***Arkusz zawiera informacje prawnie  
chronione do momentu rozpocz****ę****cia egzaminu***

**SZKOLNA**

**KOMISJA**

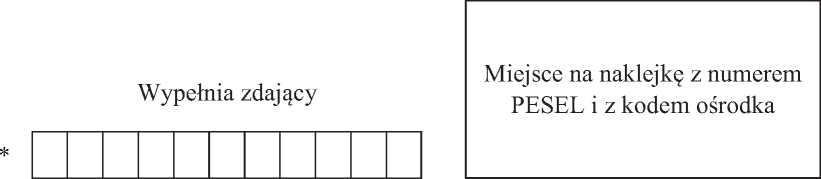
**EGZAMINACYJNA**

**W SALI 14 LUB 13**

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

Oznaczenie kwalifikacji: A.25  
Numer zadania: 01

Numer PESEL zdającego



**A.25 ĆWICZ NR 1**

Czas trwania egzaminu: 180 minut

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2018**

**CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

**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.

1. KARTĘ OCENY przekaż zespołowi nadzorującemu.
2. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 2 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
3. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
4. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
5. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
6. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez  
   podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
7. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
8. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania  
   egzaminu.

*\* w przypadku braku numeru PESEL - seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość*

**Zadanie egzaminacyjne**

Przygotuj prezentację multimedialną o nazwie „Zabytkowe samochody” oraz film prezentujący zdjęcia  
samochodów. Prezentacja powinna mieć charakter liniowy i składać się z 6 slajdów.

Wykorzystaj materiały zawarte w folderze A.25\_02\_16.05 umieszczonym na pulpicie komputera.

Prezentację zapisz w utworzonym folderze egzamin\_PESEL {PESEL to Twój numer PESEL).

**Wymagania dotyczące prezentacji multimedialnej:**

**Opis poszczególnych slajdów:**

* Slajd 1 - zawiera tytuł prezentacji: „Zabytkowe samochody” oraz grafikę z pliku samochod.png
* Slajd2- zawiera *tekst\_2 oraz foto\_2*
* Slajd3- zawiera *tekst\_3 oraz foto\_3;*
* Slajd4- zawiera *tekst\_4 oraz foto\_4*
* Slajd 5 - wykres słupkowy z animacją słupków - dane do wykresu zamieszczone w pliku tekstowym  
  tekst\_do\_prezentacji\
* Slajd 6 - przygotowany film, prezentujący zdjęcia samochodów, zawierający zdjęciafoto\_5, foto\_6,  
  foto\_7, foto\_8, foto\_9, foto\_10, foto\_11, foto\_12, foto\_13.

Na wszystkich slajdach zastosuj czcionkę Arial, tło w kolorze RGB: 187, 215, 128, przejścia czasowe między slajdami oraz dowolne animacje do tekstu i wykresu.

W stopce każdego slajdu umieść swój numer PESEL.  
Rozdzielczość wszystkich zdjęć do prezentacji i filmu powinna wynosić 72 ppi. Zdjęcia zamieść w podfolderze foto\_prezentacja utworzonym w folderze egzamin PESEL.

Prezentację multimedialną zapisz w formacie PPT lub PPTX.

**Wymagania dotyczące filmu:**

Do utworzenia filmu prezentującego zabytkowe samochody należy wykorzystać wszystkie zdjęcia: foto\_5, foto\_6, foto\_7, foto\_8, foto\_9, foto\_10, foto\_11, foto\_12, foto\_13. Zdjęcia należy ułożyć rosnąco, zgodnie z numeracją. Czas trwania filmu nie może przekroczyć 1,5 minuty. Projekt filmu zapisz w formacie programu, w którym został wykonany oraz w formacie WMV.

**Czas przeznaczony na wykonania zadania wynosi 180 minut.**

**Ocenie podlegać będą 3 rezultaty:**

* prezentacja multimedialna „Zabytkowe samochody”,
* animacje i efekty zastosowane w prezentacji multimedialnej,
* film prezentujący zdjęcia samochodów.

Strona 2 z 2