Arkusz zawiera informacje prawnie	
chronione do momentu rozpoczęcia egzamin	u



Nazwa kwalifikacji: Rejestra Oznaczenie kwalifikacji: A.2 Numer zadania: 02 Wersja arkusza: SG	cja i obróbka obrazu O	
Numer PESEL zdającego*	Wypełnia zdający	Miejsce na naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka
		A.20-02-20.06-SG Czas trwania egzaminu: 180 minut

Układ graficzny © CKE 2019

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2020

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

PODSTAWA PROGRAMOWA 2012

Instrukcja dla zdającego

- 1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
- 2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
- 3. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 4 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
- 4. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
- 5. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
- 6. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
- 7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw arkusz egzaminacyjny z rezultatami oraz KARTĘ OCENY na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
- 8. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Przygotuj projekt makiety według załączonego wzoru (rysunek 1). W tym celu sfotografuj w atelier blok karteczek biurowych na szarym tle, zastosuj kompozycję centralną oraz perspektywę fotografowania i ustawienie przedmiotu zgodne ze wzorem. Zarejestruj obraz w formacie JPEG z najwyższą jakością.

Na pulpicie komputera utwórz folder o nazwie *PESEL* (*PESEL* to Twój numer PESEL). Do folderu przenieś zdjęcie bloku karteczek biurowych, które wybrałeś do dalszej obróbki i nadaj mu nazwę *PESEL_kartki* bez jakiejkolwiek ingerencji w zdjęcie za pomocą programu.

Wykorzystując kopię pliku *PESEL_kartki.jpg* dokonaj separacji bloku karteczek biurowych wycinając sfotografowany przedmiot z tła i umieszczając na osobnej warstwie pod nazwą *SELEKCJA*. Plik zapisz w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL_selekcja* w formacie TIFF, w trybie koloru RGB, w rozdzielczości 300 ppi z zachowaniem warstw.

Wykonaj projekt makiety zgodnie z wytycznymi i wzorem (rysunek 1).

Wytyczne do wykonania makiety:

- parametry makiety:
 - szerokość: 110 mm,
 - wysokość: 220 mm,
 - rozdzielczość: 300 ppi ,
 - tryb koloru: RGB,
 - format zapisu: PSD z zachowaniem warstw,
- tło makiety w kolorze RGB (255, 255, 255),
- prostokąty:

żółty prostokąt	 1,5 cm od górnej krawędzi makiety, kolor RGB (244, 255, 5) 	szerokość 110 mm, wysokość 70 mm
czarny prostokąt	 Poniżej żółtego prostokąta w styku kolor RGB (0, 0, 0) 	
żółty prostokąt	 18 cm od górnej krawędzi makiety kolor RGB (244, 255, 5) 	szerokość 110 mm, wysokość 20 mm
czarny prostokąt	na dole makietykolor RGB (0, 0, 0)	

- wyselekcjonowany blok z karteczkami z pliku *PESEL_selekcja* umieszczony w lewej części górnego, żółtego prostokąta w kolorze:
 - górna płaszczyzna fioletowa,
 - boki bloku błękitne
- kopia bloku z karteczkami umieszczona w prawej części górnego, żółtego prostokąta w kolorze:
 - górna płaszczyzna błękitna,
 - boki bloku fioletowe
- kopia bloku z karteczkami umieszczona w lewej części środkowego, czarnego prostokąta w kolorze:
 - górna płaszczyzna zielona,
 - boki bloku żółte
- kopia bloku z karteczkami umieszczona w prawej części środkowego, czarnego prostokąta w kolorze:
 - górna płaszczyzna żółta,
 - boki bloku zielone.

• parametry tekstów:

Treść tekstu	Parametry tekstów	Parametry wspólne dla wszystkich tekstów
Nowe wzory w promocyjnej cenie!	– 16 pkt	
zestawienie błękitów i fioletów zestawienie żółcieni i zieleni	– 18 pkt	
nr 1011 nr 1012 nr 1013 nr 1014	– 12 pkt	•
www.biurowe.eu	30 pkt,zanikające odbicie lustrzane	krój pisma Tahoma Bold lub Tahoma pogrubiona.
producent artykułów biurowych: kopert, zeszytów, bloczków, akcesoriów do oprawy dokumentów	 12 pkt tekst wyśrodkowany, 	kolor RGB (150, 150, 150)
tel. 555 300 555 e-mail: biuro@biurowe.eu ul. Papiernicza 363 31-221 Kraków	 style warstwy: obrys, faza/faseta i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach 	

• numer PESEL w lewym dolnym rogu makiety.

Projekt makiety w rozmiarze 110x220 mm zapisz w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL_makieta* w formacie PSD z zachowaniem warstw w trybie koloru RGB.

Gotową makietę 110x220 mm rozmieść symetrycznie w dokumencie o formacie A4 i zapiszą wersję do wydruku w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL_makieta* w formacie PDF, w trybie koloru CMYK.

Folder o nazwie *PESEL* nagraj na płytę CD, sprawdź poprawność nagrania, płytę opisz swoim numerem PESEL.

Wydrukuj makietę z pliku *PESEL_makieta.pdf* z jakością fotograficzną ze stanowiska podłączonego do drukarki (wykorzystując płytę CD) lub za pomocą drukarki sieciowej.

Dopuszczalna jest jedna korekta wydruku.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:

- zdjęcie bloku z karteczkami w pliku PESEL_kartki.jpg,
- selekcja przedmiotu w pliku PESEL_selekcja.tif,
- edycja tekstu i tworzenie obiektów w pliku PESEL_makieta.psd,
- obróbka obrazu w pliku *PESEL_makieta.psd*,
- wydruk z pliku *PESEL_makieta.pdf*.



Rysunek 1. Makieta

Wypełnia zdający				
Do arkusza egzaminacyjnego dołączam wydruki w liczbie: kartek – czystopisu i kartek –				
brudnopisu oraz płytę CD opisaną numerem PESEL	, której jakość			
nagrania została przeze mnie sprawdzona.				
Wypełnia Przewodniczący ZN				
Potwierdzam, że do arkusza egzaminacyjnego dołączone są wydruki w liczbie kartek łącznie oraz płyta CD opisana numerem PESEL zdającego.				
	Czytelny podpis Przewodniczącego ZN			