

ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ-ΠΥΡΗΝΕΣ-ΣΩΜΑΤΙΑ (ΑΚ. ΕΤΟΣ 2017-2018), [ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ]

α/α	Α.Μ.	Μ.Ο. ΠΡΟΩΔΩΝ	ΤΕΛΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ	ΣΠΗΤΙΚΟ	ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ
222	3695		2,75		3
1	4528	4,34	3,5	0(+0)	4,5
2	4699	8,18			8
3	4943	6,73			6,5
4	5133	5,96	0,8		6
223	5186		6,1		6
5	5192	7,13		2(+0,1)	7
6	5205	5,18			5
7	5243	0,2	3		3
224	5272		1		1
8	5286	5,68			5,5
9	5375	8,52		8(+0,4)	9,5
10	5468	7,2			7
11	5485	5,93			6
225	5505		3,7		3,5
12	5541	1,7			1,5
13	5575	5,16			5
14	5627	5,92			6
15	5662	5,19		0(+0)	5
16	5673	5,88		5(+0,25)	6
17	5709	5,14			5
226	5712		2,8		3
18	5723	4,65	5,1	4+6(+0,5)	5
227	5732		1,6		1,5
19	5736	5,42			5,5
20	5746	6,01			6
21	5755	2,15			2

22	5761	0,8	3,35		3,5
228	5762		2		2
23	5765	0,7	4,65		5
24	5766	0,9	4,5		5
229	5781		1,4		1,5
25	5803	0,9	3,25		3,5
26	5805	7,06			7
27	5813	6,36			6,5
28	5814	0,95			1
29	5817	5,6			5,5
30	5822	6,2		9(+0,45)	6,5
31	5836	4,94			5
32	5862	6,47			6,5
213	5866	1,2			1
214	5867	2,58	1,35		2,5
33	5877	2,25	3,95		4
34	1002364	3,98			4
35	1018991	9,09		2(+0,1)	9
36	1019008	1,15			1
230	1019017		2,8		3
37	1019099	4,41	3,4		4,5
220	1019223	1,96	5,55	6(+0,3)	5,5
221	1019242	1,92			2
38	1019394	5,78			6
39	1019559	7,1		2(+0,1)	7
231	1019573		3,8		4
40	1019998	6,16			6
232	1020036		3,9		4
41	1020061	5,09			5
42	1020191	7,37			7,5

43	1020299	6,96			7
44	1020378	0,9	4,5		5
215	1020412	1,8	2,5		2,5
45	1020426	7,07			7
46	1020635	1,25			1
233	1020736		2,6		2,5
47	1020791	0,75	3,6		3,5
48	1021046	3,92	3,4		4
49	1021092	6,48			6,5
50	1046013	6,73			6,5
51	1046142	3,34	3,6		3,5
52	1048167	0,7			1
53	1048411	6,12		7,5(0,375)	6,5
54	1048525	2,75	3,1		3
55	1048539	6,1			6
56	1048543	6,76			7
234	1048545		3,85		4
57	1048551	5,9			6
58	1048553	0,8	1,95		2
59	1048554	5,84			6
60	1048558	6,72			6,5
61	1048559	8,48			8,5
62	1048567	0,3			0,5
63	1048575	8,32			8,5
235	1048577		1,95		2
64	1048584	6,1		4(+0,2)	6,5
65	1048585	5,31			5,5
66	1048587	5,27			5,5
67	1048590	1,1	5,4		5,5

236	1048591		3		3
68	1048595	1,25	4,5		5
69	1048600	6,14			6
70	1048603	7,04			7
71	1048606	5,2			5
72	1048609	4,75			5
73	1048617	6			6
74	1048618	6,12			6
75	1048620	8,96			9
76	1048622	7,33			7,5
77	1048637	8,49			8,5
78	1048640	7,31		3(+0,15)	7,5
79	1048644	1,7			1,5
80	1048648	6,86			7
237	1048652		1,35		1,5
81	1048654	8,96			9
82	1048655	7,98			8
83	1048666	5,08			5
84	1048676	6,43			6,5
85	1048677	6,74			6,5
86	1048678	5,18			5
87	1048680	6,08		3(+0,15)	6
88	1048688	7,62		6(+0,3)	8
89	1048689	1,2	4,05		4
90	1048695	6,65		3(+0,15)	7
216	1048701	6,38			6,5
238	1048703		3,95		4
217	1048911	2,2	5,15		5
218	1049924	4,84			5
91	1051165	4,94			5
92	1051458	0,6	3,5		3,5
93	1051943	6,15		7(+0,35)	6,5
94	1055565	1,75	4,5		5
95	1055567	6,54		7,5(0,375)	7
96	1055568	3,05	1,6		3

97	1055570	3,65		8,5(0,425)	6,5
98	1055571	7,58		9,5(0,475)	8
99	1055576	9,04			9
100	1055578	4,42			4,5
101	1055579	6,14	4,5		6
102	1055581	6,52			6,5
103	1055583	8,02			8
104	1055584	7,37			7,5
105	1055585	6,41			6,5
106	1055586	7,71			7,5
107	1055587	2,35			2,5
108	1055588	7,38	5,5		7,5
109	1055590	7,32		2(+0,1)	7,5
110	1055591	6,19			6
111	1055594	8,33			8,5
112	1055595	6,71			6,5
113	1055596	6,92		4(+0,2)	7
114	1055600	6,87			7
115	1055601	7,89			8
116	1055602	7,66		7(+0,35)	8
117	1055607	5,48			5,5
118	1055608	8,1			8
119	1055609	6,06			6
120	1055610	5,91			6
121	1055612	7,1			7
122	1055614	8,49		9,5(0,475)	9
123	1055615	6,6			6,5
124	1055616	5,18			5
125	1055617	7,49			7,5
126	1055619	7,87			8
127	1055620	8,92		7(+0,35)	9,5
128	1055622	1,45			1,5
129	1055625	1,45			1,5
130	1055627	0,95			1
131	1055628	5,53			5,5

132	1055630	6,32		4(+0,2)	6,5
133	1055631	7,29			7,5
134	1055632	6,94			7
239	1055636		2,5		2,5
135	1055637	7,01			7
136	1055638	1,6			1,5
137	1055640	6,82		8,75(0,4375)	7,5
138	1055643	0,75	1,15		1
139	1055645	7,17			7
140	1055647	8,96			9
141	1055648	7,86			8
142	1055649	1,25	3,75		4
143	1055650	3,36			3,5
144	1055653	6,1			6
145	1055655	8,51			8,5
146	1055661	4,21	2,05		4
147	1055664	8,8		9(+0,45)	9
148	1055666	10,22		5+9,75(0,7375)	10
149	1055667	6,2			6
150	1055668	5,82			6
151	1055670	9,18		8(+0,4)	9,5
152	1055671	9,27			9,5
153	1055672	7,56			7,5
154	1055674	8,78		9(+0,45)	9
155	1055675	10,32			10
156	1055676	7,22		4(0,2)	7,5
157	1055677	8,4		8,75(0,4375)	9
158	1055678	7,46			7,5
159	1055679	3,75	3,6		4
160	1055680	8,14			8
161	1055681	6,78			7
162	1055682	8,15			8
163	1055683	5,23			5
164	1055684	9,64			9,5
165	1055685	1	4,5		5

166	1055686	7,85		7(+0,35)	8
167	1055688	8,92			9
168	1055690	10,82		10(+0,5)	10
169	1055691	6,6			6,5
170	1055692	6,15			6
171	1055693	6,81	6,5	9,75(0,4875)	7,5
172	1055694	6,28			6,5
173	1055695	6,81			7
174	1055696	9		8,75(0,4375)	9,5
175	1055697	8,46		9,75(0,4875)	9
176	1055701	5,41			5,5
177	1055702	3,44			3,5
178	1055703	6,74			6,5
179	1055704	5,05			5
180	1055708	1,55			1,5
181	1055709	8,05			8
182	1055711	0,9	4		4
183	1055713	5,83			6
184	1055714	8			8
185	1055715	1,7	0,5		1,5
186	1055716	6,75			7
187	1055718	5,8			6
188	1055719	5,66			5,5
189	1055721	6,36			6,5
190	1055722	5,87			6
191	1055723	1,7			1,5
192	1055724	7,54			7,5
193	1055725	8,4		5+9,5(0,725)	9
194	1055726	7,3			7,5
195	1055727	5,6			5,5
196	1055728	5,92			6
197	1055729	6,3			6,5
219	1055730	2,88	3,1	3(+0,15)	3
198	1055731	2,65	4,25		4,5
199	1055733	7,3			7,5

200	1055738	8,31			8,5
201	1056441	7,03			7
202	1056449	6,46			6,5
203	1056451	5,92			6
204	1056453	2,05	0,5		2
205	1056724	4,79			5
206	1057199	7,33		8,25(0,4125)	7,5
207	1057627	7,4		8+9,25(0,8625)	8,5
208	1057887	6,4			6,5
209	1057890	2,6	2,3		2,5
210	1057891	8,83			9
211	1057893	7		4(+0,2)	7
212	1064580	7,46		6(+0,3)	7,5

ΑΝ ΕΧΕΤΕ ΜΕΛΕΤΗΣΕΙ ΠΟΛΥ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΛΥΣΕΙΣ, ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΟ ΓΡΑΠΤΟ ΣΑΣ, ΤΗΝ ΠΕΜΠΤΗ 28/6, ΑΠΟ 8.30 ΕΩΣ 10.30 (ΓΡΑΦΕΙΟ Κ. ΤΕΡΖΗ) .

Πάτρα 21/6/18, Α. Φ. Τερζής