

Фотоотчёт



Наскальные рисунки древнего человека из пещеры «Шульган-Таш»

Внимание!
конкурс

Национальный парк «Нижняя Кама» в рамках акции «Птицы» объявляет о конкурсах:

1. Конкурс рисунка на тему: «Аист – птица счастья».

Рисунок может быть нарисован на формате листа А-3, аккуратно оформлен в паспарту, указать Ф.И. участника, возраст, образовательное учреждение.

2. Конкурс статьи по наблюдению за птицами

Статья должна отразить наиболее интересные моменты ваших наблюдений за птицами, ваши размышления и выводы.

Участники делятся на 4 возрастные группы: 7-10 лет, 11-14 лет, 15-18 лет, с 19 лет и старше

Победителей ждут призы!

Присылай свои работы по адресу:

г.Елабуга, пр.Нефтяников 175, каб № 4

Я была на слёте...

В июле этого года я вместе с сотрудниками «Национального парка «Нижняя Кама» ездила на республиканский слет-конкурс друзей заповедных островов в Башкирию. Вообще эту поездку я представляла себе так: приедем мы в местечко около воды, которых в нашем парке множество, расставим палатки, в один из дней покажем свою визитку, сказку, научную работу, а в остальное время просто будем отдыхать, но все оказалось совсем не так.

Как только мы выехали за пределы Уфы, мы оказались в удивительном мире природы. Красоту тех мест просто невозможно описать, там всюду горы, покрытые лесами, бурлящие реки с прозрачной, чистой водой. Но любоваться красотой природы у нас было мало времени, мы постоянно были заняты. Каждый день проводились различные конкурсы.

Мы участвовали в конкурсе «Робинзонада», который проходил по восьми этапам, показывали свою визитку, за которую получили первое место, сказку - здесь мы заняли второе место. Я защищала свою научную работу и получила за нее первое место. Мы ходили купаться, были на экскурсии в Каповой пещере. Каждый вечер мы собирались у костра и пели песни под гитару. А в последний день состоялось награждение участников ценными призами, после которого мы уезжали, правда, прощание с остальными участниками затянулось очень надолго, мы целый час фотографировались, обменивались адресами, футболками и только потом с грустью и нежеланием расставаться, поехали в свой родной Татарстан.

Мои впечатления от поездки остались наилучшие.

Сисоева Аня,
сош № 9, г.Елабуга, 10 кл.



Наша сказка... На Бис!



Прощальный вечер

Анкета по учёту пролетающих птиц

Фамилия, имя _____

Возраст _____

Дата наблюдения _____

Время наблюдения: _____

С час ___ мин. ___ До час ___ мин. ___

Вид: _____ Кол-во: _____

Учредитель и издатель: ФГУ «Национальный парк «Нижняя Кама»

Наш адрес: 423630 Республика Татарстан, г.Елабуга, пр. Нефтяников 175, каб4

Тел: 4-33-56

Факс: 4-33-72

e-mail: ecoturizm@yandex.ru

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов. Автор несёт ответственность за точность приведённых фактов, имён и цитат. Редакция рукописи и фотоматериалы не рецензирует и не возвращает. При перепечатке ссылка на «Нижнюю Каму» обязательна.

Над выпуском работали:
Главный редактор: Валеева Л.Р.
Дизайн: Е. Корнилов
Вёрстка: Э. Ковальчук
Отпечатано в Набережночелнинской типографии.
Заказ №
Тираж: 999 экз.

Окончание. Начало на 6 стр.

свои, дополнительные к спискам МСОП и КК РФ, Красные Книги, учитывающие местные природные условия и условия антропогенного прессинга; создана обширная сеть особо охраняемых природных территорий (ООПТ) - заповедников и национальных парков, заказников и памятников природы. Всё это делается для сохранения и восстановления природного наследия страны, включающего и обширные таёжные леса, и такое маленькое озёрное растение, как ряска горбатая.

Среди «краснокнижных» видов флоры национального парка, некоторые являются очень редко встречающимися - это венерин башмачок, козелец пурпуровый, колокольчик круглолистный, гнездовка настоящая, алтей лекарственный.



Связано это с особенностями развития этих растений и приуроченностью к конкретным условиям местообитания. Например, ковыль предпочитает открытые южные, хорошо прогреваемые солнцем склоны. Таких мест не так уж и много, поэтому и отмечен этот вид пока только в одном месте - на склоне Танаевского леса. Козелец пурпуровый в Красной Книге РТ определён как рассеяно встречающийся, уязвимый вид. Произрастает он на сухих склонах и опушках сосновых лесов. На территории национального парка он был встречен всего несколько раз.

Вот почему не являются праздными аншлаги на лесных дорогах, сообщения в СМИ, призывающие строго соблюдать режим посещения лесов, лугов, в особенности территории особо заповедных участков. Потому что под колесами вашего автомобиля или от разведенного костра вне места обустроенного кострища может погибнуть последний «аленький» цветочек...

научный сотрудник
Лукьянова Ю.А.

Молодцы!

Потрудились и отдохнули!

Человек всегда задумывался над вопросом: что останется после него, вспомнят ли его?

Думаю, что студентам КамПИ и школьникам г.Наб.Челны, которые безвозмездно работали в течении всего лета в национальном парке, терзать себя этим вопросом не придется.

Дендрологический сад, дендрология, интродуцент, с этими терминами ребята ознакомились впервые. Узнали многое и о национальном парке, посетили музей природы, научились ценить прекрасное в природе, ознакомились с работой сотрудников парка, ну и сами не подкачали. Здесь они впервые увидели такие породы, как аморфа, ель подушковидная, жжесуга, рододендрон, вейгелла, дейция, кедр и т.д

Ежегодно отряды пополняются новыми ребятами, которые работают на славу. Где вы еще увидите городских девчонок, которые косят траву и не чуть не уступают парням, ребята помладше научились ловко работать тяпками. Прополка и создание круговых площадок, обустройство и благоустройство, вырубка, уборка – это еще не весь перечень работ, которыми ребят уже давно не напугаешь, ведь они здесь работают каждое лето. А как приятно смотреть на них, когда они после работы удивляются: неужели это сделали мы? Благодаря именно таким людям мы сможем сохранить чудесный уголок природы – замечательную коллекцию древесных насаждений- для будущих поколений.

Думаю, что сохраненные деревья не забудут Ваши добрые дела, и нежным шелестом листьев благодарят Вас, а своею красотой и экзотичностью радуют глаза гостей национального парка!

специалист по экопросвещению
Л. Сахбиева

Отдохни!

Встречаются два ежика.

У одного забинтована лапка.

- Что с тобой?

- Ничего. Просто хотел почесаться.

Пещера. Висят на потолке две летучие мыши вниз головами.

Одна у другой спрашивает:

- Слушай, а чего это та на полу вверх головой сидит? Чего с ней? Совсем, что-ли, сдвинулась?

- Да нет, это она йогой занимается...

Сидит Айболит под деревом, пришивает зайцу ногу и приговаривает ласково:

- ...вот пришью тебе новую ножку, и ты опять побежишь по дорожке...

Несчастный заяц просит его умоляющим голосом:

- Доктор, а может не надо? У меня их и так уже сорок..

Маленький верблюжонок спрашивает у мамы:

- Мама, а зачем нам такая шерсть?

- Это чтобы в пустыне температура тела оставалась постоянной.

- А горб?

- Чтобы в пустыне пить хотелось поменьше.

- А копыта-то такие на фига?

- Чтобы в пустыне ноги в песке не вязли.

- Да? А зачем нам все эти навороты в зоопарке?!!!

Попали звери в яму. Сидят уже третий день. Кушать хочется.

И вот предлагает лиса крутануть бутылочку - на кого покажет того и съедим. Крутанули. Показало на зайца. Все облизовались. Но тут медведь зайца в сторону, сам грудью вперед и говорит: "Я зайца в обиду не дам!"

Расстроились звери. На следующий день опять крутят бутылку. Опять попадает на зайца. Медведь снова выступает в защиту зайца.

На следующий день опять крутанули. Попало на медведя. Заяц выходит и говорит: "Что, довыпендривался Миша?!?"

Поздравляем!

Коллектив Национального парка Нижняя

Кама от всей души

поздравляет

Дворянкина Л.А.

с победой в республиканском конкурсе

профессионального

мастерства среди

лесников и мастеров

леса.

Дела
научные

За аленьким цветочком...

По данным Всемирного союза охраны природы (МСОП) с 1600 по 1975 гг. с лица планеты Земля исчезло 74 вида и 86 подвидов птиц (1.23 %) и 63 вида и 44 подвида (1.43%) млекопитающих. С территории России за последние 400 лет исчезло 9 видов млекопитающих и птиц (тур, степной тарпан, морская корова).

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных, растений и грибов - это самая хрупкая, но очень важная составная часть биологического разнообразия Земли. Также - это основной показатель ценности, уникальности и сохранности природных территорий. Произрастание или обитание того или иного редкого вида на конкретной территории свидетельствует прежде всего о благополучии изучаемой экосистемы, о её сохранности в неизменном виде.

В категорию «редкие и находящиеся под угрозой исчезновения» выделяются объекты животного и растительного мира, которые являются естественно редкими видами, потенциально уязвимыми в силу своих биологических особенностей или это широко распространенные виды, но сокращающие свою численность в результате антропогенной деятельности.

Одним из направлений деятельности национального парка является инвентаризация видов флоры, занесённых в Красную Книгу Республики Татарстан и Красную Книгу Российской Федерации. Не менее важна оценка условий обитания, выявление отрицательных факторов влияющих на динамику популяции в пределах территории парка и на соседних, прилегающих участках.

Национальный парк «Нижняя Кама» объединил лесные массивы и пойменные луга, отличающиеся высоким биологическим и ландшафтным разнообразием, что было определено расположением в пределах трёх природных подзон: широколиственно-еловых и широколиственных лесов и луговых степей, а также приуроченностью к долине и водосборному бассейну реки Кама. На сегодняшний день специалистами парка выявлено произрастание 64 видов растений, занесённых в Красную Книгу Татарстана, в том

числе 3-х видов, включенных в обновленный перечень редких видов Красной Книги России (ковыль перистый, неоттианте клубочковая, пыльцеголовник красный). Во время полевого сезона 2004 года список редких видов растений национально-парка пополнился новыми находками. Особенно богатым в этом плане оказался Большой Бор. В Богатом Логу (кв. 15) были



обнаружены двулепестник альпийский, какалия копьевидная и воронец красноплодный. В ельнике-брусничнике и сосняке - зеленомошнике были обнаружены ценопопуляции неоттианты клубочковой. А на одном из лесных озёр найдено пока единственное на территории национального парка местообитание ситника скученного. Несмотря на то, что Танаевский лес является наиболее посещаемой лесной территорией, тем не менее и здесь можно встретить редкие

виды, такие как грушанка зеленоцветная, зимолюбка зонтичная, плаун булавовидный, козелец пурпуровый. А в этом году здесь была сделана находка одноцветки крупноцветковой и целого склона, заросшего ковылём перистым. Но, наверное, самым удачливым днём стал тот, когда на одном из протяженных озёр Елабужских пойменных озёр мы увидели среди плавучих зарослей кубышки жёлтой пять(!) экземпляров кувшинки белоснежной...

Многие редкие виды приурочены к лесным экотопам, иной раз образуя целые «зелёные ковры». Такую особенность произрастания имеют плаун булавовидный и двурядник сплюснутый, виды семейства грушанковых. На

пойменных лугах есть участки, которые полностью заросли солонечником точечным, горечавкой легочной или польникой эстрагон. Иной любознательный человек заинтересуется, почему же эти виды занесены в списки Красной Книги, если они так обильно произрастают? Дело в том, что причинами перехода вида в разряд редких и уязвимых являются удаление вида от основного своего ареала или нахождение на границе области распространения, сборы на букеты или заготовка растений как лекарственного сырья, некоторые сокращают свою численность из-за распашки суходольных склонов и лугов, сведения лесов и затопления пойменных лугов водами водохранилищ, загрязнения почвы, воды и воздуха, интенсивной деградации напочвенного живого покрова в результате рекреации или использования угодий под пастбища. Это значит, что в современных условиях многие типичные и привычные места произрастания редких видов утрачены, и та западина в темно-хвойном лесу, или прибрежный участок озера есть не что иное, как последнее прибежище данного вида. Многие, ныне ставшие редкими, виды сокращают численность популяции, а соответственно и ареал, в силу своей красоты. Их так и называли - «красивоцветущие».

Не раз приходилось встречать в лесу людей с букетиками из пыльцеголовника красного и лилии саранки. А всяк возвращающийся с лугов набирает букет из ирисов, «приправив» его кубышкой. И ничего не стоит украсить свой частный магазинчик ярким букетиком из ятрышников, ведь и росли эти орхидеи на окраине города.

Государство всеми возможными силами стремится реализовать программу «Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения

видов животных, растений и грибов», которая была принята к исполнению в начале 2004 года. Во всех регионах созданы

Окончание на 7 стр.



2-3 ОКТЯБРЯ ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ! МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДНИ НАБЛЮДЕНИЯ ПТИЦ

Вести СОПРа

Наблюдая - изучаем, изучая - любим, любя - бережем

Одиннадцать лет назад, в 1993г. Международная Ассоциация по Охране Птиц впервые организовала новый экологический праздник - Всемирные Дни Наблюдений Птиц (World Birdwatch), в котором принимают участие сотни тысяч любителей птиц более чем из 100 стран мира.

Главная цель этих дней - привлечь внимание как можно большего числа людей к миру пернатых, к их охране и защите. В каждой стране их проводят по-своему: в испано-язычных странах - это шумные и похожие на карнавалы "Фестивали Птиц", в европейских странах - коллективные экскурсии в природу с орнитологами - профессионалами, ярмарки книг о птицах, выставки-продажи открыток и марок с изображением птиц.

Но везде главное событие этих дней является перепись всех встреченных за определённый промежуток времени пернатых. В этих учётах участвуют дети и взрослые, орнитологи-профессионалы и просто любители птиц. Во многих странах проводятся состязания - кто сумеет встретить больше всех видов птиц и их количество. Традиционно Национальный парк "Нижняя Кама" присоединяется к этому празд-

нику. Осенью каждого года мы участвуем во Всемирных Днях Наблюдений Птиц. Мы предлагаем сделать это и Вам. Даже если Вы до сих пор не увлекались птицами, это ничего не значит, а, наоборот, у вас есть замечательный шанс в субботу или воскресенье насладиться природой, вдохнуть чистый воздух и понаблюдать за птицами. Если же у вас нет времени выехать на природу, сделайте это в городском парке, выйдите на окраину и понаблюдайте за птицами, которые вас окружают.

Национальный парк "Нижняя Кама" предлагает вам образец учётного листа по наблюдениям за птицами (смотри стр.8). Все сведения участников акции будут направляться координатору массовых акций Союза Охраны Птиц России - в Нижегородское отделение Союза, а далее по цепочке - во Всемирный центр по составлению списка видов птиц в Японию. Заполненную анкету присылайте по адресу: г. Елабуга, пр. Нефтянников д.175, каб. №4. Все, приславшие информацию, получат дипломы участника Дней Наблюдений.

методист по экопросвещению
Панкратова С.А



Внимание! конкурс



Союз охраны птиц России

объявляет открытый
конкурс рисунков
на почтовые открытки —
«Люди и птицы».

Конкурс объявлен в следующих номинациях:

«охраняйте птиц»

«птицы рядом с нами»

«о птицах и людях с улыбкой»

Приглашаем детей и взрослых принять участие в конкурсе и нарисовать рисунки в любом формате на заданную тему и прислать его в «Национальный парк «Нижняя Кама» по адресу:

423600 г.Елабуга, пр. Нефтянников 175, каб.4

Работы победителей конкурса будут напечатаны на почтовых открытках, изданных Союзом.

2004 – год Аиста

2004 г. объявлен «Союзом охраны птиц России» - годом Аиста.

Аист у многих народов считается птицей, приносящей счастье. Он живёт рядом с человеком, но остаётся свободным: строит гнёзда в населённых пунктах, но не выносит разрушения природной среды. Издавна считается, что загнездившаяся пара белых аистов приносит в дом счастье, богатство и благополучие, а также новорождённых детей. Белый аист является символом домовитости, удачи и процветания.

Аист – это очень крупная птица контрастной чёрно-белой окраски с длинными ногами и шеей, широкими и длинными крыльями. Размах их крыльев достигает около 2-х метров.

Белый аист – это крупная птица массой до 4 кг. Оперение белое, маховые крылья чёрные. У стоящего аиста оперение задней части тела чёрное – за это он получил народное название «черногуз». Ноги и клюв красные, а голые участки кожи вокруг глаз и на подбородке – чёрные. Аисты почти немые, могут только щёлкать клювом и издавать шипящие звуки. В последние 150 лет вид расселяется на север и восток. Уже отмечено его гнездование в Карелии, Поволжье, Кировской и Пермской областях.

Чёрный аист мельче белого, весит до 3 кг. Окраска чёрная с сильным метал-

лическим блеском, брюхо и «подмышки» белые. Ноги, неоперённые части «лица», клюв – малиново-красные.

На территории нашей страны гнездится до 500 пар.

Вид внесён в Красные Книги России и Татарстана.

Дальневосточный аист похож на белого. Главные отличия – более длинный массивный чёрный клюв и широкие светлые поля на чёрных второстепенных маховых крыльях. Вид находится под угрозой исчезновения, внесён в Международную Красную книгу, Красные книги России, Кореи, Китая. В России около 700 пар.

История развития Особо Охраняемых Природных Территорий

Мировая история развития государственных ООПТ насчитывает 125 лет. «НП «Нижняя Кама» отметит своё 15-летие через 2 года.



Н.Р. Данилина
директор экоцентра
«Заповедники»

Первым был создан широко известный Йеллоустонский национальный парк, от которого и ведёт своё начало мировая сеть охраняемых природных территорий. Лидирующие позиции в этой сети сейчас занимают именно национальные парки. Сейчас на планете 44000 ООПТ, это 10,1% суши. Всего в мире на 1998 год насчитывалось 20013 национальных парков, их общая площадь 189025 кв. км (2,7% поверхности земли). В эту цифру не вошли национальные парки, являющиеся таковыми согласно национальным законодательствам, но учитываемые в международной классификации по категории ООПТ (например, все парки Великобритании, большинство парков Германии и др.).

«Национальный парк – охраняемая территория или акватория, специально предназначенная для охраны и поддержания биологического разнообразия, а так же природных и культурных ресурсов, управляемая посредством юридических или иных эффективных способов». (Это формулировка Всемирной комиссии по охраняемым территориям WCPA/IUCN, 1992). Краткая концепция НП – охрана природы и полезность для окружающих территорий во имя интересов всей нации. Чаще всего НП управляется государством и понятие «национальный» относится к виду собственности, но нередко слово «национальный» имеет значение «национальной святыни», предмета национальной гордости особого значения, охраняемого в парке для нации (Серенгети для Танзании, Лэйк Дистрикт для Великобритании, Гранд Каньон для США и пр.).

В США организовано 132 НП. Они являются государственной собственностью, управляемой напрямую Службой Национальных парков и обеспечивают «сохранение природных и культурных ресурсов и ценностей системы НП, чтобы они доставляли радость людям, просвещали и вдохновляли нынешние и будущие поколения. (Из «Миссии

НП», сформулированной директором Службы НП США). НП в США занимают значительные пространства, на их территории не допускается использование природных ресурсов. Не допускается охота (в том числе нет и регулирования численности животных!), рубка леса и пр. А вот туризм развивается активно, через НП проходят большие потоки людей, что, несомненно, создаёт серьёзные проблемы. Регулирование туристических потоков осуществляется путём организации территории. Например, дорожная сеть Йеллоустона спланирована так, чтобы не нарушать большую часть парка. Созданы смотровые площадки, зоны покоя. Реализуется принцип: наблюдать, не разрушая. Эта модель НП принята странами, в которых есть большие массивы относительно нетронутой природы. Эта же модель была

надлежит различным собственникам, с которыми нужно договориться о соблюдении необходимых для сохранения норм и правил. Для этого между правительством, собственниками и организациями, занятыми туристическим бизнесом, заключаются соглашения, выполнение которых контролирует НП. Администрация парка так же координирует деятельность всех организаций на территории, ведёт эколого-просветительскую работу, определяет условия для долговременного сохранения природного и культурного наследия и развития туризма.

В Англии и Уэльсе создано 10 национальных парков, общей площадью 137000 кв. км, система НП близка к австрийской. Декларированная цель их создания – участие в охране дикой природы и культурных традиций, содействуя образованию и тихому отдыху людей, причём так, чтобы это не входило в противоречие с задачей по охране природы.

В России создано 35 национальных парков, их общая площадь 6925696 га или 0,4% от всей территории России. Первый НП создан лишь в 1983 году. На национальные парки России можно «примерить» и американскую модель и европейскую. Стратегия их развития ещё только формируется, но ясно одно: наши НП должны использовать опыт парков всего мира, особенно в части налаживания взаимодействия с местными жителями.

Вовлечение местного населения в решение всех задач (по охране природы и сохранению культурных ценностей), которые стоят перед национальными парками - необходимое условие функционирования национальных парков в густонаселённой Европе. Но и в НП, созданных на больших пространствах нетронутой природы, работе с местным населением уделяется большое внимание. Один из эффективных путей – создание при парках (это особенно принято в США) общественных структур типа ассоциаций или Клубов Друзей.

Роль национальных парков, как и иных охраняемых природных территорий, будет неуклонно возрастать. С наиболее интересной информацией, касающейся состояния и развития российских национальных парков, наши читатели смогут познакомиться в ближайших номерах газеты «Нижняя Кама».



использована в начале XX века в России при начале формирования сети заповедников.

В 1909г. в Швеции были организованы первые 6 европейских НП. Сейчас шведских ООПТ насчитывается 25, и они занимают площадь в 527,7 тыс. га. Это так же полностью земли государства (монархии). Создавались парки по американской схеме «в целях сохранения обширных территорий определённого ландшафта в их естественном (или практически неизменённом) состоянии на землях, принадлежавших государству». Правда, по нашим меркам, площади шведских НП совсем невелики.

А вот совсем иная модель. В Австрии 5 национальных парков. Большая часть земель парков, а порой и все 100% при-

Друзья заповедных островов

Возросшее сегодня внимание к экологическим проблемам и проблемам ООПТ, выглядящими островами на территории нашей страны, привело к возникновению такого движения, как «Друзья заповедных островов».

Друзья заповедных островов – это активные люди, помогающие сохранению уникальных островов заповедной природы в разных уголках России. Уже состоялось два Всероссийских Слета Друзей заповедных островов. На втором Слете, состоявшемся в ноябре 2003 года, было решено расширить понятие «заповедные острова». Теперь под заповедными островами понимаются не только территории заповедников и национальных парков, но и любые другие природные территории, сохранить которые стремятся Друзья, и осуществляют на них свою деятельность. Это может быть городской парк или парк в вашем микрорайоне, лес возле вашей деревни, озеро или речка. Движение охватило все слои населения. Но самыми многочисленными участниками Движения, конечно же, стали школьники. Среди участников Движения есть юннатские группы, экологические кружки, школьные лесничества, зеленые патрули, юные рейнджеры, журналисты, экологические театры, фольклорные группы и другие детские коллективы, а также студенческие организации, промышленные предприятия, коммерческие структуры и благотворители.

Цель Движения – сохранить природное и культурное наследие России, содействовать экологическому и патриотическому воспитанию нового поколения.

Примеры действий Друзей разнообразны. Друзья принимают участие в восстановлении нарушенных лесных массивов, помогают очищать леса, берега рек и озер от захламления бытовым мусором, занимаются в экологических кружках, работают и участвуют в детских и молодежных научных экспедициях, проводят природоохранные акции, оказывают спонсорскую помощь для их проведения и т.д.

У Друзей заповедных островов есть свои правила:

1. Человек – всего лишь часть Природы, а не ее царь. Старайся стать разумной частью природы.

2. В Природе все одинаково важно, в ней нет ничего второстепенного и лишнего.

Относись доброжелательно ко всему живому, даже если оно тебе не симпатично.

3. Все в Природе взаимосвязано. Если сегодня сделаешь плохо птице, реке или растению, то от этого завтра плохо будет тебе самому.

4. Наша планета – наш дом. Содержи свой дом в чистоте. Животные и растения, все живые существа – наши соседи по общему дому. Относись к ним внимательно и помогай им.

5. Каждое живое существо имеет право на свою жизнь. Изучай законы природы и не пытайся заставить Природу жить по законам Человека.



6. Будущее Природы зависит от нас, но и наше будущее зависит от Природы. Заботься о природе, о своем «заповедном острове», ты заботишься о своем будущем будущем своей Планеты.

7. Народы нашей страны накопили большой опыт уважительного и бережного отношения к природе. Изучай историю, культуру и обычаи прошлых поколений, помогай возрождению добрых традиций.

Соблюдай Правила Друзей заповедных

островов и попробуй убедить живущих рядом с тобой людей в том, что «Правила Друзей заповедных островов» должны стать нормой жизни всех жителей нашей Планеты.

В нашем регионе есть все необходимые условия для развития этого Движения. У нас есть что хранить и беречь. Это «Национальный парк «Нижняя Кама», леса Елабужского лесхоза, малые реки, являющиеся памятниками природы, такие, как Тойма, Шильна, Танайка; парки в наших городах и т.д. Можно активно участвовать во всех природоохранных акциях, заниматься в экологических кружках, проводить научные исследования, участвовать в работе школьных лесничеств, летнее время можно провести в экологическом лагере, занимаясь природоохранной деятельностью и изучением природы родного края. Для педагогов и учащихся это огромное поле для деятельности. У Национального парка «Нижняя Кама» уже появились Друзья, надеемся, что их станет еще больше. Хотелось бы, чтобы у других природных территорий в Татарстане тоже были Друзья со своими названиями, символика, с летописями своей деятельности. Тогда бы мы смогли собраться на Слет Друзей заповедных островов Татарстана и стать огромным коллективом, стремящимся сохранить природу родного края.

Как известно, истоки заповедного дела в России начинаются еще при Петре I, объявившем заповедными леса, пригодные для корабельного дела. В настоящее время в России создано 100 заповедников и 35 национальных парков. Кроме них существует множество заказников, а многие природные территории выделены как памятники природы. За последние 30 лет в России существенно возросло количество этих особо охраняемых природных территорий (ООПТ), среди которых особую задачу по развитию экологического просвещения стали выполнять национальные парки.

Возникновение Движения совпало с периодом реформирования в нашем государстве. Исчезли школьные организации советского периода, но формы работы с детьми остались прежними. Некоторые из них обновили свое название, а также появились новые формы работы.

Р. Бекмансуров

Слово о природе

Окончание. Начало на 1 стр.

Удивительные обнажения огромных валунов-известняков пермской системы свидетельствует о существовании некогда на этой территории древнего моря, что придаёт этим местам ещё большую значимость. Воображение рисует в сознании удивительный мир времён динозавров, обитавших на этой земле, а более позднее стада мамонтов и северных оленей, гонимые ледником, заполняли окружающие ландшафты.

Но на фоне этой удивительно неповторимой красоты ранят глаз и отдаются болью в сердце мусорные свалки, в которые современные горожане стремятся превратить наши леса и луга. Никак не могу назвать образ жизни здоровым людей, едущих на автомобиле "насвинячить" в лесу. С каждым годом увеличивается количество автотранспорта у населения и приезжая в лес некоторые возмущаются: "Поставьте урны в лесу". Я же считаю, что лес не место для таких сооружений. Раз у вашего автомобиля хватило лошадиных сил привезти в лес выпивку и закуску, то должно хватить сил вывезти пустую тару обратно. Многие же мечтают отдохнуть в тех же местах ещё раз и, видимо, отдавая дань традиции, запускают в ближайšie кусты пустые бутылки. Для примера, не проходит и одной недели после уборки экологическим десантом Красной Горки и площадки у Святого ключа, как эти территории снова захламляются. В природе необходим принцип: что с собой привез, то и увези обратно.

Права на отдых человека лишит невозможно. В разные времена разные люди

приезжали отдыхать на Красную Горку, в том числе и семья И.И. Шишкина, но прошлое поколение не оставило нам в наследство ни одной мусорной свалки. Что же хотим оставить мы следующим поколениям? Я согласен, что живую природу уничтожить трудно, как и трудно избавиться от сорняка в огороде. Уцелеет жизнь и на территории ныне большого Танаевского леса, но она будет иной. Исчезнут те виды растений и животных, которыми гордится сейчас Национальный парк, ради красоты которых мы и стремимся попасть туда. Останутся те растения и животные, которые приспособились жить рядом с человеком, с его мусорными свалками.

Мрачную картину рисует мое сознание, как сквозь груды мусора пробивается сорняк, крысы роются в помойных ямах, да в небе кружит воронья.

Сегодня охрану уцелевших природных комплексов близ Елабуги взял на себя Национальный парк "Нижняя Кама", основная задача которого сохранить и восстановить уникальные природные комплексы нашего края, но без участия каждого из нас она не выполнима.

На большую часть территории Национального парка заезд на автотранспорте запрещен, о чем информируют многочисленные аншлаги. Современное население не желает идти пешком на природу, обосновывая это развитием научно-технического прогресса. Считаю, что научно-технический прогресс сегодня должен способствовать сохранению и восстановлению естественной природной среды, а не быть ее разрушителем. Если сегодня

не сдержат запретами заезд на Елабужские и Танаевские луга многочисленную армию автотуристов, то вскоре мы не увидим там, то типичное для этих лугов разнотравье, включая редкие виды растений, занесенные в Красную книгу РТ. Большинство видов растений не выдержат интенсивного вытаптывания и они заменятся другими видами - такими, что в огороде мы называем - сорняк. Будут ли от этого краше наши луга, и какое сено возьмешь потом с этих лугов. Лозунг "Все для человека" понимается абсолютно не правильно. Мы должны оставить жизненное пространство и для других представителей биосферы. В настоящее время удивительная птица - серый журавль, которой могли бы мы гордиться, не радуется своим присутствием на Танаевских лугах, слишком беспокойно там стало. Еще десять лет назад в Танаевском лесу обитали лоси. Занимаясь в спортивной школе во время тренировок мы неоднократно наблюдали этих животных. Сегодня этого зверя нет в лесу.

В настоящее время идет процесс образования общественной организации Союза Друзей Национального парка "Нижняя Кама", открытая для всех слоев населения, обеспокоенных судьбой родной природы, чтобы и в будущем дышать чистым сосновым воздухом, пить природную кристально-чистую воду с родников и любоваться красотами природы, уже давно воспетой в своих работах художником И.И.Шишкиным.

Специалист по экопросвещению
Бекмансуров Р.Х

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ «НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «НИЖНЯЯ КАМА»

В целях обеспечения нормально-функционирования и развития «Национального парка «Нижняя Кама» 10 сентября 2004г. создана и зарегистрирована некоммерческая организация «Региональный Фонд содействия развитию Национального парка».

Основными задачами, стоящими перед Фондом, являются:

- эколого-просветительская деятельность среди населения;
- организация туризма на территории парка;
- организация природоохранных акций;
- изучение природно-исторического достояния Национального парка;
- осуществление рекреационной деятельности.

Фонд в своей деятельности использует финансовые средства, поступившие от

участников фонда, спонсорские и добровольные взносы организаций и граждан. Согласно уставу, участниками фонда могут быть физические и юридические лица, реально вносившие вклады любого вида имущества или финансовые средства. Прием осуществляется на основании письменного заявления на имя президента фонда путем составления двустороннего соглашения.

- Участник имеет право:
 - принимать участие в собраниях с правом совещательного голоса;
 - быть избранным в выборные органы фонда;
 - пользоваться услугами фонда в сфере реального отдыха в парковой зоне членов семьи и работников юридического лица;
 - доступ к информации, имеющейся в фонде.

Уважаемые наши читатели, Национальный парк - уникальная природа нашего края, часть нашей культуры и истории и сохранить его - дело чести и гордости жителей Республики Татарстан.

Мы приглашаем Вас принять участие в работе фонда.

Фонд расположен в здании Национального парка «Нижняя Кама» по адресу: 42-3630, Республика Татарстан, г. Елабуга, пр-кт Нефтяников 175 т. (85557) 4-33-56 ф. (85557) 4-33-72

Наш р/счет 4070381010000000028 ФБ 000 «Камкомбанк» г. Елабуга к/с 3010181-030000000857 БИК 049232857

Президент фонда
Р.А.Ахметов



НИЖНЯЯ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК Кама

№1(1) сентябрь 2004г.

Слово о природе

Природа очаровывает и манит посетителей своими красотами. Окрестные леса и луга для многих елабужан с детства стали родными. Кто же не помнит рыбалку, ночной костёр, купание в теплой реке. Население Елабуги испокон веков пользовалось благами природы, особо не заботясь о её сохранности.

Люди уже давно оценили значение природы не только как источника пищи, сырья и полезных ископаемых, но и как источник духовной энергии и эстетического наслаждения. Окрестные леса и луга для многих елабужан с детства стали родными. Кто же не помнит рыбалку, ночной костёр, купание в теплой реке.

Когда-то густо залесённая территория нашего края поражала пришедшее сюда в 16 - 18 вв. русское население обилием лесного зверья, птиц, грибов и ягод. То, что на месте леса выростали дома, свидетельствует герб г.Елабуги, где изображён дятел, сидящий на пне. Леса истребляли для использования земель под пашни, т.к. крестьянство постоянно страдало от малоземелья. Другая причина – для пополнения государственной казны по дешевым ценам продавались целые лесные массивы. А восстановительной посадки не велось. Также сокращению лесов способствовали крупные лесные пожары. Во времена царствования Петра 1 началась усиленная промышленная заготовка лесов для Казанского Адмиралтейства. Регулярные заготовки корабельного леса начались в 1709 году и продолжались до 1862 года. Развитие , строительство за-



водов в 18 и 19 веке, увеличение численности населения региона, также способствовали истреблению лесов.

Итак, Танаевский лес, Большой и Малый боры, да и Мортковский лес - это остатки некогда обширной лесной территории. О том, какой древостой был в наших лесах свидетельствуют старые деревянные дома, настил потолка и пола, которые выполнены сосновой доской шириной в 60 см. Такие сосны, возраст которых около 200 лет, теперь большая редкость в наших лесах. Они поражают своей красотой и величием. Надо заметить, что в настоящее время леса в большей массе восстановлены руками человека, осознавшего, как велико значение леса в жизни человека. Так, только площадь Танаевского леса, начиная с 30-х годов 20 века была увеличена почти на 700га. Восстановительные лесопосадки проводились в последние годы и в Большом и Малых Борах. Таких сосновых лесных массивов на живописных камских берегах, да ещё в сочетании с уцелевшими от затопления водохранилищами лугами, в ближайшей округе нет. Величественная панорама открывается с высоты Красной Горки, вызывает ощущение гордости за родной край и желание выкрикнуть: "Это есть только в Елабуге!".

В номере

- Друзья заповедных островов** 3
- История создания ООПТ** 4
- За аленьким цветочком...** 6
- Я была на слёте...** 7

Новости

В сентябре 2004г. вышла в свет цветная иллюстрированная брошюра о Национальном парке «Нижняя Кама».

Летом этого года на озере близ лесного массива Большой Бор наблюдалась редкая для Республики Татарстан птица – камышница, ранее не отмеченная на территории «Национального парка «Нижняя Кама». Эта птица подлежит особой охране.

С начала года отделом охраны территории национального парка выявлено 662 нарушения, из них: 83% составляют нарушения за незаконное нахождение и проезд граждан и транспорта, 10% - незаконное рыболовство, 6% - загрязнение, оставшиеся 7% приходятся за нарушение правил пожарной безопасности и самовольную порубку.

На территории «Национального парка «Нижняя Кама» впервые обнаружены местообитания Кувшинки чистобелой, Двулетника альпийского, Гроздовника полулунного, Одноцветки одноцветковой, Какалии копьевидной, Неоттианты клубчковой. Все найденные виды являются «краснокнижниками».

2-3 октября 2004 года пройдут Международные дни наблюдений птиц, участие в которых примут сотни тысяч орнитологов и любителей природы по всему миру. О том, как принять участия в Днях наблюдений читай на стр. 5

Окончание на 2 стр.