

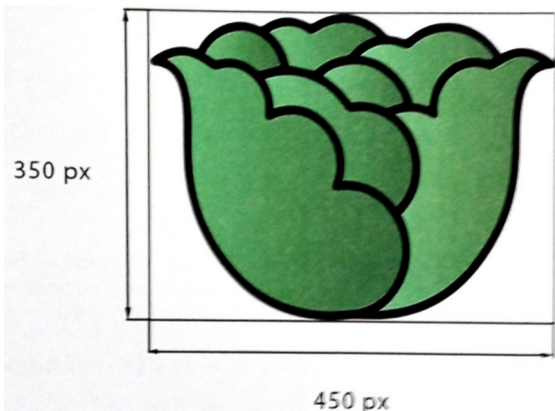
E2024.01_AUD.05_v1_wiosenny_ogród

Wykonaj 15 sekundowe animowane intro do wyświetlania na stronie internetowej. Elementy graficzne oraz intro wykonaj zgodnie ze szkicem i z opisem technologicznym. Elementy graficzne **warzywa.jpg** oraz dźwiękowe **muzyka.wav** potrzebne do wykonania zadania są umieszczone są w skompresowanym folderze **AUD.05-01-materialy** zabezpieczonym hasłem **egzamin_2401v1**. W przypadku braku czcionki należy ją zainstalować.

W folderze **intro_Nazwisko** zamieść:

- logo jako plik wektorowy EPS i PNG pod nazwą **logo**
- przygotowane elementy z bitmapy **warzywa.jpg**, zapisane w formacie **PSD** pod nazwą **warzywa**
- plik dźwiękowy **muzyka.mp3**
- wersję otwartą pliku z zachowanymi warstwami i ścieżkami, zapisaną w formacie **PSD** pod nazwą **intro** oraz wersję zapisaną w formacie **MP4** pod nazwą **intro**.

Opis technologiczny wykonania logo



- Wymiary logo 450 x 350 px
- Wypełnienie gradientem RGB od (85, 135, 56) do (140, 190, 110)
- Obrys RGB (0, 0, 0)

Gotowe logo zapisz jako:

- plik wektorowy **logo.eps** z możliwością edycji obiektów.
- plik rastrowy **logo.png** z rozdzielczością 150 ppi. w trybie koloru RGB, z zachowaniem przezroczystości tła.

Opis technologiczny przygotowania elementów z bitmapy warzywa.jpg

- bitmapa wykadrowana do wymiarów 1920 x 1080 px,
- z bitmapy wyselekcjonowane i umieszczone na osobnych warstwach elementy: szczypior, ogórki, sałata, pietruszka i tak nazwane warstwy,
- elementy: szczypior, ogórki, sałata, pietruszka nie zmieniają swojego położenia po selekcji,
- rzodkiewki dokładnie usunięte, a tło pod nimi zrekonstruowane, warstwa z wyretuszowanym tłem nazwana: bez rzodkiewek.

Gotowy plik zapisz w trybie kolorów RGB, w rozdzielczości 150 ppi, pod nazwą **warzywa** w formacie **PSD** z zachowaniem warstw.

Opis technologiczny wykonania ścieżki dźwiękowej

- format zapisu MP3, stereo, pod nazwą muzyka,
- czas trwania 15 sekund $\pm 0,5$,
- do ścieżki dźwiękowej zastosowano efekt ściszenie.

Opis technologiczny wykonania intro

- wymiary: 1920 x 1080 pikseli,
- rozdzielczość: 150 ppi,
- tryb kolorów RGB,
- tło: kolor RGB (255, 255, 255),
- z pliku **warzywa.psd** dodane warstwy o nazwach: szczypior, ogórki, sałata, pietruszka, bez rzodkiewek.

Napis WIOSENNY OGRÓD: złożony fontem Myriad Pro Bold 48 pt, wersalikami, kolor RGB (255, 255, 255), umieszczony centralnie w projekcie, do napisu WIOSENNY OGRÓD zastosowane efekty:

- blask wewnętrzny i zewnętrzny w zielonym kolorze,
- cień w kolorze białym.
- nałożenie gradientu w kolorach od RGB (85, 135, 56) do RGB (140, 190, 110).

Logo bez tła o wielkości 450 x 350 px umieszczone pod tekstem, wyśrodkowane w poziomie dokumentu.

Projekt zapisz w formacie **PSD** pod nazwą **intro** z zachowaniem warstw.

Opis technologiczny animacji intro

- Czas trwania animacji 15 s $\pm 0,5$
- Prędkość odtwarzania 30 kl/s
- Animacja odtwarzana jednokrotnie

Parametry animacji:

0,0 ÷ 1,0s	widoczna wyłącznie zawartość warstw o nazwie bez rzodkiewek, szczypior, ogórki, sałata oraz pietruszka
1,0 ÷ 5,0s	pojawia się napis WIOSENNY OGRÓD z kryciem od 0 do 100% i widoczny jest do końca animacji
1,0 ÷ 8,0s	stopniowo pojawia się logo z kryciem od 0 do 100% i pozostaje widoczne do końca animacji
od 8,0s	logo wykonuje jeden obrót wokół własnej osi pionowej o 360°

	i pozostaje widoczne do końca animacji
8,0 ÷ 11,0s	znika zawartość warstwy o nazwie bez rzodkiewek z kryciem od 100% do 0% i nie pojawia się do końca trwania animacji,
11,0 ÷ 14,0s	znikają kolejno warstwy: szczypior, ogórki, sałata oraz pietruszka i nie pojawiają się do końca animacji,
14,0 ÷ 15,0s	pozostają widoczne wyłącznie: białe tło, napis oraz logo

Ścieżka dźwiękowa z pliku **muzyka.mp3** odtwarzana jest przez cały czas trwania animacji.

Gotową animację zapisz w formacie **PSD** pod nazwą **intro** z zachowaniem warstw oraz w formacie **MP4** pod nazwą **intro**.

Poniżej wzór intro



WIOSENNY OGRÓD



Ocenię będzie podlegać 5 rezultatów:

- bitmapa z zapisanymi warstwami w pliku ***warzywa.psd***,
- wektorowe i rastrowe ***logo***,
- projekt intro w pliku ***intro.psd***,
- układ animacji w pliku ***intro.psd*** i ***intro.mp4***,
- plik ***muzyka.mp3***.