

Nazwa kwalifikacji: **Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania**
Oznaczenie kwalifikacji: **A.54**

*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Miejsce na naklejkę
z numerem PESEL i z kodem
ośrodka

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

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

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

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*,
 - symbol cyfrowy zawodu,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przekaz zespołowi nadzorującemu część praktyczną egzaminu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 3 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego część praktyczną egzaminu.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. 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 do drukowania offsetowego widokówkę o formacie 150 x 105 mm, w kolorystyce 4+1, zgodnie z wymaganiami technologicznymi. W projekcie wykorzystaj materiały, które znajdują się w folderze *A.54-1-14.08*, zlokalizowanym na pulpicie komputera.

Na pulpicie komputera utwórz folder o nazwie *PESEL* (*PESEL* to Twój numer PESEL). W folderze zapisz bitmapy, przygotowane do wykorzystania w projekcie widokówki zgodnie z wymaganiami technologicznymi.

Sporządź projekt widokówki jako plik kompozytowy PDF o standardzie drukarskim. Wykonaj impozycję widokówki. Przygotowane pliki zapisz w folderze *PESEL*.

Zgłoś przewodniczącemu ZNCP, przez podniesienie ręki, gotowość do wykonania wydruku, a po uzyskaniu zgody wykonaj wydruk próbny arkusza impozycyjnego w skali 1:1, zawierającego obie strony widokówki wraz z umieszczonymi znakami drukarskimi.

Wymagania technologiczne widokówki

Strona pierwsza widokówki:

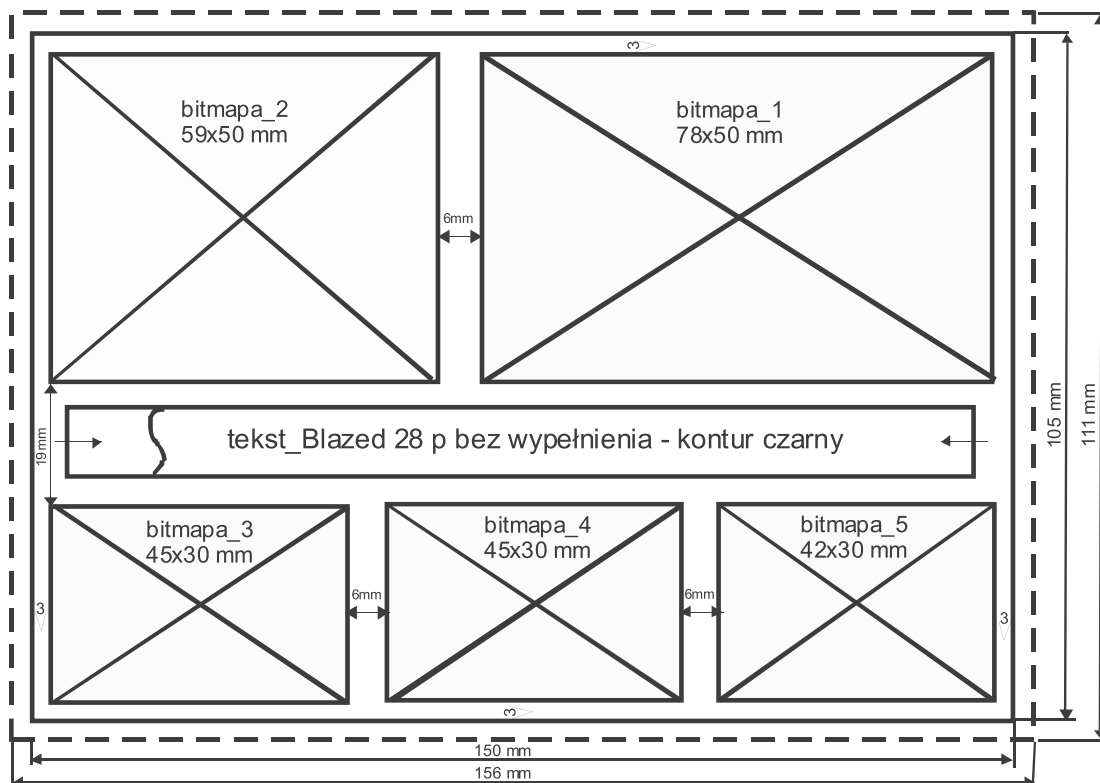
- tło jednokolorowe (C 10; M 0; Y 100; K 11),
- 5 bitmap z zabytkami,
- rozdzielczość bitmap 300 dpi,
- model koloru bitmap CMYK,
- bitmapy zapisane w formacie TIFF,
- tekst *Pozdrowienia z Łodzi* 28 p. – font Blazed,
- tekst 100% czarny.

Strona druga widokówki

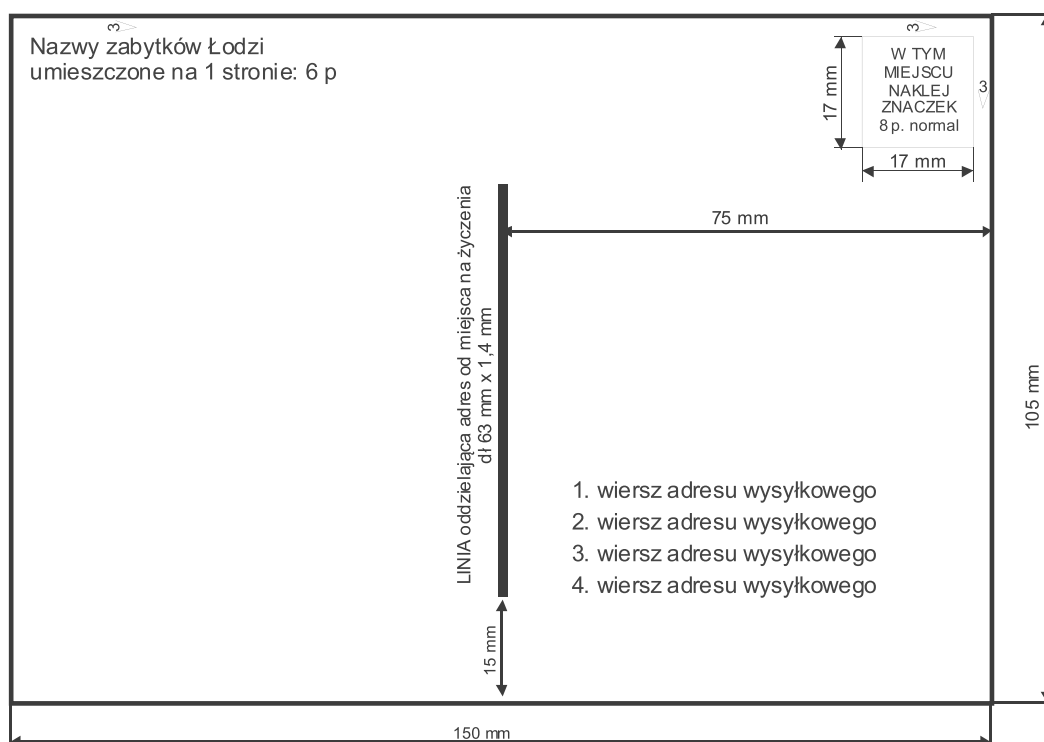
- tekst 100% czarny,
- wg schematu.

Schemat technologiczny widokówki

STRONA 1 WIDOKÓWKI



STRONA 2 WIDOKÓWKI



Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenię podlegać będą 3 rezultaty:

- bitmapy wykorzystane w projekcie widokówki,
- plik PDF zawierający projekt widokówki,
- wydruk próbny arkusza impozycyjnego widokówki w skali 1:1.

**Wytyczne do przygotowania stanowisk egzaminacyjnych
do przeprowadzenia części praktycznego egzaminu zawodowego
do kwalifikacji A.54**

Zawód: **technik cyfrowych procesów graficznych**

Czynności wykonywane przed egzaminem przez asystenta technicznego

1. Stanowiska egzaminacyjne powinny być wyposażone zgodnie z protokołem weryfikacji Ośrodka Egzaminacyjnego.
2. Na każdym stanowisku egzaminacyjnym, korzystając z pliku *wytyczne_a_54_00_praktyczny.zip* zainstalować font *Blazed*.
3. Na pulpit komputera na każdym stanowisku egzaminacyjnym należy z pliku *wytyczne_a_54_00_praktyczny.zip* przekopiować folder *A_54_00*, a następnie sprawdzić czy zawiera pliki: *Biała fabryka.JPG*, *Cerkiew.jpg*, *Kamienica Karola Kretschmera.JPG*, *Manufaktura.JPG*, *Pałac Izraela Poznańskiego.jpg*.

Uwaga dla przewodniczącego ZNCP

Podczas egzaminu zdający przez podniesienie ręki zgłasza gotowość do wydrukowania dokumentu. Przewodniczący po upewnieniu się, że drukarka jest wolna, może zezwolić zdającemu na wydruk.

Kiedy zdający wydrukuje dokument ze swojego stanowiska egzaminacyjnego, przewodniczący lub wyznaczony przez niego członek ZNCP sprawdza, czy wydruk jest czytelny i poprawnie opisany numerem PESEL zdającego, a następnie odnosi wydruk na stanowisko zdającego.

Zdający dołącza wydruk do swojej pracy egzaminacyjnej.

Po zakończeniu egzaminu wyznaczony przez przewodniczącego członek ZNCP przenosi z pulpitów komputerów zdających na pulpit dowolnego komputera foldery o nazwie *PESEL* (*PESEL* to numer *PESEL* zdającego).

Członek ZNCP sprawdza, czy na pulpicie komputera zostały zapisane foldery wszystkich zdających.

Członek ZNCP nagrywa (może korzystać z pomocy opiekuna pracowni) na płytę CD/DVD ww. foldery zdających.

Członek ZNCP sprawdza jakość nagrania, płytę podpisuje kodem ośrodka, datą i zmianą, a następnie pakuje do koperty bezpiecznej wraz z pracami egzaminacyjnymi.

KRYTERIA OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

Data egzaminu *Dzień Miesiąc Rok*

Zmiana

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska

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

Numer stanowiska																				

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnit kryterium albo N, jeżeli nie spełnit

Rezultat 1: Bitmapy wykorzystane w projekcie widokówki																				
1	Wykorzystano 5 bitmap z zabytkami																			
2	Rozdzielczość bitmap 300 dpi																			
3	Model koloru bitmap CMYK																			
4	Bitmapy zapisane w formacie TIFF																			
Bitmapy mają rozmiar:																				
5	bitmapa 1 – 78 x 50 mm																			
6	bitmapa 2 – 59 x 50 mm																			
7	bitmapa 3 i 4 – 45 x 30 mm																			
8	bitmapa 5 – 42 x 30 mm																			
Rezultat 2: Plik PDF zawierający projekt widokówki																				
1	Tło na 1 stronie jednokolorowe																			
2	Tekst Pozdrowienia z Łodzi jest złożony bez wypełnienia (tylko kontur)																			
3	Tekst na 2 stronie 100% czarny																			
4	Widokówka ma format netto 105 x 150 mm																			
5	Widokówka na 1 stronie uwzględnia spady 3 mm z każdej strony (111 x 156 mm)																			
6	Zgodność rozmieszczenia materiału graficznego z założeniami																			
7	Zgodność rozmieszczenia materiału tekstowego z założeniami																			
8	Ramka na znaczek ma 17 x 17 mm																			
9	Linia oddzielająca wiersze adresu wysyłkowego od miejsca na życzenia ma 63 mm dł.																			
10	Ilość wierszy adresu wysyłkowego wg schematu																			

Numer										
stanowiska										

Rezultat 3: Wydruk próbny arkusza impozycyjnego widokówki w skali 1:1										
1	Wydruk próbny przygotowanej impozycji jest w skali 1:1									
2	Na wydruku impozycyjnym znajdują się obie strony widokówki									
3	Znajdują się znaczniki cięcia									
4	Znajdują się pasery									
5	Wydruk zawiera skalę kolorystyczną									
6	Wydruk jest kolorowy									

Egzaminator
imię i nazwisko

.....
data i czytelny podpis

WYPEŁNIA ZDAJĄCY

PESEL zdającego

Nr stanowiska

Symbol cyfrowy zawodu

Oznaczenie kwalifikacji

Numer zadania

Miejsce na naklejkę z nr. PESEL

Numer zadania D

Numer zadania J

WYPEŁNIA EGZAMINATOR

Jeżeli kryterium zostało spełnione to należy zamalować pole w kolumnie T, jeżeli nie, w kolumnie N

Rezultat 1		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rezultat 2		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rezultat 3		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rezultat 4		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rezultat 5		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rezultat 6		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Przebieg 1		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Przebieg 2		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Przebieg 3		
Nr	T	N
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kod egzaminatora

0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

.....
czytelny podpis egzaminatora