

A1

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

4β

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΓΑΛΑ	ΑΡΧ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΠΟΛ	ΑΓΓ	ΘΡΗ	ΙΣΤ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	
	Ανα	ΘΩΔ	ΣΑΡ	ΓΙΑ	ΑΡΝ	ΚΟΛ	ΚΑΡ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
Τρ	ΒΙΟ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΧΗΜ	ΘΡΗ	ΛΟΓ	Όμιλος 5 ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
	ΚΟΥ	ΓΙΑΚ	ΓΙΑΚ	ΘΩΔ	ΑΓΓ	ΚΟΛ	ΚΑΡ	Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
Τετ	ΧΗΜ	ΓΛΩ		ΦΥΣ	ΙΣΤ	ΑΓΓ	ΛΟΓ		
	ΑΓΓ	ΚΑΡ		ΔΙΑ	ΚΑΡ	ΑΡΝ	ΚΑΡ		
Πε	ΒΙΟ	ΑΡΧ	ΓΑΛΑ	ΠΛΗ		ΑΛΓ	ΠΟΛ	Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
	ΚΟΥ	ΘΩΔ	Ανα	ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		ΓΙΑΚ	ΓΙΑ	Όμιλος 6 ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
Παρ	ΑΡΧ		ΓΕΩ	ΦΥΣ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΑΛΓ	ΑΓΓ	Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ
	ΘΩΔ		ΓΙΑΚ	ΔΙΑ	ΣΑΡ	ΓΙΑΚ	ΑΡΝ		

A2

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

9

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΑΡΧ		ΓΕΡΑ	ΑΓΓ	ΠΟΛ	ΓΕΩ	ΑΛΓ	Όμιλος 1 ΛΙΤ	4β
	ΛΑΣ		ΓΚΡΙ	ΑΡΝ	ΓΙΑ	ΓΙΑΚ	ΑΡΓ	Όμιλος 3 ΚΑΡ	5
Τρ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΑΓΓ	ΑΛΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	Όμιλος 2 ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
	ΛΑΣ	ΚΟΥ	ΑΡΝ	ΑΡΓ	ΣΑΡ	ΑΓΓ	ΤΣΑ	Όμιλος 4 ΑΡΝ	5
Τετ	ΑΛΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΠΟΛ	ΘΡΗ	ΧΗΜ	ΑΡΧ	ΙΣΤ		
	ΑΡΓ	ΣΑΡ	ΓΙΑ	ΚΟΛ	ΑΓΓ	ΛΑΣ	ΓΙΑ		
Πε	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΦΥΣ	ΛΟΓ	ΓΕΩ	ΙΣΤ	ΘΡΗ	Όμιλος 6 ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
	ΛΑΣ	ΚΟΥ	ΤΣΑ	ΚΑΡ	ΓΙΑΚ	ΓΙΑ	ΚΟΛ		
Παρ	ΛΟΓ	ΓΕΡΑ	ΑΓΓ	ΓΛΩ		ΠΛΗ		Όμιλος 7 ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ
	ΚΑΡ	ΓΚΡΙ	ΑΡΝ	ΚΑΡ		ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΡΙΓΓ			

A3

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

9β

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΑΛΓ	ΓΑΛΑ <small>Γαλλικά A31</small> Ανα	ΑΓΓ	ΠΛΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1		ΧΗΜ	ΑΡΧ	Όμιλος 1 ΛΙΤ 4β	
	ΤΖΕ	ΓΕΡΑ <small>Γερμανικά B2</small> ΤΚΡΙ	ΑΡΝ	ΜΑΤ		ΑΓΓ	ΛΙΤ	Όμιλος 3 ΚΑΡ 5	
Τρ	ΓΕΩ	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΦΥΣ	ΑΡΧ	ΒΙΟ	ΙΣΤ	ΠΟΛ	Όμιλος 2 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	
	ΜΠΡ	ΣΑΡ	ΔΙΑ	ΛΙΤ	ΚΟΥ	ΚΑΡ	ΓΙΑ	Όμιλος 4 ΑΡΝ 5	
Τετ	ΒΙΟ	ΧΗΜ	ΑΡΧ		ΑΓΓ	ΠΟΛ	ΛΟΓ		
	ΚΟΥ	ΑΓΓ	ΛΙΤ		ΑΡΝ	ΓΙΑ	ΚΑΤ		
Πε	ΓΛΩ		ΑΛΓ	ΓΑΛΑ <small>Γαλλικά A31</small> Ανα	ΦΑ Α.ΕΚΔ	ΘΡΗ	ΙΣΤ	Όμιλος 6 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β	
	ΚΑΤ		ΤΖΕ	ΓΕΡΑ <small>Γερμανικά B2</small> ΤΚΡΙ	ΣΑΡ	ΚΟΛ	ΚΑΡ		
Παρ	ΑΛΓ	ΓΕΩ	ΑΡΧ	ΛΟΓ	ΦΥΣ	ΑΓΓ	ΘΡΗ	Όμιλος 7 ΔΙΑ Α.ΕΚΔ	
	ΤΖΕ	ΜΠΡ	ΛΙΤ	ΚΑΤ	ΔΙΑ	ΑΡΝ	ΚΟΛ		

B1

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

4

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	ΛΟΓ ΤΣΑ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ	ΑΛΓ ΓΙΑΚ	B.A.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	B.A.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΧΗΜ ΤΣΑ	ΑΓΓ ΑΡΝ	Όμιλος 1	ΛΙΤ	4β
				B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ			Όμιλος 3	ΚΑΡ	5
				B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	B.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8			Όμιλος 5	ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
				B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	B.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5					
				B.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Τρ	ΧΗΜ ΤΣΑ	ΓΛΩ		ΙΣΤ ΚΟΜ	ΑΡΧ ΚΑΤ	ΦΙΛ ΚΑΤ	ΛΟΓ ΤΣΑ	Όμιλος 2	ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
		ΤΣΑ						Όμιλος 5	ΚΟΛ	6
Τετ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΑΛΓ ΓΙΑΚ	B.A.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΦΥΣ ΤΣΑ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ				
				B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ						
				B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8						
				B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
				B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Πε	ΒΙΟ ΒΑΜ	B.A.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ		ΓΕΩ ΜΠΡ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΓΑΛΒ Ανα	Όμιλος 6	ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
		B.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ	B.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4							
		B.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	B.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8							
		B.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	B.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5							
		B.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	B.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6							
Παρ	ΒΙΟ ΒΑΜ	ΦΙΛ ΚΑΤ	ΑΡΧ ΚΑΤ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΓΕΩ ΜΠΡ	ΑΛΓ ΓΙΑΚ	Όμιλος 7	ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ

B2

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

8

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	ΑΡΧ ΚΑΤ	ΦΙΛ ΚΑΤ	ΑΛΓ ΜΠΡ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΨΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΧΗΜ ΚΟΥ	Όμιλος 1	ΛΙΤ	4β
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 3	ΚΑΡ	5
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8			Όμιλος 5	ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5					
				Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Τρ	ΓΕΡΒ ΤΣΑ	ΑΛΓ ΜΠΡ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ		ΓΕΩ ΑΡΓ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΘΡΗ ΚΟΛ	Όμιλος 2	ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
			Όμιλος 5	ΚΟΛ				6		
Τετ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΛΟΓ ΤΣΑ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΨΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΓΓ			
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4						
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8						
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Πε	ΦΥΣ ΤΣΑ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ		ΧΗΜ ΚΟΥ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΛΟΓ ΤΣΑ	Όμιλος 6	ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4	Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4							
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8	Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8							
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5	Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5							
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6							
Παρ	ΑΛΓ ΜΠΡ	ΓΛΩ ΤΣΑ		ΦΑ ΓΥΜΝ ΑΓΓ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΑΡΧ ΚΑΤ	ΦΙΛ ΚΑΤ	Όμιλος 7	ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ

B3

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

5

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΑΛΕ	ΧΗΜ ΜΑΚ	ΙΣΤ ΚΟΜ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΦΙΛ ΓΙΑ	Όμιλος 1 ΛΙΤ 4β	
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 3 ΚΑΡ 5	
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8			Όμιλος 5 ΔΙΑ ΕΡΓ.Φ	
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5				
				Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6				
Τρ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΓΛΩ ΚΑΤ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΑΡΧ ΤΣΑ	ΛΟΓ ΚΑΤ	Όμιλος 2 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ		
							Όμιλος 5 ΚΟΛ 6		
Τετ	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΑΛΕ	Η/Υ ΚΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΛΟΓ ΚΑΤ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΑΓΓ ΑΡΝ			
			Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4						
			Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8						
			Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
			Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Πε	ΓΕΩ ΑΡΓ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΦΙΛ ΓΙΑ	Β341 ΓΑΛΒ ΖΕΝ 6	ΦΥΣΠ ΔΙΑ				
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4		Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4		Όμιλος 6 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β			
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8		Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8					
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5		Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5					
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6		Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Παρ	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΙΣΤ ΚΟΜ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΧΗΜ ΜΑΚ	ΦΥΣ ΤΣΑ	ΒΙΟ ΚΟΥ	Όμιλος 7 ΔΙΑ Α.ΕΚΔ	

B4

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

6

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	ΧΗΜ ΤΣΑ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΑΡΧ ΤΣΑ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	Β.Α.Σ ΑΡΧΠ ΛΙΤ ΜΑΘ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΘΡΗ ΚΟΛ	Όμιλος 1	ΛΙΤ	4β
				Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4	Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4			Όμιλος 3	ΚΑΡ	5
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8	Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8			Όμιλος 5	ΔΙΑ	ΕΡΓ.Φ
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5	Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5					
				Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6	Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6					
Τρ	ΙΣΤ ΨΕΥ	ΧΗΜ ΤΣΑ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΦΑ ΓΥΜΝ	ΦΙΛ ΓΙΑ	ΒΙΟ ΚΟΥ	ΑΓΓ ΑΡΝ	Όμιλος 2	ΜΑΚ	ΕΡΓ.Χ
				ΣΑΡ				Όμιλος 5	ΚΟΛ	6
Τετ	ΓΛΩ ΘΩΔ		ΦΥΣ ΤΟΥ	Β.Α.Σ ΛΑΤ ΦΕΥ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΛΟΓ ΘΩΔ	ΘΡΗ ΚΟΛ	ΓΕΩ ΑΡΓ			
				Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4						
				Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8						
				Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5						
				Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Πε	ΙΣΤ ΨΕΥ	Β.Α.Σ ΛΙΤ ΕΡΜ. ΓΥΜ	ΛΟΓ ΘΩΔ	Β341 ΓΑΛΒ ΔΙΑ 5	ΑΓΓ ΑΡΝ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ	ΑΓΓ ΑΡΝ	Όμιλος 6	ΒΑΜ	ΕΡΓ.Β
		Β.Θ.1 ΜΑΘΠ ΤΖΕ 4		Β.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 4				Β341 ΓΑΛΒ ΑΡΓ 6		
		Β.Θ.2 ΦΥΣΠ ΤΣΑ 8		Β.Θ.2 ΜΑΘΠ ΜΠΡ 8				Β341 ΓΑΛΒ ΤΣΑ 6		
		Β.Θ.3 ΦΥΣΠ ΔΙΑ 5		Β.Θ.3 ΜΑΘΠ ΑΡΓ 5				Β341 ΕΡΜ. ΓΥΜ		
		Β.Θ.4 ΦΥΣΠ ΤΟΥ 6		Β.Θ.4 ΜΑΘΠ ΓΙΑΚ 6						
Παρ	ΑΡΧ ΤΣΑ	ΓΕΩ ΑΡΓ	ΦΙΛ ΓΙΑ	Η/Υ ΚΑΤ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΑΛΓ ΤΖΕ	ΦΥΣ ΤΟΥ	Όμιλος 7	ΔΙΑ	Α.ΕΚΔ
				ΕΡΓ.ΥΠ.1				ΜΑΤ		

Γ1

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00	
Δευ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	ΘΡΗ	ΑΓΓ	ΑΓΓ				
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2							Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ							
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β							
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3							
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΚ	ΝΓΛΓ	ΦΑ	Α.ΕΚΔ				
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2							
	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ							
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ							
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ							
	Γ.ΥΓ.2 ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3							
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΦΑ	ΓΥΜΝ	ΑΛΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2				Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2				
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ				Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ			
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ				Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ			
	Γ.ΥΓ.1 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β				Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Β			
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3				Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3			
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΑΡ	ΝΓΛΓ	ΚΟΜ					
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2							Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2
	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ							Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΚΑΤ ΜΑΘ
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ							Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β							Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ
	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3							Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ ΚΟΜ 3
Παρ	ΝΓΛΓ	ΚΟΜ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1	ΦΑ	ΓΥΜΝ			
			Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2					
			Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ					
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ					
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3					

Γ2

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

2

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	ΑΓΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ					
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β					
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ					
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	ΝΓΛΓ ΛΙΤ	ΑΓΓ ΓΡΙ			
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ					
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ					
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΣΑΡ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2			
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ		
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ		
	Γ.ΥΓ.1 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β ΚΟΜ		
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ		
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	ΝΓΛΓ ΛΙΤ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ					
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Φ ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ					
Παρ	ΝΓΛΓ ΛΙΤ		Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘΠ 1 ΤΖΕ	ΘΡΗ ΚΟΛ			
			Γ.Θ.2 ΜΑΘΠ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ				
			Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘΟ ΜΑΘ				
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤΑ Α.ΙΣΤ				
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ				
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ				

Γ3

13/11 - 17/11 (σχολική εορτή)

3

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΔΙΑ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	ΝΓΛΓ		ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ		
	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΤ ΕΡΓ.ΥΠ.1	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ					
	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΤΣΑ ΕΡΓ.Φ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β					
	Γ.ΥΓ.2 ΑΓΓ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ					
Τρ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	Γ.Θ.1 ΜΑΚ 1	ΑΓΓ	ΑΓΓ	ΦΑ ΓΥΜΝ ΣΑΡ		
	Γ.Θ.2 ΑΓΓ 2	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΓΙΑ ΜΑΘ					
	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΜΑΚ ΕΡΓ.Χ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΒΑΜ 3	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ					
Τετ	Γ.Θ.1 ΤΖΕ 1	ΘΡΗ ΚΟΛ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ			
	Γ.Θ.2 ΜΠΡ 2		Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2	Γ.Θ.2 ΤΟΥ 2			
	Γ.Ο.Π ΓΙΑΚ ΜΑΘ		Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ			
	Γ.Α.Σ ΤΣΑ Α.ΙΣΤ		Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΘΩΔ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ ΑΠ			
	Γ.ΥΓ.1 ΒΑΜ ΕΡΓ.Β		Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Β ΚΟΜ			
	Γ.ΥΓ.2 ΤΟΥ 3		Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ			
Πε	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΙΣΤΟΣ 1 ΚΑΡ	Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	ΝΓΛΓ		ΦΑ Α.ΕΚΔ ΣΑΡ		
	Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΙΣΤΟΣ 2 ΚΟΜ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ					
	Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΙΣΤΟΣ ΜΑΘ ΚΑΤ					
	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΜΓΛΑ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ					
	Γ.ΥΓ.1 ΙΣΤΟΣ ΕΡΓ.Φ ΚΟΜ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ					
	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ	Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΙΣΤΟΣ 3 ΚΟΜ					
Παρ	ΝΓΛΓ ΨΕΥ		Γ.Θ.1 ΦΥΣΠ 1 ΔΙΑ	Γ.Θ.1 ΧΗΜ 1 ΜΑΚ	Γ.Θ.1 ΜΑΘ 1 ΤΖΕ	ΦΑ Α.ΕΚΔ ΣΑΡ			
			Γ.Θ.2 ΜΑΘ 2 ΜΠΡ	Γ.Θ.2 ΧΗΜ 2 ΑΠ	Γ.Θ.2 ΦΥΣΠ 2 ΤΟΥ				
			Γ.Ο.Π ΠΑΗ ΕΡΓ.ΥΠ.1 ΜΑΤ	Γ.Ο.Π ΟΙΚ ΜΑΘ	Γ.Ο.Π ΜΑΘ ΜΑΘ				
			Γ.Α.Σ ΨΕΥ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΡΧΠ Α.ΙΣΤ	Γ.Α.Σ ΑΤ Α.ΙΣΤ				
			Γ.ΥΓ.1 ΧΗΜ ΕΡΓ.Β ΜΑΚ	Γ.ΥΓ.1 ΒΓΛΘ ΕΡΓ.Β ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.1 ΦΥΣΠ ΕΡΓ.Φ ΤΣΑ				
			Γ.ΥΓ.2 ΒΓΛΘ 3 ΒΑΜ	Γ.ΥΓ.2 ΦΥΣΠ 3 ΤΟΥ	Γ.ΥΓ.2 ΧΗΜ 3 ΑΠ				

Γονείς

	1η 8:10 - 8:55	2η 9:05 - 9:50	3η 10:00 - 10:45	4η 10:55 - 11:40	5η 11:50 - 12:30	6η 12:40 - 13:20	7η 13:25 - 14:05	1η Ομίλων 14:30 - 15:15	2η Ομίλων 15:15 - 16:00
Δευ									
Τρ									
Τετ									
Πε									
Παρ									