1. **Бекап** (от англ. backup – дублирование) – это регулярное создание резервных копий данных и восстановление их в исходное состояние в случае потери оригинальных данных по каким-либо причинам: случайное удаление, поломка жесткого диска, сбой в работе программы или системы, вирусы и прочее.
2. **OAuth 2.0** — протокол авторизации, позволяющий выдать одному сервису (приложению) права на доступ к ресурсам пользователя на другом сервисе. Протокол избавляет от необходимости доверять приложению логин и пароль, а также позволяет выдавать ограниченный набор прав, а не все сразу.
3. **Авторизация** - идентификация, аутентификации пользователя. Процесс, при котором приложение может узнать зарегистрированного пользователя. Процедура проверки на подлинность сочетания идентификационного имени и пароля, введенных пользователем в интерактивную форму. Предоставление права доступа и проверка полномочий пользователя на выполнение каких-либо действий на сайте.
4. **Геолокация** — определение географического местоположения интернет-пользователя.
5. **Кроссплатформенность** — способность программного обеспечения работать более чем на одной аппаратной платформе и (или) операционной системе.
6. **База данных** – это информационная модель, позволяющая упорядоченно хранить данные о группе объектов, обладающих одинаковым набором свойств.
7. **Профиль** — это совокупность данных и настроек окружения пользователя (например, в популярных операционных системах, содержимое рабочего стола, параметры настройки приложений и личные данные).
8. **Интернет-трафик**— объём информации, передаваемой через компьютерную сеть за определённый период времени. Количество трафика измеряется как в пакетах, так и в битах, байтах и их производных: килобайт (КБ), мегабайт (МБ) и т. д.
9. **Социальная сеть** – бесплатная площадка в Интернете, где можно самостоятельно публиковать какую-то информацию и обмениваться ею с другими людьми.
10. **Пользовательский интерфейс** - это набор программных и аппаратных средств, обеспечивающих взаимодействие пользователя с компьютером.