

ПРОЕКТ «ДОЛГОПЯТ»

»
выполнила
ученица
3 «Д» класса

**Зеленова
Полина**

«Сылвенская
средняя школа»

2019 год



ВВЕДЕНИЕ

Я очень люблю животных. Часто смотрю по телевизору программы, читаю книги о них. Однажды я увидела небольшой эпизод об удивительном, милом крохотном животном. Мне захотелось узнать о нём побольше информации и я начала исследовать эту тему.

Цель проекта:

Познакомиться с необычным видом экзотического животного Долгопят.

Задачи:

- 1. Найти информацию в разных источниках об исследуемом животном.**
- 2. Поделиться своими знаниями с одноклассниками.**
- 3. Учиться бережно относиться к животным.**
- 4. Расширить свой кругозор.**

План работы:

- 1. Актуализация темы.**
- 2. Экзотическое животное.**
- 3. Заключение.**

Актуальность исследования.

Актуальность темы заключается в том, что в современном мире всё меньше и меньше остаётся разных видов редких животных, которых нужно оберегать. Если исчезнут животные, то и человечеству грозит экологическая катастрофа. Поэтому человечество должно задуматься над этим и не уничтожать животных, а охранять их.

- Крошечные ,но очень забавные зверьки Долгопяты живут в Юго-Восточной Азии и многих прилегающих островах.



- Основным питанием долгопятов являются насекомые и мелкие позвоночные. Долгопяты — единственные приматы, питающиеся исключительно животной пищей





Долгопяты — небольшие зверьки, длина их тела составляет от 8,5 до 16 см, а длина хвоста – от 13 до 27 см. Масса от 80 до 160 граммов. Их особо выделяют длинные задние конечности, крупная округлая голова, способная поворачиваться почти на 360°, а также хороший слух.



Задние лапки зверька интересны сильно выдающейся и удлинненной пяткой на ступне. Отличная отталкивающая опора при прыжке, который может достигнуть в длину 250см, а в высоту - 175 см. Но как ему это удастся, ведь он такой маленький? В момент прыжка, лапы вытягиваются, это похоже на лягушку.

Долгопяты проводят большую часть дня, уютно устроившись на подходящей ветке, и выходят на охоту только с наступлением сумерек. Кроме всего, огромные желтые глаза долгопятов светятся в темноте и всегда направлены вперед и не могут поворачиваться в глазницах.



Местное население пытается вылавливать этих животных, но приручить их жить в неволе невозможно, животное рвется на свободу и разбивает свою крохотную головку о прутья клетки и погибает.

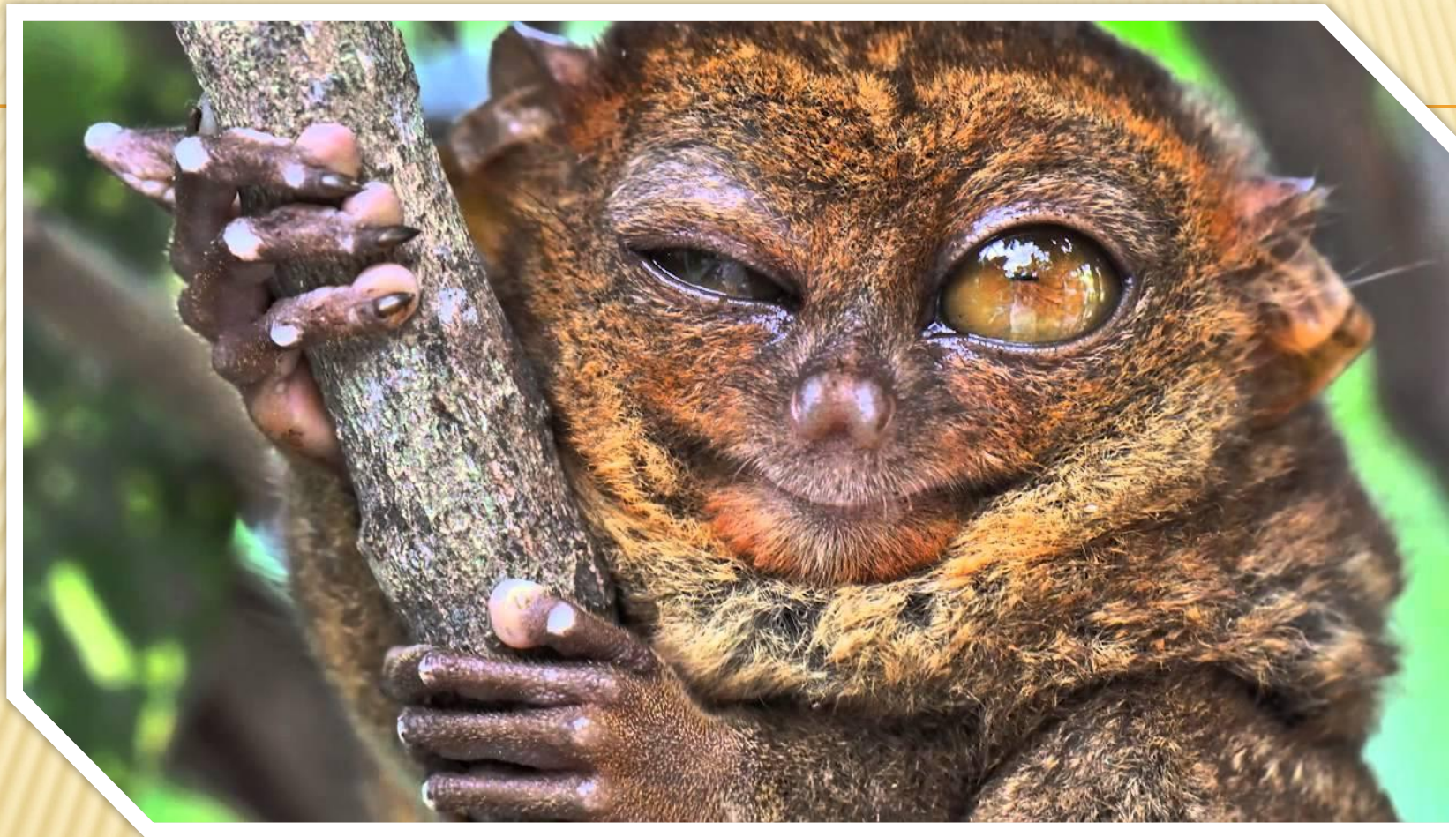
Местные жители охотятся на этих зверьков и употребляют их в пищу, хотя мясо их не вкусное.

В дикой природе долгопяты живут около 10 лет. Они занесены в Красную книгу.

Вывод

В ходе работы я узнала о необычных экзотическом животном мира.

Информация, которую я нашла, оказалась для меня очень полезной. Я работала со многими источниками, я расширила свой кругозор и с радостью буду рассказывать об этом удивительном экзотическом животном своим друзьям и взрослым. В дальнейшем я продолжу изучение других видов экзотических животных.



Спасибо за внимание!