**Изучить прикладное программное обеспечение информационно-вычислительной системы предприятия (организации).**

**Место прохождения учебной практики: Кафедра ИТТО ИВТ РГПУ.**

**Используемое ппо общего назначения в данной организации:**

**1. Программы, обрабатывающие тексты.** *К ним относятся текстовые редакторы, текстовые процессоры.*

Microsoft Word. Практически все документы набираются и редактируются в этом типе файла. Помимо этого, используется OpenOffice как бесплатный аналог.

**2. Электронные таблицы.** *Программный продукт, предназначенный для всевозможных вычислительных задач (Excel, Lotus).*

В основном, используется Microsoft Excel. Кроме того, для дистанционного обучения зачастую используются google таблицы.

**3. Системы компьютерной графики.** *Отдельные программы и аппаратно-программные комплексы, создающие и обрабатывающие различные графические изображения.*

Один из самых популярных – Paint. Paint - простейший графический редактор. По своим возможностям он не соответствует современным требованиям, но в силу простоты и доступности остается необходимым компонентом для первоначального ознакомления в обучении компьютерной графике.  
Также на компьютерах присутствует GIMP. GIMP - cвободно распространяемый растровый графический редактор, программа для создания и обработки растровой графики и частичной поддержкой работы с векторной графикой.

Кроме этого нередки случаи работы с Adobe Photoshop для создания сложных в исполнении графических проектов.

**4. ПО для работы с презентациями.**PowerPoint – программа для создания презентаций, слайд шоу и других видов отчётных данных рассчитанных на удобное графическое отображение. Наряду с PowerPoint используются Google Презентации – бесплатный онлайн-сервис для создания и редактирования презентаций. Многие проекты осуществляются при помощи веб сервисов Prezi.com и Canva.com

**5. Веб-браузеры.**

Используется Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Vivaldi и прочие.

**6. Интегрированные программные средства.** *Программный продукт, обеспечивающий работу нескольких разнородных систем с единым интерфейсом, а также обмен данными между системами и общими стандартными частями (MS Office, Works).*

Microsoft Office – наиболее распространённый пакет среди множества интегрированных пакетов. Он включает несколько приложений, образующих единую среду для обработки самой различной информации, которая может встретиться в работе школы. В качестве бесплатного аналога используются OpenOffice и LibreOffice.