



«ЭКО-МЫ! ЭКО-МИР!»

ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС-ЯРМАРКА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ
ИДЕЙ И ПРАКТИК БИБЛИОТЕК ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

(апрель-ноябрь 2022 г.)





Департамент по культуре
Томской области
Областное государственное автономное
учреждение культуры
«Томская областная детско-юношеская библиотека»

«Эко-Мы! Эко-Мир!»

Сборник материалов по итогам
Областного конкурса-ярмарки
экологических идей и практик библиотек
Томской области
(апрель-ноябрь 2022 г.)

Томск – 2022

Составитель:

Суворина Ю. С. – ведущий библиотекарь организационно-методического отдела Томской областной детско-юношеской библиотеки

Редактор:

Духанина Л. Г. – заместитель директора по инновационной деятельности Томской областной детско-юношеской библиотеки

Ответственный за выпуск:

Разумнова В.П. – директор Томской областной детско-юношеской библиотеки

«Эко-Мы! Эко-Мир!»: сборник материалов по итогам Областного конкурса-ярмарки экологических идей и практик библиотек Томской области (апрель-ноябрь 2022 г.) / сост. Ю. С. Суворина; ред. Л. Г. Духанина; отв. за вып. В. П. Разумнова; Томская обл. дет.- юнош. б-ка.- Томск, 2022. – 45 с.

✉ ТОДЮБ 634061 г. Томск, пр. Фрунзе, 92 а

e-mail: office@odub.tomsk.ru

☎ 8 (3822) 26-56-69, 8 (3822) 26-51-46

Введение

В условиях нарастающего экологического кризиса первостепенное значение приобретает непрерывное экологическое образование, просвещение и воспитание всех групп населения. Детские сады, школы, центры дополнительного образования, профессиональные образовательные учреждения стали важным звеном в системе просветительской деятельности среди детей и молодежи. В деятельности библиотек экологическое просвещение населения также является приоритетным. Цель такой работы - обеспечение читателей достоверной экологической информацией, вовлечение различных социальных групп населения в практическую и просветительскую деятельность для сохранения, рационального использования природных ресурсов и решения локальных экологических проблем.

На базах библиотек в области действует 20 центров экологического образования и формирования экологической культуры.

В 2022 году в целях активизации деятельности библиотек Томской области по распространению знаний в сфере охраны окружающей среды, выявлению и демонстрации лучших библиотечных практик по формированию экологической культуры был проведен конкурс-ярмарка экологических идей и практик библиотек Томской области «Эко-Мы! Эко-Мир!» среди библиотек всех систем и ведомств области.

Учредители Конкурса-ярмарки: Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, Департамент по культуре Томской

области, Департамент общего образования Томской области, Департамент профессионального образования Томской области.

Организаторы конкурса: ОГАУК «Томская областная детско-юношеская библиотека», ОГБУ «Облкомприрода», ОГБОУДО «Областной центр дополнительного образования», ОГБУДПО «Региональный центр развития профессиональных компетенций».

Конкурс проводится в номинациях:

- «Лучшее печатное издание по экологии»;
- «Лучший интернет-ресурс по экологии»;
- «Лучшая природоохранная акция»;
- «Лучший экологический буктрейлер, социальный ролик».

На Конкурс-ярмарку поступило 37 работ из муниципальных библиотек и библиотек системы среднего профессионального образования Александровского, Асиновского, Бакчарского, Верхнекетского, Зырянского, Каргасокского, Колпашевского, Кривошеиского, Парабельского, Тегульдетского, Шегарского, Чаинского районов Томской области, г. Томска, г. Северска.

Конкурс проходил в два этапа. На первом этапе состоялся сбор заявок, оценка и отбор работ для участия в очном этапе конкурса-ярмарки. На втором этапе – в онлайн формате состоялась презентация конкурсных работ, вышедших в финал конкурса.

По итогам второго этапа Оргкомитет конкурса определил победителей, которые были награждены дипломами и ценными подарками.

«Лучшее печатное издание по экологии»

2 место – Центральный детский отдел библиотечного обслуживания МБУ «Библиотека» МО «Колпашевский район»;

3 место – Каргасокская детская библиотека МБУК «Каргасокская центральная районная библиотека».

«Лучший интернет-ресурс по экологии»

1 место – Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска;

2 место – МБУ «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск;

3 место – Библиотека ОГБПОУ «Томский аграрный колледж».

«Лучшая природоохранная акция»

1 место – МБУ «Центральная городская библиотека» ЗАТО Северск;

2 место – Берлинский филиал МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района»;

3 место – Отдел библиотечного обслуживания № 7 МБУ «Библиотека» МО «Колпашевский район»;

3 место – Центральная библиотека МКУ «Тегульдетская районная Централизованная библиотечная система».

**«Лучший экологический буктрейлер,
социальный ролик»**

1 место – Новоколоминская библиотека-филиал МБУК «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Чаинского района»;

1 место – Библиотека ОГБПОУ «Северский промышленный колледж»;

2 место – Центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система»;

За активное участие в конкурсе-ярмарке, большой вклад в деятельность по просвещению населения Томской области в деле охраны окружающей среды библиотеки–участники конкурса награждены благодарственными письмами.

Представленные работы победителей конкурса отражают лучший опыт экологического просвещения в библиотеках области и могут быть использованы в дальнейшей практике по формированию экологической культуры населения.

Подробнее о Конкурсе-ярмарке экологических идей и практик «Эко-Мы! Эко-Мир!» можно ознакомиться на сайте ОГАУК «Томская областная детско-юношеская библиотека»: http://odub.tomsk.ru/to_colleagues/professional_events/regional_contests/

**Номинация
«Лучшее печатное издание по экологии»**

2 место

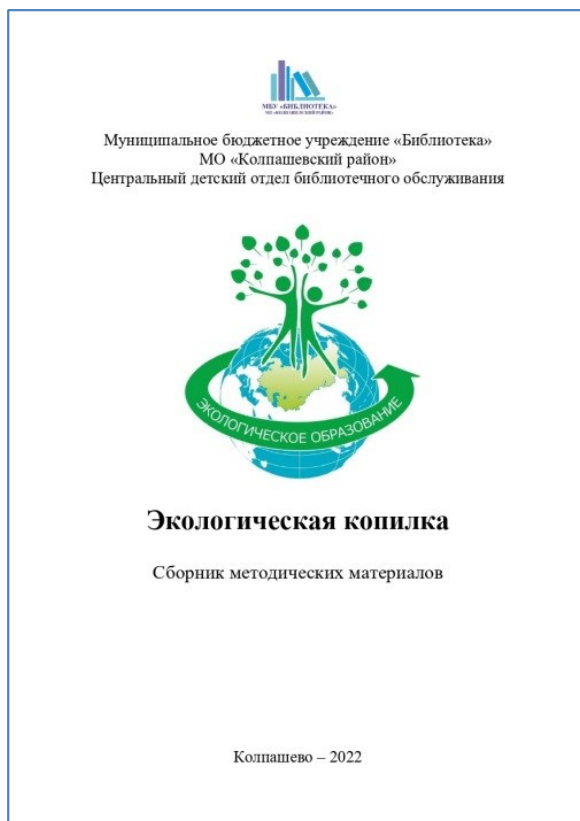
**Центральный детский отдел библиотечного
обслуживания МБУ «Библиотека» МО «Колпашевский
район»**

**Сборник методических материалов
«Экологическая копилка»**

Формирование экологического мышления детей и подростков невозможно без активного участия библиотек, так как они располагают достаточными информационными ресурсами, позволяющими успешно реализовывать задачи по экологическому просвещению. В июне 2022 года Центральной библиотеке города Колпашево Муниципального бюджетного учреждения «Библиотека» присвоен статус «Муниципальный ресурсный центр экологического образования и формирования экологической культуры».

В Центральном детском отделе библиотечного обслуживания на протяжении многих лет экологическое воспитание является одним из приоритетных направлений в деятельности. В сборнике методических материалов «Экологическая копилка» представлен многолетний опыт работы нашего отдела по проведению культурно-массовых мероприятий экологической направленности.

Цель работы: создание условий для формирования экологического мышления читателей, способных осознавать последствия своих действий по отношению к окружающей среде и умеющих жить в гармонии с природой.



Задачи:

- формировать ценностное отношение к природе;
- уточнять и расширять знания о природе родного края;

- развивать понимание современных проблем окружающей среды;
- познакомить с основными мерами по сохранению животного и растительного мира;
- формировать стремление к активной деятельности по улучшению и сохранению природной среды, нетерпимого отношения к действиям людей, наносящих вред природе;
- углубить знания детей о животном мире через произведения писателей-натуралистов;
- развивать познавательный интерес к миру природы;
- воспитывать любовь, бережное отношение к природе.

Мероприятия, представленные в сборнике, разработаны для всех возрастных категорий детей - от дошкольников до подростков. Наиболее благоприятным периодом для решения задач экологического воспитания является ранний возраст, поэтому большинство сценариев разработано для него.

Условно сценарии можно разделить на краеведческие (знакомство с природой и экологическими проблемами Томской области) и литературные (знакомство с окружающим миром через произведения писателей-натуралистов). Представленные в методическом сборнике сценарии разнообразны по формам и методам проведения и содержат различные игровые технологии в соответствии с возрастными особенностями.

Занятия помогут расширить представления детей и подростков об окружающем мире, увидеть его с новой,

неожиданной стороны, воспитать бережное отношение к природе, а также осознать проблемы загрязнения окружающей среды.

Все мероприятия, представленные в сборнике, были проведены на базе Центрального детского отдела библиотечного обслуживания МБУ «Библиотека».

Анализ проведённых мероприятий показал, что активность и заинтересованность детей, учителей и родителей в участии в данных мероприятиях имеет положительную динамику. Приобретёнными знаниями наши читатели охотно делятся на классных часах и других школьных мероприятиях. Повысилась книговыдача литературы по экологической направленности среди учащихся начальной школы. Также увеличилось количество запросов на проведение экологических мероприятий от педагогических работников общеобразовательных и дошкольных учреждений города. Сотрудничество ЦДОБО с образовательными учреждениями г. Колпашева будет продолжаться и расширяться.

Ссылка на сборник методических материалов «Экологическая копилка» на сайте МБУ «Библиотека МО «Колпашевский район»: https://kolplib.ru/media/2022/11/01/1286825181/MBU_Biblioteka_MO_Kolpashevskij_rajon_S_b_rialov_E_kologicheskaya_kopilka.pdf

3 место

Каргасокская детская библиотека МБУК «Каргасокская центральная районная библиотека»

Серия пособий «Прочти эти книги о природе»

Сегодня как никогда перед человечеством стоит вопрос о необходимости изменения своего отношения к природе и обеспечения воспитания и образования нового поколения.

Экология - наука, которая вплотную взаимодействует с биологией, природоведением, географией. Не одно десятилетие проблемы взаимодействия природы и человеческого общества



волнуют как ученых, так и писателей.

Неповторимая красота родной природы во все времена побуждала братья за перо. Сколько писателей в стихах и в прозе воспели эту красоту! Познавательные и в то же время красочные повествования в ореоле добра - отличительная черта произведений писателей-натуралистов.

Традиционно библиотеки выпускают рекомендательные списки литературы по вопросам экологического просвещения, обзоры периодических изданий, дайджесты, буклеты, посвящённые различным экологическим проблемам. Материалы размещаются как на официальных сайтах библиотек, так и представлены в библиотеках в традиционном бумажном варианте.

Специалистами Каргасокской детской библиотеки подготовлена и представлена яркая серия информационно-библиографических пособий для детей школьного возраста «Прочти эти книги о природе».

Читатели познакомились с биографией писателей – натуралистов: Виталия Бианки, Евгения Чарушина, Бориса Житкова, Михаила Пришвина и их произведениями.

Из книг, предложенных в пособиях, юные читатели смогли узнать много о мире животных, познакомиться с чудесами растительного мира, найти ответы на интересующие их вопросы о жизни птиц и насекомых.

Предлагаемые списки литературы предназначены для детей, родителей и учителей. Представленные в списке книги находятся в фонде Каргасокской детской библиотеки.

Номинация «Лучший интернет-ресурс по экологии»

1 место Муниципальная библиотека «Северная» МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» Города Томска

Интернет ресурс «Томская экологическая страница»

Интернет ресурс МИБС «Томская экологическая страница» (<http://www.ecology.tomsk.ru/>) создан в 2006 году в рамках проекта Государственной публичной научно-технической библиотеки России по созданию типовых экологических страниц на сайтах региональных библиотек. Экологический сайт стал продолжением общей программы деятельности муниципальных библиотек в



области экологического просвещения населения.

Электронный ресурс «Томская экологическая страница» представляет для пользователей доступ к многообразию экологической информации: библиографические базы данных, полнотекстовые ресурсы, законодательные материалы, ресурсы Интернет.

Цели создания «Томской экологической страницы»:

- предоставить доступ населения к экологической информации;
- аккумулировать региональные экологические информационные ресурсы;
- представить информационные экологические ресурсы МИБС;
- информировать о важнейших экологических событиях, мероприятиях.

Основные задачи деятельности «Томской экологической страницы»:

- поддерживать актуальность информации представленной на сайте;
- представлять достоверную информацию со ссылкой на авторитетные источники;
- развивать новые рубрики и разделы;
- поддерживать единство стиля и цветового оформления.

Сайт «Томская экологическая страница» отражает реальную работу муниципальных библиотек города по экологическому просвещению, поэтому постоянно развивается, пополняется, содержание рубрик оперативно обновляется.

Сервисные разделы сайта представлены работой «Экологической Интернет-справки» и офлайн-консультанта RedHelper. Интернет справка, гостевая книга, блог - эти сервисы делают сайт интерактивным ресурсом и дают обратную связь с посетителями сайта.

Основная целевая аудитория: жители Томской области, школьники, студенты, преподаватели. Сайт имеет простую навигационную систему и доступен для пользователей, содержит актуальную, постоянно обновляющуюся информацию. Оформление сайта выдержано в едином стиле, включая цветовое решение, шрифт и навигацию.

Структура сайта блочная: основной блок отражает новости, левый блок представляет основные рубрики наполнения, представляет основные информационные ресурсы, справа представлен блок-анонс: новые поступления, новое на сайте, события и т.п.

Признаком эффективности сайта является количество посещений и просмотров, наличие обратной связи и комментариев. Статистика сайта позволяет видеть количество посетителей и уровень их заинтересованности, собирать различные данные, чтобы сделать выводы о качестве предоставляемой информации, совершенствовать процесс развития ресурса «Томская экологическая страница».

Так, например, в 2021 году количество посещений сайта - 6952 визита, количество скачиваний - 876.

Анализируя статистические данные можно составить «портрет» посетителя сайта. Основная часть посетителей - женщины (около 70%), возраст активных

посетителей от 35 до 55 лет, самая низкая посещаемость - в выходные дни. Наиболее посещаемые разделы сайта за последний квартал 2021 года: новостная лента, полнотекстовые документы (дайджесты экологической информации).

В настоящее время продвижение сайта происходит путем размещения ссылок на новости в блогах и социальных сетях. В дальнейшем планируется поддерживать процесс оптимизации сайта путем постоянного пополнения, актуализации содержания сайта.

2 место

МБУ «Центральная детская библиотека» ЗАТО Северск

Web-проект «Птица Года России»

Единственной идеей, реально объединяющей всё человечество независимо от политических, религиозных, экономических, культурных убеждений, является формирование правильного экологического мировоззрения. Решать эту задачу, призваны различные социальные институты, в том числе Детская библиотека МБУ «Центральная детская библиотека» г. Северска. Учреждение совместно с заинтересованными партнёрами успешно проводит многоплановую деятельность по распространению экологических знаний и навыков, способствует приобретению позитивного социального

опыта, развитию гражданских и социальных компетенций у разновозрастного детского населения города.

Стремительное развитие информационных технологий и быстро меняющиеся потребности подрастающего поколения способствовали тому, что Детская библиотека своевременно отреагировала на ситуацию, определила новые направления и формы популяризации экологических знаний, активно включилась в «сетевое» экологическое просвещение.

Примером использования IT для продвижения экологической культуры в детской и подростковой среде стал экологический Web-проект «Птица года России» <https://detskaya-seversk.ru/ekologiya-ptica-goda-rossii/> - специализированный раздел на «Экостраничке» информационном портале МБУ «Центральная детская библиотека».

Идея его создания возникла в Год охраны окружающей среды (2013). Известно, что ежегодно Союз охраны птиц России выбирает Птицу года, размещает на своём сайте информацию о ней. Но информация эта изложена довольно академичным языком. Наша библиотека подхватила эту идею и уже много лет пополняет электронный ресурс «Птица года России», адресованный именно детям.

Открытый общедоступный web-ресурс предоставляет юным читателям возможность в свободное время реализовать свои информационно-познавательные потребности, организовать полезный познавательный досуг, сформировать экологические понятия и навыки заинтересованного социального поведения.

При создании web-проекта соблюдались важнейшие требования: глубина содержания, простота навигации, доступность и наполнение интересной для пользователей информацией.

**Муниципальное бюджетное учреждение
«Центральная детская библиотека» (МБУ ЦДБ)**

Menu

Птица года – 2022

Союз охраны птиц России объявил Птицей 2022 года **домового воробья**. Считается, что это самая распространенная птица в мире. Свою роль в этом сыграло умение птицы приспосабливаться и следовать за человеком. Птица привыкла к еде, которую используют люди: крошки хлеба, зерно и пр. Союз охраны птиц России принял такое решение из-за бедственного положения, в котором оказался этот вид пернатых.



В Томской области воробей является одной из самых распространенных птиц. Здесь обитают два вида воробьев – полевой в сельской местности (можно встретить и на дачах) и домовый, который проживает в городах рядом с человеком. К сожалению, и в Томске, и в Северске наблюдается сокращение численности этих птичек. Современная городская среда не им по нраву: дома из новых стройматериалов лишают воробьев мест гнездования. А посадки декоративных кустарников не пригодны для привычного обитания. Вот и получается, что наши «томские» воробьи испытывают такие же проблемы, как и по всей России.

Версия для слабовидящих

Поиск Поиск

+7(3823) 52-16-34
продлить и заказать книги

Ваше обращение примем по
почте
cdb@detskaya-seversk.ru

Электронный каталог

Краткая, интересная и полезная информация, позитивное оформление способствуют более эффективному восприятию. Материал подобран таким образом, чтобы доставить детям удовольствие, вызвать положительные эмоции, чувство радости от удивительных открытий и новых знаний об окружающем мире. Всё это делает пребывание на страничке увлекательным, а главное - у ребят возникает желание заглянуть в гости ещё не раз.

Реализуя проект, специалисты библиотеки учитывают, что дети обладают «клиповым сознанием». Поэтому все публикации сопровождаются занимательными фактами, обязательно используется

принцип «визуализации информации», игровые технологии (on-line-викторины, кроссворды и многое другое).

Проект предполагает его использование в основе различных форматов мероприятий для постоянной работы с читателями: видео-презентации, интерактивные формы (инсценировки, игры, викторины, кроссворды и т.д.).

Таким образом, идея и форма воплощения проекта могут служить моделью для специалистов других библиотек, его методическая ценность проверена на практике. Виртуальный ресурс находится в стадии развития как программных и мультимедийных средств, так и инновационных профессиональных практик, которые позволят наиболее полноценно и эффективно наполнять ресурс, поэтому возможно изменение концепции, дизайнерских решений и технологии.

Работа над проектом продолжается. В планах библиотеки появление новых разделов «Мастерилка», «Фильмы/мультфильмы» и другое.

3 место

Библиотека ОГБПОУ «Томский аграрный колледж»

Онлайн экополка «Через книгу в мир природы»

Сегодня для привлечения внимания к книге уже недостаточно просто поставить ее на выставочную полку. Ведь одной из ключевых тенденций современного развития человеческой цивилизации является

формирование новой информационной среды. Библиотекарям необходимо искать новые формы доведения информации до своих потенциальных пользователей.

В связи с этим библиотеки предлагают новые услуги, которые предоставляются читателю виртуально: справочные службы, путеводители по ресурсам Интернет, онлайн доступ к базам данных и электронным каталогам.

Развитие информационно-коммуникационных технологий послужило толчком для развития выставочной деятельности библиотек: наряду с традиционным форматом, всё большее распространение стали получать «Электронные книжные выставки» или «Электронные книжные полки».

Специалисты библиотеки ОГБПОУ «Томский аграрный колледж» в 2022 году разработали и реализовали проект «Онлайн экополка «Через книгу в мир природы».

Целью проекта является способствование формированию экологического мировоззрения и бережного отношения к природе у детей и подростков, стимулирование интереса к чтению литературы по экологии разных жанров.

Задачи проекта:

- популяризация чтения книг о природе;
- привлечение внимания подрастающего поколения к проблемам экологии;
- популяризация литературы разных жанров.

Описание проекта:

Онлайн экополка «Через книгу в мир природы» была создана в рамках партнёрства с областным детским онлайн

фестивалем «Эколето - зарядись правильно!» в 2021 году. Учредители и организаторы фестиваля - департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, департамент общего образования Томской области, департамент профессионального образования Томской области, «Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования», «Областной центр дополнительного образования», «Региональный центр развития профессиональных компетенций».

Проект Онлайн экополка реализован на странице Томского аграрного колледжа в социальной сети ВКонтакте (https://vk.com/wall-193940976_609).

Плюсы проекта:

- реализован в одной из самых популярных социальных сетей (ВКонтакте);
- выполнен с помощью онлайн сервиса в удобном формате;
- прямой доступ к книгам;
- собрание, представленных на полке книг, может дополняться по желанию автора.

Минус проекта: невозможность отследить, сколько читателей воспользовалось переходом по ссылке, сколько книг всего было прочитано.

Данная полка предназначена для широкого круга читателей.

Классическая литература актуальна всегда. На фоне описания различными источниками экологических проблем и путей их решения, очень часто забывается художественная литература



Окунаясь в произведения классиков, понимаешь, каким должен быть мир вокруг тебя. Кроме этого, на полке можно найти научную литературу разных лет издания с экологической проблематикой.

Онлайн экополка «Через книгу в мир природы» даёт возможность, читать произведения прозаиков и поэтов, всегда и везде.

**Номинация
«Лучшая природоохранная акция»**

**1 место
МБУ «Центральная городская библиотека» ЗАТО
Северск**

Акция «Мастерклассный фестиваль»



Охрана окружающей среды - одна из наиболее важных проблем современности. Научно-технический прогресс и усиление антропогенного давления на природную среду неизбежно приводит к ухудшению экологической ситуации. Если в ближайшее время люди не смогут научиться гуманно и бережно

относиться к природе, то планета погибнет, а вместе с ней и люди. А для того чтобы этого не случилось, надо воспитывать экологическое сознание и ответственность за состояние окружающей среды с раннего возраста.

Ежегодно в молодежном отделе МБУ «Центральная городская библиотека» ЗАТО Северск проходит однодневная воскресная природоохранная акция, посвященная празднованию дня Земли. В 2022 году данная

акция состоялась 17 апреля и называлась «Мастерклассный фестиваль». Особенностью фестиваля является разновозрастная аудитория.

Цель акции: привлечение внимания читателей к экологическим проблемам окружающей среды в целом и, в том числе, родного края; удовлетворение читательской потребности в информации о природоохранных мероприятиях; практическое участие в природоохранной деятельности.



В ходе мероприятия ребята разного возраста вместе с родителями весело мастерили монстриков из втулок от туалетной бумаги, делали из старых журналов корону и птицу счастья, из коробочек от чая - подставку для пасхального яйца, из пластиковых бутылок - игру «бильбоке». Каждый участник помимо сделанной поделки получил в подарок магнитик с памяткой по правильной

сортировке мусора и листовки «Помогай природе» с простыми правилами помощи.

Для рекомендаций по рациональному использованию и утилизации разных частей и органов растения была оформлена тематическая книжная выставка о биоразнообразии родного края, о лекарственных растениях Сибири, способах их сбора и применения.

В организации и работе площадки активное участие приняла травница и педагог летней веранды «Разнотравье» Лариса Николаевна Покореева, которая поведала участникам о том, какая тайна есть у растений, почему они лечат, где хранят свои лечебные свойства.

Посетителям библиофитокафе было предложено создать свой авторский травяной сбор из коллекции трав фитобара. В ходе дегустации участники делились эмоциями и мнениями, какой чай получился вкуснее.

Во время музыкальных пауз звучали песни о цветах, стихи о растениях. Проводились обзоры художественной литературы, где авторы использовали в своих произведениях названия растений.

Любовь к природе и заботливое отношение к ней закладывается у детей только тогда, когда они видят примеры ежедневного, внимательного и заботливого отношения со стороны взрослых. Природоохранные акции библиотеки являются действенной формой работы по формированию устойчивого экологического просвещения населения Северска.

2 место
**Берлинский филиал МБУ «Межпоселенческая
централизованная библиотечная система Зырянского
района»**

**Проект по экологическому краеведению
«Белая берёза – русская душа»**

Сегодня главной проблемой человеческого общества становится охрана природы. Воспитанники нашего детского сада и их родители являются активными участниками в области сохранения живой природы. Причиной многих неблагоприятных



поступков, которые совершают люди - это незнание. Если человек почти ничего не знает о природе, не интересуется ею, не видит ее красоты, то и относится к ней безразлично.

Нет дерева в России, которому так повезло бы в фольклоре, литературе, живописи, музыке. О ней поётся в народных и авторских песнях, рассказывается в сказках и былинах. Русские поэты, писатели и музыканты посвятили ей много прекрасных, взволнованных слов. Белая берёза стала поэтическим олицетворением нашей Родины. И это должны знать и почувствовать дети.

Для расширения знания у детей о берёзе, о её оздоровительном, хозяйственном и эстетическом значении в жизни человека, в Берлинском филиале МБУ «Межпоселенческая централизованная библиотечная система Зырянского района» был разработан проект «Белая берёза – русская душа».



В течение всего 2022 года в рамках данного проекта проводились различные мероприятия для дошкольников и учеников местной школы. Первым мероприятием проекта стала беседа под названием «Люблю берёзу русскую» для детей 1-4 классов. Библиотекарь рассказала детям о русской красавице, в видео презентации показала красоту наряда русских березок в разное время года. Дети читали стихи, пословицы, отгадывали загадки, с интересом рассматривали репродукции русских художников в представленных на выставке художественных альбомах.

Также вместе со специалистами сельского дома культуры в июле был организован праздник русской березки «Белокрылая берёзка - символ Родины моей» для детей-участников летней площадки Берлинской школы.



На празднике ребята вспомнили обо всех полезных свойствах березы, как ее использовали в быту много лет назад, о традициях связанных с этим деревом и, конечно же, поиграли в старинные игры. В эти игры когда-то играли прадедушки и прабабушки сегодняшних девчонок и мальчишек. В конце праздника был организован большой и шумный хоровод под песню «Во поле берёзка стояла».

Все мы – дети Природы. И с малых лет человек должен познавать её и непременно учиться любить, оберегать и разумно пользоваться, быть действительно

созидающей, а не губительной частью мира. Всё начинается с детства и экологическое воспитание следует начинать как можно раньше, когда сердце ребёнка наиболее открыто для добра.

3 место

Отдел библиотечного обслуживания № 7 МБУ «Библиотека» МО «Колпашевский район»

Акция «Сбережем каждую капельку»

Основным источником пресной воды на земле являются реки и озера. Россия лидирует по запасам пресных вод. На территории России насчитывается 2,5 миллиона рек и 2,7 миллиона озёр. В одном только озере Байкал содержится 20% мировых запасов пресной воды. Сейчас свыше 1,2 миллиарда населения планеты Земля испытывают постоянный дефицит пресной воды. По прогнозам через несколько десятилетий в таких условиях окажется более 4 миллиардов человек, так как количество пресной воды уменьшится в два раза. К причинам такого положения относятся: загрязнение источников воды; рост населения; таяние ледников в результате парникового эффекта. Становится актуальной проблема бережного и экономичного использования водных ресурсов в домашних условиях.

Акция «Сбережем каждую капельку» была организована для подрастающего поколения и направлена на решение вопросов бережного использования воды в домашних условиях, что ведёт к формированию экологической грамотности.

В рамках проведения акции были подготовлены листовки «Берегите воду», которые размещались в помещении школы в местах для мытья рук, и буклеты «Правила экономного отношения к воде», в которых предлагалось 6 способов сбережения воды в

домашних условиях. В первый день акции ребята из юнармейского отряда «Пламя» и волонтерского отряда «Смайл» провели в 6-11 классах информминутку «Сбережём каждую капельку», а для детей младшего школьного возраста это же мероприятие провели библиотекари ОБО №7. На время проведения акции в фойе на доске объявлений был помещён счетчик сэкономленной воды в виде таблицы «Экономия воды – дело каждого!» Ребятам было предложено в домашних условиях во время



чистки зубов закрывать кран, засекая время экономии воды.

Утром, придя в школу, ответственные от каждого класса складывали время и после первого урока вносили в таблицу показатели. Во время второго урока библиотекарь переводил полученное время в сэкономленную воду, согласно средним показателям (15 литров в минуту).

Таблица «Экономия воды – дело каждого!»

Название класса	Время закрытого крана 19.04.2022г. /минуты	Количество сэкономленной воды 19.04.2022г. /литры	Время закрытого крана 20.04.2022г. /минуты	Количество сэкономленной воды 20.04.2022г. /литры	Время закрытого крана 21.04.2022г. /минуты	Количество сэкономленной воды 21.04.2022г. /литры	Итого: /литры
1 «А»							
1 «Б»							
1 «В»							
1 «Г»							
2 «А»							
2 «Б»							
2 «В»							
2 «Г»							
3 «А»							

В ходе заполнения показателей у участников включается соревновательный момент, и предложенные варианты сбережения воды закрепляются практической деятельностью. Ежедневно, наблюдая за показателями, ребята убеждались в весомости вклада каждого участника акции в общую цифру сэкономленной воды.

Партнёрами в организации и проведении данной акции выступили педагоги МБОУ «Тогурская СОШ имени

Героя России С.В. Маслова», ребята из юнармейского отряда «Пламя» и волонтерского отряда «Смайл».

В ходе эколого-краеведческих мероприятий, организованных библиотекарями, дети узнали о дефиците пресной воды на планете Земля, который вызван загрязнением источников воды, ростом населения и таянием ледников в результате парникового эффекта. Ребята изучили водные ресурсы родного края, а также познакомились с рыбным богатством рек Колпашевского района, выяснили, откуда и как поступает вода в водопровод, и где мы бесцельно теряем воду, но самое главное – как ежедневно можно экономить воду. В экологической акции приняли участие более 1000 детей от 4 до 18 лет и более 30 педагогов.

Совместная работа библиотекарей ОБО №7 и педагогического состава МБОУ «Тогурская СОШ им. С.В. Маслова» помогла удачно реализовать акцию «Сбережём каждую капельку». Надо отметить, что педагоги, участвующие в мероприятии, выступили с предложением ежегодного проведения экологической акции по сбережению воды в домашних условиях.

3 место
Центральная библиотека
МКУ «Тегульдетская районная централизованная
библиотечная система»

Эко-акция «Чистая планета – здоровая Земля»

В современном мире «отношения» между человеком и природой приводят к гибели второй. Ведь многие дети, подростки, и даже взрослые не задумываются о том, когда покинув место отдыха (в лесу, на берегу реки, в парке, на детской или спортивной площадке и др.) оставляют за собой пустые бутылки, пакеты, фантики и прочий мусор. Что для его разложения необходимы ни один год, и даже не десятки лет.

Например, среднее время разложения пластмассовых изделий, созданных по разным технологиям, колеблется от 400 до 700 лет. Полиэтиленовые пакеты, которые повседневно используются людьми, в природе разлагаются от 100 до 200 лет. Это обратная сторона прочности и долговечности пластиковых изделий. При этом стеклянная бутылка может разлагаться до 1 млн. лет.

При попадании на полигоны пластик не представляет потенциально никакой угрозы, так как полигон - специальное инженерное сооружение, которое создается для защиты окружающей среды и здоровья человека и препятствует загрязнению в том числе почвы и подземных вод.



Большинство вреда наносит именно тот пластик, который выбрасывает сам человек в непредусмотренных для этого местах или который оказывается на стихийных свалках.

Эко-акцию «Чистая планета - здоровая Земля» по уборке территорий нашего муниципалитета проводится уже на протяжении 3-х лет.

Первая акция прошла в 2019 году, и тогда организаторами были только Центральная и Детская библиотеки с. Тегульдет. В 2020 году к нам присоединился волонтерский отряд с. Тегульдет «Импульс».

В 2021 году произошли изменения в проведении акции. Она сформировалась в цикл мероприятий. В рамках акции в течение недели проводились беседы экологической тематики, акции с раздачей памяток, информирующих о важности сохранения природы. И уже итоговым мероприятием являлась уборка территорий.

В 2022 году Акция представляла собой ряд мероприятий для учащихся школ Тегульдетского района. Реализация акции проходила во второй половине сентября в течение одной недели. За это время библиотекари провели агитационную акцию с раздачей памяток в



школах и приглашали желающих присоединиться к установочному собранию, которое организуется на базе библиотек МКУ «Тегульдетская районная ЦБС».

Итогом каждого года становились чистые, избавленные от различного мусора территории села. Численность участников с каждым годом увеличивается (2019 г. – 10 чел, 2021 г. – 25 чел).

К следующей акции планируется привлечь не только детей и подростков, но и взрослое население, что в свою очередь позволит увеличить число участников территорий, нуждающихся в спасении.

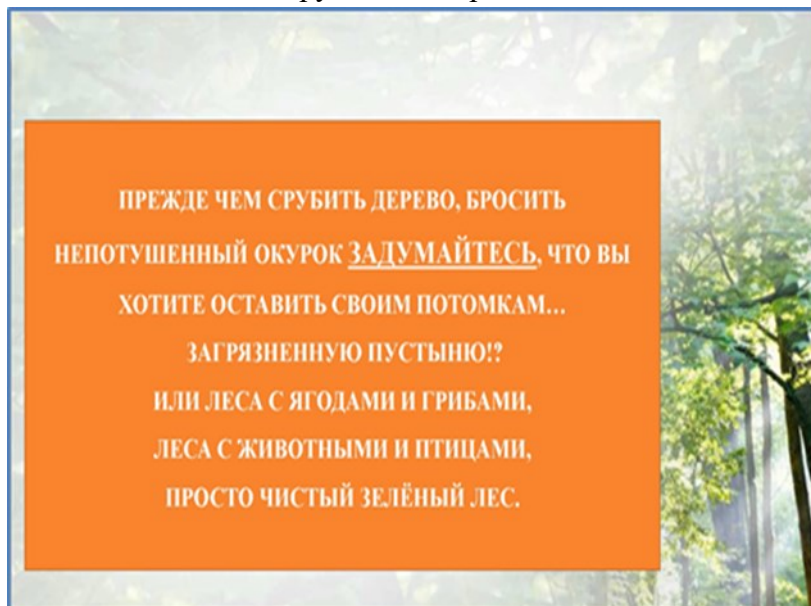
**Номинация
«Лучший экологический буктрейлер, социальный
ролик»**

1 место

**Новоколоминская библиотека-филиал
МБУК «Межпоселенческая централизованная
библиотечная система Чаинского района»**

Видеоролик «Исчезнет лес, исчезнет жизнь»

Мировым сообществом признано и практикой подтверждается, что в решении экологических проблем, которые встали перед человечеством во второй половине XX века, огромное значение имеет правильно организованное образование и просвещение населения планеты в области окружающей среды.



Большое значение для развития экологического образования, просвещения и воспитания населения России в текущем десятилетии имеет Федеральный закон «Об охране окружающей природной среды», в котором расписана деятельность всех структур исполнительной власти, начиная с Правительства РФ, по развитию в стране экологического образования, просвещения и воспитания.

Роль библиотек в экологическом просвещении, образовании и воспитании населения всех возрастов уже сейчас трудно переоценить, но она будет возрастать по мере возрастания интереса людей к этому вопросу. Одной из важных задач Новоколуминской библиотеки - филиала является воспитание у читателей разного возраста понимания ценности природных богатств, любви к живой природе, стремление охранять окружающую среду и бережно относиться к своему здоровью. Поэтому все мероприятия направлены на то, чтобы заставить читателей задуматься над этими проблемами и найти правильное решение.

Одной из форм работы в данном направлении является создание видеороликов на экологическую тематику.

Например, видеоролик «Исчезнет лес, исчезнет жизнь» знакомит учащихся с проблемами связанные с загрязнением лесов, пожарными ситуациями на природе, вырубкой леса.

Яркие фотографии лесных жителей – лисят, оленят, бельчат, на фоне благоухающих деревьев и цветов хорошо контрастируют с фотографиями лесных пожаров,

последствий огня для животных и растений, вызывая чувства сострадания у юных читателей.

Приведенные в видео ролике факты заставляют задуматься о своих действиях и поступках, о возможностях недопущения таких ситуаций.

Экологическое воспитание значимо с позиций личностного развития каждого человека, поэтому правильно организованное и систематическое воспитание обязательно окажет влияние на ум, чувства и поведение молодого поколения.



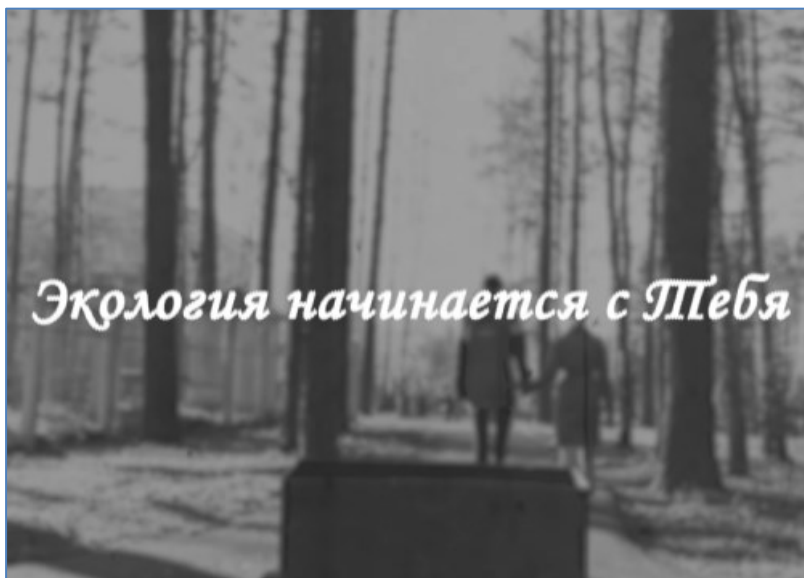
1 место
Библиотека ОГБПОУ «Северский
промышленный колледж»

Социальный экологический ролик
«Экологичная любовь»

Экологическое воспитание и образование молодежи - это актуальная проблема нашего времени. Формирование экологической культуры студенческой молодежи - сложный и длительный социально-педагогический процесс, который в условиях образовательных учреждений направлен не только на овладение знаниями и умениями, но и на развитие мышления, формирование активной жизненной позиции, совершенствование деятельности по защите и улучшению качества окружающей природной среды.

В задачи библиотеки учреждения среднего профессионального образования входит проведение воспитательной и просветительской работы со студентами в форме тематических классных часов по темам, затрагивающим проблемы экологии и бережного отношения к природе, формирование «экологического сознания» молодежи, что способствует активному вовлечению молодежи в решение экологических проблем.

Работа библиотеки направлена на информационное обеспечение студентов, информационную поддержку их проектной деятельности. Важно вовлечь студентов в творчество, оказать им содействие в поиске решения экологических проблем, предоставить необходимую информацию для обсуждения в коллективе.



Учитывая специфику работы библиотеки учреждения среднего профессионального образования, а именно просветительскую работу со студентами и проведение профилактических бесед, можно говорить о том, что на базе библиотеки мы способны подтолкнуть студентов к осознанию важности и значимости современных экологических проблем. Подтолкнуть их к более активному участию в организации и проведении мероприятий, направленных на решение этих проблем - участвовать в конкурсах, заниматься проектной

деятельностью, вступать в волонтерские организации, выстраивать взаимодействие с ведомствами и организациями, ведущими природоохранную деятельность.

Социальный экологический ролик «Экологичная любовь» направлен на то, чтобы показать молодежи, что они могут влиять на экологическое мировоззрение других людей и замотивировать их к активному участию в экологических мероприятиях. Планируется размещение данного социального ролика в социальных сетях колледжа, а также активное дальнейшее использование его в проведении экологических бесед со студентами.

Результатом деятельности библиотечных специалистов является обозначение перед студенческой аудиторией существования серьезных экологических проблем, пробуждение мотивации к участию в различных социально экологических мероприятиях.

таким образом, экологическое воспитание оказывает влияние на все стороны личности, ее представления о картине мира, формирует бережное отношение к окружающей среде, и, как следствие, к своему собственному здоровью. Комплексный подход в образовательной деятельности, семейном воспитании и активной просветительской работе способствует формированию экологической грамотности современной личности молодого человека.

2 место
Центральная библиотека
МБУК «Бакчарская межпоселенческая
централизованная библиотечная система»

Социальный ролик «Мой дом – моя Земля!»

Для каждого человека нет ничего лучше родного края. Где находится все, что нам дорого: родные и близкие люди, любимые места, прекрасная природа вокруг. Но все это омрачают экологические проблемы, которые с каждым годом прогрессируют. В реки постоянно попадают канализационные стоки и промышленные отходы. Отдыхая на пикниках, люди оставляют после себя мусор. Человек - не собственник природы, а член природного сообщества, поэтому экологическая грамотность, бережное отношение к природе стали залогом выживания человека на нашей планете.

Охрана природы Бакчарком районе состоит из целого комплекса мероприятий для жителей разного возраста. Ежегодно специалисты Центральной библиотеки вместе с читателями библиотеки принимают участие во Всероссийской акции «Живи, лес!».

В рамках данной акции в Бакчаре проходят чемпионаты Томской области по спортивному сбору мусора, цель которых развить волонтерское спортивно-экологическое движение и привлечь внимание широких слоев населения к проблемам, связанным с раздельным сбором и переработкой отходов. Организатором соревнований являются: ОГБУ «Облкомприрода», Администрация Бакчарского района, МБОУ ДО



«Бакчарский ЦДО», Центральная библиотека МБУК «Бакчарская межпоселенческая централизованная библиотечная система».

Также специалистами библиотеки организуются беседы для школьников, интерактивные и игровые занятия

для дошкольников. Все мероприятия сопровождаются яркими и красочными презентациями, видеороликами.

Одним из наиболее популярных у школьников стал видеоролик «Мой дом – моя Земля!». В съемках ролика приняли участие ученики местной школы.

Задача видеоролика сформировать потребность у населения видеть и понимать прекрасное в природе, участвовать в природоохранной деятельности.

Только вместе можно сохранить естественное величие окружающего мира. Сажать деревья, убирать парки, сады, очищать загрязненные озера, реки, пруды - это то, чем должен заниматься каждый цивилизованный человек.

Содержание

Введение	3
Сборник методических материалов «Экологическая копилка»	7
Серия пособий «Прочти эти книги о природе»	11
Интернет ресурс «Томская экологическая страница»	13
Web-проект «Птица Года России»	16
Онлайн экополка «Через книгу в мир природы»	19
Акция «Мастерклассный фестиваль»	23
Проект по экологическому краеведению «Белая берёза – русская душа»	26
Акция «Сбережем каждую камельку»	29
Эко-акция «Чистая планета – здоровая Земля»	33
Видеоролик «Исчезнет лес, исчезнет жизнь»	36
Социальный экологический ролик «Экологичная любовь»	39
Социальный ролик «Мой дом – моя Земля!»	42