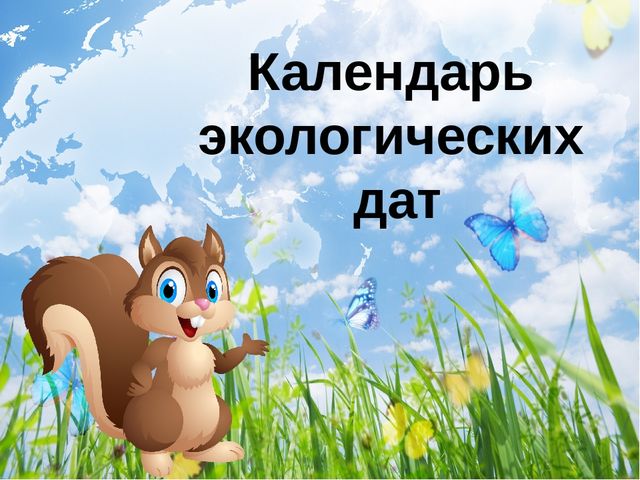
**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение**

**«Понизовская школа»**



**Праздники годового природного цикла. Даты.**

**Экологические праздники**

/реферат/

Работу выполнили:

*Рыбакова Л.Н. учитель географии*

*МБОУ «Понизовская школа»*

26.12.2012 — Генеральная Ассамблея ООН приняла резолюцию об объявлении 2014–2024 годов Десятилетием устойчивой энергетики для всех, подчеркнув важность современных услуг в сфере экологически устойчивого энергоснабжения для ликвидации нищеты и развития в целом.

В резолюции отмечается, что на сегодняшний день 2,6 миллиарда человек в развивающихся странах используют для приготовления пищи и отопления традиционные виды биомассы и 1,3 миллиарда человек не имеют доступа к электроэнергии. Но даже в тех случаях, когда энергоснабжение предлагается, миллионы малоимущих людей не в состоянии его оплачивать.   
В резолюции «Содействие расширению использования новых и возобновляемых источников энергии» отмечается, что в настоящее время доля новых и возобновляемых источников энергии в мировом энергетическом балансе все еще невелика в силу, среди прочего, высокой стоимости соответствующих технологий.



В этой связи Ассамблея рекомендовала принять меры по обеспечению экономической эффективности использования новых и возобновляемых источников энергии путем более активного оказания помощи в области научных исследований и опытно-конструкторских разработок.

Резолюция призывает правительства к мобилизации финансовых ресурсов, к передаче технологий на взаимно согласованных условиях, наращиванию потенциала и распространению новых и существующих экологически безопасных технологий в развивающихся странах и странах с переходной экономикой.

Генеральная Ассамблея ООН рекомендовала правительствам создавать благоприятные условия для популяризации и использования новых и возобновляемых источников энергии и более эффективного энергопотребления.

Ассамблея поручила Генеральному секретарю содействовать расширению использования энергии из возобновляемых источников и «применению связанной с этим рациональной практики во всех зданиях и помещениях ООН во всем мире, действуя в рамках имеющихся ресурсов».

Более года назад Генеральный секретарь ООН выступил с инициативой «Устойчивая энергетика для всех», которую уже взяли на вооружение более 60 стран мира. Эта инициатива предусматривает решение к 2030 году трех взаимозависимых задач: обеспечение всеобщего доступа к современным источникам энергии, удвоение уровня энергетической эффективности и удвоение доли возобновляемых источников энергии в мировом энергетическом балансе.

На встрече высокого уровня в сентябре этого года Пан Ги Мун сообщил о решении создать вместе с председателем Всемирного банка новый Консультативный Совет для продвижения инициативы по энергетике.



Период с 2011 по 2020 год объявлен десятилетием ООН по биологическому разнообразию. Десятилетие биоразнообразия будет основываться на результатах празднования Международного года биоразнообразия в 2010 год «Целью десятилетия является поддержка стратегического плана по сохранению биоразнообразия на 2011-2020 годы, который был принят на десятой конференции стран-участниц конвенции ООН по биоразнообразию в японском городе Нагоя. Стратегия по празднованию десятилетия будет в ближайшее время направлена странам-участницам», - говорится в сообщении, подписанном исполнительным секретарём конвенции Ахмедом Джуглафом.

На встрече в Нагое в октябре 2010 года представители стран обсудили и приняли новый стратегический план по сохранению биоразнообразия и экосистем на 2011-2020 годы.

Правительства стран-участников конвенции в частности согласились увеличить территорию заповедников и национальных парков на суше с нынешних 12,5% до 17%, а также расширить площадь морских заповедников до 10% (в настоящее время она составляет менее 1%).

Кроме того, «Цели-2020» предполагают снижение угрозы исчезновения для известных краснокнижных видов. Участники встречи в Нагое согласились изыскать ресурсы, чтобы помочь развивающимся странам достичь новых целей.

Страны конвенции также договорились с осторожностью относиться к таким методам противодействия изменению климата, как геоинженерия и развитие индустрии биотоплива.

16 августа 2010 г. в Бразилии ООН объявила о начала Десятилетия, посвященного пустыням и борьбе с опустыниванием.

В период с 2010 по 2020 год будут активизированы меры по повышению информированности общественности о необходимости защитить земли от деградации и улучшить качество засушливых территорий, на которых проживает треть населения мира. Жители таких районов сталкиваются с серьезными экономическими и экологическими угрозами.

В июне 1994 года была одобрена Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием. Однако земли, пригодные для сельскохозяйственной обработки, продолжают сокращаться по всему миру, угрожая продовольственной безопасности и провоцируя гуманитарные и экономические кризисы.

Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой отмечается ежегодно 17 июня начиная с 1995 года. Установлен на 49-ой сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Опустынивание и засуха - проблемы глобального масштаба. На сегодняшний день 2,1 миллиарда человек или примерно 40% населения мира проживают в пустынных или засушливых районах. 90% этого населения - жители развивающихся государств.

Опустыниванием затронуто 3,6 миллиарда гектаров земли во всем мире — 25% суши. На сегодняшний день риску деградации подвержены земли в 110 странах. Ежегодно в результате опустынивания теряется 12 миллионов гектаров земли - территория по площади равная Болгарии.

«Начиная Международное десятилетие пустынь и борьбы с опустыниванием, давайте пообещаем укрепить наши усилия по защите земель, необходимых для достижения Целей развития Тысячелетия и обеспечения благополучия людей», — призвал Генеральный секретарь ООН.

Минприроды России в 2010 году разработало комплекс мер по борьбе с опустыниванием, который одобрен Правительством Российской Федерации

Документ разработан в соответствии с перечнем поручений Президента Российской Федерации Д. Медведева по результатам заседания Президиума Госсовета по экологии 27 мая 2010 г.



Комплекс мер включает в себя мероприятия по двум направлениям на федеральном и региональном уровне с учетом предложений субъектов Российской Федерации, для которых характерна проблема опустынивания.

На основании Указа Президента РФ Владимира Путина 2017 пройдет под эгидой Года экологии в России. С целью организации мероприятий, приуроченных к событию, назначен специальный комитет. Обязанности руководителя учреждения будет выполнять Сергей Иванов. Сообщение поступило из пресс-службы администрации главы государства и опубликовано на официальном портале аппарата власти.

Целью принятия документа стало сохранение экологического состояния, обеспечение разнообразия и восстановления природных ресурсов на территории страны, привлечение внимания граждан к проблемам исчезновения редких видов животных и растений.

2017 год в России будет объявлен Годом особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Соответствующий указ 1 августа подписал Президент Российской Федерации Владимир Путин. Мероприятие приурочено к празднованию 100-летия создания первого в нашей стране государственного природного заповедника – Баргузинск

Созданием оргкомитета по подготовке и проведению Года ООПТ, а также обеспечением разработки плана основных мероприятий поручено заниматься Правительству России.



Саяно-Шушенский заповедник. Фото: В. Абрикосов

Проведение Года ООПТ позволит привлечь внимание общества к вопросам сохранения природного наследия. Особо охраняемые природные территории – это одна из самых эффективных форм природоохранной деятельности, позволяющая полностью или частично изъять из хозяйственного использования земли и сохранить биологическое и ландшафтное разнообразие в России и на планете в целом.

Союз охраны птиц России объявил птицу года 2017 – ею стала распространённая по всей территории страны **буроголовая гаичка**. И главная задача года – обратить внимание на эту птицу и скоординировать помощь для этой синички.

****

**Гаичка** – самый многочисленный вид синиц, после большой синицы. Это небольшая птица с размахом крыльев 16-22 см и массой 9-14 г.

Вопреки названию птицы голова у нее не бурая, а черная, хоть и более тусклая, чем у черноголовой, или болотной, **гаички**. Черный цвет занимает всю верхнюю часть головы и даже чуть захватывает зашеек. Остальное оперение верхней части тела, а также крылья и хвост — серые, а щеки, грудь и живот белые. Несмотря на свое хрупкое сложение, **буроголовая гаичка** может быть символом успешного противостояния трудностям: эта маленькая птичка зимует не только в средней полосе Европейской России, но и в Якутии, на «полюсе холода», где нередки морозы до минус 50 градусов. Суровыми зимами спасают **буроголовую гаичку** запасы корма, созданные в теплое время. Орнитологи подсчитали, что с весны до осени одна гаичка складирует в укромных местах до 15 кг зимнего запаса (преимущественно семян ели) – около полумиллиона кормовых объектов. Чтобы успешно перезимовать, достаточно 300 000 таких объектов, но инстинкт велит перестраховываться – часть запасов зимой не удастся найти. Народное название «пухляк» эта птичка получила за то, что в холода сильно распушает оперение, превращаясь в пухлый рыхлый шарик. **Буроголовая гаичка** – типичный лесной житель, в городах ее можно встретить разве что в лесопарках.

Неумолимая статистика свидетельствует, что в первый год жизни из 1000 гаичек выживает только треть, до 5 лет удается дожить примерно 50 птицам, а до 6-7 лет – только трем. Максимально известная продолжительность жизни пухляка – 9 лет.

Чем же мы можем помочь птице года? Безусловно, организовать зимнюю подкормку. Но, чтобы помочь гаичкам пережить зиму, кормушку надо повесить на окраине села или деревни, а горожанам – в парке или лесопарке. И не забывать пополнять в ней запасы корма!



Сооружать для птицы года синичники малополезно – **буроголовые гаички**, в отличие от остальных видов синиц, живут в дуплах, которые самостоятельно выщипывают в подгнившей древесине. А вот изменение не лучших человеческих стереотипов поведения во время отдыха на природе – реальная помощь этой птичке.

Дело в том, что буроголовая гаичка реагирует острее всех птиц-дуплогнездников на пикниковый отдых с кострами (поскольку в этой ситуации в первую очередь вырубаются небольшие сухие деревья, необходимые ей для гнездования). Исчезает буроголовая гаичка из лесов, в которых провели санитарные рубки, после проведения осушительных работ, не переносит паркового благоустройства, проведенного в местах ее обитания. В 2017 год, объявленный в России Годом особо охраняемых природных территорий и Годом экологии, забота о **буроголовой гаичке** поможет нам всем не только формировать экологическую культуру населения, но сохранить окружающий мир для людей и птиц.

2019 год ознаменуется вступлением в силу очень важных документов, которые призваны дополнить экологическое законодательство конструктивными новшествами.

Это письмо Минприроды России от 12.11.2018 и 219-ФЗ внесут существенные нововведения в закон об охране окружающей среды.

Одним из основных законов, направленных на охрану природной среды, является закон «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7.  (далее — закон № 7)введены следующие изменения в закон № 7, которые вступают в силу с 2019 года:

* новую редакцию получила ст. 19 закона № 7, определяющая нормирование охраны окружающей среды, в частности установление нормативов качества окружающей среды и допустимого воздействия на нее;
* изменены нормативы качества окружающей среды, что нашло отражение в ст. 20 закона № 7;
* ст. 21 закона № 7 изменены нормативы воздействия на окружающую среду и конкретизированы субъекты, отвечающие за их превышение, — это юридические лица и индивидуальные предприниматели;
* ст. 22 закона № 7 изложена в новой редакции и определяет расчеты нормативов допустимых выбросов и сбросов;
* ст. 23 закона № 7 изменены правила разработки технологических нормативов;
* законодатель дополнил закон № 7 новой ст. 23.1, устанавливающей временно разрешенные выбросы и сбросы для объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
* в действие вводится новая ст. 31.1 закона № 7, определяющая порядок получения комплексного экологического разрешения для субъектов, осуществляющих деятельность на субъектах I категории;
* вступает в силу новая ст. 31.2 закона № 7, обязывающая субъектов, осуществляющих деятельность на объектах II категории, представлять декларацию о воздействии на окружающую среду;
* ст. 36 и 38 закона № 7 дополняются новыми пунктами, устанавливающими требования при проектировании и строительстве объектов, оказывающих вредное воздействие.

**Новое в экологическом законодательстве в 2019 году появится в следующих правовых актах:**

* законе «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 № 96-ФЗ: вводится перечень нормативных выбросов вредных веществ и физических воздействий (ст. 12), установлен порядок выбросов вредных веществ для объектов различных категорий (ст. 15);
* законе «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ (далее — закон «Об отходах»): изменяются требования к местам накопления отходов и нормирование в области обращения с отходами (ст. 18);
* законе «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 № 416-ФЗ: вводятся нормативы состава сточных вод (п. 13.1 ст. 2), вносятся изменения в договор водоотведения (ст. 14), утрачивают силу нормы, регулирующие охрану окружающей среды в сфере водоснабжения и водоотведения (гл. 5), появляется регулирование сброса сточных вод в канализации (гл. 5.1).



Союз охраны птиц России объявил птицу года 2019 – ею стала горлица обыкновенная. **Горлица** — символ мира, любви и чистоты, одна из представительниц большого голубиного семейства.  И главная задача года – обратить внимание на эту птицу и скоординировать помощь для этой горлицы.

**Обыкновенная горлица,** по латыни — Streptopelia turtur, причем turtur, возможно, пошло от звука издаваемый горлицей, звучащем как «турр-турр».

Это маленький изящный голубь достигает размеров от 26 до 29 см и весит до 300 г.

Голова серо-голубого цвета, глаза красные, спина коричнево-бурая,на крыльях и спине расположен крупный черно-охристый орнамент в виде чешуек, на шее есть горизонтальные черные и белые полоски. На длинном хвосте расположена белая полоса. Ноги кирпично-красного цвета.

Сейчас, зимой, вы горлицу в наших местах не встретите, это перелётная птица и зимует она на севере Африки. Когда придет тепло и распустится первая листва на деревьях — вот тут обыкновенная горлица и появиться, причем, одной из самых последних.

Вернувшись с юга, обыкновенная горлица приступает к гнездованию. Гнёзда строит на ветвях деревьев и кустов, высота зависит от особенностей местности — если опасности нет — то низко, если есть — высоко. Часто может гнездится в городах, используя крыши зданий, светофоры и любые приглянувшиеся конструкции.

Гнездо маленькое и небрежно сделанное, часто просвечивает и кажется ненадежным. Нередко птицы используют проволоку и вообще любой подходящий материал.

Прошлогодние гнезда — гораздо крепче новых, так как хорошо зацементированы пометом птенцов. Голуби могут использовать свой дом несколько сезонов подряд. Много опасностей подстерегает их в это время, не считая хищников, большую опасность представляют ураганные ветра и мощные ливни, которые могут гнездо сорвать.   
 Высиживает яйца самка, а самец временами ее подменяет. Птенцами занимаются оба родителя, в начале, кормят «птичьим молоком» — питательными выделениями из зоба, затем рацион становится как у взрослых. Уже через 20 дней птенцы готовы к самостоятельной жизни. В следующем году молодые птицы достигают половой зрелости и, вернувшись с зимовки, готовы сами создавать семью.

Селятся горлицы чаще всего по соседству с человеком, преимущественно в сельской местности.  
В конце двадцатого века численность обыкновенной горлицы стала резко снижаться, этот процесс продолжается. Сегодня она находится под охраной в девяти субъектах Российской Федерации, занесена в региональные Красные книги. Точных данных о причинах падения численности нет, возможно, это воздействие усилившихся засух в местах зимовки, использование ядохимикатов в сельском хозяйстве, может быть даже конкуренция с увеличившей свой ареал кольчатой горлицей. Есть мнение, что обыкновенную горлицу следует включить в Красную книгу России.

**Забота о обыкновенной горлице поможет нам всем не только формировать экологическую культуру населения, но и сохранить окружающий мир для людей и птиц.**

****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Январь раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**11 Всемирный день заповедников**

11 января 1916 года на территории России был создан первый заповедник - Баргузинский. С тех пор этот день отмечается как День заповедников в нашей стране.



Баргузинский заповедник является старейшим заповедником России. Назван по Баргузинскому уезду Забайкальской области, на территории которого был создан 29 декабря 1916 (11 января 1917) как Баргузинский соболиный заповедник для сохранения и увеличения численности соболя. На момент создания заповедника насчитывалось всего 20-30 особей соболя, в настоящее время – 1-2 особи на 1 км².

Свою первоначальную задачу – сохранение и восстановление популяции соболя – заповедник выполнил к середине 30-х годов и в дальнейшем из целевых перешел в категорию комплексных. А в 1986 году, как свидетельство международного признания заслуг заповедника не только в изучении и восстановлении соболя, но и в сохранении всего природного комплекса этого уголка Байкала, стало присвоение ему статуса биосферного.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**С 1 по 9 Дни памяти о людях, которые погибли, защищая животных**

С 2009 г. в разных странах проходят мероприятия в память о людях, которые погибли, защищая животных. В эти дни вспоминают о Джил Фиппс, Майке Хилле, Томе Ворби и других активистах, ушедших в разные годы. Многие российские защитники животных поддерживают действия в память о них, а также потерянных недавно дорогих людях.

**2 Всемирный день водно-болотных угодий**

Учрежден в 1971 году в связи с подписанием в городе Рамсар (Иран) «Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитания водоплавающих птиц».

**2 День сурка (США)**

В XVIII в. немецкие поселенцы, обосновавшиеся в небольшом городке Панксутони на западе Пенсильвании, привезли с собой в Америку новую традицию: 2 февраля нужно наблюдать за сурком, вылезающим из своей норы. По его поведению можно судить о близости наступления весны. В 1886 г. праздник стал официальным.



**11 Всемирный день больного**

Был учрежден 13 мая 1992 года по инициативе ныне покойного Папы Иоанна Павла II. Это некий социальный шаг, направленный на поддержку людей, попавших в печальную категорию больных.

**17 Международный день спонтанного проявления доброты**

Неофициальный праздник, созданный по инициативе ряда международных благотворительных организаций. Организаторы Дня спонтанного проявления доброты призывают в этот день быть не просто добрыми и отзывчивыми к чужой беде, а добрыми безгранично и бескорыстно.

**19 Всемирный день защиты морских млекопитающих (День кита)**

Был учрежден в 1986 году, когда после 200 лет беспощадного истребления мирных морских гигантов, Международная китовая комиссия ввела запрет на китовый промысел. Он действует и поныне и означает, что по всему миру охота на больших китов, а также торговля китовым мясом запрещена. В России День кита отмечается с 2002 года.



**25 День рождения Ассоциации заповедников**

День рождения Ассоциации заповедников и национальных парков Северо-Запада России – крупнейшего в России общественного объединения особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Отмечается с 1995 года.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\март раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**1 Всемирный день кошек**

Этот праздник появился благодаря Московскому музею кошки, музей был организован галереей современного искусства «ИНТЕР» в марте 1993 года. Идея создать подобный музей пришла в голову двум художникам Андрею Абрамову и Екатерине Ефимовой. Чуть позже по их же инициативе Московским музеем кошки при поддержке ООН был провозглашен Всемирный день кошки, который с 2004 года отмечают 1 марта.



**14 Международный день действий против плотин**

Международный день действий против плотин отмечается по инициативе общественной организации «Международная сеть рек» (США) под девизом «За реки, воду и жизнь».

**15 Всемирный день действий против охоты на бельков**

Всемирный день действий против охоты на бельков (детенышей гренландского тюленя) был учрежден по инициативе Международного фонда защиты животных (IFAW).В этот день международная общественность и многочисленные экологические организации проводят различные мероприятия в защиту бельков.



**20 День Земли**

Исторически сложилось так, что День Земли отмечается в мире 2 раза: 20 марта и 22 апреля. Первый праздник имеет миротворческую и гуманистическую направленность, второй – экологическую.

**20 Международный день без мяса**

Многие страны отмечают с 1985 года. В этот день магазины и рестораны отказываются от продажи мяса, а активисты пропагандируют вегетарианство, а также идеи сострадания животным и защиты окружающей среды.

**21 Международный день леса**

Впервые идея отмечать Международный день леса возникла на 23-й Генеральной Ассамблее Европейской конфедерации сельского хозяйства в 1971 г. Годом позже Всемирная Продовольственная и сельскохозяйственная организация при ООН (ФАО) поддержала идею Международного дня леса как повод проинформировать общество о важности сохранения лесов. Было принято решение о праздновании этого дня ежегодно по всему миру 21 марта – в день осеннего равноденствия в Южном полушарии и весеннего равноденствия в Северном полушарии.



**22 Международный день Балтийского моря**

22 марта 2000 года в Санкт-Петербурге по решению Государственного Комитета Российской Федерации по охране окружающей среды впервые был отмечен Международный День Балтийского моря. Цель проведения Дня Балтийского моря – популяризация идей Хельсинкской Конвенции, информирование общественности и специалистов о деятельности ХЕЛКОМ, расширение представления о влиянии мегаполиса на акваторию Балтики.



**22 Всемирный день водных ресурсов (День воды)**

Всемирный день водных ресурсов отмечается с 1992г. по предложению международной Ассоциации водопользователей и ее президента Альфреда Растеда. Это предложение было закреплено в решении участников Конференции ООН по окружающей среде и развитию, состоявшейся 3 - 14 июня 1992 года в Рио-де-Жанейро. В 2003 г. Генеральная Ассамблея ООН объявила 2005 - 2015 гг. Международным десятилетием действий «Вода для жизни», в связи, с чем международное значение Всемирного дня водных ресурсов резко возросло.

**23 Всемирный метеорологический день**

Этот день посвящен образованию вместо бывшей Международной метеорологической организации, созданной в 1873 г., Всемирной метеорологической организации (ВМО) и вступлению в силу 23 марта 1950 г. Конвенции ВМО.Девиз праздника: «Погода, климат и вода в информационную эру».

**25 Час Земли**

Глобальная ежегодная международная акция, организованная Всемирным фондом дикой природы (WWF), которая проводится ежегодно в последнюю субботу марта. Она заключается в том, что в этот день в назначенное время люди в разных странах мира на один час отключают свет и другие электроприборы.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Апрель раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**1 Международный день птиц**

В России день птиц отмечается с 1927 года. В 1927 году в СССР День птиц утвердился как юннатский весенний праздник. В последние годы эта прекрасная природоохранная акция была несколько забыта. Весной 1998 года детский журнал «Муравей» предложил возродить День птиц. Этот призыв поддержали Федеральная служба лесного хозяйства и Союз охраны птиц России, а праздник приурочили к 1 апреля – к массовому прилету птиц из теплых краев.



**4 Всемирный день крысы**

Отмечается с 2002 года по инициативе любителей декоративных крыс с целью привлечения внимания к ним, повышения их имиджа, а также искоренения многих человеческих предрассудков по отношению к этим неординарным животным. Инициатива принадлежала американским клубам крысоводов, которые таким образом решили увековечить и отблагодарить своих хвостатых любимцев, декоративных крыс, а потом эту идею с радостью подхватил и весь остальной мир.

**7 Всемирный день охраны здоровья**

В этот день вступил в силу Устав Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ). Ежегодное проведение дня здоровья стало традицией с 1950 года. Он проводится для того, чтобы люди во всем мире могли понять, как много значит здоровье в их жизни и решить, что нужно сделать, чтобы здоровье стало лучше. Каждый год для Всемирного дня здоровья выбирается тема, отражающая какую-либо приоритетную проблему общественного здравоохранения в мире.



**15 День экологических знаний**

В этот день начинается Всероссийская акция «Дни защиты от экологической опасности», которая завершается 5 июня Всемирным днем охраны окружающей среды.

**18-22 Марш Парков**

Международный праздник особо охраняемых природных территорий: национальных парков, заповедников, заказников и памятников природы. Акция Марш Парков («MarchforParks») приурочена ко Дню Земли (22 апреля) и ежегодно проводится в апреле во многих странах мира. В 1995 году «Марш Парков» впервые состоялся в России.

**19 День подснежника**

День подснежника впервые стали праздновать в Англии. Праздник отмечается с 18 апреля 1984 года. Латинское название растения «галянтус» (Galanthus) означает «молочный цветок». Многие виды этого растения внесены в Красную Книгу.



**19-26 Весенняя Неделя Добра**

Ежегодная российская неделя добровольцев. Как российская неделя добровольцев ВНД реализуется на межрегиональном и национальном уровне с 1997-1998 гг.

**22 Всемирный день Земли**

Этот день, в отличие от праздника, проводимого в марте, призван объединить людей в деле защиты окружающей среды. Возникла эта инициатива в 1970 году в США и со временем получила международное распространение. В 2009 году Генеральная Ассамблея ООН провозгласила Международный день Матери-Земли, постановив отмечать его 22 апреля.

**24 Всемирный день защиты лабораторных животных**

Дата была учреждена Международной Ассоциацией против болезненных экспериментов на животных (ИнтерНИЧ) еще в 1979 году. Именно с этого года активисты различных организаций начали активно выступать против проведения опытов над лабораторными животными.

**26 День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф** (до 2012 г. – День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах)

Отмечается в память о событиях 26 апреля 1986 года на Чернобыльской АЭС. Установление памятной даты увековечивает память погибших и отдать почести живущим участникам ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф.

**27 Всемирный день собак-поводырей**

Использовать их в качестве проводников слепых возникла только после первой Мировой войны в Германии. С тех пор, искусству на протяжении всей жизни быть глазами и верными друзьями своих хозяев, собак обучают по всему миру.

****

**28 День химической безопасности**

28 апреля 1974 года, в Чувашии, на производстве химического оружия в Новочебоксарске загорелся недостроенный цех готовой продукции. В окружающую среду попало несколько тонн отравляющих веществ. В 1997 году в этот день вступила в силу международная Конвенция о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и о его уничтожении. С 1997 года в России именно 28 апреля ежегодно отмечают как день химической безопасности, как день критического анализа наших взаимоотношений с «химией» – и опасной, и полезной.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Май раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**3 День Солнца**

Ежегодный День Солнца организует, начиная с 1994 года европейское отделение Международного общества солнечной энергии (МОСЭ) (ISES-Europe), чтобы привлечь внимание к возможностям использования возобновляемых источников энергии.

**15 Международный день защиты климата**

Празднуется в связи с провозглашением метеорологами необходимости защиты климата как ресурса для благосостояния нынешних и будущих поколений.

**20 День Волги**

Бюро ЮНЕСКО в Москве в партнерстве с компанией «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия» с 2006 года реализует на территории Российской Федерации природоохранную программу «Живая Волга». Они предложили внести в международный экологический календарь ежегодный День Волги с целью координации усилий по принятию решительных мер для защиты экологии и биоразнообразия реки Волга и вовлечению в это движение широких слоев населения.



**22 Международный день сохранения биологического разнообразия (флоры и фауны Земли)**

20 декабря 2000 года Генеральная Ассамблея ООН провозгласила 22 мая, день принятия Конвенции о биологическом разнообразии, Международным днем биологического разнообразия (резолюция 55/201).

**23 Всемирный день черепахи**

Праздник отмечается с 2000 года по инициативе Американского общества спасения черепах (AmericanTortoiseRescue).

**24 Европейский день парков**

24 мая 1909 г. в Швеции были созданы 9 первых национальных парков в Европе. Затем была образована Европейская федерация национальных и природных парков – Федерация ЕВРОПАРК. Это организация, объединяющая охраняемые природные территории в 36 европейских странах, цель работы – подъем престижа заповедников Европы, организация общественной поддержки их работы. Федерация объявила 24 мая Европейским днем парков. Проведенный в первый раз в 1999 г., этот день теперь празднуется ежегодно по всей Европе, а в последние годы – и в России.

**25 День Нерпенка (Иркутская область)**

«День Нерпёнка» – детской молодёжный проект в защиту нерпы и её детёнышей. Цель мероприятий – воспитание бережного отношения к природе Байкала и байкальского нерпёнка у молодого поколения, воспитание чувства любви и сострадания к живым существам.



**31Всемирный день без табака**

День без табака установлен в 1988 году Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ). В этот день проводятся мероприятия, направленные на информирование населения в отношении опасностей, связанных с потреблением табака.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Июнь раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**5 Всемирный день охраны окружающей среды**

15 декабря 1972 года Генеральная Ассамблея в резолюции 2994 (XXVII) объявила 5 июня Всемирным днем окружающей среды, который будет проводиться в целях углубления осознания общественностью необходимости сохранять и улучшать окружающую среду. Выбор этой даты обоснован тем, что в этот день открылась Конференция Организации Объединенных Наций по проблемам окружающей человека среды (Стокгольм, 1972 год).

**5 День эколога**

Праздник был установлен 15 декабря 1972 года по инициативе Генеральной Ассамблеи ООН, чтобы «обратить внимание общественности на необходимость сохранять и улучшать окружающую среду». Выбор этой даты обоснован тем, что в этот день открылась Конференция Организации Объединенных Наций по проблемам окружающей человека среды (Стокгольм, 1972 год).

**8 Всемирный день океанов**

Провозглашен в 1992 году на Конференции по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро. Провозглашением этого праздника ООН подчеркнула жизненную важность океанов для планеты, а также необходимость заботы об их состоянии.

**15 День создания юннатского движения в России**

15 июня 2008 года исполнилось 90 лет со дня основания юннатского движения в России. 15 июня 1918 года сотрудники возникшей в этом же году Станции юных любителей природы в Сокольниках (Москва) провели первую организованную экскурсию. Этот день стал официальной датой создания первого внешкольного учреждения – Станции юных любителей природы (Биостанции юных натуралистов - БЮН).



**17 Всемирный день по борьбе с опустыниванием и засухой**

В июне 1982 года в Рио-де-Жанейро состоялась Конференция ООН по окружающей среде. Достигнутые договоренности и дальнейшие переговоры привели к тому, что 17 июня 1994 года в Париже была подписана Международная конвенция по борьбе с опустыниванием, которую подписали 170 государств. В знак этого события 17 июня отмечается как Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой.

**20 Всемирный день защиты слонов в зоопарках**

Впервые Всемирный день защиты слонов в зоопарках был отмечен в 2009 году, тогда же активисты движения определили свои основные задачи, главная из которых — освобождение всех слонов мира из неволи.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Июнь раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**Первая неделя июля**

Всемирная Неделя дельфинов-пленников

Инициатива исходит от борцов за права животных, которые считают недопустимым использование дельфинов и других морских млекопитающих в милитаристских целях и содержание их в неволе

**4 Международный день дельфинов-пленников**

В этот день по всему миру будут проведены пикеты в защиту дельфинов, содержащихся в неволе.

****

**11 Международный день народонаселения**

Отмечается с июля 1987 года, когда население планеты достигло 5 млрд человек. Призван обратить внимание общества на неотложность и важность решения демографических и других связанных с нею проблем.

**11 День действий против рыбной ловли**

В 2003 году во время Второго всероссийского съезда защитников прав животных было принято решение о проведении Дня действий против рыбной ловли и приурочить его ко Дню рыбака. Цель – привлечения внимания к жестокости рыбного промысла.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Август.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**2 День оленя**

Празднование Дня оленя стало в Ненецком округе доброй традицией. Впервые День оленя отмечали в НАО в августе 1932 года. В программе праздника - соревнования по национальным видам спорта: прыжки через нарты, метание тынзея (аркана) и гонки на оленьих упряжках.



**6 Всемирный день борьбы за запрещение ядерного оружия**

**(День Хиросимы).**

**Международный день «Врачи мира за мир»**

День атомной бомбардировки Хиросимы стал отмечаться международным сообществом как Всемирный день борьбы за запрещение ядерного оружия. В этот день отмечается также международный день «Врачи мира за мир» – установлен по решению исполкома Международного движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны» в день бомбардировки Хиросимы. Этот день служит для напоминания о человеческой трагедии, о роли врачей в борьбе за мир и в предотвращении войны в целом.

**16 Международный день бездомных животных**

День вошел в международный календарь согласно предложению международного Общества Прав Животных (ISAR) США. В России отмечается с 2000 года.

**18 Лошадиный праздник**

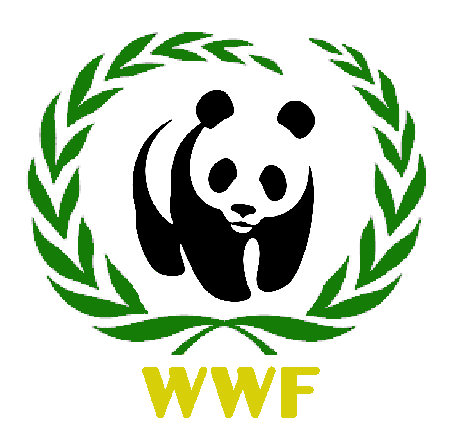
На Руси покровителями и целителями домашних животных почитают святых мучеников Флора и Лавра. По преданию, с открытием мощей Флора и Лавра прекратился падеж скота. Тогда и началось почитание этих святых как покровителей лошадей. Во многих храмах и музеях России сохранились иконы святых Флора и Лавра, где присутствуют изображения лошадей. На Лошадиный праздник пригоняли к церквам лошадей. После молебна святым мученикам Флору и Лавру тут же перед церковью лошадей окропляли святой водой.

**27 День Байкала**

Отмечают с 1999 года в четвертое воскресенье августа. В этот день в России проводят различные акции общественного значения. Это многочисленные культурные, научные, спортивные мероприятия, а также конкурсы творчества, викторины, олимпиады.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Сентябрь.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**11 День рождения Всемирного фонда дикой природы (WWF)**



11 сентября 1961 года в маленьком швейцарском городке Морге, где находится штаб Международного Союза Охраны Природы, возник WWF, целью которого было провозглашено сохранение жизни на земле. Созданный содружеством крупных бизнесменов, ученых и правительственных лидеров, при поддержке принца Бернарда Нидерландского и герцога Эдинбургского WWF превратился во влиятельную и независимую международную организацию. Фонд начал работу в России в 1994г.

**15 День рождения Гринпис**

Гринпис – Greenpeace – «Зелёный мир» – самая известная независимая международная общественная организация. Гринпис борется против ядерных испытаний, загрязнения среды промышленными отходами, уничтожения редких видов животных и растений, вырубки лесов и т.д. Организация Гринпис была создана в 1971г., в Канаде.

**16 Международный день охраны озонового слоя**

16 сентября 1987 года в Монреале представители 36 стран подписали протокол по веществам, разрушающим озоновый слой, получивший название Монреальский протокол. Он предусматривал замораживание на уровне 1986 года производства пяти наиболее широко применяемых ХФУ, а затем поэтапное сокращение их производства.



**Ночь с 20 на 21**

**Международная ночь летучих мышей**

Главной целью является привлечение внимания населения к проблеме охраны рукокрылых и популяризация этих животных, перед которыми многие люди испытывают суеверных страх.



**22 День без автомобилей, Европейский день пешеходов**

Впервые был проведен в Париже в сентябре 1999 года. 22 сентября автомобилистам (и мотоциклистам) предлагается хотя бы на день отказаться от использования потребляющих топливо транспортных средств; в некоторых городах и странах проходят специально организованные мероприятия. В России стал отмечаться с 2008 года.

**23 Международный День Кролика**

Отмечается в четвёртую субботу сентября. Защитники животных стремятся к сокращению использования в шубах меха из кроликов и мяса кроликов в общественном питании, к более человечному обращению с кроликам при их разведении и регулировании их численности.

**27 Международный день туризма**

Международный праздник, учрежденный Генеральной ассамблеей Всемирной туристской организации в 1979 году в испанском городе Торремолинос. Отмечается 27 сентября. В России отмечается с 1983 года. Цель праздника – пропаганда туризма, освещение его вклада в экономику мирового сообщества, развитие связей между народами разных стран.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Октябрь.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**1 Всемирный день вегетарианства**

Ежегодное мероприятие, нацеленное на продвижение различных аспектов вегетарианства. Учреждено Североамериканским вегетарианским обществом в 1977 году и поддержано Международным вегетарианским союзом в 1978 году. Со Всемирного дня вегетарианства начинается так называемый «месяц вегетарианской осознанности», который включает в себя череду праздников схожей направленности и продолжается до Международного дня вегана (1 ноября).

**4 Всемирный день защиты животных**

В 1931 году во Флоренции на форуме, посвященном защите прав животных, 4 октября было провозглашено Международным день защиты животных. Это решение поддержали организации, созданные с целью защиты животных в разных странах мира.



**5 День образования Международного союза охраны природы** (с 1990 г. – Всемирный союз охраны природы)

Создан в 1948 году, объединяет более 600 национальных научных, государственных и других учреждений и организаций из 130 стран. Штаб-квартира находится в городе Гланде, Швейцария.

**6 Всемирный день охраны мест обитания**

Праздник был утвержден в 1979 году в рамках Конвенции об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе.

**15 Всемирный день мытья рук**

Детский фонд ООН официально объявил 15 октября Всемирным днем мытья рук. В России этот день пока не получил столь широкого распространения. Тем не менее, вспомнив об этом празднике, родителям будет нелишне рассказать своим детям о причинах его возникновения и о том, почему необходимо мыть руки.



**16 Всемирный день продовольствия**

Ежегодно отмечать Всемирный день продовольствия было решено в 1979 году на конференции Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (Food and Agricultural Organization, FAO). Дата – 16 октября – была приурочена к дню образования FAO.

**17 Международный день борьбы за ликвидацию нищеты**

Провозглашен по инициативе по инициативе Международного движения за оказание помощи бедствующим группам населения – «Четвертый мир». Отмечается с 1993г. ежегодно. Был провозглашён Генеральной Ассамблеей ООН в 1992 году.



**26 Международный день без бумаги**

«Научимся использовать бумагу рационально!» – таков основной тезис международной «безбумажной» кампании, которая проходит каждый четвертый четверг октября по всему миру. Цель – показать на реальных примерах, как и с помощью каких технологий каждая организация может внести вклад в сохранение природных ресурсов.

**31 Международный День Черного моря**

31 октября 1996 года в Стамбуле (Турция) представители правительств России, Украины, Болгарии, Румынии, Турции и Грузии подписали стратегический план действий по спасению Черного моря.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Ноябрь.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**1 Международный день вегана**

Отмечается с 1994 года ежегодно 1 ноября, в годовщину создания «Веганского общества». В этот день проводятся мероприятия и информационные акции, посвящённые веганам и веганству.

**6 Международный день предотвращения эксплуатации окружающей среды во время войны и вооруженных конфликтов**

В ноябре 2001 года Генеральная Ассамблея ООН объявила 6 ноября каждого года Международным днем предотвращения эксплуатации окружающей среды во время войны и вооруженных конфликтов.



**6 День памяти животных, погибших от рук человека**

В этот день во всем мире зажигают свечи в память о бездомных животных, погибших от рук людей, а также усыплённых в приютах, так и не дождавшихся своих хозяев.

**9 День антиядерных акций**

Под девизом «Мы выбираем будущее без радиации!» в этот день проходят акции протеста против развития атомной энергетики, за повышение ее безопасности, использование альтернативных источников энергии, устраиваются антиядерные лагеря около опасных объектов, устанавливаются знаки радиационной опасности в местах с высоким радиационным фоном.



**11 Международный День энергосбережения**

Отмечается с 2008 года по инициативе Международного образовательного проекта «Школьная программа использования энергии и ресурсов» (SPARE).



**12 Синичкин день**

По старинному русскому календарю 12 ноября отмечается день памяти священномученика Зиновия Синичника или Синичкин день – праздник синиц, рыбаков и псарных охотников. Уже несколько лет подряд по инициативе Союза охраны птиц России этот день в нашей стране отмечают как День встречи зимующих птиц и начинают подкормку пернатых.



**15 День вторичной переработки**

Для привлечения внимания общественности, промышленных структур к проблеме вторичной переработки отходов. В этот день уместно проведение акций рисайклинга (вторичной переработки) цветных и черных металлов, изношенных покрышек от автомобилей, пластиковых бутылок, бумаги.

**17 День черного кота (Италия)**

Для суеверных итальянцев 17 – число несчастливое. Именно поэтому день 17 ноября 2007 года был объявлен первым общенациональным Днем черного кота по принципу «клин клином вышибают». Организатором праздника выступила Итальянская ассоциация защиты животных и охраны окружающей среды. Праздник прошел под девизом «Реабилитируем черных котов!».

**21 Международный день отказа от курения**

Был установлен Американским онкологическим обществом (AmericanCancerSociety) в 1977 году. Цель – способствовать снижению распространенности табачной зависимости, вовлечение в борьбу против курения всех слоев населения и врачей всех специальностей, профилактика табакокурения и информирование общества о пагубном воздействии табака на здоровье.



**29 День создания Всероссийского общества охраны природы (ВООП)**

По инициативе и при участии видных российских ученых, общественных и государственных деятелей в 1924 году создано Всероссийское Общество охраны природы – крупнейшая общественная экологическая организация России.

**30 Международный день домашних животных**

Обычай поздравлять своих крылатых и хвостатых питомцев пришел из Испании. Доблестные тореадоры отмечали его в День Святого Антония – покровителя домашней живности.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Декабрь.jpg** | **C:\Users\User\Desktop\Для эк. календаря\Февраль раздел.jpg** |

**1 Всемирный день борьбы со СПИДом**

Впервые был отмечен 1 декабря 1988 года после того, как на встрече министров здравоохранения всех стран прозвучал призыв к социальной терпимости и расширению обмена информацией по ВИЧ/СПИДу. В апреле 1991 года, чтобы привлечь внимание общественности к проблеме СПИДа, художник Франк Мур создает красную ленточку – официальный международный символ борьбы против СПИДа.

**3 Международный день борьбы с пестицидами**

Отмечается в память о крупной аварии на пестицидном заводе в Индии. Именно в этот день в 1984 году в Бхопале (Индия) произошла экологическая катастрофа.

**5 Международный день волонтеров**

Генеральная Ассамблея ООН в 1985 году предложила правительствам ежегодно отмечать 5 декабря – Международный день добровольцев во имя экономического и социального развития.

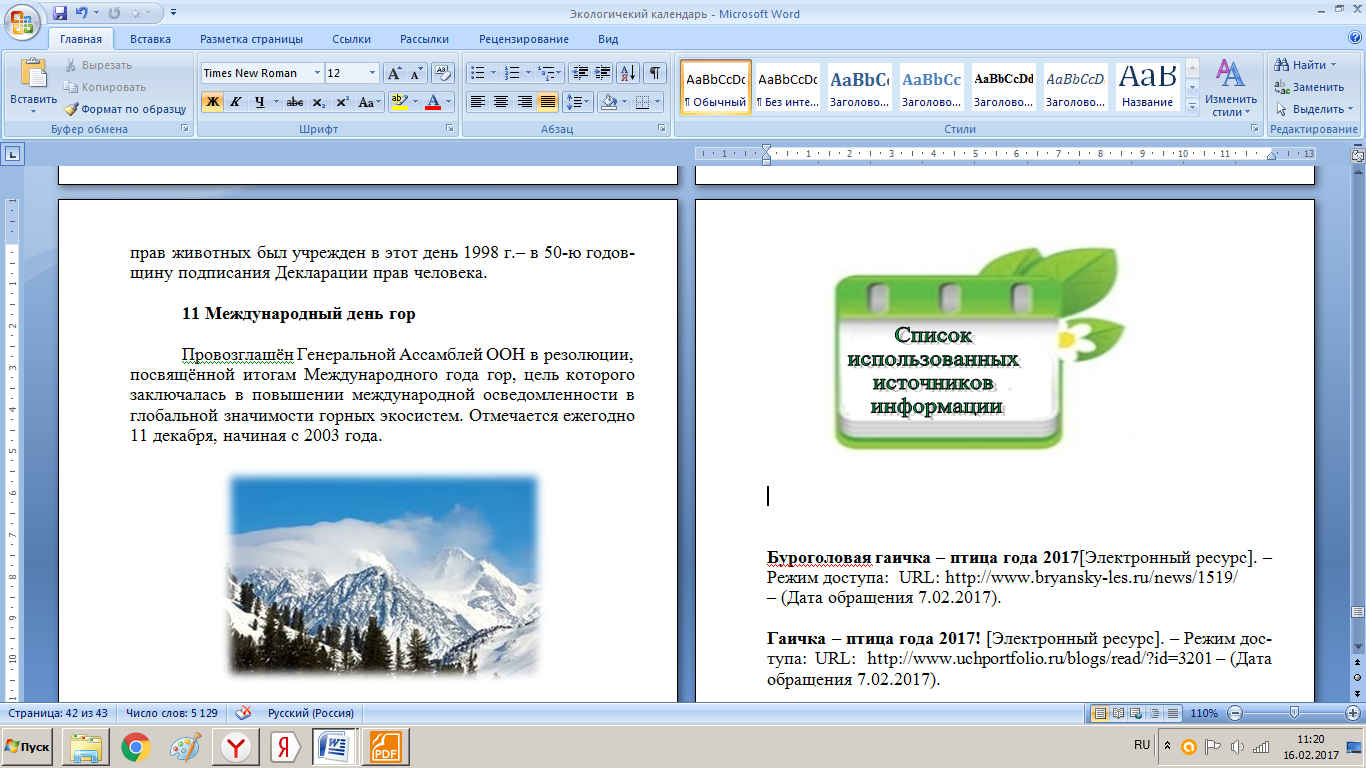
**10 Международный день прав животных**

Всемирная декларация прав животных основана на Всемирной декларации прав человека и имеет своей целью прекращение эксплуатации и убийства животных. Международный день прав животных был учрежден в этот день 1998 г.– в 50-ю годовщину подписания Декларации прав человека.

**11 Международный день гор**

Провозглашён Генеральной Ассамблей ООН в резолюции, посвящённой итогам Международного года гор, цель которого заключалась в повышении международной осведомленности в глобальной значимости горных экосистем. Отмечается ежегодно 11 декабря, начиная с 2003 года.



****

**[Горлица обыкновенная — Символ 2019 года](https://pt-zapovednik.ru/gorlitsa-obyknovennaya-simvol-2019-goda/" \t "_blank)**

[Электронный ресурс]. – Режим доступа*:* [pt-zapovednik.ru](https://pt-zapovednik.ru/)*›* – (Дата обращения 20.02.2019).

**Гаичка – птица года 2017!**

[Электронный ресурс]. Режим доступа:

URL:  http://www.uchportfolio.ru/blogs/read/?id=3201 – (Дата обращения 20.02.2019).

**Экологический календарь** [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

URL: https://webplus.info/index.php?page=358calendar/– (Дата обращения 2.03.2019).

**Экологический календарь на 2019 год** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: URL:  [lib.usfeu.ru](http://lib.usfeu.ru/" \t "_blank) – (Дата обращения 2.03.2019).

****