

Задание № 7

ГПД гимназии № 1 (2-4 кл) программа «Краски детства»

Тема: «Котенок»

(моделирование из бумаги, использование бумажной «гармошки»).



Сегодня мы узнаем много интересного о домашнем животном – кошке.

Кошка большую часть дня спит, примерно 18 часов в день. Не все кошки охотники, даже уличные коты не все могут ловить мышей. Котов, которые ловят мышей обычно заводят на различных складах с зерном, чтоб мыши не воровали зерно. Одна кошка за год спасает примерно 10 тонн зерна – это одна грузовая машина!

Кошки очень ласковые домашние животные, они умеют мурлыкать, когда им что-то очень нравится. А когда не нравится кошки громко мяукают и шипят, встают на дыбы и быстро-быстро машут хвостом.

У кошек очень тонкий слух, подкрасться к кошке практически невозможно. Домашние кошки обычно кушают ту же еду, что и люди, уличным кошкам нужно охотиться, чтоб прокормиться, но очень часто дворовых кошек кормят люди.

У кошек на лапках есть специальные подушечки. Подушечки на лапах делают походку кошки практически бесшумной, смягчают удар при прыжке и служат тормозом.

У кошек специальное строение лап, которое позволяет им прыгать с высоты, при этом приземляться на лапы без травм. Особенность котов – они всегда приземляются на лапы.

Кошки бывают разных очень разными – все зависит от породы: пушистые, гладкошерстные, лысые, количество расцветок очень большое!

Кошка мужского пола называется кот, а детеныши кошки – это котята. В зависимости от породы кошки могут вынашивать сразу до 6 котят.

Теперь вы многое знаете о кошках – ласковых домашних питомцах.

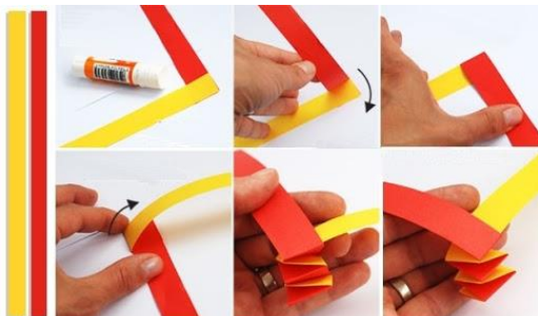
О кошках подробнее можно узнать здесь: <https://www.youtube.com/watch?v=3jSdfKIZGmI>

Сегодня я предлагаю вам смоделировать кошку из бумаги.

Для работы нам потребуется: белый лист, линейка, карандаш, ножницы, фломастеры, клей ПВА.

Ход изготовления работы: <https://www.youtube.com/watch?v=FlsHzRYztA>

Этапы создания гармошки:



Результат вашей работы:



Присылайте свои работы до **21.05.2020г.** в нашу группу в контакте <https://vk.com/club193777990> или на эл. почту rybolub@mail.ru