

Zadanie 1. Arkusz kalkulacyjny – schemat punktowania

L.p.	Element punktowy	Punkty	
1A.	Prawidłowe formuły dla kolumny „Klasy II”	1	
1B.	Prawidłowe formuły dla kolumny „Klasy I”	1	
1C.	Formatowanie warunkowe komórek z liczbą dwucyfrową	1	
1D.	Prawidłowe formuły dla kolumny E - obok „Klasy I”	1	2
	Zaokrąglenie wszystkich komórek w kolumnie E do trzech miejsc po przecinku	1	
1E.	Posortowanie kalkulacji alfabetycznie wg miasta z zachowaniem prawidłowych wartości dla kolumnach B-E	1	
1F.	Wstawienie wiersza z tytułem kalkulacji na górze arkusza	1	2
	Zmiana formatu komórki na „zawijanie tekstu”	1	
1G.	Wykres Kołowy 3W dla odpowiednich danych (za inny rodzaj wykresu – 1 pkt)	2	5
	Tytuł wykresu „Gdańsk”	1	
	Legenda z nazwami kolumn: Klasy III, Klasy II, Klasy I (za inną legendę – 0 pkt.)	1	
	Etykiety danych (liczby, a nie procenty!)	1	
1H.	Wykres Słupkowy Skumulowany 2W dla odpowiednich danych (za inny rodzaj wykresu – 1 pkt)	2	5
	Tytuł wykresu „Etap rejonowy konkursu informatycznego” + legenda „Klasy III, Klasy II, Klasy I” (za brak jednego z tych elementów – 0 pkt.)	1	
	Opis osi poziomej „Ilość uczniów” + opis osi pionowej „Miasta” (za brak jednego z tych elementów – 0 pkt.)	1	
	Umieszczenie wykresu na Arkuszu 2.	1	
1I.	Zmiany nazw Arkusza 1. i Arkusza 2.	1	2
	Usunięcie Arkusza 3.	1	
		łącznie:	20