|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |
| Test końcowy | | *PS-06-01-Z1/03*  Ważne od: 2019.05.07 | |
| ***Microsoft Project - kurs zaawansowany***  ***SK-MIC-PRZ***  ***Data: 25-26.01.2021***  ***Wykładowca: Marcin Albiniak***  ***TES\_210125\_2551500MIC\_140408AKA\_*** *….* | |  | |
| ***Dane uczestnika testu*** | ***Wyniki – punktacja*** |
| ***Imię: proszę uzupełnić*** | ***Maksymalna: 11 pkt.*** |
| ***Nazwisko: proszę uzupełnić*** | ***Uzyskana:*** *….* |
| ***Data wypełnienia testu: proszę wybrać datę*** |  |
| ***Miejscowość: proszę uzupełnić*** |  |

1. **Aplikacja MS Project jest:**

zaawansowanym programem służącym do zarządzania zasobami ludzkimi i materiałowymi, planowania przedsięwzięć oraz do logistycznego wsparcia operacji menadżerskich.

zaawansowanym programem służącym do projektowania dużych budynków oraz mostów

programem do sterowania procesami produkcyjnymi w fabrykach i zakładach

nakładką na system operacyjny Mac OS X

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Widok Gantta jest wykresem składającym się standardowo:**

z dwóch części: listy zadań (wraz z podstawowymi informacjami o nich) i wykresu PERT

z dwóch części: listy zadań (wraz z podstawowymi informacjami o nich) i wykresu paskowego obrazującego czas trwania oraz daty rozpoczęcia i końca zadań (w formie zbliżonej do kalendarza).

z jednej części: listy zadań (wraz z podstawowymi informacjami o nich)

z jednej części: z harmonogramu PERT

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Między dwoma zadaniami zachodzą relacje:**

Zakończenie-rozpoczęcie (ZR)

Rozpoczęcie-rozpoczęcie (RR)

Zakończenie-zakończenie (ZZ)

Rozpoczęcie-zakończenie nieliniowe (RZN)

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. [**Punkt kontrolny**](javascript:DoPopup('pjTip9.hlp','defMilestone')) **to:**

Początek każdego nowego zadania

Może być tak zwany kamień milowy

[zadanie](javascript:DoPopup('pjTip9.hlp','defTask')) bez czasu trwania (zero dni), które jest używane do identyfikacji znaczących zdarzeń w harmonogramie, takich jak zakończenie realizacji głównej [fazy](javascript:DoPopup('pjTip9.hlp','defPhase')) projektu.

Opóźnienie w wykonaniu zadania reprezentowane przez czerwony punkt

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **MS Project posiada wbudowany moduł automatycznej identyfikacji struktury wielopoziomowej – Work Breakdown Structure (WBS). Maksymalna struktura złożona zadania może wynosić:**

zależy od wersji MS Project

4 poziomu

10 poziomów

12 poziomów

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Zadanie sumaryczne to:**

Suma wszystkich zadań w projekcie

Zadania projektu zgrupowane w pewną fazę

Specjalne superzadanie o podwyższonym priorytecie

To widok w MS Project

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Ścieżka krytyczna:**

Jest to zbiór zadań, które muszą się zakończyć zgodnie z planem, aby termin zakończenia projektu mógł być dotrzymany.

Jest to zbiór zadań, które nie zakończyły się zgodnie z planem i zmieniły czas wykonania całego harmonogramu

To widok w MS Project

To linia wskazująca nieliniowe zadania przebiegające równolegle

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Znając zasoby w projekcie możemy nimi zarządzać:**

wykorzystując diagram, dostępny z menu Zadanie / Diagram sieciowy

wstawiając łącze między projektami

wykorzystując arkusz zasobów, dostępny z menu Widok / Arkusz zasobów

formatując kolorystykę harmonogramu Gantta

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Jeśli chcemy zmienić godziny pracy pracownika, należy:**

Zmienić czas trwania zadań dla wybranego zasobu

Zmienić czas pracy w kalendarzu dla wybranego zasobu

Zbadać ścieżkę krytyczną

Stworzyć nowy zasób dla tego pracownika

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Żeby zaprezentować projekt w wersji papierowej (wydruk) należy użyć:**

Wykresu PERT

Raportów

Arkusza zasobów

Ścieżki krytycznej

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***

1. **Tworząc własne pole tabeli możemy użyć rodzaju pola :**

Flaga

Sztandar

Tekstowe

Walutowe

***Liczba punktów \_\_\_\_\_***