

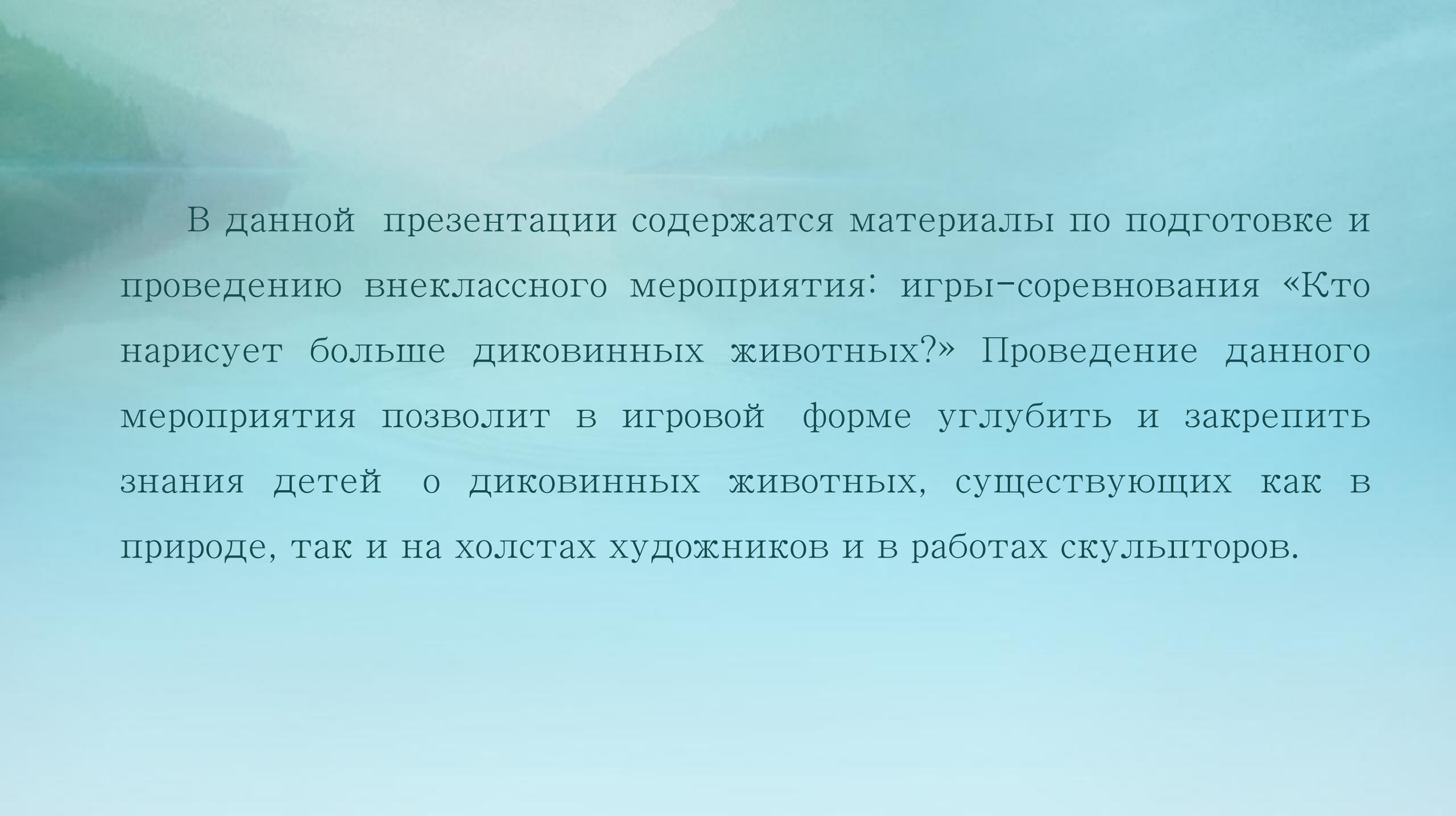


МАОУ ДО г. ИРКУТСКА «ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА»

ЭТИ ДИКОВИННЫЕ ЖИВОТНЫЕ

Составитель:
Белькова Ольга Сергеевна,
методист

2023

A soft, teal-toned landscape featuring misty mountains and a calm lake. The scene is serene and atmospheric, with the water reflecting the surrounding greenery and the light haze of the air.

В данной презентации содержатся материалы по подготовке и проведению внеклассного мероприятия: игры-соревнования «Кто нарисует больше диких животных?» Проведение данного мероприятия позволит в игровой форме углубить и закрепить знания детей о диких животных, существующих как в природе, так и на холстах художников и в работах скульпторов.

Ц е л ь : дидактическое сопровождение методической разработки «Развитие творческих способностей учащихся на примере игры-соревнования «Кто нарисует больше диких животных?»».

З а д а ч и :

- расширить кругозор детей о диких животных и птиц;
- развивать воображение и креативные возможности;
- формировать умения сотрудничать и общаться с педагогом, учащимися в процессе творческой деятельности.

Д И К О В И Н Н Ы Е Ж И В О Т Н Ы Е И П Т И Ц Ы В П Р И Р О Д Е

А м а з о н с к и й м у х о е д



Амазо́нский венцено́сный мухоё́д — вид воробьиных птиц из семейства титириновых. За ярко-красный хохолок птица получила научное название корончатый . За исключением хохолка, в остальном птица похожа на мухоловку. В рацион питания птицы входят различные насекомые, преимущественно летающие. Обитает в Центральной и Южной Америке

ТРУБКОЗУБ



Трубкозуб – вид млекопитающих, единственный современный представитель отряда трубкозубых. К началу XXI века трубкозубы сохранились только в Африке, где распространены повсеместно к югу от Сахары, за исключением джунглей Центральной Африки. Популяции в долине Нила и в горном массиве Тассили (Алжир) вымерли.



ХАМЕЛЕОН

Хамелеоны — семейство ящериц, приспособленных к древесному образу жизни, способных менять окраску тела. Изменение окраски связано с особенностями строения кожного покрова. В слое кожи находятся особые разветвлённые клетки — хроматофоры, содержащие зёрна различных пигментов: чёрного, тёмно-коричневого, красноватого и жёлтого цветов. встречаются в материковой части Африки южнее Сахары и на острове Мадагаскар, хотя некоторые виды встречаются также в Северной Африке, Южной Европе, на Ближнем Востоке, в Южной Индии и Шри-Ланке.

ФИЛИППИНСКИЙ ДОЛГОПЯТ

или сирихта – вид
приматов
семейства
долгопятовых.



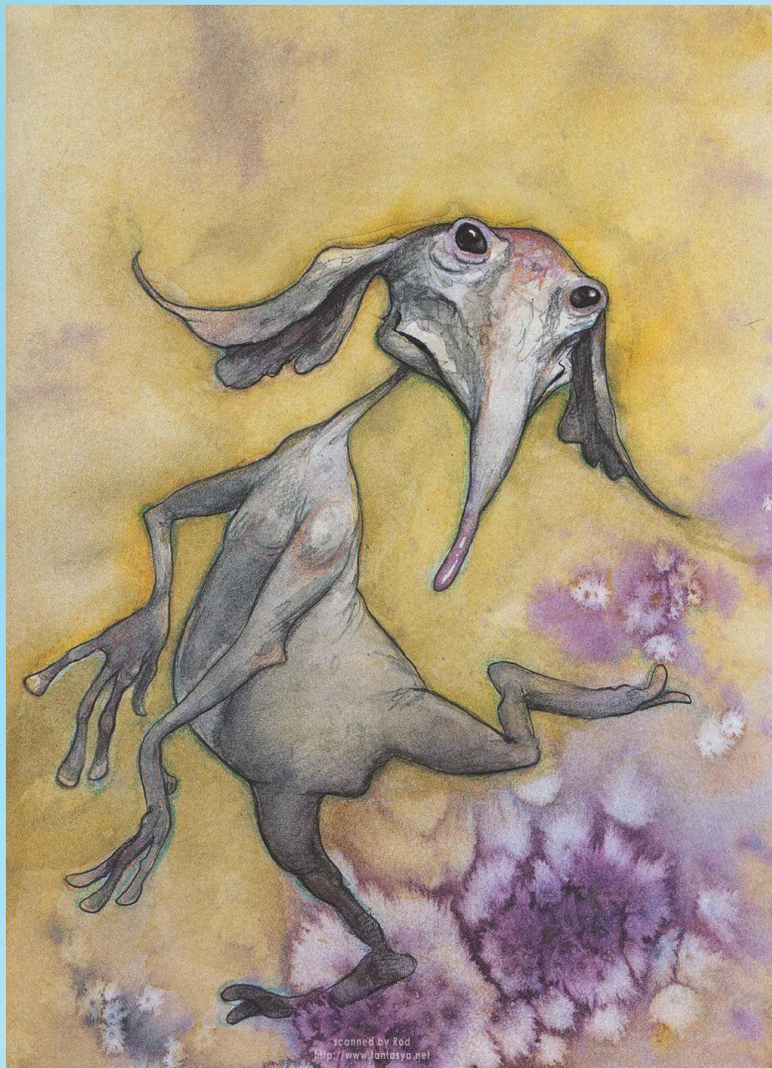
Длина тела взрослой особи около 10 см, хвост, лишённый волос, длиннее тела. Средний вес самцов — около 134 г, самок — около 117 г. Голова крупная, округлая, способна поворачиваться почти на 360°. Чрезвычайно крупные глаза, приспособленные для ночного образа жизни. Подвижные уши, хороший слух. Филиппинский долгопят — эндемичный вид, встречающийся на нескольких островах Филиппин.

Дикovinные животные на картинах художников



Джесси Армс Ботк (Jessie Arms Botke, 1883–1971) – американская художница, которая занимала одно из ведущих мест в Калифорнийской школе импрессионизма, известная своими изображениями птиц и использованием бликов из сусального золота. Родилась 27 мая 1883 года

Фантастические животные в рисунке



ДИКОВИННЫЕ ЖИВОТНЫЕ В СКУЛЬПТУРЕ



Испанский скульптор Изабель Томас создает фантастических животных, которых никогда не существовало в этом мире, но ее фантазия подсказала ей, как они могли бы выглядеть и двигаться. Все работы полностью выполнены вручную — лепка, лакировка, работа с мехом, декорирование. Мир Изабель — это мир милых грифончиков, красивейших драконов и других мифических персонажей.

ДИКОВИННЫЕ ЖИВОТНЫЕ В СКУЛЬПТУРЕ

