

103

Эти байкальские организмы, как правило, имеют небольшие размеры, тонкую и хрупкую раковину. В полосе прибоя они встречаются редко. Обильно заселены камни, поросшие водорослями, и песчаные грунты, обогащенные органическими веществами на глубинах от 2-3 до 15-20 м.

104

Иначе их называют комары-звонцы. Являются родственниками обыкновенного комара, но в отличие от обыкновенных комаров, не имеют колюще-сосущего аппарата и не являются кровососущими насекомыми. Эти насекомые называются амфибиотическими, так как их жизнь протекает в двух средах – в водной и в наземно-воздушной.

Личинки этих насекомых живут в воде 1-2 года. Для того чтобы вылететь на воздух, куколка этого насекомого должна всплыть на поверхность, преодолевая сотни метров байкальской воды. Взрослые особи этих насекомых почти не питаются и живут от нескольких часов до нескольких дней. Успев отложить яйца, они погибают

105

В Байкале известно более 140 видов этих эндемиков. На брюшной стороне у них располагается ротовое отверстие из которого далеко высовывается глотка. Сквозь покровы может просвечивать разветвленный кишечник. В прибрежной зоне Байкала эти черви очень разнообразны, имеют яркую окраску и пестрый рисунок.

106

Цветок имеет одну странность: когда у него вид небольшого бутона, губа располагается наверху, а когда он расцветает, она оказывается снизу, т.е. он совершает поворот вокруг своей оси на 180 градусов.

107

Мелкий грызун, обитатель таежных лесов, питается кедровыми орехами, ягодами, грибами, селится под корнями деревьев и буреломом.

108

В этом заливе Байкала семь островов