

1 марта – Международный день кошек, и первый день весны совпадает с этим интересным праздником. Основателями праздника стали редакция журнала «Кот и Пёс» и Московский музей кошек. Это они предложили организовать праздник, посвященный нашим питомцам. Девиз праздника: «Любовь к кошкам – навсегда!»



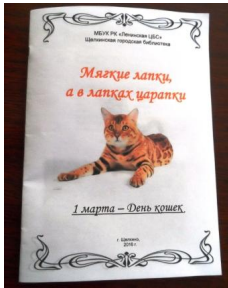
Щелкинская городская библиотека впервые организовала и провела мероприятие «**Мягкие лапки, а в лапках царапки**

». Хотя праздник не получил официального статуса, в каждой стране он празднуется по-своему. К мероприятию была оформлена выставка «Кто сказал: «МЯУ»? Ведущие вечера Людмила Медведь и Ева Пшеничная рассказали много интересного о жизни этих удивительных животных, сопровождая рассказ видео - презентацией. С экрана звучали песни «Черный кот», «Сама по себе гуляю», «Кошки – это кошки», «Кошачий напев». Демонстрировались слайд-фотографии кошек, не оставившие никого равнодушными.

А сколько поэтов и художников запечатлели в стихах и полотнах своих любимых питомцев. Независимые и грациозные, мягкие и ласковые, самовлюбленные и коварные, милые и дикие – образы самых разных кошек можно встретить в истории человечества. Портреты и групповые композиции с котами в роли главных героев есть в коллекциях любого музея художественных искусств.



Наши поэты, члены ЛИТо «Свирель» тоже пишут стихи, песни и прозу о кошках. Свои произведения читали Раиса Наумова, Валентина Яровая, Татьяна Савинова, Ирина Коляка, Нина Плаксина, Людмила Медведь. Интересные факты из жизни, связанные с кошками, рассказали Галина Замятина, Антонида Огнева, Ирина Старкова.



Сюрприз для поэтов подготовили библиотекари, напечатав брошюру, где к каждому стихотворению наших «свирелевцев» была подобрана фотография кошки, созвучная теме, чем приятно удивили и обрадовали поэтов. Получили много теплых слов благодарности.

А сколько пословиц, поговорок и примет связано с домашними питомцами...

С энтузиазмом все гости участвовали в подготовленной викторине «Какие мультфильмы с участием кошек вы знаете?» Победители получили призы.

