# Экоцентр в детской библиотеке: секреты успеха Маршаковки

С. И. Залесская

Государственное бюджетное учреждение Республики Коми «Национальная детская библиотека Республики Коми им. С. Я. Маршака», Сыктывкар, Республика Коми, Россия

В докладе представлены двенадцать успешных шагов по созданию экологического центра для детей: от оформления библиотечного пространства, выбора форм и методик работы, формирования фонда до профессиональных компетенций сотрудника центра и партнерского сотрудничества.

Миссия Маршаковки — содействие успешной социализации подрастающего поколения путем предоставления широкого спектра информационно-библиотечных ресурсов и услуг, соответствующего возрастным особенностями потребностям детей, создание комфортной среды, способствующей читательскому развитию ребенка.

Наша библиотека, как и все библиотеки страны, всегда занималась экологическим просвещением и продвижением научно-популярной литературы, но оно носило эпизодический характер, ориентируясь на календарные даты. Решение о создании в Маршаковке центра, который будет планомерно вести ежедневное экологическое просвещение подрастающего поколения, было принято в 2018 году, когда в библиотеку пришел работать специалист с экологическим и биологическим образованием (автор статьи). 11 марта 2018 года в Маршаковке открылось современное, интерактивное пространство для познавательного и интеллектуального досуга детей и их родителей – «Центр экологической культуры «Филин». Деятельность центра направлена на популяризацию литературы по экологии, биологии и других естественных науках, получение читателями знаний об окружающем мире, о воздействии человека на природную среду, раскрытие понятий устойчивого развития, формирование экологических, природосберегающих навыков у детей.

Сейчас Экоцентр – один из самых посещаемых залов библиотеки, методическая площадка для апробации инновационных форм работы с читателями. В чем же секрет Филина?

#### 1. Профессиональные компетенции библиотекаря

Сотрудники Маршаковки — это специалисты, обладающие профессиональными знаниями в области отбора, сбора, анализа и систематизации информации, а работу экоцентра курирует специалист — эколог, биолог, эксперт ряда международных проектов с обширным опытом природоохранной деятельности в республике с квалификацией преподавателя. Библиотекарь-эколог организует работу зала в полном объеме: обслуживает читателей, проводит массовые мероприятия, занятия студии, отвечает за экологическое направление в общебиблиотечных мероприятиях, взаимодействует со школами, ВУЗами и ССУЗами, отвечает за актуальное комплектование фонда, ищет новых партнеров для реализации экологических проектов, осуществляет методическую и аналитическую деятельность, участвует в виртуальном обслуживании удаленных пользователей, информирует о книжных новинках экоцентра и значимых экологических датах и проблемах.

Безусловно, юных читателей привлекает специалист, разбирающийся в своем направлении, любящий свою профессию и книги.

# 2. Современная и интерактивная среда для чтения и творчества

Экоцентр занимает отдельное помещение площадью 30 кв. метров на втором этаже библиотеки. Удивить современных детей очень сложно, поэтому разрабатывая оформление библиотечного пространства, мы уделяли внимание каждой детали. Зал благодаря волонтеру-художнику разделен на две интерактивные части: природная зона леса и город. Заходя в гости к Филину, читатель попадает в самый настоящий «лес», где зимой на заснеженных ветках сидят снегири, весной возвращаются перелетные птицы, а летом среди зелени листьев на деревьях распускаются цветы. В зоне высокотехнологичного города будущего мы хотели представить комфортную городскую среду, где небоскребы соседствуют с деревьями, солнечными панелями и ветряками. В эту зону очень удачно вписался телевизионная панель. Как раз в зоне «города» мы обсуждаем проблемы альтернативной энергетики и учимся правильно разделять мусор.

# 3. Взаимовыгодное сотрудничество

Понимая потребности детей и их родителей в информации экотематики, мы выстраиваем партнерские отношения с ведущими экологическими учреждениями и проектами региона, которые позволяют библиотеке проводить общереспубликанские конкурсы, масштабные фестивали, встречи с учеными и другие необычные и интересные для читателей мероприятия.

За время работы экоцентра его друзьями стали образовательные организации, Минприроды Республики Коми, ГБУ РК «Центр по ООПТ», ГБУ РК «Коми республиканский центр энергосбережения», ГУО ДО «Республиканский центр экологического образования», Ботанический сад СыктГУ, Фонд содействия устойчивому развитию «Серебряная тайга», ФГБУ «Национальный парк «Югыд ва», ФГБУ «Печоро-Илычский государственный заповедник», АНО «Ресурсный центр поддержки некоммерческих организаций Республики Коми», экопроект «Своя планета», экопроект «Крышки добра», общественное экологическое движение «Экологи Коми», общественная экологическая группа ЭКО\_ТАЙМ\_КОМИ, первый zero waste магазин в Сыктывкаре «КУЛЕК», Коми республиканская типография, редакция детского журнала «Радуга», Коми отделение Общероссийской общественной организации «Российское экологическое общество», участники государственной молодежной политики, РДШ, другие некоммерческие общественные организации.

#### 4. Учим играя

Для Сыктывкара, как и для многих населенных пунктов страны, актуальны проблемы образования отходов, их переработки и утилизации, а также чрезмерного, нерационального потребления. Осветить эту тему можно множеством способов, но для детской аудитории мы выбрали именно игры, ведь это одним из самых эффективных методов подачи сложного материала. Так появился эколого-просветительский проект «Искусство ресайклинга», который был завершен в ноябре 2018 года. Но, заметив особый интерес читателей библиотеки и сыктывкарцев к раздельному сбору, мы продолжили проводить тематические занятия по запросу школ, СУЗов и библиотекарей из районов республики.

297 детей и взрослых узнали, какие проблемы может причинить мусор, получили необходимые знания о раздельном накоплении отходов, более 1000 ребят вместе с родителями за 2019 год собрали 203,3 кг пластиковых крышек, и это пусть небольшой, но вклад в создание экоориентированного пространства Сыктывкара — столицы Республики Коми.

Этот проект занял 3 место в Международном конкурсе «Библио-green в устойчивом мире» в номинации «Зеленая площадка» (организаторы конкурса: Неправительственный экологический фонд имени В. И. Вернадского и Государственная публичная научно-техническая библиотека России, г.Москва).

Проект «Искусство ресайклинга» участвовал в открытом конкурсе лидеров климатического развития «Лидеры устойчивого развития в сфере экологии».

#### 5. Экостудия в выходной день

Экоцентр, как и вся Маршаковка, работает в выходные дни. Суббота и воскресенье — одни из самых оживленных дней в библиотеке, в эти дни читатели приходят к нам всей семьей и проводят здесь почти весь день. Продумывая план работы экостудии, было принято решение проводить ее в воскресенье, поскольку она ориентирована на читателей в возрасте 6-9 лет.

С 11 марта 2018 года каждое воскресенье, кроме летних каникул, в библиотеке работает экостудия «Зеленые сказки». Студия имеет естественно-научную направленность, которая определена актуальностью экологического просвещения в современных условиях. За это время проведено более 60 занятий.

## 6. Библиотечный маркетинг

Главной задачей для нас было не просто привлечь детей в новый зал, а заинтересовать их чтением научно-познавательных книг и журналов. Для этого были придуманы мини-квесты по книжным выставкам. Чтобы найти ответы на вопросы, нужно было пролистать много книг на разных полках. Дети быстро полюбили такие задания, и каждую выставку уже ждали с нетерпением.

Следующим шагом привлечения детей стать читателями нового зала, была акция «Лучший друг Филина». Она началась с момента открытия центра, продолжалась три месяца, и итоги были подведены 5 июня во Всемирный день окружающей среды. Мы получили неплохие результаты. За это время 263 читателя стали участниками акции, они побывали в гостях у «Филина» 823 раза и прочитали 962 книги, журнала. За время акции ребята написали 71 отзыв на прочитанные книги, составили 88 рассказов с рисунками о своих домашних питомцах. Участвовали в мероприятиях центра, оформляли книжные выставки. А еще собирали раздельно бумагу и пластик и вели дневники поголы.

Для привлечения новых читателей в 2019 году была проведена акция «В поисках ЗвереАзбуки». Ее целью была популяризация книг о животном мире и создание творческого альбома «ЗвереАзбука». Ребята соревновались, выполняя задания, и копили баллы. В результате 162 участника за 3 месяца акции посетили зал 643 раза, прочитали и посмотрели 2084 книги, в которых нужно было найти информацию о самых необычных животных, из названий которых и была создана ЗвереАзбука, состоящая из 84 букв-названий зверей. Каждый лист звериной азбуки участники акции дополняли описанием животного, найденным в книжных источниках. Кроме того, во время акции читатели собрали 6295 крышек от пластиковых бутылок, написали 87 отзывов о прочитанных книгах, оформили 169 литературных загадок о животных, 106 раз сыграли в квест «Помоги еноту» и 113 раз прошли шуточное тестирование «Кто ты из кошачьих», которые были разработаны ведущим методистом экоцентра.

### 7. Нескучные летние каникулы на «Пангее»

Во время летних каникул экоцентр каждый год превращается в «Пангею» –познавательную исследовательскую площадку, цель которой популяризовать научно-популярную литературу по естественным наукам: географии, ботанике, биологии, зоологии, экологии, геологии, палеонтологии. Темой Летних чтений-2018 было «создание» собственных неповторимых островов и континентов и их историей открытия, древними обитателями, рельефом и климатом, от которого зависел растительный и животный мир, то есть с их уникальной экосистемой.

Летом 2019 года читатели выполняли исследовательские творческие работы о динозаврах, редких и вымерших животных, активно работали с Красными книгами России и Республики Коми.

# 8. Актуальный документарный фонд

Фонды библиотеки насчитывают 130 000 документов, из них в фонде экоцентра почти 2000 книг и 10 наименований журналов по естественным наукам и сельскому хозяйству. Ядро фонда составляет современная научно-популярная литература для детей и подростков. Первоначально книги в экоцентр были отобраны из всех структурных подразделений библиотеки. И если раньше они стояли «корешками» к читателям, то площади зала позволили развернуть их обложкой вперед. «Как много в библиотеке новых книг», – говорили ребята, приходя в зал. А ведь книги были все те же, просто раньше они не обращали на них внимания. Кроме того, тематическая расстановка позволяет читателям быстро находить книги по интересующим их запросам. Раскрытию фонда способствую интерактивные книжные выставки и оригинальные книжные стеллажи, например – дерево с ветвями-полками или деревянный олень.

## 9. Пишем для детей - экологические новинки

Ведущий методист библиотеки, эколог Светлана Залесская участвовала в качестве эксперта при создании 2 книг, выпущенных Коми республиканской типографией: «Увлекательная экология, или Эффект бумеранга» и «Красная книга Республики Коми для детей». Кроме этого, публикации

куратора экоцентра Маршаковки об окружающей природной среде и экологии регулярно выходят в популярном детском журнале Республики Коми «Радуга».

#### 10. Участие в экоакциях – это не сложно, а интересно!

Маршаковка участвует в большинстве ежегодных международных, всероссийских, республиканских акциях и городских мероприятиях, а также популяризирует их среди муниципальных библиотек Республики Коми. Остановимся чуть подробнее на самых популярных у читателей акциях, которые без особых затрат можно организовать и в других библиотеках.

Международная научно-просветительская акция «Открытая лабораторная» впервые прошла в Сыктывкаре в Маршаковке в 2019 году, тогда 27 человек прошли увлекательную проверку своих представлений о мире через призму физических, химических и биологических знаний. В октябре того же года глобальная образовательно-просветительская акция «Химическая лабораторная» для детей впервые проведена в нашей республике, 80 человек прошли проверку своих химических знаний о мире, в 2020 году Лаба вызвала ажиотаж среди сыктывкарцев, ее участниками стали уже 161 человек.

5 июня 2019 года прошел первый в Сыктывкаре библиотечный ЭкоФест, приуроченный к Всемирному дню охраны окружающей среды. В фестивале приняли участие 223 человека.

Всероссийский Фестиваль энергосбережения и экологии #ВместеЯрче впервые был проведен в Маршаковке 19 сентября 2019 года для того, чтобы научиться использовать энергию, находящуюся в нашем распоряжении, эффективно и безопасно по отношению к окружающей среде. В фестивале приняло участие 334 человека, что сделало его одним из самых масштабных мероприятий библиотеки прошлого года.

#### 11. Делимся опытом

Опыт библиотеки по созданию среды непрерывного экологического просвещения детей для развития творческой и социальной активности, отвечающей потребностям современных детей, включающей их в созидательный процесс, напрямую связанный с книгой и чтением; создание пространства, где происходят интересные события, можно использовать как методическую модель для применения в деятельности муниципальных библиотек Республики Коми.

Экоцентр стал методической площадкой по апробации новых, интерактивных форм библиотечной работы по экологическому просвещению детей. Участниками проекта были подготовлены 1 библиографический обзор, 10 методико-библиографических пособий, 3 библиографических материала и 1 библиографическое пособие.

Для наглядной популяризации знаний о заповедных местах Республики Коми и информационного сопровождения мероприятий для детей и подростков, посвященных этой актуальной теме в 2019 году, подготовлена баннерная выставка «Заповедными тропами». Данная выставка разработана в рамках республиканской акции «Библиодесант»: передвижные баннерные выставки», выигравшей грант Главы Республики Коми.

Ведущий методист Светлана Залесская транслировала опыт своей работы на 17-ти всероссийских, межрегиональных и республиканских конференциях и мероприятиях по повышению квалификации, в т.ч. в режиме онлайн с 15 выступлениями.

Экоцентр участвовал во втором (2018) и третьем (2019) этапах Всероссийского профессионального проекта «Развиваемся устойчиво: цели в области устойчивого развития ООН сквозь призму детской литературы». Проект имел информационно-библиографическую направленность и нацелен на продвижение целей в области устойчивого развития ООН в читательскую среду.

#### 12. Переход в онлайн формат – тренд времени

В конце марта текущего года перед экоцентром встала непростая задача проведения мероприятий международной акции «Марш парков» в условиях самоизоляции. Маршаковка является одним из локальных координаторов акции в Республике Коми и участвует в ней уже третий год подряд. С 16 по 22 апреля была запланирована тематическая неделя в экоцентре, но самоизоляция внесла коррективы, и акцию перевели в онлайн формат.

Каждый день участников онлайн-квеста «Марш парков – 2020» ждали интересные задания, выполнив которые, они собирали «ключи» к главному выигрышу. Пройдя все испытания, наши пользователи узнали о первых охраняемых территориях в мире, самых необычных местах нашей страны, девственных лесах Республики Коми и выяснили, что на территории республики, оказывается, есть «океан» и водились ящеры Юрского периода. За шесть дней «Марш парков» заработал 11 тысяч просмотров. Читатели высоко оценили акцию, которая прошла в виртуальном режиме в условиях самоизоляции. Маршаковка получила десятки благодарностей от читателей. Партнерами акции выступили Печоро-Илычский заповедник и Национальный парк «Югыд ва», они подготовили для участников свои эксклюзивные задания с дипломами и благодарностями. Онлайн-квест «Марш парков – 2020» стал победителем Конкурса экопроектов онлайн, проведенного Фондом имени В.И. Вернадского и Всероссийским обществом охраны природы.

Во Всемирный день охраны окружающей среды ЭкоФест прошел в ZOOMe, а на республиканский онлайн-конкурс детского творчества «Вторая жизнь вещей», приуроченный к празднику, поступило 293 работы от 216 участников со всей Республики Коми, а также из Ярославля, Республики Татарстан, Воронежской, Кемеровской, Вологодской и Московской областей.

За время работы экоцентра в Маршаковке у Филина накопились ценные советы, как внести свой вклад в сохранение окружающей среды. Все лето каждый вторник мы делились экосоветами с читателями в группе Маршаковка Вконтакте. В акции мог принять участие любой желающий, читатели и друзья библиотеки активно делились своим опытом, и несли экознания в массы. Мы надеемся, что и сейчас их вспоминают на прогулке, дома, в магазине и на отдыхе, рассказывают о них родителям, друзьям и знакомым.

В этом году Фестиваль энергосбережения и экологии #ВместеЯрче также перешел в онлайн формат — читателям было предложено стать участниками заочного конкурса поделок на тему экологии и энергосбрежения и виртуального квеста «Приключения ТЭК-Тика».

## И в завершение немного статистики

За 2 года работы центра его читателями стали 3327 человек, которые посетили центр 18832 раза и прочитали 29455 книг и журналов естественно-научной тематики. Было проведено более 200 познавательных часов, мастер-классов, литературных просмотров экологической и природоохранной тематики и других мероприятий.

За время работы экостудии «Зеленые сказки» было проведено более 60 занятий, которые посетили 270 участников и прочитали более 2000 книг.

Участниками Летних чтений в экоцентре и исследователями «Пангеи» летом 2018 года стали 156 читателей, путешественниками составлено 139 творческих работ, «открыто» и «заселено» 80 островов и континентов, прочитано более тысячи книг. В Летних экочтениях-2019 приняли участие 197 человек, прочитано более 2 тысяч книг. Динозавры и другие древние животные стали героями мультфильма, снятого участниками библиотечной мульт-студии «Сказки-краски».

Работа экоцентра в Маршаковке вошла в План по реализации «Концепции экологического образования и просвещения населения в Республике Коми на период до 2025 года».

Центр экологической культуры «Филин» помогает детям и подросткам в получении и усовершенствовании знаний об окружающем мире, о воздействии человека на природную среду; рассказывает о целях устойчивого развития, о связях между стабильной экономикой, здоровой окружающей средой и справедливыми социальными системами; формирует «новое поколение» экологически ответственных читателей, посредством чтения литературы об окружающей среде; развивает у пользователей библиотеки экологическое мышление и полезные привычки, такие как раздельный сбор отходов, как производить меньше мусора. И самое главное, что пользователи библиотеки делятся экологическими знаниями дома с семьей и с друзьями!