

**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.25-01-25.06-SG

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2025

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



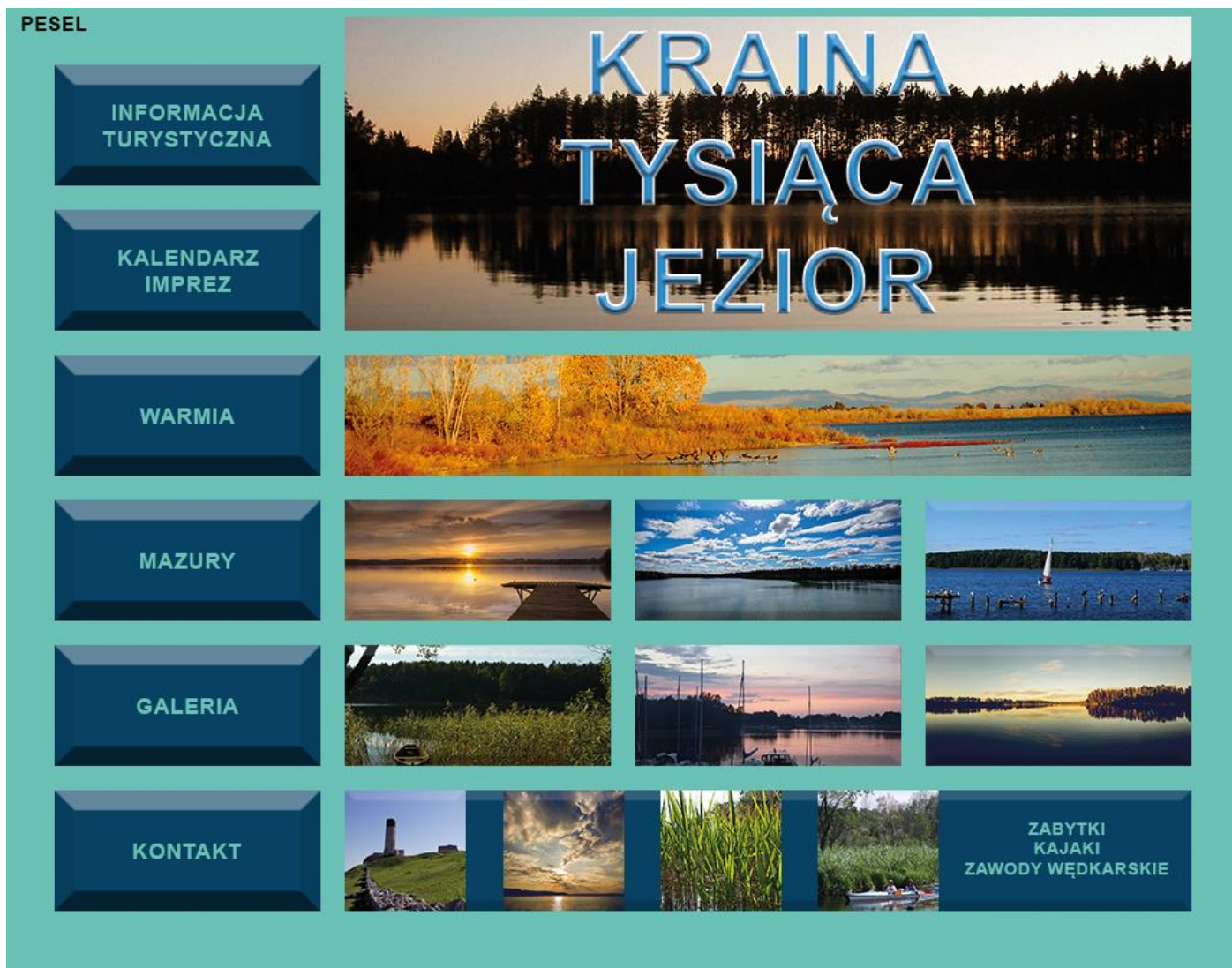
Rysunek 2. Schemat rozmieszczenia elementów layoutu

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.

Ocenie 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*.

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

