

Fișa nr. 22

1. Creați un document pe care să-l formatați astfel:

- Dimensiunea hârtiei – A4;
- Marginile: Top = 2 cm, Bottom = 2 cm, Left = 1 cm, Right = 1 cm, Gutter = 3 cm;
- Poziție Gutter: Left;
- Orientarea paginii: Portret.

2. Adăugați documentului antet și subsol

- Antetul să conțină pe centru numele școlii voastre scris cu Papyrus, 14, Bold;
- Subsola paginii să conțină la stânga numărul paginii inserat automat, iar la dreapta data și ora inserate automat.

3. Realizați în WordArt:

Componentele calculatorului

4. Creați următoarea structură:

Calculatorul este format din:

▼ unitate centrală

- Ø placă de bază
- Ø microprocesor
- Ø circuite de memorie
- Ø magistrale
- Ø sursa de alimentare

▼ unitate de memorie

- Ø memorie internă
 - Ü ROM
 - Ü RAM
- Ø memorie externă
 - Ü hard disc
 - Ü floppy disc
 - Ü compact disc

▼ dispozitive periferice

- Ø de intrare
 - Ü tastatură
 - Ü mouse
 - Ü scanner
 - Ü cameră video
 - Ü microfon
- Ø de ieșire
 - Ü monitor
 - Ü imprimantă
 - Ü boxe

5. Salvați fișierul cu numele **Componente PC** în directorul **Atestat_06**, creat de dvs. pe Desktop.

6. Căutați cu ajutorul unui motor de căutare imaginidespre *Supercalculatoare*. Salvați una din imaginile găsite în directorul **Atestat_06** creat la punctul 5.

7. Pentru imaginea salvată anterior stabiliți proprietatea de *ReadOnly*.

8. Realizați următoarea structură arborescentă :

