

Nyilatkozat középszintű informatika érettségi vizsgához (A)

A vizsgázó neve:.....

A vizsgázó egyedi érettségi iktatószáma:.....

A **2011/2012. tanév október-novemberi** vizsgaidőszakában **informatikából középszinten érettségi vizsgára jelentkező vizsgázó** az alábbiakban nyilatkozik arról, hogy az egyes szoftvercsoportokon belül az adott feladattípusok megoldásához mely szoftvert tudja használni az érettségi vizsgán.

Minden csoportban **csak egyetlen szoftvert választhat!** Az irodai szoftvercsomag kiválasztásával egyúttal az adatbázis-kezelő programot is meghatározza!

Az alábbi táblázatban a megfelelő szoftver neve elé, a „V” jelű oszlopba tett X betűvel kell jelezni a választást.

Windows operációs rendszeren

V	Szoftverek	Szoftvercsoportok
	MS Windows XP Professional	Operációs rendszer
	MS Windows 7 Enterprise	
	MS Office 2003 Professional	Irodai szoftvercsomag
	MS Office 2007 Enterprise	
	MS Office 2010 Professional	
	OpenOffice.org 3.3 (MySQL adatbázismotorral)	
	MS Access 2003, MS Access 2007, MS Access 2010 vagy OpenOffice.org Base a MySQL adatbázismotorral a választott irodai szoftvercsomagnak megfelelően	Adatbázis-kezelő program
	Az operációs rendszer vagy az irodai szoftvercsomag részét képező alkalmazás	Grafikai alkalmazás
	Paint.net 3.5	
	Gimp 2.6	
	IrfanView 4.3	
	Az operációs rendszer vagy az irodai szoftvercsomag részét képező alkalmazás	Weblapkészítéshez használható program
	Office SharePoint Designer 2007	
	Office SharePoint Designer 2010	
	Nvu / KompoZer / BlueGriffon	
	SeaMonkey	

....., 2011.

vizsgázó aláírása

szülő / gondviselő aláírása
(csak abban az esetben, ha a jelentkező nem nagykorú)

Nyilatkozat középszintű informatika érettségi vizsgához (C)

A vizsgázó neve:

A vizsgázó egyedi érettségi iktatószáma:

A **2011/2012. tanév október-novemberi** vizsgaidőszakában **informatikából középszinten érettségi vizsgára jelentkező vizsgázó** az alábbiakban nyilatkozik arról, hogy az egyes szoftvercsomagok közül az adott feladattípusok megoldásához mely szoftvereket tudja használni az érettségi vizsgán.

Csak egy szoftvercsomagot választhat!

Az alábbi táblázatban a megfelelő szoftvercsomag neve elé, a „V” jelű oszlopba tett X betűvel kell jelezni a választást.

Linux operációs rendszeren

V	Szoftverek	Szoftvercsoportok
	SuliX Professional 5	Operációs rendszer, irodai szoftvercsomag, adatbázis-kezelő program, grafikai alkalmazás, weblapkészítő program
	UHU Linux Érettségi 2.0	
	SuSE - Érettségi Linux SLED 11 SP1	

A fenti csomagok tartalma:

SuliX Professional 5	Szoftvercsoportok
OpenOffice.org 3.2.0 Writer	szövegszerkesztés
OpenOffice.org 3.2.0 Calc	táblázatkezelés
OpenOffice.org 3.2.0 Impress	prezentáció-készítés
Gimp 2.6.10	grafikai alkalmazás
KompoZer 0.8b3	weblapkészítés
- knoda 0.8.3 + mysql 5.1.48 - knoda 0.8.3 + postgresql 8.4.4 - OpenOffice.org 3.2.0 Base + mysql 5.1.48 + JDBC - OpenOffice.org 3.2.0 Base + postgresql 8.4.4 + JDBC	vagy vagy vagy vagy adatbázis-kezelés*
- gcc 4.4.4 - Free Pascal 2.4.0 - java 1.6.0_18 - perl 5.10.1	vagy vagy vagy programozási nyelv

UHU Linux Érettségi 2.0	Szoftvercsoportok
OpenOffice.org 2.0.2 Writer	szövegszerkesztés
OpenOffice.org 2.0.2 Calc	táblázatkezelés
OpenOffice.org 2.0.2 Impress	prezentáció-készítés
Gimp 2.2.12	grafikai alkalmazás
- NVU 1.0 - Mozilla 1.7.13 Composer	vagy vagy weblapkészítés
- knoda 0.8.1 + mysql 5.0.22 - knoda 0.8.1 + postgresql 8.1.4 - OpenOffice.org 2.0.3 Base + mysql 5.0.22 + JDBC - OpenOffice.org 2.0.3 Base + postgresql 8.1.4 + JDBC	vagy vagy vagy vagy adatbázis-kezelés*
- gcc 3.4.6 - Free Pascal 2.0.2 - java 1.5.0 - perl 5.8.8	vagy vagy vagy programozási nyelv

SuSE - Érettségi Linux SLED 11 SP1	Szoftvercsoportok
OpenOffice.org 3.2.1 Writer	szövegszerkesztés
OpenOffice.org 3.2.1 Calc	táblázatkezelés
OpenOffice.org 3.2.1 Impress	prezentáció-készítés
Gimp 2.6.2	grafikai alkalmazás
- KompoZer 0.7.10	weblapkészítés
- knoda 0.8.3 + mysql 5.0.67 - knoda 0.8.3 + postgresql 8.4.4 - OpenOffice.org 3.2.1 Base + mysql 5.0.67 + JDBC - OpenOffice.org 3.2.1 Base + postgresql 8.4.4 + JDBC	vagy vagy vagy vagy adatbázis-kezelés*
- gcc 4.3.4 - Free Pascal 2.4.0 - java 1.6.0_20 - perl 5.10.0	vagy vagy vagy programozási nyelv

* Az érettségi feladatsorokban szereplő adatbázis-kezelés feladatok megoldására a disztribúciókban szereplő szoftverek közül knoda + mysql illetve knoda + postgresql alkalmasak.

....., 2011.

vizsgázó aláírása

szülő / gondviselő aláírása
(csak abban az esetben, ha a jelentkező nem nagykorú)