

# Ахатина иммакулята пантера



© RUNA



- У меня дома живут две улитки. Они - наши домашние животные.
- Мои улитки являются разновидностью гигантских африканских улиток и называются Ахатина иммакулята пантера.
- По сравнению с гигантскими Ахатинами мои улитки небольшого размера.
- Но я мечтаю в ближайшем будущем завести именно гигантскую Ахатину.
- А пока с большим удовольствием ухаживаю и наблюдаю за нашими улиточками.
- Это очень интересные животные.
- Поэтому я хочу о них рассказать.



# АХАТИНЫ



kozorog.ru

как домашние животные

FedotoVA



# АХАТИНА – гигантская африканская улитка.





**Улитка АХАТИНА – самый крупный сухопутный  
брюхоногий моллюск.**

**Принадлежит к отряду лёгочных.**

**Её раковина может достигать  
в диаметре - 25 см, а длина тела - 30 см.**





# ИСТОРИЯ УЛИТКИ

- Родиной улитки Ахатины являются тропические леса восточной Африки.
- Сейчас улитки обитают практически в каждой стране мира.
- В Европу Ахатины были завезены из-за их кулинарной ценности. Они крупнее виноградных улиток, просты в содержании, а потому их стали разводить и употреблять в пищу.
- К сожалению, сейчас в большинстве стран их не жалуют, так как из-за благоприятного климата они очень быстро размножаются и уничтожают посевы, продукты и даже штукатурку домов.





# УЛИТКИ – ДОМАШНИЕ ЖИВОТНЫЕ

- В нашем же климате Ахатина в естественных условиях (в природе) не выживает, а держать её дома абсолютно безопасно.
- Поэтому в последнее время наблюдается рост «поголовья» домашних Ахатин.
- Эти улитки - просто образец идеального домашнего животного. Тихие, неназойливые, крайне неприхотливые, не гавкают и не мяукают на весь дом, не кусаются, не шумят, не имеют запаха и не вызывают аллергии.
- Ахатины - просто прекрасные домашние животные, которые знают своих хозяев.
- Они не требуют, как большинство домашних животных, огромного количества времени и ухода. Они подкупают своей необычностью.



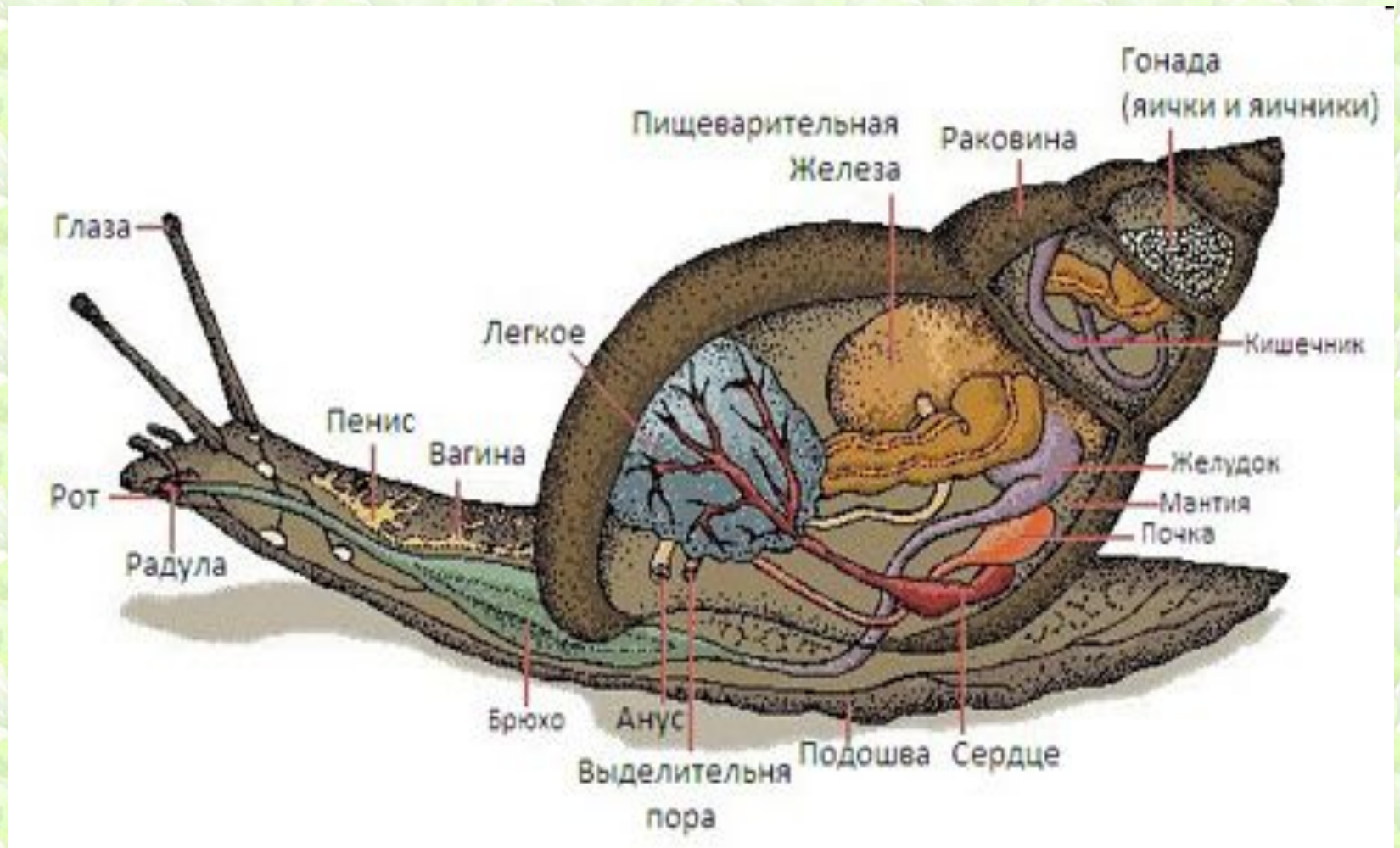


- Ахатины- это удивительно интересные животные! Как мило они шевелят своими рожками и величаво поворачивают свои мордочки.
- Кто говорит, что наблюдение за рыбками успокаивает, тот просто не видел улиток! Считается, что содержание в доме улиток очень благотворно влияет на нервную систему.
- Наблюдать даже за одной Ахатиной - истинное удовольствие, несмотря на то, что ползают эти улитки достаточно медленно: порядка 1 см в минуту.
- Ахатина - умное существо. Она отличает "своих" людей от





# СТРОЕНИЕ УЛИТКИ



- Тело улитки состоит из головы, туловища, раковины и ноги.





- На голове расположено ротовое отверстие, пара вытягивающихся щупалец, на концах которых находятся глаза. Имеется еще пара коротких щупалец.
- Пара глаз позволяет различать освещение. Ахатины также способны видеть предметы на расстоянии примерно 1 см. Очень яркий свет эти животные не любят.

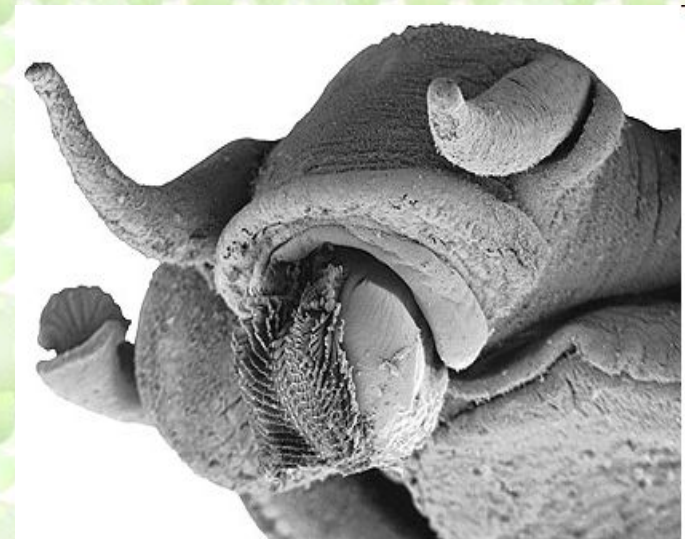
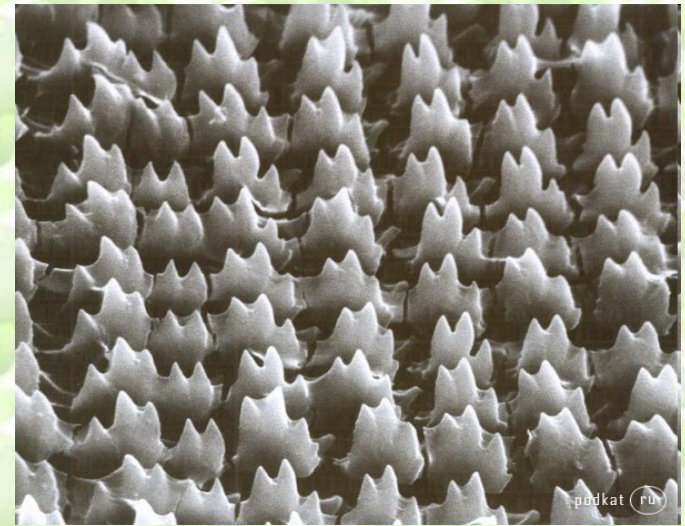


SAANVI.RU





- В глотке (на языке) улитки присутствует особый аппарат для размельчения пищи – своеобразная терка (радула).
- При помощи радулы улитка соскребает пищу, которую затем проглатывает. Такой язык способен справиться с весьма твердыми продуктами.
- Радула постоянно обновляется, стёршиеся "зубы" заменяются на новые.





- Слух у Ахатин отсутствует совершенно. Даже если громко крикнуть или свистнуть в свисток, приоткрыв крышку террариума, улитки не пугаются и не меняют своего поведения. Они очень спокойны и не очень пугливы.
- Тонко обоняние на запах пищи. Дыню Ахатины смогут "унюхать" за полметра.
- В связи с наземным существованием у Ахатин хорошо развита подошва, на которой имеются две ножных железы, выделяющие слизь, что способствует передвижению улиток по сухой поверхности.
- Ахатина ведёт ночной образ жизни. Днём улитки обычно спят, зарывшись в грунт таким образом, что наверху остаётся только панцирь.
- При испуге улитка прячется в раковину, и тогда можно услышать писк. Вот, пожалуй, и все звуки, которые может издать Ахатина.





- Раковина защищает мягкое тело от механических повреждений во время передвижения, от внешних врагов, предохраняет тело от высыхания.
- Раковина очень массивная и прочная. Такая прочная, что её употребляли на табачных плантациях в качестве утюгов для разглаживания табачных листьев.
- Ахатины очень тяжелые и массивные. Если несколько улиток собирается на ветке дерева, то эта ветка может отломиться.





# РАЗМНОЖЕНИЕ УЛИТОК

- Ахатины — гермафродиты, то есть каждая особь играет роль и самца, и самки.
- Ахатины откладывают яйца в ямки, которые потом зарывают.
- Одна улитка Ахатина откладывает от 100 до 400 мелких яиц. Яйца белые или желтые, по форме напоминают куриные.
- Ахатин может делать 5-6 кладок в год.
- Если улитка отложила яйца, их желательно извлечь из грунта и заморозить в морозилке.
- Оставлять 100-300 яиц бессмысленно: невозможно пристроить 100 улиток, даже бесплатно.
- Когда вылупятся 100-300 улиток, они будут медленно расти, умирать от перенаселения, грызть друга





# ГИГИЕНА

- Ахатина любит, когда её купают "на руках".
- Улитки очень любят купаться и смешно топорщат рожки.
- Очень важно учесть, что вода необходима именно теплая, но не горячая, а струя воды не очень сильной, иначе Ахатина просто спрячется в раковину.
- Аллергических реакций на слизь улиток нет, однако руки после них надо мыть с мылом: в природе Ахатины являются переносчиками паразитов, опасных и даже смертельных для человека.





# КОРМЛЕНИЕ УЛИТОК

- Ахатин желательно кормить каждый день.
- Кормить улитку нужно вечером - улитки ночные животные и днем спят.
- Улитки едят овощи, фрукты и зелень.
- Кроме корма, Ахатинам нужно давать продукты, содержащие кальций, например измельченную яичную скорлупу или природный мел. Это необходимо для строительства раковины. Источником белка могут служить хлопья овсянки, гречка.
- Категорически нельзя давать улиткам маринованное, острое, соленое, сладкое, копченое, жаренное, цитрусовые, сырой картофель. макароны. СОЛЬ - это смерть улитки!





# СОДЕРЖАНИЕ УЛИТОК

- Прежде, чем завести Ахатину, желательно приобрести и оборудовать домик для неё, а точнее террариум.
- Для содержания Ахатин подойдет любой стеклянный или пластмассовый контейнер или банка, а также его можно сделать из обычного аквариума.
- Чем больше будет аквариум, тем крупнее вырастет улитка.





- У террариума обязательно должна быть крышка, так как улитки могут выползти из него. Желательно создать маленькие дырочки в крышке для лучшего снабжения кислородом.
- На дно террариума обязательно нужно положить специальный грунт (землю) для комфорта.
- Можно сделать небольшую ванну со свежей водой, Ахатины очень любят купаться.
- Можно добавить половинку кокоса - улитки очень любят в нем спать.
- Также можно положить различные ветки и коряги, мох.
- Температура в террариуме должна быть от 24 до 27 градусов.
- Также нужно поддерживать постоянную влажность. Для этого необходимо обрызгивать грунт и стенки террариума из пульверизатора один раз в день.





При неблагоприятных условиях (низкая или повышенная влажность, отсутствие корма, перегрев, переохлаждение, травмы, отравления) Ахатины закапываются в землю и впадают в спячку до лучших времён. Закупориваются в раковине защитной плёнкой из слизи.

Хотя это и тропическая улитка, но может пережить заморозки и снег. Во время спячки Ахатина теряет до 60% собственного веса.





Презентацию подготовили:

- Язвинская Полина  
*2 «А» класс*  
*гимназия №17 г.Минска*
- мама Язвинская Н.Г.



При подготовке материала использовалась информация с Интернет-ресурсов:

- <http://ahatin.ru/>
- <http://ula-park.com/>