

# *Ахроматические и хроматические цвета*

Выполнила: педагог д/о Путьмина Р.О



*Здравствуй, дорогой друг!  
Меня зовут Мудрая Совунья!  
Очень приятно.  
Сегодня мы поговорим о Двух  
важных понятиях:  
Хроматические и  
Ахроматические цвета!*

В науке о цвете – цветоведении - белые, серые и черные цвета принято называть **ахроматическими** (в переводе на русский язык — бесцветными), все же остальные цвета — **хроматическими** (цветными).



Хроматические  
цвета



Ахроматические  
цвета

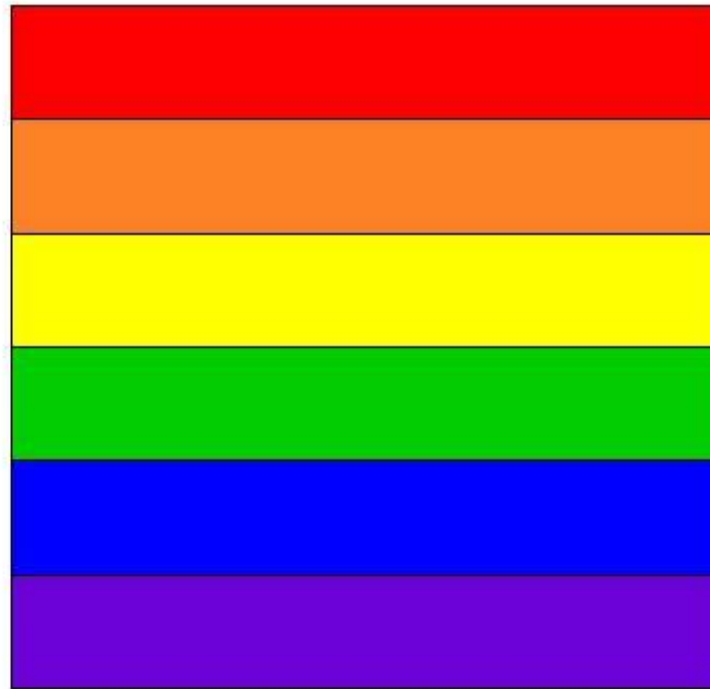


# Хроматические и ахроматические цвета

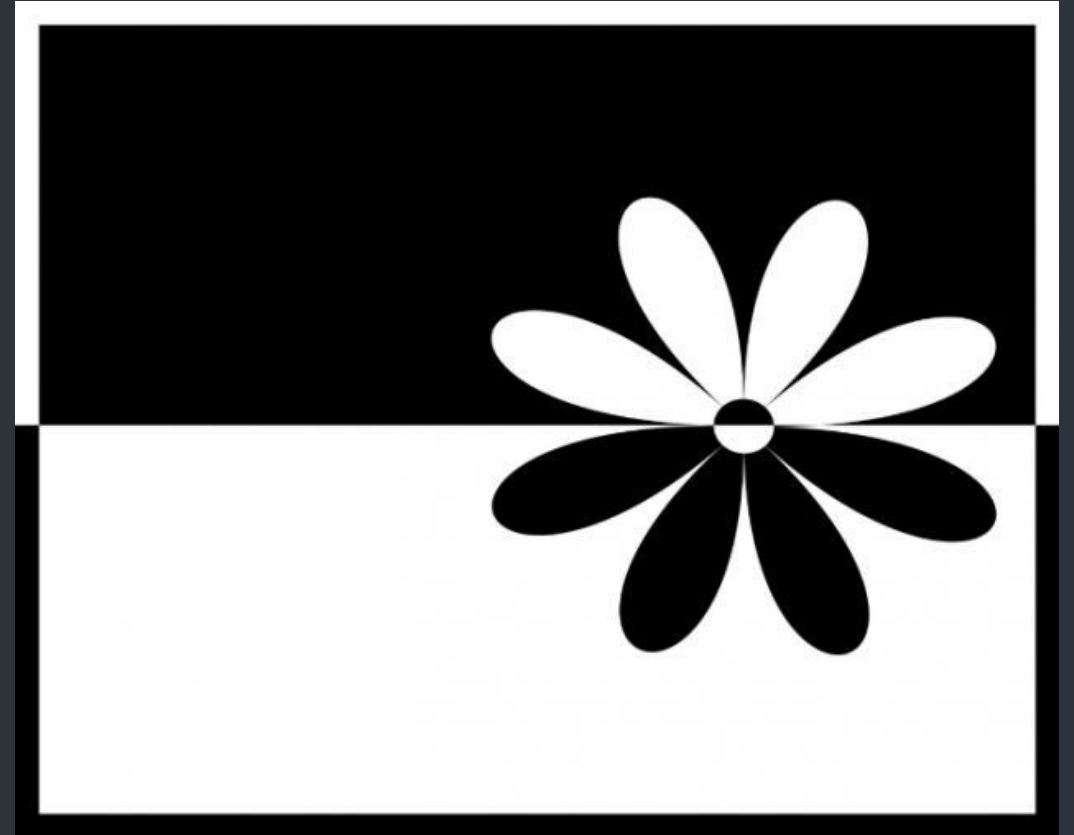
- ахроматические



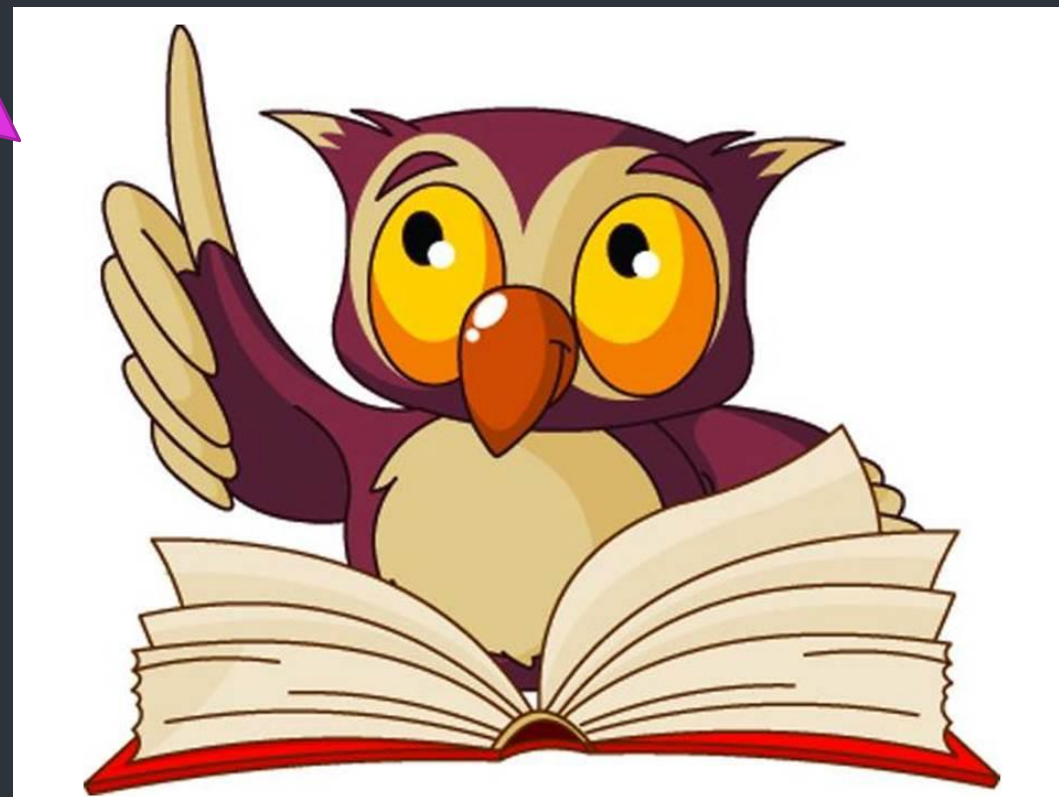
- хроматические



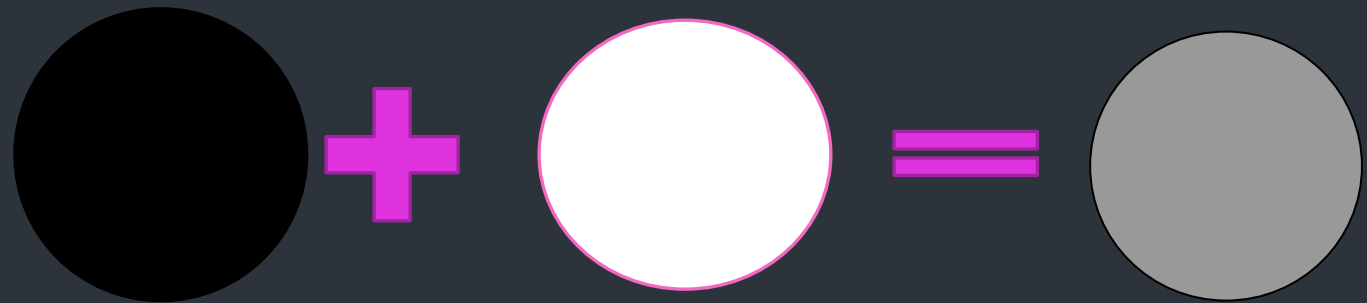
Черный и  
белый цветами  
по сути не  
являются.



Поговорим немного о  
сером цвете.  
Серый цвет-  
нейтральный. Он  
отличается богатством  
оттенков — их более 250.



Какие цвета нужно смешать,  
чтобы получить серый цвет?  
Верно! Смешать черную  
краску с белой.  
Или  
Взять немного чёрного и  
добавить воды. (на палитре  
разумеется)



А пока что  
послушайте сказочку  
про трех озорных котят

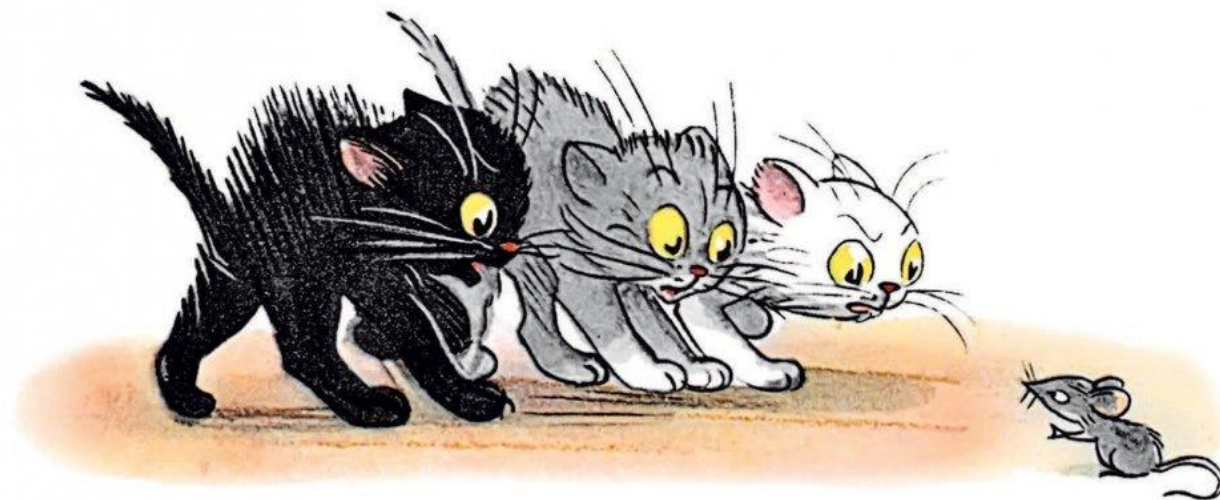




# Сутеев В.Г «Три котенка»



Три котёнка — чёрный, серый и белый — увидели мышь...



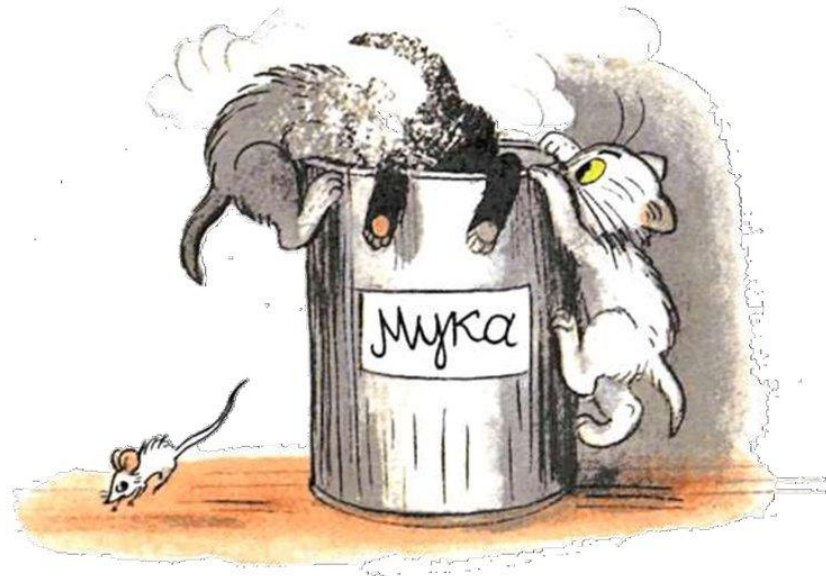


и бросились за ней.

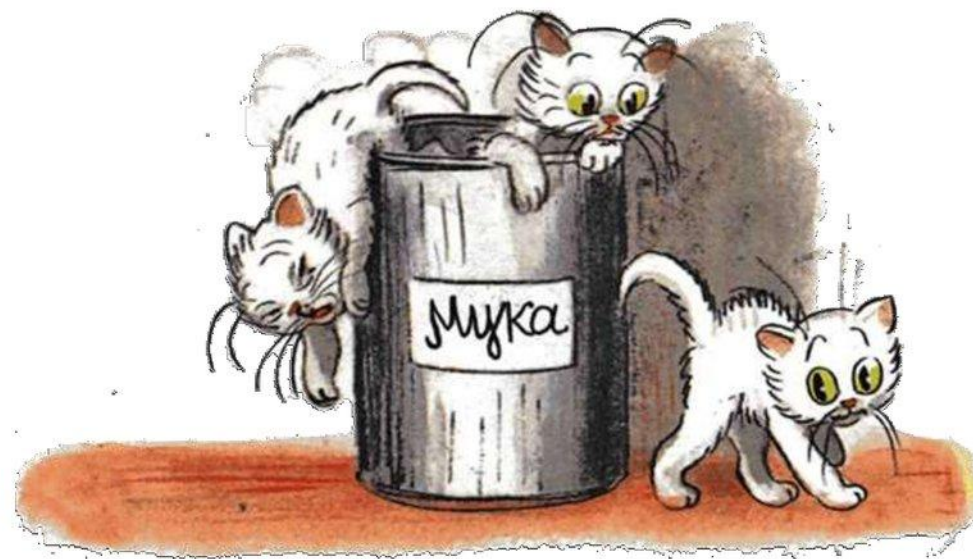
Мышь прыгнула в банку с мукой.



Котята — за ней! Мышь убежала.



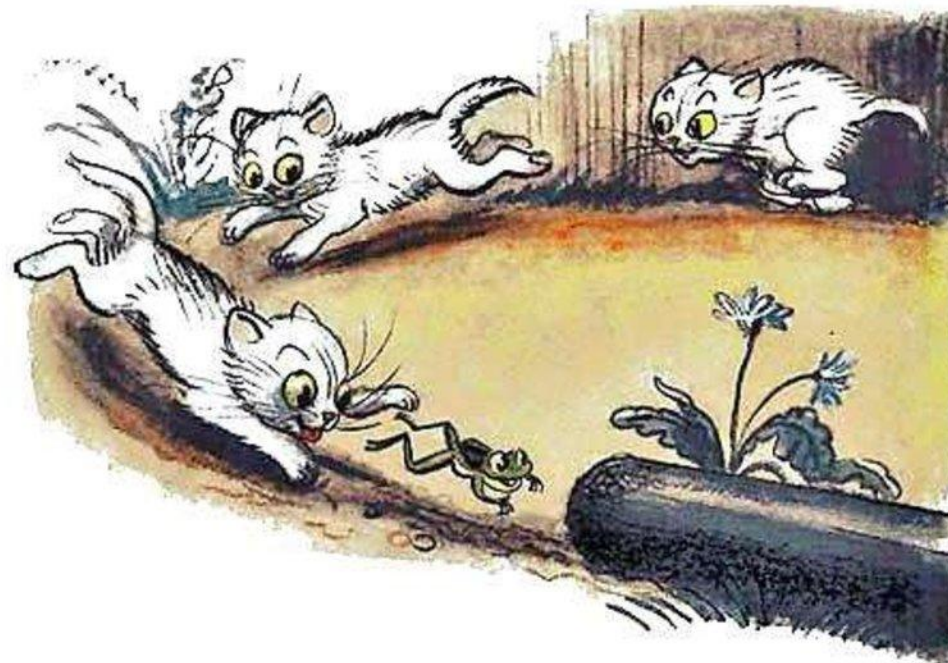
А из банки вылезли три белых котёнка.



Три белых котёнка увидели на дворе  
лягушку...



...и бросились за ней! Лягушка прыгнула  
в старую самоварную трубу.



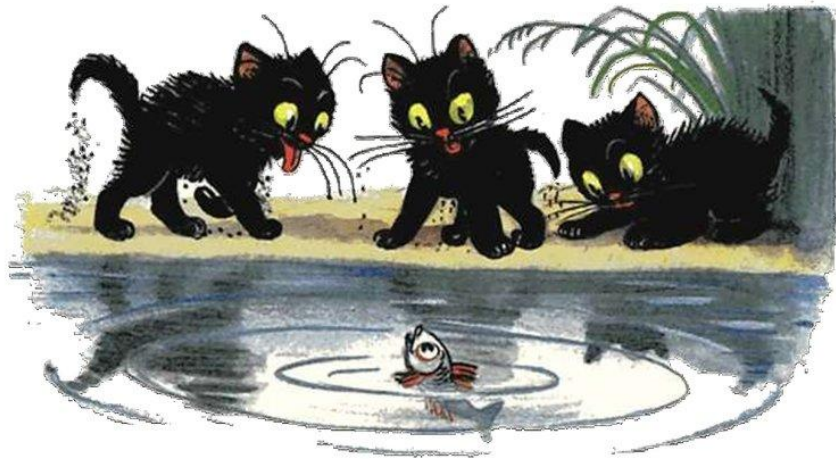
Котята – за ней! Лягушка ускакала,



а из трубы вылезли три чёрных котёнка.



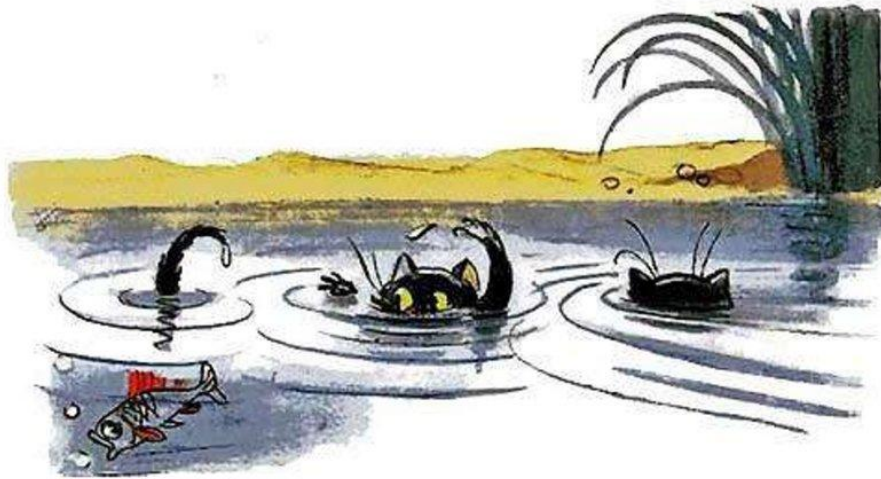
Три чёрных котёнка увидели в пруду  
рыбу...



...и бросились за ней!



Рыба уплыла,



а из воды вынырнули три мокрых котёнка.



Три мокрых котёнка пошли домой.



По дороге они обсохли и стали как были: чёрный, серый и белый.





Как сказочка?



# Гризайль

А мы продолжим....

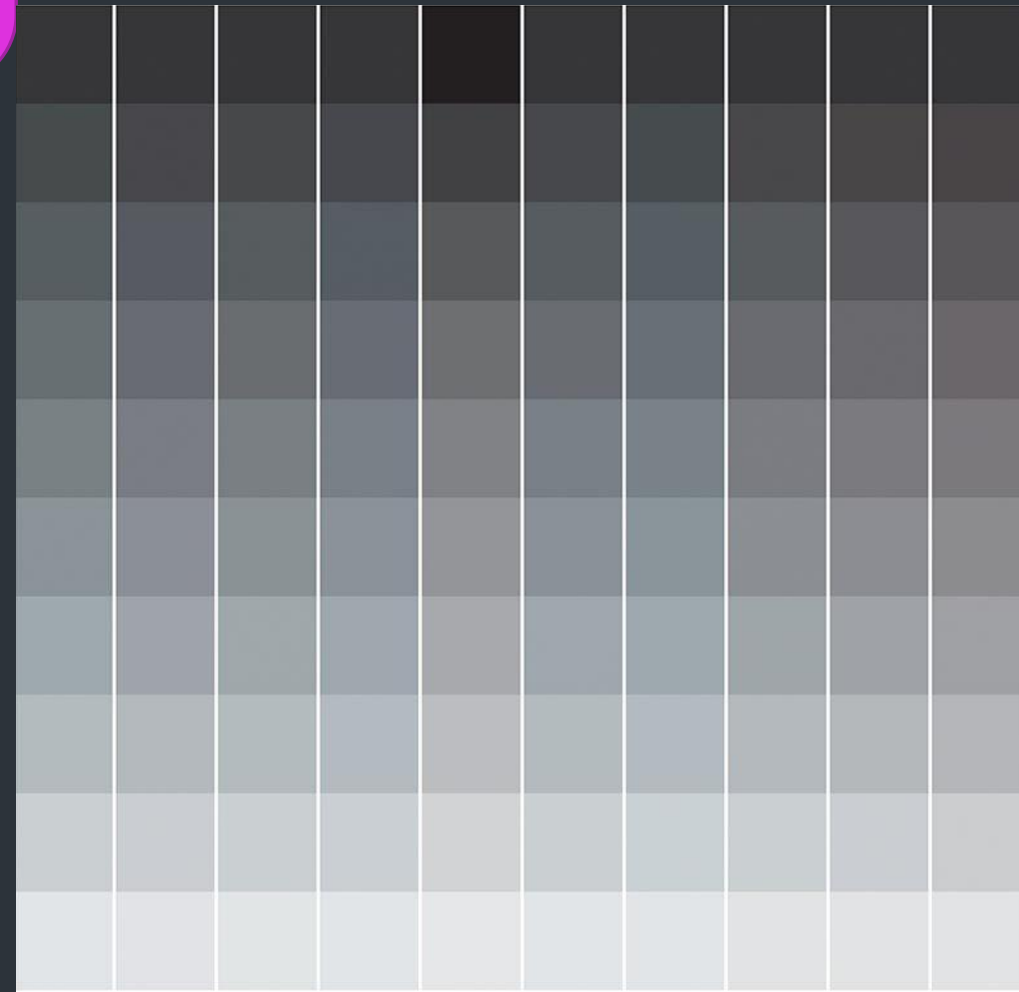
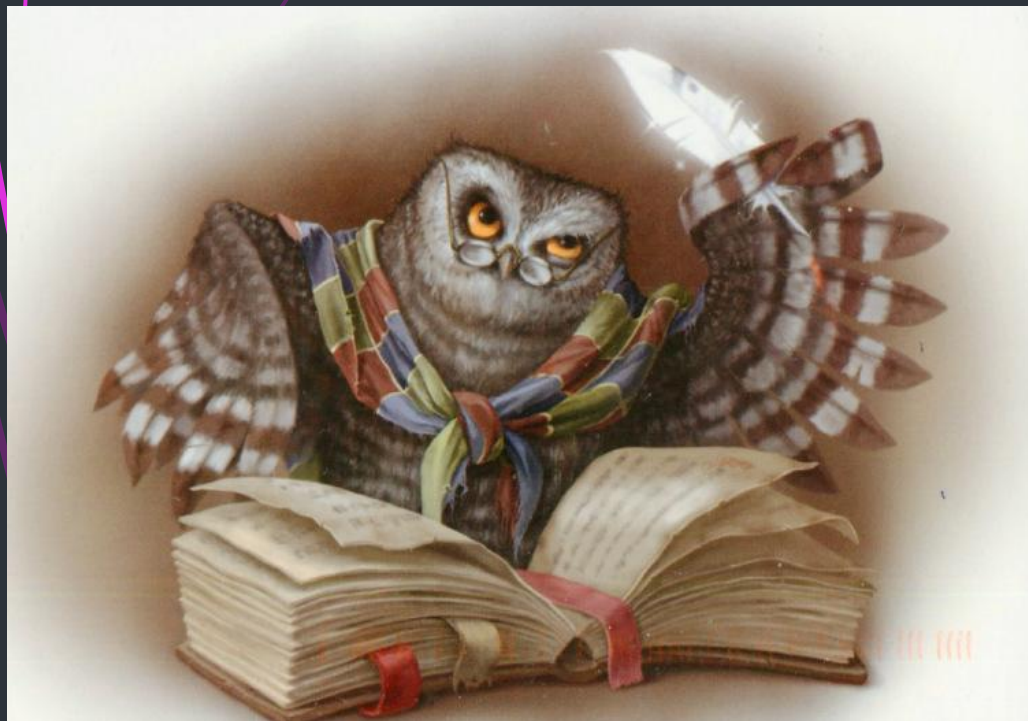
Гризайль переводится с французского как серый.


Работы в технике гризайль выполняются с помощью Одного цвета: либо серые, либо черные, либо коричневые гризайли.



Упражнение.

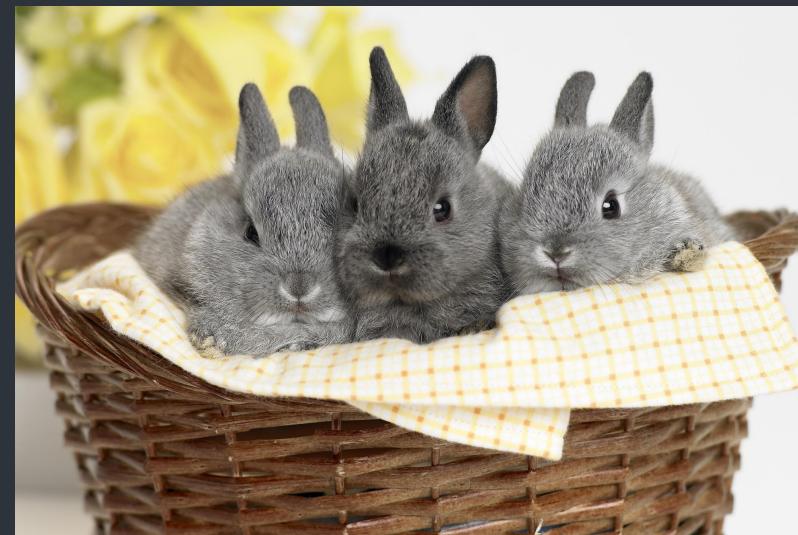
Нужно получить как можно больше оттенков серого цвета. Обратите внимание на иллюстрацию справа.





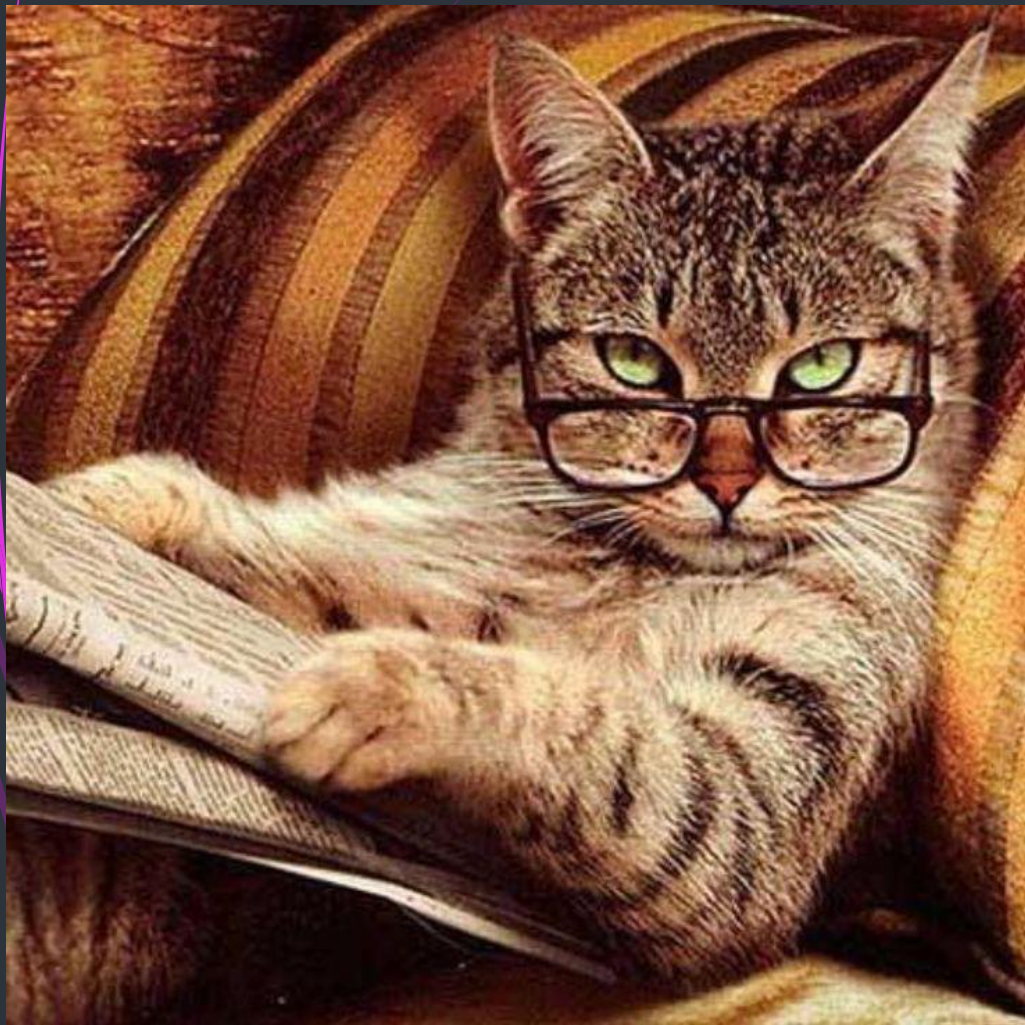
Материалы: альбом, гуашь  
(черный и белый цвет),  
акварель, кисти №2 и 5  
(нейлон), непроливайка

# Упражнение. Получить оттенки серого цвета - не менее 9.



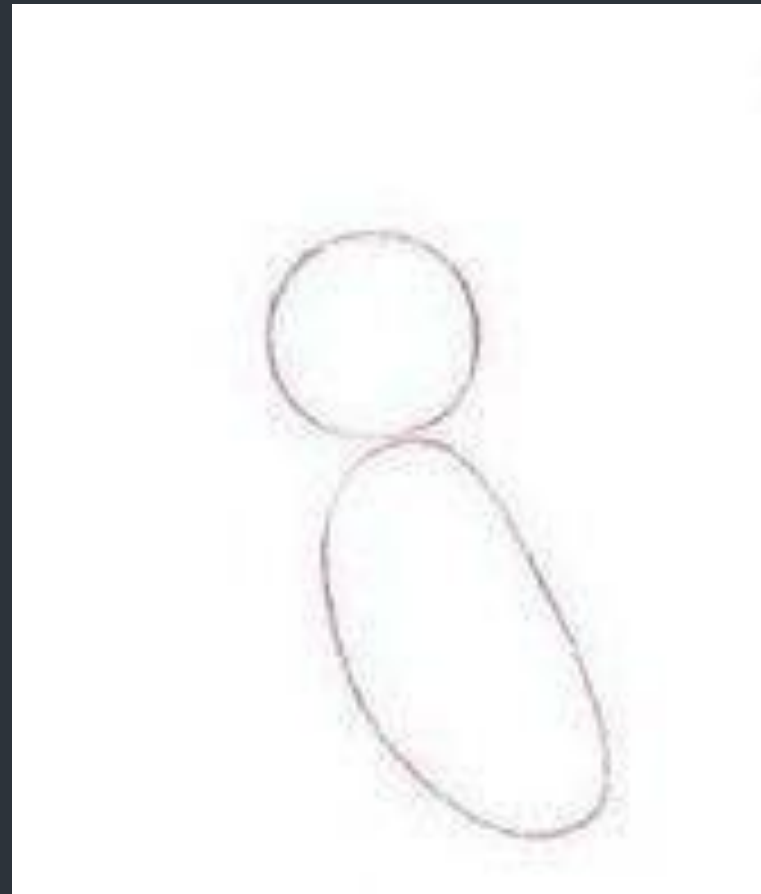
(Подсказка: полезно вернуться к предыдущей иллюстрации)

**Задание.** Нарисовать кошечку по этапам и раскрасить её серым цветом.

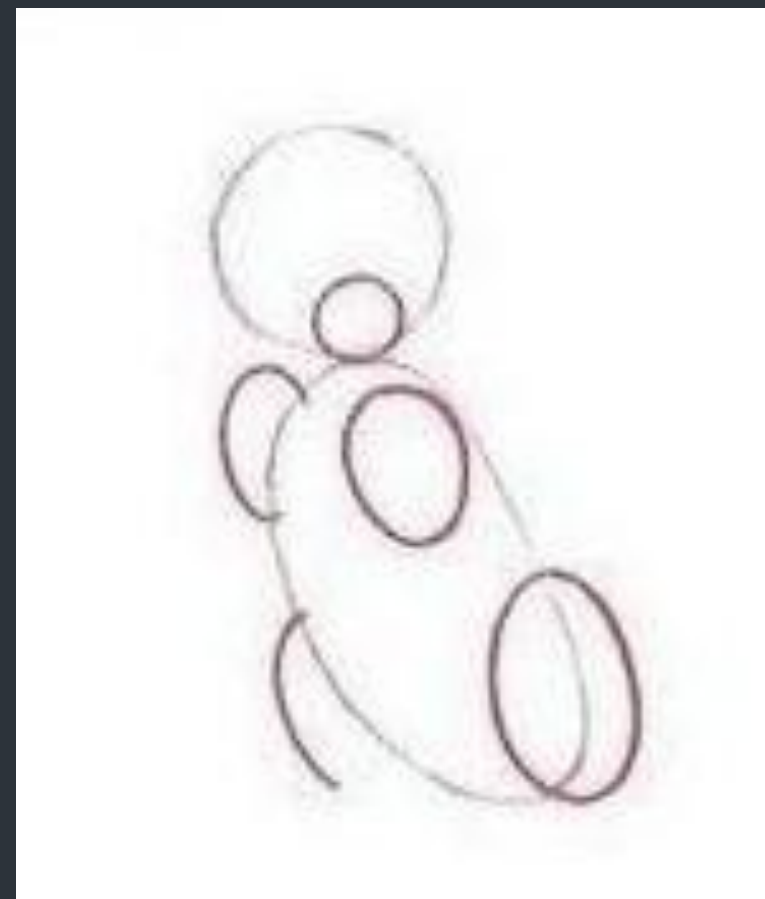


**Материалы:** альбомный лист; простой карандаш; ластик; кисти толстая, тонкая (№2 и 5); гуашь серого цвета.

**1 этап.** Рисуем голову  
– круг и туловище –  
ОВАЛ.



**2 этап.** Намечаем зоны  
мордочки и лапок в  
форме овалов.





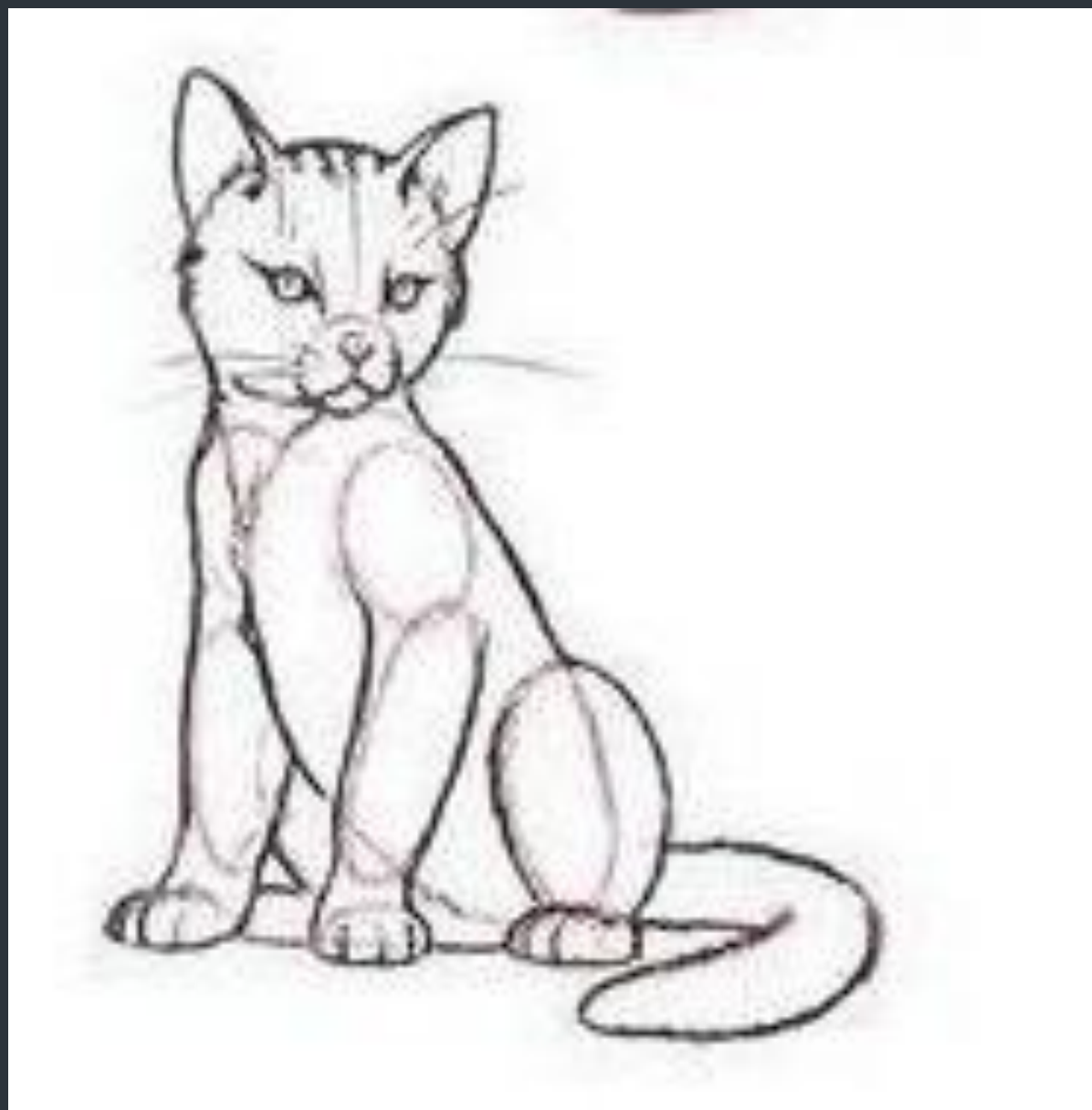
**3 этап.** Прорисовываем ушки (треугольнички),  
-намечаем линией середину головы;  
-глазки рисуем в виде наклонных (как показано на иллюстрации);  
-ножки также дорисовываем, как показано на схеме.



**4 и 5 этап.** Смотрим на иллюстрацию и в соответствии с примером, нужно прорисовать мордочку, лапки и ХВОСТИК.



**6 этап.** Детально нужно доработать мордашку у кошечки и туловище. А также Необходимо раскрасить её **СЕРЫМ** цветом!



А теперь, сбрось полученную работу  
на Вайбер

