Для успішного виконання **навчальних дисциплін** потрібно здійснювати пошук необхідної інформації.

Цілеспрямовано підібрані фонди документальних і бібліографічних джерел мають бібліотеки, служби наукової інформації, архіви, музеї.

В процесі написання роботи для пошуку інформації можна використовувати такі бібліотеки та офіційні сайти:

1. **Національна бібліотека України імені В.І. Вернадського** (03039, Київ, проспект 40-річчя Жовтня, 3. Електронна адреса сайту бібліотеки:

**http:// www.nbuv.gov.ua/.**

Обсяг фондів – близько 15 млн. одиниць зберігання. Це унікальне зібрання джерел інформації, що включає книги, журнали, продовжувані видання, карти, ноти, образотворчі матеріали, рукописи, стародруки, газети, документи на нетрадиційних носіях інформації.

1. **Національна парламентська бібліотека України** (01601, Київ, вул. М. Грушевського, 1. Електронна адреса сайту бібліотеки:

**http://www. nplu.kiev.ua/.**

1. **Державна історична бібліотека України** (01017, Київ, вул. І. Мазепи (Січневого повстання), 21, Києво-Печерський історико-культурний заповідник, корпус 24. Електронна адреса сайту бібліотеки: [**http://www.dibu.kiev.ua/**](http://www.dibu.kiev.ua/)**.**
2. **Державна науково-технічна бібліотека України** (01171, Київ, вул. Антоновича (колишня Горького), 180 Електронна адреса бібліотеки: [**http://gntb.gov.ua/ua/**](http://gntb.gov.ua/ua/)**.**
3. **Бібліотека імені М. Максимовича Київського національного уні­верситету імені Тараса Шевченка** (01017, Київ, вул. Володимирська, 64 [**http://www.library.univ.kiev.ua/ukr/title4.php3**](http://www.library.univ.kiev.ua/ukr/title4.php3)
4. **Офіційний сайт Верховної Ради України**

[**http://www.rada.gow.ua**](http://www.rada.gow.ua)

1. **Асоціація міст України**

**http://www.auc.org.ua**

1. **Американська бібліотека НаУКМА**

[**http://www.library.ukma.kiev.ua/amer**](http://www.library.ukma.kiev.ua/amer)

1. **Бібліотека Конгресу США**

[**http://www.loc.gov**](http://www.loc.gov)

1. Британська бібліотека

[**http://www.bl.uk**](http://www.bl.uk)

1. Німецька національна бібліотека

[**http://www/d-nd.de**](http://www/d-nd.de)

1. Національна бібліотека Франції

[**http://wwwbnf.fr**](http://wwwbnf.fr)

1. **Європейська цифрова бібліотека (Еuropeana)**

[**http://dev.europeana.eu**](http://dev.europeana.eu)

В науці та навчанні значну роль відіграє інформація про сучасний стан розвитку нових здобутків як в галузі досліджень в цілому, так і в суміжних галузях. Тому електронний пошук та використання наявної інформації дозволяє суттєво скоротити час та підвищити ефективність на­укових досліджень.

Одним з ключових показників, який широко застосовується в усьому світі для оцінки роботи дослідників та наукових колективів є **індекс цитування.** Для оцінки впливу вченого або наукового закладу на світову науку, для кількісного визначення проведених наукових досліджень використовуються статистичні дані вказівників **Science Citation Index (SCI) та Journal Citation Reports (JCR)**, що випускаються американським закладом **Institute for Scientific Information (ISI).** Індекс цитування та його Internet версія (http://thomsonreuters. com/products\_services/scientific/Web\_of\_Science) містить бібліографічний опис усіх статей з опрацьованих наукових журналів та відображає публікації за фундаментальними розділами науки у провідних міжнародних та національних журналах.

В мережі Internet існує величезна кількість інформації, більша частина якої організована невпорядковано та розподілена між багать­ма сайтами. Значна кількість організацій (в тому числі й офіційних) розташовує нормативну інформацію на власних сайтах. Тому для ефективного пошуку інформації в мережі Internet існують спеціальні сайти, які називають **пошуковими системами**. Вони використовують пошукових роботів для збору інформації з сайтів та подальшої ефективної обробки за системою, аналогічною до побудови індексу цитування наукової літератури. На даний час основними пошукови­ми системами є:

**http://www.google.com**

Кожен з цих сайтів має власні переваги та недоліки. Перевагами пошукової системи Google вважають точність пошуку визначених фраз, великий обсяг проіндексованої інформації (декілька мільярдів проіндексованих сторінок), можливість перекладу запитів користу­вача на іншу мову за допомогою супровідного сервісу **http://translate. google.com/.**