

## Создание модельных публичных библиотек

Модельная библиотека – это библиотека, имеющая оптимальный стандартный набор материальных и информационных ресурсов, который является необходимым минимумом для осуществления качественного библиотечно-информационного обслуживания населения.

### 1. Выбор базы для создания модельных библиотек

#### *1.1. Требования к населенному пункту:*

- в населенном пункте должно проживать примерно от 0,5 до 1,5 тысячи человек;
- в населенном пункте должна работать средняя школа;
- наличие развитой системы транспортных коммуникаций в звене районный центр - сельский населенный пункт.

#### *1.2. Требования к библиотеке:*

- библиотека должна размещаться в специальном, отдельно стоящем здании, или в блок-пристройке к жилому или общественному зданию, или в специально приспособленном помещении жилого или общественного здания;
- площадь помещения библиотеки должна позволять разместить техническое оборудование и информационные материалы на отдельных столах и стеллажах;
- наличие устойчивого электроснабжения 220 В / 50 Гц и отлаженной системы послеаварийного восстановления электропитания;
- надежное отопление помещения на весь отопительный период для поддержания температуры для нормальной работы технических средств;
- наличие не менее одного телефонного номера;
- наличие компьютеров и Интернет в центральной районной библиотеке;
- обеспечение сохранности оборудования и фондов: установка решеток на окнах;
- установка металлических дверей с надежными замками; установка сигнализации (звуковой, световой) непосредственно в помещении библиотеки или на пульте охранной структуры.

#### *1.3. Требования к персоналу:*

- 1-2 сотрудника, базовая профессиональная подготовка и возраст которых позволит освоить основы работы с техническими средствами и современными информационными ресурсами;
- освоение сотрудниками практических приемов работы с современной компьютерной и офисной техникой;
- участие специалистов библиотек в обучающих стажировках, курсах, семинарах.

## **2. Технические и технологические ресурсы модельной библиотеки**

### **2.1. Оборудование:**

- 2 комплекта компьютерного оборудования;
- 1 ксерокс;
- 1 сканер;
- 1 принтер;
- 1 комплект аудио-видеотехники (телевизор, видеомэгагнитофон, музыкальный центр);
- подключение к сети Интернет.

### **2.2. Программное обеспечение:**

- наличие лицензионного офисного программного обеспечения, включая пакет MS Office 2000, включающий набор программ MS Word, MS Excel, MS Power point и MS Photo Editor, программу сканирования и распознавания текстов ABBYY Fine Reader, подписку на антивирусный комплект;
- правовая база данных, выпускаемая на CD-ROMe и включающая все необходимые для населения документы Российского законодательства с интенсивностью обновления раз в полгода.

## **3. Информационные ресурсы модельной библиотеки**

### **3.1. Обновление фонда:**

- разовое (первоначальное) приобретение новых документов должно составить в объеме не менее 10% от имеющегося фонда.

Необходимо включение в фонд:

- обучающих дисков по основным предметам школьной программы;
- обучающих дисков по компьютерным технологиям;
- обучающих дисков по изучению иностранным языкам с учетом специфики преподавания в школе;
- мультимедийных изданий по истории России;
- мультимедийных изданий по истории религий основных конфессий России;
- познавательных мультимедийных изданий для детей и юношества;
- мультимедийных энциклопедий, как универсальных, так и по различным отраслям знаний;
- мультимедийных изданий по отечественному и зарубежному искусству, знаменитым музеям России и зарубежных стран;
- электронных книг с собраниями сочинений классиков русской и зарубежной литературы;
- электронных книг с альбомами знаменитых русских и зарубежных художников и т.д.

### **3.2. Ежегодное пополнение фонда:**

- должно осуществляться из расчета **250 книг на 1000 жителей**;
- в состав фонда обязательно должны поступать лицензионные электронные издания, в т.ч. правовые базы данных, мультимедийные энциклопедии, СО-КОМы, видеокассеты, аудиоиздания.