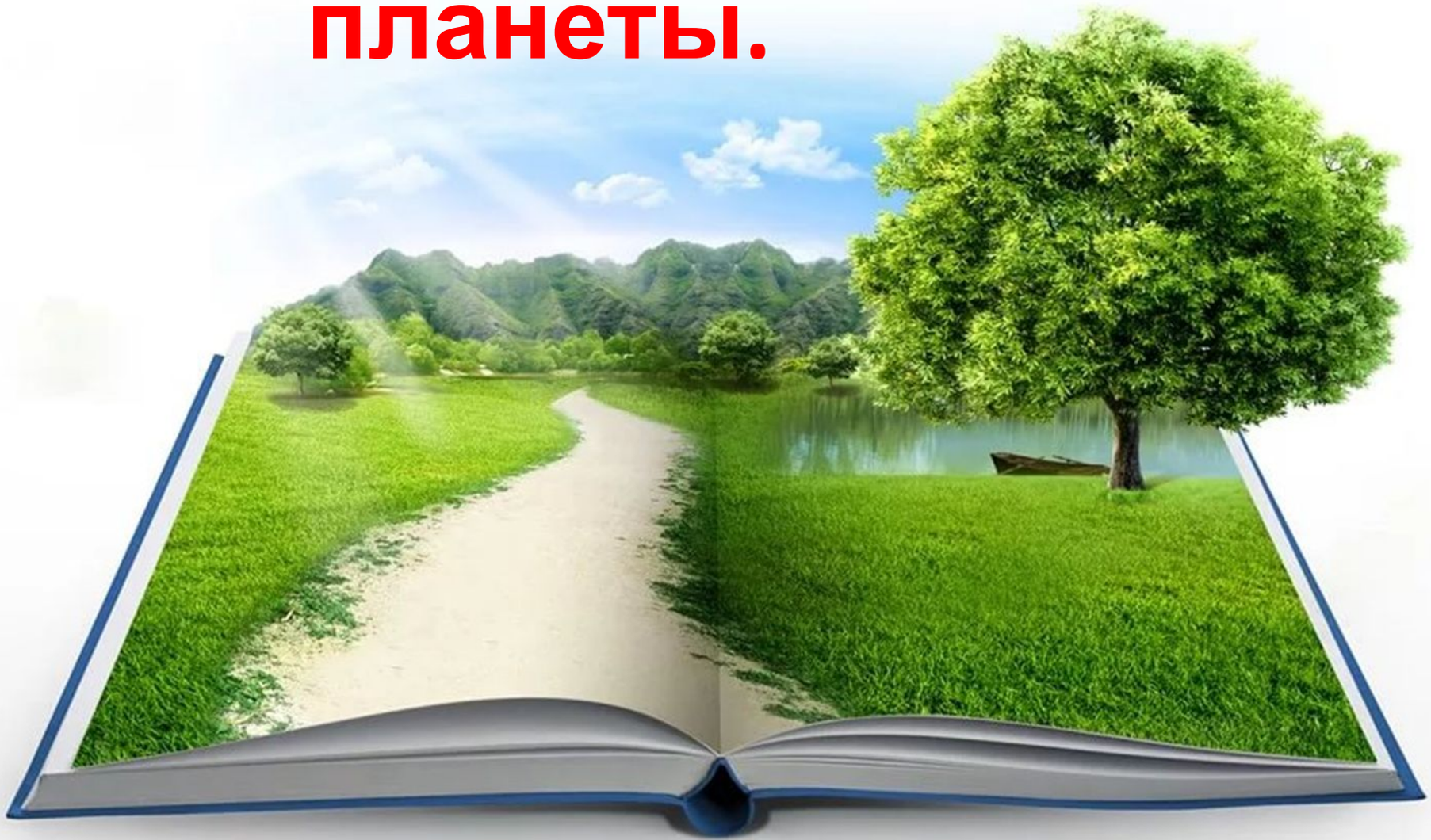


Редкие животные планеты.



Шлемоносный казуар

Крупная нелетающая птица. Взрослые особи достигают до 1,5 метра в длину и весят около 80 килограмм. Казуары обитают в тропических лесах Новой Гвинеи и на северо-востоке Австралии. Однако именно эти места, где когда-то процветали гигантские птицы, сейчас быстро осваиваются и изменяются человеком. Много бед доставляют казуарам одичавшие собаки и свиньи, которые поедают яйца и птенцов, а так же дороги, на которых они гибнут. На сегодняшний день популяция шлемоносных казуаров оценивается примерно в 1500 особей.



Большая панда

Она изображена на эмблеме Всемирного фонда дикой природы. Но такая популярность не помогает ей спастись от медленного исчезновения. Владения панд, некогда простиравшиеся по всей южной Азии, сжались до нескольких крошечных провинций. В результате охоты и изменения климата, число панд резко сократилось. К 1900 году бамбуковых медведей можно было встретить лишь на окраинах Тибетского плато. Вскоре, после расширением сельского хозяйства, и так маленькая территория панд разделилась на шесть отдельных областей, полностью изолированных друг от друга, где и по сей день обитает незначительная популяция, составляющая 1200 особей.



Снежный барс

Эта красивейшая кошка некогда обитала в горах Средней Азии. Внешне она похожа на белого леопарда, но мельче и имеет очень длинный и пушистый хвост. Снежных барсов очень сложно встретить в дикой природе, так как они довольно скрытные хищники. А в связи с сокращением их численности, достигшая менее 2000 особей, ирбис и вовсе стал почти исчезнувшим. Причиной этому является сокращение ареала обитания, уменьшение численности копытных животных, которыми они питаются, интенсивное освоение горных пастбищ, а так же развивающегося туризма и более частого проникновения человека в потаённые участки гор.



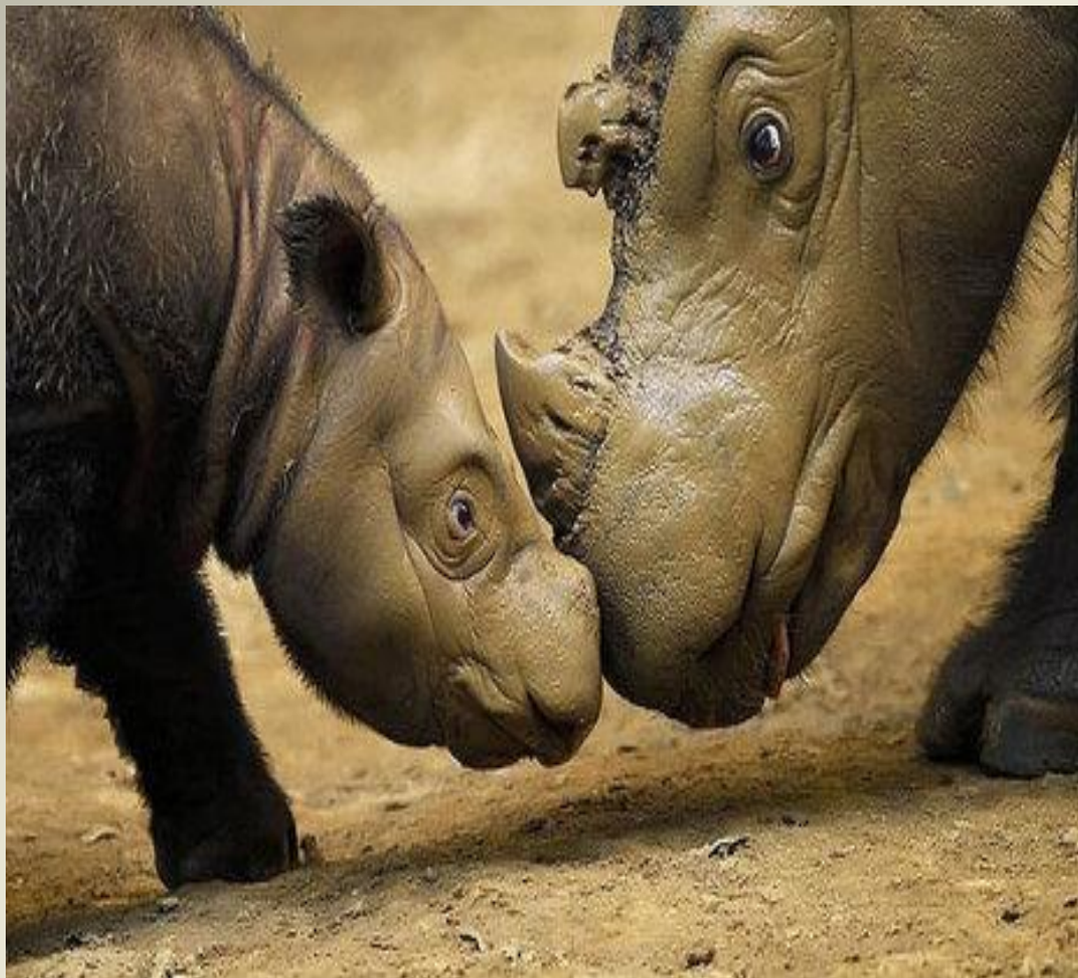
Горные гориллы

Проживают в густых тропических лесах на востоке Демократической республики Конго, юго-западе Уганде и Руанде. Не смотря на их грозный вид и немалые размеры – это очень общительное и мирное животное. Однако хищническое уничтожение браконьерами, стихийные бедствия, уничтожение естественной среды обитания, передающиеся от человека болезни и маниакальное желание цирков заполучить хотя бы одну гориллу, могут навсегда уничтожить оставшиеся 720 особей, которые так нуждаются в нашей защите.



Суматранский носорог

Самый маленький представитель своего вида, который ранее обитал во влажных тропических лесах и болотах Тайланде, Малайзии, Индонезии, Китая, Бангладеша и др. В настоящее время этот вид находится на грани исчезновения, ведь сохранилось всего 6 популяций суматранских носорогов. Из-за одиночного образа жизни этих животных трудно определить их точное число, однако по оценкам можно сказать, что суматранских носорогов осталось менее 275 особей. Причиной такого сокращения служит китайская псевдомедицина, в которой рог носорога является неотъемлемой частью лечения.



Яванский носорог

Самый загадочный из всех носорогов. Когда-то это однорогое животное обитало по всей материковой части Юго-Восточной Азии, на Больших Зондских островах, а так же на юге-востоке Индии и Китая. На сегодняшний день яванский носорог распространён только на острове Ява и в Индонезии. В зоопарках мира нет ни одной особи этого животного, и все 25-30 носорогов обитают на воле, предоставленные самим себе.



Флоридская пума

Самый редкий
вымирающий вид пумы.
Её численность
насчитывается всего в
5-15 особей. Флоридская
пума обитает в лесах и
болотах южной Флориды.

