

Профессиональный конкурс библиографических материалов эколого-природоохранной направленности «Зелёная улитка».

Номинация:

«Библиографические пособия по экологии».

Презентация:

«Литературно – Экологическая энциклопедия».

**Выполнила: Библиотекарь МБУ ГГО Петрокаменская ЦРБ»
Лайская сельская библиотека, филиал № 28,
Шалаева Татьяна Владимировна.**

Наша планета

Есть одна планета-сад
В этом космосе холодном.
Только здесь леса шумят,
Птиц скликая перелётных,
Лишь на ней одной цветут,
Ландыши в траве зелёной.

И стрекозы только тут
В речку смотрят удивлённо
Береги свою планету –
Ведь другой, похожей, нету

(Я. Аким)



А ты знаешь,

Нефть самое опасное
вещество для морской и
океанической воды.

Нефть не разбавляется в
воде, а скапливается на
поверхности, образуя
огромную
многокилометровую
пленку. В местах разлива
нефти гибнут рыбы,
птицы и морские
животные. Но человек
научился уничтожать
масляные пятна на воде с
помощью искусственно
выведенной бактерии-
нефтееда.



(Нефтяное пятно от разлитых в
Южно-Китайском море)

Как хороша была у нас вода,
И как легко у нас дышалось,

Но человек пришел - б
И вся природа испугал
И точно: потемнело вс
Дышать нам стало неч
А человек сказал: 'Мое

Настал природы вече
Но, человек, подумай
Ты - царь природы,
Не сможешь жить ни тут, ни там
И не видать тебе свободы!
Жизнь превратится в сущий ад,
Не зацветет прекрасный сад,
И сам себе ты станешь враг!
И сам поймешь, что ты вредить
'мастак'!

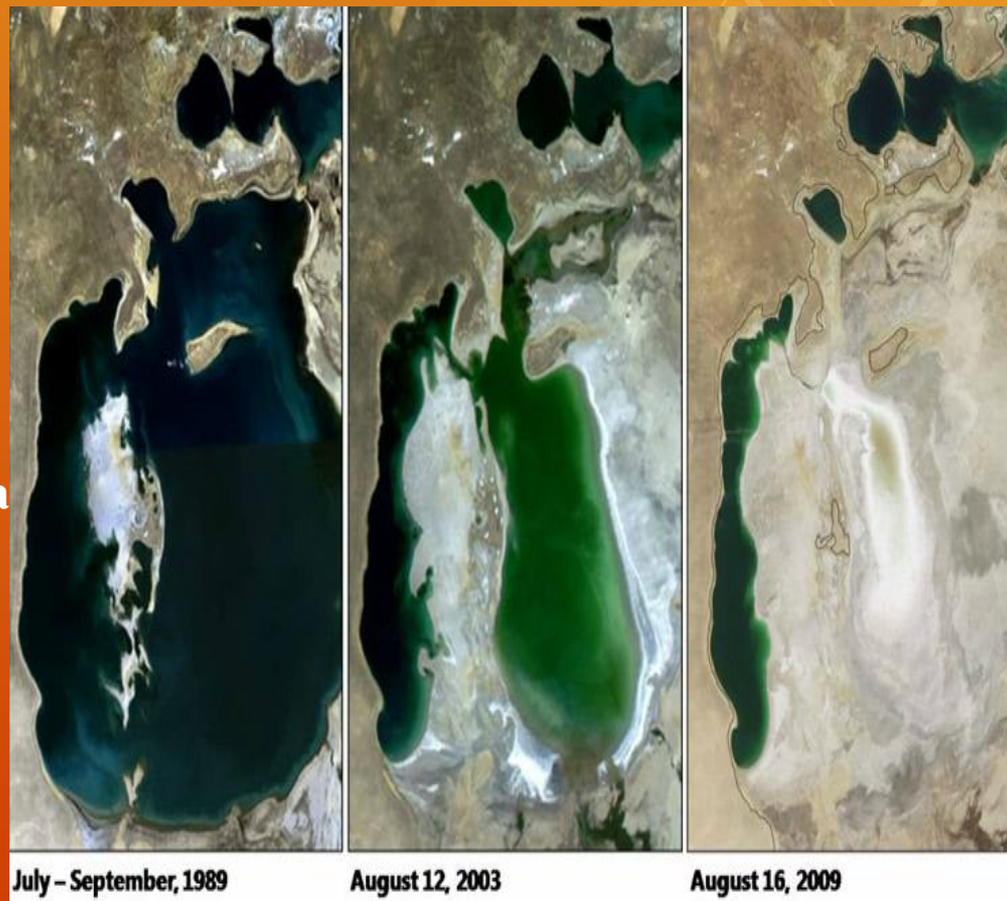
(Ефименко Ольга)



А ты знаешь,

ЧТО

Аральское море вскоре умрет и исчезнет с лица земли. Площадь этого моря уменьшилась втрое. Произошло это из-за того, что людям срочно понадобилась территория для посадки хлопчатника и риса. На реках, которые вливались в Аральское море, были построены сеть каналов для отвода воды. Почти за пятьдесят лет объем воды в море снизился в несколько раз, увеличилась концентрация соли, погибли вся рыба и растения, которые находились в море. Исправить эту экологическую катастрофу, созданную руками человека уже невозможно..



(Аральское море - масштабы экологической катастрофы).

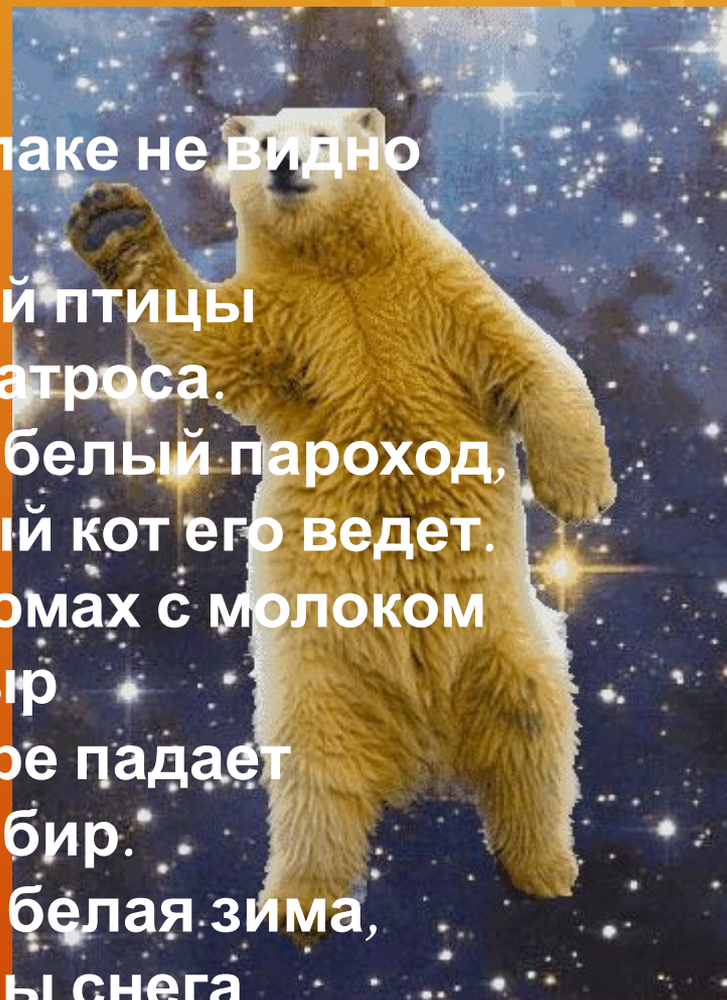
Мишка

Ходит в беленькой
манишке
И весь свой медвежий
век
На десерт ест белый снег.
Скачет заяц тоже белый
Потому он очень смелый.
Как сугроб в снегу
прилег,
Чтоб увидеть волк не
смог.

Высоко взмыл



В облаке не видно
носа
Белой птицы
альбатроса.
Едет белый пароход,
Белый кот его ведет.
В трюмах с молоком
из дыр
В море падает
пломбир.
Рада белая зима,
Полны снега
закрома.
Белый снег и белый
лед
В Антарктиде целый
год.



Берегите, люди, лес.

**Берегите, люди, лес
Гладь озёр и синь небес.
И цветы вы берегите
Их охапками не рвите.**

**Вы природу охраняйте
И костры не разжигайте.
Не ломайте тонких веток
Не пугайте птичьих деток.**

**Грибы, ягоды берите
Но в лесу вы не сорите.
Вы в лесу – всего лишь гости,
Злые вы замашки бросьте.**

**Родники вы охраняйте,
Ручейки не засоряйте.
И тогда тебе и мне
Природа всё воздаст вдвойне!!!**

Дима Рагозин.

Layla

А ты знаешь,

Некоторые лесные животные и птицы едят ядовитые мухоморы. Лось, белки, сороки едят эти ядовитые грибы для того, чтобы избавиться от глистов. При этом животные интуитивно выбирают оптимально количество грибов, чтобы излечиться от паразитов и не отравиться.

что



Белым ангелом в золото
затрубила,
Прокатилась по
веткам заря
И рассыпала с неба
рубины
В золотой закуток
сентября.
По тропинке пройди,
посмотри-ка
На зеленые
воротники:
Темно-красная зреет
брусника
По распадкам и
склонам тайги.
Стебельки и листья
расплетаются



Я во мхи погружаю
ладони
Ах, ты, осень моя
золотая!
Ах, ты, жаркий
брусничный огонь!
Всю бруснику
собрать невозможно.
С кедра падает
птичье перо...
И несусь я домой
осторожно
Драгоценных
рубинов ведро.



Вешегова.

А ты знаешь,

- Брусника созревает осенью и хорошо сохраняется зимой под снегом, являясь источником питания для многих лесных животных и птиц. Это вечнозеленое растение не сбрасывает листья, а ягоды, которым не страшен мороз, к весне становятся сладкими и сочными.



Птичка.



Пахнет полем воздух
чистый...

В безмятежной тишине
Песни птички
голосистой
Раздаются в вышине.

Есть у ней своя подруга,
Есть у ней приют
ночной,
Средь некошеного луга,
Под росистой травой.

В небесах, но не для
неба,
Вся полна живых забот,
Для земли, не ради
хлеба,

Птичка весело поёт.

Внемля ей, невольно
стыдно
И досадно, что порой
Сердцу гордому
завидна
Доля птички полевой!

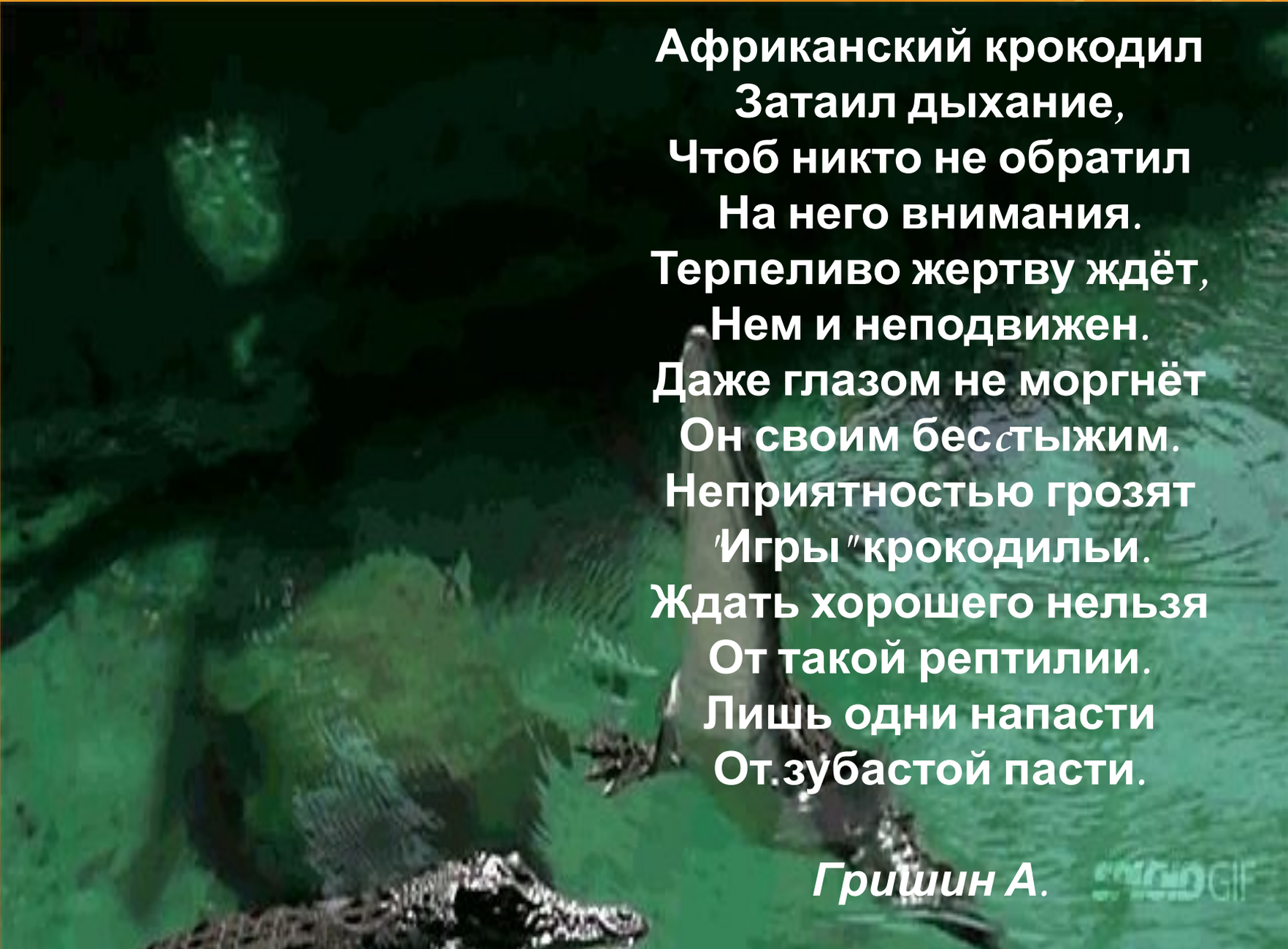
Я.П. Полонский

А ты знаешь,

В перьях диких птиц живут множество паразитов, которые доставляют пернатым много неприятных минут. Поэтому лесные птицы садятся на муравейник, проводят на нем некоторое время и при этом не едят муравьев.

Муравьи бегают по муравейнику и начинают опрыскивать птицу кислотой, которая имеет довольно резкий запах. Таким образом, лесные птицы проводят борьбу с перьевыми паразитами.





Африканский крокодил
Затаил дыхание,
Чтоб никто не обратил
На него внимания.
Терпеливо жертву ждёт,
Нем и неподвижен.
Даже глазом не моргнёт
Он своим бесстыжим.
Неприятностью грозят
'Игры' крокодила.
Ждать хорошего нельзя
От такой рептилии.
Лишь одни напасти
От зубастой пасти.

Гришин А.

STOCKGIF

А ты знаешь,

ЧТО

Крокодилы
вылезают на берег
и разыскивают на
нем камни и
проглатывают их.
А камни нужны им
для того, чтобы
увеличить массу
тела и глубже
нырять под водой.



□ Не умеет прыгать
Не умеет прыгать слон

Потому печален он.
Ходит по саванне
грустный,
Головою бьет
поклон.



Как же так не
повезло,
Ведь простое ж
ремесло:
Оттолкнулся ты
ногами,
И тебя вверх
понесло.



Но природа вот указ,
Изготовила указ,
Что слоны не могут
прыгать,
Пусть хотя б и один
раз.



И поэтому слоны
Так печальны, так
грустны.
Как же так прожить не
прыгав
Они жизнь обречены?



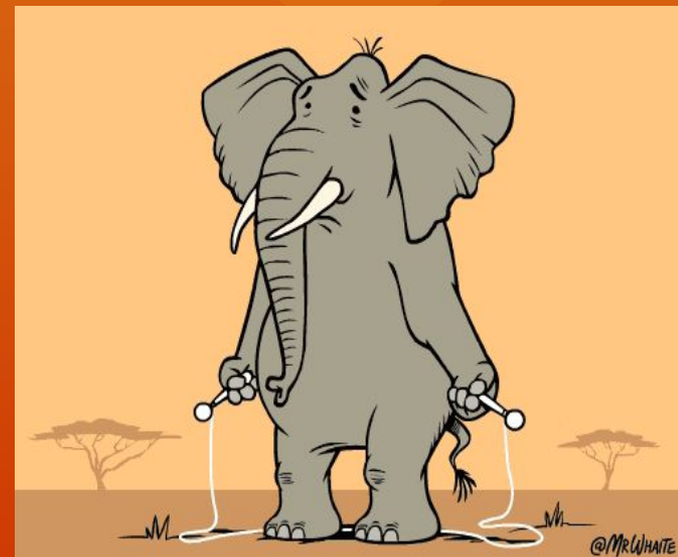
Юрий
Нортенко.

А ты знаешь,

Слон - это животное ,
которое не может прыгать.

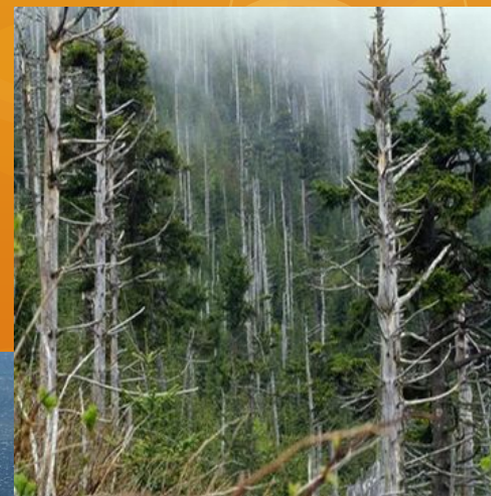
Взрослые слоны ,
что действительно не умеют
прыгать, но они не
являются единственными,
кто не умеет это делать.

Есть немало и других
млекопитающих, которые
тоже не умеют прыгать.
Например, ленивцы,
гиппопотамы и носороги.
Правда, в отличие от слонов
гиппопотамы и носороги
могут во время бега
одновременно отрывать от
земли все четыре ноги.



А ты знаешь,

Причина возникновения кислотных осадков - это вредные и опасные химические производства, сжигание топлива в автомобилях нарушили нормальную природную концентрацию этих кислот в атмосфере и увеличили их концентрацию. Чаще всего кислотные дожди идут над крупными городами, к которых находится много машин и заводов. В кислотных осадках, выявляется присутствие серной и азотной кислоты. В природе эти кислоты попадают в атмосферу из-за вулканической деятельности



(Последствия кислотных дождей.)

**Мы губим природу,
И рек берега, становятся
свалкой.
Проходят года.
И вот уже нет чистых рек на
пути,
Ты чистой водицы не
сможешь найти.
И мусор лежать будет
здесь целый век.
Что происходит с тобой
человек?**

Т. Шалаева.



Используемые материалы:

1. [Картинки-https://yandex.ru/images/search](https://yandex.ru/images/search)
2. Стихи о природе-<http://umvs.kr.ua/beregi-prirodu-stihi>
3. <http://www.stihi.ru/2016/04/18/9836>

2017г.