

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования  
«Дворец творчества детей и молодёжи»  
г. Магнитогорска

Номинация: Медиаволонтерство

Экологический проект  
«Экокалендарь»

Авторы проекта: Найдёнова Анастасия, 10 класс  
Серажетдинова Эльвина, 10класс  
Доломанских Тимофей, 7 класс  
Зайцева Яна, 8 класс  
МАУ ДО «ДТДМ»  
г. Магнитогорска

Руководители: Кочеткова Ольга Валерьевна,  
Педагог дополнительного  
образования  
МАУ ДО «ДТДМ»  
г. Магнитогорска

Наумова Наталья  
Аугустиновна,  
Педагог дополнительного  
образования  
МАУ ДО «ДТДМ»  
г. Магнитогорска

Магнитогорск 2023

## **Введение**

Про экологические праздники знают многие, однако больше двух-трех дат едва ли вспомнят. Между тем календарь экологических дат (Экокалендарь) включает их больше пятидесяти. Объясняется это тем, что не все придают таким праздничным дням особого значения, тогда как в других странах ситуация обратная. В праздничные дни проводятся разные мероприятия, чтобы напомнить, о значимости объекта чему посвящена дата.

Есть даты с призывом к определенным действиям (международные экологические акции, которые отмечаются во многих странах мира: «Всемирный день воды», «Международный День птиц», «Всемирный День Земли», «Марш парков» и т. д.), в соответствии с которыми проводятся различные акции, которые освещаются в СМИ. Есть даты, которые акцентируют внимание на актуальных моментах.

Все эти дни и даты созданы для того, чтобы обратить внимание человека на определенные проблемы экологии.

Знакомство с экологическим календарём позволит расширить представления о проводимых в нашем городе экологических мероприятиях, об экологических датах, о возможности участия в разнообразных видах экологически ориентированной деятельности, предоставит возможность планировать участие в конкурсах и акциях.

Данный проект создан с **целью** популяризации экологических мероприятий в нашем городе по средствам календаря экологических дат.

### **Задачи:**

- Подобрать экологические даты и праздники;
- Выделить конкурсы и акции экологической направленности, проводимые в нашем городе и регионе;
- Разработать и создать экокалендарь;
- Распространить календарь;

### **Актуальность**

Можно выделить несколько моментов, которые мы хотим решить нашим проектом:

1. В последние годы человечество стало уделять особое внимание экологическим темам и проблемам. Культура современного поведения подразумевает наличие экологического сознания – совокупности экологических и природоохранных знаний и представлений. Экологическое сознание мотивирует экологическое поведение - конкретные действия и поступки людей, которые направлены на сохранение и развитие экосистемы, поддержание экологической чистоты и порядка, проявление заботы об окружающей природе. Экологические праздники, даты как раз и нужны для того, чтобы обратить внимание людей на определённые проблемы, заставить задуматься.

2. Центр экологического воспитания существует в городе уже более 70 лет, но до сих пор есть люди, которые ничего не знают ни о центре, ни о мероприятиях, которые в нем проводятся. Наш экологический календарь познакомит жителей города Магнитогорска и его окрестностей не только с экологическими датами, но и с деятельностью Экологического центра.

3. С момента открытия в 2020 году на базе Экоцентра городского ресурсного центра по экологическому воспитанию, обучающиеся могут принимать участие во всех муниципальных этапах Всероссийских конкурсов, проводимых региональным центром «Экостанция» и Федеральным центром дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей Министерства просвещения Российской Федерации. На сегодня в мероприятиях ресурсного центра принимают участие не больше трети образовательных учреждений города.

**Место реализации** проекта – Центр экологического воспитания, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 74/1 (изготовление экокалендаря и награждение).

**Срок реализации** проекта «Экокалендарь 2023»: сентябрь 2022 - май 2023 (8 месяцев). Проект может быть и бессрочным, так как мероприятия экоцентра из года в год проводятся в одно и то же время, экологические даты тоже не меняются, но могут дополняться новыми. В календарном планировании (Прил. 1) рассмотрены конкретные этапы реализации проекта, сроки выполнения работ.

Начало работы над проектом – сентябрь 2022 г.

**Целевая аудитория** – обучающиеся и их родители, педагоги, посетители Экоцентра, участники мероприятий проводимых Экоцентром.

**Команда проекта** состоит из четырех обучающихся Центра экологического воспитания, объединения «Фитодизайн» и объединения «Школа Айболита». Каждому члену команды был определен свой функционал.

Таблица 1

Команда проекта

Фамилия, имя	Сфера ответственности
Найденова Анастасия	Сбор информации, фотографирование, печать и сбор календаря, составление сметы, подсчет себестоимости экокалендаря
Серажетдинова Эльвина	Сбор информации, разработка шаблонов, печать календаря, сбор календаря
Доломанских Тимофей	Фотографирование, сбор информации, печать, сбор календаря
Зайцева Яна	Сбор информации, фотографирование, составление таблицы приемных пунктов вторсырья в Магнитогорске

## Описание проекта

Календарь - список дней года с разделением на недели и месяцы, обозначением праздников и периодическое справочное издание с последовательным перечнем дней, недель, месяцев данного года, а также другими сведениями различного характера.[1]

Экокалендарь – календарь экологических дат. Наш Экокалендарь представляет собой красочно оформленный календарь на 2023 календарный год, в который входит:

- экологические праздники и даты;
- мероприятия экологической направленности, проводимые Центром экологического воспитания и региональным центром «Экостанция»;
- интересные факты о животных;
- события в объединениях Экоцентра (набор в группы, летняя экспедиция, летний профильный отряд в лагере);
- фотографии животных Живого уголка;
- полезная информация (таблица пунктов приема вторсырья в Магнитогорске).

При разработке годового календаря были учтены следующие документы:

- План работы городского ресурсного центра по экологическому воспитанию обучающихся на 2022-2023 учебный год (от 25.08.2022года) [3]

- План работы ГБУДО «Областной Центр дополнительного образования детей» [2]

Перед началом работы над оформлением календаря был проведен опрос среди обучающихся центра экологического воспитания:

- Каких животных вы бы хотели увидеть на страницах Экокалендаря;

- Как бы вы расположили животных экоцентра по месяцам.

Обработав результаты, были выбраны животные на каждый месяц календаря.

Экологические праздники выбирали по следующим критериям:

- праздники, которые стали традиционными в центре экологического воспитания («День воды», «День Земли», «День птиц»);

- праздники и даты, которые посвящены животным Живого уголка (День кролика, День хомяка, День рептилий и др.);

- праздники, которые имеют непосредственное значение к деятельности Экоцентра (День юннатского движения, День экологического образования и др.).

Большая часть фотографий животных и растений в календаре сделана в центре экологического воспитания, в цифровой лаборатории, как в самом светлом кабинете. Но есть и фотографии, взятые из интернета (ссылки на них указаны на второй части обложки).

Двенадцать календарных месяца мы разделили на 4 группы (времени года) по 3 месяца, которые каждый оформил самостоятельно, по единому шаблону. Пробник

календаря распечатали на плотной бумаге в экоцентре.

Календарь будет распространяться в двух видах: в электронном (в формате pdf) и в печатном.

В печатном виде экокалендарями будут награждаться победители городских конкурсов экологической направленности, проводимые Центром экологического воспитания.

В электронном виде предполагается размещение экокалендаря в социальных сетях «Экологический центр» (<https://vk.com/ekocentr74>) и «Фитодизайн» (<https://vk.com/fitodizajn>), «Школа Айболита» (<https://vk.com/club193670833>).

### Выбор сырья

Материалы для изготовления календаря приобретались в сетевых магазинах. Часть материалов имелась в наличии.

Таблица 2

#### Сырьевая база

Сырьевая база	Цена за упаковку, в руб.	Цена за единицу (лист), в руб.	Цена за календарь (13 листов, 15 печатных)
Фотобумага Aceline Matte, 100л. 150г/м кв., А4, покрытие – матовое	399р	3,99	51,87
Чернила (краска) для заправки принтера Epson L312, комплект 250мл*4	1252р	Расход на лист – 3 капли, 0,33 мл – 0,5р	7,5
Пружина для переплета Office Kit BP2152 белый, 8 мм пластик, 8 мм, шаг 9:16, сшиваемых - 50 шт, в упаковке - 100	299р	2,99	2,99
	1950руб		62,36

Таблица 3

#### Основные фонды

Основные фонды	Кол -во, в ед	Цена, в руб.
Компьютер с доступом в Интернет	3 шт (в учебных кабинетах)	В наличии в Экоцентре
Фотоаппарат	1 шт	В наличии в экоцентре
Цветной принтер, Epson L312	1 шт	В наличии в экоцентре

Стартовый капитал: 2000 руб.

Затраты на сырьевую базу: 1950 руб.

Закупленной сырьевой базы хватит: бумаги на 7 календарей, чернил принтера на 200 календарей, пружин на 100 календарей.

Себестоимость экокалендаря 62 руб.36 коп

Исходя из стартового капитала и закупленной сырьевой базы нам хватит на награждения победителей двух конкурсов: Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Открытия 2030», Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос». После награждения на двух конкурсах, нужен будет закуп бумаги.

Стартовый капитал собран в течение года, благодаря сдаче собранной в Экоцентре макулатуры.

### **Технология производства**

Последовательность изготовления экокалендаря включает в себя следующие этапы:

- сбор информации (экологические даты и праздники, интересные факты).
- распределение экологических праздников, памятных дат и конкурсов, проводимых экоцентром по месяцам;
- разработка шаблона для экокалендаря;
- составление таблицы приемных пунктов вторсырья в городе Магнитогорске;
- фотографирование животных Живого уголка Экоцентра;
- создание календаря в Microsoft PowerPoint ;
- печать календаря;
- брошюрование.

### **Выводы**

Итогом проекта является – Экокалендарь.

Экологический календарь – один из способов привлечения внимания людей к существующим на сегодняшний день экологическим проблемам, как на территориях отдельных регионов, так и на всём земном шаре. В дни, отмеченные в календаре, в разных уголках Земли проходит обсуждение этих проблем, поиск путей их решения, проводятся различные природоохранные мероприятия.

Проект «Экокалендарь» направлен на популяризацию не только экологических дат и праздников, но также и на деятельность центра экологического воспитания.

Экокалендарь реализован в двух форматах: в электронном (формат pdf) и в печатном.

Были награждены победители конкурсов: Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Открытия 2030» и Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос» – 6 календарей, городской конкурс юных экологов «Тропинка» - 9 календарей.

В подарок всем подписчикам нашего сообщества в ВК в конце декабря 2022г. был

выложен экокалендарь в формате PDF, а также ежемесячно публикуются странички месяцев календаря, тем самым привлекая внимание к мероприятиям экологической направленности

## Список литературы

1. Календарь. Википедия – свободная энциклопедия. [Электронный ресурс]. URL: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Календарь> (дата обращения 24.11.2022)
2. Региональный центр «Экостанция» областной центр дополнительного образования детей [Электронный ресурс]. URL: [Региональный центр «Экостанция» \(ocdod74.ru\)](http://ocdod74.ru) (дата обращения 12.10.2022)
3. Ресурсный центр по экологическому воспитанию. Дворец творчества детей и молодёжи г. Магнитогорска [Электронный ресурс]. URL: [Ресурсный центр по экологическому воспитанию обучающихся \(educhel.ru\)](http://educhel.ru) (дата обращения 12.10.2022)
4. Фотобумага [Фотобумага от 60 до 100 листов купить в интернет магазине DNS. Фотобумага от 60 до 100 листов цены, большой каталог, новинки - страница 1 из 3 \(dns-shop.ru\)](http://dns-shop.ru) (дата обращения 14.11.2022)
5. Чернила для принтера [Электронный ресурс]. URL: [Чернила для принтера Colouring Epson L312, голубой, пурпурный, желтый, черный, для струйного принтера, совместимый купить по низкой цене: отзывы, фото, характеристики в интернет-магазине Ozon](http://Ozon.ru) (дата обращения 14.11.2022)
6. Экологический календарь на 2023 год. Централизованная библиотечная система [Электронный ресурс]. URL: [Экологический календарь. Централизованная библиотечная система города Пскова. Псков. — Централизованная библиотечная система города Пскова \(bibliopskov.ru\)](http://bibliopskov.ru) (дата обращения 08.09.2022)
7. Экологический календарь. Институт консалтинга экологических проектов [Электронный ресурс]. URL: [Экологический календарь \(eco-project.org\)](http://eco-project.org) (дата обращения 08.09.2022)



## Календарный план

Этап проекта	Месяц выполнения	ответственные
Сбор информации (экологические праздники и даты)	сентябрь	Серажетдинова Эльвина
Сбор информации (пункты приема вторсырья в Магнитогорске)		Зайцева Яна
Сбор информации (интересные факты)		Доломанских Тимофей
Сбор информации (городские и региональные мероприятия)		Найденова Анастасия
Фотографирование животных Живого уголка Экоцентра	октябрь	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
Распределение собранной информации по месяцам	Октябрь	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
Разработка шаблона	1-10 ноября	Серажетдинова Эльвина
Создание календаря, печать, сбор календарей (7 шт)	10-25 ноября	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей
Награждение победителей муниципального этапа Всероссийского конкурса «Моя малая родина: природа, культура, этнос»	27 ноября	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
Награждение победителей муниципального этапа Всероссийского конкурса «Открытия 2030»	1 декабря	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
Публикация календаря в группах в ВК	30-31 Декабря	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
Печать и сбор календарей	Январь, 2023	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
Награждение победителей городского конкурса юных экологов «Тропинка»	Март, 2023	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна

Награждение самых активных юннатов Экоцентра на празднике «День Земли»	Апрель, 2023	Серажетдинова Эльвина Найденова Анастасия Доломанских Тимофей Зайцева Яна
--	--------------	--

## Основные экологические даты календаря

Экологические даты и праздники	Интересные факты	Мероприятия экологической направленности (конкурсы, конференции, акции)	Фотографии животных Живого уголка Экоцентра
<b>Январь</b>			
11 января – День заповедников и национальных парков 15 января – День зимующих птиц 20 января – День осведомленности о пингвинах 17 января – День снежных котиков 24 января День белого зайца	Двойной знак «Кролик – Кот» – первый случай, когда один и тот же временной отрезок в гороскопе символизируют разные животные	Региональный этап Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост»	Крольчонок, кошка
<b>Февраль</b>			
2 февраля – День водно-болотных угодий 2 февраля 0 день сурка 27 февраля – День полярного медведя	Медведи переносят температуру -45 градусов и ниже. Не замерзнуть животному помогают мех и толстый слой подкожного жира. Сурок обыкновенный, байбак является одним из самых крупных семейства беличьих	Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Эколята – друзья и защитники природы»	
<b>Март</b>			
1 марта – день кошек 14 марта – День рек 15 марта – День против охоты на бельков 20 марта – День воробья 21 марта – День леса 22 марта – День воды	В нашем городе гнездится два вида воробьев Полевой воробей, или красноголовый, или деревенский воробей Домовый воробей, или городской воробей, или горобец	Городской конкурс юных экологов «Тропинка» Открытый региональный конкурс детских и молодёжных экологических проектов «Экологическая инициатива»	
<b>Апрель</b>			

1 апреля – День птиц 4 апреля – День крыс 12 апреля – День хомяков 15 апреля - День экологических знаний 19 апреля – День подснежника 22 апреля – День Земли 18-22 апреля – Марш парков 24 апреля – День лабораторных животных		Городской конкурс озеленения территорий Образовательных учреждений (апрель-сентябрь)	Джунгарский хомяк, лабораторная крыса
Май			
12 мая – День экологического образования 13 мая – День перелетных птиц 14 мая – День посадки леса 16 мая – День любви к деревьям 20 мая – День пчел 22 мая – День биологического разнообразия 1-10 мая – Весенняя декада наблюдений птиц 23 мая – День черепахи		Муниципальный этап Всероссийского конкурса «ЮННАТ» (май-август)	Среднеазиатская черепаха
Июнь			
3 июня – день велосипеда 5 июня – День эколога 15 июня – День создания юннатского движения 21 июня – День цветка	В Магнитогорске первая станция натуралистов появилась под эгидой комбината в конце 60-х годов на Левом берегу в Парке Культуры. В 1974 году Станция Юных Натуралистов переехала на Правый берег и до 1992 г была в структуре Дома Юных Техников и Натуралистов ММК. В 1992 году станция стала городской, а в Центр экологического воспитания преобразовалась в	Муниципальный этап Всероссийского конкурса инновационных экономических проектов «Мои зеленые СтартАпы» (июнь-июль)	Гибискус китайский

	2014-м.		
Июль			
2 июля – День собаки 23 июля – День китов и дельфинов 29 июля – День тигров	Ежегодно обучающиеся Экоцентра выезжают на полевую экологическую практику в Башкирский государственный природный заповедник		
Август			
19 августа – День бездомных животных 20 августа – День комара 31 августа 0 День ветеринарного работника	"Юный учёный" (7-14 лет) опыты, исследовательская деятельность, экскурсии, участие в конкурсах – педагог Латыпова Зиля Шарифулловна «Фитодизайн» (9-14 лет) флористика, комнатное цветоводство, основы ботаники, исследовательская деятельность – педагог Кочеткова Ольга Валерьевна «Занимательная экология" (12-14 лет) исследование объектов окружающей среды, разработка и реализация проектов по экологии, работа с лабораторным оборудованием – педагоги Наумова Наталья Аугустиновна и Латыпова Зиля Шарифулловна "Школа Айболита" (7-14 лет) основы разведения, кормления животных, ветеринария, исследовательская деятельность – педагог Наумова Наталья Аугустиновна		Дегу (чилийская белка)

Сентябрь			
3 сентября – День Байкала 10 сентября – День журавля 11 сентября – День рождения Всемирного фонда дикой природы 22 сентября – День без автомобиля 23 сентября – День кролика	Приглашаем на экскурсии в Экоцентр: Музей природы и Живой уголок (для групп от 10 чел. нужна предварительная запись)	Городская экологическая акция по сбору кормов для Живого уголка «Меньшие братья» (сентябрь-май) Открытый региональный конкурс экологических поделок «Природы	Мясной кролик, декоративный крольчонок
Октябрь			
4 октября – День животных 6 октября – День охраны мест обитания 18 октября – День бобра 21 октября – День рептилий 23 октября – День снежного барса	Игуана ведет исключительно древесный образ жизни Название «полоз» от слова ползать	Муниципальный Этап областного фотоконкурса «Памятники природы сквозь объектив» Муниципальный этап Всероссийского конкурса экологических рисунков	Сосновый полоз, Зеленая игуана
Ноябрь			
1 ноября – День лисы 12 ноября – Синичкин день 15 ноября – День вторичной переработки 17 ноября – День белки 24 ноября – День моржа	Что положить в кормушку? • Семена подсолнечника (несоленые, нежареные) • Просо, овёс, пшеница • Несолёное сало	Городская экологическая акция «Добрая зима» по подкормке зимующих птиц (ноябрь-апрель) Всероссийский Экологический диктант Региональный этап Российского национального юниорского водного конкурса Муниципальный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды	

		«Открытия 2030»	
Декабрь			
5 декабря – День добровольца 11 декабря – День гор 19 декабря – День вечнозеленых растений	В нашем городе можно встретить: Ель колючую, Ель обыкновенную, Ель канадскую, Сосну обыкновенную, Лиственницу сибирскую, Пихту сибирскую, Тую западную	Городской конкурс юных экологов «Тропа» (5-7 кл.) Городской конкурс «Лучший добровольческий проект» Региональный этап Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост» Областной конкурс ёлочной игрушки из вторсырья «Подарки для ёлки»	

# Экокалендарь

## Календарь экологических дат

# 2023

Приветствую вас, дорогие друзья! Мы рады приветствовать вас на экокалендаре на 2023 год.

Дата	Название события	Тема
1 января	День заповедников и национальных парков	Охрана природных территорий
2 января	День водно-болотных угодий	Охрана водно-болотных угодий
3 января	День птиц	Охрана птиц
4 января	День Красной книги	Охрана редких и исчезающих видов
5 января	День биологического разнообразия	Охрана биологического разнообразия
6 января	День Земли	Охрана окружающей среды
7 января	День лесов	Охрана лесов
8 января	День музеев	Охрана культурного наследия
9 января	День музеев	Охрана культурного наследия
10 января	День музеев	Охрана культурного наследия
11 января	День музеев	Охрана культурного наследия
12 января	День музеев	Охрана культурного наследия
13 января	День музеев	Охрана культурного наследия
14 января	День музеев	Охрана культурного наследия
15 января	День музеев	Охрана культурного наследия
16 января	День музеев	Охрана культурного наследия
17 января	День музеев	Охрана культурного наследия
18 января	День музеев	Охрана культурного наследия
19 января	День музеев	Охрана культурного наследия
20 января	День музеев	Охрана культурного наследия
21 января	День музеев	Охрана культурного наследия
22 января	День музеев	Охрана культурного наследия
23 января	День музеев	Охрана культурного наследия
24 января	День музеев	Охрана культурного наследия
25 января	День музеев	Охрана культурного наследия
26 января	День музеев	Охрана культурного наследия
27 января	День музеев	Охрана культурного наследия
28 января	День музеев	Охрана культурного наследия
29 января	День музеев	Охрана культурного наследия
30 января	День музеев	Охрана культурного наследия
31 января	День музеев	Охрана культурного наследия

# Январь 2023

11 января День заповедников и национальных парков

15 января День музеев

20 января День экологической ответственности

17 января День снежных котиков

24 января День Белого зайца

По календарю 2023 год - год Черного Волонтера (Кота)

Региональный этап Всероссийского конкурса детского проекта «Экологическая инициатива»

# Февраль 2023

2 февраля День водно-болотных угодий

3 февраля День птиц

27 февраля День полярного медведя

11 февраля День Земли

12 февраля День музеев

13 февраля День музеев

14 февраля День музеев

15 февраля День музеев

16 февраля День музеев

17 февраля День музеев

18 февраля День музеев

19 февраля День музеев

20 февраля День музеев

21 февраля День музеев

22 февраля День музеев

23 февраля День музеев

24 февраля День музеев

25 февраля День музеев

26 февраля День музеев

27 февраля День музеев

28 февраля День музеев

Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Экология - друзья и защитники природы»

# Март 2023

1 марта День Красной книги

14 марта День рек

15 марта День против охоты на белых медведей

20 марта День воробья

21 марта День леса

22 марта День воды

24 марта День лабораторных животных

18-22 апреля Марш птиц

Городской конкурс юных экологов «Тропинка»

Открытый региональный конкурс детских и молодежных экологических проектов «Экологическая инициатива»

# Апрель 2023

1 апреля День птиц

4 апреля День Красной книги

12 апреля День молодого волонтера

15 апреля День экологических знаний

19 апреля День подопытных животных

22 апреля День Земли

Городской конкурс озеленения территорий образовательных учреждений (апрель-сентябрь)

# Май 2023

12 мая День экологического образования

13 мая День перелетных птиц

14 мая День лесов

16 мая День любви к деревне

20 мая День пчел

22 мая День биологического разнообразия

23 мая День черепахи

Муниципальный этап Всероссийского конкурса «ЮННА» (май-август)

# Июнь 2023

3 июня День велосипедиста

5 июня День экологии

15 июня День создания национального парка

21 июня День шиповника

Муниципальный этап Всероссийского конкурса инновационных экономических проектов «Мои зеленые Стартапы» (июнь-июль)

# Июль 2023

2 июля День собаки

23 июля День птиц и дельфинов

29 июля День трав

Муниципальный этап Всероссийского конкурса инновационных экономических проектов «Мои зеленые Стартапы» (июнь-июль)



## Август 2023

**19 Августа**  
**День бездомных животных**  
Дата, вставленная людьми задуматься о трагичной судьбе бродячих животных, лишенных дома.

**20 Августа**  
**День комара**  
Задача этого дня - привлечь внимание общества к проблеме малярии, найти способы борьбы с ней.

**31 Августа**  
**День ветеринарного работника**  
Профессиональный праздник ветеринарных врачей. Цель праздника - обратить внимание общественности на здоровье животных, важность своевременной терпеливой заботы ветеринаров.

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**"Юный ученый" (7-14 лет)** омыты, исследовательская деятельность, экскурсии, участие в экологических конкурсах, участие в экологических конкурсах.

**"Школа Айболита" (7-14 лет)** основы разведения, кормления животных, ветеринария, экологическая деятельность педагогов Надежда Ануфриусова



Приглашаем все ребят любящих природу и животных изучать флору и фауну в объединении:

## Сентябрь 2023

**3 Сентября**  
**День Байкала**  
Самое глубокое озеро в мире. Наибольшая глубина Байкала - 1637 м.

**10 Сентября**  
**День журавля**  
Этот день призван не только экологи, но и все люди, которых волнует проблема изменения этих птиц.

**11 Сентября**  
**День рождения Всемирного фонда дикой природы (WWF)**  
Международная общественная организация, работающая в сферах, касающихся сохранения, исследования и восстановления окружающей среды.

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**Приглашаем на экскурсии в Экоцентр: Музей природы и Живой уголок (для групп от 10 чел. нужна предварительная запись)**

**Городская экологическая акция по сбору кормов для Живого уголка «Меньшие братья» (сентябрь-май)**



Приглашаем на экскурсии в Экоцентр: Музей природы и Живой уголок (для групп от 10 чел. нужна предварительная запись)

## Октябрь 2023

**4 Октября**  
**День животных**  
Сохранили вымирающих видов, гуманное решение проблемы бездомных зверей, улучшение условий в зоопарках, питомниках и приютах.

**6 Октября**  
**День охраны мест обитания**  
Праздник, призванный привлечь внимание человечества к проблеме сохранения среды обитания фауны планеты Земля.

**18 Октября**  
**День сбора**  
Еще недавно этот зверь находился на грани исчезновения. В настоящее время возможность борьбы сохранилась.

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Муниципальный этап областного экологического конкурса «Поматинни природы сквозь объектив»**

**Муниципальный этап Всероссийского конкурса экологических рисунков**



Приглашаем на экскурсии в Экоцентр: Музей природы и Живой уголок (для групп от 10 чел. нужна предварительная запись)

## Ноябрь 2023

**4 ноября**  
**День леса**  
История этого дня начинается с трагедии - открытие сезона охоты в Европе. Но сегодня для нас этот день - повод рассказать больше о разных обитателях наших лесов.

**12 ноября**  
**Сининый день**  
В этот день говорят о встрече "зимних гостей". Люди начинают подкармливать птиц, развешивать кормушки.

**15 ноября**  
**День вторичной переработки**  
Проблема переработки отходов - одна из самых актуальных для всего человечества. Тунцы приехали в нашем городе си, на обороте первой страницы мусордера

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Городская экологическая акция «Добрая зима» по подкормке зимующих птиц (ноябрь-апрель)**

**Всероссийский Экологический диктант**



Приглашаем на экскурсии в Экоцентр: Музей природы и Живой уголок (для групп от 10 чел. нужна предварительная запись)

## Декабрь 2023

**5 декабря**  
**День лобзовальца (колонтера)**  
Экологическая акция охотничьей природы. Принимают участие в субботниках, высаживают различные растения, помогают утилизировать мусор, проводят просветительскую работу.

**11 декабря**  
**День гор**  
Горы - это заповедник для многих уникальных видов растений и животных, источник воды всех основных рек Земли.

**19 декабря**  
**День елки**  
Отмечается для того, чтобы люди задумались о судьбе хвойных деревьев в зимние праздники.

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Городской конкурс юных экологов «Тропа» (5-7 кл.)**

**Городской конкурс «Лучший добровольческий проект»**



Приглашаем на экскурсии в Экоцентр: Музей природы и Живой уголок (для групп от 10 чел. нужна предварительная запись)

## Экокалендарь 2023

Периодический календарь на 2023 год

Составлен обучающимися объединений Центра экологического воспитания МАУ ДО «ДДИМ» г. Магнитогорск: «Школа Айболита» и «Фитодизайн»

<https://vk.com/ekocentr74>  
г. Магнитогорск, пр. Ленина, 74/1  
8(3519)26-25-47





*Рисунок 2 Работа с планом ресурсного центра по экологическому воспитанию обучающихся*



*Рисунок 1 Выбор экологических дат и праздников*



*Рисунок 3 Поиск интересный фактов о животных*



*Рисунок 4 Брошюрирование календаря*



Рисунок 5 Экокалендарь 2023 в печатном виде



Рисунок 6 Награждение победителей муниципального этапа Всероссийского конкурса "Открытие 2030"