

Компьютерные сети
Тесты: "Локальная сеть",
"Глобальная сеть"

**Презентацию подготовила Ткач Алёна,
ученица 10 класса Б
Руководитель: Поспелова Г.В.
МБОУ «СОШ №20» г. Новомосковска
2018 год**



*Тест по теме
"Локальные сети"*



Пояснение к выполнению работы.

- **Тест предназначен для проверки знаний по теме: «Локальные сети»**
- **Тест содержит 5 вопросов**
- **Ваша задача выбрать правильный ответ**
- **Если Вы ответите верно, ответ изменит цвет**
- **Если Вы ответите неверно, ответ исчезнет**



1. Локальная сеть – это...

1) Объединение нескольких компьютеров, которые не могут использовать периферийные устройства

2) Объединение нескольких компьютеров, которые позволяют совместно использовать ресурсы, а также подключенных к сети периферийных устройств

3) Объединение компьютеров, которые не позволяют совместно использовать ресурсы компьютеров



2. Топологической сетью называют...

- 1) *Общая схема компьютеров в локальной сети*
- 2) *Единственная схема в локальной сети*
- 3) *Единство всех принтеров*



3. Какой топологической локальной сети не существует?

1) *Линейная шина*

2) *Звезда*

3) *Многоуровневые*



4. Когда используется сеть на основе сервера?

1) Когда к локальной сети подключено более 10 компьютеров

2) Когда нет денег на Интернете

3) Когда один только кабель



5. Что не содержится в составе таблиц маршрутизации?

1) Адрес компьютера-получателя

2) Маршруты

3) Внешняя память



*Тест по теме
"Глобальные сети"*



Пояснение к выполнению работы.

- **Тест предназначен для проверки знаний по теме: «Глобальные сети»**
- **Тест содержит 5 вопросов**
- **Ваша задача выбрать правильный ответ**
- **Если Вы ответите верно, ответ изменит цвет**
- **Если Вы ответите неверно, ответ исчезнет**



1. Какую роль выполняют региональные сети?

- 1) Объединяют компьютеры в одном заведении
- 2) Объединяют компьютеры одного региона, страны, континента
- 3) Объединяют компьютеры в школах



2. В чем заинтересованы создатели корпоративной сети?

- 1) *В защите детей от нежелательных сайтов*
- 2) *В защите оборудования от поломки*
- 3) *В защите информации от несанкционированного доступа*



3. Сколько битов имеет IP-адрес?

1) 32

2) 31

3) 42



4. Где хранится иерархическое распределение базы данных?

1) DSN

2) DNS

3) NSD



5. Internet Protocol (IP) – это ...

- 1) *протокол ученика*
- 2) *транспортный протокол*
- 3) *протокол маршрутизации*



Источники

1. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень : Учебник для 10 класса / Н.Д. Угринович. – 6-е изд. – М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010. – 212 с. : ил.
2. Шаблон разработала Ткач Алёна



Спасибо за внимание!

Выход