

ИЗО 2 класс, УМК любой

Учимся рисовать
Символ 2020 года -
Мышонка



Работу выполнила
учитель начальных классов
МОУ Новкинской ООШ
Курова Татьяна
Владимировна

**Маленький рост, длинный
хвост,
Серая шубка и острые зубки.**



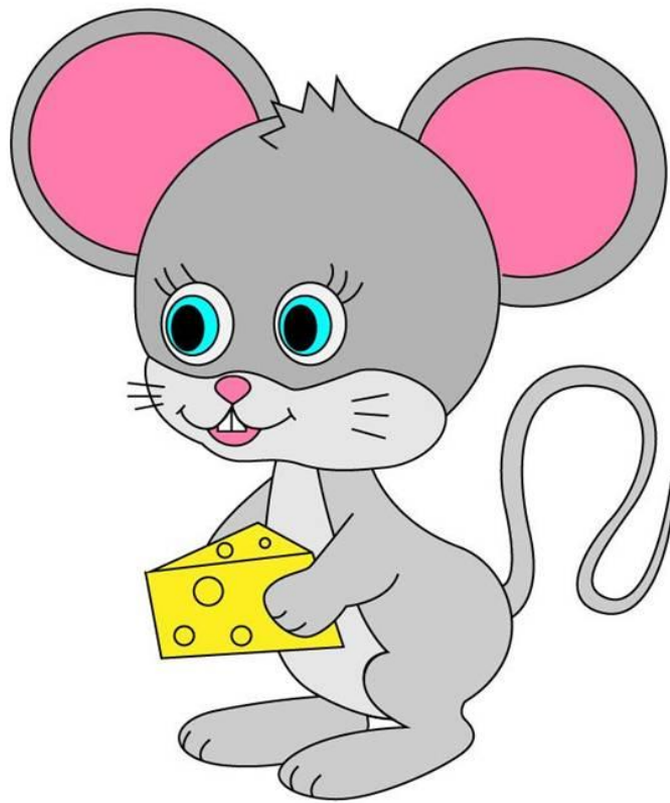
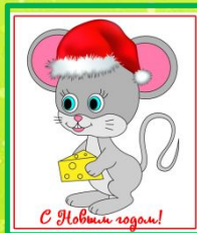
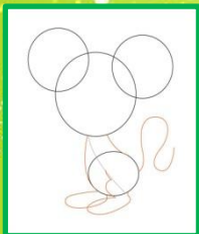
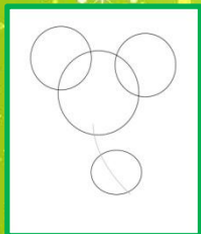
Ребята!

Следующий год придёт к нам вместе с белой металлической мышью, поэтому научиться изображать это животное будет не лишним. Урок поэтапного рисования карандашом послужит подготовкой к наступающему Новому Году, даст возможность сделать своими руками праздничную Новогоднюю открытку. Давайте все вместе нарисуем поэтапно мышонка!

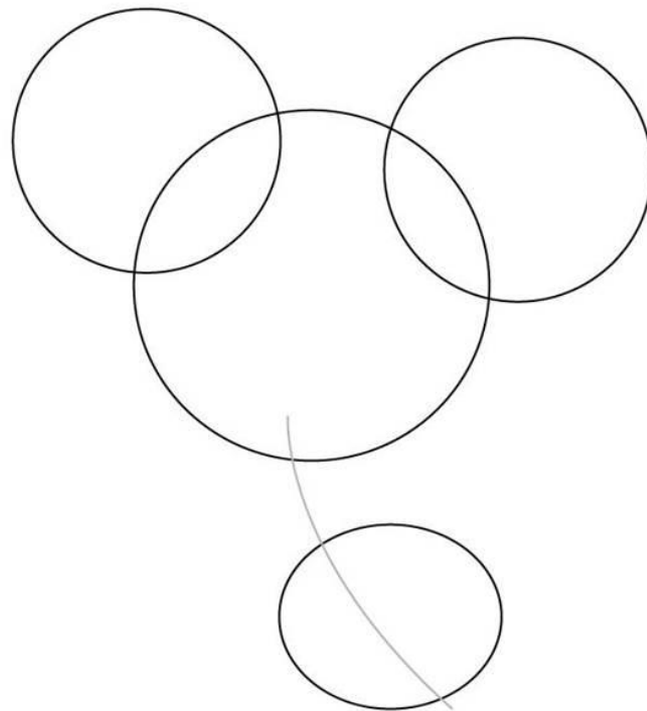
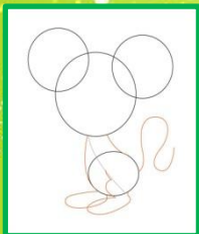
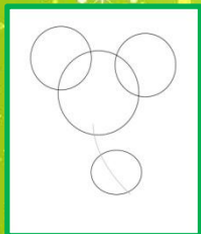
Желаю успеха!



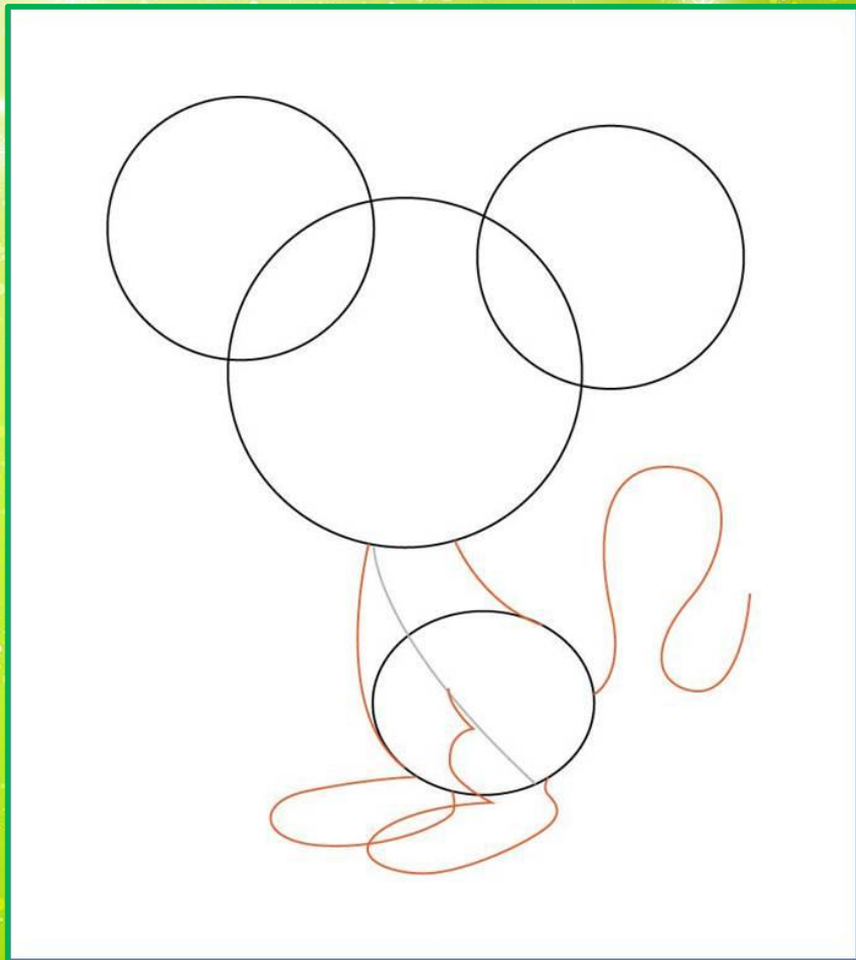
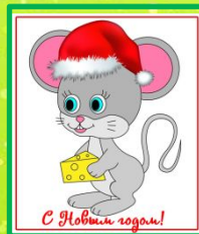
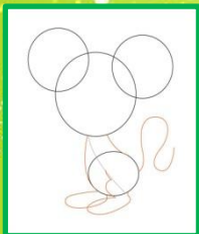
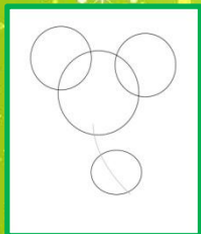
Вот такого мышонка мы нарисуем
с вами на сегодняшнем уроке.



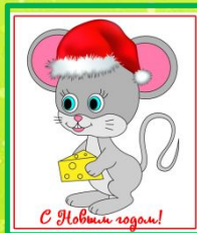
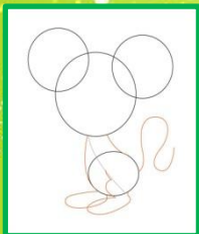
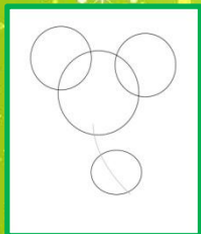
1. Нарисуем круг и к нему два больших круга — уши. И меньший круг — это будет часть тела.



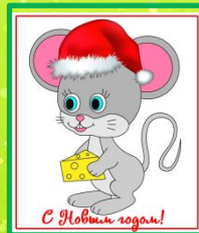
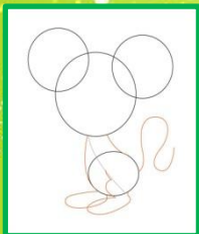
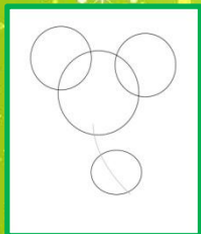
2. Дорисовываем лапы, тело и хвост.



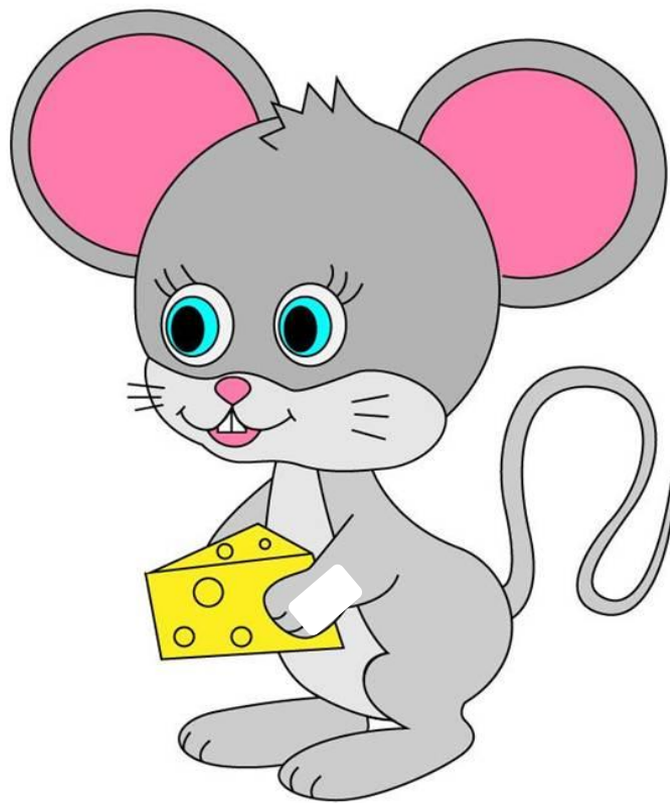
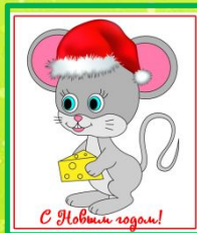
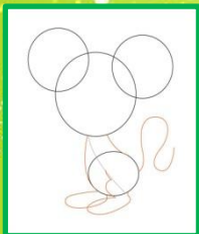
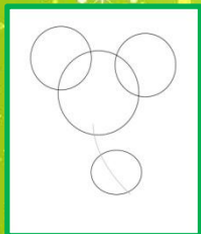
3. Рисуем мордочку, хохолок и кусочек сыра в лапках.



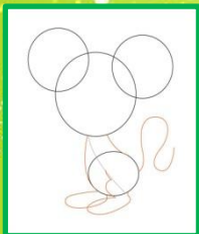
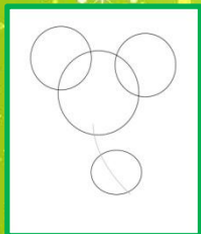
4. Убираем ластиком лишние линии.



5. Разукрашиваем мышонка.



6. Оформляем новогоднюю открытку.



С Новым годом!



С Новым годом!

Ссылки на интернет-ресурсы

https://img-fotki.yandex.ru/get/6720/28257045.1109/0_a9a7d_49aa6938_XL.png

https://img-fotki.yandex.ru/get/9230/28257045.1109/0_a9a78_6fe839c3_XL.png

https://img-fotki.yandex.ru/get/9219/28257045.110a/0_a9a82_9710a593_XL.png

<https://wallbox.ru/resize/1280x960/wallpapers/main2/201725/149796034959490f9d9815a3.56979472.jpg>

https://img-fotki.yandex.ru/get/9759/16969765.1c8/0_893a6_c2d1b73b_M.png

*Шаблон выполнен
учителем иностранного языка
МОУ СОШ №1 г. Камешково
Шахториной О. В.*

<https://clipground.com/images/house-with-mouse-hole-clipart-11.jpg> - мышка

ИсточНИК: <https://risunci.com/tehnika-risovaniya/kak-narisovat-myshonka-poetapno/>