База данных «Library»

- 1. Отобразить книги с минимальным количеством страниц, выпущенные тем или иным издательством.
- 2. Отобразить названия издательств, которые выпустили книги со средним количеством страниц большим 100.
- 3. Вывести общую сумму страниц всех имеющихся в библиотеке книг, выпущенных издательствами BHV и БИНОМ.
- 4. Выбрать имена и фамилии всех студентов, которые брали книги в промежутке между 1 Января 2001 года и текущей датой.
- 5. Найти всех студентов, кто на данный момент работает с книгой "Peecrp Windows 2000" автора Ольга Кокорева.
- 6. Отобразить информацию об авторах, средний объем книг которых (в страницах) более 600 страниц.
- 7. Отобразить информацию об издательствах, у которых общее количество страниц выпущенных ими книг больше 700.
- 8. Отобразить всех посетителей библиотеки (и студентов и преподавателей) и книги, которые они брали.
- 9. Вывести самого популярного автора(ов) среди студентов и количество книг этого автора, взятых в библиотеке.
- 10. Вывести самого популярного автора(ов) среди преподавателей и количество книг этого автора, взятых в библиотеке.
- 11. Вывести самую популярную(ые) тематику(и) среди студентов и преподавателей.
- 12. Отобразить количество преподавателей и студентов, посетивших библиотеку.
- 13. Если считать общее количество книг в библиотеке за 100%, то необходимо подсчитать, сколько книг (в процентном отношении) брал каждый факультет.
- 14. Отобразить самый читающий факультет и самую читающую кафедру.
- 15. Показать автора (ов) самых популярных книг среди преподавателей и студентов.

- 16. Отобразить названия самых популярных книг среди преподавателей и студентов.
- 17. Показать всех студентов и преподавателей дизайнеров.
- 18. Показать всю информацию о студентах и преподавателях, бравших книги.
- 19. Показать книги, которые брали и преподаватели и студенты.
- 20. Показать сколько книг выдал каждый из библиотекарей.