Front matter

lang: ru-RU title: Лабораторная работа 4 subtitle: Операционные системы author:

- Пинега Б.А. institute:
- Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

i18n babel

babel-lang: russian babel-otherlangs: english

Formatting pdf

toc: false toc-title: Содержание slide level: 2 aspectratio: 169 section-titles: true theme: metropolis header-includes:

- \metroset{progressbar=frametitle,sectionpage=progressbar,numbering=fraction}
- '\makeatletter'
- '\beamer@ignorenonframefalse'
- · '\makeatother'

Информация

Докладчик

::::::::::: {.columns align=center} ::: {.column width="70%"}

- Пинега Белла Александровна
- Студентка НБИбд-02-22
- Российский университет дружбы народов

Цель

...

Приобретение практических навыков взаимодействия пользователя с системой по- средством командной строки.

Задание 1

Определяю полное имя моего домашнего каталога рис.1{#fig:001 width=70%}

Задание 2

Содержимое каталога /tmp: puc.2 {#fig:002 width=40%} Затем применяю опцию -а и другие (t, l) puc.3 {#fig:003 width=40%

Задание 2

Вывожу на экран содержимое домашнего каталога и определяю владельца рис.7 {#fig:007 width=70%}

Задание 3

В домашнем каталоге создаю новый каталог с именем newdir, а в каталоге \sim /newdir создаю новый каталог с именем morefun: puc.8 {#fig:008 width=70%}

Задание 3

В домашнем каталоге создам одной командой три новых каталога с именами letters, memos, misk. Затем удалю их: puc.9{#fig:009 width=70%}

Задание 3

Удалю каталог ~/newdir/morefun из домашнего каталога: puc.10{#fig:010 width=70%}

Задание 4

Нужно использовать опции -t для сортировки по времени: puc.12 {#fig:012 width=70%}

Задание 6

Команды используются для рис. 13 {#fig:013 width=15%} рис. 14 {#fig:014 width=15%} рис. 15 {#fig:015 width=15%} рис. 16 {#fig:016 width=15%} рис. 17 {#fig:017 width=15%}

Задание 7

При помощи команды history, выполню модификацию и исполнение нескольких команд: puc.18 {#fig:018 width=70%}

Вывод

:::

Я приобрела практические навыки взаимодействия пользователя с системой по- средством командной строки.