

Фенакистископ своими руками

Нам понадобятся:

- плотный картон (желательно черный);
- белый лист бумаги;
- циркуль;
- ножницы;
- клей;
- черная гуашь или черный маркер;
- кисточка;
- транспортир;
- карандаш;
- ластик;
- цветные карандаши, фломастеры или краски (можно правда обойтись и без них);
- ну и конечно же фантазия.



Шаг 1

Начертить на бумаге круг при помощи циркуля и аккуратно вырезать его ножницами. Далее с помощью клея мы соединяем получившийся круг с листом картона, срезаем все лишнее.



Шаг 2

Закрасить одну сторону черным цветом, если картон не черный



Шаг 3

Поделить получившийся круг на равные части, в этом деле может пригодится транспортир, очень важно чтобы все лепестки были одинаковыми! После этого начертать линии для будущих прорезей, прорези так же должны быть одинаковой длины, шириной примерно 2 мм



Шаг 4

В каждой части рисуем элементы движения например, человечка или животного. Важно! Движения должны быть последовательными!



Шаг 5

Раскрашиваем фломастерами или карандашами. После чего берем, к примеру стержень от ручки и вставляем его в центр. Получившийся прибор, подносим лицом к зеркалу, так, чтобы глаза смотрели через прорези, раскручиваем и.... вуаля...

