

## SCENARIUSZ 8

# PREZENTACJA INSTRUKTAŻOWA POWERPOINT W PROGRAMIE PREZI – „BUDOWA DOMOWEGO SPEKTROSKOPU”

### SCENARIUSZ TEMATYCZNY

dotyczący działu

*Rozwiązywanie problemów i podejmowanie decyzji z wykorzystaniem komputera,  
stosowanie podejścia algorytmicznego  
z Informatyki*

## → Test

### Zadanie 1.

#### Zaznacz poprawne zakończenie zdania.

W programie Prezi można umieścić prezentację wykonaną w programie PowerPoint

- A. Tak, to prawda można umieścić prezentację wykonaną w PowerPoint w prezentacji Prezi.
- B. Nie można tego zrobić, ponieważ pliki mają różne formaty.
- C. Tak, można lecz tylko w wersji płatnej konta użytkownika w Prezi
- D. Żadna z odpowiedzi nie jest prawdziwa.

Odpowiedź A

### Zadanie 2.

#### Oceń prawdziwość poniższych zdań. Wybierz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub F, jeśli zdanie jest fałszywe. Wstaw znak X w odpowiednie miejsce.

		P	F
1.	W programie Prezi można wstawić dowolny kształt z galerii symboli.		
2.	W programie Prezi można grupować obiekty graficzne i tekstowe.		
3.	W programie Prezi usuwać wybrane obiekty poleceniem Delete.		

Odpowiedź  
1 – P, 2 – P, 3 – P

### Zadanie 3.

#### Zaznacz właściwe stwierdzenie oraz jego poprawne uzasadnienie wstawiając znak X w odpowiednim miejscu.

Umieszczając slajdy prezentacji wykonanej w programie PowerPoint w prezentacji w programie Prezi

Stwierdzenie			Uzasadnienie	
1.	możemy wybrać je z prezentacji w PowerPoint i pojedynczo przenieść do Prezi,		ponieważ	A.
2.	nie możemy wybrać ich z prezentacji w PowerPoint i pojedynczo przenieść do Prezi,	B.		istnieje możliwość przenoszenia ich pojedynczo przez przeciągnięcie.
		C.	w darmowej wersji nie mamy możliwości oddzielenia slajdów z prezentacji PowerPoint na pojedyncze elementy.	

Odpowiedź  
1 – B

### Zadanie 4.

#### Oceń prawdziwość poniższych zdań. Wybierz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub F, jeśli zdanie jest fałszywe. Wstaw znak X w odpowiednie miejsce.

		P	F
1.	Nie można dowolnie ustawiać slajdów przeniesionych z prezentacji wykonanej w PowerPoint.		
2.	Można wybrać dowolne slajdy z prezentacji w PowerPoint i umieścić je w prezentacji Prezi.		
3.	Można dowolnie grupować i przemieszczać slajdy prezentacji PowerPoint umieszczone w Prezi.		

Odpowiedź  
1 – F, 2 – P, 3 – P

### Zadanie 5.

#### Oceń prawdziwość poniższych zdań. Wybierz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub F, jeśli zdanie jest fałszywe. Wstaw znak X w odpowiednie miejsce.

		P	F
1.	Można edytować znaki i symbole z galerii symboli.		
2.	Nie można edytować znaków i symboli graficznych z galerii symboli.		
3.	Nie można edytować znaku graficznego – „chmurki do komentarza”.		

Odpowiedź  
1 – P, 2 – F, 3 – F

**Zadanie 6.**

**Zaznacz poprawne dokończenie zdania.**

Za pomocą programów graficznych można zmieniać format pliku graficznego, bo

- A. korzystamy wówczas z odpowiedniego polecenia, na przykład stosując program Irfan View.
- B. jest to niemożliwe.
- C. jest to możliwe, ale trzeba mieć do tego specjalne dodatkowe oprogramowanie - płatne.
- D. żadna odpowiedź nie jest prawidłowa.

Odpowiedź – A

**Zadanie 7.**

**Zaznacz właściwe stwierdzenie oraz jego poprawne uzasadnienie wstawiając znak X w odpowiednim miejscu.**

Graficzne programy służą nie tylko do modyfikacji wielkości obrazu.

Stwierdzenie			Uzasadnienie	
1.	Tak, to prawda	ponieważ	A.	można za ich pomocą dokonać więcej zmian jakościowych oraz zmienić format i dokonać na przykład kompresji.
			B.	w programach graficznych dokonuje się tylko zmiany wielkości obrazu.
2.	To nieprawda		C.	możemy tylko modyfikować wielkość obrazu, inne parametry ustawia się w aparacie podczas robienia zdjęć.

Odpowiedź

1 – A

**Zadanie 8.**

**Zaznacz poprawną odpowiedź.**

Przygotowując galerię obrazów- fotografii do instrukcji dobrze jest pamiętać o:

- A. tym, aby obrazy miały podobną wielkość i podobne parametry.
- B. tym, aby obrazy zapisać w różnych rozszerzeniach i wielkościach.
- C. tym, aby fotografować obiekt zawsze z tej samej strony.
- D. tym, aby zastosować różną rozdzielczość.

Odpowiedź - A

**Zadanie 9.**

**Zaznacz poprawną odpowiedź.**

Pliki graficzne (zdjęcia z aparatu cyfrowego) mają swoje formaty – wskaż poprawne formaty plików graficznych.

- A. doc, rtf, jpg
- B. jpg, jpeg, tif
- C. ppt, jpg, bmp
- D. żadne z podanych nie są rozszerzeniami plików graficznych

Odpowiedź - B