

ÚMFT TÁMOP 2.2.1-08/1-2008-0002

A szakképzési Feladatbank

(5. Mérés-értékelés)

Hajdúszoboszló, 2011. október 19.

ALAPHELYZET



FŐ CÉL:



**Kompetenciaelvű
mérési-értékelési
eszközrendszer
kialakítása**

1. vizsgafeladat

Leképezés a vizsgafolyamatra

PI. 40 perces írásbeli
(40%)

Szakmai ismeretek

Szakmai készségek

Módszertan
személyes

1. vizsgafeladat			Leképezés a vizsgafolyamatra											
PI. 40 perces írásbeli (40%)			Szakmai ismeretek					Szakmai készségek				Módszertan személyes		
1.3	1.2	1.1	Fősor	Sz.ism	Sz.ism	Sz.ism	Sz.ism	Sz.ism	Sz.k.	Sz.k.	Sz.k.	Sz.k.	Mód	Mód
10p_10%	10p_10%	20p_20%												
		M2	Fősor1		M			M			M			
	M1		alsor1				M			M				M
M3			alsor2	M			M		M					
	M3		alsor3		M			M	M					
M2			Fősor2			M				M				M
M1	M2	M2	alsor1			M		M				M	M	
	M4		alsor2			M			M				M	
	M1		Fősor3	M			M			M				
M3		M4	alsor1		M			M	M					M
	M2		alsor2	M		M	M				M			
M2		M3	Fősor4		M			M			M			M
M5			alsor1	M			M		M				M	
M3	M1	M2	alsor2			M		M		M		M		M
			alsor3		M						M			
	M3	M3	alsor4	M		M			M				M	
M4			Fősor5	M			M					M		
	M1	M1	alsor1		M	M				M				
M4			alsor2	M			M		M		M			
		M3	alsor3		M							M	M	
M1	M2		Fősor6			M		M	M					
M2		M1	...	M			M				M	M		M

	1.1	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6
	20p_20%	1	1	1			2
		Tétel cím1	Tétel cím2	Tétel cím3	Tétel cím4	Tétel cím5	Tétel cím6
[001 00] Fősor1	M0		M1				M1
[002 01] alsor1	M2						
[003 01] alsor1	M0	M2		M1			M1
[004 00] Fősor4	M3						
[004 02] alsor2	M2						
[004 04] alsor4	M3						
[005 01] alsor1	M1						
[005 03] alsor3	M3						
[006 01] ...	M1						

Feladattermatizálás

	1.1	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6
	20p_20%	5	6	5	5	3	6
		Tétel cím1	Tétel cím2	Tétel cím3	Tétel cím4	Tétel cím5	Tétel cím6
[001 00] Fősor1	M0		M1				M1
[002 01] alsor1	M0		M2	M1	M1		M2
[003 01] alsor1	M0	M2		M1		M2	M1
[004 00] Fősor4	M0	M1	M1	M2	M3		
[004 02] alsor2	M0		M1		M2		M1
[004 04] alsor4	M0	M2	M2		M3	M2	
[005 01] alsor1	M0	M1		M1			M1
[005 03] alsor3	M0		M3		M1	M2	
[006 01] ...	M0	M1		M1			M1

Feladattematizálás

Elemi vizsgafeladat (EVF)

Amennyiben 1 db evf készül, akkor az evf szerkezete A1-1,
és példánkban 20 perc az időtartam

	modsz-evj_v1.1.1(A1-1)1
EVF helyek száma a szerkezetben:	1
EVF időtartama :	20 perc
EVF súlya a témában/tételben (összes=100%) :	100 % (100--ból)

2 évf készítésénél a belső számozás az A1-2 megjelölés a jellegzősítés a
tevékenységjelzők köré szervező (B1-2) 01:stb. lesz

	modsz-evj_v1.1.1(B1-2)
EVF helyek száma a szerkezetben:	2

M1

(B1-2)1

(B1-2)2

	modsz-evj_v1.1.1(B1-2)1
EVF időtartama :	5 perc
EVF súlya a témában/tételben (összes=100%) :	25 % (100--ból)

	modsz-evj_v1.1.1(B1-2)2
EVF időtartama :	15 perc
EVF súlya a témában/tételben (összes=100%) :	75 % (100--ból)

Feladatbank

Üzemeltető

Feladat
megrendelés feltöltése
ellenőrzése, lektorálása
publikálása
felülvizsgálata

Felhasználók

feladat keresés, on-line
megoldás, tanári,
tanulói pld. letöltés
feladatsor
generálás
feladatok értékelése,
véleményezése

Átjárás a tananyagbankba

Több mint 2000 kompetencialeírás

Feladatbank elérhetőségei

9

www.nive.hu

Vizsgák / Feladatbank

<https://feladatbank.nive.hu>

Köszönöm megtisztelő figyelmüket!

marosi.katalin@nive.hu