

Управление культуры и архивного дела Тамбовской области  
Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А. С. Пушкина  
Научно-методический отдел

**Год под знаком Экологии:  
библиотеки и экологическое просвещение населения  
Тамбовской области**

методические рекомендации

Тамбов  
2016

Составитель

И. С. Тявкина, главный библиотекарь научно-методического отдела  
ТОУНБ им. А. С. Пушкина

Редактор

И. С. Мажурова, заведующий научно-методическим отделом ТОУНБ  
им. А. С. Пушкина

Отв. за выпуск

Л. Н. Патрина, заместитель директора ТОУНБ им. А. С. Пушкина

Год под знаком Экологии : библиотеки и экологическое просвещение населения Тамбовской области [Текст] : метод. рек. / Упр. культуры и арх. дела Тамб. обл., Тамб. обл. универс. науч. б-ка им. А. С. Пушкина, науч.-метод. отд. ; сост. И. С. Тявкина. – Тамбов, 2016. – 24 с.

Данное пособие содержит методические рекомендации в помощь работе общедоступным (публичным) библиотекам по популяризации экологического просвещения, приуроченные к проведению Года экологии и Года особо охраняемых природных территорий в Российской Федерации.

## Содержание

|   |    |
|---|----|
| Введение.....   | 4  |
| 1. Формы и методы работы библиотек по экологическому просвещению..... | 7  |
| 1.1 Эковыставка «Природа и человек. XXI век».....                     | 10 |
| 1.2 Экофримаркет в библиотеке.....                                    | 15 |
| 1.3 Вечер-дискуссия по книге В. Астафьева «Царь-рыба».....            | 17 |
| 2. Интернет-сайты по экологии.....                                    | 22 |
| Список литературы.....  | 23 |

## Введение

«Заставить полюбить природу нельзя,  
но помочь полюбить можно».

Н. И. Сладков.

Современная обстановка в области экологии становится с каждым годом всё более удручающей. Ухудшается состояние почв, загрязняются воды, опресняются моря, уменьшается количество зелёных насаждений, увеличивается уровень средней температуры, что приводит к таянию ледников. Красота родной природы, её охрана и бережное использование её богатств – одна из острых проблем человечества в настоящее время.

В соответствии с Указами Президента Российской Федерации № 392 от 1 августа 2015 г. «О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий» и № 7 от 5 января 2016 г. «О проведении в Российской Федерации Года экологии» 2017 год объявлен Годом экологии и Годом особо охраняемых природных территорий в Российской Федерации.

Для поддержания состояния почв и очищения водоёмов, а также для устранения иных перечисленных выше проблем было решено провести экспертные действия продолжительностью в целый год. Благодаря данным мерам Правительство Российской Федерации намеревается в 2017 году улучшить общую экологическую обстановку в стране, чтобы не усугублять столь тревожные прогнозы экологов.

На данный момент в России организовано более 13 тысяч особо охраняемых природных территорий (далее ООПТ). Благодаря экспертной группе, которая будет учреждена в 2017 году, решено увеличить число ООПТ ещё на несколько сотен. В ходе планируемой программы будет проведено около 168 мероприятий, направленных на распространение информации о проблемах экологии, организацию детских и юношеских фестивалей на данную тематику, создание всероссийского форума по ООПТ и решение проблем уменьшения количества млекопитающих, а также иных просветительных действий.

В Тамбовской области ведётся активная подготовка по реализации Указов Президента Российской Федерации. 4 августа 2016 г. был утверждён план

мероприятий по проведению Года экологии и Года особо охраняемых природных территорий в регионе. Соответствующее распоряжение подписал губернатор Александр Валерьевич Никитин.

План включает в себя более ста мероприятий природоохранного и эколого-просветительского характера. Согласно данному документу в следующем году планируется закончить расчистку реки Иловой в Первомайском районе, провести экологическую реабилитацию рек Лесной Воронеж, Каменка, Ворона. Также будет проведена реконструкция межмуниципального полигона с созданием комплекса сортировки отходов в Никифоровском районе, разработка проекта и рекультивация полигона захоронения отходов в Мичуринском районе, издание новой редакции Красной книги области и многое другое.

Кроме того, в связи с подготовкой к Году экологии, планируется создание в регионе 11 новых особо охраняемых природных территорий, общей площадью более 40 тысяч гектаров. В 2017 году предполагается создать ещё ряд ООПТ. Таким образом, общая площадь особо охраняемых природных территорий в Тамбовской области составит 7,5 процента от всей площади региона. Тамбовские экологи отмечают, что создание и развитие системы ООПТ – наиболее эффективный метод сохранения биоразнообразия и природных комплексов для региона.

Комплекс ООПТ представлен четырьмя природоохранными категориями: государственным природным заповедником «Воронинский»; биологическими заказниками «Польновским», «Моршанским», «Хмелино-Кёршинским», «Нижевронинским»; 103 памятниками природы; 9 зелёными зонами вокруг районных центров области.

Госзаповедник «Воронинский» расположен в среднем течении реки Вороны (правый приток Хопра) на территории Кирсановского и Инжавинского районов Тамбовской области. В его состав включены два относительно больших участка вдоль реки Вороны и десять малых, расположенных в долинах её притоков. Общая площадь заповедника составляет 10320 га (103,2 км<sup>2</sup>), что составляет 0,3 % территории Тамбовской области. Растительный и животный мир заповедника «Воронинский» представлен 252 видами млекопитающих и

птиц, 904 видами сосудистых растений. 79 видов млекопитающих и птиц, обитающих на территории заповедника, относятся к редким и исчезающим. К этой же категории относятся 82 вида сосудистых растений.

В структуру особо охраняемых природных территорий регионального значения входит 4 заказника:

- биологический заказник «Хмелино-Кёршинский» расположен на территории Бондарского и Пичаевского районов, площадь 17461 га. К охраняемым видам в Красной Книге Международного союза охраны природы, Красной Книге России относятся – выхухоль, серый журавль. Охраняемыми видами в Красной книге Тамбовской области являются – выхухоль, серый журавль, лось, рысь, норка европейская, выдра речная, глухарь, рябчик, осоед.

- биологический заказник «Моршанский» на территории Моршанского и Сосновского районов площадью 45275 га. К охраняемым видам в Красной книге Тамбовской области относятся – сурок байбак и заяц-русак.

- биологический заказник «Польновский», территории Никифоровского и Мичуринского районов, площадью 9750 га. Охраняемыми видами в Красной Книге Международного союза охраны природы, Красной Книге России являются – выхухоль. К охраняемым видам в Красной книге Тамбовской области относятся – выхухоль, заяц-русак, серая куропатка. Территория заказника представляет собой ценность в качестве одного из лучших мест обитания выхухоли на территории области.

- биологический заказник «Нижеворонинский», территория Уваровского и Мучкапского районов, образован в 2013 году, площадь 22288 га. Располагается в пойме реки Вороны, одной из чистейших рек Тамбовщины. Растительность представлена пойменными лесами, местность – руслом реки, её старицами и протоками, большим количеством пойменных озёр и болот. Ворона труднопроходима как для транспорта, так и человека. К охраняемым видам в Красной Книге Международного союза охраны природы, Красной Книге России относятся – выхухоль, серый журавль. Охраняемыми видами в Красной книге Тамбовской области являются – выхухоль, серый журавль, выдра речная, норка европейская, косуля европейская.

К группе государственных памятников природы регионального значения относятся 103 памятника природы. В них установлен особый режим, призванный сохранять парковые и ландшафтные комплексы, уникальные естественные насаждения и геологические проявления. Объекты имеют большое историческое, образовательное, научное и эстетическое значение.

### **1. Формы и методы работы библиотек по экологическому просвещению**

Библиотекам отводится ведущая роль в области экологического просвещения и экологического воспитания населения. Экологическое просвещение – это распространение экологических знаний об экологической безопасности, здоровом образе жизни человека, информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов в целях формирования экологической культуры в обществе. Экологическое воспитание – это формирование у людей сознательного отношения к окружающей среде, направленного на охрану и рациональное использование природных ресурсов. Особое значение имеет экологическое воспитание жителей охраняемых зон.

Работникам библиотек необходимо активизировать пропаганду духовно-нравственных ценностей, способствующей формированию экологической культуры, бережному отношению населения к окружающей среде, повышению личной ответственности граждан за сохранение и приумножение природных ценностей. Целью мероприятий экологической направленности, проводимых в библиотеках, является разъяснение современной экологической ситуации в мире и стране, нашем регионе, привлечение внимания местного сообщества к экологическим проблемам, побуждение к действиям в области охраны окружающей среды, а также знакомство с литературой о природе. В настоящее время именно библиотеки имеют богатейшую информационную базу, которая позволяет успешно реализовывать задачи по экологическому просвещению. В распоряжении библиотечного сообщества находятся: информационные базы на бумажных и электронных носителях; разветвлённая библиотечная сеть, специалисты которой занимаются сбором и систематизацией информации на различных материальных носителях, обеспечивают доступ к ней, создают новые информационные ресурсы по различным отраслям знания; доступ

пользователей к информационным базам на бумажных и электронных носителях; возможность знакомиться с различными точками зрения на решение экологических проблем.

Формы библиотечной работы в рамках экологического просвещения могут быть самыми разнообразными, от традиционных до креативных. Они должны побуждать читателей внимательнее и бережнее относиться к родной природе, к окружающему миру, изучать проблемы экологической безопасности.

В практику библиотек прочно вошли такие формы массовой работы, как недели и месячники экологии, дни и часы экологической информации, экологические праздники, турниры, конкурсы и викторины. Данные мероприятия способствуют развитию экологической культуры у различных категорий читателей. Проведение дискуссий, экоклубов, «круглых столов», «экологических трибун», социологических исследований, экологических марафонов формирует коммуникативные связи между читателями и библиотекарями, развивает способность мыслить и анализировать.

Одним из актуальнейших направлений экологической культуры становится на сегодняшний день экотуризм и экокраведение.

Экотуризм – это природноориентированный туризм, включающий программы экологического образования и просвещения и осуществляемый в соответствии с принципами экологической устойчивости.

Понятие «экокраведение» родилось как результат нового видения традиционных для библиотекарей краеведческих проблем под углом зрения экологии, что означает их увязку с экологической ситуацией в конкретной местности.

Основные принципы экотуризма:

- сведение к минимуму негативных последствий экологического и социально-культурного характера, поддержание экологической устойчивости среды;
- содействие охране природы и местной социо-культурной среды;
- экологическое образование и просвещение;
- участие местных жителей и получение ими доходов от туристической деятельности;



–что создаёт для них экономические стимулы к охране природы;  
–экономическая эффективность и вклад в устойчивое развитие посещаемых регионов.

В работе по экотуризму необходимо использовать данные Информационно-туристического портала Тамбовской области [www.turtmb.ru](http://www.turtmb.ru). В разделе «Достопримечательности» размещена также информация о памятниках истории и культуры Тамбова, памятниках природы, дворянских усадьбах, святых местах, флоре и фауне, музеях, театрах, известных земляках.

Воспитание любви к природе и красоте окружающего мира в библиотеке начинается с оформления интерьера. Можно оформить пространство библиотеки растениями, цветочными композициями. Цветы расположить на подставках, стенах и стеллажах. Организовать «зелёные уголки», где каждое растение имеет свою визитную карточку – название, условия содержания. Подобные мероприятия прививают читателям любовь к родной природе, к окружающему миру, чтобы в душу и сердце человека проникла красота природы.

Рекомендуем использовать в работе следующие формы и названия мероприятий по экологическому просвещению:

- экологический поход «По тропинкам родного края»;
- эко-проект «Зелёная карта района»;
- эко-экскурсия «Эта удивительная природа»;
- конкурс экологической сказки «Сохраним планету Земля»;
- экологическая акция «Загадочный мир природы»;
- турнир знатоков природы «Эта земля – твоя и моя»;
- экологический урок «Пусть всегда будет чистой земля»;
- эко-путешествие «Мы все в ответе за нашу планету»;
- экологический час «Узнавай свой родной край»;
- эко-информация «Экологические катастрофы мира».

Эффективность экологической работы в библиотеке во многом зависит не только от профессионализма библиотечного работника, но и его личной экологической культуры, его энергии, инициативы, творчества. Заниматься

экологической работой невозможно без любви к природе, окружающему миру, человеку в этом мире, своим читателям и своей профессии.

### **1.1 Эковыставка «Природа и человек. XXI век»**

Одной из основных наглядных форм экологического просвещения в библиотеке является выставка литературы. Данная форма даёт возможность получить дополнительную информацию по определённой отрасли знания, сформировать и расширить интерес к данной теме. Эковыставка состоит из трёх разделов. В первом разделе представлена научно-популярная и учебная литература по проблемам экологии, экологической безопасности, экологического просвещения. Во втором разделе помещены книги и статьи из периодических изданий об экологической ситуации в Тамбовской области, природе родного края. В данном разделе необходимо представить местные периодические издания. Третий раздел включает в себя произведения российских писателей XIX-XX вв. о человеке и природе. Все представленные на выставке издания имеются в фонде ТОУНБ им. А. С. Пушкина. Внутри разделов издания располагаются в порядке алфавита авторов и названий документов.

#### **Раздел 1. «Чистая экология – здоровая жизнь»**

«Человечество на Земле и окружающая его живая и неживая природа составляют нечто единое, живущее по общим законам природы».

В. И. Вернадский

**Баландин, Р. К.** Цивилизация против природы : что происходит с погодой и климатом? [Текст] / Р. К. Баландин. – М. : Вече, 2004. – 377 с. – (Новый ракурс).

**Большая иллюстрированная энциклопедия живой природы** [Текст] / авт. текста Д. Берни ; пер. с англ. В. Свечникова, Н. Сугоркиной ; под ред. В. Свечникова, В. Бологовой. – М. : Махаон, 2007. – 319 с.

**Вагнер, Б. Б.** Энциклопедия заповедных мест России и ближнего зарубежья [Текст] : уникальный путеводитель по самым знаменитым национальным паркам и заповедникам / Б. Б. Вагнер. – М. : Вече, 2008. – 473 с :

ил.

**Важов, С. В.** Общая экология [Текст] : учеб. пособие / С. В. Важов. – Бийск : АГАО им. В. М. Шукшина, 2015. – 193 с. : ил.

**Вернадский, В. И.** Собрание сочинений [Текст] : в 24 т. / В. И. Вернадский ; под ред. Э. М. Галимова. – М. : Наука, 2013.

**Гор, А.** Неудобная правда: кризис глобального потепления [Текст] / А. Гор ; пер. с англ. А. Калюжного. – СПб. : Амфора. ТИД Амфора, 2008. – 191 с.: ил.

**Горбатов, В. А.** Под пологом русского леса [Текст] : [альбом] / В. Горбатов ; [стихи Владимира Горбатова]. – М. : Вече, 2014. – 308 с. : ил. – (Мир дикой природы).

**Грешневиков, А. Н.** Спасём русский лес [Текст] : хроника лесной политики Российской Федерации : конец XX - нач. XXI в. / А. Н. Грешневиков. – М. : Книжный мир, 2011. – 287 с. – (Антикоррупция).

**Ердаков, Л. Н.** Человек в биосфере [Текст] : учеб. пособие / Л. Н. Ердаков. – М. : ИНФРА-М, 2013. – 205 с. : ил. – (Высшее образование – бакалавриат).

**Минат, В. И.** Причины экологических бедствий [Текст] / В. И. Минат, Н. В. Коломеец. – СПб. : Реноме, 2010. – 219 с.

**Новый атлас. Времена года. Флора и фауна России** [Текст] / авт. текста В. Свечников ; худож. Я. Гержедович. – М. : Махаон, 2006. – 111 с. : ил.

**Олейник, Т. Ф.** Великие природные катастрофы : наводнения, землетрясения, вулканы, торнадо [Текст] / Т. Ф. Олейник. – Ростов н/Д : Феникс, 2006. – 254 с. : ил.

**Павлов, Б. С.** Экологическое самочувствие населения как условие развития техногенно опасных производств [Текст] / Б. С. Павлов, А. В. Пацула, Л. П. Бердник ; РАН Урал. Отд-ние, Ин-т экономики. – Екатеринбург : Ин-т экономики УрО РАН, 2005. – 92 с.

**Поленов, Б. В.** Защита жизни и здоровья человека в XXI веке: восемь основных источников опасности для человечества [Текст] / Б. В. Поленов. – М. : Группа ИДТ, 2008. – 718 с : ил.

**Самые красивые места России** [Текст] / ред. группа: О. Елисеева, М. Широкова и [др.]. – М. : Мир энциклопедий Аванта+, 2008. – 215 с. : ил. –

(Самые красивые и знаменитые).

**Саркисов, О. Р.** Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды [Текст] : учеб. пособие для вузов / О. Р. Саркисов, Е. Л. Любарский, С. Я. Казанцев. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2013. – 231 с.

**Скалдина, О.** Красная книга России [Текст] : леопард, амурский тигр, снежный барс, белый медведь, русская выхухоль, горбатый кит, средиземноморская черепаха, сибирский осётр, чёрный гриф, чёрный аист, даурский журавль / О. Скалдина. – М. : Эксмо, 2012. – 270 с. : ил. – (Тайны нашей планеты).

**Тиссандье, Г.** Научные развлечения: знакомство с законами природы путём игр, забав и опытов [Текст] / пер. с фр. Г. Тиссандье. – М. : АСТ : Астрель, 2008. – 239 с. : ил.

**Человек и природа:** историческая история [Текст] : сб. / под общ. ред. Д. Александрова, Ф.-Й. Брюггемайера, Ю. Лайус ; пер. К. А. Левинсон. – СПб. : Европейский университет в Санкт-Петербурге : Алетейя, 2008. – 348 с : ил. – (Современные направления в исторической науке).

**Чернобыль. Зона отчуждения** [Текст] / сост. О. Криштопа. – Харьков; Белгород : Клуб семейного досуга, 2011. – 315 с. : ил.

**Чудеса природы** [Текст] / под ред. Я. Мартынова, Л. Садовская, Т. Евсеева. – М. : Астрель, 2008. – 183 с. : ил. – (Самые красивые и знаменитые).

## **Раздел 2. «Лидер экологического рейтинга – Тамбовщина»**

«Познать природу родного края можно  
либо своими глазами, либо с помощью книги».

М. В. Ломоносов

**Гридчина, Е.** Экологический вопрос [Текст] / Е. Гридчина // Притамбовье. – 2014. – 15 окт. (№ 52). – С. 2.

О Генеральной схеме очистки Тамбовской области.

**Красная книга Тамбовской области. Животные** [Текст] / Гос. ком. по охране окружающей среды Тамб. обл. ; редкол. : Н. И. Пономарёв [и др.]. – Тамбов : Тамбовполиграфиздат, 2005. – 350 с. : ил.

**Красная книга Тамбовской области. Растения, лишайники, грибы** [Текст] / Гос. ком. по охране окружающей среды Тамб. обл. ; редкол. : Н. И. Пономарёв [и др.]. – 2-е изд. – Тамбов : Тамбополиграфиздат, 2006. – 347 с.

**Нефёдов, С. А.** Экологический кризис в Центральном Черноземье и проблема аграрного перенаселения в начале XX в. [Текст] / С. А. Нефёдов // Экологическая история России в XVIII-начале XX в. – Тамбов, 2009. – С. 23-30.

**Милованова, Е.** От здоровья природы до здоровья человека [Текст] : / Е. Милованова // Тамб. жизнь. – 2014. – 26 апр. (№ 56). – С. 2.

Такой спектр вопросов обсудили участники стартовавших в области Дней защиты от экологической опасности.

**Парамонова, Н.** Опыт признан положительным [Текст] : опыт Тамбовской области отмечен на федеральном уровне / Н. Парамонова // Тамб. жизнь. – 2014. – 22 июля (№ 94). – С. 1.

Об отходах производства.

**Радзецкая, Е.** Заповедные уголки Воронинского [Текст] : / Е. Радзецкая, М. Матюшина // Тамб. жизнь. – 2014. – 30 авг. (№ 117). – С. 2.

Сотрудниками заповедника многое сделано для изучения и сохранения уникальных природных комплексов лесостепной зоны.

**Сантылов, В.** ...И Жигалку очистят [Текст] : / В. Сантылов // Тамб. жизнь. – 2014. – 18 июля (№ 92). – С. 1.

Тамбовщина входит в число экологически благоприятных регионов.

**Самый чистый город:** Тамбовщина сохраняет экологическое лидерство [Текст] // Наш город Тамбов. – 2016. – 22 марта (№ 22). – С. 1.

По данным Общероссийской общественной организации «Зелёный патруль» Тамбовская область является лидером «Экологического рейтинга субъектов Российской Федерации» по итогам зимы 2015-2016 года.

**Экология земли Тамбовской** [Текст] : альбом / сост. Б. В. Кондрашов. – Тамбов : ТГТПС, 2000. – 45 с. : ил.

**Экология поверхностных вод Тамбовской области** [Текст] : учеб. пособие / А. В. Рязанов, А. Н. Завершинский, И. В. Макачук, А. В. Можаров ;

Тамб. гос. ун-т им. Г. Р. Державина. – Тамбов : Изд-во ТГУ им. Г. Р. Державина, 2010. – 147 с.

### **Раздел 3. «Мастера слова, писавшие о природе в XIX-XX вв.»**

«Экология стала самым громким словом на земле, громче войны и стихии. Оно характеризует собой одно и то же понятие вселенской беды, никогда прежде не существовавшей перед человечеством».

В. Г. Распутин

**Айтматов, Ч.** Плаха [Текст] : роман / Ч. Айтматов ; вступ. ст. Е. Суркова. – М. : Мол. гвардия, 1987. – 300 с.

**Астафьев, В.** Царь-рыба [Текст] : повествование в рассказах / В. Астафьев. – М. : Эксмо, 2006. – 511 с. – (Русская классика XX века).

**Бунин, И. А.** Антоновские яблоки [Текст] : рассказы и повести / И. А. Бунин. – М. : Вече, 1999. – 527 с.

**Васильев, Б.** Избранное [Текст]. В 2 т. Т. 2. повести, рассказы / Б. Васильев ; вступ. ст. А. Дементьева. – М.: Худож. лит., 1988. – 589 с. : ил.

**Есенин, С. А.** Стихотворения. Поэмы [Текст] / С. А. Есенин. – М. : АСТ : Транзиткнига, 2006. – 300 с.

**Леонов, Л.** Русский лес [Текст] : роман / Л. Леонов. – М. : Сов. писатель, 1991. – 544 с.

**Некрасов, Н. А.** Поэзия [Текст] / Н. А. Некрасов ; сост., предисл. и коммент. М. С. Макеева ; Ин-т «Открытое об-во». – М. : Слово, 2000. – 808 с. – (Пушкинская библиотека).

**Паустовский, К. Г.** Заячьи лапы [Текст] : рассказы / К. Паустовский. – М. : Астрель : АСТ, 2005. – 188 с. : ил. – (Любимое чтение).

**Пришвин, М. М.** Повести. Рассказы [Текст] / М. Пришвин [вступ. ст., коммент., справ., метод. материалы Е. Шкловского]. – М. : АСТ : Олимп, 2001. – 764 с.

**Распутин, В. Г.** Живи и помни [Текст] : повести и рассказы / В. Г. Распутин ; авт. предисл. В. Курбатов. – М. : Эксмо, 2004. – 703 с.

**Толстая, Т. Н.** Кысь [Текст] : роман / Т. Н. Толстая. – М. : Эксмо, 2007. –

367 с.

**Тургенев, И. С.** Записки охотника; Романы; Повести и рассказы; Стихотворения в прозе; Статьи [Текст] / И. С. Тургенев ; предисл. и коммент. В. Д. Сквозникова ; Ин-т «Открытое об-во». – М. : Слово, 1999. – 600 с.

**Тютчев, Ф. И.** «Продлись, продлись, очарованье...» [Текст] : избранная поэзия / Ф. И. Тютчев ; сост. И. Г. Ирская, Ю. Г. Фридштейн. – М. : Вагриус, 2008. – 222 с. : ил.

**Чехов, А. П.** Рассказы. Пьесы [Текст] / А. П. Чехов ; сост., предисл. и коммент. А. П. Чудакова. – М. : Слово/SLOVO, 2000. – 544 с. – (Пушкинская библиотека).

## 1.2 Экофримаркет в библиотеке

В библиотеках России всё большую популярность приобретает такая акция, как книжный фримаркет. Книжный фримаркет (от англ. freemarket) – это бесплатная книжная ярмарка. Все желающие приносят в библиотеку книги, которые уже прочли и могут подарить другим читателям. Это возможность сделать доброе дело – отдать, не ожидая ничего взамен, найти желаемое и, в конце концов, поднять настроение! Для проведения книжного фримаркета необходимо помещение библиотеки и несколько столов, на которых раскладываются книги. Книжный фримаркет – это комплексное мероприятие, включающее в себя не только «обмен книгами», но и другие формы работы с читателями.

В год экологии целесообразно провести экологический фримаркет (экофримаркет) под названием «Подари книге о природе вторую жизнь». Читателям библиотеки предоставляется возможность обмениваться книгами по экологии, принести из дома прочитанную книгу и взять с собой любую понравившуюся. Литературу по экологии можно распределить по темам: «Экология: тревоги и надежды», «Мир природы в мире слов», «Охрана природного наследия», «Экология города: реальность и перспективы», «Животные рядом с нами».

В рамках экофримаркета проводятся мероприятия:

**Мастер-класс** «Посади цветок своими руками». Желающим предоставляется 2-

3 стола, горшочки с землёй, лопатки и ростки цветов. Такой мастер-класс способствует развитию у читателей любви к живым растениям, бережного отношения и чувства ответственности к окружающей природе.

**Эковикторина с вопросами** «Сохраним планету в чистоте». В целях формирования экологической культуры, расширения кругозора читателям предлагается перечень вопросов по экологии, на которые они должны дать развёрнутый ответ.

Перечень вопросов:

- 1.Кем был впервые воспроизведён в русской научной литературе термин «экология»? (И. Мечников)
- 2.Что такое загрязнение? (Загрязнение – это поступление вредных веществ в среду обитания)
- 3.Как называется книга, в которой собран список редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений и грибов? (Красная книга)
- 4.Почему меняется климат? (Причина – парниковый эффект, уменьшение водорегулирующих возможностей суши, которые произошли из-за вырубки большой территории лесных массивов, осушения болот, строительства городов и дорог. Нарушен контроль испарения воды с поверхности суши.)
- 5.Когда произошла Чернобыльская катастрофа? (26 апреля 1986 г.)
- 6.Какое вещество является самым важным на Земле? (Вода)
- 7.Загрязнение каким веществом опасно для морской и океанической воды? (Нефтью)
- 8.Что является причиной увеличения количества мусора? (Появление одноразовой посуды, увеличение количества упаковки)
- 9.Какое дерево называют символом России? (Берёза)
- 10.Какая ягода созревает осенью и хорошо сохраняется зимой под снегом, являясь источником питания для многих лесных животных и птиц? (Брусника)
- 11.Назовите уникальное озеро нашей страны. (озеро Байкал)
- 12.Что надо делать после того, как вы отдохнули в лесу? (Затушить костёр, убрать мусор)
- 13.Где находится самый большой заповедник? (В Антарктиде)



14. Какое море умирает? (Аральское)

15. Какое растение называют живым светофором? (Медуница. Регулирует передвижение насекомых как светофор, т. е. меняет свою окраску)

**Фото-сушка** «Экологические зарисовки Тамбовского края». Тематика – экологическое состояние родного края. Участвовать в фото-сушке могут как начинающие, так и профессиональные фотографы. Фотографии подвешиваются и закрепляются специальными прищепками на верёвке. Авторы фотографий указывают на них свои координаты, что способствует налаживанию новых контактов. Посетители «сушки» могут забрать себе на память любое понравившееся фото.

**Экологический скрапбукинг** (от англ. scrap – вырезка book – книга, дословно переводится как «книга из вырезок»). Читателям предлагаются страницы из книг о природе и её обитателях. Из этих страниц они могут сделать собственную книгу, забрать с собой или подарить библиотеке.

**«Книжный вызов».** Вызов – это список книг, который составляется либо библиотекарем, либо самим читателем. Эти книги необходимо прочесть за определённое время, например, за два месяца. В список включаются: Красная книга России; Красная книга Тамбовской области; книги о временах года; книги о лесе и его обитателях; книги о цветах; книги о домашних животных и уходе за ними; книги о природных катаклизмах; книги о природных катастрофах. Тем, кто быстрее всего справится с «книжным вызовом» выдаётся значок «Самый активный читатель».

### **1.3 Вечер-дискуссия по книге В. Астафьева «Царь-рыба»**

При проведении мероприятия рекомендуем использовать документальные фильмы о жизни и творчестве В. П. Астафьева: «Писатели России. Виктор Астафьев» (<https://www.youtube.com/watch?v=UWi-a6hMIRY>) ; «Всеми своим час. С Виктором Астафьевым по Енисею» (<https://www.youtube.com/watch?v=NEoCxz63D9E>).

**Библиотекарь 1:** 1 мая 2017 года исполнилось бы 93 года со дня рождения одному из самых известных писателей России Виктору Петровичу Астафьеву. Он родился в селе Овсянка под Красноярском, там же прожил и большую часть

своей жизни, не променяв малую родину на столицу.

Детство его было сиротским: отец репрессирован, мать утонула. Мальчика воспитывала бабушка, потом он попал в детский дом. В школе проявился у будущего писателя дар Слова, любовь к Слову и к Книге. Вот как он сам об этом пишет в сборнике «Заветное», составленной из коротких новелл и отрывков из других произведений: «...Я любил читать; читал без разбора и передыха всё, что попадало в руки, дрался из-за книг, даже воровал их, не считая это большим грехом. Игнатий Дмитриевич Рождественский, сибирский поэт... преподавал в нашей школе русский язык и литературу..., вёл уроки с нарушением всех педагогических методик и инструкций. Очень полюбили мы самостоятельную работу – не изложение писать, не зубрить наизусть стихи и прозу, а сочинять, творить самим».

**Библиотекарь 2:** Виктор Петрович Астафьев прошёл войну. Жена его –тоже фронтовик. Поэтому жизнь без прикрас хорошо ему знакома. Наиболее известны его произведения, написанные в жанре «повести в рассказах» – «Последний поклон», «Царь-рыба».

В повести «Царь-рыба» описаны жизнь и труд простых, бедных людей на северной реке, добывающих огромной ценности рыбные богатства. Иногда повествование писателя очень возвышенно и красиво, но соседствует со страницами шокирующими, на которых описывается грубая тяжёлая жизнь без прикрас.

**Библиотекарь 1:** В своей повести автор встаёт на защиту природы, осуждает хищничество и браконьерство. Иногда в прямых публицистических высказываниях. Иногда в символических сценах. «Смертельное противостояние Игнатича с угодившим в его изуверски налаженную сеть красавцем осётром – это уже не просто очередной эпизод в печальной хронике местного браконьерства. Схватка, в которой едва не погибли и Царь-рыба, и сам её жадный ловец, приобретает тревожный... смысл. Тут нельзя не задуматься уже о судьбе всей природы и всего человечества».

Сочувствует Виктор Астафьев детям, часто вынужденным уже с десятилетнего возраста помогать взрослым, а то и работать вместо немощных

или пьющих родителей. «Дети – это наш суд на миру, наше зеркало, в котором совесть, ум, честность, опрятность нашу – всё наголо видать».

**Библиотекарь 2:** Почти вся вторая часть книги – история жизни простодушного молодого человека, вечного работяги – Акима. Детство его – без отца в многодетной семье – было нелёгким, а дальше – не только постоянный тяжёлый труд, но и страшные испытания, описанные реалистично, а не романтично, как в приключенческих книгах.

Аким ведь подлинный подвиг совершил, спасая от смерти, заботливо выхаживая во время болезни, выводя к людям из глухой тайги едва не погибшую в лесу девушку Элю. Аким во время отчаянных попыток добраться до ближайшего человеческого жилья со спасённой им девушкой не забыл стесать со стены приютившей их избушки, сделанную кем-то похабную надпись. Расставаясь с Элей, он просит извинить его за «нескромное поведение» («выражался когда...»). Да-да, и что-то вроде любви между Элей и Акимом тоже было. Но быстро угасает – ведь Эля «неровня» необразованному Акимому, да ещё и опошлена душа её городской жизнью, словно она рано состарилась.

**Библиотекарь 1:** Гога Герцев – виновник того, что Эля оказалась в опасности, сатирически изображён писателем ещё и через его глупо-самодовольный дневник. Интересно, кто автор приведённых в дневнике «декадентских стихов»? Ужели сам Астафьев?

### **Вопросы для обсуждения [8]:**

**1. Прочитайте предложенный текст из произведения Астафьева «Царь-рыба», подумайте над его смыслом.**

Писатель обращается к важным проблемам человеческого существования – к взаимной связи человека и природы. В изображённой трагической ситуации Астафьев ищет ключ к объяснению нравственных достоинств и нравственных пороков личности, через отношение к природе осуществляется проверка духовной ценности и состоятельности этой личности.

**2. Какими художественными средствами передаёт писатель своё отношение к миру природы?**

Жанр «Царь-рыбы» – «повествование в рассказах». Одним из ведущих художественных средств передачи своего отношения к миру природы является использование ассоциаций между человеком и природой. Автор во всех рассказах цикла видит человека через природу, а природу через человека. Для этого используются самые разнообразные метафоры и сравнения. Вот одно из таких сравнений: «И рыба и человек слабели, истекали кровью. Человечья кровь плохо свёртывается в холодной воде. Какая же кровь у рыбы? Тоже красная. Рыбья. Холодная. Да и мало её в рыбе. Зачем ей кровь? Она живёт в воде. Ей греться ни к чему. Это ему, человеку, в тепло надо, он на земле обитает. Так зачем же перекрестились их пути? Реки царь и всей природы царь – на одной ловушке, в холодной осенней воде».

Отношения человека и природы Астафьев рассматривает как родственные, отношения матери и дитя, и тем самым достигает идеи единства, понимания, что человек – это часть, это дитя природы. Природа в критические моменты помогает человеку осознать его грехи, даже очень давние. Даже когда самый осторожный и порядочный из браконьеров – Игнатъич был стянут в воду гигантской рыбой и превратился в пленника собственной добычи, он вспоминает свои былые преступления и воспринимает случившееся с ним как кару: «Пробил крестный час, пора отчитаться за грехи...».

### **3. Проанализируйте раздумья Игнатъича. О чем сожалеет он и почему?**

В момент пребывания между жизнью и смертью Игнатъич думает о прожитом, анализирует его, наиболее остро ощущает утраты духовного начала, которые произошли из-за постоянной погони за наживой. Из-за неё «забылся в человеке человек! Жадность его обуяла!». С горечью думает Игнатъич о детстве, которого-то и не было. На уроках думал о ловле рыбы. Всего лишь четыре зимы с мукой отсидел в школе, сожалеет Игнатъич, что после школы и в библиотеку не заглядывал, своими детьми не занимался. Хотели в депутаты выдвинуть – и отвели, потому что тихомолком рыбу ловит, все время в погоне за прибылью. Не уберегли от бандитов прекрасную девушку, потому что сами на ловле были. Обострилась совесть в критический момент, когда оказался он на грани пропасти.

#### **4. Почему стало на душе Игнатъича легче, когда освободилась царь–рыба? Почему он обещает никому ничего не говорить о ней?**

Легче потому, что отступила смерть. Телу стало легче, потому что уже не тянуло вниз. «А душе – от какого-то, ещё не постигнутого умом освобождения». Быть может, появилась надежда что-то исправить в своей жизни. Быть может, и рад был Игнатъич, что осталась жива эта волшебная царь-рыба, тяжело раненная, но яростная и неукротённая.

Это была жестокая, но поучительная для Игнатъича встреча с одной из величайших тайн природы. И решил он никому не говорить про царь-рыбу, чтобы не возбуждать к ней интереса браконьеров. «Поживи, сколько можешь!»

#### **5. Какие особенности авторского повествования вы заметили?**

Авторское повествование в этом отрывке часто сливается с раздумьями героя – Игнатъича. Порой трудно отделить слова самого Астафьева от размышлений прозревающего героя, осознающего смысл жизни, ответственность за содеянное. Поражает умение уловить и передать тончайшие оттенки движений природы: «Тишина! Такая тишина, что собственную душу, сжавшуюся в комок, слышно». Порой повествование приобретает сказовый характер. Следует также отметить в повествовании наличие элементов разговорной речи, диалогической структуры во внутренних монологах автора и его героя.

**Библиотекарь 1:** В. П. Астафьев – дважды лауреат Государственной премии СССР, независимой премии «Триумф», Государственной премии России. Памятник писателю стоит в Красноярске, память о нём свято хранят в Овсянке, где дом его стал мемориальным музеем. На родине писателя открылась построенная по почину писателя и во многом на его средства библиотека. «Выглядит она куда скромнее высящейся неподалёку... Красноярской ГЭС, но тоже способна незаметно, неслышно давать людям свою особую энергию, осветить жизнь новым светом... внести свою драгоценную долю в дело возрождения России... ».

## **2. Интернет-сайты по экологии**

### **Biodat–сохраним природу вместе (<http://biodat.ru/>)**

На сайте размещены справочные данные, учебники, сведения о природоохранной деятельности.

### **Всемирный фонд охраны дикой природы в России (<http://wwf.ru>)**

На сайте представлены материалы о чрезвычайных происшествиях в области экологии, а также о критических новостях по поводу загрязнения окружающей среды. Присутствуют материалы о людях, внёсших большой вклад в охрану дикой природы и экологии.

### **Всероссийский экологический портал (<http://ecoportal.su/>)**

Сайт содержит экологические новости, каталог экологических организаций, правовую информацию, статьи.

### **Гильдия экологов (<http://ecoguild.ru/>)**

Созданное в 2000 году некоммерческое партнёрство «Гильдия экологов» объединяет ведущие экологические компании и организации и тесно сотрудничает с сотнями компаний и организаций в России и за рубежом. Гильдия экологов реализует экологические проекты и программы муниципального, федерального и международного уровня; координирует взаимодействие участников экологического рынка; осуществляет маркетинговую, информационную, техническую и рекламную поддержку и лоббирование интересов членских организаций.

### **Государственный природный заповедник «Воронинский» (<http://www.voroninsky.ru/>)**

На сайте представлена информация о территории, организации, экскурсиях по заповеднику.

### **Гринпис России (<http://www.greenpeace.org>)**

Гринпис (Greenpeace) – международная общественная экологическая организация, основная цель которой – добиться решения глобальных экологических проблем, в том числе путём привлечения к ним внимания общественности и властей. Сегодня Гринпис работает в более чем в 40 странах, в том числе в России.

### **Лесной форум Greenpeace (<http://forestforum.ru/>)**

Сайт содержит новости, публикации о лесах, лесное законодательство, история лесного хозяйства и другие познавательные материалы. Форумы: лес и лесное хозяйство, нормативы, лесовыращивание, пожары.

### **Окружающая среда – Риск – Здоровье (<http://erh.ru/>)**

Сайт включает материалы об опасности аномальных климатических явлений для здоровья, информация по городам, публикации, словарь терминов, отчёты о конференциях, контакты организации.

### **ОСЭКО (<http://oseko.spb.ru/>)**

На сайте представлены направления деятельности общественной организации, описание семинаров-тренингов, сведения о реализованных и текущих проектах, методические пособия.

#### **Сайт FOREST.ru (<http://www.forest.ru/>)**

Сайт посвящён российским лесам, их охране и использованию. Здесь можно узнать точку зрения российских неправительственных природоохранных организаций (НПО) по наиболее важным проблемам лесов России и сопредельных государств, позицию официальных представителей государственных структур, комментарии и мнения учёных. Обсуждаются проблемы лесов, проводятся различные опросы и даётся довольно полный обзор экологических изданий, информация по периодическим изданиям и рассылкам и материалы из них.

#### **Центр экологической политики России (<http://www.ecopolicy.ru/>)**

На сайте размещена информация по экспертной поддержке природоохранного движения и помощи органам власти в решении экологических проблем, сведения об организации, информация о деятельности, публикации.

#### **Экоинформ (<http://ecoinform.ru/>)**

Сайт включает информацию обо всем, что касается экологии и окружающей среды: новости, факты, комментарии, статьи, краткие сведения об агентстве.

#### **Экокультура (<http://www.ecoculture.ru/>)**

Располагается на сайте Российской государственной юношеской библиотеки, проект Всероссийского библиотечного научно-методического центра экологической культуры. Представлены библиотечные программы, ресурсы, опыт работы библиотек, новости.

#### **Экологический раздел сайта ГПНТБ (<http://ecology.gpntb.ru/>)**

Включает в себя: базу данных «Экология: наука и технологии», электронную библиотеку по экологии, внешние ресурсы On-line, конференции, экология в библиотечном мире, экоуроки в библиотеке, новости экологии, полезные ссылки, народный экалендарь, экалендарь 2016.

#### **Список литературы**

1. Об охране окружающей среды [Текст] : федер. закон от 10 января 2002 № 7-ФЗ // Собр. законодательства Рос. Федерации. – 2002. – № 2. – Ст. 133.
2. О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий [Электронный ресурс]: указ Президента Российской Федерации от 1 августа 2015 года № 392 // Президент России : офиц. сайт Президента Российской Федерации. – Москва, 2014-2016. – (Документы). – Электрон. дан. – Режим доступа : <http://kremlin.ru>., свободный. – Загл. с экрана, яз. рус. – Дата обращения 15. 09. 2016.

3. О проведении в Российской Федерации Года экологии [Электронный ресурс]: указ Президента Российской Федерации от 5 января 2016 № 7 // Президент России : офиц. сайт Президента Российской Федерации. – Москва, 2014-2016. – (Документы). – Электрон. дан. – Режим доступа : <http://kremlin.ru>., свободный. – Загл. с экрана, яз. рус. – Дата обращения 12. 09. 2016.
4. Об утверждении плана основных мероприятий по проведению в 2017 году в Тамбовской области года экологии и года особо охраняемых природных территорий [Электронный ресурс]: распоряжение Администрации Тамбовской области от 3 августа 2016 года № 339-Р // Тамбовская жизнь. Сайт сетевого издания. – Электрон. дан. – Режим доступа : [www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)., свободный. – Загл. с экрана, яз. рус. – Дата обращения 12. 09. 2016.
5. Баскаков, С. И. Экологическое просвещение граждан [Текст] / С. И. Баскаков // Российская юстиция. – 2011. – № 12. – С. 65–68.
6. Бочкарёва, Т. В. Экотуризм : анализ существующего международного опыта [Электронный ресурс]: доклад / Т. В. Бочкарёва. – М., 2003. – Электрон. дан. – Режим доступа : <http://tourlib.net>, свободный. – Загл. с экрана, яз. рус. – Дата обращения 15.09.2016.
7. Бычкова, Е. Ф. Проект ГПНТБ России – лауреат конкурса «Национальная экологическая премия имени В. И. Вернадского» [Текст] / Е. Ф. Бычкова // Науч. и техн. б-ки. – 2016. – № 6. – С. 74–83.
8. Вопросы и ответы к рассказу В. П. Астафьева «Царь-рыба» [Электронный ресурс] – Электронные дан. – Режим доступа: <http://iessay.ru/ru/writers/native/a/astafev>, свободный. – Загл. с экрана, яз. рус. - Дата обращения 1.11.2016.
9. Губанова, М. С. Ставропольским книжным фримаркетам – один год! [Текст] / М. С. Губанова // Молодые в библиотечном деле. – 2016. – № 2. – С. 23–36.
10. Кекушев, В. П. Основы менеджмента экологического туризма [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. П. Кекушев, В. П. Сергеев, В. Б. Степаницкий. – М., 2001. – Электрон. данные. – Режим доступа: <http://tourlib.net>, свободный. – Загл. с экрана. – Дата обращения 13.09.2016.
11. Кукатова, Г. И. Экологическое просвещение: системный подход [Текст] / Г. И. Кукатова // Библиотечное дело. – 2013. – № 4. – С. 112–116.
12. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Государственный природный заповедник Воронинский : офиц. сайт. – Электрон. дан. – Режим доступа : <http://www.voroninsky.ru/>, свободный. – Загл. с экрана. – Дата обращения 8. 09. 2016.
13. Сухотина, Е. А. Библиотеки и экологическое просвещение в интересах устойчивого развития [Текст] : учеб.-практ. пособие / Е. А. Сухотина. – М. : Литера, 2010. – 231 с. : ил. – (Соврем. б-ка; вып. 67).