

Заповедная

ЛИСТОВКА

ДАГЕСТАНСКИЙ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ
ЗАПОВЕДНИК

E-mail: dagzapoved@mail.ru
www.dagzapoved.ru

Знакомство с переднеазиатским леопардом

В рамках Проекта по восстановлению переднеазиатского леопарда на Кавказе, специалистами Дагестанского заповедника по совместительству волонтерами Всемирного фонда охраны дикой природы (WWF) проведены встречи с жителями горных районов Дагестана. Основная цель — знакомство жителей с редким представителем животного мира Кавказа — переднеазиатским леопардом и программой по его восстановлению на Кавказе.

В конце XIX — начале XX веков конфликт между человеком и леопардом крайне обострился. Леопарда разрешено было убивать в любое время года и любыми средствами, так как он считался вредным и опасным животным. Массовое браконьерство продолжалось все 20-е и 30-е годы XX века. Ранее переднеазиатский подвид леопарда обитал от Северного Кавказа до Красного моря и от Босфора до Пакистана.

К 50-м годам XX в. на Кавказе сохранились лишь единичные особи леопарда. Переднеазиатский леопард в настоящий момент находится под угрозой исчезновения. За последние 100 лет популяция леопарда катастрофически сократилась: из-за роста населения региона в начале и середине XX в. увеличилось количество отар овец; уменьшились площади, пригодные для жизни леопарда и диких копытных, что стало причиной сокращения их поголовья. Сейчас леопард практически исчез с российской части Кавказа, внесен в Красные книги России, Армении, Грузии, Азербайджана.

Излюбленные места обитания переднеазиатского леопарда — основания скал и россыпей камней. Иногда леопард живет на равнинах, покрытых лесом и кустарником. Места обитания этой кошки определяются в основном обилием копытных. Леопарды могут легко приспосабливаться к любым условиям проживания — пустыням, горам, лесам.

Жителям районов представили презентацию о леопарде, рассказали о том, как выглядит леопард, чем он отличается от других представителей этого вида и самое главное, как вести себя при встрече с ним.

Каждая встреча проходила в виде общения с местным населением, где каждый мог задать интересующий его вопрос по программе и дальнейшей ее реализации, и каково будет влияние выпуска леопарда в горном районе для жителей. Все вопросы и предложения жителей будут рассмотрены.

За три месяца встречи прошли в селах Шамильского, Цумадинского, Цунтинского, Бежтинского и Тлярятинского районов.

На Кавказе взрослый здоровый леопард благодаря своей скрытности, силе и ловкости практически не имеет врагов в природе. Леопард легко справится с крупным волком, при появлении одиночного

медведя или медведицы с медвежатами леопард бросает свою добычу и уходит, не вступая в конфликт. В большей части случаев леопард оказывается животным в высшей степени осторожным, редко показывающимся днем и всячески избегающим людей, но отнюдь не робким и не трусливым. При встрече с человеком он обыкновенно не убегает с возможной для него поспешностью, как это делают волк, рысь, медведь и многие другие звери, но отступает тихо и с достоинством.

Территория федерального заказника «Тлярятинский» и соседствующих ООПТ регионального значения признана одной из приоритетных мест для реализации Проекта и выпуска леопарда в дикую природу.

Напомним, что на сегодняшний день на территории российского Кавказа обитает 5 леопардов, выпущенных в Кавказском заповеднике и Национальном парке «Алания».

Программа по восстановлению переднеазиатского леопарда на Кавказе реализуется Минприроды России при участии Сочинского национального парка, Кавказского заповедника, Центра восстановления леопарда на Кавказе, Всемирного фонда дикой природы (WWF), ИПЭЭ РАН, Росприроднадзора, Московского зоопарка, АНО «Центр природы Кавказа», а также при содействии Международного союза охраны природы (МСОП) и Европейской ассоциации зоопарков и аквариумов (ЕАЗА).

Интересное о леопарде:

- Когда-то леопард был широко распространен на Кавказе и занимал практически все горные территории.
- Переднеазиатский леопард — один из крупнейших подвидов леопардов в мире. Длина тела этого животного может достигать 183 см, а хвоста — 116 см. Высота леопарда в плечах — до 76 см, а масса — 70 кг.
- Самые крупные кошки, лазающие по деревьям!
- Они спят высоко на ветках. Спускаться вниз леопарды могут даже вниз головой. Кроме этого хищники могут затащить тушу весом в 3 раза больше их собственного веса на ветку дерева, которая находится на высоте до 6 метров.
- Рычат, но урчат!
- Леопарды могут рычать, но значительно тише, чем львы. Эти хищники также умеют урчать, как домашние кошки.
- Все новорожденные малыши имеют голубой цвет глаз.

Светлана Ченцова, Марьям Магомедова,
специалисты по экологическому просвещению
заповедника «Дагестанский»



с. Колоб, Тлярятинский район



с. Хебда, Шамильский район



с. Агвали, Цумадинский район



с. Цунта, Цунтинский район



с. Бежта, Бежтинский участок

Туристам на заметку

Недалеко от столицы Дагестана г. Махачкалы между гор и равнин расположилась настоящая пустыня. По данным геологов этому природному образованию более 5000 лет. Жители окрестных сел дали ему название, которое сохранилось до сих пор — «Сарыхум», что в переводе с кумыкского языка, означает «желтый песок». За последние несколько лет Сарыхум превратился в зону повышенного туристического интереса. Со всех уголков света люди съезжаются сюда, чтобы увидеть природный феномен — одиночно стоящий бархан, самый высокий в Европе.

С 1987 г. «Сарыхумские барханы» - один из участков заповедника «Дагестанский». Мотивом создания особо охраняемой территории на этом участке послужили научные исследования, проведенные разными специалистами, в результате которых было установлено, что здесь на относительно маленькой территории (бархан занимает 576 га) обитает большое количество разных видов животных и растений. Кроме того, Сарыхум впервые привлек интерес именно ботаников, которые обнаружили здесь пустынный вид — Эрмоспартон безлистный, с которого и было начато научное освоение бархана. Оказалось, что здесь сочетаются вместе виды животных и растений, которые обитают в умеренном Дагестанском поясе и те, которые характерны для среднеазиатских пустынь. Из-за этого бархан называют осколком азиатских пустынь.

Ежегодно увеличивается количество туристов, приезжающих на Сарыхум с целью экологического туризма. Это и жители окрестных населенных пунктов, и приезжие туристы из других регионов России и всего мира.

На заповедном участке туристы, поднявшись до самого гребня по обустроенной тропе, имеют возможность насладиться видами на большое разнообразие ландшафтов: пустынный мир песчаного массива Сарыхума, хребет Нарат-Тюбе, долина реки и скалистые горные склоны с различной растительностью. При желании можно посетить Музей Природы. В настоящее время близится к завершению возведение нового визит центра, в котором в интерактивной форме можно будет познакомиться с ООПТ федерального значения республики. Почти закончено строительство Соколинного центра - современного комплекса для спасения и разведения хищных птиц.

По статистике за весь прошлый год на заповедном участке побывало чуть больше 18 тыс. человек. Экскурсионная зона заповедника принимает туристов круглый год. Хотелось бы напомнить посетителям, что Сарыхум — это заповедник, а значит согласно Федеральному закону №33-ФЗ от 14 марта 1995г. «Об особо охраняемых природных территориях» основанием для нахождения на территории служит пропуск, подписанный директором заповедника, независимо от наличия билета. В соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.12.2014 № 546, размер платы, взимаемой за посещение физическими лицами территории ФГБУ «Государственного природного заповедника «Дагестанский» в целях познавательного туризма, составляет 50 рублей.

Категории физических лиц, посещающих территорию заповедника бесплатно можно посмотреть на сайте заповедника «Дагестанский» (www.dagzapoved.ru).

Для посещения Музея Природы необходимо приобрести билет:

- 100 руб. — взрослые
- 50 руб. — дети школьного возраста
- бесплатно дети дошкольного возраста

По предварительной записи предоставляются услуги:

- 100 руб. — экскурсовода по Музею Природы/с группы 10 чел./час.
- 250 руб. — сотрудника заповедника (экскурсовода, научного сотрудника)
- сопровождение группы по пешемаршруту/ с группы (не более 10 чел) в час.

Также возможно размещение в гостевых домах на участке «Сарыхумские барханы».

Все полученные средства от платных услуг идут на дальнейшее обустройство территории.

Конечно, эмоции, полученные при первом посещении такого места неповторимы, однако многие туристы неоднократно посещают Сарыхум для уединения с природой и самим собой.

А вы посещали Сарыхум?

*Заритат Магомедова,
зам. директора по экологическому просвещению заповедника «Дагестанский»,
Гаджимурад Хабиев,
экскурсовод заповедника «Дагестанский»*

Семинар для работников финансовых служб ФГБУ, подведомственных Минприроды России

В семинаре, организованном Минприроды России совместно с Дагестанским заповедником приняли участие более 130 главных бухгалтеров и заместителей директоров по экономике и финансам ФГБУ, подведомственных Минприроды России.

От имени министра природных ресурсов и экологии России участником поприветствовала директор Департамента управления делами и кадровой политики Минприроды России Прудникова Ольга Николаевна. Она подчеркнула, что деятельности финансовых структур в министерстве уделяется большое значение, и проведение подобного мероприятия поможет в дальнейшем принимать верные решения управленческого характера.

Поприветствовал участников и директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и Байкальской природной территории Шмаков Иван Владимирович. Он отметил важность работы финансистов в данной сфере и выразил надежду на то, что семинар будет чрезвычайно полезным и информационным «Я надеюсь, что подобные встречи станут регулярными и у нас будет возможность чаще и своевременно делиться с вами знаниями актуальной информацией».

В первый день семинара спикером выступил Генеральный директор ООО «Артефикс-2» - Видерман Михаил Феликсович. Он выступил с информативным докладом об особенностях ведения бюджетного учета и составления отчетности в 2019 году с дополнительным обзором результатов представления годовой бюджетной отчетности за 2018 и I квартал 2019 года.

Во второй день семинара состоялся круглый стол на тему «Обзор и обсуждение актуальных проблемных вопросов правового и финансового обеспечения деятельности и федеральных государственных бюджетных учреждений, подведомственных Минприроды России», под руководством заместителя директора Департамента финансово-экономического обеспечения Минприроды России Гамзаевой Джавгерат Букарновны и исполняющей обязанности начальника отдела — главного бухгалтера МПР Погосовой Татьяны Мартиросовны.

В таком широком масштабе подобное мероприятие проведено для работников финансовых служб федеральных государственных учреждений, подведомственных МПР впервые. Наши коллеги из заповедников и национальных парков получили возможность обсудить и обменяться опытом по многим проблемам и вопросам, накопившимся за последние годы.



Государственный природный заповедник "Пасвик"



Заповедник основан 16 июля 1992 года и является уникальной особо охраняемой природной территорией. Он расположен на крайнем северо-западе России в Печенгском районе Мурманской области. Природа этой земли необычайно красива, а история отличается богатством событий.

Заповедная территория располагается в долине реки Пазна ее правом берегу. Река берет начало из озера Инари в Финляндии, протекает по России, а впадает в Баренцево море уже в Норвегии. В среднем течении она проходит между Россией и Норвегией, разделяя эти два государства по фарватеру. Именно здесь вдоль Российско-Норвежской границы и расположился заповедник «Пасвик», площадь которого составляет 14 687 гектаров. Он создан с целью сохранения и изучения самых северных в Европе сосновых лесов, обширных водно-болотных угодий мирового значения, фауны водоплавающих птиц и ведения комплексного мониторинга северных экосистем.

Важным доводом в пользу создания заповедника стала история этой местности. На некоторых ее участках были обнаружены следы пребывания людей каменного века. В древние времена здесь жили саамы, они занимались оленеводством, рыбной ловлей, кочевали по долине реки. Позже здесь жили русские, финны, норвежцы. Эта земля входила в состав Архангельской губернии до 1918 года, затем отошла к Финляндии и вернулась в состав СССР после II Мировой Войны.

Для территории заповедника типичны: белка обыкновенная, заяц-беляк, горностай, лесная куница, лисица обыкновенная, лось, бурый медведь. У водоемов обычна ондатра. Популяции бурого медведя и лося общие для стран-соседей. Редко здесь можно встретить ласку, росомуху и выдру.

Северный олень в регионе Пасвик-Инари является аборигенным видом, где распространены его одомашненные формы. Дикая олень встречается в центральной части Кольского полуострова и далее к востоку. Оленеводство широко развито в финской Лапландии и норвежском Финнмарке, здесь оно сохранилось в своем коренном варианте. В зависимости от времени года и наличия корма, стада пасутся на различных территориях. В России оленеводство развито на востоке Кольского полуострова.

В заповеднике «Пасвик» зарегистрировано 229 видов птиц. Река Паз и близлежащие водно-болотные угодья являются важной средой обитания для птиц, таких как чернозобая гагара, лебедь-кликун, гоголь, луток, кряква, длинноносый крохаль. На болотах обычны кулики (бекас, фифи, щеголь) и серый журавль. Среди хищников встречаются скопа, орлан-белохвост, ястреб-тетеревятник, канюк-зимняк, пустельга, болотная сова. Из лесных видов на гнездовании отмечаются дятлы, лесной конек, дрозд-рябинник, горихвостка, юрок, пеночки, мухоловки, овсянки. Многие птицы зимуют в лесах: это тетерев, глухарь, куропатки, рябчик, свистель, синицы, воробьи, чечетка. В горной тундре встречаются обыкновенная каменка, луговой конек, средний крошннеп.

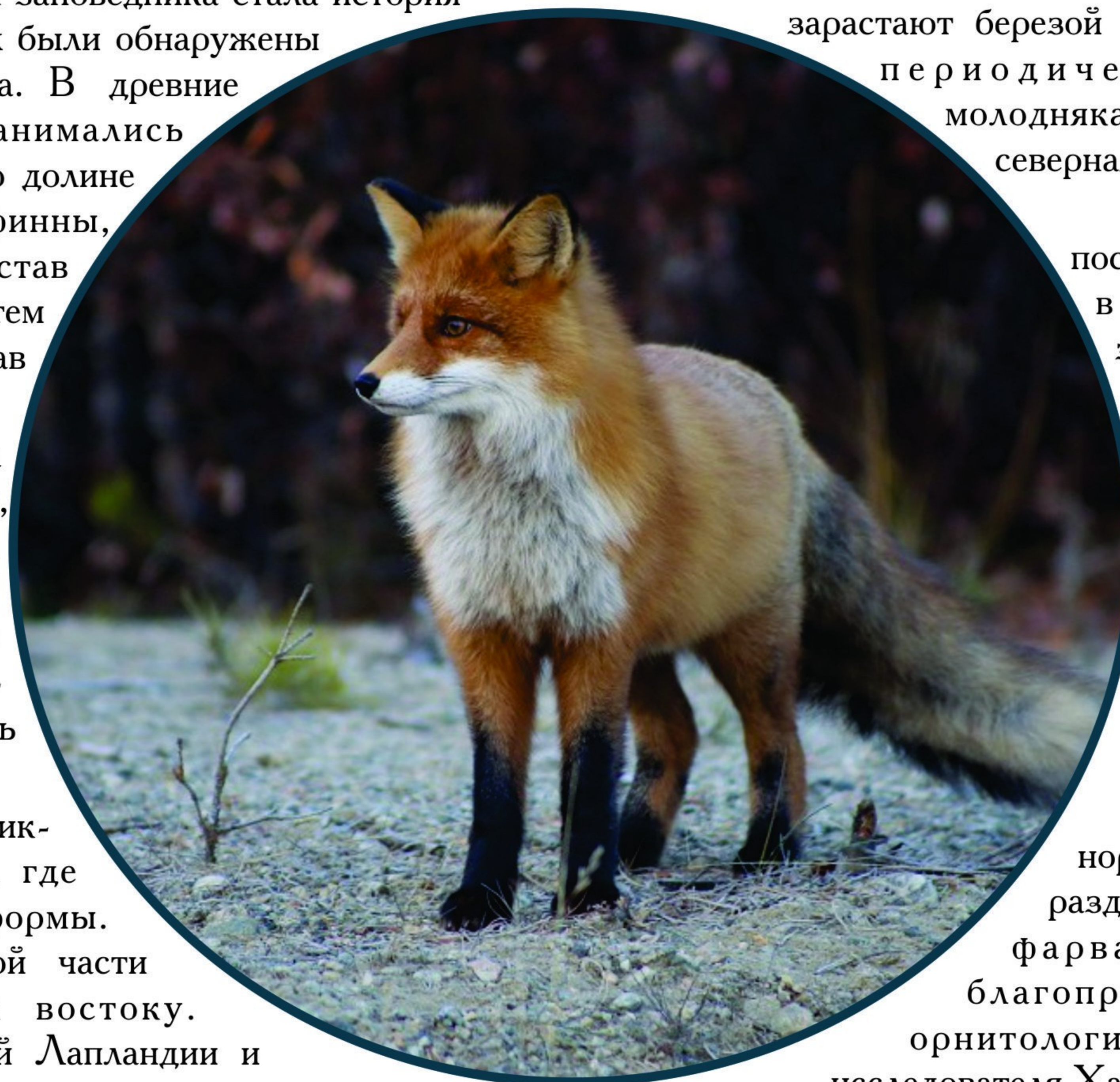
В растительном покрове заповедника преобладают леса, занимающие чуть более 50% его площади. Леса заповедника «Пасвик» отнесены к числу наиболее ценных в Мурманской области. Часть лесов в конце XIX — начале XX веков претерпела сплошные рубки, а в середине XX века — незначительные по мощности и площади выборочные рубки. Практически на всей территории заповедника имеются следы давних пожаров, и леса здесь восстановились естественным образом. В период существования заповедника на его территории случилось 3 пожара, общая площадь гарей составляет 21 га. Болота занимают 25% площади заповедника, приурочены они к морским суглинистым или глинистым отложениям. Луговые сообщества имеют вторичное происхождение, т.к. возникли на месте бывших сельхозугодий, их площадь невелика — менее 1% территории. В основном луга разнотравно-злаковые, с высоким флористическим разнообразием. Они распространены по берегам реки Паз, большей частью на юге заповедника. В настоящее время они активно зарастают березой и ивами. Для их сохранения требуется периодическое сенокосение и вырубка молодняка. Основная лесообразующая порода — северная форма сосны обыкновенной.

В заповеднике возможны экскурсии. Для посещения визит-центра, который расположен в Никеле необходимо предварительно записаться. Большой популярностью у любителей природного туризма пользуется богатый событиями истории маршрут на острове Варлама, протяженностью 2 км. Тропа проходит по нескольким биотопам: смешанный сосново-березовый лес, болото, заболоченные берега реки. Эти места, богатые мелководьями, служат великолепным прибежищем для водоплавающих и околоводных птиц.

Территории заповедника «Пасвик» и норвежского природного резервата «Пасвик» разделяются линией границы, проходящей по фарватеру реки. На острове созданы благоприятные условия для любительской орнитологии, есть музей — дом норвежского исследователя Ханса Сконнинга, остатки построек начала XX века, свидетельства Второй Мировой войны. Продолжительность пешего маршрута с возможностью организовать чаепитие составляет 3 часа. Продукты «сухого пайка» экскурсанты приносятся собой.

Природа заповедника многообразна и мозаична. Это край величественных сосен, россыпей крупных валунов, многочисленных озер. Древнейшие по происхождению горные породы выходят на поверхность. Небольшие по высоте сопки, грядовые возвышенности, котловины образованы деятельностью ледника.

Сотрудников заповедника объединяет общая задача сохранения хрупкой природы этого неповторимого по красоте заполярного края.



Цветочная викторина

- Как называется цветок с девичьими очами?
- Это королева цветов. Она цветет летом и прекрасно пахнет.
- Цветок, на котором любят гадать девчонки.
- Это растение — куст с благоухающими гроздьями цветков. Он цветет весной, а летом цветки бывают всех оттенков от белого до темно-сиреневого цвета.
- Как называется растение, в названии которого есть кусок железа?
- Как называется цветок с отличной памятью?
- Цветок, в названии которого есть мужское и женское имя.
- Как называется цветок, который носит имя самовлюбленного принца?
- Какой цветок пытаются найти в ночь на Ивана Купалу?
- Какой цветок облюбовала царевна-лягушка?
- В какой сказке лепестки удивительного цвета помогли девочке получить горы игрушек, много-много сладостей, побывать на Северном полюсе и, наконец, понять, что счастливым можно стать лишь тогда, когда помогаешь другим, заботишься о ком-то?
- В какой сказке младшая дочка поклонилась в ноги отцу и попросила привезти «цветочек, которого бы краше не было на белом свете»?
- Как в народе называют цветок календулы?
- Цветок, который похож на маленький звонок?



Кто хочет разговаривать,
Тот должен выговаривать
Все правильно и внятно,
Чтоб было всем понятно.
Мы будем разговаривать
И будем выговаривать
Так правильно и внятно,
Чтоб было всем понятно.

Ежели вы не жили возле ежевичника,
но ежели вы жили возле земляничника,
то, значит, земляничное варенье вам привычное,
и вовсе не привычное варенье ежевичное.

Ежели вы жили возле ежевичника,
то значит, ежевичное варенье вам привычное,
и вовсе не привычное варенье земляничное.

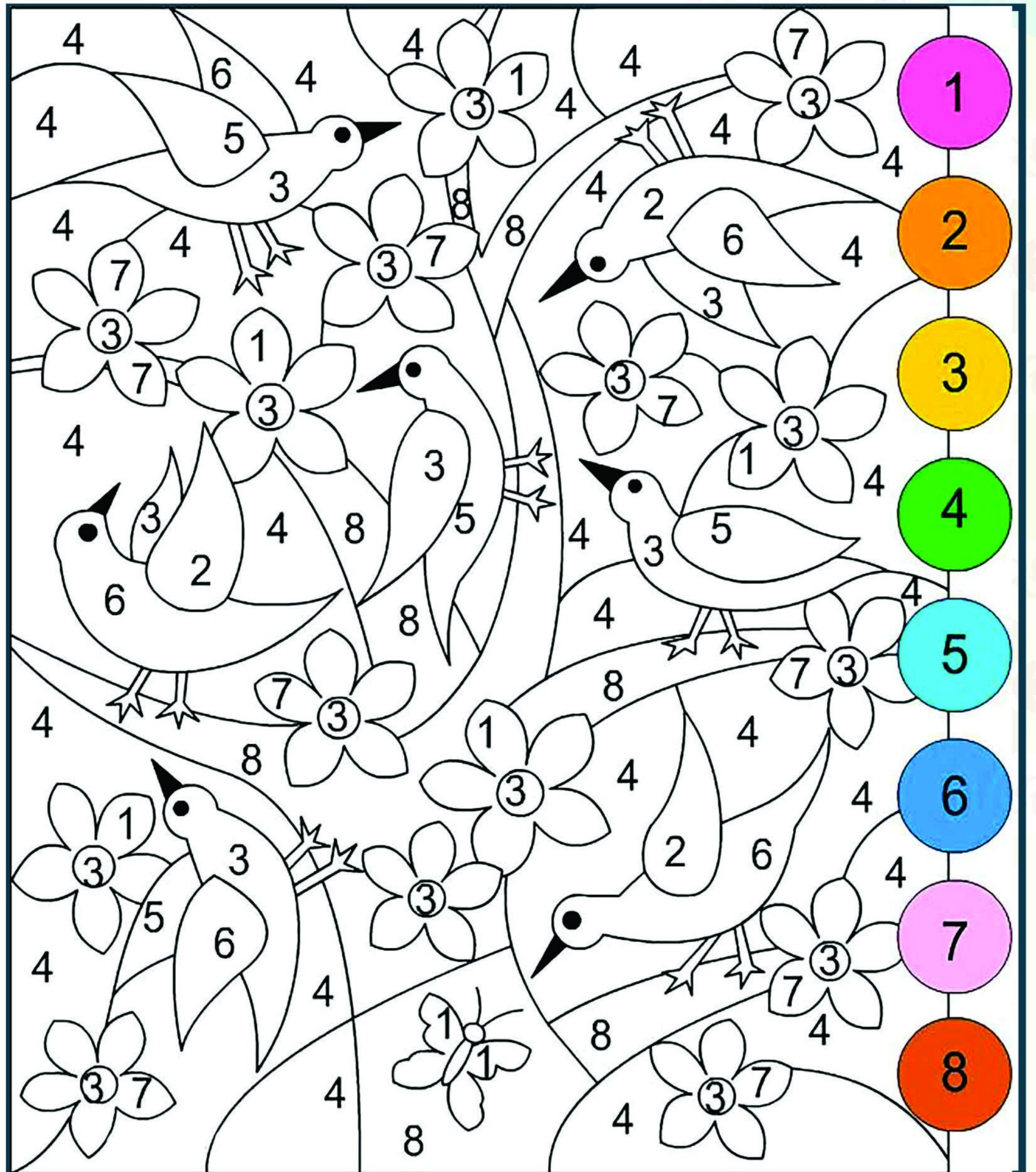
Но ежели вы жили возле ежевичника,
И ежели вы жили возле земляничника,
и ежели вы времени на лес не пожалели,
то, значит, преоличное варенье ежевичное,
варенье земляничное вы ежедневно ели.

В огороде Фекла ахала и охала,
Уродилась свекла не на грядке — около.
Жалко Фекле свеклу, жалко свекле Феклу,
Жаловалась Фекла: «Заблудилась свекла»!

Скороговорун скороговорил скоровыговаривал,
Что всех скороговорок не перескороговаришь не перескоровыговариваешь,
Но, заскороговорившись, выскороговорил,
Что все скороговорки перескороговоришь, да не перескоровыговариваешь.



Раскрась рисунок в соответствии с цифрами



Соедини точки по цифрам и раскрась рисунок



Учредитель:
ФГБУ «Государственный
заповедник «Дагестанский»
Адрес редакции:
РД, г. Махачкала, ул. Гагарина, 120
тел./факс: 8 (8722) 62-85-07
Интернет-сайт: www.dagzapoved.ru



ДАГЕСТАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ
ЗАПОВЕДНИК

Главный редактор: Г.С. Джамирзоев
Редакционная коллегия: З.Г. Магомедова,
С.С. Ченцова, М.Г. Магомедова
Распространяется бесплатно
Газета выходит 1 раз в квартал
Отпечатано в ООО «Дагпресс-медиа»
367002, г. Махачкала, ул. Ярагского, 8