

التصوير الرقمي / المرحلة الأولى

((الأضاء وحركه الكامرات))

ماذا نعني بالإضاءة التي يكون مصدرها مثل الشمس والقمر والنجوم ولكن (الشمس) تعد افضل مصدر اضاءه طبيعيه اذ يفضل استعمالها الكثير من المصورين لأسباب عدة أبرزها ،

- ١_ تتيح الشمس مصدرا قويا جدا للضوء كما تتميز بتوفرها ومجانيتها .
 - ٢_ تتيح الشمس إمكانيه الحصول على أنواع متعدده من الاضاءه .
- إذ تختلف الاضاءه ما بين الناعمه والحاده فقد تكون السماء صافيه فان ضوء الشمس القوي يعطي للأجسام نوعا من الخشونه كما يعطي للضلال كثافه اكبر ، أما إذا كان هناك بعض الغيوم أو الضباب مثلا / فان ذلك يعطي لضوء الشمس بعض النعومه وكلما زادت هذه المتغيرات الحيويه كلما زادت نعومه ضوء الشمس وتتيح الشمس إمكانيه الحصول على تدرجات لونه مختلفه في الصور لاسيما خلال فترت الشروق والغروب ،ويتضح مما سبق ان اضاءه الشمس لها قدره كبيره في التأثير على عمليه التصوير وبالتالي انتاج صور متباينه من نواحي مختلفه .

مساحه الصوره

هناك عوامل تؤثر بشكل مباشر في تحديد المساحه المناسبه للصوره ؟؟

- ١_ وضوح القراءه والتأثير
- ٢_ قيمه الصوره ومدى أهميتها
- ٣_ اهميه الموضوع
- ٤_ نوع الصوره
- ٥_ الموقع في الصحيفه
- ٦_ السياسه الاخباريه للصحيفه : والتي تعد جزء لايتجزأ من السياسه للصحيفه فهناك الصحف التيللاثاره الاخباريه عاده واستخدام مساحه ضخمة والعناوين المنشوره على صفحاتها على حساب المساحات المخصصه للكتاب .
- ٧_ التعليق المكتوب المصاحب للصوره : على الرغم ان الصوره تتحدث عن نفسها فان القارئ يحتاج الى اغلب الأحيان حين يطالع صوره صحيفه إلى تعليق بسيط وكذلك الصوره الاخباريه بحاجه التعليق تحتاج إلى يوضح بعض جوانبها إذن حتى الصوره الواضحه تحتاج تحتاج إلى ملامح ..

التصوير

صباح العسري