

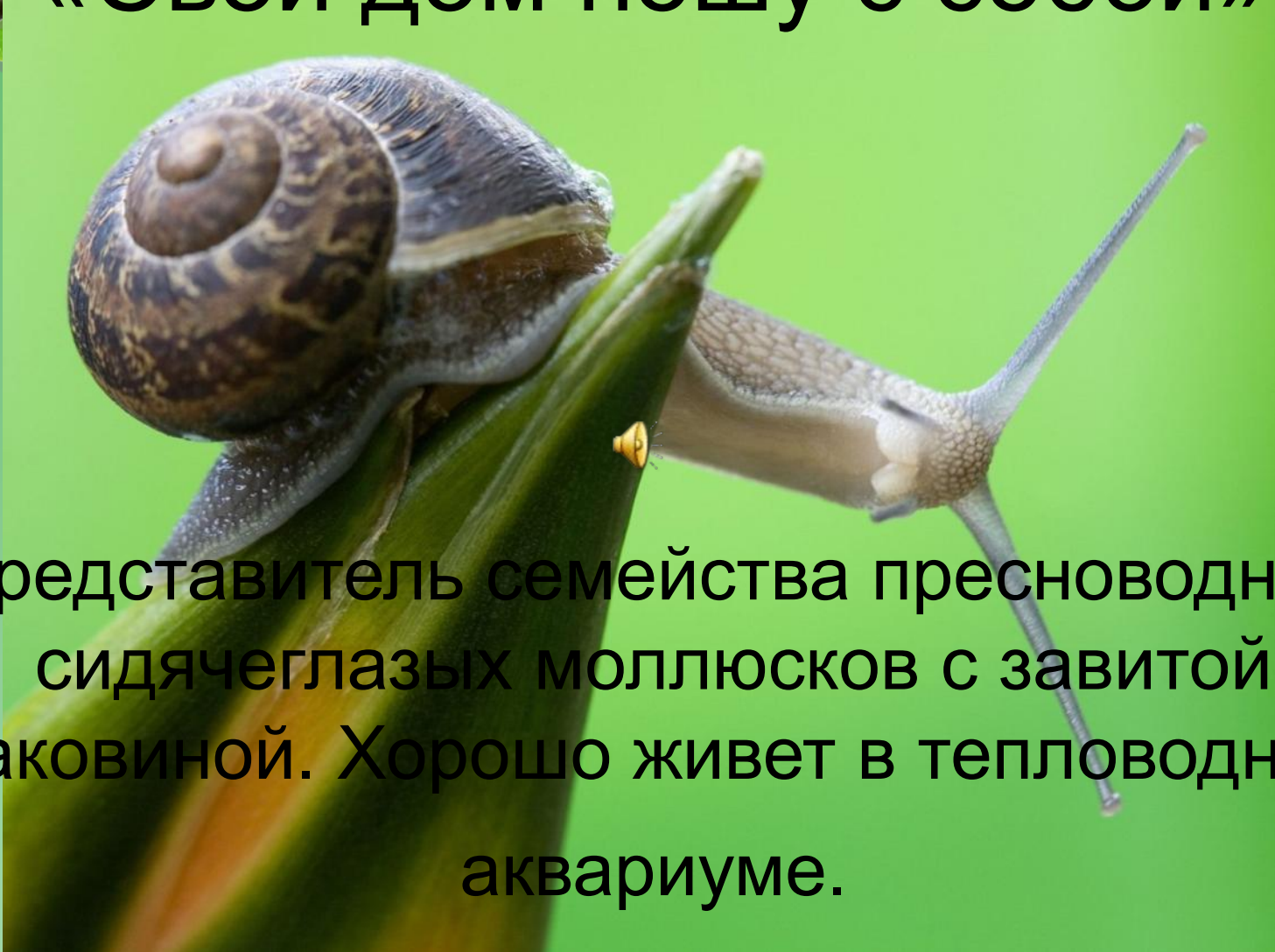


# «Ходячий ДОМИК»





# «Свой дом ношу с собой»



Представитель семейства пресноводных сидячеглазых моллюсков с завитой раковиной. Хорошо живет в тепловодном аквариуме.



[www.hhtu.com](http://www.hhtu.com)



Раковина коричневая или розовато-красная, тонкая, круглая, с приплюснутыми спиралями, ясно видимыми как сверху, так и снизу. Диаметр раковины катушки роговой красной — до 20 мм, роговой — до 35 мм, толщина до 10 мм.



# «Я там, где темно и сыро»



Ползает на довольно широкой, плоской ноге. Голова снабжена, как головы всех улиток, двумя рожекми — длинными, тонкими, щупальцами, при основании которых на внутренней стороне помещены глаза. Рот расположен снизу головы и разрезан в форме буквы Т.

# Крошки и гиганты





Кладка яиц улиток-катушек имеет вид почти прозрачных овальных слизистых лепешечек диаметром менее сантиметра. Яйца защищены толстым слоем слизи.







**«Пошли на свободу!»**







Катушки чрезвычайно живучи и могут существовать даже в очень грязной воде. Это возможно благодаря тому, что дышать они могут как атмосферным воздухом так и кислородом, добываемым из воды.

# Пилят ... языком



Питаются катушки в основном водорослями, соскабливая их со стенок аквариума или листьев растений.





Передвигаются катушки, как и другие улитки, при помощи своей ноги, а ориентируются посредством пары щупалец, расположенных на голове, и глаз, которые находятся у оснований щупалец. Эти улитки могут передвигаться и по поверхности водоема, прикрепляясь к пленке поверхностного натяжения воды.





# «Милая семейка»



Растёт хозяин – растёт и «дом»





S. Ionov. 2009



# «Закрываем двери»



Рот находится на «ноге» улитки. Верхнюю губу его составляет серпообразная, роговая пластинка, а нижнюю — короткий язычок, покрытый множеством мелких щетинистых зубчиков пила-щёточка. Роговой пластинкой улитка запирает свою раковину-домик.



# Просыпайтесь, весна на дворе.







# Улитки в вашем доме



**Ампулярия живёт в аквариуме**



**Ахатина - улитка сухопутная, ей нужен террариум**