

Nazwa kwalifikacji: **Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych**
Oznaczenie kwalifikacji: **PGF.04**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

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

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut.

PGF.04-01-22.01-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 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 wliczony 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

Zaprojektuj i przygotuj do drukowania cyfrowego – zgodnie z załączonym szkicem *wizytówki_szkic* i opisem danych zmiennych w tabeli – trzy dwustronne, spersonalizowane wizytówki dla pracowników kwiaciarni.

Odwzoruj wektorowe logo na podstawie szkicu *logo_szkic* (zgodne co do wymiarów, kształtów, ilości elementów, kolorystyki oraz zastosowanych fontów).

Wykorzystaj do projektu bitmapę *kwiaty.jpg* umieszczoną na pulpicie komputera w skompresowanym folderze *PGF.04_materiały_01* zabezpieczonym hasłem **PGF.04_pr_1**

Pozostaw tę samą nazwę bitmapy, co w pliku źródłowym.

Projekt wizytówek zapisz jako jeden plik otwarty w formacie macierzystym programu, w którym został przygotowany.

Wykonaj pojedynczy zamknięty plik kompozytowy PDF wizytówek o standardzie drukarskim zawierający spady, ale pozbawiony wszelkich znaczników drukarskich.

Wykonaj ekonomiczną impozycję wizytówek do druku cyfrowego na arkuszu A3 przy założeniu, że pierwsza wizytówka imienna stanowi 50% użytków, a pozostałe dwie po 25% użytków na arkuszu. Zamieść na impozycji linie cięcia oraz informację o pliku.

W folderze *kwiaciarnia_PESEL* (*PESEL* to Twój numer PESEL) na pulpicie komputera zapisz:

- wektorowe logo zapisane pod nazwą *logo_firletka*,
- przygotowaną do projektu bitmapę *kwiaty* zapisaną jako plik JPG (bitmapa nie może być zniekształcona),
- wersję otwartą projektu wizytówek zapisaną pod nazwą *wizytówki_firletka*,
- wersję zamkniętą PDF projektu wizytówek zapisaną pod nazwą *wizytówki_firletka*,
- plik impozycyjny z wizytówkami.

Folder o nazwie *kwiaciarnia_PESEL* zapisz na płytę CD, sprawdź poprawność nagrania płyty. Sprawdzoną płytę CD podpisz swoim numerem PESEL.

Tabela ze zmiennymi danymi do wizytówek

Lp.	Nazwisko na wizytówce	Stanowisko	Nr telefonu	Procentowy udział użytków w nakładzie
Wizytówka nr 1	Bogdan Ujejski	kierownik	256 987 991	50%
Wizytówka nr 2	Stanisław Kowalski	florysta	256 987 992	25%
Wizytówka nr 3	Lucjan Królikowski	kierowca	256 987 993	25%

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenić będą 3 rezultaty:

- elementy graficzne przygotowane do projektu,
- plik otwarty i zamknięty zawierający projekty wizytówek,
- plik imponycyjny zgodny z założeniami technologicznymi.

