

Nazwa kwalifikacji: **Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych**
Oznaczenie kwalifikacji: **PGF.04**
Numer zadania: **03**
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut.

PGF.04-03-22.06-SG

EGZAMIN ZAWODOWY

Rok 2022

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

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 3 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 zapisz 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

Na podstawie informacji zawartych w arkuszu egzaminacyjnym oraz plików z folderu *Materialy3.7z* umieszczonego na pulpicie komputera, przygotuj do drukowania plakat promujący wystawę fotografii związanych z kulturą Egiptu.

Hasło do folderu to **Materialy312**

Zadanie wykonaj na przygotowanym stanowisku egzaminacyjnym, wyposażonym w komputer z niezbędnym oprogramowaniem. Rezultaty zapisz na pulpicie komputera w folderze *egipt_PESEL* w plikach:

- *lotos* w formacie wektorowym;
- *egipt_tlo*, *egipt_foto_1*, *egipt_foto_2*, *egipt_foto_3*, *egipt_foto_4* w formacie *TIFF*;
- *egipt_plakat* w formatach PDF oraz wersji otwartej;
- *impozycja_egipt.pdf*;

Po zakończeniu pracy rezultaty nagraj na płytę, a następnie zgłoś przez podniesienie ręki chęć sprawdzenia nagranej przez siebie płyty na wyznaczonym do tego stanowisku. Po uzyskaniu zgody przewodniczącego Zespołu Nadzorującego podejź do stanowiska i sprawdź jakość nagrania poprzez otwarcie każdego pliku nagranych na płytę. W przypadku negatywnego wyniku pierwszej próby sprawdzenia masz możliwość ponownego nagrania płyty CD/DVD i sprawdzenia jakości nagrania. Sprawdzoną płytę opisz swoim numerem PESEL i pozostaw wraz z arkuszem egzaminacyjnym na swoim stanowisku.

Wytyczne dotyczące przygotowania projektu:

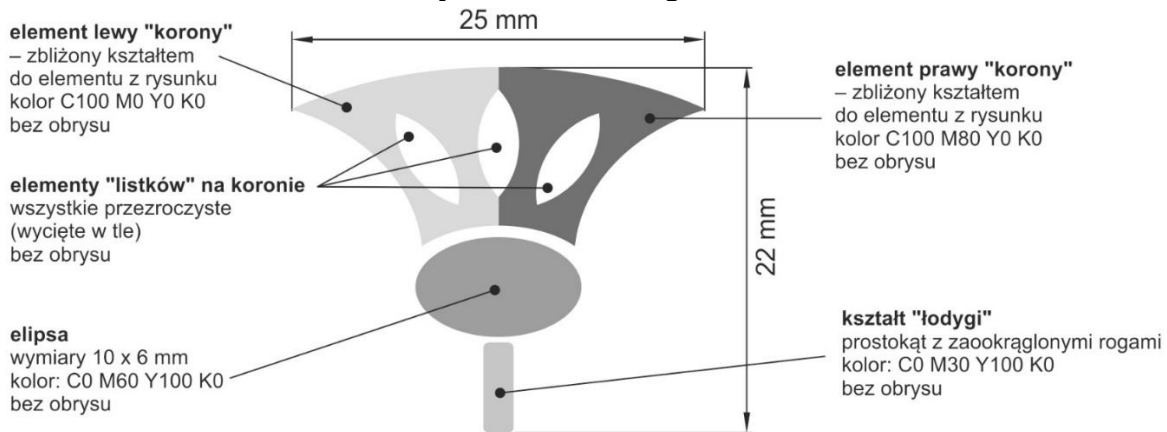
lotos	- odwzoruj w formie grafiki wektorowej przedstawiony na <i>Rysunku 1 (Szkic grafiki)</i> obiekt zachowując kształty, wymiary oraz kolorystykę;
egipt_tlo, egipt_foto_1, egipt_foto_2, egipt_foto_3, egipt_foto_4 w formacie TIFF	- wykorzystaj pliki <i>egipt_tlo</i> , <i>egipt_foto_1</i> , <i>egipt_foto_2</i> , <i>egipt_foto_3</i> , <i>egipt_foto_4</i> umieszczone w folderze <i>Materialy3.7z</i> oraz dane z <i>Rysunku 2 (Szkic plakatu)</i> ;
egipt_plakat	- wykorzystaj pliki umieszczone w folderze <i>Materialy3.7z</i> oraz dane z <i>Rysunku 2 (Szkic plakatu)</i> ; - projekt plakatu zapisz jako plik otwarty w formacie macierzystym programu, w którym został przygotowany; - w zależności od wykorzystanego oprogramowania graficznego zapisz kopię pliku w wersji CS4 (dla Adobe Ilustratora lub Adobe InDesigna) lub CDRx3 (dla CorelDRAW) pod nazwą <i>egipt_plakat-kopia</i> ; - wykonaj plik PDF z projektem plakatu o jakości drukarskiej zawierający spady, ale pozbawiony znaczników drukarskich;
impozycja_ulotka.pdf	- wykonaj ekonomiczną impozycję plakatu do druku offsetowego na arkuszu formatu B2; - na impozycji uwzględnij punktury formatowe, pasery, pasek kontrolny kolorów oraz informację o pliku;

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie podlegać będą 4 rezultaty:

- elementy graficzne przygotowane do projektu,
- plik otwarty oraz zamknięty PDF zawierający projekt plakatu – elementy graficzne,
- plik otwarty oraz zamknięty PDF zawierający projekt plakatu – elementy typograficzne,
- plik impozycyjny PDF zgodny z założeniami technologicznymi.

Rysunek 1. Szkic grafiki



Uwaga: rysunek powinien być symetryczny w stosunku do osi pionowej obiektu!

Rysunek 2. Szkic plakatu

