

Zasady oceniania zadania praktycznego

Oznaczenie arkusza: **9_AUD.02_1p**

Oznaczenie i nazwa kwalifikacji: **AUD.02. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu**

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1: Plik JPEG z aparatu fotograficznego

Ocena na podstawie pliku

1	Zdjęcie zostało wykonane w formacie JPEG					
2	Wypełnienie kadru wynosi nie mniej niż 70% dłuższego boku razem z odbiciem					
3	Balans bieli został ustawiony poprawnie (Różnica wartości składowych chromatycznych w skrajnych punktach pomiaru nie większa niż 15 jednostek)					
4	Zdjęcie jest ostre (przynajmniej przednia krawędź szklanki) (ocena przy powiększeniu 100%)					
5	Zdjęcie zostało równomiernie oświetlone bez wyraźnych cieni i refleksów w szkłe. Dopuszczalna różnica wartości składowych chromatycznych pomiędzy najjaśniejszym a najciemniejszym punktem tła wynosi nie więcej niż 30 jednostek					
6	Szklanka została sfotografowana z wyraźnie zarysowanymi czarnymi konturami na szkłe					



7	Widoczna jest trójwymiarowość przedmiotu - przednia i tylna krawędź szklanki są na różnych wysokościach						
8	Ekspozycja jest prawidłowa, ocena na podstawie histogramu						
9	Czułość ustawiona maksymalnie na wartość 400 ISO						
10	Kompozycja kadru jest centralna, kadr pionowy						
Rezultat 2: Selekcja cytryn							
<i>Ocena na podstawie plików PESEL_cytryna1.psd oraz PESEL_cytryna2.psd</i>							
1	Cytryna z bitmapy <i>cytryna1.jpg</i> została wyselekcjonowana i umieszczona na osobnej warstwie o nazwie SELEKCJA						
2	Cytryna z bitmapy <i>cytryna2.jpg</i> została wyselekcjonowana i umieszczona na osobnej warstwie o nazwie SELEKCJA						
3	Efekt selekcji obu cytryn jest dokładny, nie powstały ubytki na krawędziach cytryn oraz brak pozostałości tła						
4	Efekt selekcji został zapisany w plikach <i>PESEL_cytryna1.psd</i> oraz <i>PESEL_cytryna2.psd</i> z zachowaniem warstw						
5	Rozdzielczość plików wynosi 300 ppi, tryb koloru RGB						
Rezultat 3: Fotomontaż PESEL_fotomontaz.psd oraz PESEL_fotomontaz.jpg							
<i>Ocena na podstawie pliku PESEL_fotomontaz.psd</i>							
1	Plik <i>PESEL_fotomontaz.psd</i> został zapisany z zachowaniem warstw						
2	Cytryna1 została umieszczona na lewej, górnej krawędzi szklanki z efektem przezroczystości szklanki						
3	Cytryna2 została umieszczona po prawej stronie na dole i "opiera się" o szklankę						

4	Cytryny nie zostały zniekształcone a ich wysokość lub szerokość wynosi 60 mm (tolerancja ± 2 mm, różnica pomiędzy wysokością a szerokością około 5%)						
5	Do cytryny ² został dodany efekt cienia						
6	Do cytryny ² został dodany efekt odbicia lustrzanego zgodny z makietą						
7	Wymiary pliku PSD oraz JPEG wynoszą 150 x 210 mm, rozdzielczość 300 ppi						
Rezultat 4: Makietę do wydruku PESEL_wydruk.psd							
1	parametry makiety/plakatu - rozmiar A4, 300 ppi, tryb kolorów RGB						
2	efekt montażu z pliku <i>PESEL_fotomontaz</i> został skadrowany do rozmiarów 15 x 21 cm i umieszczony w odległościach oznaczonych na makiecie						
3	do warstwy z montażem została dodana wewnętrzna ramka w kolorze RGB (0,0,0)						
4	Grubość ramki wynosi 9 pikseli						
5	W prawym dolnym rogu makiety został wykonany napis ZDROWA WODA fontem Stencil Regular 42 pt w kolorze RGB (200, 200, 200)						
6	W lewym górnym rogu makiety został wykonany napis PESEL fontem Stencil Regular 42 pt w kolorze RGB (200, 200, 200)						
7	Napisy zostały umieszczone w odległości 10 mm od dolnej i górnej krawędzi ramki, zgodnie z widokiem na makiecie						
8	Plik został zapisany pod nazwą <i>PESEL_wydruk.psd</i> z zachowaniem warstw						

Rezultat 5: Wydruk barwny z pliku PESEL_wydruk.psd							
1	Wielkość wydruku została dostosowana do formatu A4						
2	Wykonany wydruk ma jakość fotograficzną						
3	Teksty nie zawierają błędów redakcyjnych						
4	Usytuowanie obiektów i tekstów jest zgodne z makietą						
5	Plik został zapisany pod nazwą <i>PESEL_wydruk.psd</i>						
6	Parametry pliku rozdzielczość 300 ppi, wielkość A4, tryb koloru RGB						

Egzaminator
imię i nazwisko

.....
data i czytelny podpis egzaminatora

MAKIETA



JÓZEFA LEWARTOWSKIEGO 6, 00 - 190 WARSZAWA, T: (22) 53-66-500, F: (22) 53-66-504, W: CKE.GOV.PL, E: SEKRETARIAT@CKE.GOV.PL