

TEMAT „WODA” techniki fotograficzne

Witam

Temat „woda” nie traktujemy dosłownie, chodzi o sfotografowanie ciała ciekłego - najprościej wodę :)

Np. fotografuje Pani/Pan przez siebie wybrany i skadrowany fragment rzeki. Pierwsze ujęcie na krótkim czasie np. 1/500 sek a drugie ujęcie ten sam kadr na długim czasie np. 2 sek dzięki temu uzyska Pani/Pan dwa różne zdjęcia tego samego miejsca. A następny plan fotograficzny np. bierze Pani/Pan mleko i przelewa do szklanki lub miski i tak postępowania techniki fotograficznej jak wcześniej. Docelowo macie mieć 6 zdjęć minimum lub 10 zdjęć maximum. Czyli 3 zdjęcia po 2 ujęcia jedno na krótkim czasie a drugie na długim czasie. Lub maksymalnie 5 zdjęć po 2 ujęcia czyli 10 zdjęć. W tym zadaniu wykorzystujemy w aparacie program Tv lub S dostosowujemy tak czułość ISO żeby móc raz uzyskać krótki czas w tym miejscu a raz długi czas w tym samym miejscu. Nie bierzemy pod uwagę przysłony, tylko „**czas naświetlania**” w tym ćwiczeniu ma priorytet. Pamiętajmy o dobrym balansie bieli (WB) o odpowiedniej wielkości pliku czyli w waszym przypadku jakość obrazu M. Wszystkie ujęcia wykonujemy ze statywu i na samowyzwalaczu. Każde zdjęcie ma być nową sytuacją fotograficzną - chodzi o to żeby nie zrobić 6 czy 10 zdjęć w tym samym miejscu!!! Każde dwa ujęcia to: inne miejsce, inne światło, inny kadr, inna kompozycja oraz inna sytuacja.

Piotr Krzyk
nauczyciel przedmiotów fotograficznych

Powodzenia :)