

Проверочная работа по информатике

Интернет как глобальная информационная система

11 класс

1. В таблице приведены запросы к поисковому серверу. Расположите обозначения запросов в порядке убывания количества страниц, которые найдет поисковый сервер по каждому запросу. Например, АБВГ

А)	рукоделие & вышивка
Б)	рукоделие вышивка вязание
В)	вышивка вязание
Г)	рукоделие & вышивка & вязание & макраме

2. Что такое HTTP?

- 1) компьютер, подключенный к сети
- 2) протокол передачи гипертекста
- 3) группа сообщений, посвященных определенной теме
- 4) сеть, объединяющая электронные доски объявлений

3. Заполните пропуски в предложении.

Действие ... систем основано на постоянном, последовательном изучении всех ... всех сайтов Всемирной паутины. Для каждого документа составляется его поисковый образ — набор ... слов, отражающих содержание этого документа.

- 1) сетевых, устройств, ключевых
- 2) поисковых, устройств, всевозможных
- 3) поисковых, страниц, ключевых
- 4) сетевых, страниц, всевозможных

4. Что означает аббревиатура HTML?

- 1) одну из характеристик глобальной компьютерной сети
- 2) графический формат для создания и воспроизведения видеоклипов в сети
- 3) язык разметки гипертекста
- 4) программа для просмотра информации в WWW

5. В таблице приведены запросы и количество страниц, которые нашел поисковый сервер по этим запросам в некотором сегменте Интернета

Запрос	Количество страниц (тыс.)
Лебедь & (Рак Щука)	3200
Лебедь & Щука	2000
Лебедь & Рак & Щука	200

Сколько страниц (в тысячах) будет найдено по запросу *Лебедь & Рак*?

**Ответы на проверочную работу по информатике
Интернет как глобальная информационная система
11 класс**

- 1-БВАГ
- 2-2
- 3-3
- 4-3
- 5. 1400