

**25**

Эта рыба в отличие от всех других рыб, обитающих в Байкале, рождает живых личинок, которые сразу же после появления на свет способны питаться мельчайшим организмами – эпишурой и мальками рачков.

**26**

Из высушенных корней этого растения можно приготовить вкусный кофе. А в листьях много витамина С и А, листья можно использовать для изготовления салатов. В старину это растение называли эликсиром жизни. Некоторые виды этого растения – обычные сорняки. На прилегающей к Байкалу территории произрастают следующие виды этого растения: Рогатый, Хамарский, Принтца

**27**

Руководитель Байкальской экспедиции, результатом которой стало создание первого заповедника в России – Баргузинского заповедника.

**28**

Эндемик Байкала. Единственный представитель хрящевых рыб в озере Байкал. Вдоль его тела располагается пять рядов крупных костных пластин, между которыми находятся мелкие костные пластинки различной формы.

**29**

Эти птицы питаются насекомыми, которых берут на лету. В ясную погоду эти насекомые потоками тёплого воздуха поднимаются высоко вверх. Птицы, охотясь за ними, летают высоко в небе. Перед дождём воздух насыщен водяными парами, и насекомые спускаются к земле, птицы летают низко над землёй и перемещаются охотиться ближе к водоёмам. Таким образом, эти птицы являются живыми барометрами.

**30**

Мозг этого зверька подобно компьютеру, даже в полной темноте обрабатывает множество предметов – высоту над землёй, близость препятствия, скорость цели, направление ветра и многое другое. В Забайкальском национальном парке обитает несколько видов этого животного.