

Библиотека будущего

Библиотека будущего ... Стоит произнести эти слова, и в моём сознании возникает привлекательный образ именно детской библиотеки, так как я — «детский» библиотекарь...

При входе на территорию библиотеки размещена плазменная панель, на которую демонстрируется информация о функционировании библиотеки, визуальный план библиотеки.

Итак, мы подходим к парковой зоне при библиотеке, которая разбита на несколько секторов:

- игровая площадка для активных спортивных мероприятий;
- небольшая сцена с уютными креслами для конкурсов, поэтических вечеров и т.д.;
- сказочная полянка с героями из сказок.

Всё это окружено изумрудной травкой, и дорожки из разноцветной плитки соединяют все площадки. Главная аллея, которую обрамляют белоснежные березки, ведёт к Библиотеке. Это воздушное на вид, светлое здание, имеющее форму сказочного замка, где живут добрые фантазии, любимые всеми литературные герои из книжек...

На входе, используя сканер, применяем единый читательский билет, который действителен для всех библиотек страны. И вот, мы в круглом холле, из которого ведут бегущие стрелки с названием зала, указывая нужное направление.

Входим в первую дверь с названием «Абонемент». И здесь две зоны: традиционные книги — бумажные и электронные. По желанию читателя выбирает необходимую книгу и регистрирует её через модуль электронного формуляра. Зона с традиционными, бумажными книгами оформлена по возрастным категориям: у самых маленьких читателей — мебель в виде сказочных замков, передвижные столики и легкие стульчики; и так у каждой возрастной категории оформление идет в определенном стиле и цветовой гамме. Зона с компьютерами разделена на отдельные кабинки: на одного пользователя или для двух.

Следующая дверь приводит нас в игровую комнату, третья дверь — в зал, где концепция комплексной информатизации библиотеки предусматривает высокотехнологическое оснащение такого зала в единую информационную инфраструктуру библиотеки — крупноформатные плазменные панели, система трансляции в интернет, система видеоконференцсвязи, многоканальное озвучивание зала, система видео-аудио документирования хода мероприятия, автоматизированные трибуна и стол президиума, системы видеопроекции, в том числе 5D проекции, электронные доски. Такое оснащение в итоге обеспечит проведение мероприятий различного назначения — как в интересах библиотеки, так и в интересах организаций и учреждений населенных пунктов, где расположена библиотека.

И есть особенный зал, предназначенный для детей с ограниченными физическими возможностями. Здесь есть книги для слепых и слабовидящих; видеокниги с сурдопереводом и т.д.

На специальном лифте можно спуститься в книгохранилище: особое внимание здесь уделено вопросам автоматизации передвижения фондов библиотеки путем внедрения в библиотеке автоматизированной монорельсовой системы адресной доставки фондов. Самоходные контейнеры передвигаются по заданному библиотекарем адресу быстро и бесшумно, по рельсовой сети без ограничений по горизонтали или вертикали. Станции такой транспортной системы находятся во всех подразделениях библиотеки — комплектование и обработка, книгохранение, книговыдача и др. Совокупность такой системы передвижения фондов и RFID книжных меток позволит полностью автоматизировать процесс приема книг от читателей, в том числе сделав его круглосуточным. Все виды связи в библиотеке осуществляются через компьютерную сеть.

Но, несмотря на автоматизацию библиотечных операций, в библиотеке остаётся незаменимым библиотекарь — человек. В каждом зале посетителя всегда встретит эрудированный, технически грамотный, вежливый и понимающий библиотекарь: библиотекарь — педагог, библиотекарь — психолог, т.е. библиотекарь творчества.

Вот такие мечты о библиотеке будущего... Самые сокровенные желания библиотекаря-профессионала о том, чтобы его библиотека была современная, с эргономичной мебелью, фонд отвечал всем запросам читателя. Итак, вперёд — в будущее!