

Что это такое: **ахроматические** цвета?



Это - хроматические цвета



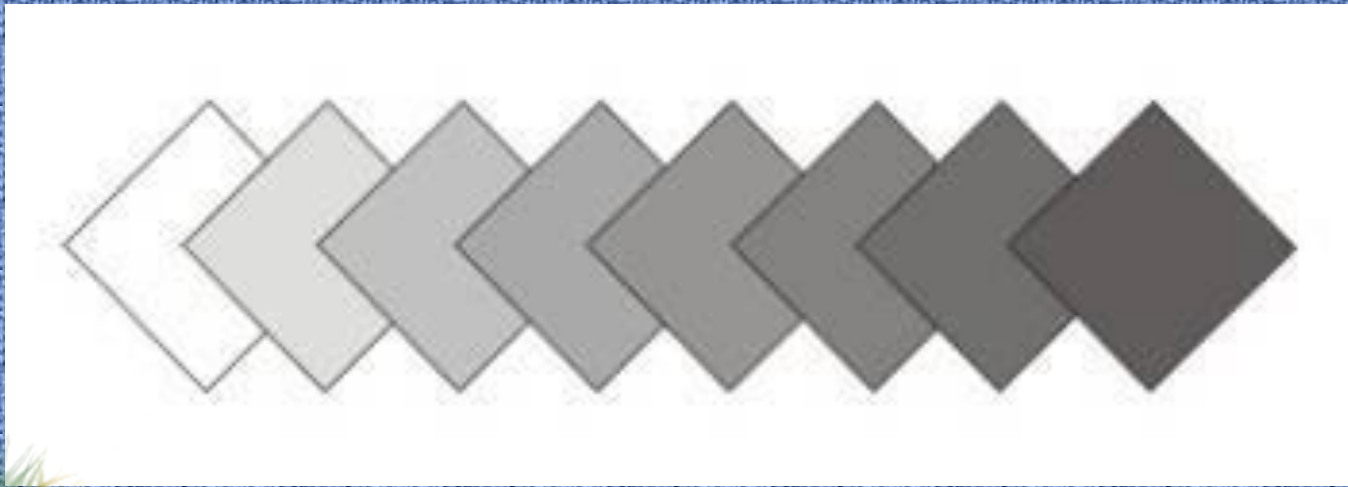
У тетрадного листочка
И у сахара кусочка,
И у соли, и у мела
Цвет какой бывает? - ...

Волк, ворона, воробьишка,
Слон и маленькая мышка -
Все они зимой и летом
Одинаковые цветом!

Он из всех неяркий самый,
Только веришь или нет -
Можно видеть этот цвет
И с закрытыми глазами!



Черный и белый цвета и вся градация серых
не имеют цветового тона,
соответственно в спектре их нет.
Они составляют особую группу
и называются



ахроматическими (бесцветными).



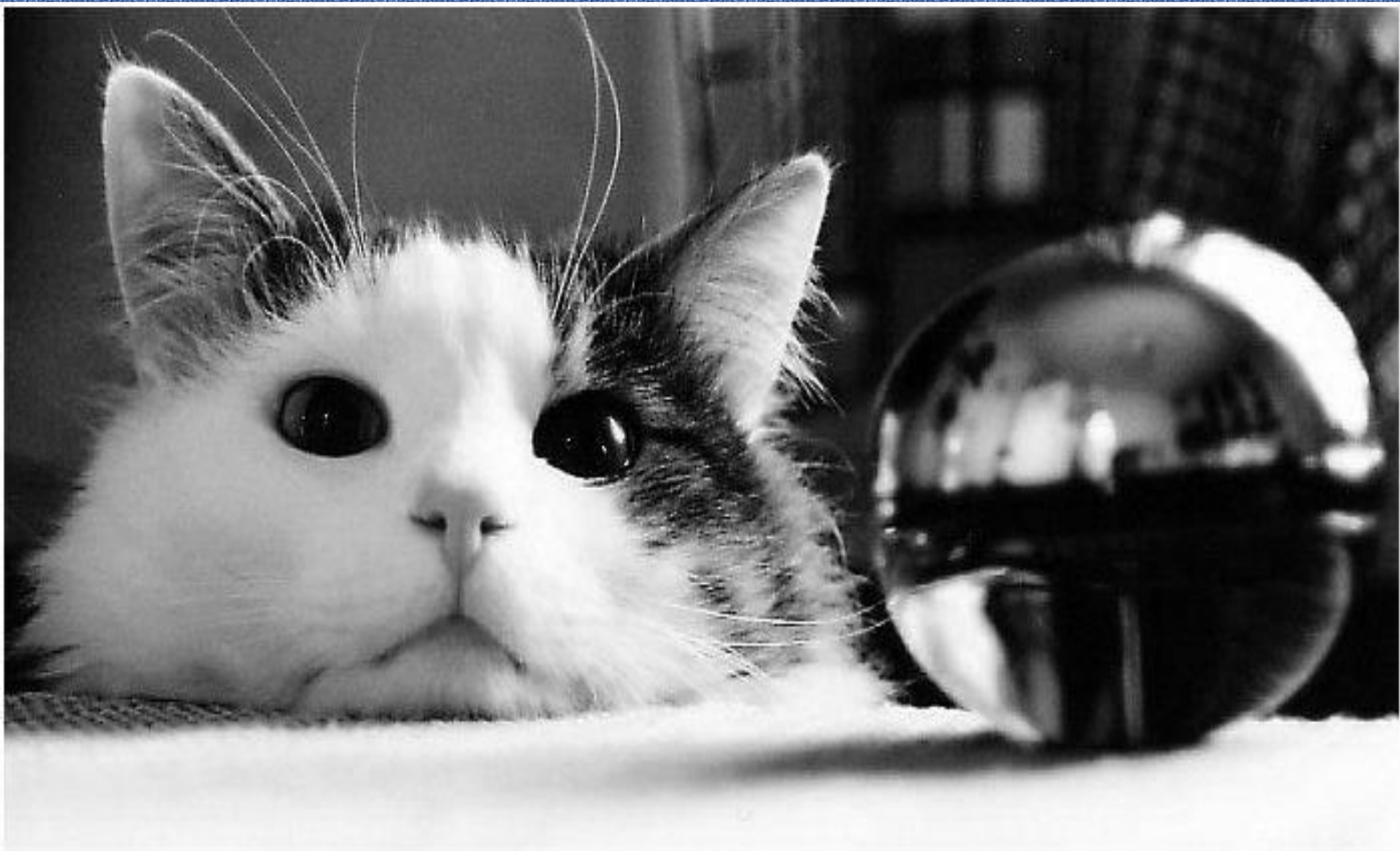












Презентацию подготовила
Трубаева Татьяна Валерьевна
преподаватель МБОУДОД
«Сафоновская ДШИ №2»

