Levelező program beállítása webmail-hez

Outlook Express program

Miről is lesz szó?

A levelező program használatba

- Miért is jó a levelező program
- használata? Milven adatok kellenek a
- Milyen adatok kellenek a működéséhez?

Az Outlook Express levelező program beállítása freemail fiókra



freemail.hu fiók a böngészőben



vipmail.hu fiók a böngészőben

					1
NV N	Bejövő levelek				
🌈 Levélírás	Mind	♥ Postaláda 0/8	~	> Megnyit × Töröl	n Áth
Bejövő levelek	🔲 Feladó 🛩		Tárgy ⊻		
Kimenő levelek	Ma érkezett				
Mappák	🔲 🚑 Gudics	Éva	Ew: ****lini	avűitemény (👿)	
Cimek	🔲 🖑 aszmh	hu	Sikeres reg	sztráció	
(Q)	🔲 🗇 info@d	eltha.hu	WWW.INLH	J belépési adatok	
28.	Egy hétnél régebben érkezett.				
Kilépés	🔲 🚑 Schling	loff Sándor	Éva, mit goi	dol: Tudják a vevői, t	iogy m
	🔲 🚑 Schling	loff Sándor	Éva, ha el a	karna inditani egy web	oldalt.
	E & cution	five	filolyarya: r	tén levél	

Levelező programmal

►A legfontosabb:

- A levelek olvasása írása alatt nem kell a Weben lennünk!
- On-line kapcsolatra csak a levelek lehívásának idejére van szükség!
- A levelek a saját gépén tárolódnak!

Levelező programok

- Ms Outlook Express az Ms Windows része
- ► Microsoft Outlook az Ms Office része
- ▶ Netscape
- ► Eudora Pro
- ▶ Pegazus Mail, ...

Freeware, magyar nyelvű verzióval.

Feladat

- Töltsünk le egy levelező programot a netről és telepítsük
 - a böngésző segítségével látogassunk el www.szoftverbazis.hu letöltőhelyre
 - Internet, Levelezés kategóriában keressünk freeware programokat
 - Egyet töltsünk le, az Asztalra mentve, majd telepítsük (ha lehet [©])
 - a felmerült fogalmakat nézzük meg a gevapc-hu szótárában! <u>http://gevapc.hu/glossary</u> (freeware, spam,)

A levelezéshez szükséges adatok

- Levélfogadó számítógép (POP3) neve;
- Levélküldő számítógép (SMTP) neve (a POP3 és SMTP egyezni szokott);
- Felhasználói fiók neve és jelszava (ezeket a szolgáltatóval kötött szerződésen mi adjuk meg);
- e-mail címünk (felhasznalo@szamitogep.hu alakú).

Feladat

- Ki-ki keresse meg a webmail szolgáltatójánál a POP3 szerver nevét! pl.:
 - vipmail.hu POP3 szerver: pop3.vipmail.hu
 - freemail.hu POP3 szerver: freemail.hu

Megjegyzés

- Létező e-mail cím: cs01h01@freemail.hu !
 - POP3 kiszolgáló: freemail.hu
 - SMTP kiszolgáló: freemail.hu vagy a szolgáltató által megadott SMTP!
 - Felhasználó azonosító: cs01h01
 - Jelszó: *******

Program beállítása

- 1. Indítsa el az Outlook Express 6.0 programot;
- 2. Kattintson az Eszközök Fiókok menüre;
- 3. Kattintson a Hozzáadás Levelezés pontra;
- 4. Írja be a nevét, e-mail címét;
- 5. Kiszolgálók: SMTP és POP3
- 6. A Fióknév rendben, a Jelszó legyen alma;
- Eszközök Beállítások Küldés fül: Küldés formátuma Egyszerű szöveg legyen!

A fiók hozzáadása 1.



<text><text>

A fiók hozzáadása 3.



A fiók hozzáadása 4.

► Írja be a POP3 és SMTP kiszolgálót!

	E-mail kiszolgálók	2
$\langle \rangle \rangle$	A bgérkező levelek kiszolgálója POP3 V kiszolgáló.	
Sandandada -	Beérkező levelek (POP3, IMAP vogy HTTP) kiszolgálója:	
	freemail.hu	
	Az SMTP-kiszolgáló az a kiszolgáló, amely a kimeniő levelek et kezeli. Kimeniő levelek (SMTP) kiszolgálója:	
	freemail hu	

A fiók hozzáadása 5.

nternetes levelezé	isi bejelentkezés	1
Adja meg az inter	netszolgáltatójától kapott fióknevet és jelszól.	
Előknév:	cs01h01	
"jelszó:		
Ha internetszolgálta elektronikus postalá jelszó-hitelesítés ha	vigezo tertelesa tója igérzyli a biotonságos jelsző hítelesítés (SPA) használátát az ők elérésetez, jelőlje be a Bejelentkezés biztonságos sználátával jelőlénégyzetet.	
Bejelentkezés bi	istonságos jelsző-hitelesítés (SPA) használatával	
	< Vissza Jovább > M	ég

- Írja be a fióknevet, vagyis az azonosítóját és a jelszót!
- Jelszó tárolása: ha a saját gépén dolgozik, kényelmesebb, de másutt ne tegyük!
- Készen is vagyunk, a befejezés következik!









Levelezési szokások

- Érzelmek kifejezése levélben (mosolygók)
 :-) :-(:-O 8-) ;-) stb;
- ► ORDIBÁLÁS;
- _kiemelés_a_szövegben;
- HTML alapú levelekben a szokásos formázások is alkalmazhatók.

Névjegy

Kösz, hogy figyeltél rám ©

Gudics Lajosné GevaPC <u>geva@gevapc.hu</u> <u>www.gevapc.hu</u> Székesfehérvár, 2007. június 13.