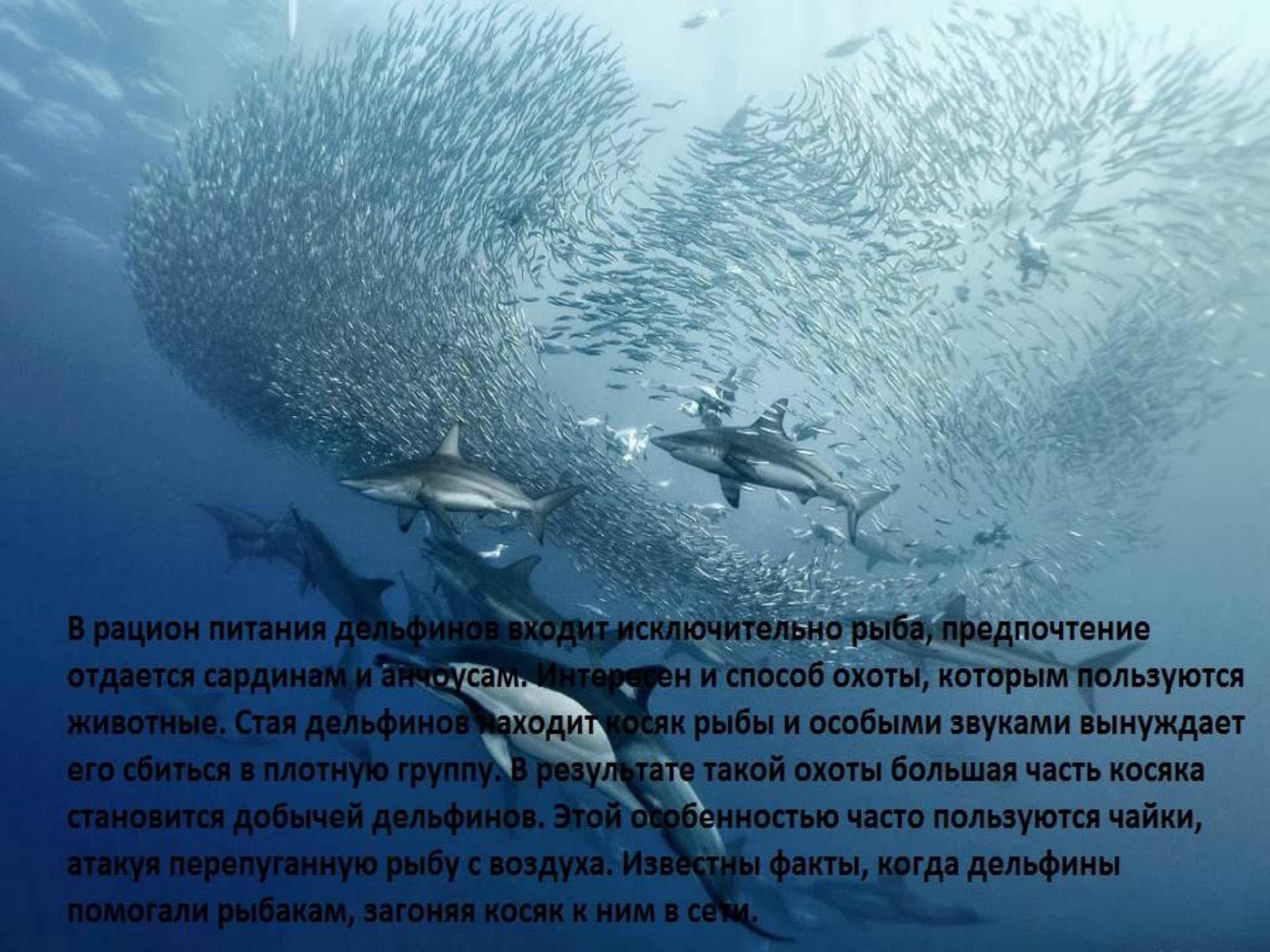


цель проекта узнать как  
живут дельфины

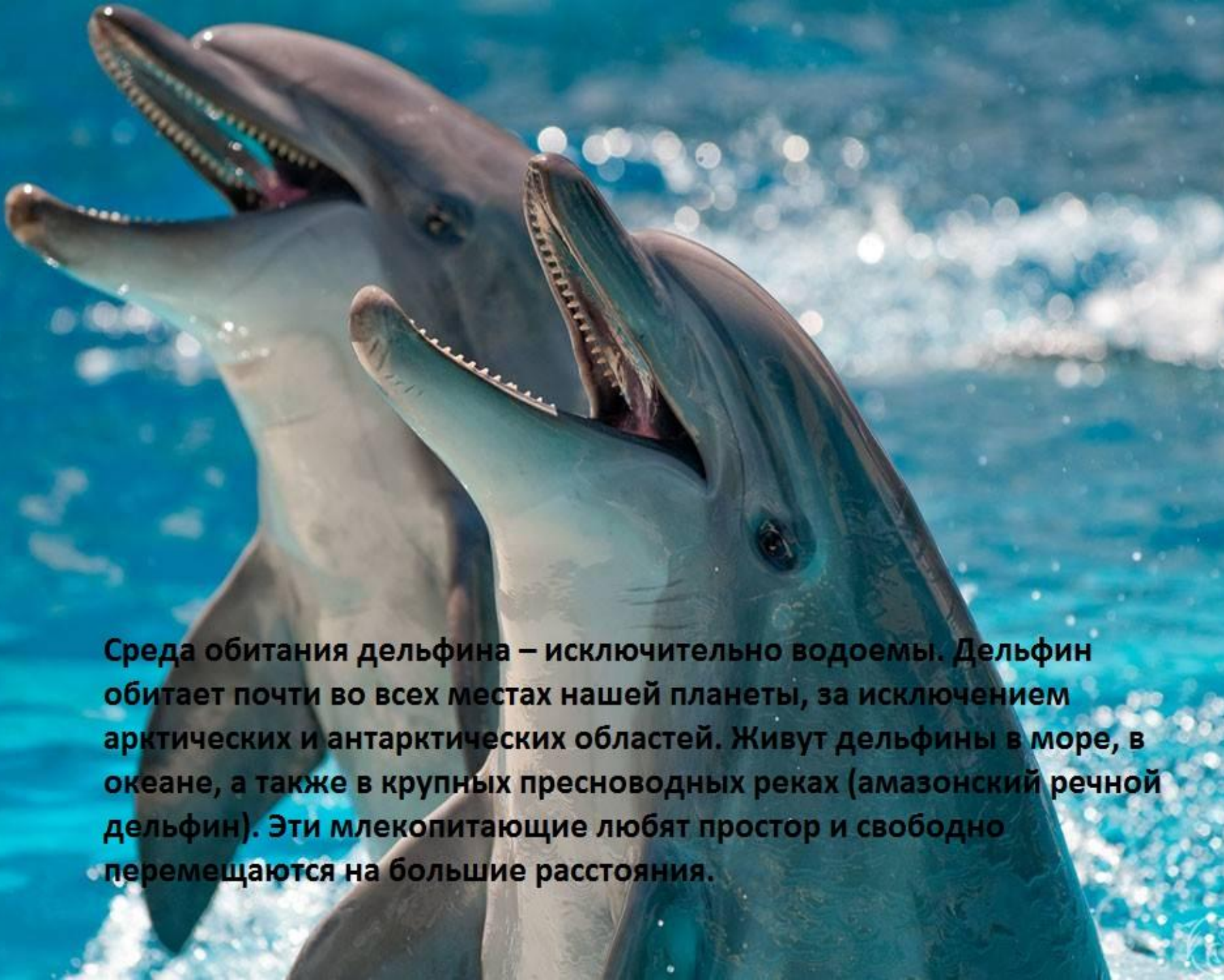




Киты и дельфины являются родственниками и могут подолгу находиться под водой, не всплывая. Дыхло в такие периоды закрыто. Но, как и другие китообразные, дельфины под водой все же нуждаются в воздухе и периодически всплывают к поверхности для дыхания.



В рацион питания дельфинов входит исключительно рыба, предпочтение отдается сардинам и анчоусам. Интересен и способ охоты, которым пользуются животные. Стая дельфинов находит косяк рыбы и особыми звуками вынуждает его сбиться в плотную группу. В результате такой охоты большая часть косяка становится добычей дельфинов. Этой особенностью часто пользуются чайки, атакуя перепуганную рыбу с воздуха. Известны факты, когда дельфины помогали рыбакам, загоняя косяк к ним в сети.



Среда обитания дельфина – исключительно водоемы. Дельфин обитает почти во всех местах нашей планеты, за исключением арктических и антарктических областей. Живут дельфины в море, в океане, а также в крупных пресноводных реках (амазонский речной дельфин). Эти млекопитающие любят простор и свободно перемещаются на большие расстояния.



Уши у дельфинов отсутствуют. Но это не значит, что у них нет слуха. Есть! Правда, он функционирует не так, как у других млекопитающих. Звуки воспринимает внутреннее ухо, а воздушные подушки, расположенные в лобной части, служат резонаторами. Зато эти животные в совершенстве владеют эхолокацией. Они безошибочно определяют местоположение и габариты объекта по отраженному звуку, а по длине волны – расстояние до него

Сон дельфинов не похож на сон обычных животных - во время сна одно полушарие дельфина отдыхает, а второе – бодрствует. Таким образом, дельфин всегда контролирует ситуацию и, в то же время, получает полноценный отдых.



- 
- A large, dark dolphin is captured mid-leap, its body arched as it jumps out of a deep blue ocean. The dolphin's white belly and a distinct white patch on its side are visible against its dark skin. The background consists of the ocean's surface with small white caps on the waves.
1. На данный момент времени известно 43 вида дельфинов. 38 из них являются обитателями морей и океанов, а остальные 5 – речные.
  2. Исследования ученых доказали, что дельфины обитали на земле, прежде чем адаптироваться к воде. При изучении их плавников, ученые обнаружили, что на самом деле они образовались и ранее выглядели как лапы и пальцы. Поэтому, возможно, наши самые близкими родственниками являются морскими обитателями
  3. Изображения дельфинов были найдены в городе Петра, Иордания. Этот город был основан еще в 12 г. до н.э. Это значит, что дельфины уже довольно длительное время «сотрудничают» с человеком.



22. В Древнем Риме считалось, что дельфины несут души к "Островам Блаженных". Образы этих животных были найдены на руках римских мумий, предположительно ,чтобы обеспечить их безопасный проход к загробной жизни.

23. Некоторые дельфины способны понимать около 60 слов, которые могут составить 2000 предложений. Это является надежным признаком того, что эти животные имеют мозг

4. Дельфины являются единственными животными, которые рожают своих детенышей хвостом вперед. В противном случае малыши бы тонули.

5. Столовая ложка воды, попавшая в легкие дельфина, может прижжет утопить животное. В тоже время, чтобы утонуть человеку необходимо, чтобы в его легкие попало две столовые ложки воды.

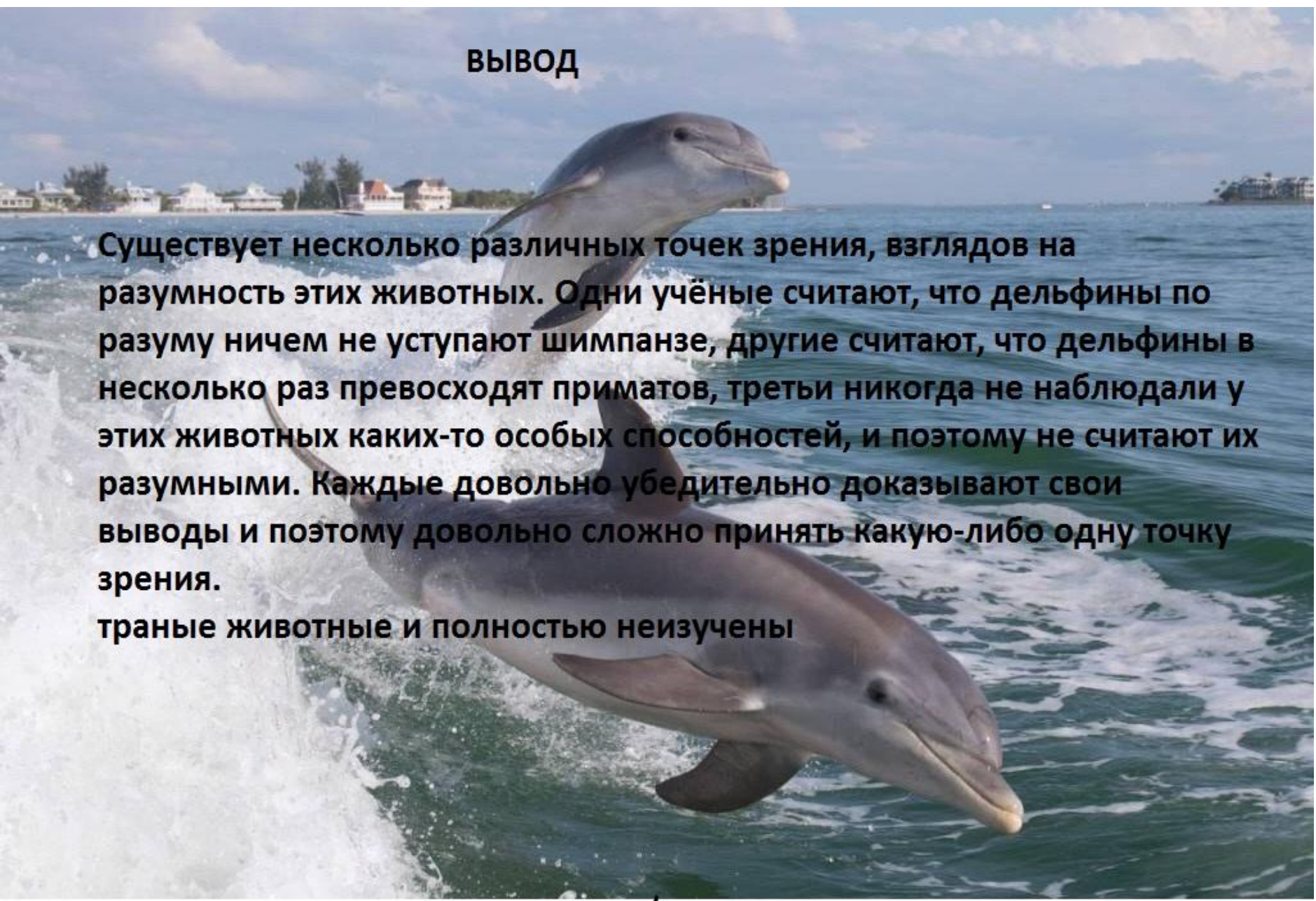
6. Дельфины могут издавать звуки, которые они используют при общении на дальних расстояниях. Также эти звуки позволяют определить, какие объекты находятся переди них, что помогает в вычислении потенциальной опасности

- 
9. «The Cove» является единственным фильмом о дельфинах, который удостоился премии «Оскар». В нем зрители могут увидеть, как люди излечивают этих животных. Основной темой фильма является проблема жестокости по отношению к дельфинам.
10. Ученые считают, что несколько сотен лет назад дельфины имели значительно меньшие размеры, нежели сейчас. Также они предполагают, что эхолокация является эволюционным процессом, которую животные приобрели относительно недавно
11. Дельфины не использую свои зубы во время еды. Они предназначены исключительно для ловли добычи, которую впоследствии они просто проглатывают целиком

## ВЫВОД

Существует несколько различных точек зрения, взглядов на разумность этих животных. Одни учёные считают, что дельфины по разуму ничем не уступают шимпанзе, другие считают, что дельфины в несколько раз превосходят приматов, третья никогда не наблюдала у этих животных каких-то особых способностей, и поэтому не считают их разумными. Каждые довольно убедительно доказывают свои выводы и поэтому довольно сложно принять какую-либо одну точку зрения.

**траные животные и полностью неизучены**



Спасибо  
за  
внимание!

Самый чуткий • Самый умный • Самый веселый

300 см

300 см

250 см

150 см

100 см

50 см

какие вопросы?

вы хоть что-то знали?

хотите еще?

**молодцы!!!**