

Zadanie 1

W arkuszu kalkulacyjnym Microsoft Excel 2010 od komórki A1 na Arkuszu 1. utwórz kalkulację dla uczniów pewnej szkoły startujących w konkursach przedmiotowych, która znajduje się poniżej.

Wykonaj na niej poniższe polecenia i zapisz ją następnie w standardowym formacie, jaki stosuje używany przez Ciebie program (np. xls/xlsx) pod nazwą swojego imienia i nazwiska.

	Matematyka	Informatyka
Klasa 1A	2	
Klasa 1B	4	
Klasa 2A	6	
Klasa 2B	8	
Klasa 2C	10	
Klasa 3A	12	
Klasa 3B	14	
Klasa 3C	16	
Klasa 3D	18	

Uczniów startujących w konkursie z informatyki jest w każdej klasie 2 razy mniej niż z matematyki - w komórkach w kolumnie z „Informatyką” wprowadź odpowiednie formuły, które to policzą.

Na „Arkuszu 1” utwórz wykres słupkowy zwykły 2-W ilustrujący ilość uczniów z poszczególnych klas startujących w konkursie fizycznym i w konkursie matematycznym.

Zadanie 2

W edytorze tekstów Microsoft Word 2010 zredaguj jak najdokładniejszą kopię otrzymanego dokumentu. Zapisz go następnie w standardowym formacie, jaki stosuje używany przez Ciebie program (np. doc/docx) oraz dodatkowo w formacie PDF pod nazwą swojego imienia i nazwiska.

Zwróć uwagę, żeby Twój dokument posiadał, m. in.:

- orientacją poziomą kartki w formacie A4,
- tabelę, która ma scalony górny wiersz,
- wyliczanie (w lewej kolumnie tabeli i w prawej kolumnie tabeli),

PAMIĘTAJ:

oryginalny dokument zajmuje tylko jedną stronę i Twoja praca powinna zajmować tyle samo.

NIE MA ZNACZENIA CZCIONKA, ROZMIAR, KOLORY, ITP.

Na kolejnej stronie znajduje się wzór dokumentu, którego należy wykonać kopię.

III Powiatowy konkurs informatyczny

I. Etap pierwszy:

- a. 20 grudzień,
- b. część teoretyczna,
- c. 25 pytań.

II. Etap drugi:

- a. 3 stycznia 2013 r. o godz. 9⁰⁰,
- b. tylko część praktyczna.

III. Finał:

- a. 3 stycznia 2013 r. o godz. 12⁰⁰,
- b. 3 finalistów,
- c. 2 kategorie.

Organizatorzy konkursu:

- Starostwo Powiatowe w Żurominie
- Stowarzyszenie Informacja-Integracja