**Инновационные формы работы ЦГБ им. Н. Островского**

**в Год экологии – 2017**

Обострение экологической ситуации требует поиска новых подходов и направлений в экологическом воспитании, образовании и просвещении населения с целью формирования экологической культуры.

Академик Д. С. Лихачёв писал: «Экология представляет собой взгляд на мир как на дом. Природа – дом, в котором живёт человек».

Осознание остроты и масштабности экологических проблем, выявление их глобального и регионального характера создают предпосылки для формирования эффективного, последовательного и комплексного экологического просвещения.

Библиотеки, располагая организованным фондом документов в области экологии, и как информационные и просветительские учреждения играют наиболее активную роль в воспитании экологически сознательного гражданина.

ЦГБ им. Н. Островского находится в постоянном поиске новых форм и методов работы, ищет и находит инновационные формы общения с населением и организациями, заинтересованными в оздоровлении экологической ситуации.

В панораме массовой работы библиотеки накоплен значительный опыт использования инновационных форм работы.

Работу по экологическому просвещению населения мы разнообразим новыми интересными формами, нестандартными подходами для того, чтобы привлечь население города к экологическим проблемам.

Основная группа, с которыми ведётся планомерная работа по экологическому просвещению – это дошкольники, школьники и студенты.

Так, для учащихся Центра образования им. А. Некрасова и студентов Вятского автомобильно-промышленного колледжа был проведён экологический геокешинг «Сокровища земли Вятской».

Геокешинг – это туристическая игра, в которой при помощи ориентирования по GPS-координатам на местности ищутся клады. В нашем случае при помощи книг проводился поиск памятников природы Кировской области.

Школьники и студенты совершили путешествие по наиболее ярким и впечатляющим участкам Вятского края. За время мероприятия ребята посетили 10 районов Кировской области с уникальными памятниками природы. Например, заглянули в заповедник «Нургуш» (Котельничский район), благодаря съёмке драйверов спустились на дно самого глубокого озера в Кировской области – Лежнинского (Пижанский район); раскрыли тайну поющих песков у деревни Атар (Лебяжский район) и узнали много другой познавательной информации об удивительных и неизведанных уголках Вятской земли.

Библиотеки информируют население города о состоянии окружающей среды, о рациональном использовании природных ресурсов.

Например, при создании информационно-экологического дайджеста «Экология в зеркале прессы» была использована инновационная форма работы «печа-куча», что в переводе с японского означает «болтовня».

Также сотрудники библиотеки используют в своей работе современный способ продвижения книги – буктрейлер – видеоролик – новый жанр медиа-искусства, который совмещает в себе признаки нового времени: гаджеты, кино, рекламу.

В Год экологии было создано 3 буктрейлера: «Экология для любознательных, или о чём не узнаешь в учебнике»; буктрейлеры на книгу Андрея Гальчука «Удивительные природные явления» и фотокнигу Игоря Шпиленка «Мои камчатские соседи».

В рамках Областных дней Вятской книги в читальном зале библиотеки прошёл литературно-музыкальный вечер (тертупия) «Так почему мне о Руси лишь здесь поётся?». В этот день в библиотеке звучали стихи и песни местных авторов о любви к родной природе, Вятскому краю и другие лирические зарисовки, открыты для себя новые имена.

В дни защиты от экологической опасности (15 апреля-5 июня) на страничке ВКонтакте были размещены эко-плейкасты на стихи о природе Кирово-Чепецких авторов: Л. А. Гаркуши, Л. Королёк, Л. А. Шевелёвой и других.

В ЦГБ им. Н. Островского сложилась целая система взаимодействия с организациями и учреждениями, участвующими в процессе экологического образования и воспитания.

Экологическим экспериментом по развитию творческих способностей читателей-детей явилось участие ЦГБ в проекте «Авторы-дети: Чудо-дерево растёт», объявленным областной библиотекой им. А. И. Герцена в Год экологии.

Проект «Авторы-дети» стал для библиотеки им. Н. Островского инновационной площадкой по развитию у читателей-детей навыков написания стихов и рассказов, любви к русскому языку и родной природе, а для сотрудников библиотеки новой, интересной формой просвещения детей и подростков в Год экологии.

Результатом участия в проекте явилась победа юных читателей из г. Кирово-Чепецка Лизы Бяковой (гимназия № 1) и Тимофея Конышева (МКДОУ № 11) в номинации «И рыбы, и птицы, и звери», а также издание книги стихов Конышева Тимофея «Я поверить не могу», а для сотрудников интересной формой просвещения детей и подростков в Год экологии.

Библиотека целенаправленно и систематически осуществляет проектную деятельность.

Так, в Год экологии был разработан и реализован проект по пропаганде и продвижению информационных эко-ресурсов «Зелёный след: эко-кластер в библиотеке».

В рамках проекта были запланированы такие инновационные формы работы как

* Ekofriendy – молодёжная экотусовка «Давайте жить в согласии с природой»;
* Сторисек – громкие чтения у библиотеки;
* Экоконкурс виртуальных экоплакатов «to be or not to be».

Планируемым результатом реализации проекта стало создание на базе ЦГБ им. Н. Островского эко-кластера по продвижению и пропаганде информационных эко-ресурсов с применением принципа коллоборативного (от англ. «сотрудничество») взаимодействия.

К сожалению, усилиями одних только работников библиотек экологические проблемы решить очень сложно. Для этого необходимо работать в купе с социумом.

Можно ли жить экологично в городе? Как мы можем повлиять на уменьшение экологической обстановки в нашем регионе?

Как помочь каждому пользователю библиотеки применить экологические знания для выработки собственных норм поведения? Все эти вопросы стоят перед работниками библиотек.

В деятельности для решения этих вопросов необходимо искать новые инновационные формы и методы работы для привлечения новых читателей в библиотеку и закрепление определённого контингента эко-продвинутого пользователя, а также следовать по пути сотрудничества с организациями и учреждениями, занимающихся эколого-просветительской работой.

Зав. отделом обслуживания ЦГБ им. Н. Островского О. В. Ершова