

Муниципальное образовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №111  
Советского района г. Волгограда

# АХАТИНЫ КАК ДОМАШНИЕ ПИТОМЦЫ

Подготовила  
Орлова Александра  
обучающаяся 2 б класса  
Руководитель:  
учитель начальных классов  
Стромчинская Елена Маратовна



## **Цель:**

в домашних условиях вырастить улиток большими и здоровыми .

## **Задачи:**

- с помощью литературы и интернета изучить условия обитания и содержания ахатин;
- определить факторы роста улиток;
- выяснить зависит ли цвет раковины ахатины от состава и цвета еды;
- попробовать приручить экзотических улиток, как домашнего питомца.

## **План работы над проектом.**

1. Сбор информации.
2. Наблюдение.
3. Анкетирование.
4. Обработка полученных данных (таблицы, диаграммы).
5. Выводы.





**АХАТИНА** или **ГИГАНТСКАЯ АФРИКАНСКАЯ УЛИТКА** – крупнейший сухопутный моллюск, по совместительству- замечательный домашний питомец.



### ГДЕ и КАК ЖИВУТ УЛИТКИ?

- Гигантская улитка АХАТИНА самый крупный сухопутный моллюск, который может вырасти до 30 см.
- Родина ахатин - Восточная Африка, далее человеком была завезена во многие страны.
- На родине, в Африке, в ней видят вкусное мясо, в США - национальное бедствие, а в Европе и России - идеальных домашних животных. Во Флориду как-то завезли несколько улиток, и всего за год они так размножились, что уничтожили в штате все - и посевы, и кору на деревьях, и даже штукатурку на домах. Для построения раковины улиткам нужен кальций, и они его добывали, облизывая фасады домов.
- Раковина коническая, окрас коричневый с чередованием более темных и светлых полос. Максимальная скорость улитки 7 см/мин. Продолжительность жизни в неволе 5-10 лет, в природных условиях меньше.

# Вася и Лиза – мои питомцы.

## Первое знакомство



## Домик для улиток



- 1. Террариум –аквариум закрытый сетчатой крышкой.
- 2.Грунт- опилки.
- 3.Вода- поилка и опрыскиватель.
- 4.Уборка-регулярно.
- 5.Вдали от прямого солнечного света.

# РАЗМНОЖЕНИЕ

Улитки -гермафродиты, это значит ,что они могут быть как мамой так и папой, способны размножаться уже в возрасте 6 – 18-ти месяцев, и делают это в течение всего года. За всю жизнь Ахатина способна отложить до 5 млрд. яиц.



# РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ.

## В опросе участвовало 25 учеников 2 б класса МОУ СОШ №111

РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ	ответы	
Вопросы и ответы.		
<b>1. Хотите ли вы завести домашнее животное?</b>		
Да.	25уч.	100%
Нет.	-	-
Не знаю.	-	-
<b>2. Что мешает вам завести домашнего питомца?</b>		
не разрешают родители	15 уч.	60%
не кому за ним ухаживать	15 уч.	60%
я не люблю животных	-	-
у меня аллергия	5 уч.	20%
- от них неприятный запах в квартире	5 уч.	20%
<b>3. Что вы знаете об улитках Ахатина?</b>		
ничего	25 уч.	100%
самый большой сухопутный моллюск	-	-
это такой зверек	-	-

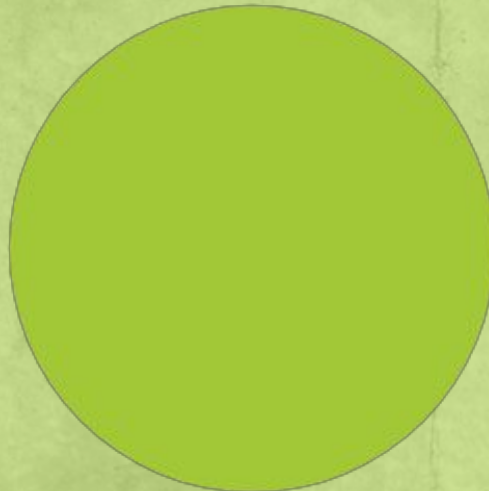


## Что мешает вам завести домашнего питомца?



- не разрешают родители
- не кому за ним ухаживать
- я не люблю животных
- у меня аллергия
- ничего

## Что вы знаете об улитках Ахатина?



- ничего
- самый большой моллюск
- сухопутный моллюск
- это такой зверек



# ВЫВОДЫ.

Ахатины- представители экзотики - просто прекрасные домашние животные, которые не боятся своих хозяев, крайне неприхотливы, не гавкают и не мяукают на весь дом, не имеют запаха и не вызывают аллергии, несмотря на их довольно пугливое поведение, довольно легко одомашниваются и приручаются к рукам. Правда дрессировать улиток как кошку или собаку вам не удастся.

- Выяснено, что цвет пищи не влияет на цвет раковины, но есть зависимость цвета раковины от активности и состояния улиток. Для того, чтобы у улитки выросла красивая раковина, ей необходимо добавлять в еду источник кальция.
- Для активного роста улиткам должны быть созданы комфортные условия, напоминающую обычную среду обитания.
- Я изучила много литературы про ахатин и узнала, что содержание в доме улиток очень благотворно влияет на нервную систему.

