

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ В ПОМОЩЬ БИБЛИОТЕКАМ В РАБОТЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ ПРОСВЕЩЕНИЮ

2017 год – Год Экологии : метод.-библиогр. материалы в помощь б-кам по экол. воспитанию детей [Электронный ресурс] / Краснояр. краев. дет. б-ка, Отдел метод. обеспечения и инновац. д-ти б-к. – Красноярск, 2016. – 48 с. – Режим доступа :

<http://www.kkdb.ru/metod/books/2016/eco.pdf>

В издании представлены сценарии мероприятий для детей и подростков экологической и природоведческой направленности, печатавшиеся в изданиях Красноярской краевой детской библиотеки в прошлые годы лет, но не потерявшие своей актуальности и сейчас.

Библиотеки и экологическое просвещение населения : метод. рекомендации [Электронный ресурс] / ГУК «ТОУНБ», Сектор науч.-метод. работы. – Тула, 2013. – 21 с. – Режим доступа : <http://pandia.ru/text/78/394/28400.php>

В методических рекомендациях рассмотрены формы и методы работы библиотек в системе экологического просвещения. В качестве примера приведен проект тематической программы «Экология и библиотека», которую можно дополнить и развить с учетом особенностей конкретной библиотеки.

Мышелетная вечеринка. Экологический праздник «Ночь летучих мышей» [Электронный ресурс] / ГБУК НСО НОЮБ. – Новосибирск, 2010. – 23 с. – Режим доступа : <http://infomania.ru/pdf/0303.pdf>

Публичное мероприятие Новосибирской областной юношеской библиотеки «Мышелетная вечеринка» – яркий пример настоящего экологического праздника, устроенного библиотекарями для читателей. Событие было приурочено к 21 сентября – международной ночи летучих мышей – необычному природоохранному празднику. За эту работу библиотека получила специальный диплом конкурса-фестиваля «За оригинальность в проведении публичного мероприятия».

Работа детских библиотек по экологическому воспитанию детей и подростков : метод. письмо [Электронный ресурс] / Краснояр. краев. дет. б-ка, Отдел метод. обеспечения и инновац. д-ти б-к. – Красноярск, 2013. – 12 с. – Режим доступа : <http://www.kkdb.ru/metod/books/eko.pdf>

В методическом письме обозначены как традиционные, хорошо зарекомендовавшие себя на практике, так и некоторые инновационные формы работы.

Сегодня в библиотеках области : сб. [Электронный ресурс] / Донская гос. публ. б-ка ; сост. О. В. Ерохина. – Ростов н/Д, 2013. – Вып. 28. Опыт работы библиотек по экологическому просвещению населения. – 146 с. – Режим доступа : <http://donlib-online.dspl.ru/Data/Деятельность/Документационное%20обеспечение/2013/Сб.вып.%2028.%20Экология.pdf>

Собранные материалы представляют собой широчайшую палитру библиотечных форм и названий, начиная с традиционных книжных выставок и заседаний клубов и заканчивая крупными акциями, форумами, проектами и программами экологической направленности. Здесь вы найдете информацию о том, как отмечаются в библиотеках такие даты как День Земли, День птиц, День воды, День здоровья, Всемирный день охраны окружающей среды, дни правовой информации по экологии.

Сохраним планету : метод. пособие в помощь библиотекарю [Электронный ресурс] / МУ «Центральная библиотека МОГО «Ухта», Информ.-метод. отдел ; сост. О. А. Залетова. – Ухта, 2013. – 51 с. – Режим доступа :

<http://www.ukhta—lib.ru/resources/pub/rio/guide/Сохраним%20планету.pdf>

В пособие вошли сценарии познавательной программы о домашних животных, экологического часа и экологической игры.

Экологическое ассорти : сб. метод. материалов [Электронный ресурс] / ГБУК г. Москвы «ЦУНБ им. Н. А. Некрасова» ; сост. Е. В. Игнатьева. – М., 2012. – 68 с. – Режим доступа : <http://www.bibliogorod.ru/download/metodistu—na—zametku/ekologicheskoe—assorti.pdf>

В сборнике опубликованы сценарии мероприятий по экологии: экологические сказки, экологические викторины, экологические игры; список сценариев, опубликованных в различных источниках.

Экология и молодежь: эффективные эколого-просветительские практики : сб. информ.-метод. [Электронный ресурс] / Рос. гос. б-ка для молодежи ; сост. В. В. Лещинская. – М. : Рос. гос. б-ка для молодежи, 2015. – 132 с. – Режим доступа : <http://www.rgub.ru/ebook/?id=348#/0>

Основная цель сборника – представить различные примеры успешной эколого-просветительской работы вне зависимости от места их применения: библиотеки, ООПТ, досуговые центры, музеи. В сборник вошли научно-теоретические работы, методико-информационные и практико-ориентированные материалы, освещающие проблемы экологического просвещения.

Экология: Опыт. Знания. Новации [Электронный ресурс] / Челяб. обл. универс. науч. б-ка, Науч.-метод. отд. ; сост. Т. К. Кубракова. – Челябинск, 2014. – 104 с. – Режим доступа : <http://chelreglib.ru/media/files/prof/collections/ekologiya.pdf>

Авторы делятся опытом воспитания экологической культуры различных категорий пользователей, знакомят с инновационными формами и методами работы библиотек.