

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΩΝΩΝ ΣΙΝΔΟΣ 2017

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

	07.45	08.30	08.50	09.10	09.30	09.50	10.10	10.30	10.50	11.10	11.30	12.00	12.20	12.40	13.00	13.20	13.40	14.00
1	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ ΠΑΙΔΩΝ, ΕΦΗΒΩΝ	ΠΑ1.1	ΠΑ9.2	ΠΑ17.2	ΠΑ1.2	ΠΑ9.4	ΠΑ17.4	ΠΑ1.3	ΠΑ9.6	ΠΑ17.6	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ ΠΑΜΠΑΙΔΩΝ	ΠΠ.1.1	ΠΠ.9.2	ΕΦ.15-26.1	ΠΠ.6.3	ΠΑ.1-32.1	ΠΑ.33-34.1	ΠΑ.35-66.16
2		ΠΑ2.1	ΠΑ10.1	ΕΦ.1.1	ΠΑ2.3	ΠΑ10.3	ΕΦ.1.2	ΠΑ2.5	ΠΑ10.5	ΕΦ.1.3		ΠΠ.2.1	ΠΠ.10.1	ΕΦ.15-26.2	ΠΠ.6.4	ΠΑ.1-32.2	ΠΑ.35-66.1	
3		ΠΑ2.2	ΠΑ10.2	ΕΦ.2.1	ΠΑ2.4	ΠΑ10.4	ΕΦ.2.2	ΠΑ2.6	ΠΑ10.6	ΕΦ.2.3		ΠΠ.2.2	ΠΠ.10.2	ΕΦ.15-26.3	ΠΠ.7.3	ΠΑ.1-32.3	ΠΑ.35-66.2	ΠΠ.1.3
4		ΠΑ3.1	ΠΑ11.1	ΕΦ.3.1	ΠΑ3.3	ΠΑ11.3	ΕΦ.3.3	ΠΑ3.5	ΠΑ11.5	ΕΦ3.5		ΠΠ.3.1	ΠΠ.11.1	ΕΦ.15-26.4	ΠΠ.7.4	ΠΑ.1-32.4	ΠΑ.35-66.3	ΠΠ.2.5
5		ΠΑ3.2	ΠΑ11.2	ΕΦ.3.2	ΠΑ3.4	ΠΑ11.4	ΕΦ.3.4	ΠΑ3.6	ΠΑ11.6	ΕΦ3.6		ΠΠ.3.2	ΠΠ.11.2	ΠΑ.1-34.1	ΠΠ.8.3	ΠΑ.1-32.5	ΠΑ.35-66.4	ΠΠ.2.6
6		ΠΑ4.1	ΠΑ12.1	ΕΦ.4.1	ΠΑ4.3	ΠΑ12.3	ΕΦ.4.3	ΠΑ4.5	ΠΑ12.5	ΕΦ.4.5		ΠΠ.4.1	ΠΠ.12.1	ΠΑ.1-34.2	ΠΠ.8.4	ΠΑ.1-32.6	ΠΑ.35-66.5	ΠΠ.3.5
7		ΠΑ4.2	ΠΑ12.2	ΕΦ.4.2	ΠΑ4.4	ΠΑ12.4	ΕΦ.4.4	ΠΑ4.6	ΠΑ12.6	ΕΦ.4.6		ΠΠ.4.2	ΠΠ.12.2	ΠΑ.35-67.1	ΠΠ.9.3	ΠΑ.1-32.7	ΠΑ.35-66.6	ΠΠ.3.6
8		ΠΑ5.1	ΠΑ13.1	ΕΦ.5.1	ΠΑ5.3	ΠΑ13.3	ΕΦ.5.3	ΠΑ5.5	ΠΑ13.5	ΕΦ.5.5		ΠΠ.5.1	ΠΠ.13.1	ΠΠ.1.2	ΠΠ.9.4	ΠΑ.1-32.8	ΠΑ.35-66.7	ΠΠ.4.5
9		ΠΑ5.2	ΠΑ13.2	ΕΦ.5.2	ΠΑ5.4	ΠΑ13.4	ΕΦ.5.4	ΠΑ5.6	ΠΑ13.6	ΕΦ.5.6		ΠΠ.5.2	ΠΠ.13.2	ΠΠ.2.3	ΠΠ.10.3	ΠΑ.1-32.9	ΠΑ.35-66.8	ΠΠ.4.6
10		ΠΑ6.1	ΠΑ14.1	ΕΦ.6.1	ΠΑ6.3	ΠΑ14.3	ΕΦ.6.3	ΠΑ6.5	ΠΑ14.5	ΕΦ.6.5		ΠΠ.6.1	ΕΦ.1-14.1	ΠΠ.2.4	ΠΠ.10.4	ΠΑ.1-32.10	ΠΑ.35-66.9	ΠΠ.5.5
11		ΠΑ6.2	ΠΑ14.2	ΕΦ.6.2	ΠΑ6.4	ΠΑ14.4	ΕΦ.6.4	ΠΑ6.6	ΠΑ14.6	ΕΦ.6.6		ΠΠ.6.2	ΕΦ.1-14.2	ΠΠ.3.3	ΠΠ.11.3	ΠΑ.1-32.11	ΠΑ.35-66.10	ΠΠ.5.6
12		ΠΑ7.1	ΠΑ15.1	ΕΦ.7.1	ΠΑ7.3	ΠΑ15.3	ΕΦ.7.3	ΠΑ7.5	ΠΑ15.5	ΕΦ.7.5		ΠΠ.7.1	ΕΦ.1-14.3	ΠΠ.3.4	ΠΠ.11.4	ΠΑ.1-32.12	ΠΑ.35-66.11	ΠΠ.6.5
13		ΠΑ7.2	ΠΑ15.2	ΕΦ.7.2	ΠΑ7.4	ΠΑ15.4	ΕΦ.7.4	ΠΑ7.6	ΠΑ15.6	ΕΦ.7.6		ΠΠ.7.2	ΕΦ.1-14.4	ΠΠ.4.3	ΠΠ.12.3	ΠΑ.1-32.13	ΠΑ.35-66.12	ΠΠ.6.6
14		ΠΑ8.1	ΠΑ16.1		ΠΑ8.3	ΠΑ16.3		ΠΑ8.5	ΠΑ16.5			ΠΠ.8.1	ΕΦ.1-14.5	ΠΠ.4.4	ΠΠ.12.4	ΠΑ.1-32.14	ΠΑ.35-66.13	ΠΠ.7.5
15		ΠΑ8.2	ΠΑ16.2		ΠΑ8.4	ΠΑ16.4		ΠΑ8.6	ΠΑ16.6			ΠΠ.8.2	ΕΦ.1-14.6	ΠΠ.5.3	ΠΠ.13.3	ΠΑ.1-32.15	ΠΑ.35-66.14	ΠΠ.7.6
16		ΠΑ9.1	ΠΑ17.1		ΠΑ9.3	ΠΑ17.3		ΠΑ9.5	ΠΑ17.5			ΠΠ.9.1		ΠΠ.5.4	ΠΠ.13.4	ΠΑ.1-32.16	ΠΑ.35-66.15	ΠΠ.8.5

	14.20	14.40	15.00	15.20	15.40	16.00	16.40	17.00	17.20	17.40	18.00	18.20	18.40	19.00	19.20	19.40	20.10
1	ΠΠ.8.6	ΠΑ.1-16.1	ΠΑ.35-50.1	ΠΑ.9-16.1	ΠΑ.35-42.1	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ ΜΙΝΙ ΠΑΜΠΑΙΔΩΝ, ΜΙΝΙ ΠΑΤΚΟΡΑΣΙΔΩΝ, ΚΟΡΑΣΙΔΩΝ, ΝΕΑΝΙΔΩΝ	ΜΠ1.1	ΠΚ.3.1	ΠΠ.1-26.1	ΠΠ.27-51.7	ΠΚ.1.3	ΚΟ.5.3	ΠΠ.27-42.3	ΝΕ1.3	ΚΟ3.5	ΠΠ.25-26.1	ΜΠ.5-6.1
2	ΠΠ.9.5	ΠΑ.1-16.2	ΠΑ.35-50.2	ΠΑ.9-16.2	ΠΑ.35-42.2		ΜΠ1.2	ΠΚ.3.2	ΠΠ.1-26.2	ΠΠ.27-51.8	ΠΚ.1.4	ΚΟ.5.4	ΠΠ.27-42.4	ΝΕ2.3	ΚΟ3.6	ΠΠ.27-34.1	ΜΠ.7-8.1
3	ΠΠ.9.6	ΠΑ.1-16.3	ΠΑ.35-50.3	ΠΑ.9-16.3	ΠΑ.35-42.3		ΜΠ2.1	ΠΚ.4.1	ΠΠ.1-26.3	ΠΠ.27-51.9	ΠΚ.2.3	ΚΟ.6.3	ΠΠ.27-42.5	ΝΕ3.5	ΚΟ.4.5	ΠΠ.27-34.2	
4	ΠΠ.10.5	ΠΑ.1-16.4	ΠΑ.35-50.4	ΠΑ.9-16.4	ΠΑ.35-42.4		ΜΠ2.2	ΠΚ.4.2	ΠΠ.1-26.4	ΜΠ1.3	ΠΚ.2.4	ΚΟ.6.4	ΠΠ.27-42.6	ΝΕ3.6	ΚΟ.4.6	ΠΠ.27-34.3	
5	ΠΠ.10.6	ΠΑ.1-16.5	ΠΑ.35-50.5	ΠΑ.17-24.1	ΠΑ.43-50.1		ΜΠΚ1.1	ΠΚ.5.1	ΠΠ.1-26.5	ΜΠ1.4	ΠΚ.3.3	ΠΠ.1-16.1	ΠΠ.27-42.7	ΠΚ.1.5	ΚΟ.5.5	ΠΠ.27-34.4	
6	ΠΠ.11.5	ΠΑ.1-16.6	ΠΑ.35-50.6	ΠΑ.17-24.2	ΠΑ.43-50.2		ΜΠΚ2.1	ΠΚ.5.2	ΠΠ.1-26.6	ΜΠ2.3	ΠΚ.3.4	ΠΠ.1-16.2	ΠΠ.27-42.8	ΠΚ.1.6	ΚΟ.5.6	ΠΠ.35-42.1	
7	ΠΠ.11.6	ΠΑ.1-16.7	ΠΑ.35-50.7	ΠΑ.17-24.3	ΠΑ.43-50.3		ΜΠΚ3.1	ΚΟ.1.1	ΠΠ.1-26.7	ΜΠ2.4	ΠΚ.4.3	ΠΠ.1-16.3	ΠΠ.43-51.1	ΠΚ.2.5	ΚΟ.6.5	ΠΠ.35-42.2	
8	ΠΠ.12.5	ΠΑ.1-16.8	ΠΑ.35-50.8	ΠΑ.17-24.4	ΠΑ.43-50.4		ΜΠΚ3.2	ΚΟ.2.1	ΠΠ.1-26.8	ΜΠΚ1.2	ΠΚ.4.4	ΠΠ.1-16.4	ΜΠ1.5	ΠΚ.2.6	ΚΟ.6.6	ΠΠ.35-42.3	
9	ΠΠ.12.6	ΠΑ.17-32.1	ΠΑ.51-66.1	ΠΑ.25-32.1	ΠΑ.51-58.1		ΝΕ1.1	ΚΟ.3.1	ΠΠ.1-26.9	ΜΠΚ2.2	ΠΚ.5.3	ΠΠ.1-16.5	ΜΠ1.6	ΠΚ.3.5	ΠΠ.9-16.1	ΠΠ.35-42.4	
10	ΠΠ.13.5	ΠΑ.17-32.2	ΠΑ.51-66.2	ΠΑ.25-32.2	ΠΑ.51-58.2		ΝΕ2.1	ΚΟ.3.2	ΠΠ.1-26.10	ΜΠΚ3.3	ΠΚ.5.4	ΠΠ.1-16.6	ΜΠ2.5	ΠΚ.3.6	ΠΠ.9-16.2	ΠΠ.43-50.1	
11	ΠΠ.13.6	ΠΑ.17-32.3	ΠΑ.51-66.3	ΠΑ.25-32.3	ΠΑ.51-58.3		ΝΕ3.1	ΚΟ.4.1	ΠΠ.27-51.1	ΜΠΚ3.4	ΚΟ.1.2	ΠΠ.1-16.7	ΜΠ2.6	ΠΚ.4.5	ΠΠ.9-16.3	ΠΠ.43-50.2	
12		ΠΑ.17-32.4	ΠΑ.51-66.4	ΠΑ.25-32.4	ΠΑ.51-58.4		ΝΕ3.2	ΚΟ.4.2	ΠΠ.27-51.2	ΝΕ1.2	ΚΟ.2.2	ΠΠ.1-16.8	ΜΠΚ1.3	ΠΚ.4.6	ΠΠ.9-16.4	ΠΠ.43-50.3	
13		ΠΑ.17-32.5	ΠΑ.51-66.5		ΠΑ.59-66.1		ΠΚ.1.1	ΚΟ.5.1	ΠΠ.27-51.3	ΝΕ2.2	ΚΟ.3.3	ΠΠ.17-26.1	ΜΠΚ2.3	ΠΚ.5.5	ΠΠ.17-24.1	ΠΠ.43-50.4	
14		ΠΑ.17-32.6	ΠΑ.51-66.6		ΠΑ.59-66.2		ΠΚ.1.2	ΚΟ.5.2	ΠΠ.27-51.4	ΝΕ3.3	ΚΟ.3.4	ΠΠ.17-26.2	ΜΠΚ3.5	ΠΚ.5.6	ΠΠ.17-24.2	ΜΠ.5-8.1	
15		ΠΑ.17-32.7	ΠΑ.51-66.7		ΠΑ.59-66.3		ΠΚ.2.1	ΚΟ.6.1	ΠΠ.27-51.5	ΝΕ3.4	ΚΟ.4.3	ΠΠ.27-42.1	ΜΠΚ3.6	ΚΟ.1.3	ΠΠ.17-24.3	ΜΠ.5-8.2	
16		ΠΑ.17-32.8	ΠΑ.51-66.8		ΠΑ.59-66.4		ΠΚ.2.2	ΚΟ.6.2	ΠΠ.27-51.6		ΚΟ.4.4	ΠΠ.27-42.2		ΚΟ.2.3	ΠΠ.17-24.4		

ΚΥΡΙΑΚΗ 26 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

	07.45	08.30	08.50	09.10	09.30	09.50	10.10	10.30	10.50	11.30	11.50	12.20	12.50	13.10	13.30	14.00	14.20	14.40
1	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΜΠΚ.7-10.1	ΠΠ.35-38.1	ΠΑ.51-54.1	ΠΚ.11-18.1	ΠΠ.43-44.1	ΕΦ.17-18.1	ΠΑ.57-58.1	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	ΚΟ.1-12.1	ΠΑ.29-32.1	ΜΠΚ.1-6.1	ΠΠ.17-20.1	ΕΦ.9-12.1	ΜΠ.1-4.1	ΠΠ.5-6.1	ΕΦ.13-14.1	ΜΠ.1-2.1
2		ΜΠΚ.7-10.2	ΠΠ.35-38.2	ΠΑ.51-54.2	ΠΚ.11-18.2	ΠΠ.45-46.1	ΕΦ.19-20.1	ΠΑ.59-60.1		ΚΟ.1-12.2	ΠΑ.29-32.2	ΜΠΚ.1-6.2	ΠΠ.17-20.2	ΕΦ.9-12.2	ΜΠ.1-4.2	ΠΠ.7-8.1	ΜΠΚ.5-6.1	ΜΠ.3-4.1
3		ΠΚ.11-20.1	ΠΠ.39-42.1	ΠΑ.55-58.1	ΠΚ.11-18.3	ΠΠ.47-48.1	ΕΦ.21-22.1	ΠΑ.61-62.1		ΚΟ.1-12.3	ΠΠ.1-8.1	ΠΚ.1-8.1	ΠΠ.21-24.1	ΠΠ.5-8.1	ΠΠ.1-4.1	ΠΠ.9-10.1	ΠΚ.5-6.1	ΠΠ.1-2.1
4		ΠΚ.11-20.2	ΠΠ.39-42.2	ΠΑ.55-58.2	ΠΚ.11-18.4	ΠΠ.49-50.1	ΕΦ.23-24.1	ΠΑ.63-64.1		ΚΟ.1-12.4	ΠΠ.1-8.2	ΠΚ.1-8.2	ΠΠ.21-24.2	ΠΠ.5-8.2	ΠΠ.1-4.2	ΠΠ.11-12.1	ΠΚ.7-8.1	ΠΠ.3-4.1
5		ΚΟ.13-22.1	ΠΠ.43-46.1	ΠΑ.59-62.1	ΚΟ.13-20.1	ΝΕ.7-8.1	ΕΦ.25-26.1	ΠΑ.65-66.1		ΠΚ.1-10.1	ΠΠ.1-8.3	ΠΚ.1-8.3	ΠΑ.9-10.1	ΠΑ.5-8.1	ΠΑ.1-4.1	ΠΠ.13-14.1	ΠΚ.9-10.1	ΠΑ.1-2.1
6		ΚΟ.13-22.2	ΠΠ.43-46.2	ΠΑ.59-62.2	ΚΟ.13-20.2	ΝΕ.9-10.1	ΠΑ.35-36.1	ΠΚ.11-12.1		ΠΚ.1-10.2	ΠΠ.1-8.4	ΠΚ.1-8.4	ΠΑ.11-12.1	ΠΑ.5-8.2	ΠΑ.1-4.2	ΠΠ.15-16.1	ΚΟ.5-6.1	ΠΑ.3-4.1
7		ΝΕ.7-10.1	ΠΠ.47-50.1	ΠΑ.63-66.1	ΚΟ.13-20.3	ΠΚ.11-14.1	ΠΑ.37-38.1	ΠΚ.13-14.1		ΠΑ.9-12.1	ΠΑ.1-8.1	ΚΟ.1-8.1	ΠΑ.13-14.1	ΕΦ.5-8.1	ΕΦ.1-4.1	ΠΠ.17-18.1	ΚΟ.7-8.1	ΕΦ.1-2.1
8		ΝΕ.7-10.2	ΠΠ.47-50.2	ΠΑ.63-66.2	ΚΟ.13-20.4	ΠΚ.11-14.2	ΠΑ.39-40.1	ΠΚ.15-16.1		ΠΑ.9-12.2	ΠΑ.1-8.2	ΚΟ.1-8.2	ΠΑ.15-16.1	ΕΦ.5-8.2	ΕΦ.1-4.2	ΠΠ.19-20.1	ΚΟ.9-10.1	ΕΦ.3-4.1
9		ΕΦ.15-22.1	ΠΑ.35-38.1	ΜΠΚ.7-8.1	ΠΠ.27-28.1	ΠΚ.15-18.1	ΠΑ.41-42.1	ΠΚ.17-18.1		ΠΑ.13-16.1	ΠΑ.1-8.3	ΚΟ.1-8.3	ΠΑ.17-18.1	ΠΚ.5-8.1	ΜΠΚ.1-4.1	ΠΠ.21-22.1	ΚΟ.11-12.1	ΜΠΚ.1-2.1
10		ΕΦ.15-22.2	ΠΑ.35-38.2	ΜΠΚ.9-10.1	ΠΠ.29-30.1	ΠΚ.15-18.2	ΠΑ.43-44.1	ΠΚ.19-20.1		ΠΑ.13-16.2	ΠΑ.1-8.4	ΚΟ.1-8.4	ΠΑ.19-20.1	ΠΚ.5-8.2	ΜΠΚ.1-4.2	ΠΠ.23-24.1		ΜΠΚ.3-4.1
11		ΕΦ.15-22.3	ΠΑ.39-42.1	ΕΦ.15-18.1	ΠΠ.31-32.1	ΚΟ.13-16.1	ΠΑ.45-46.1	ΚΟ.13-14.1		ΠΑ.17-20.1	ΕΦ.1-8.1	ΝΕ.1-6.1	ΠΑ.21-22.1	ΚΟ.5-8.1	ΠΚ.1-4.1	ΠΑ.5-6.1		ΠΚ.1-2.1
12		ΕΦ.15-22.4	ΠΑ.39-42.2	ΕΦ.15-18.2	ΠΠ.33-34.1	ΚΟ.13-16.2	ΠΑ.47-48.1	ΚΟ.15-16.1		ΠΑ.17-20.2	ΕΦ.1-8.2	ΝΕ.1-6.2	ΠΑ.23-24.1	ΚΟ.5-8.2	ΠΚ.1-4.2	ΠΑ.7-8.1		ΠΚ.3-4.1
13		ΠΠ.27-30.1	ΠΑ.43-46.1	ΕΦ.19-22.1	ΠΠ.35-36.1	ΚΟ.17-20.1	ΠΑ.49-50.1	ΚΟ.17-18.1		ΠΑ.21-24.1	ΕΦ.1-8.3	ΠΠ.9-12.1	ΠΑ.25-26.1	ΚΟ.9-12.1	ΚΟ.1-4.1	ΕΦ.5-6.1		ΚΟ.1-2.1
14		ΠΠ.27-30.2	ΠΑ.43-46.2	ΕΦ.19-22.2	ΠΠ.37-38.1	ΚΟ.17-20.2	ΠΑ.51-52.1	ΚΟ.19-20.1		ΠΑ.21-24.2	ΕΦ.1-8.4	ΠΠ.9-12.2	ΠΑ.27-28.1	ΚΟ.9-12.2	ΚΟ.1-4.2	ΕΦ.7-8.1		ΚΟ.3-4.1
15		ΠΠ.31-34.1	ΠΑ.47-50.1	ΕΦ.23-26.1	ΠΠ.39-40.1	ΚΟ.21-22.1	ΠΑ.53-54.1			ΠΑ.25-28.1	ΕΦ.9-14.1	ΠΠ.13-16.1	ΠΑ.29-30.1	ΝΕ.5-6.1	ΝΕ.1-4.1	ΕΦ.9-10.1		ΝΕ.1-2.1
16		ΠΠ.31-34.2	ΠΑ.47-50.2	ΕΦ.23-26.2	ΠΠ.41-42.1	ΕΦ.15-16.1	ΠΑ.55-56.1			ΠΑ.25-28.2	ΕΦ.9-14.2	ΠΠ.13-16.2	ΠΑ.31-32.1		ΝΕ.1-4.2	ΕΦ.11-12.1		ΝΕ.3-4.1

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΦΑΣΗ ΟΜΙΛΩΝ

ΜΠ1.1	ΜΙΝΙ ΠΑΜΠΑΙΔΕΣ
ΠΠ.1.1	ΠΑΜΠΑΙΔΕΣ
ΠΑ1.1	ΠΑΙΔΕΣ
ΕΦ.1.1	ΕΦΗΒΟΙ
ΜΠΚ1.1	ΜΙΝΙ ΠΑΓΚΟΡΑΣΙΔΕΣ
ΠΚ.1.1	ΠΑΓΚΟΡΑΣΙΔΕΣ
ΚΟ.1.2	ΚΟΡΑΣΙΔΕΣ
ΝΕ1.1	ΝΕΑΝΙΔΕΣ

ΦΑΣΗ KNOCK OUT - ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ

ΜΠ.1-4.1	ΜΙΝΙ ΠΑΜΠΑΙΔΕΣ	1ος & 2ος ΟΜΙΛΩΝ
ΜΠ.5-8.1	ΜΙΝΙ ΠΑΜΠΑΙΔΕΣ	3ος & 4ος ΟΜΙΛΩΝ
ΠΠ.1-26.1	ΠΑΜΠΑΙΔΕΣ	1ος & 2ος ΟΜΙΛΩΝ
ΠΠ.27-51.1	ΠΑΜΠΑΙΔΕΣ	3ος & 4ος ΟΜΙΛΩΝ
ΠΑ.1-34.1	ΠΑΙΔΕΣ	1ος & 2ος ΟΜΙΛΩΝ
ΠΑ.35-67.1	ΠΑΙΔΕΣ	3ος & 4ος ΟΜΙΛΩΝ
ΕΦ.1-14.1	ΕΦΗΒΟΙ	1ος & 2ος ΟΜΙΛΩΝ
ΕΦ.15-26.1	ΕΦΗΒΟΙ	3ος & 4ος ΟΜΙΛΩΝ
ΜΠΚ.1-6.1	ΜΙΝΙ ΠΑΓΚΟΡΑΣΙΔΕΣ	1η & 2η ΟΜΙΛΩΝ
ΜΠΚ.7-10.1	ΜΙΝΙ ΠΑΓΚΟΡΑΣΙΔΕΣ	3η & 4η ΟΜΙΛΩΝ
ΠΚ.1-10.1	ΠΑΓΚΟΡΑΣΙΔΕΣ	1η & 2η ΟΜΙΛΩΝ
ΠΚ.11-20.1	ΠΑΓΚΟΡΑΣΙΔΕΣ	3η & 4η ΟΜΙΛΩΝ
ΚΟ.1-12.1	ΚΟΡΑΣΙΔΕΣ	1η & 2η ΟΜΙΛΩΝ
ΚΟ.13-22.1	ΚΟΡΑΣΙΔΕΣ	3η & 4η ΟΜΙΛΩΝ