

		Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή								
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ																																						
Χ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ																																						
Χ. ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΥΣ		ΟΡΗΣ Γ5 9				ΟΡΗΣ Α2 11				ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ4 Γ4ΧΣΑτ 8								ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ1 Γ1ΧΣΑτ 3	ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ4 Γ4ΧΣΑτ 8			ΟΡΗΣ(ΧΑΛφ) Α2 Α2ΧΑλφ 11	ΟΡΗΣ Γ5 9	ΟΡΗΣ Α1 22							ΟΡΗΣ Α1 22			ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ1 Γ1ΧΣΑτ 3				
Σ. ΦΡΑΝΤΖΕΣΚΟΥ		ΙΣΤ Β1 21			ΝΕΑ Α1 22	ΝΕΑ Α5 20			ΚΚΕ	ΙΣΤ Β1 21			Α5 20	Α1 22			Α5 20			Α1 22			Α5 20			Α1 22				Α5 20		Α1 22						
Μ. ΣΤΑΥΡΙΝΟΥ		ΠΛΗΡ Γ1 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ Α4 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ1 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ Γ1 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ Γ5 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ5 Ομ. Π1Α2 - 2		ΠΛΗΡ Γ5 Ομ. Π1Α2 - 2		ΚΚΕ				ΠΛΗΡ Α4 Ομ. Π1Α2 - 2		ΠΛΗΡ Α4 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ5 Ομ. Π1Α2 - 2				ΠΛΗΡ Γ1 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ Α4 Ομ. Π1Α2 - 2							
Μ. ΚΟΠΤΙΔΗΣ				ΧΗΜ Γ6 Ομ. Π1Α2 - 28	ΧΗΜ(Σ) Γ2 Γ2ΣΑτ 24		ΧΗΜ Γ6 Ομ. Π1Α2 - 28			ΧΗΜ Γ2 Ομ. Π1Α2 - 28	ΧΗΜ Γ2 Ομ. Π1Α2 - 28		ΧΗΜ Β2 Ομ. Π1Α2 - 28	ΧΗΜ Β2 Ομ. Π1Α2 - 28			ΧΗΜ Β3 Ομ. Π1Α2 - 28	ΧΗΜ Β3 Ομ. Π1Α2 - 28			ΧΗΜ Β4 Ομ. Π1Α2 - 28	ΧΗΜ Β4 Ομ. Π1Α2 - 28							ΧΗΜ(Σ) Γ1 Γ1ΣΑτ 16	ΧΗΜ Γ1 Ομ. Π1Α2 - 28	ΧΗΜ Γ1 Ομ. Π1Α2 - 28							
Χ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ		ΜΑΘ Β5 40	ΜΑΘ Α2 11		ΜΑΘ Α3 25				ΜΑΘ Α2 11	ΜΑΘ Β5 40		ΚΚΕ		ΜΑΘ Α3 25			ΜΑΘ Α2 11		ΜΑΘ Α3 25	ΜΑΘ Β5 40			ΜΑΘ Α3 25		ΜΑΘ Β5 40		ΜΑΘ Α2 11		ΜΑΘ Α3 25		ΜΑΘ Α2 11							
Ε. ΣΙΑΠΙΤΗ		ΑΓΓ Γ2 13			ΑΓΓ Β1 21			ΑΓΓ Α7-Ε1 26		ΑΓΓ Α7-Ε1 26			ΑΓΓ Γ1 3		ΑΓΓ Α6-Ε1 7			ΑΓΓ Α6-Ε1 7		ΑΓΓ Β1 21			ΑΓΓ Α6-Ε1 7		ΑΓΓ Α7-Ε1 26	ΑΓΓ Γ1 3		ΑΓΓ Γ2 13	ΑΓΓ Β1 21		ΑΓΓ Α6-Ε1 7							
Γ. ΠΑΡΑΠΑΝΟΣ		ΝΕΑ Β3 6			ΝΕΑ Β3 6		ΝΕΑ Β6 12		ΚΚΕ	ΝΕΑ Β3 6	ΝΕΑ Β6 12		ΝΕΑ Β6 12		ΙΣΤ(Σ) Β5 Β5Σ.Ατ 39	ΝΕΑ Β3 6		ΝΕΑ Β6 12														ΝΕΑ Β3 6	ΝΕΑ Β6 12					
Ε. ΧΡΟΝΙΑ		ΓΥΜ Α6-Ε1/ Α5 ΚορίτσεςΜ1			ΓΥΜ Γ3/Γ4 ΑγόριςΓΥΜ2		ΓΥΜ Β7-Ε2/ Β8 ΑγόριςΓΥΜ1			ΓΥΜ Β7-Ε2/ Β8 ΑγόριςΓΥΜ1			ΓΥΜ Α6-Ε1/ Α5 ΚορίτσεςΜ2	ΓΥΜ Β5/Β6 Κορ.ΧΑτ Κορ. ΓΥΜ2		ΓΥΜ Β5/Β6 Κορ.ΧΑτ Κορ. ΓΥΜ2	ΓΥΜ Α6-Ε1/ Α5 ΚορίτσεςΜ2			ΓΥΜ Β7-Ε2/ Β8 ΑγόριςΓΥΜ2			ΓΥΜ Γ3/Γ4 ΑγόριςΓΥΜ1			ΓΥΜ Α7-Ε1 ΓΥΜ2			ΓΥΜ Β5/Β6 Κορ.ΧΑτ Κορ. ΓΥΜ2	ΓΥΜ Α7-Ε1 ΓΥΜ2	ΓΥΜ Γ3/Γ4 ΑγόριςΓΥΜ2							
ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΩΝ																																						
Α. ΤΣΟΛΟΥΦΗΣ		ΟΡΗΣ(ΧΑΛφ) Β8 Β8ΧΑλφ 23	ΟΡΗΣ Β6 12			ΟΡΗΣ(ΧΑΛφ) Β1 Β1ΧΑλφ 21	ΟΡΗΣ(ΧΑΛφ) Β2 Β2ΧΑλφ 5	ΟΡΗΣ Α4 4	ΟΡΗΣ Α3 25	ΟΡΗΣ Β2 15	ΟΡΗΣ Β4 16					ΟΡΗΣ Β5 40	ΟΡΗΣ Β1 21		ΟΡΗΣ(ΧΑΛφ) Α5 Α5ΧΑλφ 20	ΟΡΗΣ Β6 12		ΟΡΗΣ Β4 16	ΟΡΗΣ Β8 23		ΟΡΗΣ Β3 6	ΟΡΗΣ Α4 4		ΟΡΗΣ(ΧΣα β) Β3 Β3ΧΣα/β 6	ΟΡΗΣ Α5 20	ΟΡΗΣ Β5 40	ΟΡΗΣ Α3 25							
Ε. ΜΠΡΟΥΖΙΟΥΤΗ		ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ2 Γ2ΧΣΑτ 13		ΟΡΗΣ Γ6 14	ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ3 Γ3ΧΣΑτ 24																	ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ3 Γ3ΧΣΑτ 24		ΟΡΗΣ(ΧΑ1) Γ2 Γ2ΧΣΑτ 13	ΟΡΗΣ Γ6 14													
ΦΙΛΟΛΟΓΙΚΩΝ																																						
Μ. ΧΡΥΣΑΦΙΝΗ		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5			ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΚΚΕ	ΙΣΤ Α1 22			ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5			Α1 22		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5			ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Β7-Ε2 5							
Μ. ΠΕΤΡΟΥ		ΝΕΑ Γ1 3	ΙΣΤ Β8 23		ΙΣΤ Γ5 9	ΙΣΤ Β2 15		ΙΣΤ Γ5 9	ΚΚΕ	ΙΣΤ Γ4 8			ΝΕΑ Γ1 3	ΝΕΑ Γ1 3			ΙΣΤ Β2 15	ΙΣΤ Β8 23			ΝΕΑ(Σ) Γ1 16		ΙΣΤ Γ4 8		ΙΣΤ Γ5 9	ΝΕΑ Γ1 3		ΝΕΑ(Σ) Γ1 16	ΝΕΑ(Σ) Γ1 16	ΝΕΑ(Σ) Γ1 16		ΙΣΤ Γ4 8						
Ε. ΚΥΡΙΑΚΟΥ		ΑΡΧ(ΧΣα) Α3 Α3ΧΣα/Α25	ΝΕΑ Γ3 24		ΝΕΑ(Σ) Γ3 16	ΙΣΤ Β5 40			ΚΚΕ		ΝΕΑ Γ3 24		ΝΕΑ(Σ) Β5 11	ΝΕΑ(Σ) Β5 7		ΑΡΧ(ΧΣα) Α3 Α3ΧΣα/Α25	ΝΕΑ Γ3 24		ΝΕΑ(Σ) Β5 11		ΙΣΤ Β5 40		ΝΕΑ Γ3 24		ΝΕΑ(Σ) Α3 24	ΝΕΑ(Σ) Α3 24		ΝΕΑ(Σ) Γ3 21	ΝΕΑ(Σ) Α3 25	ΝΕΑ(Σ) Α3 24								
Ε. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ																																						
Μ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ						ΙΣΤ Γ1 3	ΙΣΤ Γ2 13		ΚΚΕ	ΝΕΑ(Σ) Β6 Β6Σα 14	ΝΕΑ(Σ) Γ5 Γ5Σα 8		ΙΣΤ Γ1 3			ΙΣΤ Β6 12	ΙΣΤ Γ2 13		ΝΕΑ(Σ) Γ5 Γ5Σα 21	ΙΣΤ Β6 12	ΙΣΤ Γ2 13	ΝΕΑ(Σ) Β6 Β6Σα 8		ΙΣΤ Γ1 3														
Ε. ΚΑΦΦΑ		ΑΡΧ(ΧΑΛφ) Α5 Α5ΧΑλφ 20	ΙΣΤ Β4 16	ΑΡΧ Α2 11		ΝΕΑ Α4 4			ΚΚΕ	ΙΣΤ Β4 16	ΑΡΧ(ΧΣα) Α5 Α5ΧΣα 20	ΝΕΑ(Σ) Β4 Β4Σα 15	ΝΕΑ(Σ) Α3 Α3ΣΑτ 24	ΝΕΑ(Σ) Β4 Β4Σα 13		ΝΕΑ Α4 4	ΝΕΑ(Σ) Α3 Α3ΣΑτ 39		ΑΡΧ Α2 11	ΑΡΧ(ΧΣα) Α5 Α5ΧΣα 20		ΝΕΑ Α4 4	ΑΡΧ(ΧΣα) Α5 Α5ΧΣα 20		ΑΡΧ Α2 11			ΑΡΧ(ΧΑΛφ) Α2 Α2ΧΑλφ 11	ΝΕΑ Α4 4	ΝΕΑ(Σ) Α3 Α3Σατ 13								
Φ. ΧΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ			ΝΕΑ Γ6 Α1ΧΣα 22		ΝΕΑ Γ2 13				ΚΚΕ		ΝΕΑ Γ2 13		ΝΕΑ Γ6 14	ΝΕΑ Γ6 14	ΑΡΧ(ΧΣα) Α1 Α1ΧΣα 22							ΝΕΑ Γ6 14		ΑΡΧ(ΧΣα) Α1 Α1ΧΣα 22	ΝΕΑ Γ2 13		ΝΕΑ Γ6 14	ΝΕΑ Α1 22	ΑΡΧ Α1 22	ΝΕΑ(Σ) Γ6 22								
Γ. ΚΑΝΕΛΛΑ		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΑΡΧ(ΧΣα) Γ6 Γ6ΧΣα 14	ΑΡΧ(ΧΣα) Γ5 Γ5ΧΣα 9		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26		ΑΡΧ(ΧΣα) Γ6 Γ6ΧΣα 14	ΚΚΕ		ΑΡΧ(ΧΣα) Γ5 Γ5ΧΣα 9		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΙΣΤ Α3 25		ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26		ΑΡΧ(ΧΣα) Γ5 Γ5ΧΣα 9		ΙΣΤ Α3 25	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΑΡΧ(ΧΣα) Γ5 Γ5ΧΣα 9		ΙΣΤ Α3 25	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΝΕΑ(ΣΑΛΛ) Α7-Ε1 26	ΑΡΧ Γ6 Γ6ΧΣα 14		ΙΣΤ Α4 4							

T1

Γυμνάσιο Παλουριώτισσας

		Δευτέρα								Τρίτη								Τετάρτη							Πέμπτη								Παρασκευή							
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	
A. ΚΙΤΤΟΥ			NEA(Σ) Γ4	NEA(Σ) Γ4		APX(ΧΑΛφ) B8		NEA Γ4		NEA(Σ) Γ4	KKE B6	APX B6		APX(ΧΣα) B8		NEA Γ4	B3			NEA Γ4	APX B6		NEA(Σ) Γ4			NEA Γ4	APX B6				APX(ΧΣα) B8		NEA Γ4				NEA B3	APX(ΧΣα) B8		APX B6
Π. ΠΕΤΣΑΣ			APX(ΧΣα) Γ3		NEA B2				APX(ΧΣα) B5	NEA(Σ) Γ1	KKE Γ1			NEA B1			APX(ΧΣα) B5		NEA B1		NEA(Σ) Γ1		NEA B2	APX(ΧΑτ) Γ3	APX(ΧΣα) B5	NEA B2			APX(ΧΣα) Γ3	NEA B1		APX(ΧΣα) Γ3	NEA B1		NEA B2	APX(ΧΑτ) B5				
Χ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ			APX(ΧΣα/Ατ) Γ4			APX(ΧΣα) Γ1		NEA Γ5	APX(ΧΣα) Γ4	KKE Γ1	APX(ΧΑτ) Γ1	NEA Γ5		NEA Γ5										NEA Γ5	APX(ΧΣα/Ατ) Γ1			APX(ΧΑτ) Γ4		NEA Γ5										
Ε. ΣΙΑΛΗ		APX(ΧΑΛφ) B2	NEA(Σ) Γ3		A3		NEA(Σ) A3		APX B2	KKE Γ1		NEA A3				NEA(Σ) A3	ΙΣΤ A2		APX B2		ΙΣΤ Γ3		A3		NEA(Σ) A2		NEA A3		ΙΣΤ Γ3	APX B2	NEA(Σ) Γ3	NEA(Αλφ) A2				ΙΣΤ Γ3				
Ξ. ΕΛΛΗΝΑ		NEA(Αλφ) A5		APX(ΧΣα) B3		NEA A2		NEA(Σ) B3	APX B1		KKE A2		NEA A2	APX(ΧΣα) B3	NEA(Σ) A4		ΙΣΤ A5	APX(ΧΑΛφ) B1		NEA(Αλφ) A5		NEA(Σ) B3		NEA A2	NEA A5		ΙΣΤ A5	APX(ΧΣα) B3	APX B1	NEA(Σ) A4		NEA A2	APX B1		APX(ΧΣα) B3	NEA(Σ) B3				
Μ. ΤΣΑΓΓΑΡΗ		NEA(ΣΑΛ) A6-E1	APX A4		NEA(Σ) A5		NEA(ΣΑΛ) A6-E1		NEA(ΣΑΛ) A6-E1		KKE A6-E1	NEA(ΣΑΛ) A6-E1	NEA(Σ) A5		APX(ΧΣα) A4	NEA(ΣΑΛ) A6-E1	NEA(ΣΑΛ) A6-E1	NEA(Σ) A1		NEA(ΣΑΛ) A6-E1	APX(ΧΣα) A4			NEA(Σ) A1	NEA(ΣΑΛ) A6-E1		NEA(ΣΑΛ) A6-E1	NEA(ΣΑΛ) A6-E1	APX(ΧΣα) A4	NEA(ΣΑΛ) A6-E1		NEA(ΣΑΛ) A6-E1		NEA(ΣΑΛ) A6-E1						
Χ. ΧΡΙΣΤΟΦΗ																																								
Ε. ΕΓΓΛΕΖΑΚΗ		APX(ΧΣα) B4		NEA B5				NEA(Σ) B8	NEA(Αλφ) B1		NEA(ΣΑΛ) A7-E1	KKE B8	NEA(Σ) B4		NEA(ΣΑΛ) A7-E1	APX(ΧΣα) B4		NEA(Αλφ) B1		NEA B5	NEA(Σ) Γ2			NEA(ΣΑΛ) A7-E1	APX B4		NEA(Σ) Γ2	NEA B5	NEA B5	NEA(ΣΑΛ) A7-E1		NEA(ΣΑΛ) A7-E1		NEA(Σ) Γ2						
ΕΙ. ΓΕΩΡΓΟΥΔΗ		ΙΣΤ Γ6		NEA(Σ) B3	NEA B8		APX(ΧΑτ) Γ2		NEA B4		KKE B2	NEA(Αλφ) B5	ΙΣΤ Γ6		APX(ΧΑτ) Γ2	NEA(Αλφ) B2		NEA B8				NEA B4			NEA(Σ) B5	APX(ΧΑτ) Γ2		NEA B8		NEA B4		NEA(Σ) B3		ΙΣΤ Γ6	NEA B8		APX(ΧΑτ) Γ2	NEA B4		
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ																																								
Χ. ΚΙΝΔΥΝΗ			ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1	ΜΑΘ B1		ΜΑΘ(Σ) Γ1					ΜΑΘ B1	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1		KKE B3	ΜΑΘ B5		ΜΑΘ(Σ) B5	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1						ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1		ΜΑΘ(Σ) B5	ΜΑΘ(Σ) Γ1		ΜΑΘ B1	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1		ΜΑΘ(ΣΑΛ) A7-E1		ΜΑΘ B1		ΜΑΘ(Σ) B3			
Α. ΝΕΟΦΥΤΟΥ		ΜΑΘ(Σ) Γ2	ΜΑΘ B2		ΜΑΘ Γ1	ΜΑΘ(Σ) Γ1		ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ(Σ) Γ1	ΜΑΘ B2	ΜΑΘ(ΣΑΛ) B7-E2	KKE Γ1		ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ(Σ) Γ2		ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ(ΣΑΛ) B7-E2	ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ1		ΜΑΘ(ΣΑΛ) B7-E2	ΜΑΘ B2	ΜΑΘ(ΣΑΛ) B7-E2		ΜΑΘ B2		ΜΑΘ(ΣΑΛ) B7-E2		ΜΑΘ(ΣΑΛ) B7-E2	ΜΑΘ Γ2				
Σ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ			ΜΑΘ(Σ) Γ3	ΜΑΘ A4			ΜΑΘ(Σ) Γ3	ΜΑΘ(Σ) A4		ΜΑΘ(Σ) Γ4	ΜΑΘ Γ5		ΜΑΘ(Σ) Γ4	KKE A4	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ(Σ) A4	ΜΑΘ(Σ) A4		ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ5			ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ A4	ΜΑΘ Γ5		ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ A4	ΜΑΘ Γ5	ΜΑΘ(Σ) Γ3	ΜΑΘ(Σ) A3		ΜΑΘ(Σ) Γ3	ΜΑΘ Γ4		ΜΑΘ Γ5	ΜΑΘ A4			
Μ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΟΥ			ΜΑΘ(Σ) Γ6	ΜΑΘ(Σ) Γ5		ΜΑΘ Γ6	ΜΑΘ A5			ΜΑΘ Γ6			KKE Γ3	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ A5	ΜΑΘ(Αλφ) Γ3	ΜΑΘ A5		ΜΑΘ A5		ΜΑΘ(Σ) Γ4	ΜΑΘ Γ6		ΜΑΘ(Σ) Γ6	ΜΑΘ(Σ) Γ5		ΜΑΘ Γ6	ΜΑΘ A5		ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ(Αλφ) A5		ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ A5					
Π. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ		ΜΑΘ B3		ΜΑΘ(Σ) Γ4	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1		ΜΑΘ B4	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1		ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1	ΜΑΘ(Σ) A5		KKE B3	ΜΑΘ(Σ) B3	ΜΑΘ(Σ) B4	ΜΑΘ(Σ) B4	ΜΑΘ B4	ΜΑΘ B4		ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1	ΜΑΘ B3		ΜΑΘ B3	ΜΑΘ A5		ΜΑΘ(Σ) B3	ΜΑΘ A5		ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1	ΜΑΘ B4	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1		ΜΑΘ B3		ΜΑΘ B4	ΜΑΘ(Σ) B3	ΜΑΘ(ΣΑΛ) A6-E1			
Α. ΚΑΤΣΙΑΜΗΣ			ΜΑΘ(Σ) A3	ΜΑΘ(Σ) A1		ΜΑΘ B6	ΜΑΘ B8	ΜΑΘ A1		ΜΑΘ A1		ΜΑΘ(Σ) B5	KKE B8	ΜΑΘ(Σ) B8	ΜΑΘ B6	ΜΑΘ B8		ΜΑΘ A1	ΜΑΘ(Σ) B6		ΜΑΘ B6			ΜΑΘ(Σ) B5	ΜΑΘ(Σ) B6	ΜΑΘ A1		ΜΑΘ(Σ) B5	ΜΑΘ B8	ΜΑΘ A1	ΜΑΘ B8	ΜΑΘ A1	ΜΑΘ B8		ΜΑΘ(Σ) B6	ΜΑΘ(Σ) B8				
Γ. ΠΕΤΡΟΥ		ΜΑΘ(Αλφ) B2	ΜΑΘ(Αλφ) B8			ΜΑΘ(Αλφ) B8	ΜΑΘ(Σ) A3		ΜΑΘ(Αλφ) B2																					ΜΑΘ(Σ) A3	ΜΑΘ(Σ) A3									
ΦΥΣΙΚΗΣ																																								
Α. ΠΑΤΤΙΧΗ		ΦΥΣ(Σ) B4	ΦΥΣ(Σ) Γ4		ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ B7-E2		ΦΥΣ(Σ) B3		ΦΥΣ(ε) Γ3	ΦΥΣ B7-E2		ΦΥΣ B3		ΦΥΣ Γ2	ΦΥΣ(ε) Γ3	ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ(ε) B3		ΦΥΣ B4	ΦΥΣ(ε) B3		ΦΥΣ Γ3	ΦΥΣ B7-E2	ΦΥΣ(Σ) Γ2		ΦΥΣ(ε) Γ4		ΦΥΣ(Σ) Γ3	ΦΥΣ(ε) Γ4		ΦΥΣ(ε) B4	ΦΥΣ(ε) Γ2		ΦΥΣ(ε) Γ2	ΦΥΣ(ε) B4				
Μ. ΑΝΔΡΕΟΥ		ΦΥΣ Γ5	ΦΥΣ(ε) Γ1		ΦΥΣ B5	ΦΥΣ(ε) Γ1		ΦΥΣ(Σ) B5		ΦΥΣ(ε) B5		ΦΥΣ Γ6		ΦΥΣ(ε) B5	ΦΥΣ(Σ) Γ5		ΦΥΣ(ε) Γ6	ΦΥΣ(ε) Γ6		ΦΥΣ(ε) Γ5			ΦΥΣ Γ1			ΦΥΣ(Σ) Γ1	ΦΥΣ(ε) B6		ΦΥΣ(Σ) B3	ΦΥΣ(ε) B6	ΦΥΣ(ε) B6	ΦΥΣ(Σ) B6	ΦΥΣ(ε) B6	ΦΥΣ B6		ΦΥΣ(Σ) Γ6	ΦΥΣ(Σ) Γ5			
Γ. ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ		ΦΥΣ(ε) B1		ΦΥΣ(ε) B2	ΦΥΣ(ε) B1			ΦΥΣ(ε) B2	ΦΥΣ(Σ) B5																				ΦΥΣ(ε) B8	ΦΥΣ(ε) B8					ΦΥΣ(Σ) Γ4		ΦΥΣ B8	ΦΥΣ(Σ) Γ1		
ΧΗΜΕΙΑΣ																																								

T1

Γυμνάσιο Παλουριώτισσας

		Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή														
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7				
A. ΚΑΦΑΣ	T1	XHM B1 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM(Σ) B3 <small>B3Σβ 26</small>	XHM B7-E2 <small>XHM-1 - 28</small>		XHM B1 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM(Σ) Γ3 <small>Γ3ΒΜ1 - 28</small>		XHM Γ3 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM Γ3 <small>Ορη-1 - 28</small>							XHM Γ5 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM B7-E2 <small>XHM-1 - 28</small>		XHM(Σ) Γ4 <small>Γ4ΣΑτ 23</small>	XHM Γ5 <small>Ορη-1 - 28</small>		XHM(Σ) B3 <small>Β3ΒΜ1 - 28</small>	XHM B6 <small>Ορη-1 - 28</small>		XHM Γ4 <small>Ορη-1 - 28</small>			XHM B6 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM Γ4 <small>Ορη-1 - 28</small>		XHM B8 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM B5 <small>Ορη-1 - 28</small>	XHM B5 <small>Ορη-1 - 28</small>		XHM(Σ) B5 <small>Β5ΣΑτ 39</small>	XHM B8 <small>Ορη-1 - 28</small>							
ΦΣΓΝ/ΒΙΟ																																												
A. ΡΑΦΤΟΠΟΥΛΟΥ																						ΒΙΟ(Σ) A3 <small>A3Σ.α 14</small>	ΒΙΟ(Σ) A4 <small>A4.Σα 11</small>		ΒΙΟ(Σ) A5 <small>A5Σα 4</small>																			
K. ΠΟΥΛΟΥΔΡΟΥ			ΒΙΟ B4 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ A6-E1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>			ΒΙΟ A1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ A2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>				ΒΙΟ B3 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ(Σ) A1 <small>A1Σα 40</small>	ΒΙΟ Γ3 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ A1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ Γ3 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ Γ2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ A2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>			ΒΙΟ A6-E1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>			ΒΙΟ Γ2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ(Σ) Γ2 <small>Γ2ΣΑτ 39</small>		ΒΙΟ(Σ) B5 <small>Β5.ΣΑτ 39</small>	ΒΙΟ A6-E1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ(Σ) B3 <small>Β3Σα 3</small>	ΒΙΟ B5 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>									
K. ΓΡΟΥΤΙΔΗΣ			ΒΙΟ Γ4 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ(Σ) A3 <small>A3Σ.Ατ 3</small>		ΒΙΟ A7-E1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ Γ5 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>				ΒΙΟ A3 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ Γ4 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ A7-E1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ A4 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>			ΒΙΟ A7-E1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ B7-E2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ A4 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>			ΒΙΟ Γ5 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ B7-E2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ A3 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ(Σ) Γ3 <small>Γ3Σ.Ατ 3</small>		ΒΙΟ(Σ) Γ4 <small>Γ4Σ.Ατ 20</small>	ΒΙΟ B6 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>											
M. ΖΩΝΙΑ										ΒΙΟ A5 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ Γ1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>														ΒΙΟ B1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ(Σ) Γ1 <small>Γ1Σ.Ατ 6</small>		ΒΙΟ B8 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ Γ6 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ A5 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ(Σ) B3 <small>Β3Σβ 15</small>	ΒΙΟ Γ1 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>		ΒΙΟ Γ6 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>	ΒΙΟ B2 <small>ΒΙΟΛ-1 - 27</small>								
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ																																												
A. ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ										ΓΕΩ B8 <small>23</small>	ΓΕΩ B6 <small>12</small>																																	
I. ΤΣΙΓΓΟΣ										ΓΕΩ A2 <small>11</small>	ΓΕΩ B3 <small>6</small>		ΓΕΩ B1 <small>21</small>	ΓΕΩ A4 <small>4</small>		ΓΕΩ A1 <small>22</small>										ΓΕΩ B4 <small>16</small>		ΓΕΩ(ΧΑτ) B5 <small>Β5ΧΣΑτ 40</small>	ΓΕΩ A5 <small>20</small>		ΓΕΩ B2 <small>15</small>	ΓΕΩ(ΧΑτ) A3 <small>A3ΧΣΑτ 25</small>												
ΑΓΓΛΙΚΩΝ																																												
E. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ			ΑΓΓ B8 <small>23</small>	ΑΓΓ A3 <small>25</small>	ΑΓΓ B4 <small>16</small>		ΑΓΓ B5 <small>40</small>			ΑΓΓ B6 <small>12</small>	ΑΓΓ B4 <small>16</small>		ΑΓΓ A1 <small>22</small>	ΑΓΓ A2 <small>11</small>	ΑΓΓ B8 <small>23</small>		ΑΓΓ B6 <small>12</small>	ΑΓΓ B5 <small>40</small>	ΑΓΓ B4 <small>16</small>	ΑΓΓ B8 <small>23</small>	ΑΓΓ A1 <small>22</small>	ΑΓΓ B5 <small>40</small>	ΑΓΓ A3 <small>25</small>	ΑΓΓ B6 <small>12</small>	ΑΓΓ A2 <small>11</small>		ΑΓΓ A1 <small>22</small>	ΑΓΓ A2 <small>11</small>		ΑΓΓ A1 <small>22</small>	ΑΓΓ A2 <small>11</small>		ΑΓΓ A1 <small>22</small>	ΑΓΓ A2 <small>11</small>		ΑΓΓ A3 <small>25</small>								
N. ΑΝΔΡΕΟΥ			ΑΓΓ Γ3 <small>24</small>	ΑΓΓ Γ5 <small>9</small>	ΑΓΓ B3 <small>6</small>		ΑΓΓ Γ4 <small>8</small>			ΑΓΓ A5 <small>20</small>	ΑΓΓ A4 <small>4</small>		ΑΓΓ Γ4 <small>8</small>	ΑΓΓ B3 <small>6</small>		ΑΓΓ Γ6 <small>14</small>	ΑΓΓ Γ3 <small>24</small>	ΑΓΓ A5 <small>20</small>	ΑΓΓ B2 <small>15</small>	ΑΓΓ A5 <small>20</small>	ΑΓΓ B2 <small>15</small>	ΑΓΓ A4 <small>4</small>		ΑΓΓ B3 <small>6</small>	ΑΓΓ Γ6 <small>14</small>	ΑΓΓ B2 <small>15</small>	ΑΓΓ Γ5 <small>9</small>	ΑΓΓ A4 <small>4</small>		ΑΓΓ B2 <small>15</small>	ΑΓΓ Γ5 <small>9</small>	ΑΓΓ A4 <small>4</small>		ΑΓΓ A1 <small>22</small>	ΑΓΓ A2 <small>11</small>	ΑΓΓ A3 <small>25</small>								
K. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ				ΑΓΓ B7-E2 <small>5</small>																																								
ΓΑΛΛΙΚΩΝ																																												
M. ΓΕΡΟΥΔΗ				ΓΑΛ A2 <small>11</small>	ΓΑΛ A5 <small>A5ΧΣα 20</small>		ΓΑΛ(ΧΣα) A3 <small>A3ΧΣα/A#5</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A4 <small>A4ΧΣα 4</small>			ΓΑΛ A5 <small>A5ΧΣα 20</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) B5 <small>B5ΧΣα/A#0</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A3 <small>A3ΧΣα/A#5</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A4 <small>A4ΧΣα 4</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) B5 <small>B5ΧΣα/A#0</small>		ΓΑΛ(ΧΑτ) Γ2 <small>Γ2ΧΣΑτ 13</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) Γ6 <small>Γ6ΧΣα 14</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΑτ) Γ2 <small>Γ2ΧΣΑτ 13</small>		ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΑτ) Γ2 <small>Γ2ΧΣΑτ 13</small>		ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1 <small>A1ΧΣα 22</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B6 <small>B6ΧΣα 12</small>							
Δ. ΦΙΛΙΠΠΟΥ						ΓΑΛ(ΧΣα) B8 <small>B8ΧΣα 23</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) Γ3 <small>Γ3ΧΣα/A#4</small>		ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) Γ1 <small>Γ1ΧΣα/Aτ 3</small>	ΓΑΛ B1 <small>21</small>		ΓΑΛ B2 <small>15</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B8 <small>B8ΧΣα 23</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B4 <small>B4ΧΣα 16</small>	ΓΑΛ B1 <small>21</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B4 <small>B4ΧΣα 16</small>		ΓΑΛ B2 <small>15</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) Γ4 <small>Γ4ΧΣα/Aτ 8</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B3 <small>B3ΧΣα/β 6</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) Γ5 <small>Γ5ΧΣα 9</small>			ΓΑΛ(ΧΣα) Γ3 <small>Γ3ΧΣα/A#4</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) Γ1 <small>Γ1ΧΣα/Aτ 3</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) Γ4 <small>Γ4ΧΣα/Aτ 8</small>		ΓΑΛ(ΧΣα) Γ5 <small>Γ5ΧΣα 9</small>	ΓΑΛ(ΧΣα/Ατ) B5/B6 <small>Β5ΧΣα/Aτ/Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) Γ5/Γ6 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) B3/B4 <small>Β3ΧΣα/β 6</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΑΛ(ΧΣα) Γ5/Γ6 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>										
ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ																																												
A. ΑΥΞΕΝΤΗ		ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>		ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ B7-E2/ B8 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>		ΓΥΜ B7-E2/ B8 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>		ΓΥΜ A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>		ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ2</small>		ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ B7-E2/ B8 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B1 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ3/Γ4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>								
Γ. ΠΕΛΑΓΙΑ		ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ5/Γ6 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ5/Γ6 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ A1/A2 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>		ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ A1/A2 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>ΚορίτσεςΥΜ2</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A3/A4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B2 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ1/Γ2 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>										
I. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ		ΓΥΜ A6-E1/ A5 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ A7-E1 <small>ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ5/Γ6 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ Γ5/Γ6 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ A7-E1 <small>ΥΜ2</small>	ΓΥΜ A6-E1/ A5 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B5/B6 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ B5/B6 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>		ΓΥΜ B5/B6 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ B3/B4 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>													ΓΥΜ B5/B6 <small>Αγόριδ'ΥΜ1</small>	ΓΥΜ A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ5/Γ6 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>	ΓΥΜ A1/A2 <small>Αγόριδ'ΥΜ2</small>	ΓΥΜ Γ5/Γ6 <small>ΚορίτσεςΥΜ1</small>										
ΜΟΥΣΙΚΗΣ																																												
M. ΑΧΙΛΛΕΩΣ			ΜΟΥΣ B5 <small>M1 - 30</small>		ΜΟΥΣ A4 <small>M1 - 30</small>		ΜΟΥΣ A3 <small>M1 - 30</small>	ΜΟΥΣ Γ1 <small>M1 - 30</small>		ΜΟΥΣ A4 <small>M1 - 30</small>	ΜΟΥΣ(ΧΣα/β) B2 <small>Β2ΧΣα/A#0</small>		ΜΟΥΣ A3 <small>M1 - 30</small>																ΜΟΥΣ B2 <small>M1 - 30</small>	ΜΟΥΣ B5 <small>M1 - 30</small>														

Γυμνάσιο Παλουριώτισσας

		Δευτέρα								Τρίτη								Τετάρτη								Πέμπτη								Παρασκευή									
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7			
Χ. ΙΑΚΩΒΟΥ	T1												ΜΟΥΣ B4 M1 - 30					ΜΟΥΣ B3 M1 - 30		ΜΟΥΣ Γ3 M1 - 30	ΜΟΥΣ Γ5 M1 - 30					ΜΟΥΣ B1 M1 - 30											ΜΟΥΣ B4 M1 - 30		ΜΟΥΣ Γ2 M1 - 30		ΜΟΥΣ Γ4 M1 - 30		
Π. ΠΑΛΑΙΧΩΡΗΤΗΣ				ΜΟΥΣ A7-E1 M1 - 30		ΜΟΥΣ A6-E1 M1 - 30	ΜΟΥΣ B6 M1 - 30			ΜΟΥΣ A6-E1 M1 - 30				ΜΟΥΣ B6 M1 - 30		ΜΟΥΣ B8 M1 - 30	ΜΟΥΣ A2 M1 - 30			ΜΟΥΣ B8 M1 - 30			ΜΟΥΣ A1 M1 - 30			ΜΟΥΣ A7-E1 M1 - 30	ΜΟΥΣ Γ6 M1 - 30				ΜΟΥΣ A2 M1 - 30	ΜΟΥΣ B7-E2 M1 - 30	ΜΟΥΣ A5 M1 - 30		ΜΟΥΣ B7-E2 M1 - 30		ΜΟΥΣ A5 M1 - 30		ΜΟΥΣ A1 M1 - 30				
ΤΕΧΝΗΣ																																											
Χ. ΜΕΓΑΛΕΜΟΥ					ΤΧΝ A1 22			ΤΧΝ(Χαβ) B3 B3X2117	ΤΧΝ B3 T1 - 17												ΤΧΝ A3 T1 - 17					ΤΧΝ Γ1 T1 - 17				ΤΧΝ Γ3 T1 - 17			ΤΧΝ B5 T1 - 17				ΤΧΝ Γ5 T1 - 17			ΤΧΝ B1 T1 - 17			
Ε. ΑΖΙΖ					ΤΧΝ Γ4 T1 - 17			ΤΧΝ A5 20		ΤΧΝ Γ2 T1 - 17			ΤΧΝ A4 4	ΤΧΝ B7-E2 T1 - 17					ΤΧΝ(ΧΣΑΑ) B2 B2X2117	ΤΧΝ B2 T1 - 17				ΤΧΝ A7-E1 26		ΤΧΝ A6-E1 7							ΤΧΝ A2 11			ΤΧΝ B4 T1 - 17							
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ																																											
Κ. ΖΑΧΑΡΙΟΥ				ΠΛΗΡ A5 Ομ.Π13 - 32		ΠΛΗΡ A5 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ A3 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ A3 Ομ.Π11 - 32				ΠΛΗΡ A5 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π11 - 32						ΠΛΗΡ B3 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ B3 Ομ.Π11 - 32	ΚΚΕ	ΠΛΗΡ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ A3 Ομ.Π11 - 32			ΠΛΗΡ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ B3 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ A5 Ομ.Π11 - 32			ΠΛΗΡ B3 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ A3 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π11 - 32				
Κ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ			ΠΛΗΡ A1 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ B6 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ A1 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ A2 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ B5 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ A1 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ B5 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ A2 Ομ.Π13 - 29			ΠΛΗΡ B7-E2 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ A2 Ομ.Π13 - 29			ΚΚΕ		ΠΛΗΡ A2 Ομ.Π13 - 29			ΠΛΗΡ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ B6 Ομ.Π13 - 29			ΠΛΗΡ A1 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ B7-E2 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ B5 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ B5 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π13 - 29						
Β. ΠΕΡΔΙΚΟΥ				ΠΛΗΡ B2 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ B1 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ B2 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ3 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ Γ3 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ3 Ομ. Π1Α2 - 2		ΠΛΗΡ B1 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ B2 Ομ. Π1Α2 - 2				ΠΛΗΡ Γ4 Ομ. Π1Α2 - 2			ΚΚΕ	ΠΛΗΡ B1 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ4 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ B1 Ομ. Π1Α2 - 2			ΠΛΗΡ Γ4 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ Γ4 Ομ. Π1Α2 - 2		ΠΛΗΡ Γ3 Ομ. Π1Α2 - 2	ΠΛΗΡ B2 Ομ. Π1Α2 - 2								
Α. ΠΑΤΣΑΛΙΔΟΥ					ΠΛΗΡ B6 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ Γ6 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ B4 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ Γ6 Ομ.Π13 - 29				ΠΛΗΡ Γ2 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ Γ2 Ομ.Π13 - 29		ΠΛΗΡ B7-E2 Ομ. 1 5	ΠΛΗΡ B4 Ομ.Π11 - 32			ΠΛΗΡ Γ2 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ B7-E2 Ομ. 1 5		ΠΛΗΡ Γ6 Ομ.Π13 - 29	ΚΚΕ	ΠΛΗΡ Γ6 Ομ.Π13 - 29			ΠΛΗΡ B8 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ B4 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ B8 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ B6 Ομ.Π11 - 32	ΠΛΗΡ B4 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ B8 Ομ.Π11 - 32		ΠΛΗΡ Γ2 Ομ.Π13 - 29	ΠΛΗΡ B8 Ομ.Π11 - 32				
ΣΧΕΔ. ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΓΙΑΣ																																											
Α.ΦΡΑΓΚΟΥΛΙΔΗΣ					ΣΧ-ΤΕΧ Γ2 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ A5 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ B6 Ομ.Π12 - 34				ΣΧ-ΤΕΧ Γ4 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ Γ3 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ B5 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ B5 Ομ.Π12 - 34					ΣΧ-ΤΕΧ A4 Ομ.Π12 - 34				ΣΧ-ΤΕΧ Γ4 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ A4 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ B6 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ B3 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ B3 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ A5 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ B8 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ B8 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ A5 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ A5 Ομ.Π12 - 34					
Κ.ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ			ΣΧ-ΤΕΧ A2 Ομ.Π11 - 33	ΣΧ-ΤΕΧ A1 Ομ.Π11 - 33			ΣΧ-ΤΕΧ A1 Ομ.Π11 - 33	ΣΧ-ΤΕΧ B4 Ομ.Π11 - 33			ΣΧ-ΤΕΧ A1 Ομ.Π11 - 33		ΣΧ-ΤΕΧ B1 Ομ.Π11 - 33		ΣΧ-ΤΕΧ B2 Ομ.Π11 - 33				ΣΧ-ΤΕΧ A3 Ομ.Π11 - 33		ΣΧ-ΤΕΧ A2 Ομ.Π11 - 33			ΣΧ-ΤΕΧ B1 Ομ.Π11 - 33	ΣΧ-ΤΕΧ A2 Ομ.Π11 - 33		ΣΧ-ΤΕΧ A2 Ομ.Π11 - 33	ΣΧ-ΤΕΧ A1 Ομ.Π11 - 33		ΣΧ-ΤΕΧ B4 Ομ.Π11 - 33			ΣΧ-ΤΕΧ Γ1 Ομ.Π11 - 33		ΣΧ-ΤΕΧ A3 Ομ.Π11 - 33	ΣΧ-ΤΕΧ Γ1 Ομ.Π11 - 33	ΣΧ-ΤΕΧ B2 Ομ.Π11 - 33						
Χ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ																				ΣΧ-ΤΕΧ Γ5 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ Γ5 Ομ.Π12 - 34		ΣΧ-ΤΕΧ Γ6 Ομ.Π12 - 34	ΣΧ-ΤΕΧ Γ6 Ομ.Π12 - 34																			
ΟΙΚ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ																																											
Ο. ΑΝΔΡΕΟΥ			ΟΙΚ A1 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ A1 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ2 Ομ.Π1 - 18			ΟΙΚ Γ3 Ομ.Π1 - 18			ΟΙΚ Γ4 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ1 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ5 Ομ.Π1 - 18			ΟΙΚ Γ4 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ Γ6 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ6 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π1 - 18				ΟΙΚ A1 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ5 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ A1 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ2 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ Γ3 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ Γ1 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π1 - 18				
Χ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ		ΟΙΚ A2 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A5 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A4 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A2 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ A3 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ A3 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A5 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A2 Ομ.Π2 - 19			ΟΙΚ A3 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A4 Ομ.Π2 - 19			ΟΙΚ A6-E1/ A7-E1 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A3 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ A2 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A4 Ομ.Π2 - 19				ΟΙΚ A5 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ A4 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ A5 Ομ.Π2 - 19								
Α. ΜΕΤΑΞΑ					ΟΙΚ B1 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ B6 Ομ.Π1 - 18			ΟΙΚ B5 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ B5 Ομ.Π2 - 19			ΟΙΚ B7-E2 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ B4 Ομ.Π1 - 18											ΟΙΚ B8 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ B1 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ B3 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ B8 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ B6 Ομ.Π1 - 18		ΟΙΚ B7-E2 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ B3 Ομ.Π2 - 19		ΟΙΚ B2 Ομ.Π1 - 18	ΟΙΚ B4 Ομ.Π2 - 19	ΟΙΚ B2 Ομ.Π1 - 18						
ΣΕΑ																																											
Μ. ΡΟΥΣΙΑ																																											
ΕΙ. ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΥ																																											