

## **Информационно-аналитический отчет о работе Центров экологического образования и формирования экологической культуры За 1 полугодие 2023 год**

В Томской области на 1 июля 2023 года на базе муниципальных библиотек действует 15 Муниципальных центров экологического образования формирования экологической культуры (ЦЭО) и 5 ЦЭО на базе сельских библиотек.

### **Проекты и программы, реализованные Центрами за отчётный период**

На конец отчетного периода (июнь 2023 года) в ЦЭО созданы и реализуются программы и проекты по экологическому образованию и просвещению населения.

- Библиотечно-эстетический центр МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 3 программы;
- Бакчарская центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 3 программы;
- Центральная библиотека МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система» - 1 программа;
- Межпоселенческая центральная библиотека МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» - 9 программ;
- Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района» - 1 программа;
- Центральная библиотека МБУ «Библиотека» г. Колпашево – 2 программы;
- Центральная библиотека МБУ «Кривошеинская центральная межпоселенческая библиотека» - не реализуют программы;
- Межпоселенческая центральная библиотека МБУК «Молчановская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - не реализуют программы;
- Центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая библиотека» Парабельского района» - не реализуют программы;
- Центральная районная библиотека МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - 5 программ;
- Центральная библиотека МКУ «Тегульдетская районная централизованная библиотечная система» - данные не предоставлены;
- Центральная районная библиотека МБУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Чаинского района» - 1 программа;
- Центральная библиотека МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 1 программа;
- МБУ «Центральная городская библиотека» г. Северск – 1 программа;
- МБУ «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск – 2 программы;
- Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска – 2 программы.
- Вавиловская библиотека-филиал МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» (Вавиловский филиал № 4) – 3 программы;
- Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 3 программы;
- Громышевский филиал МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» - 3 программы.

Реализация осуществляется как в центральных районных библиотеках, так и в филиалах – центрах экологического образования и просвещения населения. Примерами могут служить следующие программы и проекты:

- Программа «Библиотечный ЭКОТУР» с 01.04.22 – 15.04.2024 гг. (*Детская библиотека МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района»*). Цель: формирование у детей и подростков навыков экологической культуры. В ходе реализации программы идет планомерное расширение знаний детей в разнообразии растительного и животного мира родного края, формирование бережного отношения к природе.

- Программа экологического просвещения «Мир, в котором мы живем» с 2020 – 2023 гг. (*Межпоселенческая центральная библиотека МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района»*). Цель: формирование у аудитории экологического сознания. В ходе реализации программы у читателей формируется осознанное восприятие окружающего мира.

- Экологический проект «Алея преданности селу» с 2021 – 2026 гг. (*Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»*). Цель: создание парка сибирских растений на прилегающей к библиотеке территории. В ходе реализации проекта силами детей и подростков идет сохранение и пополнение видового разнообразия растений сибирского региона.

- Программа экологического просвещения дошкольников и школьников «Природа наш лучший друг» с 2016 – 2023 гг. (*Вавиловская библиотека-филиал МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»*). Цель: формирование у дошкольников и школьников гуманного, положительного, ответственного отношения к окружающей среде. В ходе реализации программы проводятся просветительские мероприятия, идет активное участие детей в экологических конкурсах, акциях различного уровня.

В ходе реализаций программ и проектов сложилась система взаимодействия с другими организациями и учреждениями районов области, участвующими в процессе экологического образования и воспитания. Библиотеки тесно сотрудничают с органами по охране окружающей среды, школами, Центрами детского творчества, краеведческими музеями-заповедниками, привлекается творческая интеллигенция, члены различных обществ:

- Проект «Зеленый вектор», который был реализован на базе МБ «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска совместно с ОГБУ «Облкомприрода» с 27.03.2023 по 03.06.2023. Целью проекта: привлечение внимания детей, проживающих на территории г. Томска, к экологическим проблемам города.

### **Пополнение библиотечного фонда литературой экологической тематики**

Во всех центрах большое внимание уделяется формированию книжного фонда по экологическим проблемам. В данный фонд входят - законодательные документы по охране окружающей среды, справочная и научно-познавательная литература, художественная литература, периодические издания.

За отчетный период – январь-июнь 2023 года, в Центры экологического образования поступило 122 печатных книги и 172 периодических издания:

- Библиотечно-эстетический центр МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - книг не поступало / 3 периодических издания;

- Бакчарская центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 12 книг / 50 периодических изданий;

- Центральная библиотека МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система» - 4 книги / 11 периодических изданий;

- Межпоселенческая центральная библиотека МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» - 21 книга / периодические издания не поступали;

- Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района» - книг не поступало / 12 периодических изданий;

- Центральная библиотека МБУ «Библиотека» г. Колпашево – книг не поступало / 9 периодических изданий;
- Центральная библиотека МБУ «Кривошеинская центральная межпоселенческая библиотека» - поступлений не было;
- Межпоселенческая центральная библиотека МБУК «Молчановская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - поступлений не было;
- Центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая библиотека» Парабельского района» - 2 книги / 24 периодических издания;
- Центральная районная библиотека МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - 14 книг / периодических изданий не поступало;
- Центральная библиотека МКУ «Тегульдетская районная централизованная библиотечная система» - данные не предоставлены;
- Центральная районная библиотека МБУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Чаинского района» - поступлений не было;
- Центральная библиотека МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 7 книг / 12 периодических изданий;
- МБУ «Центральная городская библиотека» г. Северск – 3 книги / периодических изданий не поступало;
- МБУ «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск – 21 книга / 21 периодическое издание;
- Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска – 23 книги / 12 периодических издания;
- Вавиловская библиотека-филиал МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» (Вавиловский филиал № 4) – 8 книг / 12 периодических изданий;
- Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - книг не поступало / 6 периодических изданий;
- Филиал № 6 «Ежинская библиотека» МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - поступлений не было;
- Громышевский филиал МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» - 7 книг / периодических изданий не поступало.

Среди книг чаще всего в библиотеки поступали следующие книги: «Красная книга России», «Большая энциклопедия Земли», книги Чарушина, Степанова, Бианки, Сладкова, Пришвина и др.

Периодические издания выписываются для разных категорий читателей: дошкольников, школьников, подростков, старшего поколения. Чаще всего специалисты библиотек оформляют подписку на следующие журналы:

- «Тотошка»,
- «Филя»,
- «Мы соседи по планете»,
- «В мире животных World of Animals»,
- «Домашние цветы»,
- «Садовод и огородник» и др.

Стоит отметить, что периодические издания восполняют недостаток книг экологической тематики. Также силами самих библиотекарей создаются буклеты, памятки, закладки, брошюры, на различные темы экологической направленности. Как в традиционном - печатном виде, так и в электронном формате, публикуя материал на официальных сайтах библиотек, а также используя данные разработки на мероприятиях.

### **Ведение тематических каталогов и картотек**

Ни одна современная библиотека не может обойтись без справочно-библиографического аппарата. Центры экологического образования и формирования

экологической культуры на территории Томской области также ведут тематические каталоги и картотеки. С января по июнь 2023 года каталоги и картотеки экологической тематики пополнились карточками – 545

Каталоги по экологической тематике продолжают вести следующие библиотеки:

- Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - каталог «Сказки и рассказы о природе» (23 карточки);

- Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района» - каталог «Экология» (10 карточек);

Электронный тематический каталог ведет:

- «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск (30 карточек).

Также в следующих экологических центрах продолжают вести тематические картотеки:

- Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - картотека «Экологическое воспитание» (4 карточки),

картотека «Экология Асиновского района» (17 карточек),

- Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района» - картотека «Птицы, дикие звери и их детеныши, насекомые» (30 карточек),

- Бакчарская центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - картотека «Экология. Природа» (21 карточка), картотека «Волшебный мир природы» (23 карточки),

- Центральная библиотека МБУ «Кривошеинская центральная межпоселенческая библиотека» - картотека «Природа и человек» (227 карточек),

- Центральная библиотека МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система» - картотека «Экология и мы» (15 карточек),

- Вавиловская библиотека-филиал МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - картотека «Шишкин лес» (6 карточек),

- Библиотечно-эстетический центр МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - картотека «А у нас во дворе» (12 карточек),

- Центральная библиотека МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - картотека «В гармонии с природой» (18 карточек),

- Филиал № 6 «Ежинская библиотека» МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - картотека «Экология от А до Я» (36 карточек),

- Центральная районная библиотека МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - картотека «Экология» (73 карточки).

С каждым годом все больше прослеживается тенденция замены традиционных (бумажных) каталогов и картотек на электронные каталоги не только в центральных районных библиотеках, но и библиотеках-филиалах, являющимися экологическими центрами.

Не имеют тематических каталогов и картотек следующие экологические центры

- Межпоселенческая центральная библиотека МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района»,

- Центральная библиотека МБУ «Библиотека» г. Колпашево,

- Межпоселенческая центральная библиотека МБУК «Молчановская межпоселенческая централизованная библиотечная система»,

- Центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая библиотека» Парабельского района»,

- Центральная районная библиотека МБУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Чаинского района»,
- Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска,
- МБУ «Центральная городская библиотека» г. Северск,
- Громышевский филиал МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района».

### **Ведение тематических электронных баз данных**

Согласно полученным отчетам по деятельности Центров экологического образования и формирования экологической культуры Томской области за отчетный период (январь – июнь 2023 года) во всех Центрах продолжается работа по наполнению электронных каталогов – введено 101 запись. Стоит отметить, что ведется планомерная работа по слиянию электронных баз данных по экологии с основным электронным каталогом библиотек. Это связано с тем, что библиотеки получают небольшое количество документов экологической направленности. За отчетный период библиотеки (ЦЭО) получили - 133 печатных изданий и 261 экземпляр периодических изданий.

Отдельные электронные базы данных по экологической тематике сохраняются и пополняются только в трех Центрах экологического образования и формирования экологической культуры:

- БД «Экология» - за шесть месяцев 2023 года 44 новых записи (*Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска*),
- БД «Календарь знаменательных дат» - за шесть месяцев 2023 года 12 новых записей (*Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска*),
- БД «Экология» - за шесть месяцев 2023 года 10 новых записей (*Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района»*),
- БД Памятники природы. Экология» - за шесть месяцев 2023 года 35 новых записей (*Центральная библиотека МБУ «Библиотека» г. Колпашево*).

### **Проведение природоохранных практических и просветительских мероприятий (акций, конкурсов, квестов, марафонов, книжных выставок и т.д.)**

Экологическое просвещение читателей является одним из важных направлений в деятельности центров. За годы существования экологических центров накоплен значительный опыт работы с материалами экологической тематики, продвижения их к читателю. При этом используются самые разнообразные формы: начиная от традиционных книжных выставок и заканчивая организацией крупных акций и марафонов.

Общее количество проведенных мероприятий за отчетный период – 1972;

Общее количество жителей, принявших участие в мероприятиях – 45431 человек.

Массовые мероприятия играют особую роль в работе библиотеки. Экологические акции, эко-прогулки, конкурсы творческих работ, экологические уроки, турниры знатоков, обзоры, беседы на актуальные экологические темы привлекают детей и подростков.

Так, в МБУ «*Центральная детская библиотека*» ЗАТО Северск прошел Муниципальный праздник «Весенние трели» (в рамках муниципальной программы «Охрана окружающей среды на территории ЗАТО Северск»). Участниками праздника стали детские команды школ города. Ребята подготовили опознавательные эмблемы своих команд, речёвки, выполнили творческие работы согласно условиям праздника. Состоялось шествие школьников по улицам города до Природного парка. Завершился праздник ярким танцевальным флэш-мобом.

Интересной и познавательной для ребят младших школьников была эко-прогулка на берег реки Орловка «Пробуждение природы от зимней спячки», организованная специалистом *сельской библиотеки поселка Центральный МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система»*. Тема прогулки - пробуждение природы от зимней спячки. Дети с большим интересом наблюдали изменения в природе, которые произошли с приходом весны: сход снега, изменение уровня воды в реке, набухание почек на деревьях, прилет птиц. В ходе прогулки библиотекарь рассказала ребятам, какие авторы описывали природу, животных и птиц; прочитала отрывки самых интересных произведений: Ушинский К. Д. «Весна», Бианки В. В. «Синичкин календарь», Пришвин М. М. «Жаркий час» и другие. По возвращению в библиотеку дети брали книги для чтения дома.

Весной состоялся городской конкурс «Календарь заботы о природе», куратором которого выступила МБ «*Северная*» МАУ «*Муниципальная информационная библиотечная система*» Города Томска. Конкурс был организован в рамках проекта «Зелёный вектор» при финансовой поддержке ОГБУ «Облкомприрода». Участники соревновались по трем номинациям: «Рисунок», «Выразительное чтение», «Видеоролик». В Конкурсе приняли участие 288 человек, дети в возрасте от 4 до 14 лет.

Работа по экологическому просвещению, как правило, активизируется в период празднования памятных экологических дат: Всемирный день дикой природы, Международный день птиц, Всемирный день охраны окружающей среды (День эколога), Международный день тигра, Синичкин день и многие другие.

Так, в *Центральной библиотеке МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»* для детей и подростков состоялась познавательно-игровая программа, посвященная Дню эколога. В течение всего дня ребята выполняли задания: отвечали вопросы викторины о живой природе, смотрели видеоролики о сортировке мусора, экономии воды и других важных темах. Вниманию посетителей библиотеки была представлена книжно-иллюстративная выставка на экологическую тематику.

Познавательная программа «За природу в ответе и взрослые и дети» прошедшая в *библиотеке-филиале № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»* привлекла внимание юных читателей. Мероприятие было посвящено Дню экологии. В программу входили экологические часы, мастер-классы, квесты и игры по Красной книге. Состоялась театрализованная мини-постановка на тему сохранения окружающей среды, актерами которой стали сами дети.

Чтобы привлечь внимание детей и подростков к вопросам экологии и природопользования, все чаще специалисты библиотек используют комплекс различных

креативных форм проведения мероприятий. Нестандартные формы работы в своей практике используют специалисты следующих библиотек:

- МБУ «*Центральная городская библиотека*» г. Северск – игра «Библиодартс»: Всё обо всём». Игра проводилась среди детских команд пришкольного лагеря. Мишень для дартса была разделена на сектора. Бросая дротик, участник игры выбирал энциклопедию по окружающему миру: о птицах, животных, морских обитателях, флоре и фауне. Второй дротик давал возможность выбора номера вопроса по той или иной тематике. С помощью энциклопедий ребята обсуждали (в течение 10 секунд) ответы на вопросы. В том случае, если команда не знала правильный ответ, то могла прибегнуть к помощи энциклопедий, которые были представлены на книжной выставке. Такая форма проведения викторины привлекла внимание юных читателей. Дети просили повторения такого мероприятия в будущем.

- *Бакчарская центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»* - эколото «Прогулка по лесной тропинке». За основу мероприятия была взята игра «Русское лото». Каждый номер бочонка соответствовал той или иной загадке про животных, насекомых и растениях, которых можно встретить на пути, прогуливаясь по лесной тропинке. Чтобы получить бочонок участник игры должен был ответить правильно на загадку. Выигрывал тот ребенок, который правильно ответил на все вопросы и закрыл бочонками свое игровое поле.

- *Центральная библиотека МБУК «Межпоселенческая библиотека» Парабельского района* - Экспериментариум «Научная среда», который проходил в рамках фестиваля «Естественно!». Все пространство отдела по работе с детьми на один день «превратилось» в лабораторию. А, ребята на 2 часа превратились в профессоров экспериментариума «Научная среда». Библиотекари-лаборанты показали несколько опытов на физические и химические свойства воды и воздуха: «Радуга в стакане», «Лава-лампа», «Сухая монетка», опыт на реакцию перманганата калия и глицерина «Фейерверк». Интерактивная часть содержала активное участие детей на 6 станциях. Простые эксперименты и химические опыты проводили сами ребята под руководством библиотекарей. Всем «профессорам» были вручены сертификаты детского научного фестиваля «Естественно!» за успешное освоение курса экспериментариума «Научная среда». Ребята получили массу удовольствия и эко-научных знаний.

Прочно вошли в библиотечную практику различные квесты. Опыт их проведения специалистами библиотек обширен и разнообразен.

Так, специалисты *Вавиловской библиотеки-филиала МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»* провели для детей экологическую квест-игру «Эко-мир нашей планеты». В один из солнечных июньских дней на площадке в летнем читальном зале дети, разделившись на команды, совершили увлекательное путешествие в удивительный мир обитателей царства природы. Игра состояла из нескольких этапов. На первом участникам предстояло вспомнить имена литературных героев-животных. Второй этап содержал в себе ряд «лесных» загадок и ребусов. Третий представлял собой викторину, в которой необходимо было узнать животное по его тени. Последний этап давал ребятам возможность попробовать себя в роли следопытов, и угадать какие животные оставляют те или иные следы.

Похожее мероприятие собрало в стенах *Центральной библиотеки МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»* большое количество подростков. В библиотеке состоялся экологический турнир «Прогулка в природу». Турнир

был построен по принципу телевизионной игры. Ребята отвечали на вопросы из мира растений и животных, разбирали экологические проблемы, рассказывая, какой вред наносят природе предметы, производимые человеком. Предлагали свои варианты по решению экологических проблем и уменьшению вреда окружающей среде.

Традиционные формы работы, такие как устный журнал, читательская конференция, диспут по книге, чтение вслух, познавательные игры и программы, обзоры литературы, продолжают оставаться популярными в профессиональной деятельности библиотечных специалистов.

Так, школьники летнего оздоровительного лагеря с. Высокое, под руководством специалистов *Межпоселенческой центральной библиотеки МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района»*, стали участниками игры-путешествия «День Земли». Ребята выполняли разнообразные задания на пяти станциях: «Лесная», «Пернатые друзья», «Братья наши меньшие», «Экологические ситуации», «Овощная грядка». Игра помогла вовлечь детей в решение разных экологических проблем, акцентировать их внимание на разнообразии растительного и животного мира Зырянского района.

Большой интерес у подростков вызвал эко час «Жемчужины природы - заповедники», проходивший в стенах *Детского отдела центральной районной библиотеки МБУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Чаинского района»*. С помощью видеороликов ребята совершили краткую экскурсию по заповедникам России: Байкальскому, Баргузинскому, Большому Арктическому, Волжско-Камскому, Васюганскому и многим другим. Во второй части занятия участники познакомились с охраняемыми территориями Томской области: государственными заказниками и заповедниками, памятниками природы, а также дендрологическим парком и ботаническим садом. В конце мероприятия ребята, обратившись к книгам, находили дополнительную информацию о заинтересовавшем их заказнике и рисовали животных и птиц из Красной книги Томской области. Рисунки детей стали частью одноименной выставки.

Современную библиотеку трудно представить без книжных выставок, раскрывающих многообразие библиотечных фондов по той или иной теме.

Для самых маленьких читателей *Детской библиотеки МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района»* была организована книжно-иллюстративная выставка «Кладовая природы Михаила Пришвина», посвященная 150-летию со дня рождения писателя. На выставке были представлены книги писателя-натуралиста из фонда библиотеки, которые не теряют своей актуальности и сегодня: «Кладовая солнца», «Заячьи лапы», «Лисичкин хлеб», «Ребята и утята». Посетив выставку, ребята познакомились с творчеством писателя.

В *отделе библиотечного обслуживания № 3 МБУ «Библиотека» г. Колпашево* для детей и подростков была организована книжная выставка «Эко-логика или как сохранить природу и человека» Выставка, посвященная Дням защиты от экологической опасности, осветила ряд злободневных вопросов по загрязнению окружающей среды и возможности их устранения. Также на выставке были представлены материалы о вреде природе, который человек наносит своей деятельностью: опустынивание земель, исчезновение озер и родников, сокращение территорий обитания животных и птиц, уничтожение редких растений и трав. Детям была дана возможность поразмышлять над способами решения данных экологических проблем. В своих рассуждениях ребята приходили к выводу, что каждый человек своими действиями может улучшить экологическую ситуацию:



выбрасывать мусор в положенном месте, не пугать животных и птиц, сажать деревья и цветы.

Современная библиотека – это не только пространство для хранения книг, журналов, брошюр и газет, но и культурное пространство, объединяющее посетителей, дающее возможность для творческого развития. Мастер-классы и другие нестандартные для библиотек мероприятия позволяют привлечь большее количество читателей, что повышает уровень значимости библиотек как культурных учреждений. Дети легко включатся в мастер-класс, они становятся основными действующими лицами, главными авторами творческого процесса. Любое задание помогает детям освоить новые навыки и компетенции, а в процессе его выполнения библиотекарь может донести до детей полезные сведения, расширить их кругозор, повысить уровень осведомленности в рамках заданной темы.

Специалисты библиотек Томской области широко используют мастер-классы как одну из форм работы с читателями.

В Громышевском филиале МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» в январе состоялся мастер-класс «Мы кормушки смастерили». Дети принесли картонные коробки, большие пластиковые бутылки из-под воды, разовые стаканчики, бечевку и многое другое. Из этих материалов стали мастерить кормушки для птиц. Ребята наносили точную разметку будущих «столовых», вырезали прорези для птиц, девочки красили и рисовали узоры. Когда кормушки были готовы, на помощь детям пришли книги из фонда библиотеки о птицах. Ребята искали информацию о вкусовых предпочтениях синиц, воробьев, вьюрков и свиристелей, снегирей и сорок, а также советы, как правильно кормить птиц. После завершения мероприятия юные читатели развесили кормушки возле школы, библиотеки и местном парке, предварительно наполнив их угощениями.

Похожий мастер-класс прошел для ребят из клуба «Солнышко» на базе филиала № 6 «Ежинская библиотека» МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района». На мероприятии «С любовью к птицам» участники создавали экокормушки для птиц из апельсиновых корочек. Такая кормушка некоторое время исчезнет в природе сама собой, не причинив вреда окружающей среде. Предварительно дети изучили информацию о том, чем лучше всего подкармливать птиц в зимний период. Наполнив апельсиновые корочки полезным угощением для пернатых друзей, дети развешали их по территории поселка.

Не стоит забывать об успешной совместной деятельности библиотек с образовательными учреждениями, Дамами творчества, музеями и т.д.

Примером такого сотрудничества может стать экологическая игра «Чудеса любого рода есть у матушки природы», организованная специалистами Сулзатской сельской библиотеки МБУК «Молчановская межпоселенческая центральная библиотечная система» и местным Домом творчества. В ходе мероприятия ребята отправились в экологическое путешествие в мир природных явлений, узнали об основных экологических проблемах. Затем знатокам природы необходимо было проявить свою эрудицию, творческие способности, сообразительность на станциях «Кроссвордная», «Экологическая», «Приметы в природе» и др.

Накануне всемирного дня китов, который отмечается 19 февраля, Осиновская библиотека и дом культуры пригласили ребят на библиодайвинг «В мире китов и дельфинов». Учащиеся 2,3 класса узнали много интересных фактов из жизни подводных гигантов. Также в ходе мероприятия дети познакомились с изданиями, рассказывающими об обитателях водной стихии на книжной выставке «Добрый кит». В конце мероприятия

участники сделали вывод – морские животные должны жить, и люди всей земли обязаны их защищать и охранять.

ЦЭО поддержали Областную акцию по поддержке чтения литературы экологической тематики «О природе на природе» инициированную Томской областной детско-юношеской библиотекой. Акция проходила 21 июня 2023 г. в ней приняло участие – 700 чел. взрослых и детей.

Таким образом, в работе с детьми и подростками библиотечные специалисты используют все методы и средства индивидуальной и массовой работы, добиваясь не только пропаганды книги и чтения экологической направленности, но и сохранения интереса к вопросам экологии по мере взросления.

### **Информирование населения о вопросах экологической направленности**

*(о состоянии окружающей среды, реализации природоохранных мероприятий)*

Профессиональная деятельность требует широкого кругозора и эрудиции, поэтому чтение для библиотекаря и инструмент, и средство и показатель уровня профессиональной подготовки. Специалисты библиотек Томской области делятся опытом работы, публикуясь в профессиональных журналах: «Современная библиотека», «Библиополе», «Библиотеки нового поколения»; местных газетах: «Новости нашего села», «В краю таежном» и др.

За первые шесть месяцев 2023 года было опубликовано 3 статьи в бумажном и электронном формате:

- Говорим с детьми об экологии: книги для чтения и обсуждения // Экологическое образование и просвещение в Томской области. Рубрика Книжная полка, стр. 34-38 (ОГАУК «Томская областная детско-юношеская библиотека»);

- Трудовой десант в Палочке // Заря севера, 2023, 17 мая; (МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система»);

- Путешествие с Лучиком: сотрудники детского центра чтения центральной библиотеки провели мероприятие в защиту природы // Знамя труда, 2023. – 27 мая № 39. – С. 4 (МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района»).

На официальных сайтах библиотек за отчетный период (с января по июнь 2023 года) было опубликовано 199 записей на экологическую тематику.

В средствах массовой информации таких, как радио, телевидение специалисты библиотек области свою деятельность в отчетный период не отражали.

### **Издание методических разработок, пособий и т.п. по экологической**

**тематике** *(в помощь библиотекарям, учителям, родителям)*

Специалисты библиотек (ЦЭО) в рамках методической помощи библиотекарям, учителям, воспитателям издают пособия, сборники по организации и проведению мероприятий экологической тематики с детьми и молодежью:

- МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»

- Пособие «Экологическое ассорти» (1 печатный экземпляр);

- Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска

- Дайджест «Профессия - эколог» (1 электронный экземпляр);

- «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск

- Библиографическое пособие интернет-ресурсов «Как животные с фашистами сражались» содержит ссылки на материалы, посвящённые героическому участию в Великой Отечественной войне животных: собак, лошадей, оленей, верблюдов, кошек, голубей (1 печатный экземпляр);
- Бакчарская центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»:
  - Сценарий «Экологический час «Береги свою планету ведь другой на свете нету» (1 печатный экземпляр);
  - Сценарий «Викторина-калейдоскоп «Тайна болот»» (1 экземпляр печатный);
  - Сценарий «Мы только гости на Земле» (1 печатный экземпляр);
  - Сценарий литературной игры «По страницам любимых книг» (1 печатный экземпляр);
  - Экологическое занятие «Какой болотный день» (1 печатный экземпляр);
  - Эко-игра «Природа – наш дом» (1 печатный экземпляр).
- Центральная библиотека МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района»:
  - Положение экологического районного конкурса «Сохраним планету вместе» (1 электронный и печатный экземпляр).
- «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск:
  - Семейная настольная игра-бродилка «Подводные фантазии» по мотивам сказки О. Пройслера «Маленький Водяной» (1 электронный и печатный экземпляр);
  - Просветительский проект «ЦУРикаты, вперёд!» (1 печатный экземпляр).
- Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»:
  - Экологическое лото «Мир растений Томской области» (1 печатный экземпляр).
- Вавиловская библиотека-филиал № 4 МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»:
  - Библиопленэр «Кладовая природы Михаила Пришвина»: помощь организации мероприятия для библиотекарей (1 печатный экземпляр);
  - Экологический час «Заповедно – значит беречь!» (1 печатный экземпляр);
  - Экологический час «Тебе и мне нужна земля» (1 печатный экземпляр);
  - Экологическая игра «Природа – наша жизнь» (1 печатный экземпляр);
  - Экологический турнир «Книга нам откроет дверь в мир растений и зверей» (1 печатный экземпляр);
  - Экологическая квест-игра «Эко-мир нашей планеты» (1 печатный экземпляр);
  - Познавательно развлекательная программа «О тех, кто лает» (1 печатный экземпляр) и др.

Итого: за первые шесть месяцев 2023 года было подготовлено 24 печатных издания.

### **Издание печатных и электронных информационно-просветительских материалов**

*(буклетов, листовок, плакатов, календарей, роликов и т.д.)*

Специалисты библиотек (ЦЭО) уделяют внимание изданию печатных и электронных информационно-просветительских материалов, стремясь не только отвечать на читательские запросы, но и привлекать внимание на экологические проблемы и их решения.

Так с января по июнь 2023 года силами специалистов Центров экологического образования и просвещения населения Томской области было подготовлено 62 наименования различных изданий в количестве 5170 экземпляров. Среди которых:

- «Экологический календарь» - основные экологические даты 2023 г. (МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»)
- «Экологические информационные сайты и порталы». Памятка: информация о порталах и сайтах, посвященных данной тематике. (МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»);
- «Эко - дом и мы в нем» - буклет, призывающий заботиться о природе, с рисунками читателей библиотеки (Филиал № 6 «Ежнинская библиотека» МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района»);
- «Мусор – это очень важно» - буклет о необходимости отдельного сбора мусора и способах его утилизации (Громышевский филиал МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района»);
- «Правила поведения в лесу» - серия плакатов, посвященные бережному отношению человека к природе (МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»);
- «Эко даты» - серия закладок, каждая из которых посвящена одной памятной дате (МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района»);
- «Помоги птицам весной» - листовка с информацией о способах помощи пернатым друзьям в весенний период (МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система»);
- «Экологические игры для дошкольников» - буклет в помощь воспитателям (МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»)
- «Эко-навигатор» - буклет (МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система») и др.

Благодаря изданиям малых форм специалистам библиотек удается привлечь внимание юных пользователей к наиболее значимым экологическим вопросам, а также прорекламировать фонд библиотеки.

### **Проведение образовательных мероприятий для педагогических работников, работников культуры, связанных с разнообразной экологической тематикой** (семинаров, тренингов, мастер-классов, конкурсов и т.п.)

Большая работа была проведена специалистами библиотек (ЦЭО) совместно с руководителями детского чтения: библиотекарями, учителями, родителями. За шесть месяцев 2023 года для них были организованы мастер классы, тренинги и консультации. Всего было проведено 11 мероприятий, среди которых:

- Методический час в режиме онлайн по теме «Знакомство с положением экологического районного конкурса «Сохраним планету вместе»» (МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района»);

- Тренинг для библиотекарей «Экоакция. Как организовать?» («*Центральная детская библиотека*» ЗАТО Северск);

- Мастер-класс для воспитателей по теме: «Настольная игра «Логическое домино», как способ закрепления знаний экологической тематики у дошкольников: методика изготовления и использования» (*Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система»*);

- Областной форум «Твой след на земле». Мероприятие прошло в рамках эколого-просветительского проекта «Библио-Эко» (*Томская областная детско-юношеская библиотека, ОГБУ «Облкомприрода»*).

Целью таких мероприятий является помощь руководителям детского чтения в формировании у молодого поколения бережного отношения к природе, стимулирование познавательной активности детей, воспитание экологической культуры.

### **Клубы, кружки**

В Центрах экологического образования и формирования экологической культуры продолжают действовать детские и подростковые клубы экологической направленности.

Деятельность клубов направлена на пропаганду литературы об окружающей природе, а также привлечение к чтению литературы природоведческой тематики, привитие любви к Родине, к родной природе. В работе клубов используются различные формы работы: книжные выставки, обзоры, беседы, громкие чтения, викторины, конкурсы, информационно-познавательные часы, утренники, праздники, заочные путешествия, кроссворды и т.д. Тематика занятий разнообразна: от поделок из природного материала до исследовательских работ по экологии.

Сегодня в библиотеках области работает 34 клуба любителей природы. Участниками клубов являются 812 детей и подростков из разных районов области:

- МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - «Родничок», «ЭКОмы», «Ромашка», «Мир чудес»;

- МБУК «Бакcharская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - 3 программы – молодежное объединение «Спектор», «Умелые ручки», «Умей-ка», «Мастерская детства», «Чудо ручки – чудо штучки»;

- МАУ «Верхнекетская централизованная библиотечная система» - «Я познаю мир», «Садовод», «Радуга»;

- МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» - «Юные экологи»;

- МКУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Кожевниковского района» - «Эко boom»;

- МБУ «Библиотека» г. Колпашево – клубов экологической тематики нет;

- МБУ «Кривошеинская центральная межпоселенческая библиотека» - «Свирелька», «Муравейник»;

- МБУК «Молчановская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - клубов экологической тематики нет;

- МБУК «Межпоселенческая библиотека» Парабельского района - «Росток», «Юные экологи», «Эконовигатор»;

- МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - «Ученый кот», «Экос», «Знайка», «Почемучка», «Читай-ка», «Любознайка»;

- МКУ «Тегульдетская районная централизованная библиотечная система» - данные не предоставлены;

- МБУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Чаинского района» - клубов экологической тематики нет;

- МКУК «Шегарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - «Эко-почемучки»;

- МБУ «Центральная городская библиотека» г. Северск – «Здоровье и экологическое земледелие», «Цветовод»;

- МБУ «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск – «Ладушки», «Дошколенок»;

- Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска – клубов экологической тематики нет.

- Вавиловская библиотека-филиал МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система» (Вавиловский филиал № 4) – «Мастерилка»;

- Библиотека-филиал № 4 МБУ «Асиновская межпоселенческая централизованная библиотечная система» - «Эколенок»;

- Филиал № 6 «Ежинская библиотека» МАУ «Централизованная библиотечная система Первомайского района» - «Солнышко»;

- Громышевский филиал МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» - клубов экологической тематики нет.

Опыт работы библиотек по данному направлению показывает, что клубы и любительские объединения в библиотеках являются востребованной формой культурно-досуговой деятельности, позволяют привлечь внимание подрастающего поколения к проблемам экологии.

### **Размещение информации о мероприятиях на портале «ЭКО образование и культура»**

С целью реализации стратегических направлений развития непрерывного экологического образования, а также в связи с исполнением п. 3 ст. 5 Закона Томской области от 29.12.2020 № 172-ОЗ «Об экологическом образовании и формировании экологической культуры в Томской области» было разработано и утверждено Положение о едином электронном информационном ресурсе Томской области – интернет-портале «ЭКО образование и культура».

Портал предназначен для экологического просвещения населения об экологических социально значимых проектах, акциях, конкурсах, семинарах, круглых столах, конференциях и других мероприятиях; получение доступа пользователей сети интернет к информационным ресурсам в сфере экологического образования и просвещения созданным в Томской области; а также обеспечения эффективной коммуникации между Центрами экологического образования и формирования экологической культуры Томской области всех типов.

Экологические центры на базе 20 библиотек области за отчетный период подали на сайт 7 анонсовых мероприятий и 6 пост-релизов мероприятий, среди которых:

- Эко-встреча «Снежная гостья»;

- Итоги областного конкурса «Календарь заботы о природе»;

- Экологические забеги и др.

## Заключение

Проанализировав работу по экологическому просвещению в библиотеках области за первое полугодие 2023 года можно сделать вывод, что библиотеки успешно справляются с поставленными перед ними задачами: обеспечение доступности экологической информации, привлечение внимание местного сообщества к экологическим проблемам, воспитание экологической культуры у подрастающего поколения.

Планируя свою деятельность по экологическому направлению библиотекам необходимо следующее:

- Расширить работу по информированию населения о вопросах экологической направленности в разных СМИ (радио, телевидение, печатные и электронные СМИ);
- Чаще проводить образовательные мероприятия для педагогических работников, работников сферы культуры, связанных с экологической тематикой.
- Больше размещать информации о своих мероприятиях на портале «Эко образование и культура».

Данные шаги позволят библиотекам выступить в роли важнейших каналов распространения природоохранной информации, формирования экологического мировоззрения населения Томской области.