Без заголовка

- Серый, или калифорнийский, кит - действительно невероятно загадочное животное, - рассказали нам в Зоологическом институте РАН . - Древнейшее выжившее млекопитающее. Он появился 30 млн лет назад. Его древность обусловила множество признаков, характерных для прародителей остальных млекопитающих. На самом деле, куда мигрируют от Сахалина киты, известно. Зиму они проводят у берегов Кореи и Японии, где и рожают потом­ство, а летом откармливаются в Охотском море. Данная разновидность китов - единственная, способная долгое время обходиться без воды. Они ложатся на правый бок (почему-то почти никогда на левый!) на дне и, дождавшись отлива, лакомятся беспозвоночными, которые обитают в иле. У берегов США проживает ещё одна группа серых китов - они мигрируют на зиму в Калифорнийский залив. Животные эти хоть и тихоходные - средняя скорость 7-10 км в час, зато очень выносливые. У них самый длинный путь миграции: за год они проплывают до 20 тыс. км, а за достаточно долгую жизнь (около 40 лет) - расстояние, равное тому, что отделяет Землю от Луны. Есть вопрос в рубрику «Я не понимаю»? Задайте его прямо сейчас!