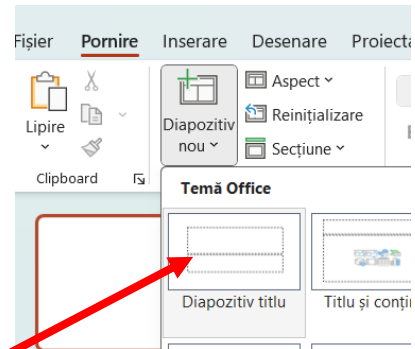


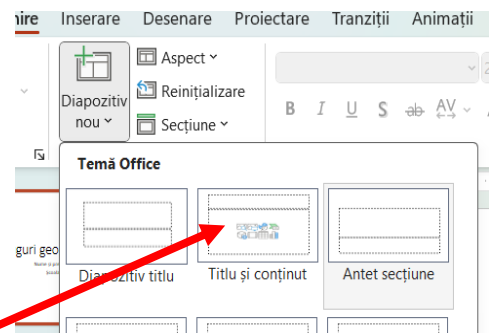
FIȘA DE LUCRU 1 MODULUL 1 – PREZENTĂRI PPT

1. Lansați aplicația Microsoft Power Point
2. Adăugați 4 diapoziitive noi care vor conține informații referitoare la următoarele figure geometrice: triunghi, pătrat, dreptunghi.

3. Primul diapoziitiv va avea aspect(layout) de tip *Titlu(Title Slide)* va conține titlul **“Figuri geometrice”**
Subtitle- numele vostru, scoala, clasa



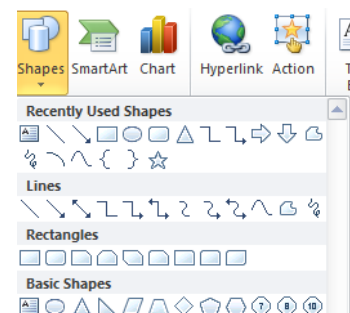
4. Al doilea diapoziitiv va fi de tip *Titlu și Conținut(Title and content)*. Adăugați titlul **“Figuri geometrice”** și inserați o listă cu numele figurilor geometrice (triunghi, pătrat, dreptunghi).



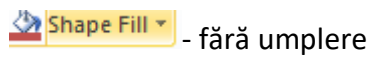
5. În următoarele trei diapoziitive, descrieți cele 3 figuri geometrice(definiții, proprietăți, perimetru, arie, linii importante), câte un diapoziitiv pentru fiecare figură geometrică.

Formatați textul din conținut astfel: font MS PGothic de mărime 14, culoare albastru.

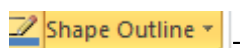
- Inserați pe fiecare diapoziitiv o formă corespunzătoare figurii geometrice.(meniul Insert – Shapes)



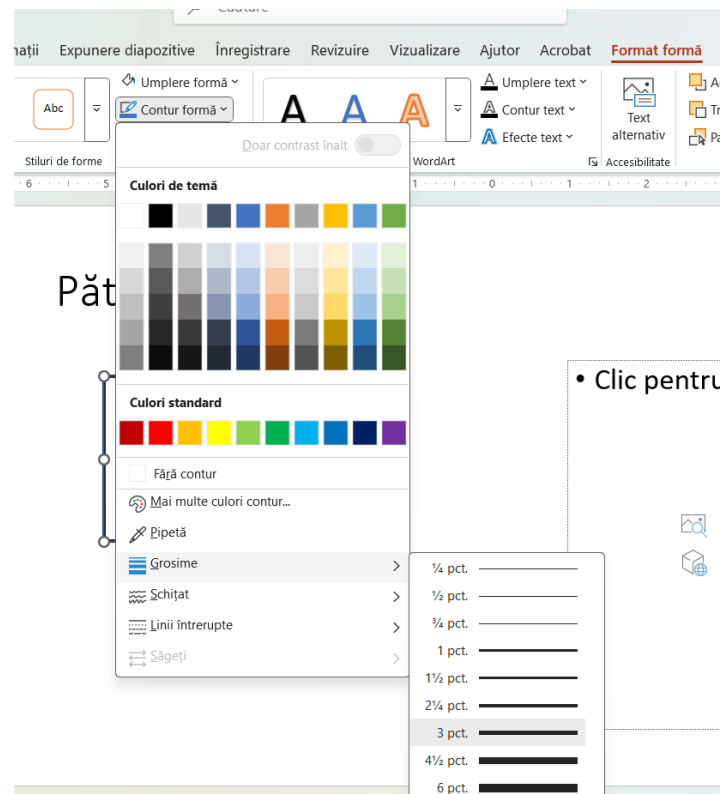
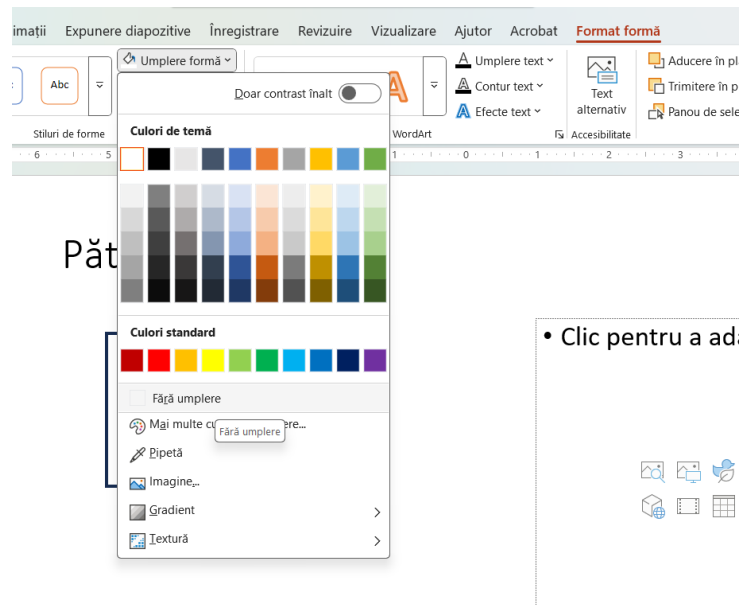
- colorați fiecare formă cu altă culoare



- modificați linia de contur a formei



Se selectează forma și se alege din meniul
Format formă opțiunea Contur formă se alege
Linii întrerupte-continuă, grosime 3p



6. Dublați al treilea diapozitiv și mutați diapozitivul 3 la finalul prezentării

7. Salvați documentul cu numele geometrie.pptx în folderul clasei voastre.