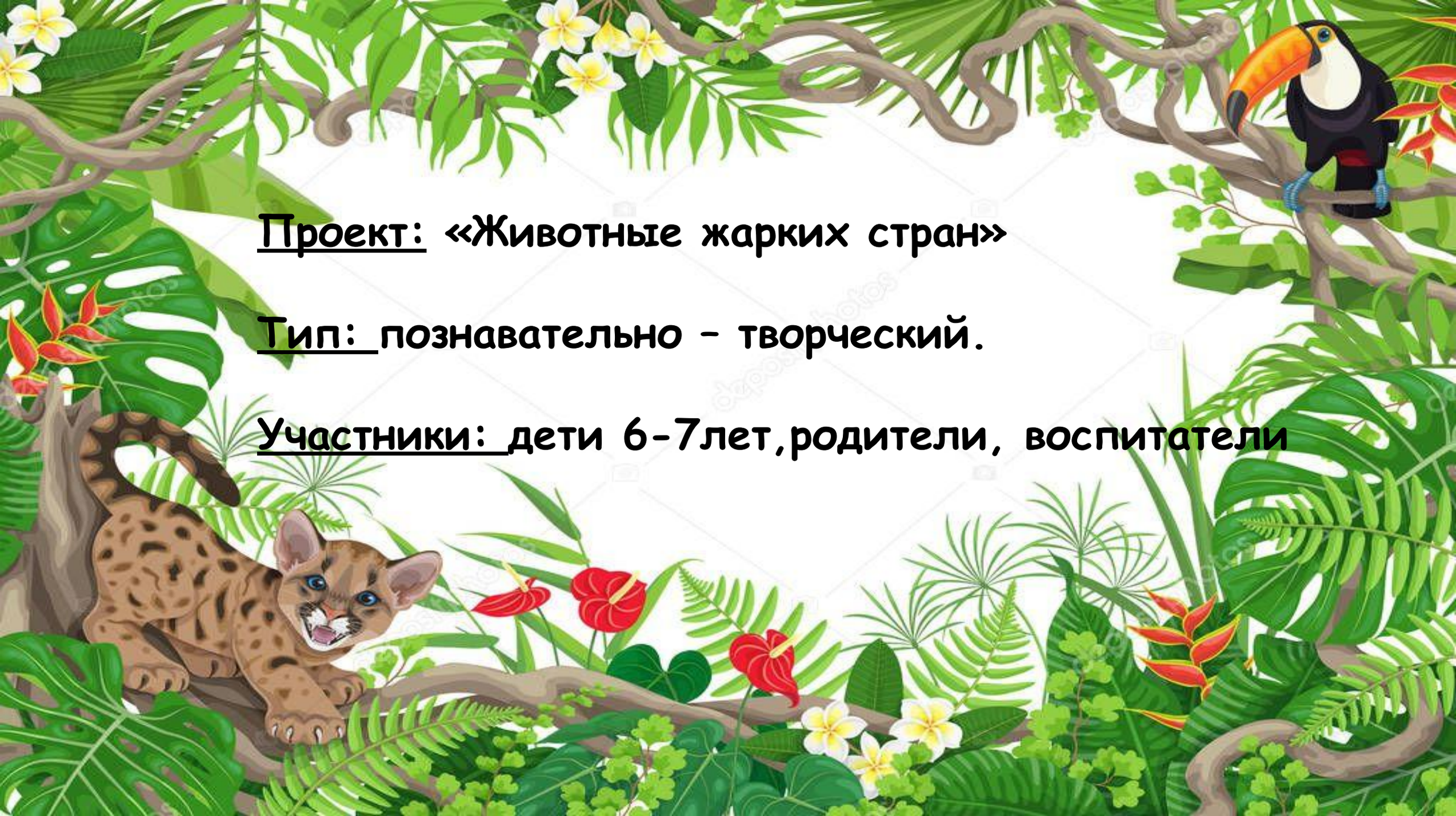




**Проектная работа в
подготовительной группе
«Животные жарких стран».**

**Кузнецова Елена
Николаевна,
Воспитатель МБДОУ
«Детский сад № 265»**



Проект: «Животные жарких стран»

Тип: познавательно - творческий.

Участники: дети 6-7 лет, родители, воспитатели

Актуальность:

Одной из наиболее актуальных проблем развития дошкольников является экологическое образование. Дошкольник проявляет активный интерес к природе: животным, растениям, погодным явлениям. Удовлетворить детскую любознательность, не подавив при этом интереса к узнаванию природы, сформировать необходимые для разностороннего развития ребенка представления о ней, привить первые навыки активности и самостоятельность мышления – важные задачи работы с детьми дошкольного возраста.

Высокая эмоциональная отзывчивость, эмпатийность детей позволяет активно формировать экологический ценный опыт общения с животными и растениями, стимулировать и поощрять гуманные проявления в поведении и деятельности в природе, воспитывать радостные переживания от нравственного положительного поступка.

Животные жарких стран – наиболее яркие представители животного мира. Они привлекают ребят своим внешним видом. Известно, что дети активно познают то, что для них эмоционально значимо. В процессе общения с детьми было выявлено, что дети мало знают о животных жарких стран, но есть большое желание узнать о них. В связи с этим был разработан проект «Животные жарких стран».



Цель: разработка плана мероприятий по ознакомлению детей 6-7 лет с животными жарких стран.

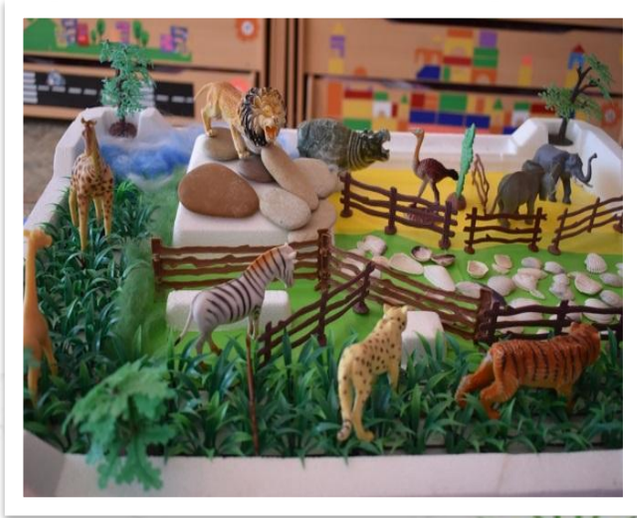
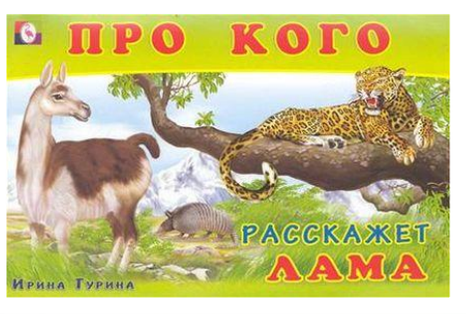
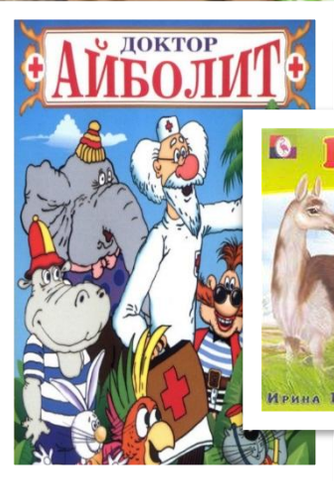
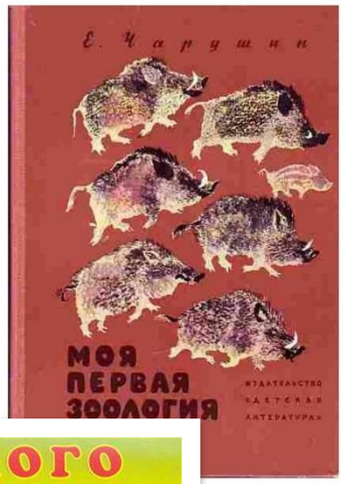
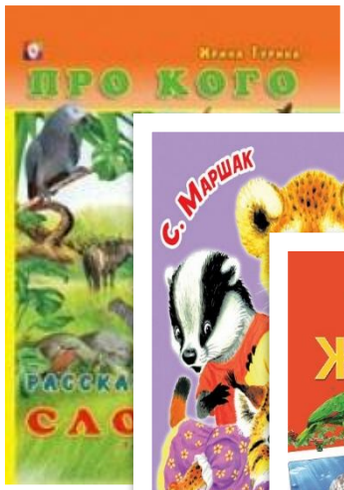
Задачи:

1. Формировать познавательный интерес к животным жарких стран, их внешний вид, местообитание.
2. Развивать умение классифицировать животных.
3. Включать родителей в реализацию проекта.
4. Воспитывать бережное и заботливое отношение к животным.

Запланированный результат: повышение уровня знаний детей о животных жарких стран.

Чтение литературы:

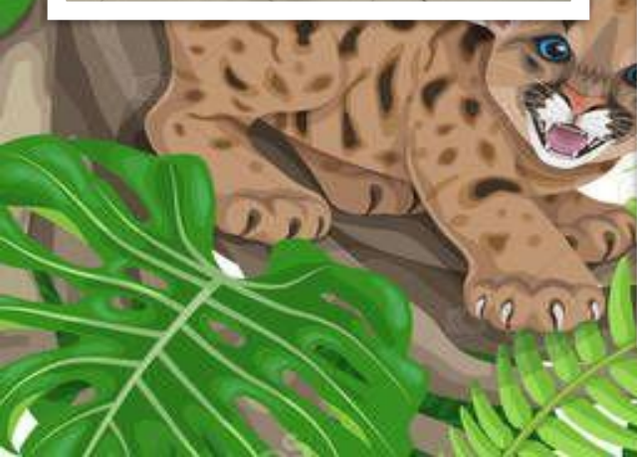
Макеты обитания животных жарких стран



Работа с социальными партнерами



Работа с социальными партнерами



Непосредственная Образовательная Деятельность



Диктант

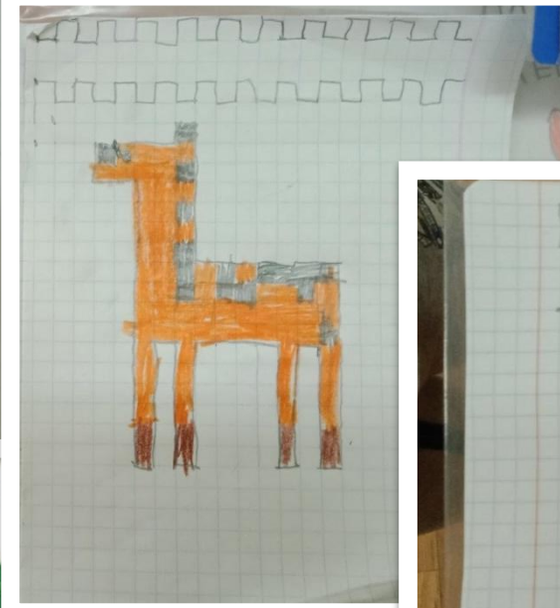
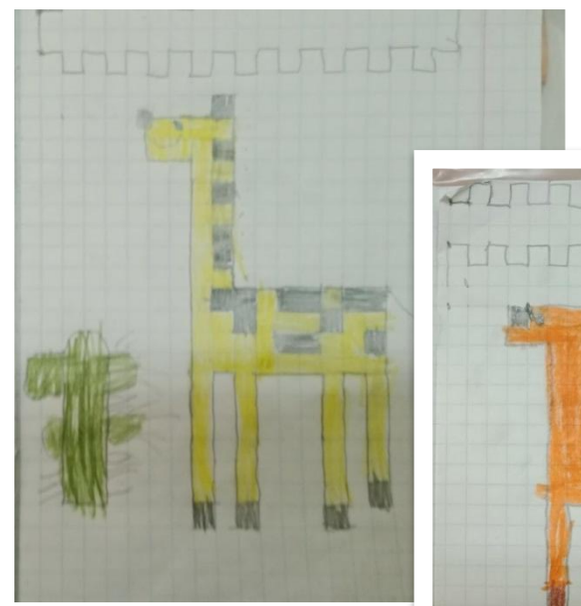
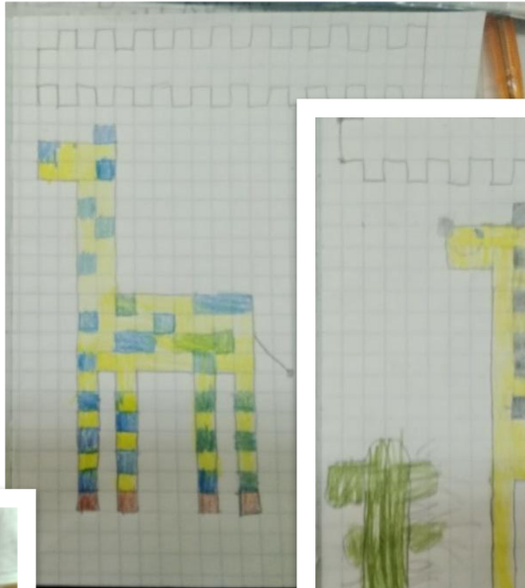
Отступи 4 клетки слева, 4 клетки сверху, поставь точку и начни рисовать:

2	↑	9	↓	6	↑	6	↑	6	↑	16	↑
3	→	7	→	1	←	3	←	1	←	2	←
1	↑	10	↓	6	↓	6	↓	6	↓		
1	→	1	←	1	←	1	←	1	←		

Кто получится? Какая у жирафа главная отличительная особенность? (У жирафа длинная шея.) Дорисуй жирафу глаза и хвост. Нарисуй жирафу пятнышки.

17

SHOT ON OPPO



Непосредственная Образовательная Деятельность



Непосредственная Образовательная Деятельность



Непосредственная Образовательная Деятельность



Физкультурное
соревнование
«Путешествие
в Африку»



Непосредственная Образовательная Деятельность



Самостоятельная Деятельность



Совместная продуктивная деятельность родителей и детей



ЖИВОТНЫЕ АФРИКИ



На сегодняшний день жираф считается самым высоким животным, при этом они достаточно массивные. Могут весить до 1200 килограммов, а их высота составляет около 6 метров (2-х этажный дом), при этом 1/3 длины тела составляет шея. Шея состоит из 7 позвонков, что характерно для многих видов млекопитающих. Самки имеют несколько меньше размеры и вес.

Эти животные в основном питаются утром и вечером, при этом на трапезу у них уходит не меньше 12 часов. Их излюбленным объектом пропитания являются акации, которые произрастают на всем африканском континенте.



Черепаха – просто чудо!
Сверху блоро, снизу блоро,
Ходит тихо по дороге –
Голова торчит и ноги.



Черепаху легко узнать по огромному и твердому панцирю! В нем есть отверстия для головы, ног и хвоста. Черепахи прячут голову в панцирь чтобы поспать и когда они чувствуют себя в опасности.



Черепаха – очень сильная, у нее сильные мышцы. И поэтому она может везти на своем панцире большой груз.

У черепахи нет зубов, но очень сильная челюсть. Питается черепаха травой, листьями, фруктами, рыбой.

У черепахи хорошо развито зрение, она хорошо слышит, и чувствует разные запахи.

Все черепахи - долго живут. Возраст может достигать 150, и даже 200 лет.

Черепахи бывают разных размеров, встречаются и огромные черепахи, которые могут прокусить даже толстую ветку!

Черепахи делятся на две группы: морские и наземные. Морские хорошо плавают и погружаются глубоко в воде, а наземные - используют воду для питья и купания.

У черепашек есть праздник - 23 мая отмечается Всемирный День Черепахи.



Верблюду



Верблюд – крупное млекопитающее, относящееся к отряду парнокопытных, жвачное, травоядное. Одомашнены эти животные были около 4000 лет назад. Обитают они только на трех континентах (не считая зоопарков): Евразия, Австралия и Африка. Люди ценят верблюдов за то, что они способны с ношей проходить большие расстояния и носить груз массой в половину своей. А весит они до 800 килограмм. В рацион верблюда входит: верблюжья колючка, акация, полынь, саксаул.

В горбе верблюда накапливается жир, поэтому он может не только не пить долго, но и не есть – без пищи верблюды могут прожить 30 дней!



Совместная продуктивная деятельность родителей и детей



Предметно-развивающая среда

