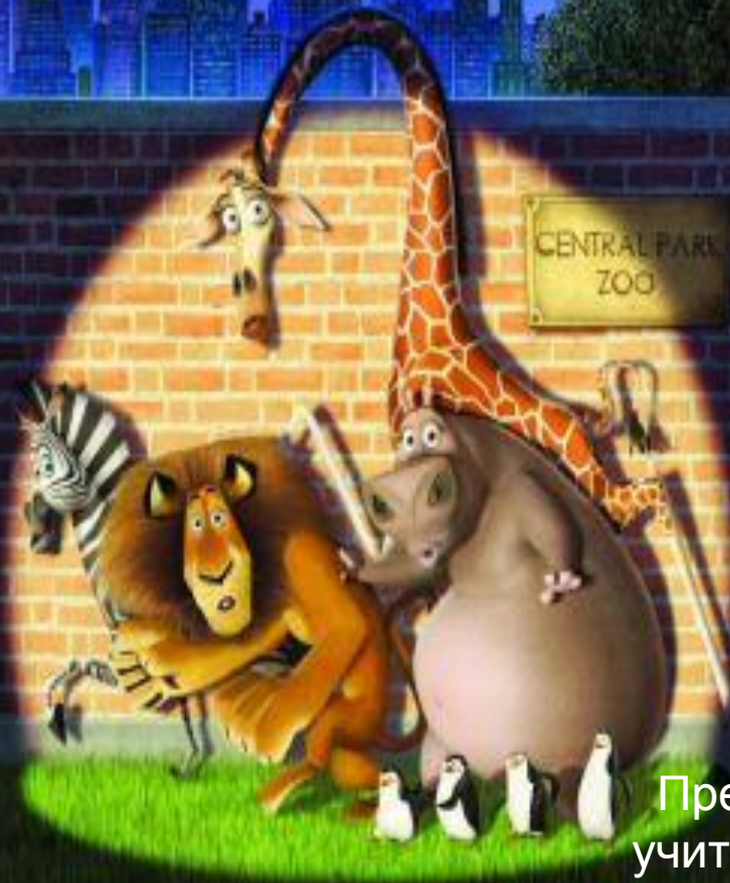


ЖИТЕЛИ САВАННЫ



Презентация подготовлена
учителем начальных классов
лица информационных технологий г.Самары
Постольниковой
Наталией Васильевной

САВАННЫ

А

САВАННЫ — обширные пространства в тропическом поясе, покрытые травяной растительностью, с редко разбросанными деревьями и кустарниками. Типичны для муссонного тропического климата с резким разделением года на сухой и дождливый сезоны.



ЖИРАФ

ЖИРАФ – самое высокое из современных животных. Золотисто-желтая пятнистая окраска, рост до пяти с половиной метров, удивительно грациозные движения.

А какие большие карие глаза с длинными ресницами!

Бегают жирафы довольно быстро - до 50 километров в час. Могут переплыть реку и перепрыгнуть забор высотой в полтора метра.

Пятнистый рисунок на шее жирафа никогда не повторяется, как отпечатки пальцев у человека.

У жирафов самое большое сердце и самое высокое кровяное давление из всех наземных животных.

У жирафов абсолютно черный язык, длина которого может достигать до 45 см.



ЗЕБРА

Зебры - солнечные лошади. Они любят солнце, избегают лесистой местности. Зебры предпочитают открытые пространства — степи, саванны, позволяющие увидеть врага издали. Зебра не кочующее животное. Встретить в саванне стадо зебр — верный признак того, что поблизости есть вода. Зебра - белая с черными полосами, а не наоборот. Каждая зебра имеет уникальный рисунок из чёрных и белых полос, подобно отпечаткам пальцев у человека. По рисунку детёныш зебры узнает свою мать.



АФРИКАНСКИЙ СЛОН

Африканский слон является самым крупным из ныне живущих наземных животных.

Саванновый африканский слон имеет массивное тяжёлое тело; большую голову на короткой шее; толстые конечности; огромные уши; верхние резцы, превратившиеся в бивни; длинный мускулистый хобот.

Слоны плохо видят (на расстояние не более 20 м), однако у них прекрасное обоняние и слух.

Несмотря на массивное сложение, слоны удивительно подвижны. Хорошо плавают или передвигаются по дну водоёма, выставив над водой только хобот.



БОЛЬШОЙ КУДУ

Большой куду — африканский вид антилоп, встречается прежде всего в саваннах, которые являются переходной формой между лесами и голой степью.

Это стройная, крупная (высотой до 1,5 м в холке) антилопа, нежного голубовато или желтовато-серого цвета, с узкими белыми поперечными полосами на боках, с небольшой гривой и подвесом из жестких удлиненных волос на горле. Главное украшение большого куду — рога, закрученные широкой свободной спиралью и достигающие более 1,5 м длины. Самки, как и у других представителей рода, рогов не имеют.



ГАЗЕЛЬ ГРАНТА

Газель Гранта имеет длинные лировидные рога, длина тела этих газелей 140—175 см, высота — 80—100 см и масса — 35—85 кг.

Детёныша газель стережет с расстояния 100—300 м, внимательно осматривая окружающую местность. Если вблизи появляется шакал, она бесстрашно устремляется к нему и отгоняет врага прочь ударами рогов. А вот от гиены она спасает своего детёныша совсем по-другому. Газель увлекает детёныша на другую сторону холма, прячет его в траве и появляется перед гиеной с



БОРОДАВОЧНИК

На первый взгляд, бородавочник напоминает кабана с несколько приплюснутой, очень крупной головой. Прежде всего бросаются в глаза шесть бородавок, расположенных симметрично по периметру морды, а также изогнутые, достигающие длины до 60 см, клыки.

При рытье земли бородавочники сгибают передние лапы в суставах и опускаются на «локти», на которых с большой лёгкостью ползут вперёд. Эту же позу они принимают во время питья воды из ручьёв.



ЛЕВ

Лев является царем четвероногих.

Львы имеют различную окраску. Некоторые из них темно-красные, другие желтые или белые, некоторые черные.

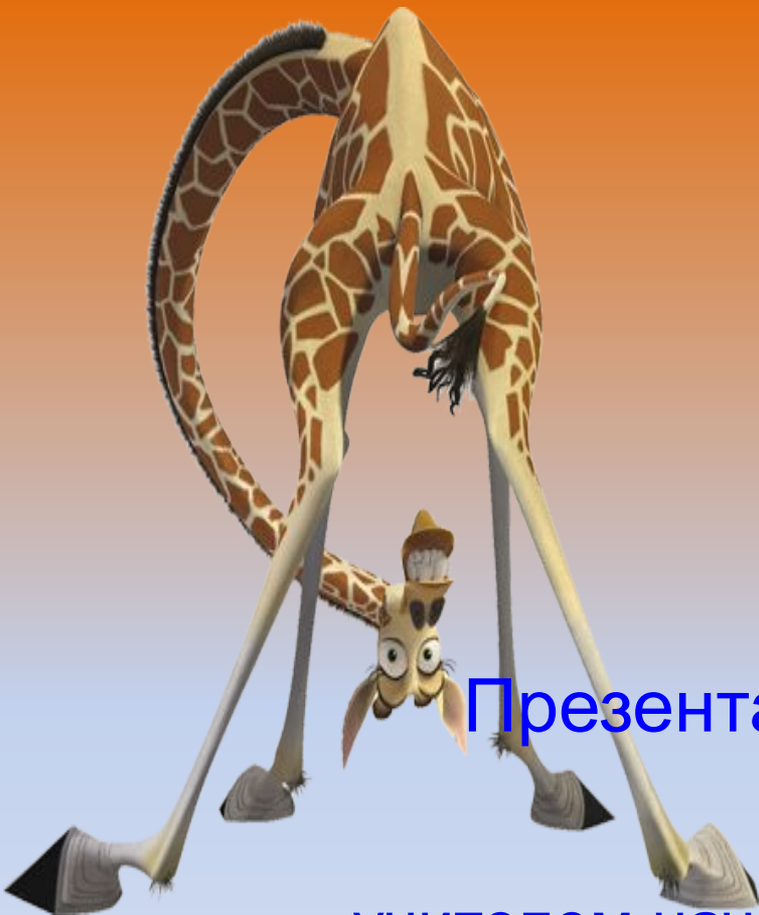
Лев - животное гордое, смелое, сильное и мужественное. Он стремится к победе, но при этом он мирный, справедливый и верен тем, с кем он живет. Своих детенышей он очень любит и защищает их не щадя жизни.



ГИЕНА

Гиена считается разновидностью волка и внешне похожа на него, как и формой зубов, прожорливостью и хищным характером. Пятнистые гиены в основном охотятся сами, и реже поедают падаль. Вой пятнистой гиены похож на хохот. Ночью гиены видят прекрасно.





Презентация подготовлена
учителем начальных классов
лица информационных технологий
г.Самары
Постольниковой
Наталией Васильевной

