

	ΜΕΙΟΝΟΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ-ΛΥΚΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ																ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ								Από τη Δευτέρα 27/4/2020							
	Δευτέρα				Τρίτη				Τετάρτη				Πέμπτη				Παρασκευή															
	10:00	11:00	12:00	13:00	10:00	11:00	12:00	13:00	10:00	11:00	12:00	13:00	10:00	11:00	12:00	13:00	10:00	11:00	12:00	13:00												
ΚΑΡΑ ΧΟΤΖΑ ΜΕΤΗΝ	ΘΡΗΣ Β'γ1	ΘΡΗΣ Β'γ2	ΘΡΗΣ Α'3		ΘΡΗΣ Γ'γ1	ΘΡΗΣ Γ'γ2	ΘΡΗΣ Β'γ5		ΘΡΗΣ Β'3	ΘΡΗΣ Β'2	ΘΡΗΣ Α'4																					
ΑΡΓΥΡΗ ΜΑΡΙΑ		ΝΕΓ Β'2				ΝΕΓ Β'1				ΑΡΧ Α'3				ΑΡΧ Α'4					ΑΡΧ ΜΕΤ Γ'γ2													
ΔΗΜΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	ΝΓΚΛ Α'3								ΝΓΚΛ Α'4									ΝΓΚΛ Α'5	ΝΓΚΛ Γ'4													
ΤΣΟΛΚΑ ΜΑΓΔΑ			ΝΓΚΛ Γ'2											ΝΓΚΛ Γ'1					ΝΓΚΛ Γ'3													
ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ	ΝΕΓ Β'3				ΝΕΓ Β'4																											
ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΟΥ ΑΝΔΡΕΑΝΑ		ΝΓΚΛ Α'γ5	ΑΡΧ Α'1			ΝΓΚΛ Α'γ3								ΝΓΚΛ Α'γ6																		
ΜΠΟΥΡΑΤΖΗ ΜΟΥΣΤΑΦΑ		ΤΟΥΡ Α'γ3	ΤΟΥΡ Α'γ4			ΤΟΥΡ Α'γ6	ΤΟΥΡ Α'γ5			ΤΟΥΡ Α'γ7	ΤΟΥΡ Β'γ4			ΤΟΥΡ Γ'γ3	ΤΟΥΡ Β'γ5																	
ΟΣΜΑΝ ΣΙΝΑΝ	ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'4	ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'2			ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'2	ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'4			ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'2	ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'4				ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'4	ΜΑΘ ΠΡΣ Γ'2			ΑΛΓ Β'3	ΑΛΓ Β'4	ΑΛΓ Β'1	ΑΛΓ Β'2											
ΤΟΥΤΟΥΝΤΖΗ ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΔΟΓΑΝ	ΜΑΘ Α'γ6	ΜΑΘ Α'γ7			ΜΑΘ Β'γ4	ΜΑΘ Γ'γ1			ΜΑΘ Β'γ5	ΜΑΘ Γ'γ2				ΜΑΘ Γ'γ3																		
ΧΑΤΖΗ ΑΡΗΦ ΧΑΣΑΝ ΣΕΝΤΑΤ	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'1	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'4	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'3		ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'4	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'1	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'3		ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'4		ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'1		ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'3		ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'4			ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'3	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'1													
ΙΜΠΡΑΜ ΦΕΡΙΝΤΕ	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'2	ΦΥΣ ΠΡΣ Β'1	ΦΥΣ ΠΡΣ Β'2			ΦΥΣ ΠΡΣ Β'3	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'2		ΦΥΣ ΠΡΣ Β'4	ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'2				ΦΥΣ ΠΡΣ Γ'2																		
ΜΠΑΝΤΑΚ ΣΑΜΠΑΧΕΔΙΝ		ΧΗΜ Γ'3	ΧΗΜ Γ'1		ΧΗΜ Γ'3	ΧΗΜ Γ'2	ΧΗΜ Γ'1		ΧΗΜ Γ'1	ΧΗΜ Γ'3	ΧΗΜ Γ'2		ΧΗΜ Γ'2		ΧΗΜ Γ'3			ΧΗΜ Γ'1	ΧΗΜ Γ'2													
ΧΟΤΣΚΑ ΜΕΤΗΝ			ΧΗΜ Γ'4				ΧΗΜ Γ'4				ΧΗΜ Γ'4		ΧΗΜ Γ'4																			
ΑΔΕΜ ΟΓΛΟΥ ΚΕΒΣΕΡ	ΦΥΣ Α'γ3	ΦΥΣ Γ'γ3			ΧΗΜ Γ'γ3	ΧΗΜ Β'γ5			ΧΗΜ Β'2	ΧΗΜ Β'1			ΧΗΜ Β'3	ΧΗΜ Β'4																		
ΜΟΥΣΤΑΦΑ ΟΓΛΟΥ ΧΟΥΜΕΪΡΑ	ΒΙΟ Γ'3	ΒΙΟ Γ'1			ΒΙΟ Γ'1	ΒΙΟ Γ'3			ΒΙΟ Γ'3	ΒΙΟ Γ'1			ΒΙΟ Γ'1	ΒΙΟ Γ'3																		
ΟΣΜΑΝ ΟΓΛΟΥ ΣΕΝΕΜ	ΑΓΓ Α'γ4				ΑΓΓ Β'γ5	ΑΓΓ Α'γ7			ΑΓΓ Γ'γ3	ΑΓΓ Α'1				ΑΓΓ Α'γ5	ΑΓΓ Α'2				ΑΓΓ Α'5													
ΑΛΗ ΤΣΑΟΥΣ ΑΛΗ	ΑΓΓ Β'γ4						ΑΓΓ Β'γ3		ΑΓΓ Β'γ1	ΑΓΓ Β'γ2			ΑΓΓ Α'γ6	ΑΓΓ Α'γ3				ΑΓΓ Α'γ1	ΑΓΓ Α'γ2													
ΧΟΥΣΕΪΝ ΑΛΗ ΕΡΧΑΝ			ΦΥΣ ΑΓ Β'1	ΦΥΣ ΑΓ Β'2			ΦΥΣ ΑΓ Β'3	ΦΥΣ ΑΓ Β'4				ΦΥΣ ΑΓ Α'γ2	ΦΥΣ ΑΓ Α'γ3			ΦΥΣ ΑΓ Α'γ4	ΦΥΣ ΑΓ Α'γ5		ΦΥΣ ΑΓ Α'γ6													
ΑΜΕΤ ΟΓΛΟΥ ΝΟΥΡΗ	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ1	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ2	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ3	ΦΥΣ ΑΓ Γ'γ3	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ4	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ5	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ7	ΦΥΣ ΑΓ Β'γ3	ΟΙΚ ΟΙΚ Α'γ6	ΟΙΚ ΟΙΚ Β'γ1	ΟΙΚ ΟΙΚ Β'γ2	ΦΥΣ ΑΓ Β'γ2	ΟΙΚ ΟΙΚ Β'γ4	ΟΙΚ ΟΙΚ Β'γ5	ΟΙΚ ΟΙΚ Β'γ3	ΦΥΣ ΑΓ Β'γ1	ΦΥΣ ΑΓ Β'γ5	ΦΥΣ ΑΓ Β'γ4	ΦΥΣ ΑΓ Α'γ7													
ΣΑΠΟΥΝΙΔΟΥ ΖΩΗ													ΚΠΑ Γ'γ2	ΠΟΛ ΠΑΙ Α'2				ΚΠΑ Γ'γ3														
ΣΙΔΕΡΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ			ΠΡΟJ Α'2	ΠΡΟJ Α'3			ΠΡΟJ Α'4	ΠΡΟJ Α'5							ΠΛΗ Β'1	ΠΛΗ Β'2			ΠΛΗ Β'3	ΠΛΗ Β'4												
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ			ΠΛΗ Α'4	ΠΛΗ Α'5			ΠΛΗ Α'2	ΠΛΗ Α'3							ΠΡΟJ Α'1																	