Zadanie 1.

Wykonaj na ocenę ćwiczenie polegające na przepisaniu tekstu znajdującego się poniżej,
a następnie sformatowaniu go. Postępuj według podanych punktów:

1. Uruchom edytor tekstu – WPS Office Writer.
2. Ustaw czcionkę Arial, rozmiar 12 pkt.
3. Przepisz podany tekst.
4. Zastosuj w przepisanym teksie akapit.
5. Do słów: Reakcja chemiczna zastosuj pogrubienie.
6. Do słów zapisanych w nawiasie zastosuj zmianę koloru na zielony.
7. Otwórz okno Akapit i zmień interlinię na 1,5 wiersza.
8. Pod przepisanym tekstem wstaw tabelę o rozmiarach dwa wiersze, pięć kolumn.
9. W pierwszym wierszu wpisz: Poniedziałek, Wtorek, Środa, Czwartek, Piątek.
10. W drugim wierszu wpisz nazwy dowolnych przedmiotów.
11. W jednej komórce ustaw cieniowanie na kolor żółty (zmiana koloru tła).
12. Podziel wybraną komórkę na dwie części.
13. Zaznacz wszystkie komórki w tabeli i wybierz opcję: Wyrównanie tekstu do środka
w poziomie.
14. Zaznacz pierwszy wiersz i zmień styl obramowania dolnej krawędzi tego zaznaczenia na podwójną linię ciągłą o grubości 1,5 pkt
15. Zapisz plik w swoim folderze pod nazwą Zadanie\_1.

Tekst do przepisania:

Reakcja chemiczna (przemiana chemiczna) w czasie której z jednych substancji powstają inne. H2O.