

Комитет образования АБМР  
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад комбинированного вида №62 «Золотая рыбка»  
г.Балаково Саратовской области

**Конспект занятия  
по экологическому развитию**

**Тема: «Мир диких кошек»**

Авторы:  
Рябинина Татьяна Викторовна,  
Тенькаева Нина Александровна,  
воспитатели Муниципального автономного  
дошкольного образовательного учреждения  
«Детский сад комбинированного вида № 62  
«Золотая рыбка» г.Балаково Саратовской  
области

**Цель:** знакомство с многообразием семейства кошачьих в дикой природе

**Задачи:**

- расширить знания дошкольников о многообразии кошачьих, проживающих на территории России;
- развивать у детей познавательные способности, интерес к природе животного мира;
- формировать умение устанавливать причинно - следственные связи на основе понимания зависимости жизнедеятельности живых существ от условий среды их обитания;
- приобщать к элементарным общепринятым правилам и нормам поведения

**Предварительная работа:**

- рассматривание познавательных энциклопедий, научно-популярных журналов;
- просмотр познавательных фильмов о диких кошках;
- чтение с детьми коротких рассказов;
- отгадывание загадок.

**Материал для занятия:**

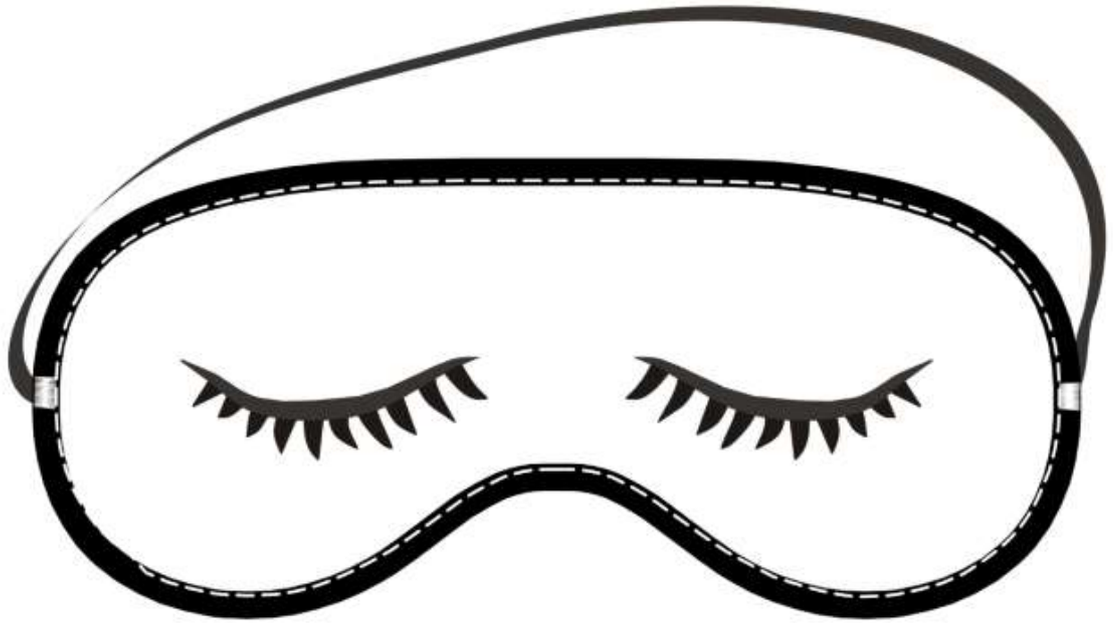
- проектор, экран, «защитные маски», презентация «Виртуальный зоопарк», карточки «Правила поведения в зоопарке», карточки для составления рациона питания тигра, ребус, схема поделки тигра в технике оригами, карточки для рефлексии.

Ход мероприятия	Активная деятельность детей
<b>Организационный момент</b>	
<p><b>Воспитатель:</b> Я рада видеть вас. Улыбнемся друг другу! <i>(читает стихотворение)</i> Я сегодня побывала, в городе чудесном. Всех животных повстречала, Много птиц прелестных. Видела и тигра, и слона, Зебру, всю в полосках, А мартышка, так умна, Знает толк в вопросах, Мишка лакомства просил, И в ладоши хлопал, Не было от смеха сил, Как он лапой топал. Город такой большой: Звери, птицы, змеи, Но пора уже домой, Жалко, в самом деле! Так, где де я сегодня побывала?</p>	<p>Эмоциональный настрой, включение участников в образовательный процесс</p> <p>Ответы детей</p>
<b>Мотивационно-ориентировочный этап</b>	
<p><b>Воспитатель:</b> Сейчас мы с вами совершим необычную экскурсию. Поучаствовав в ней, вы узнаете много нового, интересного, познавательного. Приготовьтесь. Воспользуйтесь защитной маской. <u>Дети закрывают глаза маской, на экране появляется презентация «Зоопарк»</u> <b>Воспитатель:</b> Дети, мы прибыли в зоопарк. Нас встречает смотритель зоопарка. <b>Смотритель (воспитатель):</b> Я - смотритель в зоопарке. Рада вас приветствовать. Приглашаю посетить наш зоопарк. Зоопарк необычный – виртуальный. <u>Виртуальные зоопарки - это в основном веб-сайты, которые создаются для имитации посещения зоопарка, и посетители этих сайтов могут просматривать экспонаты о животных и их местах обитания.</u> -Кто из вас знает, что означает слово ЗООПАРК? <u>Научное объяснение: Зоопарк сокращённое название зоологического парка, где в неволе содержат диких животных с целью их показа, изучения, сохранения и размножения. Это музей живой природы, в котором можно увидеть животных всей планеты.</u> <b>Смотритель (воспитатель):</b> -Я предлагаю вашему вниманию обзорную познавательную экскурсию. -Но прежде всего, нужно вспомнить правила поведения в зоопарке. <u>Использует карточки</u> <u>итак</u> Экскурсия начинается. <u>На экране презентация «Зоопарк»</u> -В нашем зоопарке много павильонов. <u>(на экране картинки с павильонами «Дикие звери», «Мир птиц», «Аквариум», «Террариум»)</u></p>	<p>Мотивация воспитанников</p> <p>Включение в образовательный процесс.</p> <p>Ответы детей</p> <p>Дети в ожидании...</p> <p>Реакция детей</p> <p>Ответы детей</p> <p>Подбор слов – определений детьми</p>



<p>-Эти тигры обладают густым и длинным мехом, позволяющим им выдерживать низкие температуры.</p> <p>-Интересен факт, что амурские тигры являются обладателями самых длинных хвостов среди всех своих сородичей – 115-120 см.</p> <p>-Амурских тигров также часто называют сибирскими или уссурийскими.</p> <p>-Из всех видов тигров только амурские реже всех нападают на человека. Ученые до сих пор не могут объяснить этот факт.</p> <p>-Знаете ли вы, что уже через год после появления на свет, амурские тигры могут самостоятельно выходить на охоту?</p> <p>-Большую часть своей жизни тигры посвящают охоте. Это связано с тем, что из 10 атак на своих жертв лишь одна из них завершается успехом.</p> <p>-В естественных условиях амурские тигры живут около 15 лет, в то время как в неволе более 20 лет.</p> <p>-Вес тигров колеблется в пределах 180-300 кг, при высоте в холке до 115 см.</p> <p>-Тигр может совершить прыжок длиной до 7 м.</p> <p>-Обычно амурский тигр съедает до 20 кг мяса в сутки, хотя эта цифра может быть больше в 3-4 раза.</p> <p>-В некоторых случаях жертвами тигров могут становиться лягушки, рыба, птицы, грызуны, а также некоторые плоды растений.</p>	
<b>Практическая часть</b>	
<p><b>Зоотехник (воспитатель):</b></p> <p>-Я, зоотехник, я слежу за питанием диких кошек, составляю рацион питания, т.е. чем кормить тигра в течение дня. Предлагаю вместе со мной составить рацион питания для амурского тигра.</p>	<p>Дети, используя карточки, составляют рацион питания</p>
<p><b>Смотритель (воспитатель):</b></p> <p>-Ребята, вы узнали много интересного о семействе кошачьих, обитающих в природе России. Подробнее познакомились с символом 2022 года, тигром. Предлагаю вам вместе с воспитателями в группе или с родителями дома сделать тигра в технике оригами. Наш виртуальный зоопарк дарит вам схему поделки.</p>	<p>Дети в свободное время по схеме могут сделать поделку</p>
<b>Рефлексия</b>	
<p><b>Воспитатель:</b></p> <p>-Вот и подошла к концу наша экскурсия в виртуальный зоопарк, надеюсь, вам понравилось. Мир природы разнообразен. Животные бывают самые разные. Мы должны бережно относиться к окружающей нас природе. Когда будет возможность, советую вам вместе с родителями посетить зоопарки в крупных городах нашей Родины.</p> <p>-Ответьте на вопрос. Экскурсия была полезная? Объясните, почему.</p> <p>Оцените экскурсию, используя карточки:</p> <p>-Узнал(а) много интересного</p> <p>-Получил(а) новые знания</p> <p>-Ничего не понравилось</p> <p>-Могу поделиться тем, что узнал(а)</p>	<p>Ответы, рассуждения детей</p>

Маска на глаза



Правила поведения в зоопарке







## Описание диких кошек

### 1. Леопард

В России встречается два подвида леопарда: переднеазиатский и дальневосточный. Первый когда-то был довольно распространенным видом в горах Кавказа, однако в настоящее время эта кошка появляется на территории России крайне редко, заходя из Грузии и Азербайджана. Дальневосточный леопард и вовсе находится на грани исчезновения - в мире осталось не больше 100 особей этого подвида. Обитает он на небольшой территории на границе России, Китая и Северной Кореи.

### 2. Снежный барс, или ирбис

Этот крупный хищник - обитатель горных систем Центральной и Южной Азии. Снежный барс предпочитает альпийские луга, открытые скалистые склоны, курумы и встречается на высоте до 6 тысяч метров над уровнем моря. По территории России проходит северная граница ареала ирбиса - он обитает на юге Алтая, в Саянских хребтах, а также в горах к югу от Байкала. Ирбис охраняется законом во всех странах, где обитает, но несмотря на это, ему по-прежнему угрожает браконьерство и беспокойство со стороны человека.

### 3. Манул

Манул - зверь размером с домашнюю кошку, но несколько других пропорций. Лапы у него короче, шерсть длиннее, а морда и вовсе своеобразная и очень узнаваемая. Эта кошка отличается чрезвычайной скрытностью, тщательно избегает людей и встречается лишь в труднодоступных, но свободных от леса местах гор и предгорий. В России обитает по югу Сибири от Алтая до Забайкалья

### 4. Камышовый кот

Камышовый кот заметно крупнее домашней кошки, это самый крупный вид в роде Felis. Этот зверь обитает от Кавказа и западных берегов Каспийского моря через всю Переднюю и Среднюю Азию до южного Китая. Камышовый кот предпочитает заросли прибрежной растительности, поэтому селится вдоль берегов заросших водоемов. В России в прежние времена был обычен от Дагестана до дельты Волги вдоль побережья Каспийского моря, но в последние десятилетия численность значительно снизилась и продолжает падать.

### 5. Лесная кошка, подвид Кавказский лесной кот

Именно этот вид в результате одомашнивания стал популярным домашним животным-компаньоном человека. В дикой природе лесные кошки обычно избегают человека и ведут одиночный образ жизни. Эти звери чуть крупнее домашней кошки и имеют более плотное телосложение. В России обитает подвид кавказский лесной кот - на Кавказе и в прилегающих регионах. Селятся в глухих широколиственных и смешанных лесах, в предгорьях и горах до 2,5-3 тыс. м.

### 6. Степной кот

Степной кот ранее считался подвидом лесной кошки. Этот хищник обитает в Передней и Средней Азии, а также почти по всей Африке. В России - в южных регионах Европейской части страны в степях и полупустынях. Это скрытное и осторожное животное, которое селится в густых зарослях обычно неподалеку от водоемов. Часто скрещивается с бродячими домашними кошками. В целом вид не редкий, однако, скрытный. Как и другим кошкам, ему угрожает потеря мест обитания.

### 7. Бенгальская кошка, подвид Дальневосточный кот

Дальневосточный кот, или амурский лесной кот, - подвид бенгальской кошки, которая обитает на большей части Юго-Восточной Азии. Этот зверь чуть крупнее домашней кошки. В России встречается в Приморском крае и вдоль реки Амур в лесах разного типа, чаще всего держится неподалеку от воды в прибрежных зарослях. Людей и человеческих поселений избегает

### 8. Обыкновенная рысь

Рысь имеет самый большой российский ареал среди всех кошачьих - она встречается на

всем протяжении страны от западных границ до Дальнего Востока и Сахалина. В то же время это самая северная кошка из мировой фауны - встречается иногда даже в тундре. Рысь имеет средние размеры, длинные конечности, короткий хвост. Как и многие другие кошки, это скрытный хищник. Селится в густых смешанных и таежных лесах, особенно предпочитая захламленные участки, имеющие овраги, балки, ручьи.

### **9. Тигр, подвид Амурский тигр**

Самый крупный подвид тигра, и самая крупная кошка в мировой фауне; масса самцов часто превышает 200 кг. Подавляющее большинство особей амурского тигра сосредоточено на территории России - в Приморском и Хабаровском краях и в Амурской области; также обитает в северо-восточном Китае. Общая численность тигра в России, по-видимому, - 500-600 особей. Еще в начале прошлого века тигры были распространены от Кавказа до Дальнего Востока, при этом в России существовал второй подвид - каспийский тигр.

Ветеринар



Зоолог



## Зоотехник



Карточки для составления рациона питания

Карточки для составления рациона питания

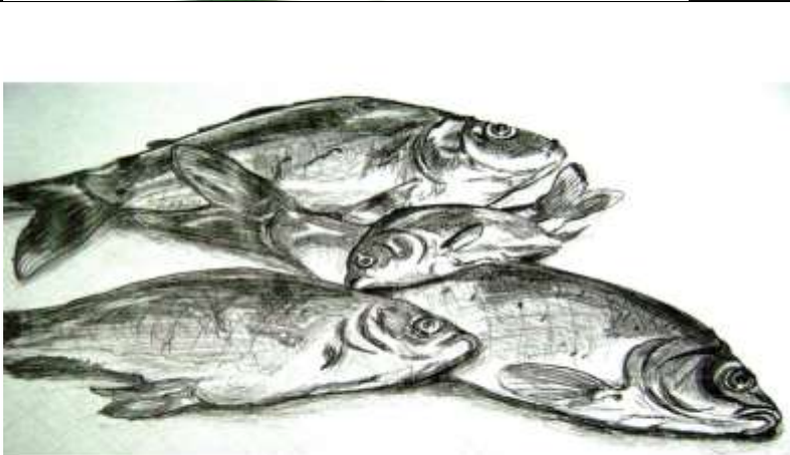
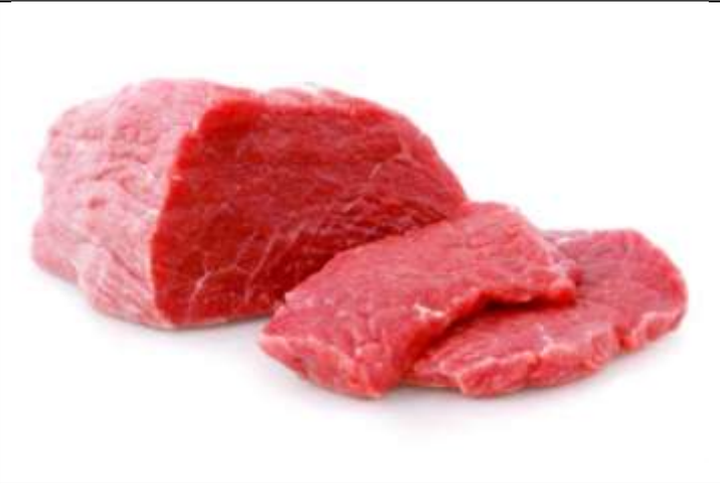
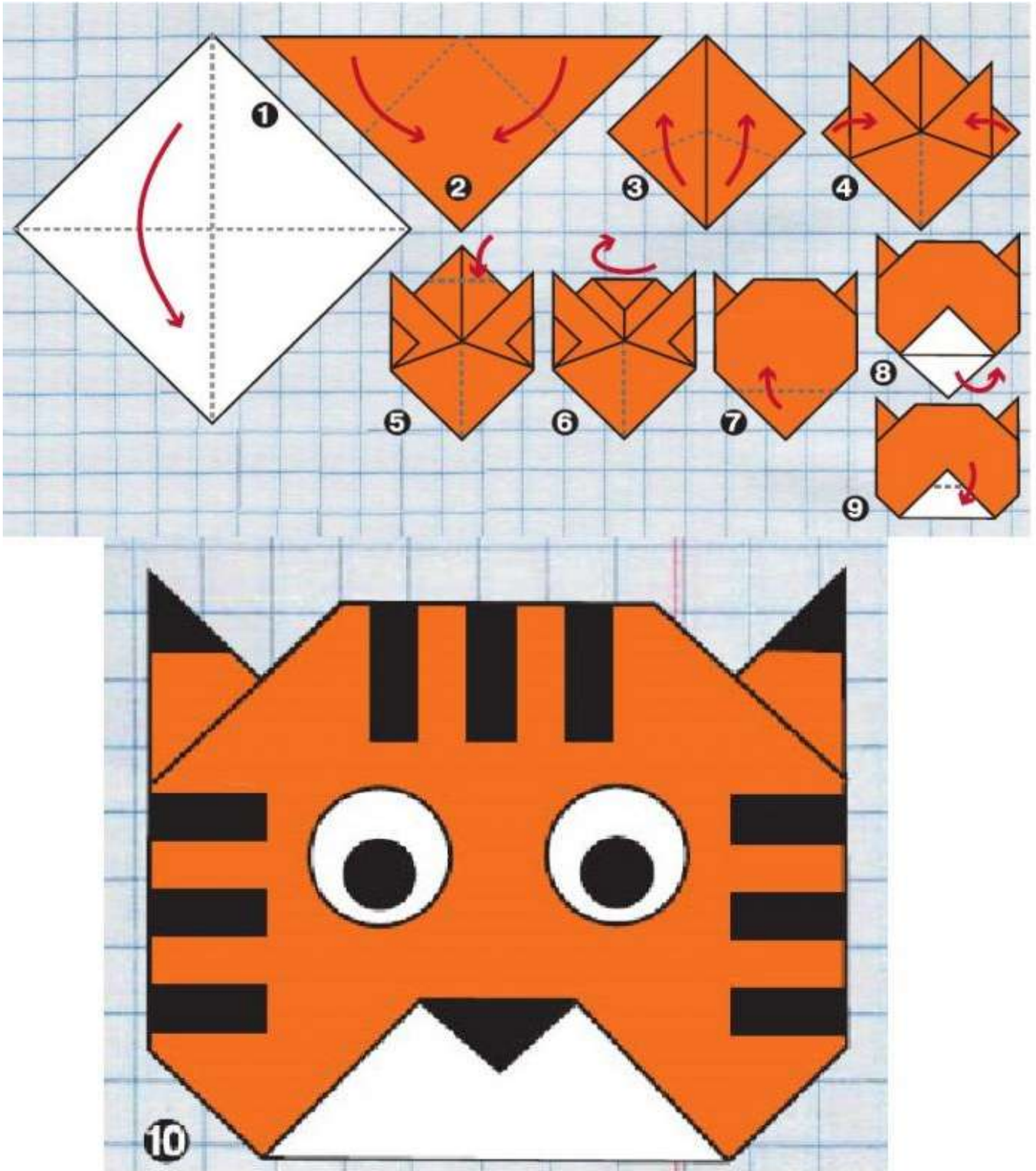


Схема изготовления поделки в технике оригами «Тигр»



Карточки (рефлексия)