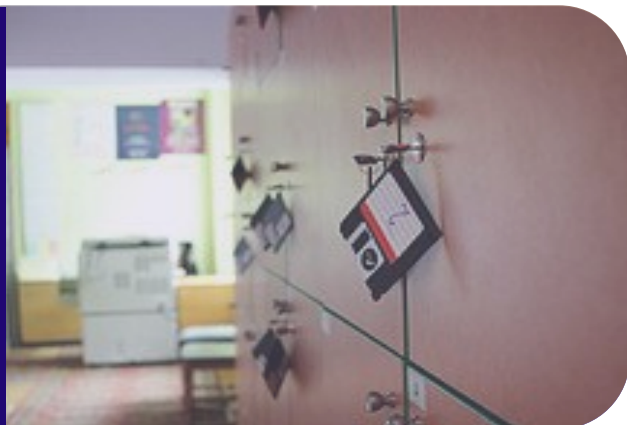


Спосіб розташування меблів і комп'ютерів у Вашій бібліотеці впливає на атмосферу й сприйняття простору людьми. Зміни у розташуванні об'єктів слугують візуальним сигналом наявності чогось нового у приміщенні.

1 ОБЛАШТУЙТЕ “ВАШ” ПРОСТІР

Будьте винахідливими при створенні затишного середовища. Маленькі зміни можуть значно вплинути на те, як бібліотеку сприйматимуть і використовуватимуть відвідувачі. Таких ідей невичерпно багато: Ви можете облаштувати куточок для очікування зручними диванами чи кріслами або освіжити колір фарби на стінах приміщення.



2 ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ

Чи плануєте Ви проводити групові заняття? Це передбачає розташування комп'ютерів у одному місці, що може бути дещо шумним. Якщо Ви не плануєте проводити групові заняття, Ви можете розташувати комп'ютери у різних місцях бібліотеки. Дізнайтеся у відвідувачів про їхні інтереси та думки з приводу розташування комп'ютерів перед початком монтування обладнання і меблів.

3 ЗАОХОЧУЙТЕ СПІВПРАЦЮ

Знаходження балансу між забезпеченням приватного простору користувачів та заохоченням співпраці між ними може виявитися складним завданням. Одним із способів досягнення цієї мети є розташування трьох або чотирьох автоматизованих робочих місць навколо круглого столу замість прямокутного. Таким чином, користувачі комп'ютерів бачитимуть інших відвідувачів бібліотеки, а не тільки стіну, коли вони підводять очі від екрану комп'ютера.

4 ГНУЧКІСТЬ

Ідеально розташувати комп'ютери дуже важко, і навіть найкраще, на Вашу думку, розміщення меблів і техніки може не відповідати реальним потребам користувачів. Будьте готові до змін та експериментуйте з різними типами розміщення об'єктів у Вашому приміщенні. Якщо розташування не є оптимальним, змініть його.

5 БІБЛІОТЕКА У ЦІЛОМУ

Впровадження нових технологій у бібліотеці - це захоплюючий проект, але комп'ютери є тільки одним аспектом бібліотечних послуг. Інформаційні потреби можна задовольнити за допомогою пошуку в мережі Інтернет, у довідниках або звертаючись по допомогу до бібліотекаря. Бібліотечні фонди та віртуальна інформація мають органічно доповнювати одне одного, тому при розташуванні об'єктів у приміщенні головна увага не повинна привертатися виключно до книг або виключно до комп'ютерів. Водночас ні перша, ані друга група ресурсів не повинна ігноруватися.

ІНТЕГРУВАННЯ КОМП'ЮТЕРІВ ДО ІНШИХ БІБЛІОТЕЧНИХ ПОСЛУГ

У бібліотеці округу Тульча, Румунія, комп'ютери розмістили по всьому приміщенні бібліотеки, а не в одному окремому місці з метою заохочення використання всіх бібліотечних послуг та надання змоги бібліотекарям однаковою мірою допомогти всім користувачам. До того ж, комп'ютери розташовані навколо круглого столу з метою сприяння співпраці між користувачами.



6

РОЗЕТКИ, РОЗЕТКИ, РОЗЕТКИ!

Цілком зрозуміло, що комп'ютери функціонують тільки тоді, коли вони під'єднані до джерела електроживлення. Отже, чим більше розеток є у Вашому приміщенні, тим краще. Якщо Ви маєте змогу зробити ремонт у бібліотеці, візьміть до уваги можливість встановлення додаткових розеток для задоволення майбутніх потреб користувачів. Треба мати достатню кількість розеток для бібліотечного обладнання, а також для відвідувачів, які приносять власні ноутбуки до бібліотеки.



7

ДОСТУП ДЛЯ ВСІХ

Створюючи план розташування об'єктів у приміщенні, врахуйте потреби всіх членів громади, включаючи осіб з особливими потребами, людей похилого віку та родини з дітьми тощо. Чи є в бібліотеці достатньо простору для пересування особи на інвалідному візку? Чи легко буде помістити інвалідний візок біля столів? Чи є в приміщенні кімната з диванами й кріслами, де батьки можуть почекати, поки їхні діти працюють на комп'ютері... і навпаки?

8

БІБЛОТЕЧНІ ПРАЦІВНИКИ І МОЖЛИВІСТЬ СПОСТЕРІГАТИ ЗА КОМП'ЮТЕРАМИ

Впровадження нових технологій у бібліотеці означає більші обсяги роботи для бібліотекарів, зокрема вони повинні слідкувати за роботою відвідувачів на комп'ютерах. Втім, правильний спосіб розташування комп'ютерів у кімнаті може зробити ці нові обов'язки зовсім не обтяжливими. Переконайтеся в тому, що бібліотекар може без перешкод спостерігати за комп'ютерами та відвідувачами зі свого робочого місця. Це не означає, що комп'ютери повинні бути згруповані в одному місці, просто всі вони мають бути в полі зору бібліотекаря.

9

СХЕМА РОЗТАШУВАННЯ

Деякі бібліотеки вважають, що згрупування всіх комп'ютерів в одному місці є зручним для здійснення контролю за їх використанням та сприяння заходам, що об'єднують представників різних поколінь. Інші вважають, що потреби дітей та дорослих настільки відмінні, що кращим варіантом є створення окремих комп'ютерних куточків для дітей і дорослих. Оцініть потреби і динаміку Вашої громади та зробіть відповідні плани..., але, як завжди, будьте гнучкими у прийнятті рішень.



Подвійний потік інформації у Центральній бібліотеці Деснянського району, м. Київ, Україна
Працівники бібліотеки помітили зростання відвідувань особами, зацікавленими у бібліотечних ресурсах з працевлаштування. Відповідною реакцією бібліотекарів на цю тенденцію було розміщення дошки з інформацією біля комп'ютерів громадського доступу. Ця дошка також містила дані про законодавство у галузі працевлаштування і вакансії. Окрім того, бібліотекарі розмістили на столі виставку інформаційних матеріалів Державної служби зайнятості. Відвідувачі можуть ознайомлюватися з інформацією про працевлаштування в межах всієї країни та оголошеннями, що стосуються лише Деснянського районного центру Державної служби зайнятості. Мешканці використовують подвійний потік інформації—електронні ресурси та об'яви у паперовому вигляді, а отже мають змогу швидко і оперативно відслідковувати найновіші вакансії та подавати свої заявки.

Відвідайте сайт

[HTTP://DELICIOUS.COM/BIBLIOGUIDES/INNOVATIONS](http://delicious.com/biblioguides/innovations)

та ознайомтеся з більш детальною інформацією про приклади програм

Це 2-й випуск із серії інформаційних видань для бібліотекарів, які впроваджують нові технології та методи для зв'язку з громадськістю у своїх бібліотеках. Команди програм "Бібліоміст" і "Бібліонет" постійно відслідковуватимуть найновіші тенденції у галузі бібліотечної справи та публікуватимуть цю інформацію. Якщо у Вас будуть зауваження щодо змісту публікацій або пропозиції для майбутніх випусків, будь ласка, звертайтеся до нас за електронною адресою gl@igex.org.