

РАСКРАСКИ



ГОТОВИМ РАСКРАСКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И С ДЕТЬМИ

ЖИВОТНЫЙ МИР АРКТИКИ И СИБИРИ

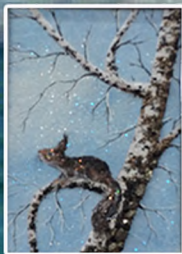


**Марина Швецова –
художник НЕОБЫКНОВЕННЫЙ**

Марина Швецова – художник. Создает картины из натуральных минералов и полудрагоценных камней. Уникальность Марины Швецовой в том, что она создает каждую свою работу самостоятельно. Это не только разработка уникальных эскизов, но и сбор материалов и минералов под конкретную эскиз – задачу. Клеевой состав разработан Мариной самостоятельно, что значительно уменьшает временные и денежные траты.

Природное чувство видеть красоту в камне позволяет подбирать цветовую палитру с наибольшей художественной эффективностью. Картина от дальнего плана до переднего создана из натурального камня и минералов, а точечный подбор разных фракций создает объём.

Краской только прописана чёткость. Камень (минералы) с разных месторождений собраны воедино. Не выгорают и не боятся солнечного света. Безумно красивые работы, можно любоваться не только сюжетом, но и красотой камня.



Александр Борисов-художник влюблённый в Север



**София Т. 8 лет Новороссийск
Краснодарский край**

Художник Александр Борисов был учеником известных на весь мир русских мастеров Архипа Куинджи и Ивана Шишкина.

Однажды оказавшись в полярной экспедиции, он был поражен величию Арктики и принял её в свое сердце на всю жизнь. Так далеко на Север не забрался до него ни один художник! Александр Борисов всю жизнь провел в Заполярье и написал множество впечатляющих картин о русском Севере.

С ДУМОЙ О СЕЛЕ: ЭКОЛОГИЯ



Есть мнение: экологическая безграмотность - это большой недостаток нашего общества. Мы беседуем с депутатом, заместителем Председателя Тюменской областной Думы Владимиром Пискайкиным, который поделился собственным взглядом на вопрос: «Как Вам видятся проблемы экологии?»

- Как-то повелось, что при решении каких-то экономических задач, забота о природе была у нас на последнем месте. Думаю, что здесь много проблем. Люди в своей массе не понимают, почему надо заботиться о природе, и как связана забота о природе с выживанием общества. Только сейчас, когда мы немного «наелись» после полугодных 80-х и 90-х, приходит осознание того, что качество и продолжительность жизни напрямую зависят от того, что мы едим, чем мы дышим, в какой среде проходит наша жизнь. Сегодня уже не нужно доказывать, что плохая экология способствует росту числа заболеваний, их тяжести и эта цепочка бесконечна. У каждого из нас появляется выбор: употреблять качественные продукты и дышать свежим воздухом или «работать на аптеку» и врачей. Уверен, что многие выбирают первое. Однако жажда наживы, быстрого обогащения толкает, в том числе, и на экологические преступления, в результате которых, одна часть богатеет, а у другой портится среда обитания и, соответственно, ухудшается здоровье. Наша задача - найти правильный баланс между желаемым и возможным. Сегодня во всём мире уже понимают, что, например, люминесцентные лампы, всякие батареи, аккумуляторы от электроинструмента нельзя бросать в общий мусор.

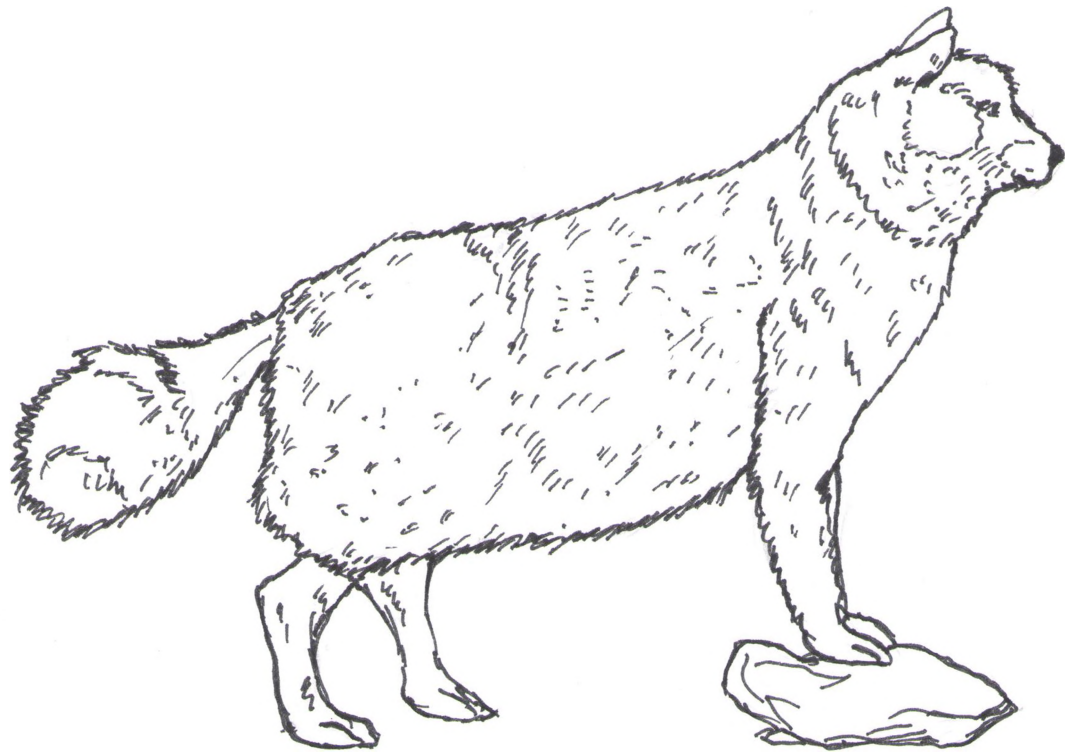
Для их сбора и утилизации создаются специальные пункты и условия. А у нас это кто-то выполняет? И не только это. Вот те же отходы пластика, бумаги, стекла у нас кто-нибудь собирает отдельно? Хотя это мировая практика. Я уж не говорю о сжигании так называемого «попутного газа» или о разливах нефти при её варварской добыче.

Более того, люди активно сопротивляются введению цивилизованных форм хозяйствования. Зачастую потому, что, по их мнению, эти меры поворачиваются против них лично. Нет поощрения, нет рекламы, нет почета и уважения к законопослушным предприятиям и гражданам. Ведь, если власти потребуют выполнять все условия лицензионных соглашений по добыче углеводородов, то просто все остановится. Но ничего другого не придумано. Если мы хотим стать полноценной частью современной мировой цивилизации и начать на самом деле «сберегать народонаселение страны», реально заботиться о её будущем, то мы просто обязаны стать честными, поощрять правильных предпринимателей и фирмы, которые вкладывают свои средства в экологическую безопасность производства и наказывать нерадивых, иначе ничего не получится.

Мы дошли до того, что у нас мужчины не доживают до пенсии, раньше времени «выходят из строя» от той же онкологии, являющейся прямым следствием экологического неблагополучия. А это не только трагедия для многих семей, живущих рядом с нами. Это трагическое изменение всего уклада нашей жизни. Ведь это и несчастные женщины, не построенные объекты, оставленные без внимания дети, ведь мужчины главная движущая сила развития, не правда ли? Вот что значит экология. Нам нужны другие жизненные стандарты, и мы будем за них бороться.

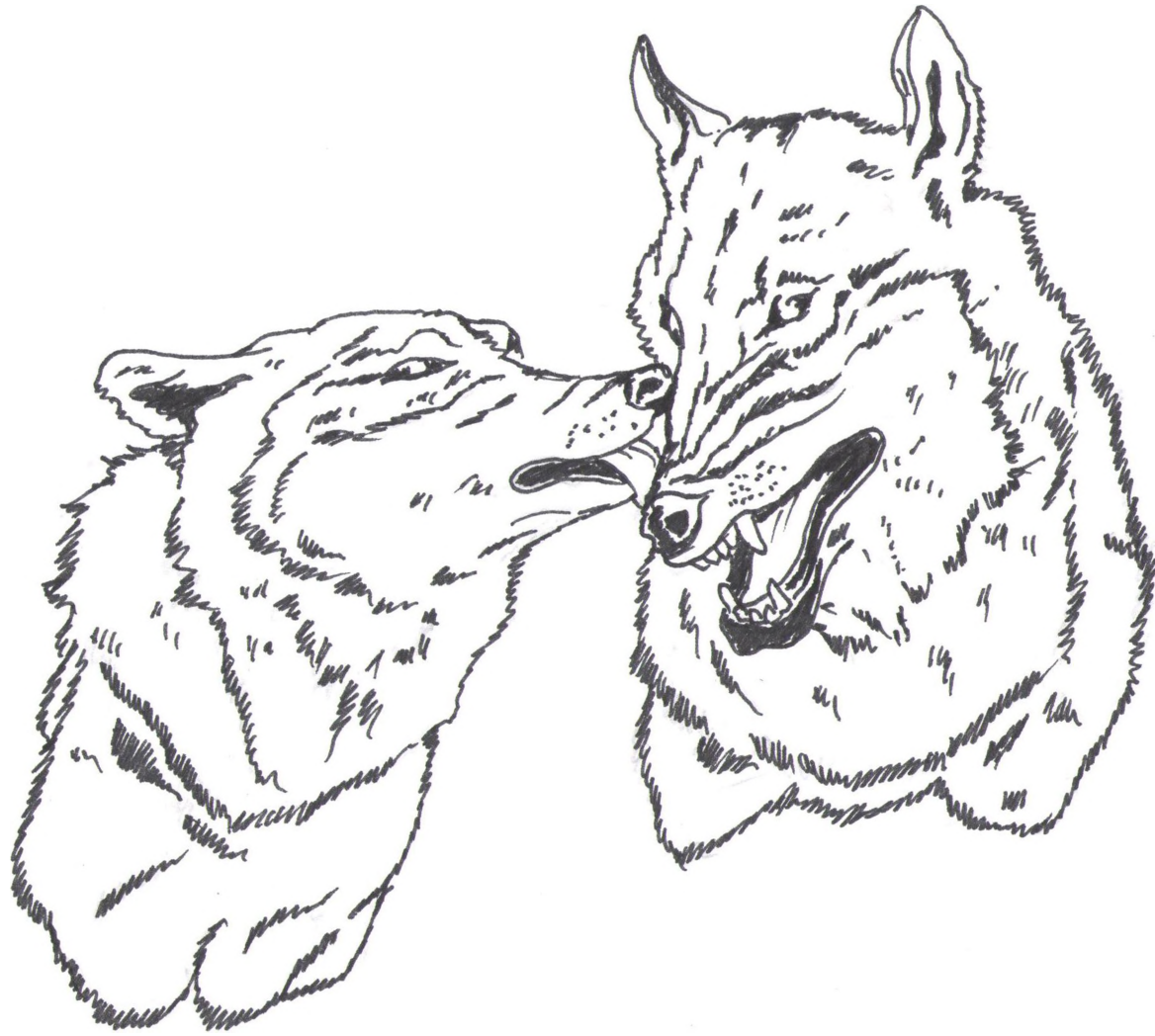
Владимир Евгеньев



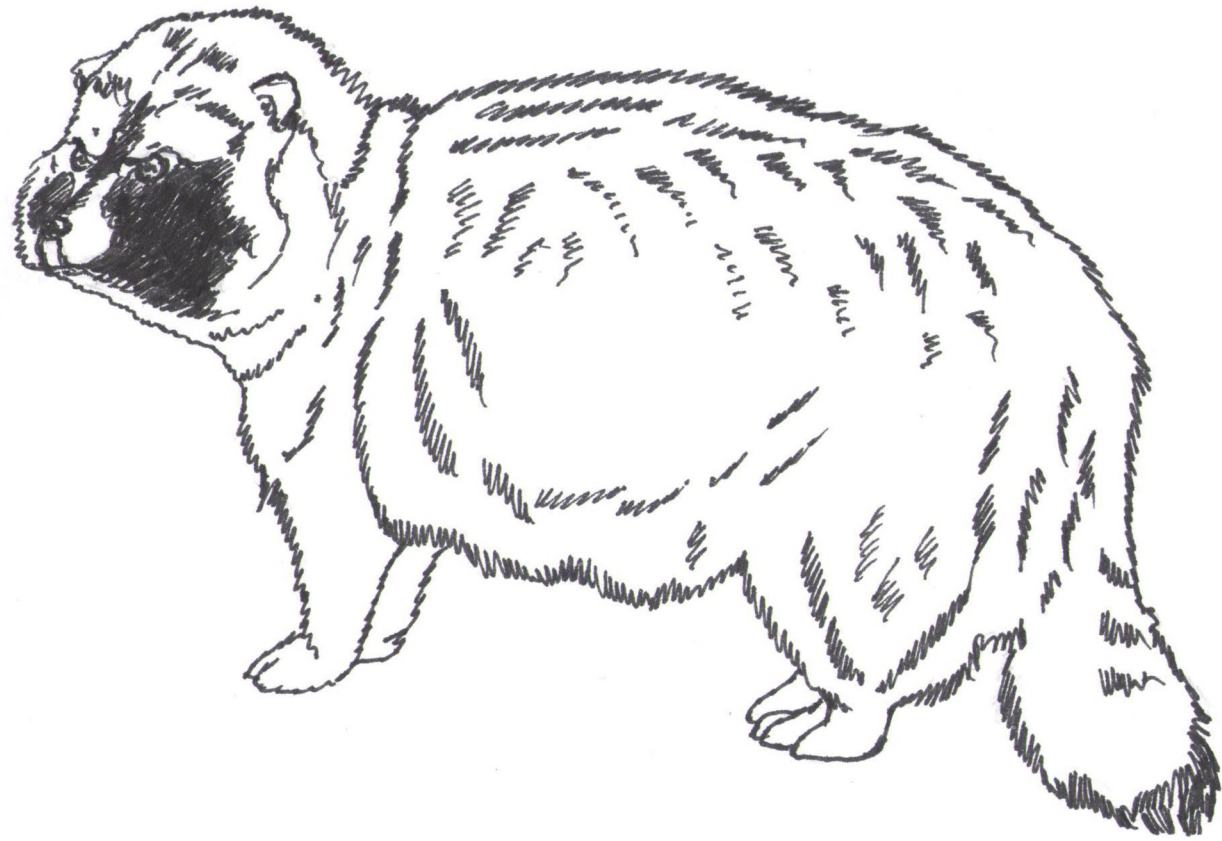




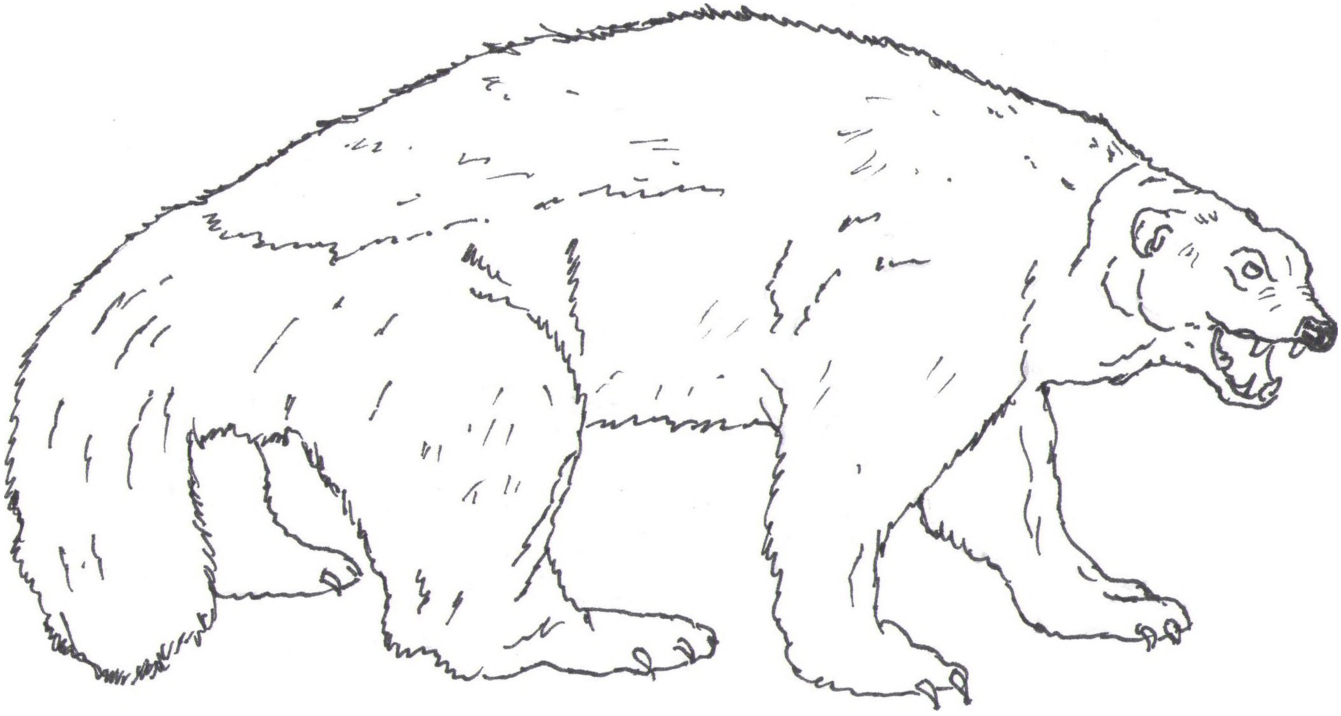


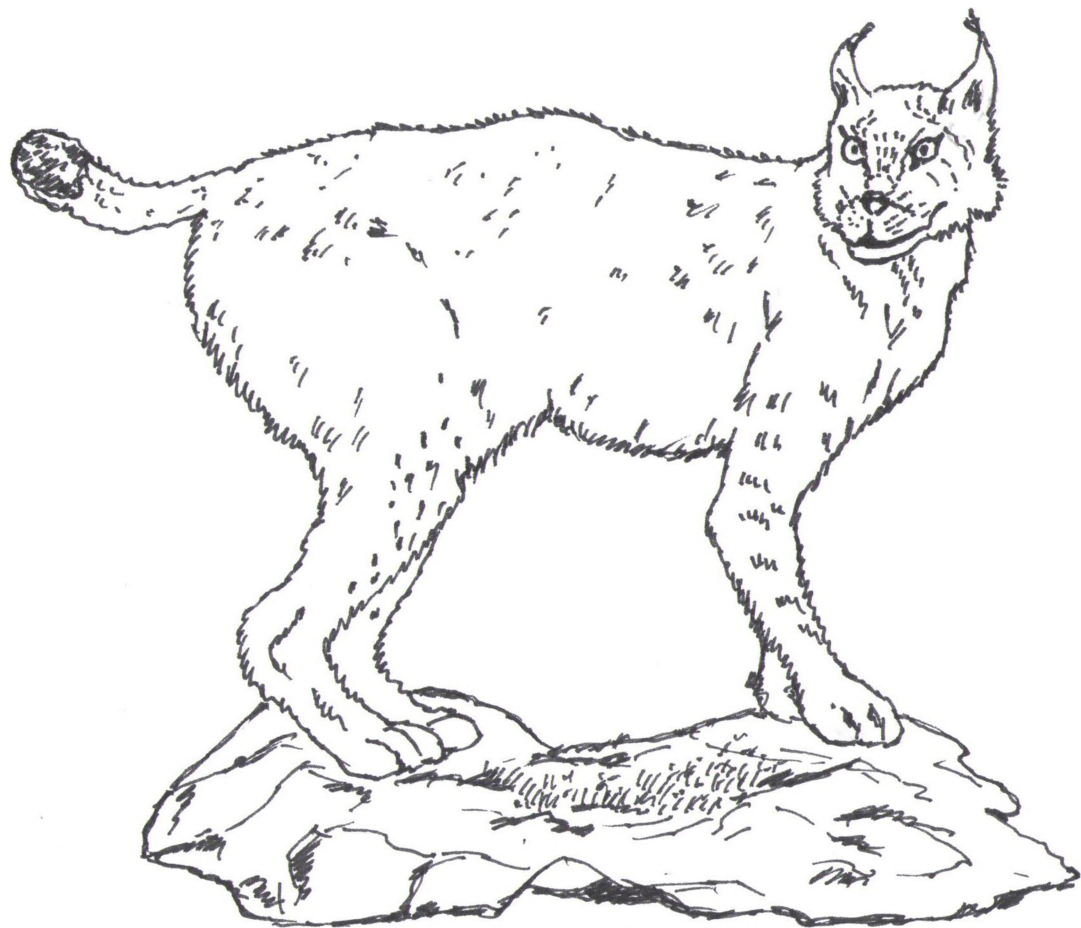


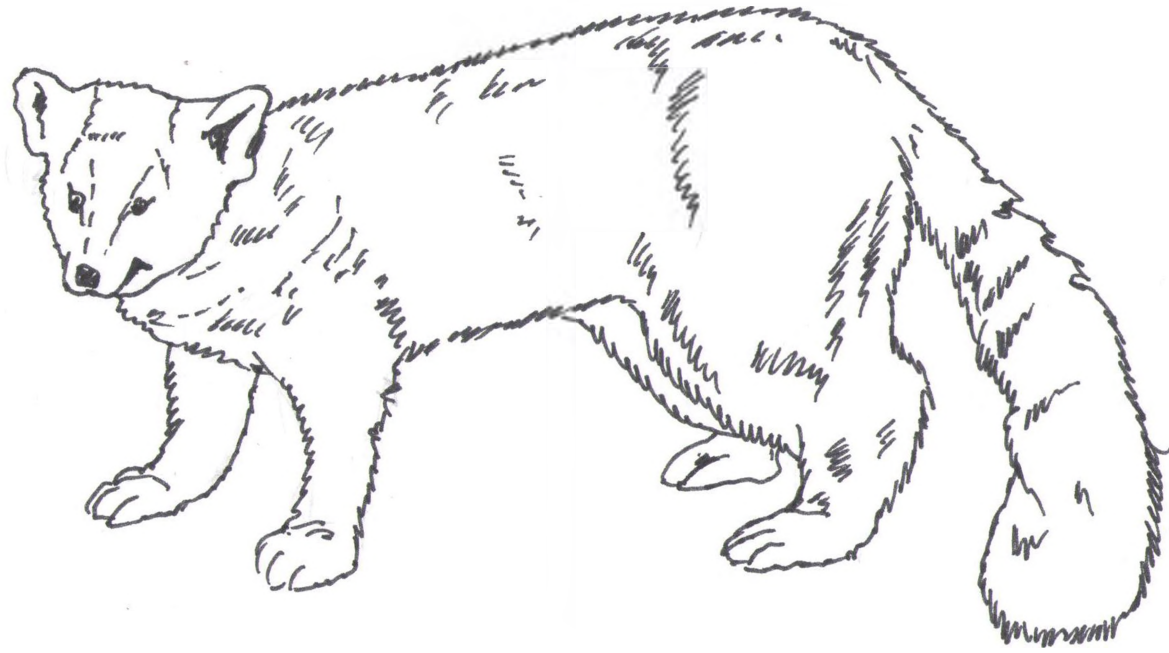




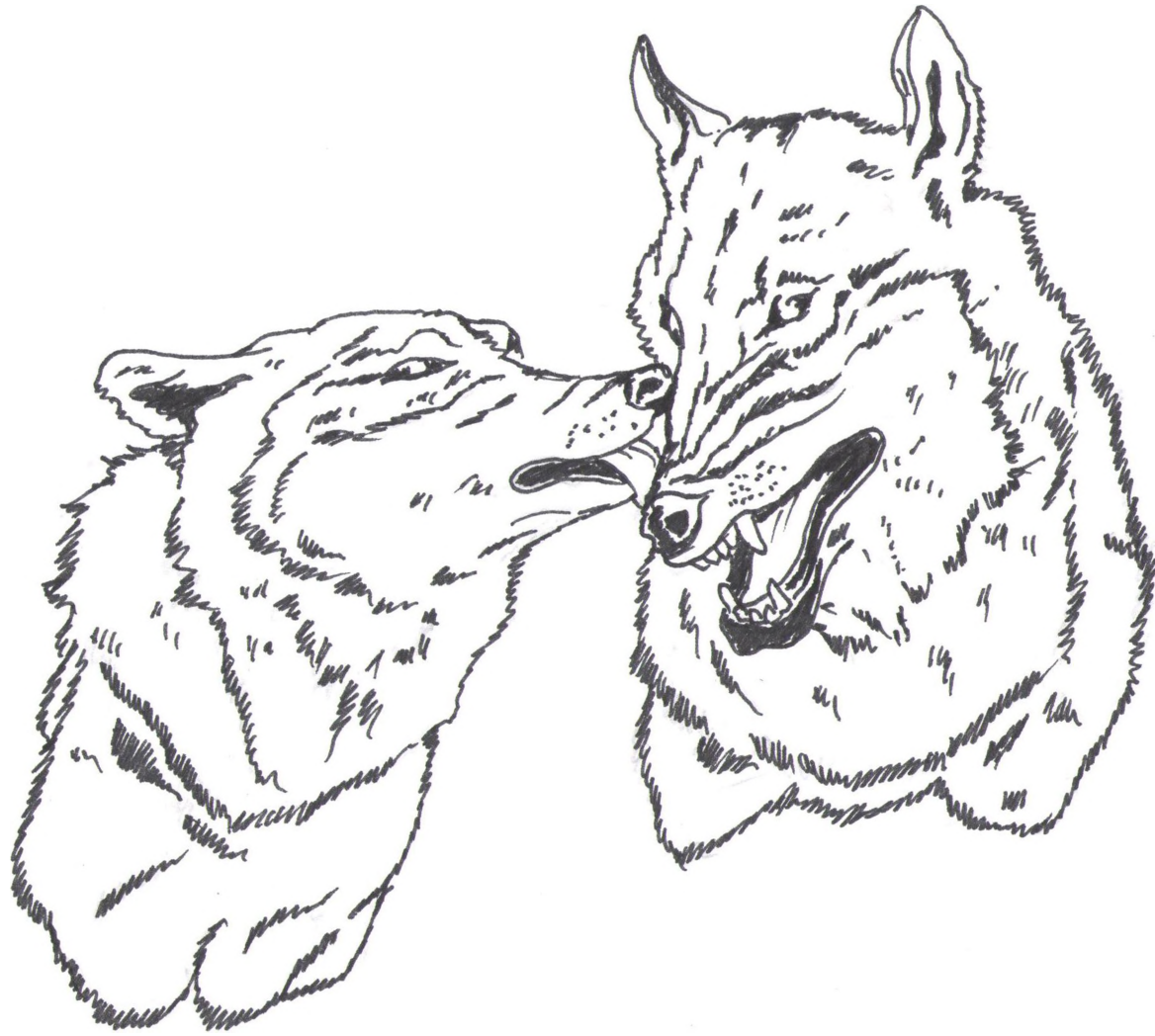




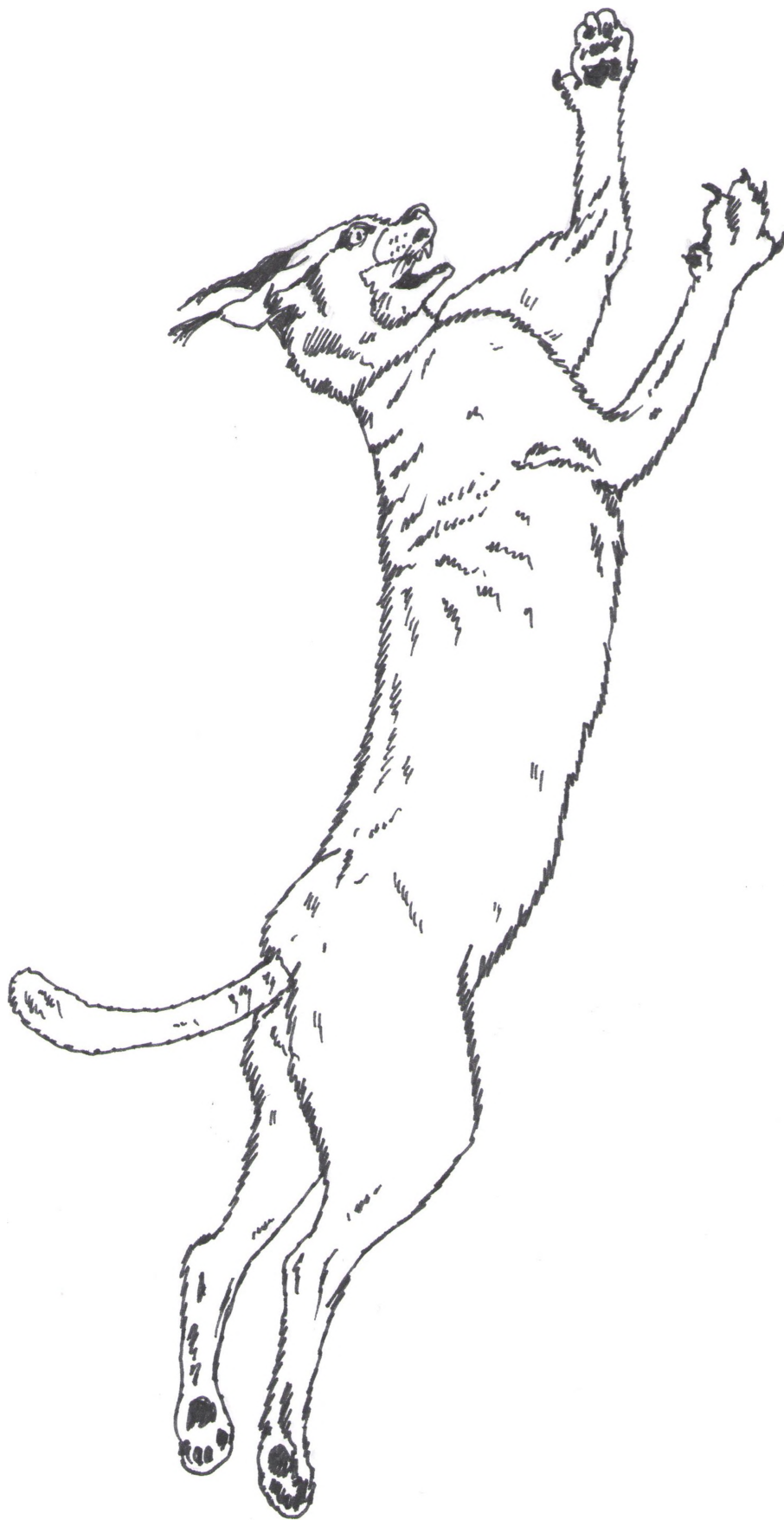














«УДИВИТЕЛЬНЫЕ СОСЕДИ» - САМЫЙ ЗНАЧИМЫЙ ЭКОПРОСВЕТИТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ ПОСЛЕДНИХ ПЯТИ ЛЕТ В УФО

Экопросветительский проект «Удивительные соседи» самый интересный конкурс для детей и взрослых. Проект реализовался Национальной телевизионной студией РусЭкоФильм с использованием гранта Президента Российской Федерации, предоставленного Фондом президентских грантов.

Основная цель проекта - познакомить молодое поколение и широкую аудиторию с удивительным разнообразием животного мира Зауралья.

Подведены результаты экопросветительского конкурса «Удивительные соседи. Животный мир Зауралья». На конкурс было представлено более 500 творческих работ из России, Донецкой Народной республики, республик Казахстан и Узбекистан.

Жюри конкурса отметило 61 участника в номинациях: эссе, исследование, презентация, фотография, изобразительное искусство, видеоролик или фильм, сайт или группа в социальных сетях, проект или инициатива.

Творческий коллектив редакции журналов «АФОРУМ.РФ», «АГРОФОРУМ», «СЕЛЬСКИЙ ОКРУГ СЕГОДНЯ» стал победителем в одной из номинаций.

Зауралье - неповторимый край с удивительным разнообразием животного и растительного мира. Основная цель проекта - познакомить подрастающее поколение края с уникальной природой Зауралья и помочь в сохранении биологического разнообразия региона. Оригинальность проекта в том, что авторы разработали необычную методику подачи просветительского материала. Интерактивное мультимедийное представление построено так, что дети получают экологические знания через необычные и хорошо запоминающиеся факты, яркие визуальные образы, которые сложно забыть и потом такими знаниями интересно поделиться с другими. Актер, совместно с анимационным героем, в увлекательной интерактивной форме расскажет детям о диких животных, которые обитают в регионе и их необычных способностях. Например, волк относится к одним из самых умных животных на планете, с высоко развитой психикой и сильными коммуникационными способностями. Рассказ о сложном способе общения волков посредством мимики, звуков, поз, движения и прикасаний, удивит даже взрослого.

Бобер – единственное животное на планете, способное самостоятельно построить сложное инженерное сооружение – плотину. Иногда размеры водной преграды потрясают - она может составлять несколько метров в высоту и сотни метров в длину, такое не под силу создать одному человеку. Про каждое животное, живущее по соседству в дикой природе, можно рассказать удивительные факты, про которые большинство людей не знает, а когда узнают - меняют свое отношение к ним. Немаловажным компонентом для восприятия информации малышами будет профессиональное видео из жизни животных, иллюстрирующее рассказ. Телестудия обладает уникальным архивом видеоматериалов из жизни диких животных, поэтому интересный рассказ, красивые съемки, интерактивная форма общения, большой экран, позволят сделать мероприятие для школьников ярким и надолго запоминающимся. В рамках проекта будут созданы современные мультимедийные материалы: научно-популярный фильм «Животный мир Зауралья», 20 роликов об основных животных, обитающих на территории края, медиаконтент для интерактивного представления (мультимедийного лектория), сайт проекта и цифровой сборник с методическими материалами проекта о животном мире Зауралья. Для дополнительного стимулирования изучения природы края будет проведен краеведческий конкурс для школьников.

Используя современные образовательные формы, реализация проекта будет способствовать стимулированию интереса и расширению знания молодых зауральцев о природе родного края, ее богатстве, о путях её сохранения, и привлечь их к деятельному участию в охране окружающей среды. Электронные методические материалы проекта попадут во все школы, библиотеки и центры культуры региона. Ролики и фильм о животном мире Зауралья будут показаны на местных телеканалах. Все материалы проекта будут доступны в сети Интернет и могут быть использованы на уроках и экопросветительских мероприятиях в любых регионах России.

Владимир Игель



Арктика

Даниил В .

Описание

Животный мир Арктики: Природа Арктики чудесна Дрейфующие льдины, Вечные снега. Животный мир- Необычайно интересный Давайте сохраним Все это на века!!!

Белый волк

Алёна Я .

Описание

Волк относится к одним из самых умных животных на планете, с высокоразвитой психикой и сильными коммуникационными способностями. Рассказ о сложном способе общения волков посредством мимики, звуков, поз, движения и прикасаний, удивит даже взрослого.

Олень

Юлдуз Х .

Описание

Самым красивым животным Севера с давних времен считается именно олень. Он встречается в этой холодной местности в Гренландии, Сибири, Скандинавии и даже в Северной тундре. Этот заслуженный житель Крайнего севера не боится сильных морозов. В суровые зимы тело оленя согревает его замечательная шерсть. Она у него вырастает достаточно густой и теплой, особенно в зимние месяцы. Северный олень довольно-таки крупное животное. Иногда их вес может достигать до 200 килограмм. Этот вид животных может похвастаться своими прекрасными рогами. Они есть не только у самцов, самки оленей носят на своей голове тоже красивые рога. Каждый год олени сбрасывают старые рога, а через некоторое время у них отрастают новые, красивые и крепкие. Летом самки обновляют рога, а вот осенью это делают уже самцы. В осенний период всем оленям свойственно линять. За счет этого, обновленная шерсть полностью согревает их в суровую зиму. За счет широких копыт олени могут долго ходить по рыхлому и скользкому снегу. Иногда они разбивают замерзшую землю копытом и добывают себе пищу.



НАГРАДЫ РЕДАКЦИИ

