

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

Oznaczenie kwalifikacji: **A.25**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A.25-01-16.05

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2016

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.
3. **KARTĘ OCENY** przekaz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 2 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. 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.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. 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

Przygotuj prezentację multimedialną o nazwie „Papierowe samoloty” oraz film ilustrujący składanie samolotu z papieru. Prezentacja powinna mieć charakter liniowy i składać się z 6 slajdów.

Wykorzystaj materiały zawarte w folderze *A.25_01_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 – tytuł prezentacji: „Papierowe samoloty” oraz obiekt clipart prezentujący samolot,
- Slajd 2 i 3 – informacje przedstawiające historię papierowych samolotów,
- Slajd 4 – treści dotyczące pierwszych lotów samolotem,
- Slajd 5 – informacje na temat „Dlaczego samoloty latają?”,
- Slajd 6 – schemat prezentujący siłę nośną przygotowany samodzielnie na podstawie rysunku zamieszczonego w pliku o nazwie *tekst_do_prezentacji*,

Na wszystkich slajdach zastosuj czcionkę bezszeryfową, błękitne tło, przejścia między slajdami oraz animacje do tekstu i schematu. 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*.

Czas prezentacji nie może przekroczyć 1 minuty. Prezentację multimedialną zapisz w formacie PPT lub PPTX.

Wymagania dotyczące filmu

Do utworzenia filmu prezentującego sposób składania samolotu należy wykorzystać wszystkie 12 zdjęć. Zdjęcia należy ułożyć chronologicznie, z szybkimi przejściami. 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 wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie podlegać będą 3 rezultaty:

- prezentacja multimedialna o nazwie „Papierowe samoloty”,
- animacje i efekty zastosowane w prezentacji multimedialnej,
- film prezentujący składanie samolotu z papieru.