

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Инженерно-физический факультет
Кафедра автоматизированных систем обработки информации и
управления

ОТЧЕТ ПО ПРАКТИКЕ

2 курс, группа 2УТС

Выполнил:

_____ Б. Н. Малинка
«___» _____ 2022 г.

Руководитель:

_____ С. В. Теплоухов
«___» _____ 2022 г.

Майкоп, 2022 г.

1. Введение

- 1) Установить и настроить ряд прикладных программных обеспечений
- 2) Заключение о установке и настройке ряд прикладных программных обеспечений
- 3) Присер библиографических ссылок

2. Ход работы

2.1. Заключение практической работы

В ходе практической работы в 405ой аудитории производилась установка и настройка ряда прикладного ПО. Изначально предполагался полный снос операционной системы Windows 10 Pro, сохранив все важные файлы, а также создать свои сборки Windows 10 Pro и Linux KDE Neon. Но в ходе работы было выяснено, что полный снос ОС не требуется. Так как сама ОС работала стабильно, лишних файлов и программ было категорически мало, а также большая часть нужных программ были установлены. Поэтому мы решили отказаться от полного сноса ОС и создания собственных сборок Windows 10 Pro и Linux KDE Neon. В процессе работы мы удалили все ненужные файлы, фотографии и программы. В последующем мы установили ряд ПО, а именно:

- Arduino IDE;
- PostgreSQL 14;
- ОС Linux KDE Neon на виртуальную машину VMware Workstation.

Во время работ выявили неисправные компьютеры, а именно:

- PC-05;
- PC-08;
- PC-10.

На всех остальных компьютерах работа была совершена успешно, а именно:

- PC-01;
- PC-02;
- PC-03;
- PC-04;
- PC-06;
- PC-07;
- PC-09;
- PC-11;

- РС-12.

На РС-01 выявили то, что передняя панель сломана, но компьютер работал стабильно. У РС-08 не было HDMI кабелей, поэтому мы не смогли на нём произвести работу и занесли его в неисправные.

3. Пример библиографических ссылок

Для изучения «внутренностей» \TeX необходимо изучить [1], а для использования \LaTeX лучше почитать [2, 3].

Список литературы

- [1] Кнут Д.Э. Всё про \TeX . — Москва: Изд. Вильямс, 2003 г. 550 с.
- [2] Львовский С.М. Набор и верстка в системе \LaTeX . — 3-е издание, исправленное и дополненное, 2003 г.
- [3] Воронцов К.В. \LaTeX в примерах. 2005 г.