

Творческий курс по рисованию

# ОТ КАЛЯК-МАЛЯК - К ШЕДЕВРАМ

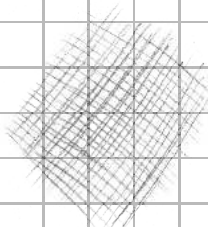
«Начинающего художника понимают лишь несколько человек. Знаменитого — еще меньше». Эти слова гения Пабло Пикассо должны вас, начинающего рисовальщика, вдохновить на самые смелые художественные замыслы. Не бойтесь, если первые ваши рисунки будут похожи на каляки-маляки. С опытом придет и мастерство. Главное — не бросать рисовать. Специалисты уверяют: чтобы рисовать хорошо, нужно рисовать ежедневно.

Вы спросите — что рисовать? В этой книге мы подскажем несколько идей, объектов и сюжетов и покажем, как их изобразить на бумаге правильно. Но вы и сами можете придумать сюжеты, если вас посетит вдохновение. Например: место, где вы провели свой отпуск; фрукты и овощи, из которых вы делаете себе салат; свою комнату; свою улицу; ваши любимые цветы; сувениры, привезенные из поездок; своих домашних питомцев, а может даже сценки, подсмотренные во дворе, в метро, на работе.

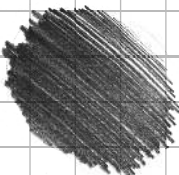
# Штрихи

Обычно в художественных школах учат рисовать карандашом с простых геометрических фигур: шара, пирамиды, квадрата. И чтобы показать их объем, освещают лампой с одной стороны. Тогда на фигурах проступают тени, которые изображают на рисунке отдельными штрихами и в некоторых местах их растушевывают.

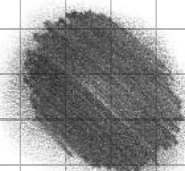
Три основных вида штриховки:



Перекрестное штрихование: непрерывные линии проведены в разных направлениях.

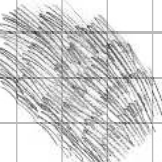
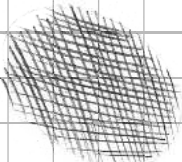
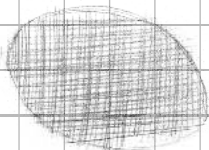
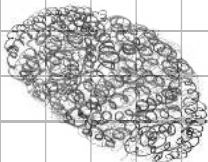


Штриховка-тонирование: плотные штрихи нанесены в одном направлении.



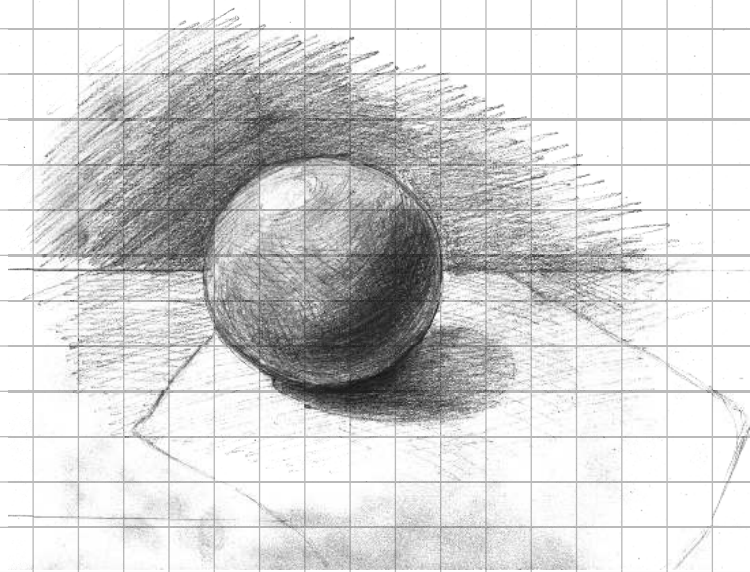
Штриховка с растушевкой: оба вида штриховки растушевываются пальцем или обычным кусочком бумаги.

А вообще видов штрихов довольно много:



# Свет и тень

Рассмотрим порядок уменьшения освещенности по зонам на шаре:



**Блик.** Это самый яркий участок предмета, на который падает свет. Его можно не разукрашивать.

**Свет.** Находится вокруг блика, и чуть-чуть темнее него, его делаю легкими штрихами.

**Граница света и тени.** Здесь угол падения лучей увеличивается - и шар становится темнее, разграничивая свет и тень.

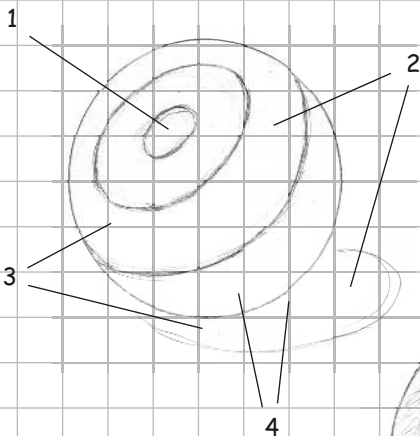
**Полутень.** Угол падения света еще больше, шар становится еще темнее.

**Собственная тень.** Самый темный участок на шаре расположен на противоположной стороне от блика.

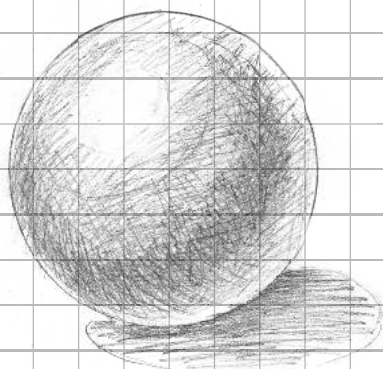
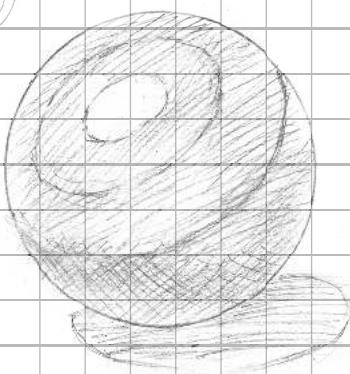
**Рефлекс.** Чуть светлее собственной тени, но темнее полутени. Это отраженный свет.

**Падающая тень.** Поскольку шар заслонил свет, то он как бы отбрасывает свою проекцию на поверхность листа. Тень под шаром намного темнее собственной тени шара.

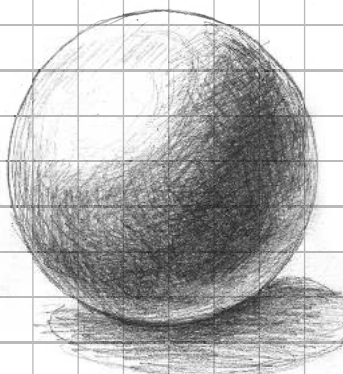
Так поэтапно выглядит раскрашивание шара:



1. Блик
2. Светлое место
3. Полутень
4. Теневые (темные места)

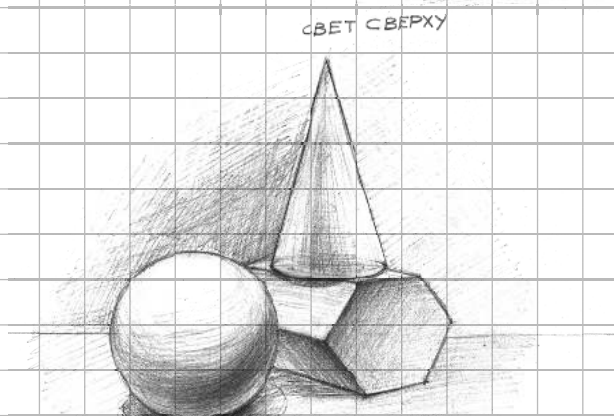
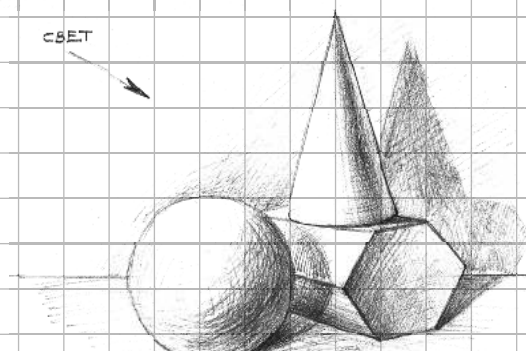
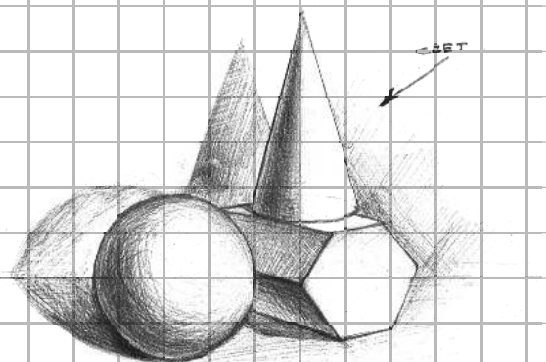


Покрываем нужными по тону пятнами.

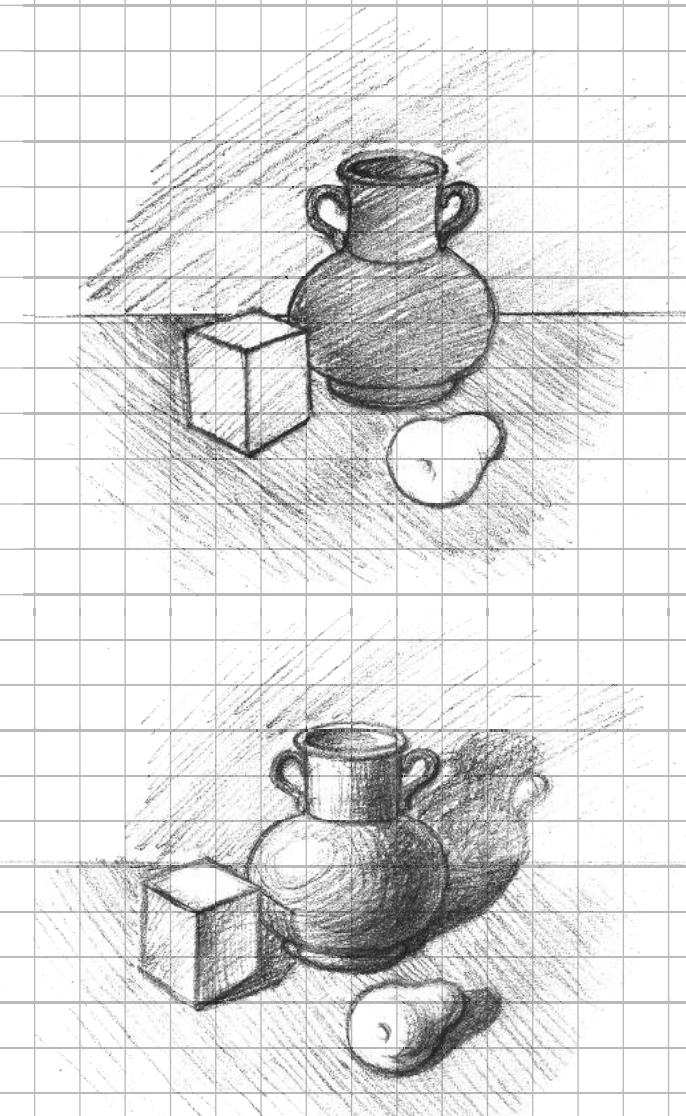


Растираем пятна  
растушкой.

Если натюрморт освещать с разных сторон, то всякий раз он будет выглядеть по-другому. Сравните эти «разные» рисунки:

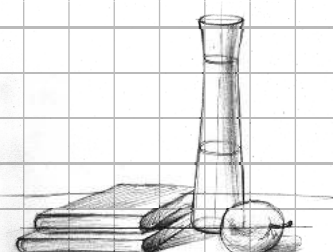
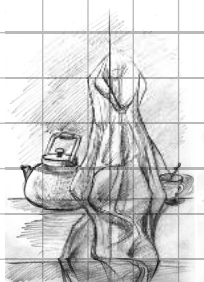
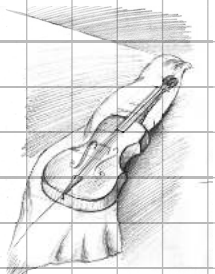
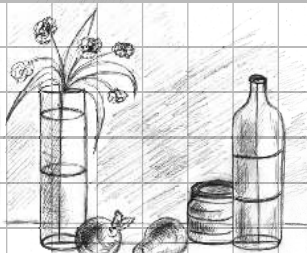
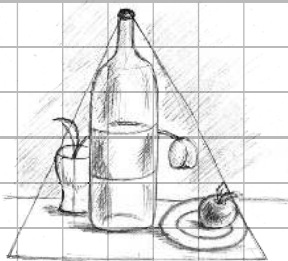


Ровная штриховка одного тона делает предметы плоскими, а штриховка, наложенная по форме объектов с учетом света и тени, - объемными. Сравните эти два «разных» рисунка:

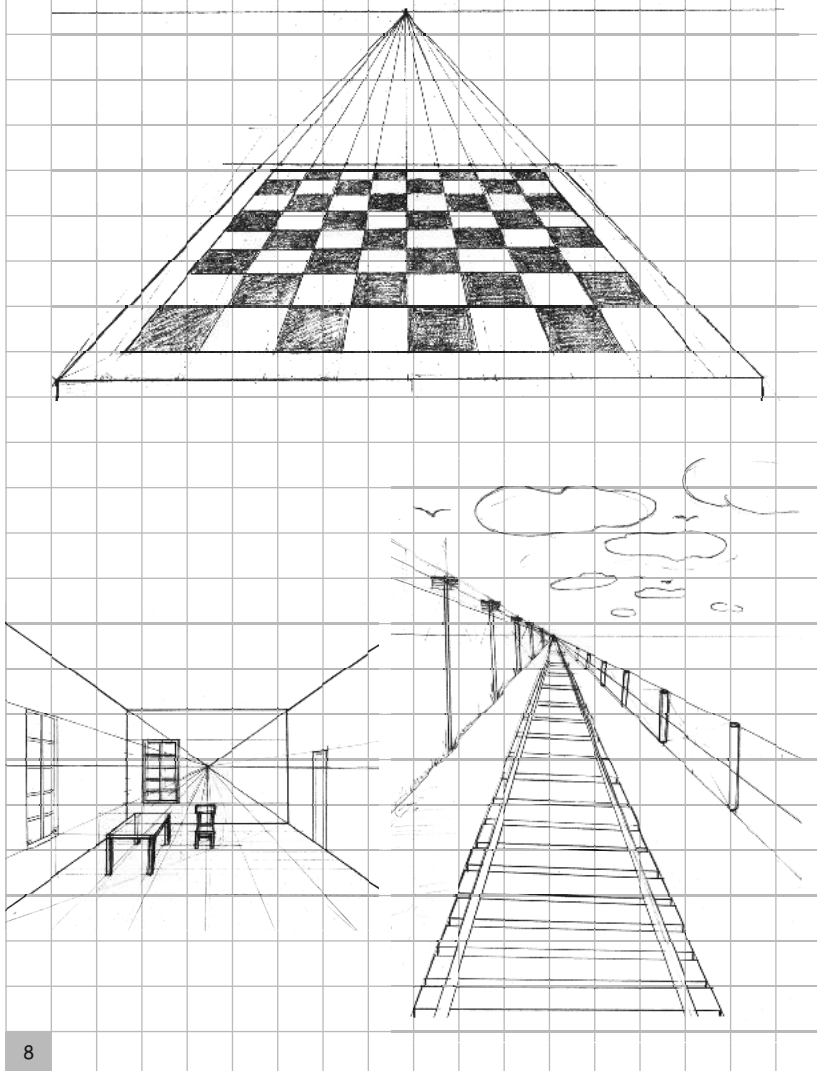


# Композиция и перспектива

Важна композиция рисунка – это умение правильно расположить объекты на вашем листе. Вы должны придумать, где поместить главный объект, а где второстепенные. Для этого существуют передний и задние планы. Кроме того, как говорят специалисты, нарисованные объекты не должны быть слишком маленькими или слишком большими, «падать» с бумаги или быть смещены влево-вправо и разбросаны по углам.

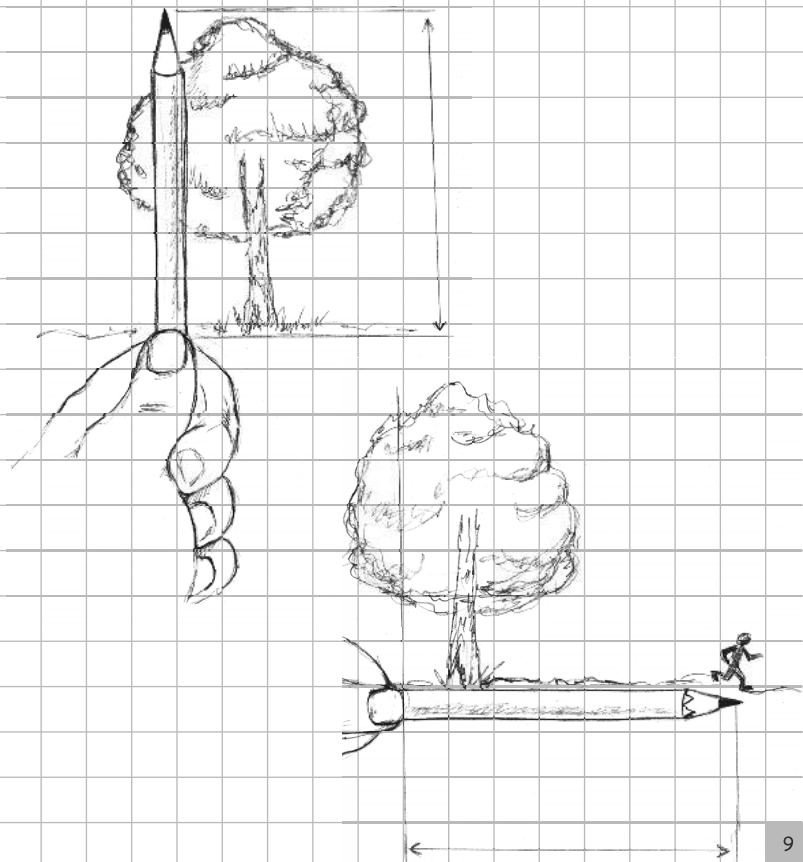


А также важна перспектива, показывающая иллюзию глубины плоской картины и как будто наполняющая ее «воздухом». Например, два параллельных рельса, которые кажутся сходящимися в точке на горизонте. Специалисты линии горизонта называют линией глаз, потому что она всегда располагается на уровне взгляда человека. И она нам нужна и при изображении комнаты, и даже шахматной доски.

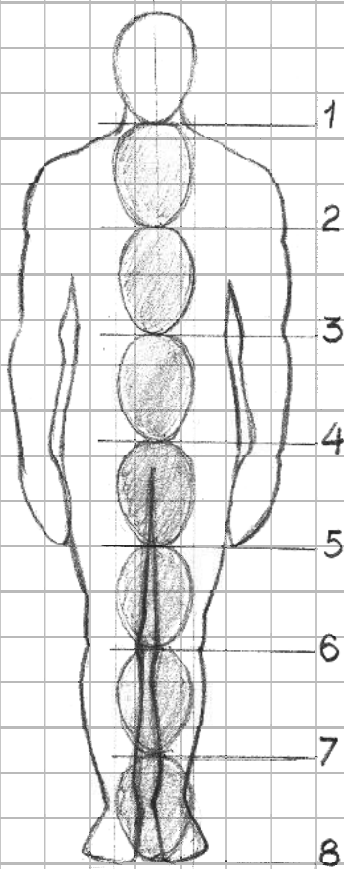


# Пропорции

Не обойтись в рисунке и без «пропорций». В переводе с латыни это слово обозначает «соотношение», «соподчиненность», то есть все предметы и объекты на рисунке должны правильно соотноситься друг с другом по высоте, ширине, объему. Ведь мы должны определиться, какие из них будут длинные или короткие, высокие или низкие, широкие или узкие, большие или маленькие. Таким образом, пропорция – это метод сравнения между предметами и между частями формы отдельного предмета. Чтобы выявить все эти соотношения, определить размеры, понадобится обычный карандаш. Его надо держать на вытянутой руке, прищурив один глаз.

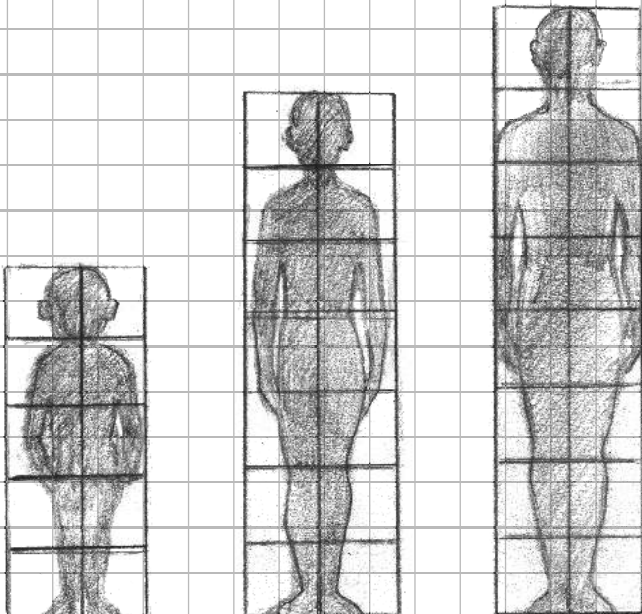


Существуют и пропорции человеческого тела. Единицей измерения человеческого тела считают размер головы. В среднем у человека 8 «голов» в высоту. Так выглядит 8-головая модель:

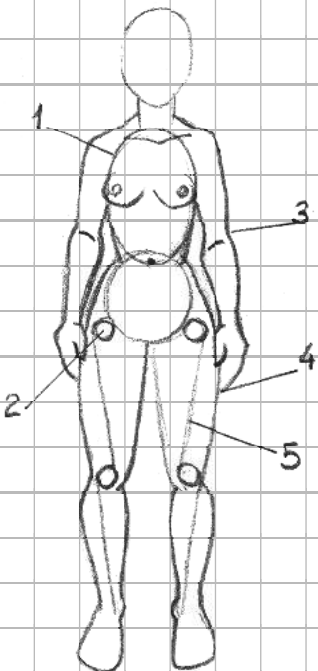


1. Голова
2. Соски
3. Пупок и локти
4. Промежности и запястья
5. Пальцы и бедра
6. Нижняя часть коленных чашек
7. Нижняя часть икроножных мышц
8. Подошвы ног

Пропорции взрослого, подростка и малыша различаются так:  
у взрослого размер головы занимает примерно  $1/8$  часть всего его  
роста, у подростка -  $1/7$  часть, а у ребенка четырех-пяти лет -  $1/5$   
часть.

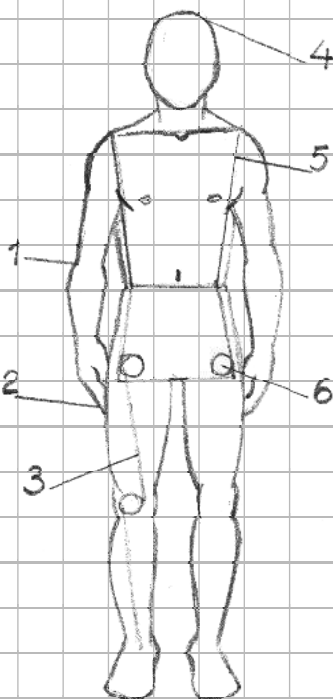


А так различаются по пропорциям мужчина и женщина.



Женщина:

1. Туловище овальное.
2. Плечи уже бедер.
3. Локти на уровне талии.
4. Пальцы на середине бедра.
5. Ноги заметным конусом внутрь от бедер.



Мужчина:

1. Локти выше талии.
2. Пальцы на середине бедра.
3. Ноги мало заметным конусом внутрь от бедер.
4. Мужчина выше женщины.
5. Туловище - трапеция.
6. Плечи шире бедер.

Для простоты рисования тело человека можно «разбить» на геометрические фигуры: голова – шар, шея – цилиндр, грудная клетка – бочонок, руки и ноги – тоже цилиндры.

Форму и движения тела человека во многом определяет скелет, поэтому при рисовании он играет роль каркаса в строении фигуры.

