

Nazwa kwalifikacji: Wykony Oznaczenie kwalifikacji: A.2 Numer zadania: 03 Wersja arkusza: SG	wanie i realizacja projektów multimedialny 5	vch
Numer PESEL zdającego*	Wypełnia zdający	Miejsce na naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka
		A.25-03-20.06-SG Czas trwania egzaminu: 180 minut

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE Rok 2020

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 Tatrzańskiej zgodnie z załączonymi wymaganiami. W tym celu:

- 1. Wykonaj panoramę i zapisz ją w folderze panorama w formacie JPEG pod nazwą Panorama1.
- 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 001.pdf ÷ 009.pdf 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 z folderu *A.25_materiały_3* zabezpieczonego hasłem: **A.25_pr_3** wykorzystaj następujące materiały:

- zdjęcia, z których należy wykonać panoramę (folder: panorama),
- fotografie przeznaczone do umieszczenia w layoucie: 001.pdf, 002.pdf, 003.pdf, 004.pdf, 005.pdf, 006.pdf, 007.pdf, 008.pdf, 009.pdf.

Na pulpicie komputera utwórz folder *PESEL* (*PESEL* to Twój Numer PESEL) i umieść w nim pliki oraz foldery o nazwach:

- folder panorama z plikiem Panorama1.jpg,
- PESEL_baner.psd,
- folder *fotografie* z plikami: 001 ÷ 009.png,
- PESEL_layout.psd.

Folder o nazwie *PESEL* nagraj na płytę CD, sprawdź poprawność nagrania, płytę CD opisz swoim numerem PESEL.

Wymagania dla panoramy

- panoramę należy wykonać z plików zamieszczonych w folderze *panorama*: 001_1.jpg oraz 002_1.jpg,
- plik z wykonaną panoramą należy wykadrować do parametrów:
 - szerokość: 700 pikseli, wysokość: 400 pikseli,
 - rozdzielczość: 72 ppi,
 - tryb koloru: RGB

Gotową panoramę należy oraz zapisać w formacie JPEG w folderze panorama pod nazwą Panorama1.

Wymagania dla banera

Baner należy wykonać w programie Adobe Photoshop zgodnie z rysunkiem 1 oraz opisem technologicznym.



Rysunek 1. Wzór banera

Opis technologiczny banera:

- szerokość: 700 pikseli, wysokość: 400 pikseli,
- tryb koloru: RGB,
- rozdzielczość:72 ppi,
- tło przezroczyste,
- pomiędzy warstwą z tłem a warstwą tekstową umieszczona panorama z pliku Panorama1.jpg,
- zaokrąglone narożniki fotografii z panoramą,
- parametry napisu *TATRY*:
 - Times New Roman Bold, 100 pkt, w kolorze #99FF99,
 - do tekstu dodane style warstwy: faseta/faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach oraz obrys w kolorze #006600 o szerokości 3 pikseli,
 - tekst obrócony o 90 stopni,
- parametry napisu CENTRUM TURYSTYKI TATRZAŃSKIEJ:
 - Times New Roman Bold, 60 pkt, w kolorze #99FF99,
 - do tekstu dodane style warstwy: faseta/faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach oraz obrys w kolorze #006600 o szerokości 3 pikseli,
 - tekst wyrównany do lewej strony,

Gotowy baner należy zapisać w formacie PSD w folderze PESEL pod nazwą *PESEL_baner* z zachowaniem warstw.

Wymagania dla obrazów cyfrowych z folderu A.25_materiały_3

- format zapisu: PNG, tryb koloru: RGB, rozdzielczość: 72 ppi z zachowaniem pierwotnych nazw,
- wymiary fotografii po edycji:
 - 6 fotografii w kadrze poziomym: szerokość 220 pikseli, wysokość 150 pikseli,
 - 3 fotografie w kadrze pionowym: szerokość 150 pikseli, wysokość 220 pikseli,
- pliki z fotografiami należy zapisać w folderze fotografie

Wymagania dla layoutu

Layout należy wykonać zgodnie z opisem technologicznym oraz schematem rozmieszczenia elementów layoutu (rysunek 2) i wzorem layoutu (rysunek 3).



Rysunek 2. Schemat rozmieszczenia elementów layoutu



Rysunek 3. Wzór layoutu

Opisem technologiczny layoutu:

- szerokość: 1020 pikseli, wysokość: 910 pikseli,
- tryb koloru: RGB,
- rozdzielczość: 72 ppi,
- format zapisu: PSD z zachowaniem warstw,
- tło w kolorze: #99FF99,
- w górnej części layoutu umieszczony zaprojektowany baner z zaokrąglonymi narożnikami, do banera dodany styl warstwy: faseta/faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach,
- menu u lewej części layoutu poniżej banera:
 - 6 prostokątów o parametrach: szerokość 220 pikseli, wysokość 65 pikseli, zaokrąglone narożniki,
 - wypełnienie prostokątów w kolorze #33CCFF,
 - do prostokątów dodano styl warstwy: faseta/faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach,
 - odległości pomiędzy prostokątami wynoszą 20 pikseli,
 - na płaszczyźnie prostokątów umieszczone napisy w kolejności od góry: POGODA, MAPY, ATRAKCJE, PUNKTY INFORMACJI TURYSTYCZNEJ, APLIKACJE MOBILNE, KAMPANIE SPOŁECZNE,
 - parametry napisów: Times New Roman Bold, 18 pkt, kolor #336699,
 - teksty wyrównane do lewej strony,
- w środkowej części layoutu poniżej banera umieszczone w trzech rzędach 6 fotografii o parametrach:
 - szerokość: 220 pikseli, wysokość: 150 pikseli,
 - odległości pomiędzy fotografiami wynoszą 20 pikseli,
 - do fotografii dodany styl warstwy: faseta/faza i płaskorzeźba o dowolnych ustawieniach,
 - kolejność umieszczenia zdjęć licząc od lewej strony w górnym rzędzie: 001.png, 002.png, 003.png, 004.png, 005.png, 006.png,
- w obszarze 6 fotografii umieszczone napisy w kolejności od lewej strony górnego rzędu: WYCIĄGI NARCIARSKIE, NARTY BIEGOWE I ŚLADOWE, TORY ŁYŻWIARSKIE I SANECZKOWE, SPŁYWY KAJAKOWE, ŚCIEŻKI PRZYRODNICZE, JASKINIE I GROTY,
 - parametry napisów: Times New Roman Bold, 18 pkt, kolor #336699,
 - do napisów dodany obrys w kolorze #FFFFFF o szerokości 3 pikseli,
 - teksty wyśrodkowane,
- galeria zdjęć umieszczona z prawej części layoutu:
 - prostokąt o parametrach: szerokość 220 pikseli, wysokość 1020 pikseli, kolor #33CCFF,
 - w górnej części prostokąta napis GALERIA o parametrach: Times New Roman Bold, 18 pkt, kolor #336699,
 - w górnej oraz dolnej części prostokąta umieszczone strzałki w kolorze #99FF99,
 - na płaszczyźnie prostokąta umieszczono obrazy w kolejności od góry:007.png, 008.png, 009.png,
- w prawym dolnym rogu layoutu umieszczony numer PESEL obrócony o 90 stopni.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut. Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:

- pliki z folderu *fotografie*: 001.png ÷ 009.png,
- plik z folderu *panorama*: *Panorama1.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 P której jakość nagrania została przeze mnie sprawdzona.	PESEL
Wypełnia Przewodniczący ZN Potwierdzem że do orkusze ogzeminoswinego doloszone jest płyte CD	onicono numerom DESEL adaiacogo
r otwieruzani, ze uo arkusza egzaninacyjnego uoiączona jest piyta CD,	Czytelny podpis Przewodniczącego ZN