

Бакланова Анастасия ИУ9-43Б

2 лабораторная работа
ReactOS для OS X (mac OS)

1) По пути:

C:\reactos\reactos\drivers

нужно создать папку "mydriver"

Затем в CMakeLists.txt надо дописать add_subdirectory(mydriver)

2) По пути: \drivers нужно создать CmakeLists и md

В CmakeLists пишем

add_subdirectory(md)

в md создаем md.c в функции DriverEntry: DPRINT1("Baklanova");

3) По пути:

C:\reactos\reactos\boot\bootdata\hivesys добавляем свой драйвер

4) По пути:

C:\reactos\reactos\output-MinGW- i386

Нужно создать папку reactos

5) Запустить RosBE

По пути:

C:\reactos\reactos\configure Ninja

\$ninja all

\$ninja my_drivers

6) собрать

7) По пути:

C:\ReactOs\debug.log надо проверить фамилию

netBSD для OS X (mac OS)

1) В NetBSD:

```
>cd usr/src/sys/dev
```

```
>vi lab2.c
```

сюда записываем то, что в п.2 методички + добавляем фамилию

```
>cd
```

```
>cd usr/src/sys/modules
```

```
>mkdir lab2
```

```
>cd lab2
```

```
>vi Makefile
```

сюда записываем то, что в п.3 методички

Затем команда make, modload/lab2.kmod

dmesg - в конце фамилия