

Тестовые снимки



Камера	Sigma SD14
Объектив	Sigma 17-50/2,8
Выдержка	1/400 с
Диафрагма	8
Экспокоррекция	0
Экспомер	матричный
Чувствительность (ISO)	100
Фокусное расстояние	50 мм
Фок. расст. (экв. 35 мм)	87 мм
Баланс белого	авто
Режим съемки	приоритет диафрагмы
Контраст	норма
Насыщенность	норма
Резкость	normal



Камера	Olympus mju: 790 SW
Выдержка	1/125 с
Диафрагма	5
Экспокоррекция	0
Экспомер	матричный
Чувствительность (ISO)	80
Фокусное расстояние	20,1 мм
Фок. расст. (экв. 35 мм)	114 мм
Баланс белого	авто
Режим съемки	программный
Контраст	норма
Насыщенность	норма
Резкость	норма

Камера	Sony DSC-H9
Выдержка	1/4 с
Диафрагма	3,5
Экспокоррекция	0
Экспомер	матричный
Чувствительность (ISO)	200
Фокусное расстояние	8,9 мм
Баланс белого	авто
Режим съемки	приоритет диафрагмы
Контраст	норма
Насыщенность	норма
Резкость	normal