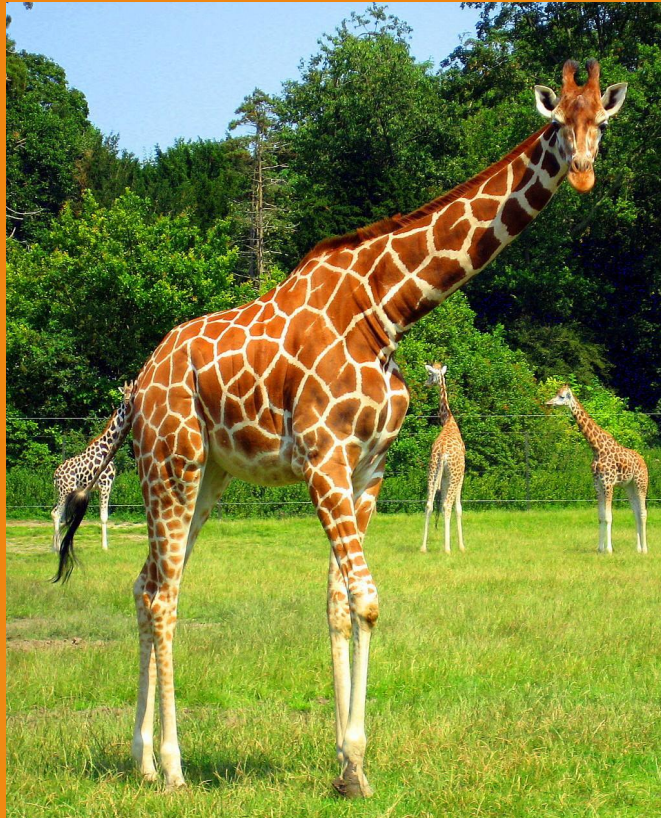
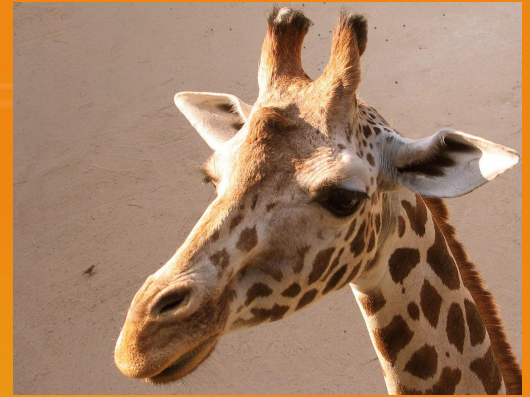


ЖИРАФ



Внешность жирафа настолько своеобразна, что его не спутать ни с каким другим животным: относительно небольшая голова на непропорционально длинной шее, покатая спина, длинные ноги. Жираф — самое высокое из ныне живущих млекопитающих: высота его от земли до лба достигает 4,8—5,8 м ; высота в холке — 3 м, при этом длина туловища всего 2,5 м! Масса взрослого самца около 800 кг, самки несколько легче и весят 550-600 кг. На лбу у самцов и самок небольшие рожки, покрытые шерстью, - обычно одна пара, но иногда и две. Посреди лба у многих жирафов небольшой костный вырост, напоминающий дополнительный непарный рог.

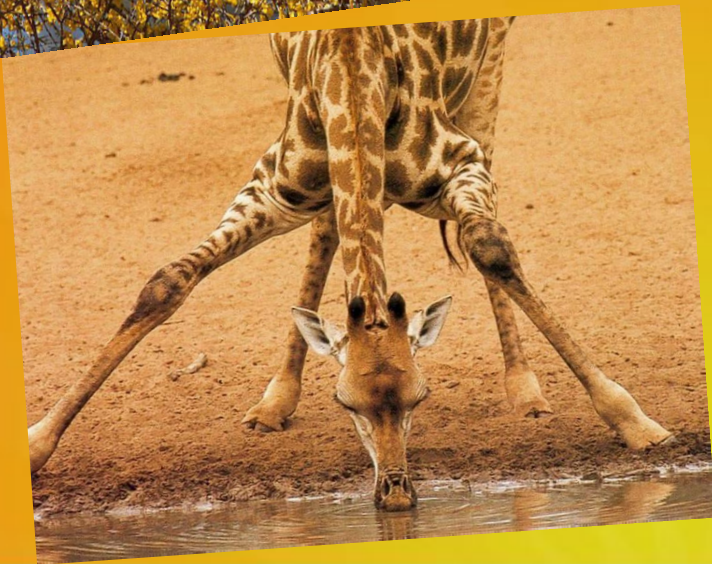
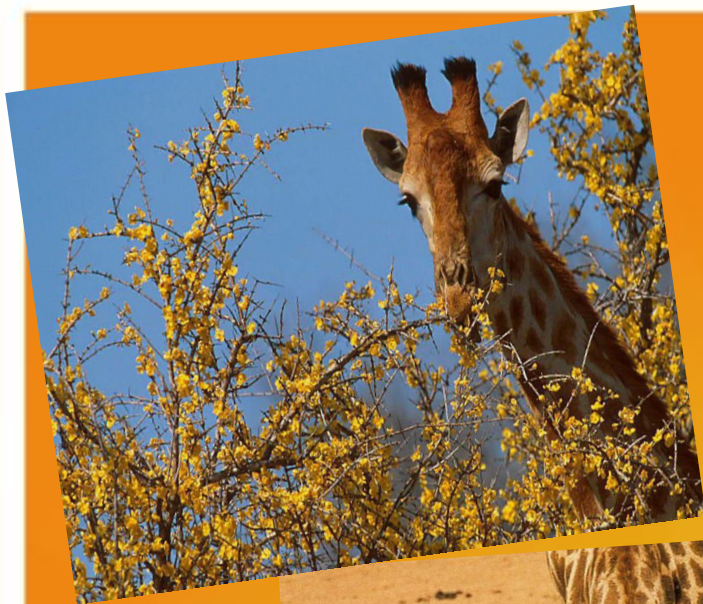
Невозможно найти двух совершенно одинаково окрашенных жирафов: пятнистый рисунок неповторим, как дактилоскопический отпечаток. Молодые животные всегда немного светлее старых. Пятна, разбросанные по телу жирафа, имитируют игру тени и света в древесных кронах и прекрасно маскируют жирафов среди





Жирафы пасутся по 12-14 часов в день, таят жир и едят в рассветное или закатное время, когда жара не так сильна. Их называют «ощипывателями», поскольку они пощипывают листву, цветами, листьями, побегами деревьев и микроберников, собирая их на высоте от 2 до 5 метров. а травой они наклоняются в сторону. В редких случаях, когда после обильных дождей буйно всходит молодая акация. В какой бы части Африки ни обитали жирафы, они отдадут предпочтение акациям, разнообразя свой рацион ещё 40-60 видами древесных растений. Суровые периоды засухи жирафы переживают, поедая жесткие побеги засухоустойчивых растений, а также опавшие листья и сухие стручки акаций.

В суровые периоды засухи жирафы переживают, поедая жесткие листья засухоустойчивых



В конце засушливого сезона акация покрывается кремово-белыми цветами, что не может оставить равнодушными жирафов, для которых эти цветы весьма привлекательный источник питательных веществ.

Поскольку пища жирафов на 70% состоит из воды, они не нуждаются в частом водопое, однако если доступна чистая вода, с охотой её пьют. В некоторых районах обитания жирафы поедают землю, восполняя недостаток минеральных солей в организме.

**Я УЗНАЛА МНОГОЕ О ЖИРАФЕ,
А ЧТО УЗНАЛИ ВЫ?**