## Лабораторная работа № 1. Изучение вакансий в сфере сетевых технологий

Количество вакансий в сфере информационных технологий (ИТ) и компьютерных сетей продолжает расти. Большинство работодателей требуют от потенциальных сотрудников представить сертификаты, дипломы или другие документы, подтверждающие квалификацию, особенно если соискатели не обладают большим опытом работы. В ходе этой лабораторной работы Вам нужно будет найти определенные вакансии в Интернете и выяснить, какие специалисты в сфере сетевых технологий требуются в настоящий момент, какие навыки и сертификаты Вам необходимы, и какая заработная плата предложена для разных позиций.

## Задание

Для выполнения задания необходимо на ресурсах по поиску работы найти информацию о вакансиях в сфере сетевых технологий. В качестве подобных ресурсов могут быть использованы следующие:

www.monster.com www.salary.com www.indeed.com www.hh.ru www.rabota.ru www.zarplata.ru

## Примерный алгоритм поиска:

- 1. Откройте в браузере веб-сайт со списком вакансий.
- 2. Найдите вакансии, связанные с сетевыми технологиями. В поле названия должности введите Network Administrator (Сетевой администратор). Для продолжения нажмите Найти работу.
- 3. Проанализируйте результаты поиска. Сделайте поиск более целенаправленным, добавив в поле поиска Network Administrator конкретные термины, например, такие как: Cisco CCNA, CCNP, CCNA Security и т. д. Уточните критерии поиска, добавив географический объект (город) и размер заработной платы.

Исходя из результатов проделанной работы, ответьте на следующие вопросы:

- 1. Какие вакансии Вы искали?
- 2. Какие требовались навыки или сертификаты?
- 3. Встречались ли Вам должности, о существовании которых Вы раньше не знали? Если да, то какие?

Результаты работы необходимо внести в таблицы:

## Таблица 1

Адрес сайта	Регион, город	Общее кол-во найденных ИТ-вакансий	Кол-во вакансий в сфере сетевых технологий

Таблица 2

N₂	Наименование вакансии	Требования к квалификации	Заработная плата
1			
2			
3			
4			