

Формулировка задания:

2.3. Изучить прикладное программное обеспечение информационно-вычислительной системы предприятия (организации). В этом разделе необходимо кратко охарактеризовать решаемые в организации (в отделе, группе) задачи, связанные с автоматизированной обработкой информации. Выяснить, используются ли проблемно-ориентированные пакеты программного обеспечения, если да, то для решения каких задач (проектирование, бухгалтерия и т.д.). Привести список программного обеспечения, используемого для решения задач общего назначения.

Примечания по форме отчётности:

Текстовый документ

Возможный состав прикладного программного обеспечения стационарного компьютера в герценовском университете:

Решение задач общего назначения (должно быть несколько вариантов):

- ☐ MS Word
- ☐ MS Excel
- ☐ MS PowerPoint
- ☐ LibreOffice
- ☐ Paint
- ☐ антивирус
- ☐ Графические редакторы (Corel Draw, Adobe Photoshop)
- ☐ виртуальные машины (например, VirtualBox)
- ☐ как минимум 2 браузера (Firefox, Chrome...)
- ☐ PDF reader (дополнительно, т.к. pdf можно просматривать в браузере)

...

Для выполнения лабораторных работ

Мат. пакеты, системы компьютерной алгебры(2-3 шт. или более)

☐ Maxima

☐ Maple

☐ Scilab

☐ Mathcad

...

☐ Пакеты бухгалтерского учета и контроля (1С: Бухгалтерия)

☐ Издательские системы (Scribus, Latex...)

☐ Системы управления базами данных (MS Access, Oracle, MS SQL Server).

☐ различные IDE (PyCharm...)

...