

**Test Practic**

Data \_\_\_\_\_

Nume și prenume \_\_\_\_\_

Clasa \_\_\_\_\_ Profilul \_\_\_\_\_

Unitatea Școlară \_\_\_\_\_

	<b>TEST</b>	<b>Punctaj</b>	<b>Acordat</b>
1.	<b>Sisteme de operare:</b> - Să se creeze în <i>My Documents</i> un folder cu numele dumneavoastră, urmat de „ <i>Atestat2015</i> ” (ex.: PopescuAtestat2015); - Să se modifice imaginea de fundal a <i>Desktop-ului</i> . - Să se creeze în folderul realizat un alt folder numit „ <i>Documente</i> ” în care copiați 2 documente din <i>My Documents</i> . Să se schimbe pictograma asociată folderului „ <i>Documente</i> ”.	1  1  1	
2.	<b>Microsoft WORD:</b> Să se creeze un document Word cu următoarele setări de pagină: dimensiune hârtie - A4, margini: sus - 1,57 cm, jos - 1,23 cm, stânga - 2,24 cm, dreapta - 2,36 cm, antet 1,34, subsol 1,45 cm, orientare - tip portret. - Să se redacteze un text de minim 15 rânduri, repartizate în minim 2 paragrafe (preluate din <i>Help</i> sau <i>Internet</i> ), cu următoarele caracteristici: ➤ Titlul: <i>fontul – Bookman Old Style, dimensiune font – 16, stil – aldin cursiv</i> ; ➤ Textul: <i>fontul – Courier New, dimensiune font – 14, culoare font – roșu, culoare fond de tip țesătură</i> ; - Să se editeze expresiile de mai jos:  $\text{AlCl}_3 + 3\text{H}_2\text{O} \longrightarrow \text{Al}(\text{OH})_3 + 3\text{HCl}$ $x_1^4 - x_2^4 = (x_1 - x_2)(x_1 + x_2)(x_1^2 + x_2^2)$ - Să se insereze la titlu un hyperlink către adresa de Internet <a href="http://www.microsoft.com">http://www.microsoft.com</a> .  Să se salveze documentul cu numele „ <i>SubiectWord</i> ” în folderul creat anterior.	1  1  1  1  1  1	
	<b>Punctaj total</b>	10	.....

**Notă: Timp de lucru 20 de minute.**