

## I. évfolyam II. félév

Anyagtan

1. Dénes Andrea	4,5	pótolni
2. Dobó József	3,5	”
3. Fallenbüchel László	4,5	”
4. Földvári András	6,0	aláírás
5. Harasta István	-	-
6. Hollósi Ádám	2,5	pótolni
7. Horváth Zoltán	8,0	aláírás
8. Józsa Béla	12,5	”
9. Juhász Sándor	9,5	”
10. Király Attila	6,5	”
11. Kontár Gábor	7,0	”
12. Kosztyu Róbert	6,5	”
13. Kondrich Attila	1,5	pótolni
14. Kovács Ferenc	2,0	”
15. Könye Balázs	5,0	aláírás
16. László Norbert	2,5	pótolni
17. Lippai Tamás	10,5	aláírás
18. Máj Gergő	-	-
19. Mátrai István	6,0	aláírás
20. Miskei Norbert	4,0	pótolni
21. Németh András	9,0	aláírás
22. Pál László	10,0	”
23. Pirzsók Gábor	4,5	pótolni
24. Princz Attila	-	végleges megtagadás
25. Radvánszki András	-	-
26. Somogyi Zsolt	10,0	aláírás
27. Szemerédi Zsolt	5,0	”
28. Turi Ádám	-	végleges megtagadás
29. Ursprung Gábor	8,5	aláírás
30. Varga Béla	7,0	”
31. Vidóczi Szilárd	4,5	pótolni
32. Dibusz Szabolcs II.év	0,5	végleges megtagadás
33. Novák István II. év	3,0	pótolni

Medionika II.  
pót V. 23-án 12<sup>h</sup>

20p

	1.2H	Hf	2.2H	3.2H	2Hf.	1. pót	$\Sigma$	kód	
	I. évfolyam II. félév								
1. Dénes Andrea	1	✓ 2p	3 3p	4 7p		4	$\Sigma 14$	111	2.
2. Dobó József	2		1				$\Sigma 2$	112	1.2.3
3. Fallenbüchel László	⊙	✓ 5p	8	9 B		⊙	$\Sigma 17$	113	1.
4. Földvári András	⊙	✓ 4p	6	7			$\Sigma 13$	114	1.2.
5. Harasta István	-	-	-				-	115	-
6. Hollósi Ádám	2	✓ 5p	3	⊙ B		3p	$\Sigma 6$	121	1.2.3
7. Horváth Zoltán	⊙	✓	⊙	⊙			⊙	122	1.2.3
8. Józsa Béla	2	✓ 5p	12	6 B		10p	$\Sigma 28$	123	A
9. Juhász Sándor	9	✓ 5p	12	6 B	$\Sigma 27$	A	$\Sigma 27$	124	A
10. Király Attila	3	✓ 5p	⊙	4		⊙	$\Sigma 7$	125	1.2.3
11. Kontár Gábor	1	✓ 3p	⊙	4 B			$\Sigma 5$	131	1.2.3
12. Kosztyu Róbert	3	✓ 5p	8	8 B		3	$\Sigma 19$	132	1.
13. Kondrich Attila	5	✓ 5p	7	⊙			$\Sigma 12$	133	3.
14. Kovács Ferenc	-	-	-	-			-	134	-
15. Könye Balázs	⊙	✓ 4p	5					135	1.2.3
16. László Norbert	3	✓ 5p	9	2		3p	$\Sigma 14$	141	1.1.3
17. Lippai Tamás	3	5p	9p	15 B	$\Sigma 27$	A	$\Sigma 27$	142	A
18. Máj Gergő	5	✓ 4p		B			$\Sigma 5$	143	2.1.3.
19. Mátrai István	1	✓ 5p	⊙	4			$\Sigma 5$	144	1.2.3.
20. Miskei Norbert	⊙	✓ 5p	2				$\Sigma 2$	145	1.1.2.3
21. Németh András	⊙	✓ 5p	5	2 3p B		4p.	$\Sigma 12$	151	2.1.3.
22. Pál László	2	✓ 5p	4	5 B			$\Sigma 11$	152	1.1.2.3
23. Pirzsók Gábor	2	✓ 5p	⊙	1		1p	$\Sigma 3$	153	1.1.2.3
24. Princz Attila	⊙							154	-
25. Radvánszki András								155	-
26. Somogyi Zsolt	2	✓ 5p	⊙	4		6p.	$\Sigma 10$	211	2.3.
27. Szemerédi Zsolt	⊙	✓ 5p	4	3 5 B		3p	$\Sigma 12$	212	1.2.3
28. Turi Ádám							-	213	-
29. Ursprung Gábor	2	✓ 5p	6	4		⊙	$\Sigma 12$	214	1.3
30. Varga Békla	5	✓ 5p	3 11p	2 B			$\Sigma 18$	215	3.
31. Vidóczi Szilárd		✓ 4p	2				$\Sigma 2$	221	1.2.3
32. Völgyi Ferenc								222	-

Szig János - ⊙  
Név.

3

3p

$\Sigma 3$  155 1.2.3.



# Kokemuksia

4. delegatit esittävät (25 p - 5 delegatit)

Fallerinichel Land	3p	OK - viisymäärä
Földvár Andras	3p	OK
Honvath Zoltan	2p	jaistai lell
Károlyi Attila	1p	jaistai
Kontar György	2p	jaistai
Kosztyn Robert	5p	jaistai
Németi Andras	5p	jaistai
Pál László	7p	OK
Semeny Zoltan	7p	OK
Józsa Béla	10p	OK
Pusztai Csaba	2p	jaistai
Szöllösi Zoltan	0p	jaistai
Dömötör István	1p	jaistai

Varga Béla

—

jaistai

Rathenschmidt György

—

jaistai

A többieket nem ismét delegatit  
nem is járítattuk!!

# Metemteka I.

	3tp	
Dald Jorif	6p	gaurbaia bell
Hellon Ador	—	gaurbaia
Koaze Balas	0p	gaurbaia
Makrai Istak	0p	gaurbaia
Maly Gergo	1p	OK wingd chat
Wovak Istak	0p	gaurbaia
Pirvadk Galbar	7p	gaurbaia
Priner Alhila	—	— (egg dalgoc chat seen ore!)
Kondria Alhila	4p	gaurbaia

utvess dalgoc chat 