

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020**  
**ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ 01-06-2020 ΜΕΧΡΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 05-06-2020**

Εκπαιδευτικοί	ΚΛΑΔΟΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ							
		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	
ΡΑΠΤΗΣ ΔΗΜΟΣ	ΠΕ03	ΜΑΘ Γ1							ΜΑΘ Γ1								ΜΑΘ Γ1													ΜΑΘ Γ1							
ΑΣΛΑΝΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΠΕ79.01			ΜΟΥ Α4	ΜΟΥ Α2				ΜΟΥ Α1	ΜΟΥ Α3	ΜΟΥ Β2						ΜΟΥ Γ3					ΜΟΥ Γ2				ΜΟΥ Β4	ΜΟΥ Γ1				ΜΟΥ Β3	ΜΟΥ Β1	ΜΟΥ Γ4				
ΚΟΥΣΟΓΛΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΠΕ04.01				ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Γ3												ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Β2	ΦΥΣ Γ2				ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Β4	ΦΥΣ Γ4				ΦΥΣ Γ4	ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Β4			
ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ ΕΥΛΑΜΠΙΑ	ΠΕ01	ΘΡΗ Α4	ΘΡΗ Α2		ΘΡΗ Α3							ΘΡΗ Α1	ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Β2					ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Γ1	ΘΡΗ Β4	ΘΡΗ Α1	ΘΡΗ Α2	ΘΡΗ Β1	ΘΡΗ Β2	ΘΡΗ Α4	ΘΡΗ Α3		ΘΡΗ Β3	ΘΡΗ Β1						
ΒΟΖΑΝΗ ΒΑΡΒΑΡΑ	ΠΕ01																			ΘΡΗ Γ4	ΘΡΗ Γ2										ΘΡΗ Γ4	ΘΡΗ Γ2					
ΝΑΤΣΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΕ01																			ΘΡΗ Γ3										ΘΡΗ Γ3							
ΓΙΑΚΟΥΜΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΠΕ02				ΓΛΔ Α2	ΑΕΓ Α1	ΝΛΟ Α4	ΑΕΓ Α3	ΑΕΓ Α4	ΓΛΔ Α2	ΝΛΟ Α3	ΝΛΟ Α2							ΝΛΟ Α4	ΓΛΔ Α4	ΑΕΓ Α2				ΑΕΓ Α1	ΝΛΟ Α2	ΝΛΟ Α3	ΑΕΓ Α2	ΓΛΔ Α4	ΑΕΓ Α3				ΑΕΓ Α4	ΓΛΔ Α4	ΓΛΔ Α2	
ΓΛΑΒΙΝΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΕ02	ΝΛΟ Β2			ΝΛΟ Β3	ΑΑΜ Β1	ΑΑΜ Β3	ΓΛΔ Β4				ΓΛΔ Β1	ΝΛΟ Β3	ΑΑΜ Β2	ΝΛΟ Β1					ΑΑΜ Β4		ΑΑΜ Β3	ΓΛΔ Β4				ΓΛΔ Β1	ΝΛΟ Β1	ΝΛΟ Β2	ΑΑΜ Β1	ΑΑΜ Β4	ΑΑΜ Β2					
ΕΥΘΥΚΡΑΤΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΠΕ02	ΑΑΜ Γ3	ΑΕΓ Γ1	ΑΑΜ Γ2		ΓΛΔ Γ2	ΓΛΔ Γ1					ΑΑΜ Γ1	ΑΑΜ Γ4	ΓΛΔ Γ1	ΑΑΜ Γ3				ΓΛΔ Γ2	ΝΛΟ Γ1	ΝΛΟ Γ2						ΑΑΜ Γ2	ΑΕΓ Γ1	ΑΑΜ Γ4	ΑΑΜ Γ1	ΝΛΟ Γ2	ΝΛΟ Γ1					
ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΑΚΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΕ02	ΙΣΤ Α2	ΓΛΔ Α1	ΝΛΟ Α1															ΓΛΔ Α1	ΙΣΤ Α4		ΝΛΟ Α1	ΙΣΤ Γ3									ΙΣΤ Α3	ΙΣΤ Α1	ΓΛΔ Α3			
ΚΟΛΟΒΟΥ ΛΑΜΠΡΙΝΗ	ΠΕ02	ΑΕΓ Β4	ΓΛΔ Γ3	ΝΛΟ Γ4		ΓΛΔ Γ4	ΑΕΓ Β1		ΑΕΓ Β4	ΑΕΓ Β3	ΓΛΔ Γ4									ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Β3	ΝΛΟ Γ4	ΑΕΓ Β2	ΝΛΟ Β4	ΑΕΓ Β2		ΝΛΟ Γ3				ΝΛΟ Β4	ΓΛΔ Γ3	ΝΛΟ Γ3				
ΝΤΑΒΕΛΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΠΕ02				ΓΛΔ Β2	ΑΑΜ Α4	ΑΕΓ Γ2	ΑΕΓ Γ4	ΑΑΜ Α3	ΑΑΜ Α4		ΑΕΓ Γ3	ΑΑΜ Α1	ΑΑΜ Α2				ΓΛΔ Β3	ΑΕΓ Γ3				ΑΕΓ Γ4	ΑΕΓ Γ2	ΑΑΜ Α3	ΑΑΜ Α1				ΓΛΔ Β2	ΓΛΔ Β3	ΑΑΜ Α2					
ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΕ03	ΦΥΣ Α3	ΜΑΘ Α4		ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α2					ΦΥΣ Α4	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α4					ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α1	ΜΑΘ Α2				ΜΑΘ Α3	ΜΑΘ Α4	ΜΑΘ Α1						
ΝΙΚΟΥΔΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΠΕ03	ΦΥΣ Α1	ΜΑΘ Β4	ΦΥΣ Α2					ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β4								ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3				ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β1				ΜΑΘ Β4	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3		
ΠΕΪΝΗΡΤΖΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΠΕ03	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ2		ΜΑΘ Γ3											ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ3								ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ2						
ΒΟΛΤΕΑ ΑΘΗΝΑ	ΠΕ04.02		ΓΕΩ Β2	ΓΕΩ Β1	ΓΕΩ Β3		ΓΕΩ Α1	ΧΗΜ Β3	ΓΕΩ Β3	ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Α4								ΓΕΩ Β1	ΧΗΜ Γ1	ΓΕΩ Β4	ΓΕΩ Β2				ΧΗΜ Γ3	ΧΗΜ Γ4	ΓΕΩ Α2	ΧΗΜ Γ2		ΓΕΩ Α3	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Β4	ΧΗΜ Β1			
ΟΒΑΛΙΑΔΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΠΕ04.04											ΒΙΟ Α3	ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Β2	ΒΙΟ Β4										ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Α4	ΒΙΟ Γ1	ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Γ4	ΒΙΟ Γ3	ΒΙΟ Γ2		ΒΙΟ Α1				
ΜΑΣΑΔΗ ΜΑΡΙΑ	ΠΕ05											ΓΑΛ Α2	ΓΑΛ Β2	ΓΑΛ Γ3	ΓΑΛ Γ1				ΓΑΛ Β1		ΓΑΛ Α1								ΓΑΛ Γ2	ΓΑΛ Γ1							
ΚΩΣΤΙΝΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΠΕ06	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Γ2				ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Β4								ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3										ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α3	ΑΓΓ Β2				
ΓΑΜΒΡΕΛΗ ΘΩΜΑΗ	ΠΕ06								ΑΓΓ Γ3	ΑΓΓ Γ1																	ΑΓΓ Γ1	ΑΓΓ Γ3									
ΤΑΟΥΚΤΣΗ ΜΑΡΙΑ	ΠΕ06											ΑΓΓ Γ4	ΑΓΓ Γ4																								
ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΠΕ07	ΓΕΡ Β3	ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Β4	ΓΕΡ Γ4						ΓΕΡ Α1	ΓΕΡ Β1	ΓΕΡ Γ2	ΓΕΡ Γ1				ΓΕΡ Α3	ΓΕΡ Β2		ΓΕΡ Α2	ΓΕΡ Β4	ΓΕΡ Β3			ΓΕΡ Α4		ΓΕΡ Γ4	ΓΕΡ Γ3	ΓΕΡ Γ1	ΓΕΡ Α4						
ΦΕΡΛΑΝΤΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ	ΠΕ08	ΚΑΛ Γ2	ΚΑΛ Β1	ΚΑΛ Γ1		ΚΑΛ Γ3	ΚΑΛ Γ4	ΚΑΛ Β4										ΚΑΛ Α1	ΚΑΛ Α3	ΚΑΛ Β2										ΚΑΛ Α2	ΚΑΛ Β3	ΚΑΛ Α4					
ΠΑΓΚΑΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ	ΠΕ78			ΙΣΤ Β2		ΙΣΤ Γ1	ΚΟΙΠΑ Γ3		ΚΟΙΠΑ Γ4	ΙΣΤ Γ4	ΙΣΤ Γ2							ΚΟΙΠΑ Γ4	ΙΣΤ Β4	ΚΟΙΠΑ Γ2						ΚΟΙΠΑ Γ3	ΚΟΙΠΑ Γ1	ΚΟΙΠΑ Γ2	ΙΣΤ Β2	ΙΣΤ Β4		ΙΣΤ Γ4	ΙΣΤ Γ1	ΙΣΤ Γ2	ΚΟΙΠΑ Γ1		
ΑΚΙΟΖΟΓΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΠΕ11				Φ.Α Β4	Φ.Α Β1	Φ.Α Α3	Φ.Α Α4	Φ.Α Γ2	Φ.Α Β2		Φ.Α Γ1	Φ.Α Β3	Φ.Α Β4							Φ.Α Α4	Φ.Α Α2	Φ.Α Γ1	Φ.Α Β2	Φ.Α Γ2	Φ.Α Β1	Φ.Α Α3	Φ.Α Α1	Φ.Α Α1	Φ.Α Α2	Φ.Α Β3						
ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΕ11		Φ.Α Γ4	Φ.Α Γ3															Φ.Α Γ4	Φ.Α Γ3																	
ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΙΑ	ΠΕ80																			Ο.Ο Α4	Ο.Ο Α3	Ο.Ο Α1	Ο.Ο Α2						Ο.Ο Α4	Ο.Ο Α1	Ο.Ο Α3		Ο.Ο Α2				
ΤΟΡΑΜΑΝΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑΝΘΗ	ΠΕ86			ΠΛΗ Α3	ΠΛΗ Γ1	ΠΛΗ Β4	ΠΛΗ Β2			ΠΛΗ Γ2	ΠΛΗ Γ3						ΠΛΗ Α2	ΠΛΗ Β3	ΠΛΗ Β1						ΠΛΗ Α4	ΠΛΗ Β3		ΠΛΗ Α1	ΠΛΗ Β4	ΠΛΗ Β2	ΠΛΗ Β1						
ΓΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΕ86																									ΠΛΗ Γ4											
ΔΟΥΚΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΠΕ 81																									ΤΕΧΝ Γ4											
ΚΑΤΣΟΥΠΗ ΞΑΝΘΙΠΠΗ	ΠΕ02.50	ΝΛΟ Β2			ΝΛΟ Β3	ΓΛΔ Β2	ΙΣΤ Γ1	ΓΛΔ Γ1				ΓΛΔ Β1	ΝΛΟ Β3	ΓΛΔ Γ1	ΝΛΟ Β1				ΓΛΔ Β3		ΝΛΟ Γ1						ΓΛΔ Α3	ΓΛΔ Β1	ΝΛΟ Β1	ΝΛΟ Β2	ΓΛΔ Β2	ΓΛΔ Β3	ΝΛΟ Γ1	ΙΣΤ Γ1		ΓΛΔ Α3	
ΛΩΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΕ02.50		ΑΕΓ Γ1	ΙΣΤ Β2	ΑΑΜ Β1	ΑΑΜ Β3	ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Α3		ΑΕΓ Β3				ΑΑΜ Β2					ΑΑΜ Β3	ΑΕΓ Β1	ΑΕΓ Β3			ΑΕΓ Β2		ΑΕΓ Β2			ΙΣΤ Β2	ΑΕΓ Γ1	ΑΑΜ Β1	Ω.Γ	ΑΑΜ Β2	ΙΣΤ Α3			
ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΠΕ04.01.50	ΦΥΣ Α3		ΓΕΩ Β1	ΓΕΩ Β3				ΦΥΣ Β1				ΒΙΟ Β1	ΒΙΟ Β2				ΓΕΩ Β1	ΧΗΜ Γ1			ΦΥΣ Γ1	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Β2	ΒΙΟ Β3	ΒΙΟ Γ1		ΦΥΣ Β3		ΓΕΩ Α3		ΧΗΜ Β2	ΦΥΣ Γ1	ΧΗΜ Β1			
ΓΚΙΟΥΛΕΚΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΠΕ03.50								ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3									ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β1	ΜΑΘ Β3				ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β1				ΜΑΘ Β2	ΜΑΘ Β3	ΜΑΘ Β1			
ΖΑΧΑΡΗΣ ΠΛΑΤΩΝΑΣ	ΠΕ04.01.50	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ2	ΦΥΣ Α2	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Α2	ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Γ3		ΦΥΣ Γ2	ΜΑΘ Α2				ΜΑΘ Γ2	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ3		ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Α2	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Α2		ΦΥΣ Γ4	ΜΑΘ Γ4	ΜΑΘ Γ3	ΜΑΘ Γ2	ΦΥΣ Γ4					
ΒΟΓΙΑΤΖΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΠΕ02.50	ΑΑΜ Γ3	ΓΛΔ Γ3	ΝΛΟ Γ4		ΓΛΔ Γ4	ΚΟΙΠΑ Γ3	ΑΕΓ Γ4		ΙΣΤ Γ4	ΓΛΔ Γ4	ΑΑΜ Γ4	ΑΑΜ Γ3					ΑΕΓ Γ3	ΚΟΙΠΑ Γ2	ΑΕΓ Γ4		ΝΛΟ Γ4			ΚΟΙΠΑ Γ3		ΚΟΙΠΑ Γ2		ΑΑΜ Γ4			ΙΣΤ Γ4	ΓΛΔ Γ3	ΝΛΟ Γ3			
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΔΕΣΠΟΝΑ	ΠΕ02.50	ΙΣΤ Α2		ΑΑΜ Γ2	ΓΛΔ Α2	ΓΛΔ Γ2	ΑΕΓ Γ2		ΚΟΙΠΑ Γ4	ΓΛΔ Α2	ΙΣΤ Γ2	ΝΛΟ Α2	ΑΑΜ Α2				ΚΟΙΠΑ Γ4	ΓΛΔ Γ2	ΑΕΓ Α2	ΝΛΟ Γ2					ΑΕΓ Γ2	ΝΛΟ Α2		ΑΕΓ Α2	ΑΑΜ Γ2		ΝΛΟ Γ2	ΑΑΜ Α2		ΙΣΤ Γ2	ΓΛΔ Α2		
ΚΑΛΛΙΝΤΕΡΗ ΜΑΡΙΝΑ	ΠΕ04.01.50																										ΧΗΜ Γ3	ΧΗΜ Γ4	ΓΕΩ Α2	ΧΗΜ Γ2		ΒΙΟ Α2	ΒΙΟ Γ4	ΒΙΟ Γ3	ΒΙΟ Γ2		
ΚΥΠΡΙΑΝΙΔΗ ΒΑΡΒΑΡΑ	ΠΕ25 ΕΕΠ		Α2	Α2	Α2	Α2	Α2																												Α2	Α2	Α2