



PROGRAMMA SVOLTO

DOCENTE: Piera Foraggio
CLASSE: 5M

MATERIA: Alternativa IRC – Fotografia
Anno scol. 2018/19

ATTIVITA' SVOLTE

- La Luce: caratteristiche, qualità e direzione
- Principali componenti della fotocamera (obiettivo, diaframma, otturatore, sensore)
- Processo di formazione e registrazione dell'immagine
- Impostazioni di base (tempi, sensibilità, diaframma, bilanciamento del bianco)
- Caratteristiche degli obiettivi (lunghezza focale, angolo di campo, luminosità)
- Esposimetro interno e metodi di misurazione dell'esposizione
- Esposizione corretta, sottoesposizione e sovraesposizione
- Ripresa in manuale
- Lunghezza focale, punto di ripresa, prospettiva, angolo di campo, profondità di campo
- Le inquadrature
- Tempi di otturazione e gestione del movimento (congelamento, mosso, panning)
- La funzione comunicativa del rapporto soggetto-sfondo
- Punti di messa a fuoco
- Composizione (regola dei terzi)

Paderno Dugnano, 10/05/2018

IL DOCENTE

GLI STUDENTI