



Kwalifikacje zawodowe

- ✘ Rejestracja i obróbka obrazu.
- ✘ Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych.

1 Główne zadania i wykonywane czynności

Fototechnik zajmuje się robieniem zdjęć, ich obróbką, a także przygotowaniem różnorodnych prezentacji multimedialnych, graficznych, cyfrowych oraz opracowywaniem i wdrażaniem internetowych projektów multimedialnych.

- Organizuje stanowisko pracy (plan zdjęciowy) - przygotowuje odpowiedni sprzęt i rekwizyty.
- Rejestruje obrazy (wykonuje fotografie).
- Rejestruje, kopiuje i dokonuje obróbki obrazów.
- Tworzy odbitki i kopie fotografii.
- Wykonuje prace graficzne przeznaczone do wydruku.
- Przygotowuje i opracowuje prezentacje graficzne, multimedialne i cyfrowe.
- Wykonuje i wdraża internetowe projekty multimedialne.

2 Kompetencje i kwalifikacje

- Pracę w zawodzie fototechnika może wykonywać osoba, która ukończyła technikum i zdała egzamin potwierdzający kwalifikacje w zawodzie. Możliwe jest również uzyskanie kwalifikacji do wykonywania tego zawodu w ramach kursów zawodowych dla osób, które posiadają wykształcenie średnie. Osoby z pozytywnym wynikiem egzaminu maturalnego mogą kontynuować kształcenie w szkole wyższej, np. na kierunkach związanych z grafiką komputerową.
- Fototechnik powinien mieć podstawową wiedzę o warsztacie pracy fotografa, zasadach i technikach fotograficznych, a także grafice komputerowej. Powinien umieć obsługiwać sprzęt i maszyny fotograficzne, komputer oraz specjalistyczne programy do obróbki graficznej, cyfrowej i multimedialnej obrazu.
- Fototechnik powinien znać terminologię z zakresu fotografii oraz grafiki komputerowej, umieć dobrać metody i materiały do obróbki danego obrazu, umieć obsługiwać sprzęt niezbędny do rejestracji,

kopiiowania i wizualizacji, tworzyć odbitki i kopie fotograficzne, opracowywać i przygotowywać prezentacje graficzne i multimedialne, a także opracowywać i wdrażać internetowe multimedialne projekty.

- Wykonywanie zawodu fototechnika wymaga umiejętności łatwego nawiązywania kontaktu i otwartości. Osoba pracująca na tym stanowisku powinna mieć dobry wzrok i dobrą koordynację wzrokowo-ruchową, a także rozróżniać barwy. Fototechnik powinien być dokładny, cierpliwy, spostrzegawczy, kreatywny i konsekwentny w działaniu oraz otwarty na nowe pomysły. Powinien umieć pracować w zespole, w warunkach stresowych oraz pod presją czasu.

3 Środowisko i charakter pracy

Fototechnik może pracować w małych studiach fotograficznych, zakładach usługowych, profesjonalnych dużych przedsiębiorstwach i przemyśle (np. informatycznym, optycznym, komputerowym, filmowym) oraz w agencjach wydawniczych i reklamowych, policji, archiwach, instytucjach zajmujących się cyfryzacją materiałów analogowych. Praca na tym stanowisku może wiązać się z częstym przebywaniem w małych, ciasnych i zaciemnionych pomieszczeniach. Fototechnik zazwyczaj pracuje w zespole, sporadycznie indywidualnie. Jego praca wymaga stałych kontaktów z ludźmi. Ma nienormowane godziny pracy, co wiąże się z wykonywaniem zadań w różnych porach dnia i nocy a także w dni ustawowo wolne.