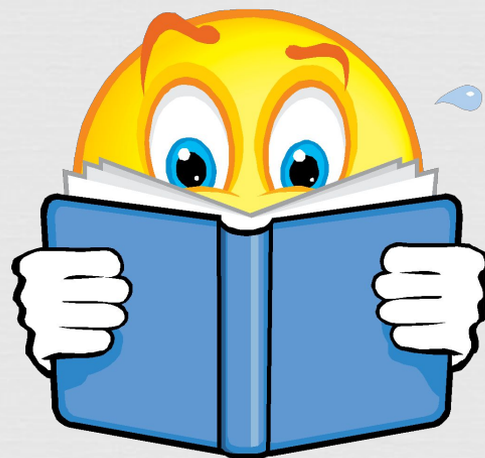


ОЦЕНКА

«2»

ВЫХОД

3 из
10



ОЦЕНКА

«2»

ВЫХОД

2 из
10



ОЦЕНКА

«2»

ВЫХОД

1 из
10



ОЦЕНКА

«2»

ВЫХОД

0 из
10



ОЦЕНКА

«2»

ВЫХОД

СПАСИБО ЗА ОТВЕТЫ

ВЫХОД

**ПРОЙТИ
СНАЧАЛА**