Ознакомиться с использованием информационных сетей для решения задач структурного подразделения. Наличие локальных вычислительных сетей и задачи, решаемые с их помощью. Связь с глобальными сетями (Internet).

309 аудитория

Компьютер:

Имя устройства DESKTOP-PCABQ3P

Процессор Intel(R) Core(TM) i7-10700 CPU @ 2.90GHz 2.90 GHz

Оперативная память 16,0 ГБ (доступно: 15,8 ГБ)

Код устройства D8C54E3B-BE73-4CA0-B725-482B0A1AF815

Код продукта 00331-10000-00001-AA016

Тип системы 64-разрядная операционная система, процессор x64

Выпуск Windows 10 Pro

Версия 22Н2

Дата установки 03.09.2024

Сборка ОС 19045.5247

Взаимодействие Windows Feature Experience Pack 1000.19060.1000.0

Проверка ір устройства

Проверка соединения с локальным сервисом:

```
C:\Users\Admin> ping 10.1.131.190
Обмен пакетами с 10.1.131.190 по с 32 байтами данных:
Ответ от 10.1.131.190: число байт=32 время<1мс TTL=128
татистика Ping для 10.1.131.190:
   Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0
   (0% потерь)
Приблизительное время приема-передачи в мс:
   Минимальное = Омсек, Максимальное = О мсек, Среднее = О мсек
```

Проверка таблиц маршрутизации:

```
C:\Users\Admin> route print
Список интерфейсов
  3...f8 cc 6e 02 5c b3 ......Realtek PCIe GbE Family Controller
  1.....Software Loopback Interface 1
IPv4 таблица маршрута
Активные маршруты:
 Сетевой адрес
                                                               Интерфейс Метрика
                                           Адрес шлюза
                                        10.1.131.129
On-link
On-link
                                                             10.1.131.190
10.1.131.190
                                              On-link
On-link
                                                              10.1.131.190
                                                                                291
                                           On-link
On-link
On-link
On-link
On-link
On-link
On-link
On-link
On-link
                                                             10.1.131.190
                                                                                291
                                                            127.0.0.1
127.0.0.1
                                                                                331
                                                                 127.0.0.1
                                                                                331
                                                          127.0.0.1
10.1.131.190
127.0.0.1
10.1.131.190
                                                                127.0.0.1
                                                                                331
                                                                                291
                                                                                331
                                                                               291
Постоянные маршруты:
 Отсутствует
IPv6 таблица маршрута
Активные маршруты:
Метрика Сетевой адрес
                                       Шлюз
       331 ::1/128
                                       On-link
       291 fe80::/64
                                       On-link
       291 fe80::4a64:7534:dc25:51ba/128
                                      On-link
       331 ff00::/8
                                       On-link
       291 ff00::/8
                                       On-link
Постоянные маршруты:
  Отсутствует
```

Проверка соединения с интернетом:

```
C:\Users\Admin> ping 8.8.8.8

Обмен пакетами с 8.8.8.8 по с 32 байтами данных:
Ответ от 8.8.8.8: число байт=32 время=27мс TTL=58

Статистика Ping для 8.8.8.8:
Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0
(0% потерь)
Приблизительное время приема-передачи в мс:
Минимальное = 27мсек, Максимальное = 27 мсек, Среднее = 27 мсек
```

Просмотр списка сетевых устройств:

```
C:\Users\Admin>arp -a
Интерфейс: 10.1.131.190 --- 0х3
 адрес в Интернете Физический адрес
                                           Тип
 10.1.131.129
                    00-1e-4a-20-cf-49
                                          динамический
                   c8-4d-44-24-80-44
 10.1.131.159
                                          динамический
                     ff-ff-ff-ff-ff
 10.1.131.255
                                          статический
 224.0.0.22
                     01-00-5e-00-00-16
                                          статический
 224.0.0.251
                     01-00-5e-00-00-fb
                                          статический
                     01-00-5e-00-00-fc
 224.0.0.252
                                          статический
 239.193.0.3
                     01-00-5e-41-00-03
                                          статический
                    01-00-5e-7f-ff-fa
 239.255.255.250
                                          статический
 255.255.255.255
                     ff-ff-ff-ff-ff
                                          статический
```

Проверка работы DNS, позволяющее получать ір-адреса по доменам:

```
C:\Users\Admin>nslookup ict.herzen.spb.ru

¬xЁтхЁ: UnKnown

Address: 10.0.0.3

Lь: haproxy.herzen.spb.ru

Address: 194.226.211.44

Aliases: ict.herzen.spb.ru

C:\Users\Admin>S
```

Исследование открытых соединений с помощью netstat:

C:\Users\Admin> netstat

Активные подключения

| Имя | Локальный адрес | Внешний адрес | Состояние |
|-----|-------------------|--------------------|-----------|
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.1.24.133:51866 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.1.106.142:51479 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.1.106.221:50357 | TIME WAIT |

| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.1.106.228:60658 | TIME_WAIT |
|------|--------------------|-----------------------|-------------|
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.1.142.151:51016 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.1.142.157:49676 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.3.14.62:51955 | TIME WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.3.122.62:50266 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.3.122.75:50148 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190.7680 | 10.6.12.181:64210 | _ |
| | | | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.6.13.185:62158 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.11.38.84:61421 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.11.38.188:51815 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.12.45.164:54677 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.12.45.164:54682 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.14.142.31:49858 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.14.142.64:49982 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.16.67.86:64494 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.16.67.103:60324 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.16.67.196:59030 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.20.25.101:61349 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.20.25.124:52268 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.20.57.100:54188 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.20.122.96:51335 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.21.96.47:51667 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190.7680 | 10.31.41.202:54579 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190.7680 | 10.31.41.202:54597 | TIME_WAIT |
| | | | |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.31.56.71:59005 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.31.111.105:55801 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.32.37.70:52815 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.33.47.239:50489 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.35.96.15:54229 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.35.96.154:53346 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.35.97.122:53776 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.36.50.46:58086 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.36.205.250:65169 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.39.87.27:57873 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:7680 | 10.39.87.33:51043 | TIME_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:52987 | 151.101.38.172:http | CLOSE_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:52990 | 62.128.100.47:https | CLOSE_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:52992 | 62.128.100.92:https | CLOSE_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:53006 | 4.207.247.137:https | ESTABLISHED |
| TCP | 10.1.131.190:53017 | 77.74.181.141:https | CLOSE_WAIT |
| TCP | 10.1.131.190:53225 | arn11s12-in-f3:https | ESTABLISHED |
| TCP | 10.1.131.190:53247 | arn11s10-in-f10:https | |
| TCP | 10.1.131.190:53251 | arn09s23-in-f10:https | |
| . 51 | 10.1.101.100.00201 | amooozo m monups | |

```
TCP
      10.1.131.190:53254
                          arn11s11-in-f10:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53267
                          lu-in-f194:https
                                           ESTABLISHED
TCP
                          arn11s11-in-f10:https ESTABLISHED
      10.1.131.190:53271
TCP
                                             ESTABLISHED
      10.1.131.190:53353
                          10.5.62.22:ms-do
TCP
                          a92-123-189-97:https CLOSE WAIT
      10.1.131.190:53447
TCP
      10.1.131.190:53503
                          82.202.184.184:https CLOSE WAIT
TCP
      10.1.131.190:53510
                          lu-in-f84:https
                                          ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53521
                          store:https
                                          ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53542
                          104.18.21.226:http
                                             TIME WAIT
TCP
      10.1.131.190:53551
                          10.1.142.165:ms-do
                                              ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53612
                          10.0.15.115:13111
                                              TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53623
                                              TIME_WAIT
                          10.0.15.115:13111
TCP
      10.1.131.190:53631
                          arn11s12-in-f4:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53632
                          arn11s04-in-f14:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53633
                          Ih-in-f95:https
                                          ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53634
                          le-in-f132:https
                                           ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53635
                          arn11s10-in-f14:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53637
                          arn11s11-in-f14:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53638
                          20.44.10.122:https
                                             TIME_WAIT
TCP
                          arn11s12-in-f14:https ESTABLISHED
      10.1.131.190:53639
TCP
      10.1.131.190:53640
                          arn11s11-in-f3:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53641
                          Ir-in-f100:https
                                           ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53642
                          arn11s10-in-f1:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53643
                          10.0.15.115:13000
                                              TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53644
                          arn11s04-in-f1:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53645
                          arn09s22-in-f14:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53646
                          la-in-f113:https
                                           ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53647
                          10.0.15.115:13111
                                              TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53651
                          10.0.15.115:13000
                                              TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53654
                          10.1.24.142:ms-do
                                              ESTABLISHED
TCP
                          10.1.131.190:53655
TCP
      10.1.131.190:53656
                          151.101.205.91:https
                                              ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53657
                          arn11s12-in-f10:https ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53658
                          194.226.211.26:https TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53659
                          194.226.211.26:https TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53660
                          a23-59-85-67:http
                                             ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53662
                          194.226.211.26:https TIME WAIT
TCP
      10.1.131.190:53664
                          194.226.211.26:https TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53665
                          arn11s10-in-f3:https
                                             ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53666
                          a23-64-12-35:http
                                             ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53667
                          10.0.15.115:13111
                                              TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53668
                          arn09s23-in-f3:https
                                             ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53669
                          arn11s12-in-f3:https
                                             ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53670
                          arn11s10-in-f3:https
                                             ESTABLISHED
TCP
      10.1.131.190:53675
                          10.31.56.66:ms-do
                                              TIME_WAIT
TCP
      10.1.131.190:53677
                                              SYN_SENT
                          10.1.106.149:ms-do
TCP
                          10.31.111.105:ms-do
                                               TIME_WAIT
      10.1.131.190:53681
TCP
      10.1.131.190:53682
                          10.39.122.240:ms-do
                                               SYN SENT
```

Трассировка:

```
C:\Users\Admin>tracert ict.herzen.spb.ru

Трассировка маршрута к haproxy.herzen.spb.ru [194.226.211.44]

с максимальным числом прыжков 30:

1 3 ms 2 ms <1 мс 10.1.131.129

2 <1 мс <1 мс <1 мс 10.255.1.1

3 1 ms <1 мс <1 мс 194.226.211.44

Трассировка завершена.
```

```
C:\Users\Admin>tracert fontanka.ru
Трассировка маршрута к fontanka.ru [195.19.220.21]
с максимальным числом прыжков 30:
                        <1 Mc 10.1.131.129
  1
       <1 MC
                3 ms
  2
       <1 MC
                <1 MC
                        <1 Mc 10.255.1.1
                               Превышен интервал ожидания для запроса.
                               Превышен интервал ожидания для запроса.
  5
                               Превышен интервал ожидания для запроса.
                         *
  6
                               Превышен интервал ожидания для запроса.
                               Превышен интервал ожидания для запроса.
  8
                               Превышен интервал ожидания для запроса.
  9
      55 ms
               56 ms 55 ms 195.19.220.21
Грассировка завершена.
```