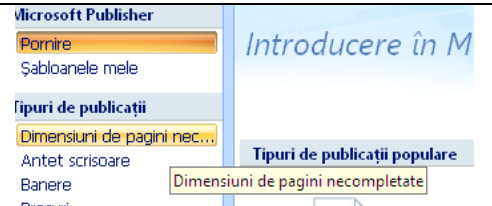

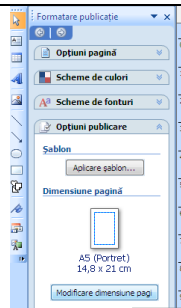



Aplicația de machetare –Publisher -2

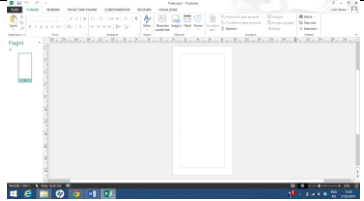
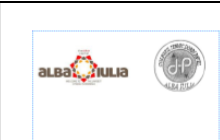



Crearea unei publicații fără un șablon



Acțiunea de efectuat	Exemplificare
1. Se deschide aplicația Publisher 2. Se alege din panoul din stânga Dimensiuni de pagini necomplete și se dă clic.	
3. Din panoul central se alege dimensiunea dorită sau se particularizează dimensiunile, în funcție de categoria articolului pe care dorim să-l confecționăm.	
4. Dimensiunea documentului se poate modifica prin butonul Modificare dimensiune pagină de la Formatare publicație	
5. Se inserează obiectele dorite: <ul style="list-style-type: none"> • Casetă de text • Tabel /Scriere artistică (Word Art)/Imagini/Linii/Săgeți /Oval/Dreptunghi/Formă automată/Marcaj în document/Obiecte din galeria Publisher/Element din biblioteca conținut <p style="text-align: center;">Fie din bara de instrumente corespunzătoare, fie din meniu</p>	
6. Formatarea documentului și formatarea obiectelor	
7. Salvarea documentului	

**Aplicația 1.**

1. Creați cu aplicația Publisher un fluturaș publicitar pentru școala voastră- Colegiul Tehnic „Dorin Pavel” din Alba Iulia.
2. Salvați documentul în folderul vostru și apoi plasați-l pe pagina voastră din wiki la secțiunea Publisher.Pașii de urmat vor fi descriși mai jos:

Acțiunea de efectuat	Exemplificare în Publisher 2013
1. Descărcați în folderul vostru, de pe Internet 10 imagini reprezentative cu școala voastră.	www.google.ro

<p>2. Descărcați în folderul vostru sigla Colegiului Tehnic Dorin Pavel de pe wiki-ul vostru http://tic6ctdp.wikispaces.com/Microsoft+Office+Publisher</p> <p>3. Descărcați de pe net sigla orașului Alba Iulia</p>	<p>cuvinte cheie: Colegiul Tehnic „Dorin Pavel” Alba Iulia, Dorin Pavel</p>
<p>4. Deschideți aplicația Publisher și alegeți Dimensiuni de pagini necompletate.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alegeți tip aspect: broșură • Alegeți dimensiunile: lățimea de 9,77 cm iar Lungimea de 21 cm. • Inserați mai întâi o singură pagină pentru broșură 	
<p>5. Inserați în partea superioară a publicației sigla orașului și lângă ea, sigla școlii</p>	
<p>6. Inserați sub sigle 7 hexagoane de la Forme, în care apoi veți insera 7 imagini: în hexagonul central imaginea academicianului Dorin Pavel, iar pe margini alte imagini cu școala noastră. Pentru ca hexagoanele să fie egale, inserați doar unul, apoi copiați-l de 6 ori. Învârtiți imaginea astfel încât să fie așezate ca în imagine.</p> <p>Clic dreapta pe hexagon- Formatare Formă automată- Umlere- Efecte de umplere- Umlere cu imagine sau textură- Inserare imagine din fișier- se alege imaginea- OK</p>	
<p>7. Grupați cele 7 hexagoane pentru a se comporta ca un tot unitar: selectați-le pe toate, apoi clic dreapta –grupare Selectați primul hexagon, țineți apoi apăsată tasta Shift și selectați pe rând restul de 6 hexagoane. Dați apoi clic pe butonul Grupare.</p>	 <p>Grupare (Ctrl+Shift+G) Alăturați obiecte pentru a le muta și a le formata ca și cum ar fi un singur obiect.</p>
<p>8. Inserați sub imagini o casetă text în care treceți numele, adresa școlii, datele de contact și adresa site-ului oficial al școlii. Formatați textul după dorință, astfel încât denumirea liceului să iasă în evidență (culorile școlii sunt galben și albastru deschis)</p> 	<p>ROMANIA MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE COLEGIUL TEHNIC „DORIN PAVEL” ALBA IULIA STR.TUDOR VLADIMIRESCU NR. 39 TEL 0258 816938 FAX 0258 811803 http://dorinpavel.licee.edu.ro/</p>
<p>9. Inserați a doua pagină a broșurii (o singură pagină nouă)</p>	
<p>10. Inserați o casetă text cu misiunea școlii (misiunea școlii o găsiți pe site-ul oficial la școlii)</p>	

<p>11. Inserați apoi o formă automată sub formă de oval în care să scrieți data nașterii, data morții, locul de naștere , profesie. (http://dorinpavel.ro/) Clic dreapta pe oval- Editare text</p>	 <p>Dorin Pavel 31 mai 1900-7 Iulie 1979 Locul nașterii: Sebes, Jud. Alba, Romania Inginer, profesor, academician</p>
<p>12. Se trimite la imprimare, amândouă fețele, față verso (câte 2 pe pagină) 13. Salvați publicația cu denumirea : nume_elev_scoala_mea postați-o pe wiki la rubrica Publisher.</p>	 <p>The screenshot shows a two-page flyer layout. The left page features a central graphic of a hexagonal structure with various images inside, and text below it. The right page contains two columns of text and two circular bio elements at the bottom, similar to the one shown in the first row.</p>



Aplicația 2:

Creați un fluturaș publicitar față-verso pentru clasa voastră. Fluturașul să conțină date despre școală, elevii clasei, profesorii clasei, activități comune elevilor clasei, orice altceva considerați relevant pentru clasa voastră. Salvați publicația cu denumirea **nume_elev_clasa_mea** și postați-l pe wiki.



Aplicația 3:

Creați în Publisher o broșură cu 4 pagini care să conțină prezentarea a 8 plante medicinale. Salvați broșura pe site-ul wiki al clasei voastre cu denumirea **nume_elev_plante_medicinale**, la secțiunea Publisher.