

Аннотация

к дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Организация библиотечного пространства и комфортной среды с учетом потребностей пользователей»

Разработчики программы:

Свертока Ирина Александровна, директор библиотеки КГИК.

Грушевская Наталья Витальевна, кандидат педагогических наук, старший преподаватель кафедры библиотечно-библиографической деятельности и информационных технологий, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Краснодарский государственный институт культуры».

Чалая Анастасия Игоревна, старший преподаватель кафедры дизайна Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Краснодарский государственный институт культуры».

Брагина Анна Сергеевна, заведующая отделом библиотеки КГИК.

Общая характеристика программы:

Объем программы: 36 часов.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий.

Категория слушателей: руководители, заместители руководителей, заведующие секторами и отделами, методисты и специалисты библиотек.

Цель образовательной программы:

Образовательная программа направлена на совершенствование существующих и формирование новой профессиональной компетенции в области разработки и внедрения проектов организации библиотечного пространства, создания комфортной среды максимально адаптированной к потребностям пользователей.

Планируемые результаты освоения образовательной программы:

В результате освоения программы слушатель должен:

знать: терминологию и содержание основных понятий в области библиотечного дизайна;

уметь: применять в разработке и моделировании библиотечного пространства знания по организации зонирования и создания виртуальной информационной среды;

владеть: навыками разработки инновационных дизайн-концепций среды библиотек.

Краткое содержание программы:

Программа содержит четыре модуля:

Модуль 1. «Материальная среда современной библиотеки».

Модуль 2. «Виртуальная среда современной библиотеки».

Модуль 3. «Основы дизайна среды и их применение в формировании библиотечного пространства».

Модуль 4. «Модельная библиотека в контексте применения технологических инноваций»

Форма проведения занятий: лекции, практические занятия, мастер-классы.

Итоговая аттестация: зачет (компьютерное тестирование).