

# ЗАПОВЕДНЫЙ Север

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации  
Газета ФГБУ «Объединённая дирекция заповедников Таймыра», №6, май, 2014 г.

**ПОЧЕМУ Ж ПТИЦЫ НА СЕВЕР ЛЕТЯТ...**

*(стр. 3)*

**МАРШ ПАРКОВ-2014**

*(стр. 4)*

**Ботаническая поэма**

*(стр. 5)*

**Белыми дорогами плато Путорана**

*(стр. 6)*

Фото: Евгений НАРУШЕВИЧ



## ДЕНЬ ЗЕМЛИ

### ИМЕНИ ВОДЫ

Сотрудники ФГБУ «Заповедники Таймыра» и волонтеры раздали жителям города Норильска более 700 листовок, содержащих советы по рациональному использованию воды в домашних условиях.

Акция была проведена 22 апреля — в День Земли — в праздник чистой воды, земли и воздуха. Это не столько праздник, сколько повод ещё раз задуматься о проблемах



хрупкой и уязвимой окружающей среды.

Во время экок акции волонтеры наглядно демонстрировали норильчанам сколько утекает воды при утренней чистке зубов (более 48 литров!), надев на себя для этого пустые пластиковые бутылки, вмещающие именно такой объём воды.

### И БРЭЙН, И ФЛЭШ

Впервые на базе гимназии №4 с большим размахом при поддержке ФГБУ «Заповедники Таймыра» был отмечен Международный день Земли.

Девять жителей французского города Шамони изготовили в центре ледника Мерде-Гляс на Монблане статую высотой 6 метров и весом в 1 тонну из бытового мусора — этот и другие любопытные экологические факты участ-

ники праздника узнали на игре брейн-ринг. Но это был завершающий этап, а вначале об истории праздника собравшимся рассказала сотрудник Дирекции Алёна Захватихата. С докладом об экологических проблемах Норильска и



способах защиты атмосферы выступила ученица 11 класса гимназии №4 Александра Троценко. Учащиеся гимназии подготовили и экологическую инсценировку «Берегите воду». В ней ребята показали альтернативное, но имеющее все шансы на воплощение, печальное будущее, где на семью в специальных пунктах выдачи полагалось 400 миллилитров воды на одни сутки...

Приглашённые гости из лицея №3 представили свою программу, а учащиеся школы №9 провели танцевальный флэш-моб, воодушевив зрителей на подвиги в честь Земли.

### ЭКОДЕСАНТ

Школьники Новорыбинской средней школы вышли с инициативой о проведении Экологического десанта.

Вот уже 11 лет подряд жители всех посёлков сельского поселения Хатанга принимают активное участие в Международной природоохранной акции «Марш заповедников и национальных парков». И на протяжении трёх лет вместе с сотрудниками отдела экологического просвеще-

ния активно «маршируют» ученики средней школы посёлка Новорыбное, самого крупного посёлка района. Из года в год формы работы совершенствуются, а участники «Марша парков» сами вносят предложения. Как вышло и в этом году.

Экологический десант — очистка от мусора территории посёлка, его окрестностей и озёр, из которых население берёт воду для своих нужд. Несмотря на то, что кругом ещё лежал снег, акция состоялась 22 апреля — в День Земли.

Всё население посёлка — школьники, учителя, сотрудники различных организаций — дружно вышли на мероприятие. Всего приняло участие в акции 318 человек. Взрослое население выехало на озёра на снегоходах, а остальные убрали свои дворы и берег реки.

### СЕРЬЁЗНЫЕ ИГРЫ

В День Земли в стенах норильского сада «Светлица» прошёл весёлый праздник.

День Земли отмечают здесь с 2007 года в рамках совместного образовательного проекта «Школа Умки». Особенность проекта — создание выставок экологического содержания и детского творчества. В течение года ребяташки получают экологические знания с помощью героев игровых программ — Арктиюпи, Умки и Мамонтишки, отправляются с ними в заочное путешествие по заповедным уголкам Таймыра, знакомятся с обитателями гор, леса, тундры, побережья. Рабо-

ту в рамках проекта курируют воспитатель детского сада Ольга Гавриленко и сотрудник отдела экологического просвещения Ирина Месропян.

В этом году праздник прошёл с концертными номерами, рассказом о главных «героях года» — путоранском снежном баране, лаптевском морже и овцебыке из календаря Красной книги, игрой «Кто живёт в заповедниках?» и награждением победителей и участников выставки «Снежные бараны в Путорах».

### РИСОВАННЫЙ МИР

Победителей экологического художественного конкурса, посвящённого природе и деятельности заповедников Таймыра, чествовали в День Земли на территории Музея истории освоения и развития НПР.

Участники представили редких животных в различных техниках: нарисованных карандашом,



акварелью и гуашью, кистью, с применением декоративных элементов — крупы, шерстяных ниток, фольги. Работы оценивались по трём категориям: дошкольники, школьники и совместное творчество.

Победителей наградили грамотами и ценными призами, а остальным участникам конкурса вручили сертификаты.

Отдел по связям с общественностью ФГБУ

## ЗАПОВЕДНАЯ ЗОНА

**Просторы Таймыра наполнились разноголосыми криками, перелётных птиц. Мы хотим напомнить всем нам о проблемах сохранения исчезающих видов птиц и необходимости создания для них приемлемых условий обитания рядом с человеком.**

Таймырский полуостров — единственное место на планете, где представлен весь спектр природных зон от полярных пустынь до северных редколесий. Полуостров целиком лежит в полосе тундры, уникальные участки которого сохраняются заповедниками Таймыра. Здесь, на побережьях морей, береговых обрывах и уступах, в обширных дельтах рек, на просторах заболоченной тундры с множеством больших и малых озёр, бесконечным числом рек и болот, находится самое яркое и многоголосое царство птиц. Таймырский полуостров, далеко выступающий в океан, словно заветная гавань, стал постоянным местом обитания и временным пристанищем для миллионов птиц, прилетающих с юга разными миграционными потоками.

Для множества пернатых здесь родной дом, где они выводят своё потомство, а затем разлетаются на зимовки по всем континентам мира.

Излюбленные и обжитые птицами места гнездования — уникальные орнитокомплексы на территории заповедников Таймыра — расположены в пределах Енисейского залива, дельты реки Пясины, архипелага Северная Земля, бассейнов рек Нижняя и Верхняя Таймыра, Хатангского залива района бухты Марии Прон-

чицовой, плато Путорана. Что же заставляет птиц совершать изнурительные перелёты к родным местам и обратно на зимовку? Возможно, зов природы. Есть мнение, что у птиц генетически закреплена ориентация в пространстве и направлении, которая необходима им при перелётах. Их потомкам по наследству передаётся «годовой календарь», «компас», «карта» и «часы». И они в определённое время начинают собираться в путь. Обычно перелёты птиц связывают с сезонными изменениями в природе и, как следствие, периодом бескормицы. С наступлением холодов или жары птицы лишаются корма и улетают туда, где достаточно пищи, чтобы позаботиться о птенцах — строго на север, к родным истокам.

С наступлением весны в тундру прилетают многотысячные стаи гусей, уток, лебедей, казарок, куликов. Здесь гнездятся поморники, многочисленные воробьиные и ржанкообразные. На берегах тундровых и лесных озёр обустраивают гнёзда и гагары. Побережья и острова заселяют, образуя колонии, чайки, крачки, чистики, моёвки, люрики, тупики.

О птичьих базарах разговор особый. Число их неуклонно уменьшается. Люди всё чаще вторгаются во

владения пернатых. Больше всего страдают гнёзда. Птичьи яйца — лёгкая добыча для браконьеров. А сколько птенцов погибает во время паники, вызванной появлением непрошенных гостей!..

Большая работа в заповедниках проводится не только по сохранению природных комплексов, но и восстановлению численности видов птиц, нуждающихся в охране в рамках международных проектов. Сегодня на территории заповедников Таймыра встречается свыше 200 видов птиц, 29 из них занесены на страницы Красных книг. Самыми уязвимыми признаны кречет, сокол-сапсан, орлан-белохвост, кулик-крупноклюв, тундровый или малый лебедь, лебедь-кликун, розовая и белая чайки.

Как же сохранить хрупкий ранимый мир Арктики для будущих поколений северян? Думается, даже самые мудрые законы не решат этой проблемы. Просто каждый должен проникнуться тревогой и ответственностью за происходящее, беречь всё то, что живёт и растёт рядом с нами. И тогда по весне к людям будут возвращаться прекрасные птицы.

Любовь ВАГАНОВА



## МАРШ ПАРКОВ

## СОЛЕНЕВОДАМИ ЗАОДНО

В течение недели в конце апреля 2014 года в посёлке Новорыбное сотрудники отдела экологического просвещения ФГБУ «Объединённая дирекция заповедников Таймыра» провели ряд мероприятий в рамках Международной природоохранной акции «Марш парков».

Праздничные события проходили, в основном, в сельском Доме культуры. Прежде всего, в торжественной обстановке были вручены дипломы Центра охраны дикой природы за важный вклад в поддержку заповедного дела Виталию Семёновичу Сазанакону — учителю

ного Таймыра» и Евдокии Саченко «Национальная одежда долган в будни и праздники». Фотоработы размещены для показа в библиотеке и будут радовать жителей села в течение месяца.

Ещё одним мероприятием стал обзор книжной выставки «Наша Ро-

подряд. А вот Экологический десант по уборке территории посёлка и его окрестностей в рамках «Марша парков» прошёл в этом году впервые.

Комплекс мероприятий «Марша» захватил День оленевода — 18 апреля. В этот день на берегу реки Хатанга жители посёлка Новорыбное отметили свой праздник. По такому случаю сотрудники ФГБУ «Заповедники Таймыра» собрали из личных фондов книги для оленеводов и передали им в дар небольшую библиотеку.

Татьяна Жаркова приветствовала победителей оленьих гонок и всех гостей праздника игрой на баргане, что приятно удивило и обрадовало присутствующих.

По окончании праздника руководитель территориального отдела посёлка Новорыбное Галина Владимировна Попкова вручила благодарственное письмо работникам Объединённой дирекции за активное участие во всех этих значимых для жителей хатангской тундры мероприятиях.

Зинаида МАРЬЯСОВА



Фото: Зинаида МАРЬЯСОВА

изобразительного искусства, и Елене Александровне Поповой — учителю химии и биологии.

Специалист отдела экологического просвещения Татьяна Жаркова представила собравшимся проект «Эколого-этнографическая школа» 2013 года. Также, будучи руководителем средней группы кружка «Юный барганист», она представила на суд жителей посёлка запись концерта с участием воспитанников кружка. Зрителям концерт очень понравился и во время проведения следующих конкурсов — «Национальная кухня» и «Ваши руки золотые» — видеоконцерт продолжал транслироваться на экране.

В рамках «Марша парков» сотрудники заповедников Таймыра привезли с собой две фотовыставки: Игоря Поспелова «Растения Восточ-

дина — Таймыр», на которой были представлены доклады и статьи сотрудников Дирекции. Такой метод экологического просвещения населения проводится уже второй год



Фото: Зинаида МАРЬЯСОВА





# О ВОДЕ

Международная природоохранная акция «Марш заповедников и национальных парков—2014» в этом году проходит под девизом «Вода для жизни — в живой природе». Сотрудники отдела экологического просвещения Объединённой дирекции «Заповедники Таймыра» с выездным мероприятием посетили Крестовскую общеобразовательную школу-интернат.

Перед собравшимися с презентацией выступила специалист отдела Евдокия Аксёнова, которая рассказала о Всемирном Дне воды. Из её выступления ребята узнали о реках нашей большой страны и самых интересных фактах о воде. О правилах пользования водой говорили плакаты на стене, которые подготовили сотрудники отдела.

Специалист отдела экологического просвещения Антонина Федосеева провела со школьниками и детьми старшей группы детского сада подвижные игры, атрибуты к которым были также изготовлены сотрудниками отдела. Особый азарт вызвала игра «Спаси рыбку», в которой надо было из тазика набрать воды шприцом и наполнить прозрачную ёмкость с рыбкой. Весьма бойко дети отвечали на загадки о воде на долганском языке. Хотя школьники были разделены на две команды и игры шли на соперничество, призы для всех были одинаковыми.

Директор школы-интерната Василина Васильевна Фалькова поблагодарила гостей за праздник, который устроили сотрудники заповедников Таймыра накануне школьных каникул и постоянное содружество в деле воспитания подрастающего поколения. В заключение вечера всех гостей гостеприимные хозяева напоили горячим чаем.

Зинаида ПОРТНЯГИНА

## КРАСНАЯ КНИГА



# Ботаническая поэма

Популяризация — вещь необходимая, иначе как знания, накопленные научным сообществом, дойдут до простых граждан? Ведь не секрет, что большинство научных «произведений» неспециалисту постичь очень сложно. Популяризацию придумали не мы, чтобы это понять достаточно обратиться к литературному наследию ушедших эпох.

Яркий пример оригинального изложения научной информации — поэма XI века с говорящим названием «О свойствах трав». Это — поэтический педевр и, в то же время, памятник средневековой ботаники и медицины. Автором этой научно-популярной поэмы, состоящей из 77 глав, стал монах Одо из монастыря Мен на реке Луаре, вошедший в историю как «Одо из Мена». В поэме автор ссылается на опыты учёных античного времени и собственные наблюдения — существует мнение, что Одо был учёным и врачом-практиком. Читать его произведение одно удовольствие, несмотря на то, что некоторые сведения безнадежно устарели (что делать, в XI веке ещё многого не знали, что уж говорить об античности).

Вот, например, строки, посвящённые наблюдениям римского врача Галена, жившего во II веке нашей эры:

«Он повествует, что видел больного падучей ребёнка,  
Возрастом был он восьми или около лет, этот мальчик  
Корень пиона обычно носил как лекарство, на шею  
Средство повесив; но корень однажды случайно сорвался,  
Тотчас же мальчик упал, а когда привязали на место  
Корень — он сразу поднялся; Гален, досконально желая  
Дело проверить, вторично сорвал его с шеи ребёнка,  
Вновь тот упал и воспрял, лишь на шею повесили корень...»

Сегодня эти строки вызывают улыбку, однако в своих выкладках учёные были близки к истине. В настоящее время пион уклоняющийся, или его ещё называют марьин корень, применяется при неврастенических состояниях, бессоннице. Но в виде настоек, а не бус. При этом следует помнить, что пион ядовит, поэтому самолечение с его помощью и вам не рекомендую (разве что лечение по Галену — корень на шею вреда вам не причинит).

Вообще, препараты пиона обладают не только успокаивающим действием, они используются как противосудорожные, обезболивающие, противовоспалительные, бактерицидные и тонизирующие средства. Настой, приготовленный из сухих корней, рекомендуется народной медициной при желудочно-кишечных заболеваниях. Отвар корней можно использовать наружно для избавления от гнойничков на коже. Пион используют как противоядие при отравлениях, а также для избавления от простейших организмов-паразитов.

За сырьё для этих чудесных средств далеко ехать не придётся: пион уклоняющийся растёт и у нас в Заполярье. Ищите его в предгорьях плато Путорана на каменистых россыпях, опушках редколесий и по берегам ручьёв. Хотя, нет, лучше не ищите или ищите, но не срывайте: пион уклоняющийся — редкое и исчезающее растение, занесено в Красную книгу России.

Иногда думаю, что если наши учёные-биологи начнут писать «поэмы о растениях» и «романы о животных», то, наверное, конкурс на биологические факультеты вузов значительно увеличится...

Екатерина ЛИСОВСКАЯ



## ПУТЕШЕСТВИЯ

# Белыми дорогами плато Путорана

**Сразу после майских праздников в экологической гостиной Дирекции заповедников Таймыра собрался актив «Клуба исследователей Таймыра», чтобы услышать и посмотреть отчёт об очередной эколого-краеведческой экспедиции в район озера Кутарамакан. О приключениях, выпавших на долю членов туристско-краеведческого клуба «Аян» поведала руководитель клуба Татьяна Хвостова.**

На протяжении 23 дней 18 участников экспедиции, среди которых 10 детей в возрасте от 8 до 17 лет, провели время в отдалённом районе плато Путорана. Изначально экспедиция была рассчитана на месяц, но из-за непогоды вылет на стартовую точку (озеро Кутарамакан) состоялся лишь 9 апреля и 5 дней были потеряны ещё до

начала маршрута. Непогода и в дальнейшем продолжила вносить свои коррективы. Вместо запланированного ранее маршрута дошли только до озера Манумакли. По пути удалось побывать на озёрах Кутарамакан, Кета, Собачье, Глубокое, Мелкое; совершить радиальные выходы на вершины гор Чаякит (1163 м) и

Акырма (800 м), посетить один из красивейших водопадов на реке Иркинда. Вернулись с маршрута на лыжах, осуществив спуск в каньон по водопадам на «кошках», пройдя, в общей сложности, более 280 км.

Лавиноопасная обстановка в горах, сход многочисленных лавин в долину реки Иркинда

заставили отказаться от выхода группы на перевал к озеру Дюшкун. Но, как говорится, худа без добра не бывает. На обратном пути по реке Иркинда участники экспедиции встретили несколько семей лосей, одной из которой оказали экстренную помощь. Она потребовалась главе семейства, крупному самцу, провалившемуся





Фото: Константин ЗАХАРОВ



в глубокую протоку по шее. Чтобы помочь выбраться из западни, грозившей животному явной смертью, участники экспедиции в течение 40 минут очищали от снега и льда полынью, расширяя её для свободного движения крупного зверя в замкнутом пространстве. Пришлось даже свалить несколько сухих деревьев, чтобы было на что опереться сохатому в воде глубиной более двух метров, в которой он стоял на задних ногах. Но поддон не пригодился: лось, отдохнув на вырубленной во льду ступеньке, смог самостоятельно выбраться из воды. Во время спасательных работ зверь вёл себя достойно: находясь в полынье, он не метался в панике; выбравшись из ледяной ловушки, не умчался в тундру без оглядки, а остановился на окрик побежавшей за ним собаки и, как будто поняв, что это кричали не ему, удалился в лёгком беге вверх по течению реки.

В целом, несмотря на урезанный марш-



Фото: Константин ЗАХАРОВ

рут, экспедиция удалась. Ориентированные на детей и молодёжь цели достигнуты, большинство поставленных задач решены. В экспедиции юные исследователи получили колоссальный опыт нахождения и выживания в дикой природе, прошли хорошую экологическую школу, обучаясь по специальным программам: «Школа экологов» и «Школа выживания». Ребята увидели свой район за пределами промышленного города, узнали об удивительном мире плато Путорана и убедились, насколько он хрупок и зависим от отношения к нему человека.

Наряду со взрослыми наставниками, начинающие путешественники вели наблюдения за дикой природой. За время экспедиции учащимся был собран материал для исследовательских работ по биологии, экологии, краеведению, географии; фото- и видеоматериал для презентаций результатов экспедиции и

важности сохранения этого удивительного уголка на земле, имя которому — Таймыр!

Нельзя не сказать, что экоэкспедиция стала возможной благодаря победе в конкурсе социальных проектов «Наше будущее — наша ответственность», проводимом компанией «Норильский никель». Проект «Белыми дорогами плато Путорана» направлен на привлечение юных норильчан к природоохранной деятельности через проведение научно-исследовательских работ в ходе эколого-краеведческих экспедиций в районе плато.

Одним походом проект не завершился. В его рамках также запланировано в июне проведе-



Фото: Константин ЗАХАРОВ

изданию буклетов природоохранной направленности.

О приключениях, выпавших на их долю за время экспедиции, они будут рассказывать своим сверстникам на уроках, чтобы донести до них информацию о

второй эколого-краеведческой экспедиции в район Путоран. В июле запланирована работа полевого эколого-краеведческого лагеря на озере Собачье или озере Кутарамакан.

Татьяна ХВОСТОВА



## ЮБИЛЕИ

## Праздник с национальным колоритом

В Крестах 26 апреля прошли праздничные мероприятия, посвящённые 90-летию посёлка. Сотрудники «Заповедников Таймыра» не остались в стороне и приняли активное участие в юбилейных празднествах.

Специалисты отдела экологического просвещения не только выступили на концертной площадке, но приняли участие в установке чума: оформили внутреннее убранство и выставку кружка декоративно-прикладного искусства «Чуукуллик». Никого не оставили равнодушными



Фото: Михаил РУДИНСКИЙ

блюда национальной кухни, приготовленные заботливыми руками сотрудниц: уха из налима, юкола, жареная корюшка, пироги с рыбой и северными ягодами, лепёшки и долганский хлеб, чай с запахом костра...

Сотрудники заповедников Таймыра также приняли участие в обряде кормления огня, конкурсе чумов «Алгыс», в национальных играх, демонстрации национальных костюмов «Волшебный узор орнамента».



Фото: Инна ЛИСС

## КОНКУРС

## ЭКОСУМКА

Для того чтобы поддержать Всемирную акцию «Очистим планету от мусора вместе!» и привлечь внимание жителей города Норильска к проблемам загрязнения окружающей среды и замусоривания планеты, ФГБУ «Заповедники Таймыра» объявляет конкурс «Экосумка».

В рамках конкурса, который в нашем городе пройдёт впервые, желающим принять участие предлагается выполнить своими руками из природного или экологически чистого материала изделие, предназначенное для переноски предметов в руках или на плече (сумка, авоська), продемонстрировав, таким образом, альтернативный вариант пластиковых пакетов и изделий из пластика. Для этого достаточно поискать в своих шкафах и сундуках вышедшие из моды вещи и спить из них красивые, практичные экосумки, которые потом не стыдно брать с собой в магазины.

Участником конкурса может стать любой желающий старше 12 лет. Все условия проведения конкурса «Экосумка» опубликованы в Положении на нашем сайте [www.zapovedsever.ru](http://www.zapovedsever.ru).

Приём творений и шедевров осуществляется до 31 мая 2014 по адресу: Норильск, ул.Талнахская,

22 (II подъезд, отдельное крыльцо). Подведение итогов конкурса состоится в сентябре 2014. Победителей наградят дипломами и памятными подарками.

В рамках акции в образовательных учреждениях города с 1 сентября 2014 пройдёт цикл познавательных занятий — экомарафона «Вторая жизнь пластика» при участии экологического волонтерского молодежного клуба «Aurora Polaris». С помощью этих эколого-просветительских акций мы надеемся развить у населения хозяйственное отношение к окружающему миру и повысить уровень экологической культуры и экологической грамотности детей, подростков и их родителей.

Координатор конкурса — ведущий специалист отдела экологического просвещения Алёна Захватихата. Телефон для справок: +7(3919)31-17-13.

Мария РОДИОНОВА