

**Тест по темам
«Компьютерная сеть.
Электронная почта»**

Вариант №1

Вариант №2

- 1. Компьютерная сеть – это ...**
- A.** Раздел внешней памяти почтового сервера;
 - B.** Обмен письмами между компьютерами;
 - C.** Система компьютеров, связанных каналами передачи информации;
 - D.** Система обмена информацией на определенную тему между абонентами сети.

- 1. Небольшие компьютерные сети, работающие в пределах одного помещения, одного предприятия.**
- A.** Глобальные сети;
 - B.** Локальные сети;
 - C.** Интернет;
 - D.** Терминал.

Вариант №1

Вариант №2

2. Какая сеть изображена?

- A.** Одноранговая сеть;
- B.** Сеть с выделенным сервером;
- C.** Интернет;
- D.** Глобальная сеть.

2. Электронная почта – это ...

- A.** Заполнение рабочей области;
- B.** Распространенный сервис Интернет, позволяющий оперативно обмениваться информацией;
- C.** Обработка информации;
- D.** Осуществление вывода информации с компьютера.

Вариант №1

Вариант №2

3. Небольшие компьютерные сети, работающие в пределах одного помещения, одного предприятия.

- A. Терминал;**
- B. Локальные сети;**
- C. Интернет;**
- D. Глобальные сети.**

3. Какая сеть изображена?

- A. Одноранговая сеть;**
- B. Сеть с выделенным сервером;**
- C. Интернет;**
- D. Глобальная сеть.**

Вариант №1

Вариант №2

4. Система связанных между собой локальных сетей и компьютеров отдельных пользователей.

- A.** Глобальные сети;
- B.** Локальные сети;
- C.** Одноранговая сеть;
- D.** Сеть с выделенным сервером.

4. Компьютерная сеть – это ...

- A.** Система компьютеров, связанных каналами передачи информации;
- B.** Обмен письмами между компьютерами;
- C.** Раздел внешней памяти почтового сервера;
- D.** Система обмена информацией на определенную тему между абонентами сети.

Вариант №1

Вариант №2

5. Какая сеть изображена?

5. Глобальная сеть – это ...

- A.** Одноранговая сеть;
- B.** Сеть с выделенным сервером;
- C.** Интернет;
- D.** Глобальная сеть.

- A.** Небольшие компьютерные сети, работающие в пределах одного помещения, одного предприятия;
- B.** Система связанных между собой локальных сетей и компьютеров отдельных пользователей;
- C.** Одноранговая сеть;
- D.** Сеть с выделенным сервером.

Вариант №1

6. Электронная почта – это ...

- A.** Заполнение рабочей области;
- B.** Осуществление вывода информации с компьютера;
- C.** Обработка информации;
- D.** Распространенный сервис Интернет, позволяющий оперативно обмениваться информацией.

Вариант №2

6. Какая сеть изображена?

- A.** Одноранговая сеть;
- B.** Сеть с выделенным сервером;
- C.** Интернет;
- D.** Глобальная сеть.

Вариант №1

Вариант №2

7. Что из перечисленного является адресом электронной почты?

7. Одноранговая сеть.

- A.** petr.yandex;
- B.** petr-yandex.ru;
- C.** petr@yandex;
- D.** petr@yandex.ru;
- E.** petr@mail.

- A.** Все объединенные компьютеры равноправны;
- B.** Компьютеры зависят друг от друга;
- C.** Сеть с сервером.

Вариант №1

8. Одноранговая сеть.

- A.** Компьютеры зависят друг от друга;
- B.** Все объединенные компьютеры равноправны;
- C.** Сеть с сервером.

Вариант №2

8. Что из перечисленного является адресом электронной почты?

- A.** petr.yandex;
- B.** petr-yandex.ru;
- C.** petr@yandex.ru;
- D.** petr@yandex;
- E.** petr@mail.

Вариант №1

Вариант №2

9. Из предложенных вариантов выберите преимущества электронной почты.

- A.** Высокая скорость передачи информации;
- B.** Низкая скорость передачи информации;
- C.** Можно отсылать файлы;
- D.** Можно отсылать продукты.

9. Электронное письмо – это ...

- A.** Система обмена информацией;
- B.** Это текстовый файл, содержащий «конверт» с электронным адресом получателя и текст письма;
- C.** Письмо, отправленное в конверте, на котором указан точный адрес получателя.

Вариант №1

0. **Электронное письмо – это ...**

- А.** Система обмена информацией;
- В.** Это текстовый файл, содержащий «конверт» с электронным адресом получателя и текст письма;
- С.** Письмо, отправленное в конверте, на котором указан точный адрес получателя.

Вариант №2

10. **Из предложенных вариантов выберите преимущества электронной почты.**

- А.** Низкая скорость передачи информации;
- В.** Высокая скорость передачи информации;
- С.** Можно отсылать файлы;
- Д.** Можно отсылать продукты.