The background is a vertical wooden plank wall with a warm, natural wood grain. At the top edge, there are several clusters of bright green, healthy-looking leaves, possibly from a tree or shrub, which frame the top of the image. The text is centered on the wooden surface.

Самые умные животные

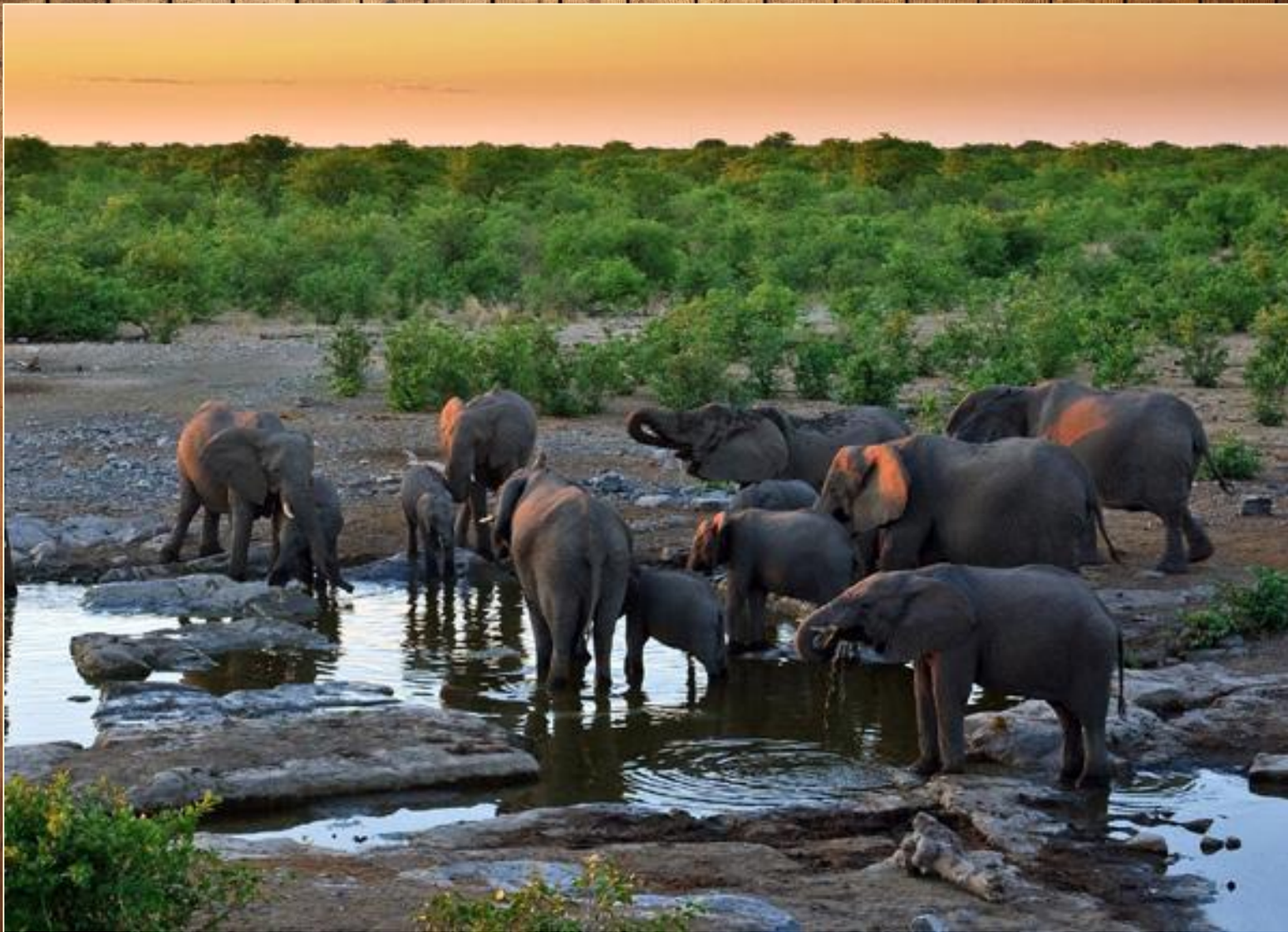
Некоторые животные поражают своими интеллектуальными способностями: одни способны считать, другие - говорить, третьи – просто очень сообразительные. Могут ли животные сравниться с человеком по умственным способностям? На этот вопрос ученые всего мира пытаются ответить, проводя многочисленные исследования.

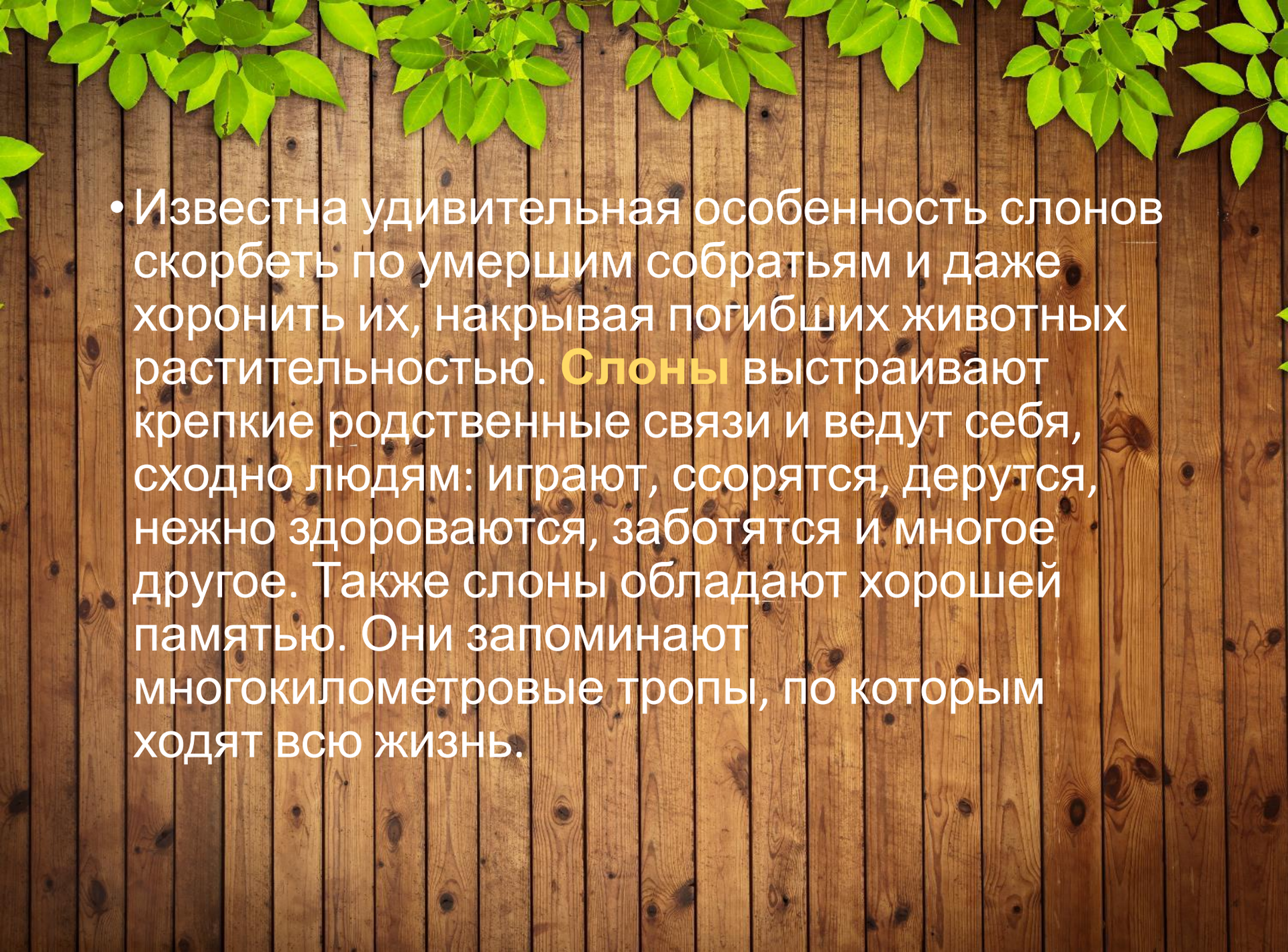
ОБЕЗЬЯНЫ



- **Обезьяны** считаются самыми умными животными на планете, наиболее «интеллектуальные» среди них шимпанзе, горилла, орангутанг, бабуин, гиббон и мартышка. Обезьяны способны использовать орудия труда, строить убежище, оберегать жилье и свою семью. Они могут общаться между собой с помощью сложной системы мимики и жестов, выбирать свое окружение, контролировать его. Еще один факт - детеныши обезьян умнее человеческих детей того же возраста.

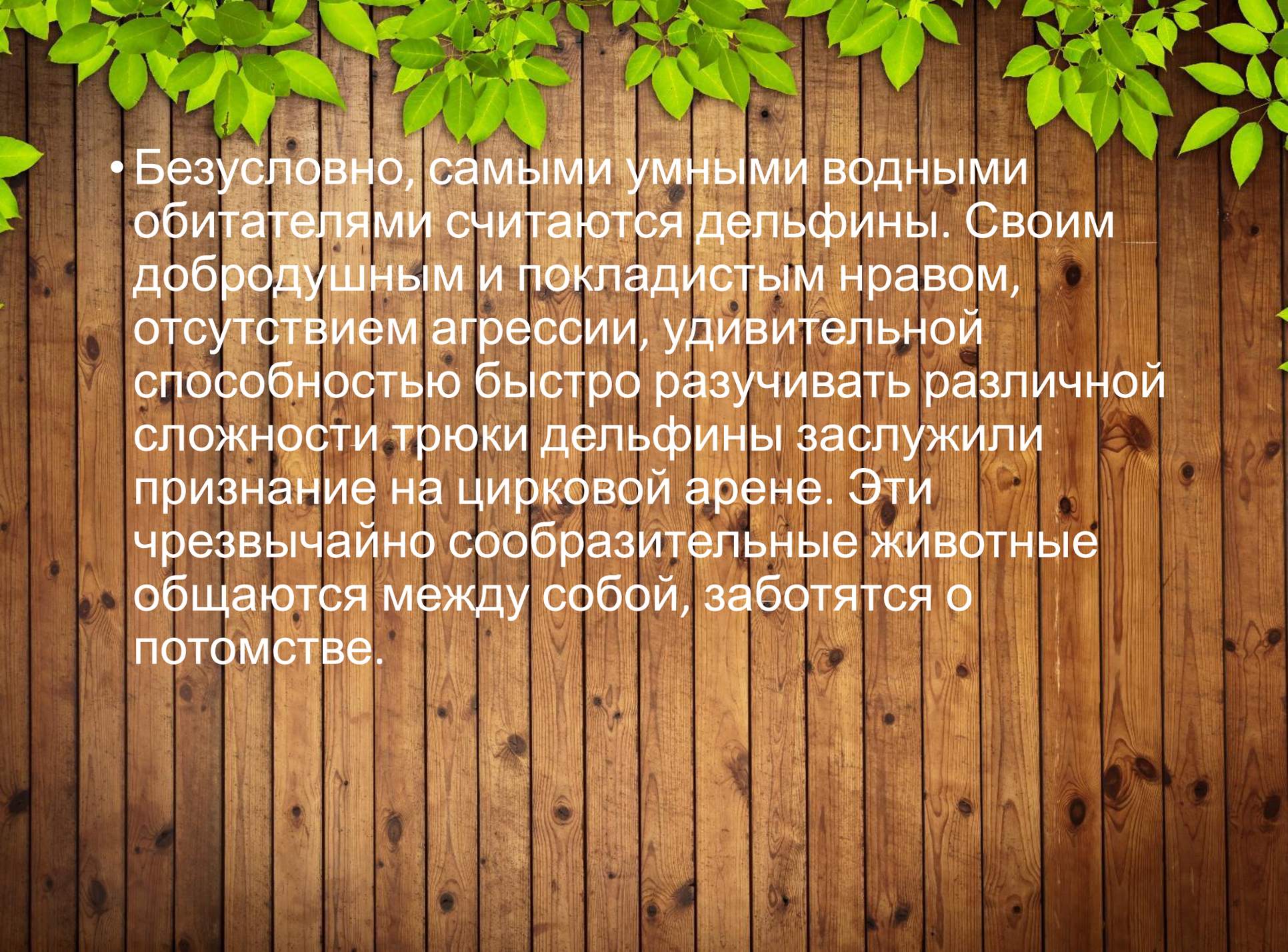
СЛОНЫ



- 
- The background of the slide is a vertical wooden plank texture. At the top, there are several clusters of bright green, oval-shaped leaves, likely from a tree or shrub, arranged in a decorative border.
- Известна удивительная особенность слонов скорбеть по умершим собратьям и даже хоронить их, накрывая погибших животных растительностью. Слоны выстраивают крепкие родственные связи и ведут себя, сходно людям: играют, ссорятся, дерутся, нежно здороваются, заботятся и многое другое. Также слоны обладают хорошей памятью. Они запоминают многокилометровые тропы, по которым ходят всю жизнь.

ДЕЛЬФИНЫ



- 
- The image features a background of vertical wooden planks with a natural grain and knots. At the top, there are several clusters of bright green, oval-shaped leaves, likely from a tree or shrub, which are slightly out of focus. The text is overlaid on the wooden background in a clean, white, sans-serif font.
- Безусловно, самыми умными водными обитателями считаются дельфины. Своим добродушным и покладистым нравом, отсутствием агрессии, удивительной способностью быстро разучивать различной сложности трюки дельфины заслужили признание на цирковой арене. Эти чрезвычайно сообразительные животные общаются между собой, заботятся о потомстве.

КРЫСЫ



- **Одни из самых умных животных – крысы.** Сообразительность и находчивость, которую они проявляют, попав в трудное положение или при добывании пищи, не перестает удивлять. Они способны выйти из очень сложного лабиринта даже с заклеенными глазами и обрезанными усами! Несмотря на то, что, кажется, будто крысы едят все, что попадется, они сбалансированно питаются. Эти грызуны способны запугать своих собратьев, в буквальном смысле, до смерти. Также крысы способны мстить человеку. Это лишь немногие таланты крыс, которыми они способны удивить человечество.

ЦИХЛИДЫ



- Ум животных не всегда сравним с человеческим интеллектом. **Цихлиды** – самые умные рыбы на планете. Заслужили они это звание, благодаря высокой скорости эволюции видов. На сегодняшний день только описанных видов этих рыб 1300, а если прибавить открытые, но еще не описанные виды, – 1900. Это самое крупное семейство позвоночных. Цихлиды, по меркам водного мира, быстро приспосабливаются к условиям среды, создавая тем самым новые виды. И этот процесс все еще продолжается!

ВОРОНЫ



- Среди птиц тоже есть свои гении. Одни из самых умных птиц – **вороны**. Они настолько сообразительные, что способны продумать и осуществить кражи вещей, похищение птенцов, проанализировать поверхность для сбрасывания на нее орехов или больших костей. Вороны общаются между собой с помощью различных звуков, а не только карканья, как принято считать. Также у них отличная память. В неволе их можно научить произносить несколько слов, решать головоломки и простые математические задачи.

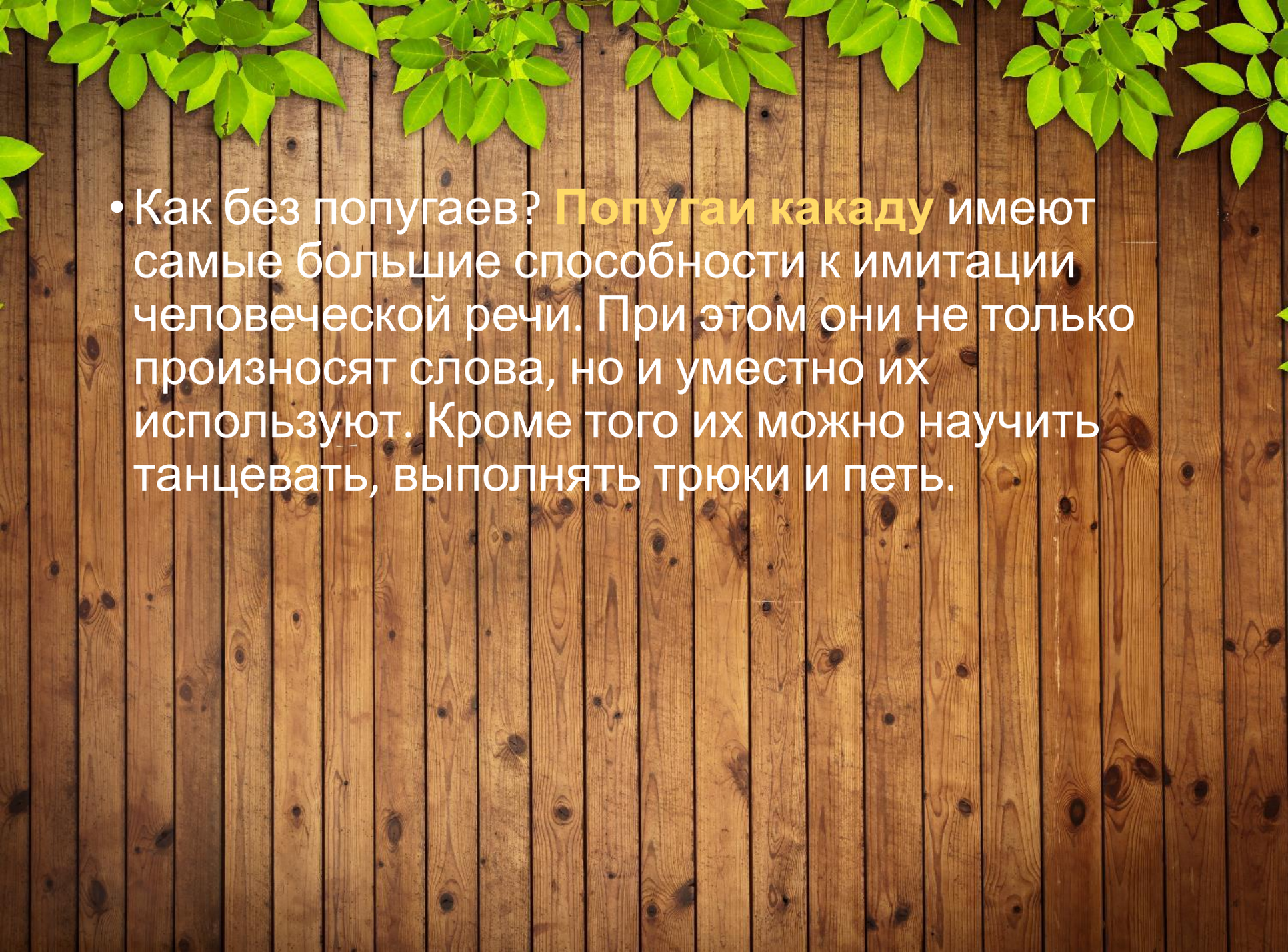
СОБАКИ



- **Собаки** также одни из умнейших созданий. Они могут понимать человеческие указания, жесты, совершать простые вычисления, считать до 5, улавливать настроение человека. Собаки хорошо обучаемы, поэтому их можно научить очень многим действиям и трюкам. Но не все собаки таковы. Самыми способными собаками признаны (по убыванию): **бордер колли, пудель, немецкая овчарка, золотистый ретривер, доберман, колли, лабрадор ретривер.**

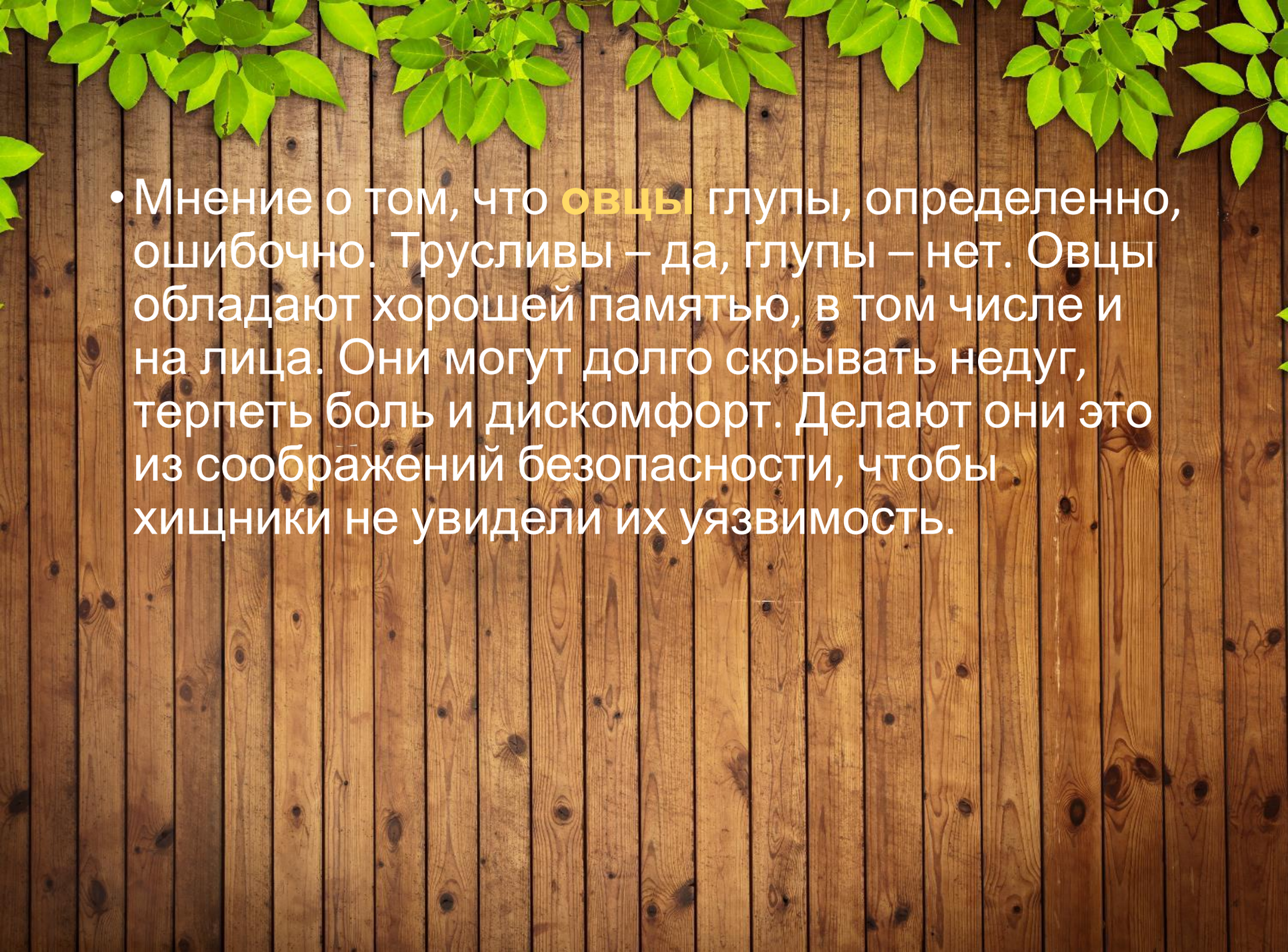
КАКАДУ



- 
- The image features a background of vertical wooden planks with a natural grain and knots. At the top, there are several clusters of bright green, oval-shaped leaves, likely from a tree or shrub, arranged in a decorative border.
- Как без попугаев? **Попугаи какаду** имеют самые большие способности к имитации человеческой речи. При этом они не только произносят слова, но и уместно их используют. Кроме того их можно научить танцевать, выполнять трюки и петь.

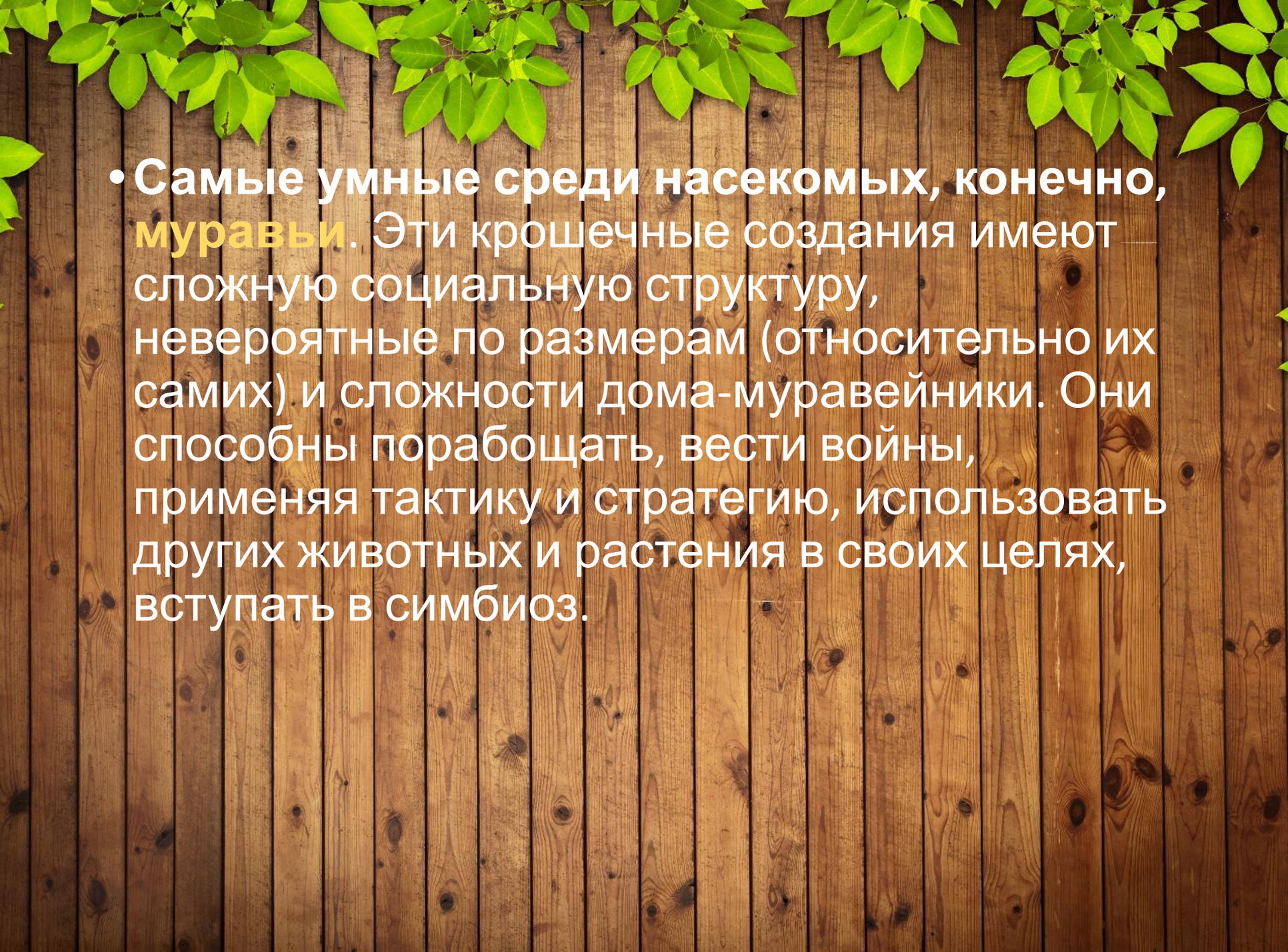
ОВЦЫ

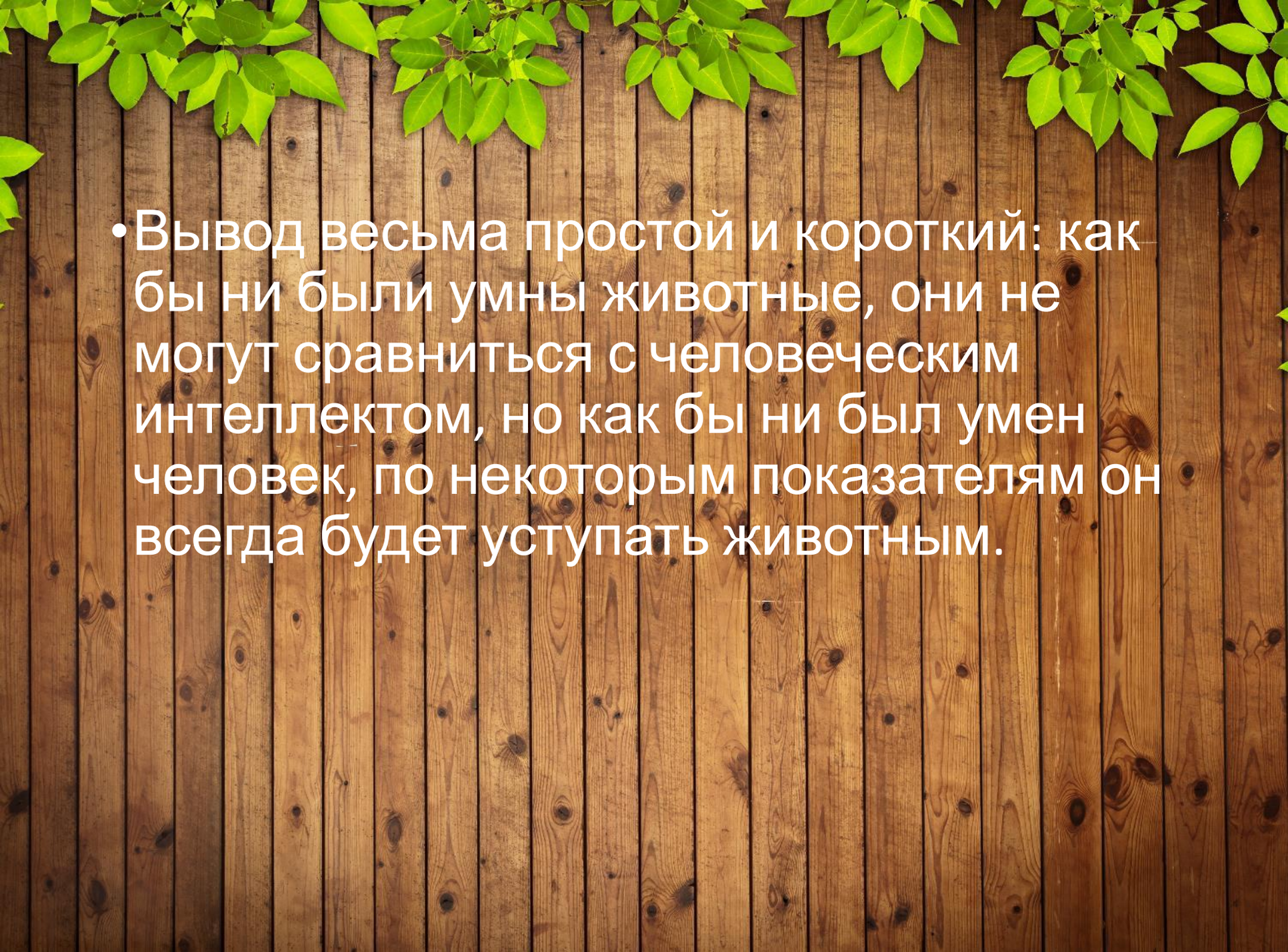


- 
- Мнение о том, что **овцы** глупы, определено, ошибочно. Трусливы – да, глупы – нет. Овцы обладают хорошей памятью, в том числе и на лица. Они могут долго скрывать недуг, терпеть боль и дискомфорт. Делают они это из соображений безопасности, чтобы хищники не увидели их уязвимость.

МУРАВЬИ



- 
- The background of the slide features a vertical wooden plank texture in shades of brown. At the top, there are several clusters of bright green, oval-shaped leaves, likely from a tree or shrub, arranged in a slightly curved line across the width of the image.
- Самые умные среди насекомых, конечно, **муравьи**. Эти крошечные создания имеют сложную социальную структуру, невероятные по размерам (относительно их самих) и сложности дома-муравейники. Они способны поработать, вести войны, применяя тактику и стратегию, использовать других животных и растения в своих целях, вступать в симбиоз.

- 
- Вывод весьма простой и короткий: как бы ни были умны животные, они не могут сравниться с человеческим интеллектом, но как бы ни был умен человек, по некоторым показателям он всегда будет уступать животным.