Прикладное программное обеспечение информационно-вычислительной системы предприятия

В связи с дистанционным форматом обучения в качестве предприятия рассматриваю свое рабочее место, свою технику и установленное у меня ПО.

Задачи, связанные с автоматизированной обработкой информации:

- 1. Оформление отчетов, документов, написание курсовой работ
- 2. Работа с электронными таблицами, с графиками
- 3. Работа с математическими задачами, уравнениями, графиками и прочее
- 4. Написание кода
- 5. Оформление блок-схем
- 6. Общение с преподавателями и однокурсниками
- 7. Создание буклетов, презентаций, постеров
- 8. Обучение определенным дисциплинам, прописанным по учебному плану

Программное обеспечение для решения представленных выше задач:

- Microsoft Office (в частности, Word, Powerpoint, Publisher, Excel) оформление отчетов документов, работа с электронными таблицами, создание буклетов, презентаций и постеров
- Zoom, Skype, Telegram, Discord общение с преподавателями и однокурсниками
- Scilab, Maxima работа с математическими задачами, уравнениями, графиками
- PascalABC, Python, Текстовый редактор написание кода
- Google Chrome браузер, в котором решаются почти всё представленные задачи и даже более
- Электронная почта Mail.ru общение с преподавателями, обратная связь, обучение дисциплинам