

Nazwa
kwalifikacji:**Rejestracja i obróbka obrazu**Oznaczenie
kwalifikacji:**A.20**

Numer zadania:

02

Kod arkusza:

A.20-02-lucz2

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Nieprzetworzone zdjęcie gwoździ w pliku PESEL_metal.jpg (ocena na podstawie pliku zapisanego w formacie JPEG zawierającego zdjęcie gwoździ)
R.1.1	Ekspozycja jest prawidłowa (widoczne szczegóły w światłach i cieniach obrazu, ocena na podstawie histogramu)
R.1.2	Na tle zdjęcia nie ma głębokiego cienia fotografowanych przedmiotów
R.1.3	Oświetlenie na całej powierzchni kadru jest równomierne (dopuszczalna różnica wartości poszczególnych składowych chromatycznych w najjaśniejszym i najciemniejszym miejscu tła wynosi 30 jednostek)
R.1.4	Perspektywa fotografowania przedmiotu (ujęcie przedmiotu) jest zgodna ze wzorem, kadr jest poziomy
R.1.5	Na zdjęciu widoczne jest białe tło (minimalne wartości poszczególnych składowych chromatycznych tła wynoszą 200)
R.1.6	Przedmiot i jego krawędzie są ostre (ocena przy powiększeniu na 100%)
R.1.7	Przedmioty sfotografowano z zachowaniem zasad kompozycji centralnej (środek kadru znajduje się w obrębie prostokąta wyznaczonego przez krawędzie skrajnie usytuowanych gwoździ)
R.1.8	Wypełnienie kadru jest efektywne (długość prostokąta wyznaczonego przez krawędzie skrajnie usytuowanych gwoździ stanowi co najmniej 50% wymiaru dłuższego boku zdjęcia)
R.1.9	Balans bieli dostosowany do temperatury barwowej źródeł światła (brak dominanty barwnej, dopuszczalna różnica pomiędzy skrajnymi wartościami składowych chromatycznych wynosi 15 jednostek)
R.1.10	Zdjęcie zostało zarejestrowane w formacie JPEG i umieszczone w folderze PESEL w pliku pod nazwą PESEL_metal, zdjęcie nie zostało poddane edycji
R.2	Rezultat 2: Projekt ulotki w pliku PESEL_ulotka.psd (ocena na podstawie pliku zapisanego w formacie PSD)
R.2.1	Wszystkie teksty wyedytowano fontem Arial Bold lub Arial pogrubionym
R.2.2	Wszystkie teksty (oprócz nr PESEL) wyedytowane są w kolorze RGB (50, 90, 160)
R.2.3	Tekst HURTOWNIA METAL jest wyśrodkowany, ma wielkość 24 pkt. i dodany styl warstwy: faseta/faza i płaskorzeźba o dowolnych parametrach
R.2.4	Tekst www.hurtowniametal.eu ma wielkość 21 pkt. i dodany efekt zanikającego lustrzanego odbicia
R.2.5	Tekst gwoździe budowlane, wkręty ciesielskie, podkładki papowe ma wielkość 23 pkt. i dodany efekt dowolnego cienia
R.2.6	Tekst z danymi teleadresowymi ma wielkość 14 pkt. i jest wyrównany do lewej
R.2.7	Kolor 3 gwoździ umieszczonych w środkowej części ulotki jest zgodny ze wzorem (od góry: szary, żółty i niebieski) i został zmieniony z zachowaniem światłocienia, do gwoździ dodano styl warstwy blask
R.2.8	Selekcja gwoździ jest prawidłowa (płynny przebieg linii konturowej, brak ubytków na krawędziach przedmiotu oraz pozostałości tła, ocena w powiększeniu na 100%)
R.2.9	Projekt ulotki zapisano w formacie PSD z zachowaniem warstw
R.2.10	Projekt ulotki o wymiarach 148 x 210 mm zapisano w trybie barwnym RGB w rozdzielczości 300 ppi pod nazwą PESEL_ulotka
R.3	Rezultat 3: Projekt ulotki do wydruku w pliku PESEL_ulotka.jpg (ocena kryteriów od 3.1 do 3.6 na podstawie pliku zapisanego w formacie PSD, ocena kryteriów od 3.7 do 3.10 na podstawie pliku zapisanego w formacie JPEG)
R.3.1	Tło ulotki wykonano w kolorze RGB (200, 200, 200)
R.3.2	W górnej i dolnej części ulotki umieszczono prostokąty w kolorze niebieskim o składowych RGB (150, 255, 255)
R.3.3	Niebieskie prostokąty mają wymiar 148 x 80 mm
R.3.4	W górnej i dolnej części ulotki i znajdują się dwie ramki o wymiarach zewnętrznych 9x5cm i grubości 10 mm
R.3.5	Ramki zostały umieszczone w odległości 1 cm od krawędzi ulotki

R.3.6	Ramki mają kolor RGB (172, 172, 172)
R.3.7	Ramki są wypełnione sfotografowanymi gwoździami
R.3.8	W lewym dolnym rogu ulotki, w obszarze kolorowego tła, umieszczony jest numer PESEL
R.3.9	Ulotka została rozmieszczona symetrycznie na arkuszu A4
R.3.10	Ulotka do wydruku została zapisana w trybie koloru CMYK w pliku <i>PESEL_ulotka.jpg</i>
R.4	Rezultat 4: Wydruk z pliku <i>PESEL_ulotka.jpg</i>
	<i>Uwaga! Ocena na podstawie wydruku</i>
R.4.1	Wielkość wydruku została dostosowana do formatu A4
R.4.2	Wykonany wydruk ma jakość fotograficzną
R.4.3	Rozmieszczenie obiektów graficznych jest zgodne ze wzorem
R.4.4	Rozmieszczenie i układ obiektów tekstowych jest zgodne ze wzorem
R.4.5	Teksty umieszczone na ulotce nie posiadają błędów redakcyjnych

www.EgzaminZawodowy.info