

ΕΠΑΛ ΑΙΓΙΝΑΣ 4ο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (από 3/11) v4.9

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
A1	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΧΡΟΝΗ ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΜΠΕΣΗ <small>ΕΠ-ΗΛ-ΣΧ</small>	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΧΡΟΝΗ ΜΠΑΙΜΠΑΚ <small>ΕΠ-ΗΛ-ΣΧ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Βιολογία</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΕΠΙΛ-ΜΗΧ-ΝΑΥΤ</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΓΑΤΣΗ ΚΑΛΛΙΜΑ ΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΓΑΤΣΗ ΚΑΛΛΙ ΜΑΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΛΕΤΣΙΟΣ ΑΝΔΡΩΝΗ <small>ΕΕ/Πληρ</small>		ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΣΕΠ</small>	ΛΕΤΣΙΟΣ ΧΑΤΖΗΑ ΕΞΙΟΥ <small>ΕΕ/Πληρ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΑΝΔΡΩΝΗ ΔΙΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΜΠΑΙΜΠΑΚΗ ΖΑΧΑΡΙΑ <small>Ζαδ</small>	ΓΑΤΣΗ ΚΑΛΛΙ ΜΑΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΓΑΤΣΗ ΚΑΛΛΙ ΜΑΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΣΕΠ</small>										
A2	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΣΕΠ</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΧΡΟΝΗ ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΜΠΕΣΗ <small>ΕΠ-ΗΛ-ΣΧ</small>	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΧΡΟΝΗ ΜΠΑΙΜΠΑΚ <small>ΕΠ-ΗΛ-ΣΧ</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ ΧΡΟΝΗ <small>ΕΕ/Πληρ</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΕΠΙΛ-ΜΗΧ-ΝΑΥΤ</small>		ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ ΧΡΟΝΗ <small>ΕΕ/Πληρ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>ΝΕ-ΑΤ</small>	ΓΑΤΣΗ ΚΑΛΛΙ ΜΑΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΣΕΠ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΟΥΛΟΥΒ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>Γεωμετρί α</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>ΝΕ-ΑΤ</small>	ΑΝΔΡΩΝΗ ΔΙΑΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΜΠΑΙΜΠΑΚΗ ΖΑΧΑΡΙΑ <small>Ζαδ</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Βιολογία</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΓΑΤΣΗ ΚΑΛΛΙ ΜΑΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΚΑΛΛΙ ΜΑΝΗ <small>Νέα Ελ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>										
ΒΜ	ΜΠΕΣΗ ΣΩΡΡΟΥ <small>Ηλεκ/γία(Ε)</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΤΟ(Θ)</small>	ΔΡΙΒΑΣ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>ΤΜ</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΤΟ(Ε)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΕΠΙΛ-ΜΗΧ-ΝΑΥΤ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΤΜ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΤΟ(Θ)</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>ΜΑΥ</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>Ηλεκ γία(Θ)</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΟΥΛΟΥΒ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>Νέα Ελ</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>Γεωμετρί α</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>Ηλεκ γία(Θ)</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ <small>ΤΜΚ</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ ΔΡΙΒΑΣ <small>ΤΜΚ</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΤΟ(Θ)</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>ΜΑΥ</small>	ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΠΣ(Ε)</small>										
ΒΗ	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>Νέα Ελ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>ΥΣ(Ε)</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>Α&ΨΗ(Ε)</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>Ηλ/γία</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>ΥΣ(Ε)</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>ΕΗΣ(Θ)</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>Α&ΨΗ(Θ)</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΣΩΡΡΟΥ <small>ΕΗΣ(Ε)</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>Ηλ/γία</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΣΩΡΡΟΥ <small>ΕΗΣ(Ε)</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>Α&ΨΗ(Θ)</small>	ΜΠΕΣΗ <small>ΑΥΤ.(Ε)</small>		ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>Α&ΨΗ(Ε)</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>ΥΣ(Ε)</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>ΕΗΣ(Θ)</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>Η(Ε)</small>									
ΒΥ	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΕΠΤ(Ε)</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>Μικρ.2(Θ)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥ ΡΤΙΔ ΟΥ <small>Χημεία</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΕΠΤ(Ε)</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΚΟΥ ΡΤΙΔ ΟΥ <small>Ολοστορ</small>	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ <small>ΠΒ(Ε)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>Νέα Ελ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>Γεωμετρί α</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΕΠΤ(Ε)</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΔΣ</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΥΚΔ</small>	ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ <small>Μικρ.1(Ε)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΥΚΔ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΚΟΥΡΤΙ ΔΟΥ <small>Μικρ.1(Ε)</small>								
ΒΔ	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>Νέα Ελ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΜΠΙΔΗΣ <small>Τοπ.(Ε)</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΜΠΙΔΗΣ <small>Τοπ.(Ε)</small>	ΙΩΑΝ ΝΙΔΟΥ <small>ΔΠ(Θ)</small>	ΙΩΑΝ ΝΙΔΟΥ <small>ΔΠ(Θ)</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>Τοπ.(Θ)</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΚΕΥ(Ε)</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>ΚΕΥ(Θ)</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>Τοπ.(Θ)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ <small>Οικ-Σχέδ(Σ)</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΣΔΕ(Ε)</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΣΔΕ(Ε)</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΣΔΕ(Ε)</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>ΚΕΥ(Θ)</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Γεωμετρί α</small>	ΧΡΟΝΗ <small>ΤΣΨ(Ε)</small>										
ΒΠΛ	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗ ΣΥΔΥ(Ε)	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗ ΣΥΔΥ(Ε)	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΑΠΥ(Ε)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗ ΣΥΔΥ(Ε)	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΑΠΥ(Θ)</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗ ΣΥΔΥ(Ε)	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΒΘΠ(Θ)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΒΘΠ(Θ)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΥΔΥ(Θ)</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ <small>ΣΑΙ(Ε)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>Νέα Ελ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΑΡΙΑ <small>Γεωμετρί α</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΛΣΑ(Θ)</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ <small>ΣΑΙ(Ε)</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΑΠΥ(Ε)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΥΔΥ(Θ)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΤΟΠ</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΑΠΥ(Ε)</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ <small>ΤΟΠ</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗ ΣΥΔΥ(Ε)	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗ ΣΥΔΥ(Ε)					
ΒΝΑΥΤ	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>Νέα Ελ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΓΙΑΝ ΝΟΥ ΛΗΣ <small>Θρησκεία</small>	ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ <small>ΝΣ(</small>	ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ <small>ΑΣΠ</small>			ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ <small>Ολοστορ</small>	ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ <small>ΝΜ-Ε</small>	ΜΗΝ ΑΙΔΗΣ <small>Ν-Ε-ΠΕ</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΝΜ-Θ</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>ΗΕΠΙ</small>				ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ.ΤΟΜ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΝΜ-Θ</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>ΗΕΠΙ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Γεωμετρί α</small>										
ΓΟΧ	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ ΟΣ <small>Συστ-Αυτ(Θ)</small>	ΔΡΙΒΑΣ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Γεωμετρί α</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>ΤΕΔ(Θ)</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ <small>Μ2(Ε)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>ΝΕΓΤ</small>	ΠΕΛ ΕΚΑ ΝΟΣ <small>Μ2(Θ)</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΜ</small>	ΠΕΛ ΕΚΑ ΝΟΣ <small>Μ2(Θ)</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ <small>Συστ-Αυτ(Ε)</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>Συστ-Αυτ(Θ)</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΤΕΔ(Ε)</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΤΕΔ(Θ)</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>Συστ-Αυτ(Θ)</small>	ΠΕΛ ΕΚΑ ΝΟΣ <small>Μ2(Θ)</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΜ</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΤΕΔ(Ε)</small>	ΔΡΙΒΑΣ <small>ΣΜ</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ <small>Συστ-Αυτ(Ε)</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ <small>Μ2(Ε)</small>									
ΓΥ	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΚΒ</small>	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΑΙΜ(Θ)</small>	ΚΟΥ ΡΤΙΔ ΟΥ <small>Μικρ.2(Θ)</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ <small>ΚΒ</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΜΠΑΙΜΠΑΚΗ <small>ΑΙΜ(Ε)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>		ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>Υ</small>	ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ <small>Μικρ.2(Ε)</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>Ανοσ</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ <small>ΚΒ</small>	ΜΠΑ ΙΜΠ ΑΚΗ <small>ΑΙΜ(Θ)</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΠΑΛΕ ΓΚΑ <small>Αγγλικά</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>ΝΕΓΤ</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>ΑΥΤ(Θ)</small>	ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ <small>Ανοσ</small>	ΣΤΕ ΦΑΝΙ ΔΗΣ <small>Υ</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ ΟΣ <small>ΣΕΓΤ</small>									
ΓΗ	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΑΝΔΡΩΝΗ <small>ΗΕ2(Ε)</small>	ΑΝΔΡΩΝΗ <small>Αυτ-Πρ-Λογ(Ε)</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>ΗΜ</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>Ηλ/γία</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>ΗΕ2(Θ)</small>	ΑΝΔΡΩΝΗ <small>ΗΕ2(Θ)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>Η-Πρ-Λογ(Θ)</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>Ηλ/γία</small>	ΑΝΔΡΩΝΗ <small>Αυτ-Πρ-Λογ(Ε)</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>ΗΕ2(Θ)</small>	ΜΠΕΣΗ <small>ΕΗΗΜ(Ε)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>ΗΜ</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>ΗΕ2(Θ)</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>Ηλ/γία</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΠΑΛΕ ΓΚΑ <small>Αγγλικά</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>ΝΕΓΤ</small>	ΜΠΕΣΗ <small>ΕΗΗΜ(Ε)</small>	ΜΠΕ ΣΗ <small>ΗΜ</small>	ΑΝΔ ΡΩΝΗ <small>Η-Πρ-Λογ(Θ)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ ΟΣ <small>ΣΕΓΤ</small>								
ΓΠΛ	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΠΥ(Θ)</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΠΥ(Ε)</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ <small>ΕΘΠ(Ε)</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΠΥ(Ε)</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΣΑΔ(Ε)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΔΥ(Θ)</small>	ΔΙΑΚΟΓΙΑ ΝΝΗΣ <small>ΕΘΠ(Ε)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>		ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΔΥ(Ε)</small>	ΚΑΛΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΣΑΔ(Ε)</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΣΑΔ(Ε)</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΠΥ(Θ)</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΠΥ(Θ)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΠΣΕ(Θ)</small>	ΚΑΛΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΣΑΔ(Ε)</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΠΑΛΕ ΓΚΑ <small>Αγγλικά</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>ΝΕΓΤ</small>	ΛΙΤΟ Σ <small>ΠΣΕ(Θ)</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΔΥ(Ε)</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΔΥ(Θ)</small>	ΚΑΛ ΟΥΣΙ ΔΗΣ <small>ΣΑΔ(Ε)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ ΟΣ <small>ΣΕΓΤ</small>	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΔΥ(Θ)</small>						
ΓΔ	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>ΟΤΕ(Θ)</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΜΠΙΔΗΣ <small>ΕΓ(Ε)</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΙΩΑΝ ΝΙΔΟΥ <small>ΣΠΜ(Θ)</small>	ΙΩΑΝ ΝΙΔΟΥ <small>ΟΚΔ</small>	ΧΡΟ ΝΗ <small>ΟΤΕ(Θ)</small>	ΧΡΟΝΗ <small>ΟΤΕ(Θ)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΙΩΑΝ ΝΙΔΟΥ <small>ΟΚΔ</small>	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ <small>ΟΚΔ</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΣΔΕ(Ε)</small>	ΖΑΧΑΡΙΑ ΠΑΛΕΓΚ Α ΚΑΦΑΡ ΙΑ ΔΗ <small>Άλγεβρα</small>	ΙΩΑΝ ΝΙΔΟΥ <small>ΟΚΔ</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΣΔΕ(Ε)</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΠΑΛΕ ΓΚΑ <small>Αγγλικά</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ ΚΑΛΛΙΜΑΝ Η <small>ΝΕΓΤ</small>	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ <small>ΣΠΜ(Ε)</small>	ΠΑΠΑΧΑΡΑΛΛΑ ΑΛΑΜΠΙΔΗΣ <small>ΕΓ(Ε)</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ ΟΣ <small>ΣΕΓΤ</small>												
ΓΝΑΥΤ	ΚΟΥ ΛΟΥ ΒΑΚ ΟΣ <small>ΣΕΓΤ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ. ΕΙΔ</small>	ΣΤΟ ΥΡΑΙ ΤΗ <small>Χημεία</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Γεωμετρί α</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ ΜΟΙ-ΕΡΓΟΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΣΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΛΕΤ ΣΙΟΣ <small>ΕΑΕ-ΗΥ</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΚΟΥΛΟΥΒ ΑΚΟΣ <small>ΝΕΓΤ</small>		ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>Ν.Η.Ο.-ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε)</small>					ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>Ν.Η.Ο.-ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Θ)</small>	ΜΗΝΑΙΔΗΣ ΜΟΙ-ΕΡΓΟΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΣΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>Αγγλικά</small>				ΜΗΝΑΙΔΗΣ ΜΟΙ-ΕΡΓΟΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΣΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΖΑΧΑ ΡΙΑ ΚΑΦΑ ΡΙΑ <small>Άλγεβρα</small>	ΠΡΩ ΤΟΠ ΑΠΑ <small>Φυσική</small>	ΧΑΤΖΗ ΝΟΥ ΕΞΙΟΥ <small>ΑΓ. ΕΙΔ</small>	ΜΕΛΙ ΔΗ <small>ΑΓ. ΕΙΔ</small>									