BCP Задание 2.3. Изучить прикладное программное обеспечение информационновычислительной системы

Задачи, связанные с автоматической обработкой информации:

- Решение математических задач (Упрощение выражений, вычисление определителей, интегралов, производных, заполнение таблиц последовательностью чисел по определённой функциональной зависимости и так далее)
- Хранение файлов
- Работа с текстовыми, звуковыми и графическими структурами хранения информации

Проблемно-ориентированные пакеты прикладных программ на домашнем компьютере не используются.

Программы для профессионального создания медиа контента

- TikTok
- Я серьезно
- https://vm.tiktok.com/ZSe7fFSUu/

Браузеры

- Google Chrome
- Microsoft Edge

Текстовые процессоры

- Microsoft Word
- Блокнот
- Notepad++
- Atom

Табличные процессоры

Microsoft Excel

Программы облачного хранилища и структурирования информации

- Microsoft Outlook
- Microsoft OneDrive
- Microsoft Power Point
- Microsoft Publisher
- RAR

Графические редакторы

- Adobe Photoshop
- GIMP

Воспроизведение

- Adobe Reader
- KMPlayer

Вычислительные и символьные системы компьютерной математики

- Maxima
- Scilab
- MATLAB

IDE

- Lazarus
- PascalABC.NET

Программы для видеоконференций

- Zoom
- Discord