

**Arkusz zawiera informacje prawnie  
chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Układ graficzny © CKE 2020



Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i realizacja projektów multimedialnych**

Symbol kwalifikacji: **A.25**

Numer zadania: **01**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego\*

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

**A.25-01-24.01-SG**

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

## **EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2024**

**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 5 stron 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

Wykonaj layout responsywnej strony internetowej dla Centrum Turystyki Wielkich Jezior zgodnie z załączonymi wymaganiami.

W tym celu:

1. Wykonaj 2 panoramy i zapisz je w folderze *PANORAMY* w formacie JPEG.
2. W programie Adobe Photoshop wykonaj baner na stronę internetową Rysunek 1.
3. Baner zapisz w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL\_baner* w formacie PSD z zachowaniem warstw.
4. Fotografie z plików *1.png* ÷ *10.png* poddaj edycji i zapisz w folderze *FOTOGRAFIE* w formacie PNG.
5. W programie Adobe Photoshop wykonaj layout strony internetowej Rysunek 2 i 3.
6. Layout zapisz w pliku *PESEL\_layout.psd* z zachowaniem warstw.

Do wykonania pracy wykorzystaj wymienione poniżej pliki, umieszczone na pulpicie komputera w skompresowanym folderze **materiały** zabezpieczonym hasłem **jeziora123**

- zdjęcia (do wykonania panoram) z folderów: *panorama1*, *panorama2*
- fotografie (do zamieszczenia w layoutcie) z plików: *1.png*, *2.png*, *3.png*, *4.png*, *5.png*, *6.png*, *7.png*, *8.png*, *9.png*, *10.png*.

Na pulpicie komputera utwórz folder *PESEL* (PESEL to Twój Numer PESEL) i umieść w nim:

- folder *PANORAMY* z plikami: *panorama1.jpg*, *panorama2.jpg*,
- plik *PESEL\_baner.psd*,
- folder *FOTOGRAFIE* z plikami: *1.png*, *2.png*, *3.png*, *4.png*, *5.png*, *6.png*, *7.png*, *8.png*, *9.png*, *10.png*,
- plik *PESEL\_layout.psd*.

Folder o nazwie *PESEL* nagraj na płytę CD, po uzyskaniu zgody przewodniczącego ZN sprawdź poprawność nagrania płyty. Sprawdzoną płytę CD podpisz swoim numerem PESEL.

### Wymagania dla panoram

- pierwsza panorama:
  - połączyć fotografie *1\_1.jpg* oraz *2\_1.jpg* z folderu *panorama1*,
  - wykadrować połączone fotografie do parametrów: szerokość 700 pikseli, wysokość 100 pikseli, rozdzielczość 72 ppi,
  - zapisać panoramę w pliku *panorama1.jpg* w trybie koloru RGB w folderze *PANORAMY*.
- druga panorama:
  - połączyć fotografie *2\_1.jpg* oraz *2\_2.jpg* z folderu *panorama2*,
  - wykadrować połączone fotografie do parametrów: szerokość 700 pikseli, wysokość 260 pikseli, rozdzielczość 72 ppi,
  - zapisać panoramę w pliku *panorama2.jpg* w trybie koloru RGB w folderze *PANORAMY*.

## Wymagania dla banera

projekt wykonaj w programie Adobe Photoshop zgodnie z rysunkiem:



Rysunek 1. Wzór banera

- szerokość: 700 pikseli, wysokość 260 pikseli,
- tryb koloru: RGB, rozdzielczość: 72 ppi,
- tło: panorama z pliku *panorama2.jpg*,
- napis *KRAINA TYSIĄCA JEZIOR* o parametrach:
  - Arial Bold, 60 pkt, kolor RGB (38, 127, 177), obrys 1 piksel, kolor RGB (255, 255, 255) wyśrodkowany w pionie i poziomie,
  - dodany styl: faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach.

Gotowy baner należy zapisać w formacie PSD w folderze *PESEL* pod nazwą *PESEL\_baner*.

## Wymagania dla obrazów cyfrowych z folderu *materiały*

- format zapisu: PNG, tryb koloru: RGB, rozdzielczość: 72 ppi z zachowaniem pierwotnych nazw,
- wymiary fotografii z plików *1.png ÷ 6.png* po edycji: szerokość 220 pikseli, wysokość 100 pikseli,
- wymiary fotografii z plików *7.png ÷ 10.png* po edycji: szerokość 100 pikseli, wysokość 100 pikseli,
- gotowe pliki z fotografiami należy zapisać w folderze *FOTOGRAFIE*.

## Wymagania dla layoutu



Rysunek 2. Schemat rozmieszczenia elementów layoutu

Do wykonania layoutu należy wykorzystać schemat rozmieszczenia elementów layoutu Rysunek 2 oraz wzór layoutu Rysunek 3.

Parametry layoutu:

- szerokość: 1020 pikseli, wysokość: 800 pikseli,
- tryb koloru: RGB, rozdzielczość: 72 ppi,
- format zapisu: PSD z zachowaniem warstw pod nazwą *PESEL\_layout*,
- tło w kolorze: RGB (107, 194, 182),
- w prawej górnej części layoutu w polu o wymiarach 700 x 260 pikseli umieszczony baner z pliku *PESEL\_baner.psd*,
- poniżej banera umieszczona panorama z pliku *panorama1.jpg*,
- menu z lewej części layoutu:
  - 6 prostokątów o parametrach:
    - szerokość 220 pikseli, wysokość 100 pikseli, kolor RGB (7, 66, 99),
    - odległości pomiędzy prostokątami 20 pikseli,
    - do prostokątów dodany styl warstwy: faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach,
    - na płaszczyźnie prostokątów umieszczone napisy w kolejności od góry: *INFORMACJA TURYSTYCZNA, KALENDARZ IMPREZ, WARMIA, MAZURY, GALERIA, KONTAKT*,
    - parametry napisów: Arial Bold, 18 pkt, kolor RGB (107, 193, 182) teksty wyśrodkowane w pionie i poziomie,
- w środkowej części layoutu w dwóch rzędach umieszczone 6 fotografii o parametrach:
  - szerokość 220 pikseli, wysokość 100 pikseli,
  - odległości pomiędzy fotografiami 20 pikseli,
  - w dolnej części layoutu umieszczony prostokąt o parametrach: szerokość 700 pikseli, wysokość 100 pikseli, kolor RGB (7, 66, 99),
  - na płaszczyźnie dolnego prostokąta w kolejności od lewej strony umieszczone obrazy z plików: 7.png, 8.png, 9.png, 10.png,
  - w prawej części prostokąta umieszczone wyśrodkowane teksty: *ZABYTKI, KAJAKI, ZAWODY WĘDKARSKIE* o parametrach: Arial Bold, 14 pkt, kolor RGB (107, 193, 182),

- w lewej górnej części layoutu umieszczony numer PESEL o parametrach Arial Bold, 16 pkt, kolor RGB (0, 0, 0).



Rysunek 3. Wzór layoutu

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenię podlegać będzie 5 rezultatów:

- pliki z folderu *FOTOGRAFIE* (1.png ÷ 10.png),
- pliki z folderu *PANORAMY* (panorama1.jpg, panorama2.jpg),
- baner z pliku *PESEL\_baner.psd*,
- layout www - projektowanie obiektów rastrowych i wektorowych w pliku *PESEL\_layout.psd*,
- layout www - projektowanie typografii w pliku *PESEL\_layout.psd*.





*Wypełnia zdający*

**Do arkusza egzaminacyjnego dołączam płytę CD opisaną numerem PESEL 

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

,**  
której jakość nagrania została przeze mnie sprawdzona.

*Wypełnia Przewodniczący ZN*

**Potwierdzam, że do arkusza egzaminacyjnego dołączona jest płyta CD, opisana numerem PESEL zdającego.**

.....  
*Czytelny podpis Przewodniczącego ZN*