РАЙОННАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ «ШАГ В БУДУЩЕЕ»

# Исследование обитания леопардового геккона в домашних условиях. Процесс линьки.

Автор: Докучаев Максим Сергеевич, 3в класс Научный руководитель: Чалкова Елена Евгеньевна, учитель начальных классов муниципальное автономное общеобразовательное учреждение

Московская средняя общеобразовательная школа.

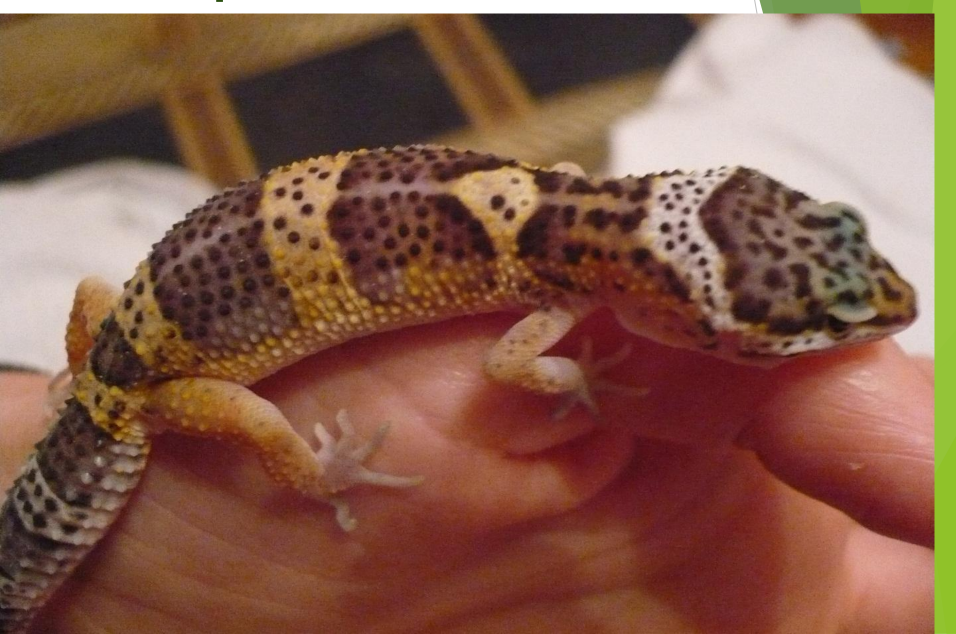
Прыткая ящерица.



### Прыткая ящерица.



### Леопардовый геккон



### Тема

 Исследование обитания леопардового геккона в домашних условиях.

Процесс линьки.

### Цель исследования:

выяснить, как часто происходит линька у леопардового геккона в домашних условиях.

### Гипотеза:

- Линька происходит также как и у других домашних животных, например, как у кошки и собаки.
- Возможно, что процесс линьки зависит от специальных условий.

### Задачи:

- Изучить виды ящериц
- Узнать условия жизни ящериц дома.
- Провести опрос среди учащихся начальных классов.
- Изучить процесс линьки у разных животных и понаблюдать как это происходит у леопардового геккона
- Обобщить полученные данные сделать вывод, наметить дальнейшее исследование.

# Объект исследования: леопардовый геккон.

Предмет исследования: процесс линьки леопардового геккона.

#### Методы исследования:

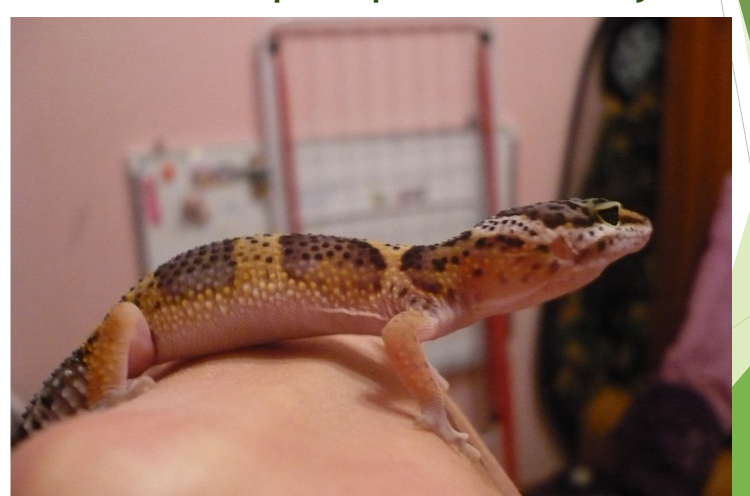
- изучение теоретических материалов, сбор информации;
- наблюдение;
- опрос одноклассников и обработка данных анкеты;
- анализ, обобщение полученных данных.

### Актуальность

Заинтересовать и привлечь детей к заботе о домашних животных



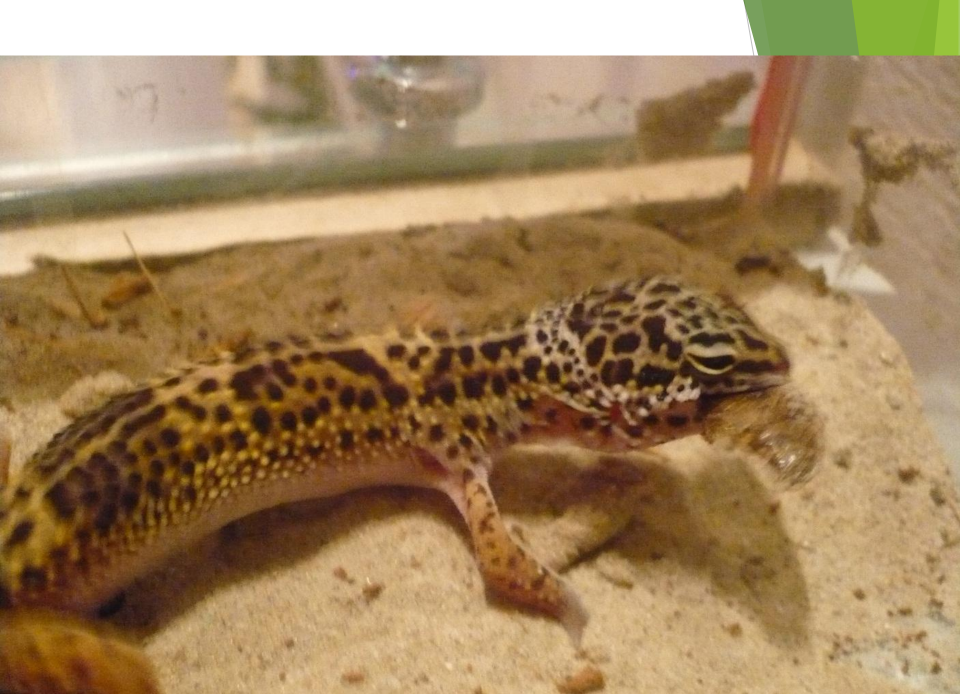
Пресмыкающиеся - (рептилии) - класс позвоночных животных. Для них характерно: смешанное кровообращение; дышат легкими, температура тела непостоянная, кожа у большинства покрыта роговыми чешуями.



#### Семейство гекконов.

Их почти 670 видов и заселяют они почти весь земной шар, охотно обитают и в террариумах. Один из заметный и привлекательный житель террариумов, который называется леопардовый геккон или пантера-геккон.







Террариум - ёмкость, где созданы необходимые условия для содержания некоторых животных (рептилий, амфибий). Большинство террариумов изготавливается из стекла, пластмассы и



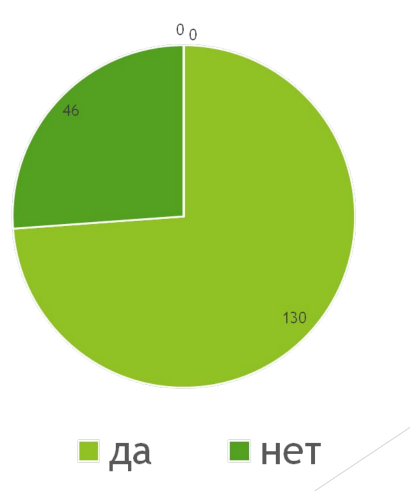


### Опрос учащихся

В опросе принимали участие 176 человек начальной школы

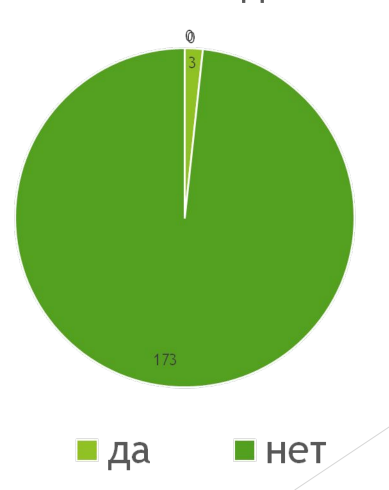
# У кого дома есть домашнее животное?

количество детей



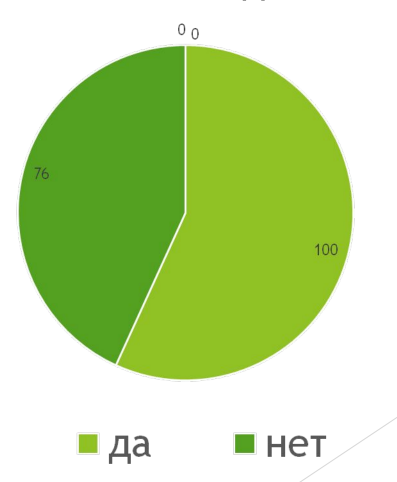
### Кто держит дома ящериц?





# Кто хотел бы дома иметь ящерицу?

количество детей



### Исследование

### линька

 Линька - процесс смены покровов животных, имеющий разнообразный характер. Она присуща практически всем существам, живущим на нашей планете, начиная от насекомых и заканчивая млекопитающими.



Линька у всех происходит по-разному: У насекомых и паукообразных происходит отслоение покрова по мере их роста. Взрослые насекомые не растут и не линяют.

Линька позвоночных встречается у всех, лягушки и жабы сбрасывают несколько слоёв ороговевших клеток эпителия.

Змеи периодически целиком сбрасывают роговой покров.



У птиц при линьке сменяется оперение. У млекопитающих линька происходит два раза в год - весной, когда сбрасывается густая зимняя шерсть, и осенью, когда нарастает тёплый зимний покров. Зачастую меняется и цвет этого покрова, например, у зайцев, белок и др.





### Линька у собак и кошек

- это скорее проблема чистоты в доме
- когда вы гладите животное, у него выпадает шерсть
- на шерсти животного висят клочья выпавших волос
- к мебели и коврам прилипают клочья шерсти
- часто кошки страдают от проглоченных комков шерсти во время сезона линьки, так как они при вылизывании глотают больше шерсти.

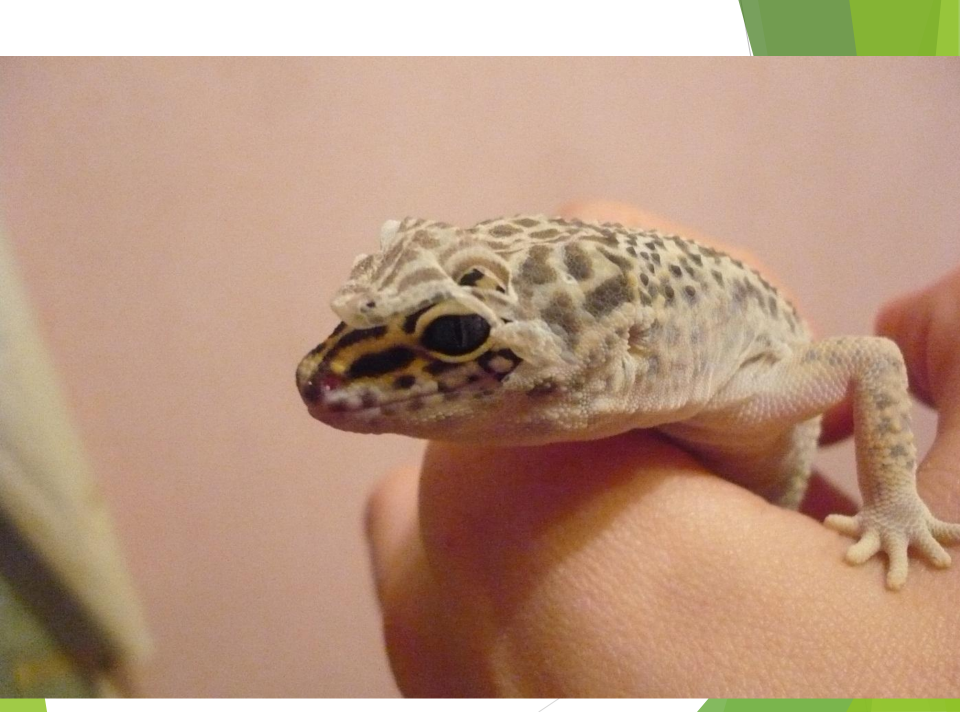


Ящерицы также линяют. Свой роговой покров тела препятствуют росту животного, в связи с этим ящерица линяет 2-3 раза в месяц: ее ороговелая кожа отслаивается и сходит кусками.



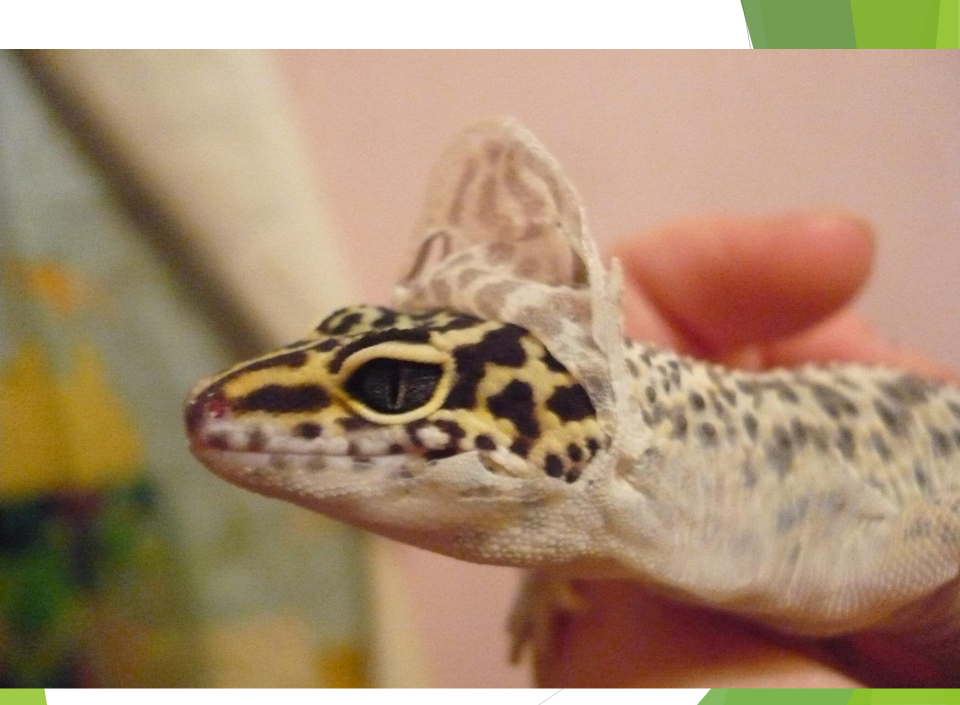












### Результаты наблюдения

месяц	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март
Сколько раз в месяц происходила линька	3 раза	2 раза	2 раза	3 раза	2 раза

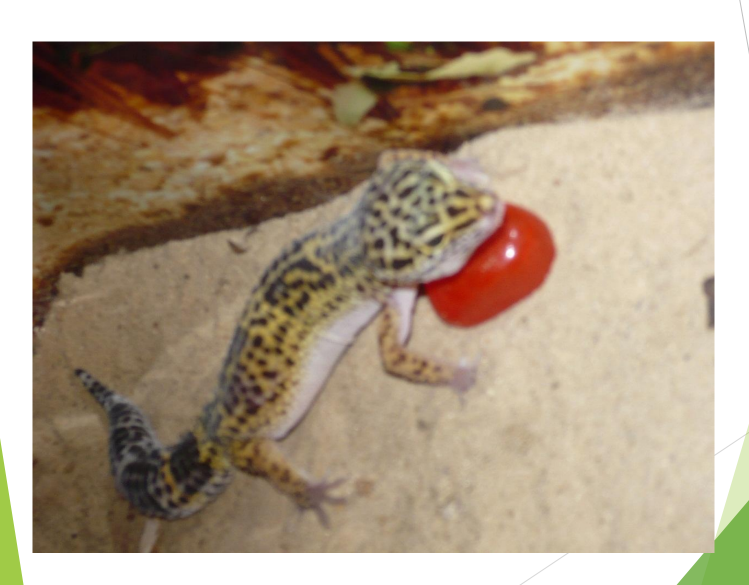
### На линьку влияет множество факторов

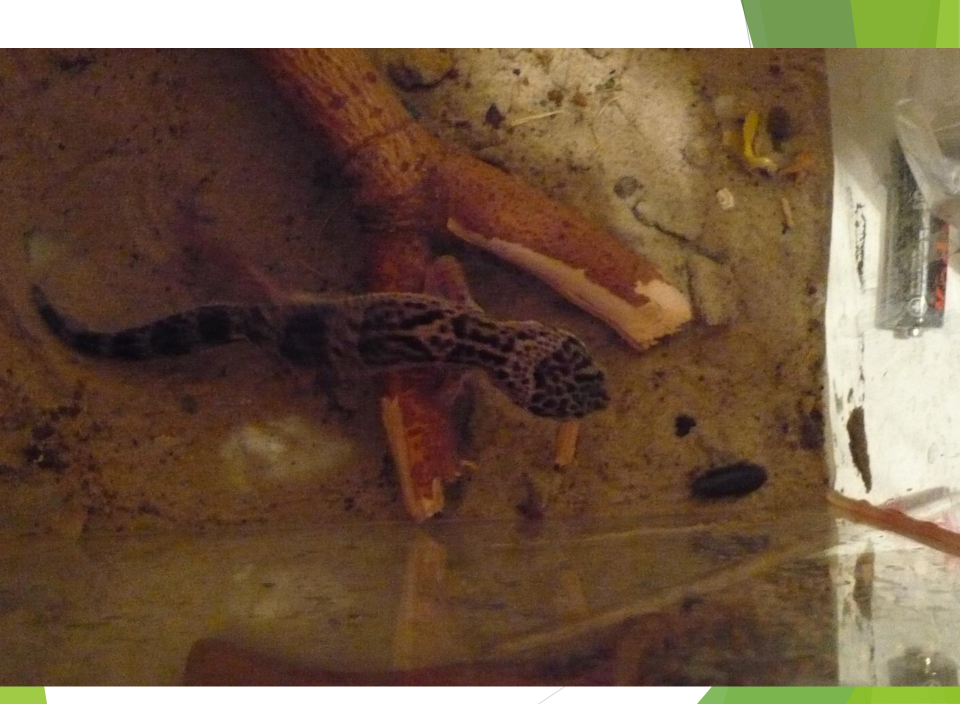


### Температура, влажность



### Поступление жидкости и пищи в организм





### Заключение

- Уже давно в круг домашних животных, содержащихся в наших домах, вошли пресмыкающиеся или рептилии. Ящерицы, змеи, черепахи и даже крокодилы поселились в домах людей. Наблюдение за этими удивительными существами доставляет немало приятных минут.
  - Благодаря исследовательской работе, проведенной мной, я получил полезную информацию о содержании пресмыкающихся. Я узнал, что ящерицы неприхотливы в содержании, если им с самого начала создать необходимые условия.
    - Процесс линьки сам по себе не обычен. Она начинает с изменения окраса кожи, после сдирания ящерица съедает шкуру. Процесс линьки у ящериц происходит чаще чем у других животных

### Моё будущее исследование

Узнать как меняется питание ящерицы в разные времена года. Затраты на корм геккона.



## Спасибо за внимание!

### Содержание.

- Почему привлекло изучение геккона
- Почему именно леопардовой геккон
- Как часто он встречается
- Кратко о семействе
- Увидел изменения шкуры
- Заинтересовался линькой других животных решил сравнить
- Как часто происходит линька и что этому может помочь
- Вывод
- Перспектива исследование (питание-сколько времени необходимо и чем питается)