

ΑΠΟ 2 - 10 - 2023

Συνολικό ωρολόγιο Εκπαιδευτικών

school

	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
Βασίλας	ΘΡ Β1	ΦΛΣ Β1		ΘΡ Β3	ΘΡ Α4					ΘΡ Α1	ΘΡ Γ3	ΘΡ Γ1	ΘΡ Β1	ΘΡ Β2	ΘΡ Α2		ΘΡ Α3	ΘΡ Γ2			ΘΡ Α2	ΦΛΣ Β1	ΘΡ Α3	ΘΡ Α4				ΘΡ Α1		ΘΡ Β2		ΘΡ Β3			
Παρασκευόπουλος	ΑΡΧ Β3							ΑΡΧ Β3						ΑΡΧ Β1														ΑΡΧ Β1							
Αναγνωστάκη	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Α4	ΑΡΧ Α2				ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Α2		ΓΛ Β2 <small>Αναγνωστάκη</small>	ΑΡΧ Α4				ΙΣΤ Γ Ανθρ	Λογ Β2	ΑΡΧ Α4	ΑΡΧ Α2				ΑΡΧ Α4	Λογ Β2	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α2	ΑΡΧ Α4	ΙΣΤ Γ Ανθρ	ΙΣΤ Γ Ανθρ					
Μπλέτα		Ιστ Οικ2	ΦΛΣ Β2	Λογ Α1		Λογ Γ2					Λογ Γ2	ΦΛΣ Β2	ΦΛΣ Β3			Ιστ Θετ	ΦΛΣ Β3	ΓΛ Α1 <small>Μπλέτα</small>	Λογ Γ2	Ιστ Θετ	Ιστ Οικ2		Λογ Α1	Λογ Γ2							ΓΛ Γ2 <small>Μπλέτα</small>	Λογ Γ2			
Ρουμπέτα	Λογ Α3	Π.Π. Α4	Γ ΛΑΤ		Λατ Β Ανθρ			Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ			Λογ Α3	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Γ ΛΑΤ	Γ ΛΑΤ	Γ ΛΑΤ	Π.Π. Α4			Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	Λατ Β Ανθρ	ΑΡΧ Γ Ανθρ			Γ ΛΑΤ	ΑΡΧ Γ Ανθρ	ΓΛ Α3 <small>Ρουμπέτα</small>						
Χάμα			ΑΡΧ Α1	Λογ Α4		ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Β2		ΓΛ Α4 <small>Χάμα</small>		ΑΡΧ Α3	Λογ Α2	ΑΡΧ Α1			ΓΛ Α2 <small>Χάμα</small>		ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Α1					ΑΡΧ Β2	ΑΡΧ Α3	ΑΡΧ Α1			Λογ Α2	ΑΡΧ Α1		Λογ Α4	ΑΡΧ Α3		
Λαλιώτη	ΙΣΤ Α1	Ιστ Οικ1		Λογ Β1	ΙΣΤ Α3		ΙΣΤ Α4			Λογ Β3	ΙΣΤ Α4	Λογ Β1	ΙΣΤ Α2	ΙΣΤ Α2	Αρχ Β Ανθρ	Αρχ Β Ανθρ		ΓΛ Β1 <small>Λαλιώτη</small>		Αρχ Β Ανθρ	ΙΣΤ Α3	ΙΣΤ Α1					ΓΛ Β3 <small>Λαλιώτη</small>	Λογ Β3	Ιστ Οικ1						
Μαρινής					ΓΛ Γ1 <small>Μαρινής</small>	Λογ Γ1	ΙΣΤ Β2		ΙΣΤ Β1		Λογ Γ1	Λογ Γ3				Λογ Γ3	Λογ Γ1	ΙΣΤ Β3				ΙΣΤ Β1	ΙΣΤ Β3	Λογ Γ3	Λογ Γ1				ΙΣΤ Β2	ΓΛ Γ3 <small>Μαρινής</small>	Λογ Γ3				
Λίσης	ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	Μαθ Ανθρ		ΓΕΩΜ Β1		ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	ΓΕΩΜ Β2	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2			ΜΑΘ Γ Θετ	ΜΑΘ Γ Θετ	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2				Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	ΓΕΩΜ Β2	Μαθ Ανθρ				Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2	ΓΕΩΜ Β1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ2							
Πατρώνας	ΓΕΩΜ Α2	ΑΛΓ Α1	ΓΕΩΜ Α3		ΜΑΘ Β Θετ 1			ΓΕΩΜ Α4	ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Α3				ΑΛΓ Α4	ΜΑΘ Β Θετ 1		ΑΛΓ Α1	ΑΛΓ Α3			ΜΑΘ Β Θετ 1	ΓΕΩΜ Α4	ΑΛΓ Α2			ΓΕΩΜ Α3	ΓΕΩΜ Α1	ΑΛΓ Α4	ΑΛΓ Α2						
Μπούφας	ΑΛΓ Β2	ΑΛΓ Β3	ΑΛΓ Β1		ΜΑΘ Β Θετ 2		Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1		Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	ΑΛΓ Β1	ΑΛΓ Β3			Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	ΜΑΘ Β Θετ 2	ΑΛΓ Β2			Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	ΜΑΘ Β Θετ 2				Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	Γ ΜΑΘ ΟΙΚ1	ΑΛΓ Β3	ΑΛΓ Β2	ΑΛΓ Β1					
Χατζή/νου	ΦΥΣ Α4	ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Γ Θετ				ΦΥΣ Α2	ΦΥΣ Β1	ΦΥΣ Γ Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ				ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Β Θετ 2	ΦΥΣ Α4				ΦΥΣ Β3	ΦΥΣ Β Θετ 2	ΦΥΣ Α4				ΦΥΣ Β Θετ 2	ΦΥΣ Γ Θετ		ΦΥΣ Β Θετ	ΦΥΣ Γ Θετ	ΦΥΣ Β Θετ	ΦΥΣ Β3			
Κοτσαρίνης		ΦΥΣ Α3	ΒΙΟΛ Α2		ΦΥΣ Α1	ΒΙΟΛ Α1			ΒΙΟΛ Β2		ΦΥΣ Α3		ΒΙΟΛ Α1	ΒΙΟΛ Α4			ΦΥΣ Β Θετ 1	ΒΙΟΛ Β1		ΒΙΟΛ Β3	ΒΙΟΛ Α3			ΦΥΣ Β Θετ 1	ΒΙΟΛ Α2	ΒΙΟΛ Β3	ΒΙΟΛ Β2		ΒΙΟΛ Α3	ΒΙΟΛ Β1		ΦΥΣ Α1	ΒΙΟΛ Α4		
Θωμά				ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ Β2	ΧΗΜ Β1	ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ Α3	ΧΗΜ Β3		ΧΗΜ Β1		ΧΗΜ Α1	ΧΗΜ Α3		ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Α4	ΧΗΜ Β2		ΧΗΜ Α4	ΧΗΜ Β3	ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Γ Θετ		ΧΗΜ Γ Θετ	ΧΗΜ Α2	ΧΗΜ Γ Θετ							
Καραγεώργου	ΒΙΟΛ Υγιειας Γ							ΒΙΟΛ Υγιειας Γ							ΒΙΟΛ Υγιειας Γ																				
Λυγάκη				ΑΓΓ Α3	Γ2 Αγγλ	ΑΓΓ Α4				ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Α3				ΑΓΓ Β3	ΑΓΓ Α2	ΑΓΓ Β1	ΑΓΓ Α1	ΑΓΓ Α2		ΑΓΓ Α3	Γ3 Αγγλ	Γ1 Αγγλ	ΑΓΓ Α4	ΑΓΓ Β2	ΑΓΓ Α1							
Μπογιατζιάν																																			
Τοντικίδου																							ΓΑΛ Β3	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β1	ΓΑΛ Α3				ΓΑΛ Α3	ΓΑΛ Α1	ΓΑΛ Β2			
Γερμανικών																							ΓΕΡ Β3	Γερμ Α1	ΓΕΡ Β1	Γερμ Α3				Γερμ Α3	Γερμ Α1	ΓΕΡ Β2			
Ρέλλου	Γ ΟΙΚ 1		Γ ΟΙΚ 1	Γ ΟΙΚ 2		Π.Π. Α2		Π.Π. Α3	Γ ΟΙΚ 2	Γ ΟΙΚ 2				Γ ΟΙΚ 2	Π.Π. Α1	Π.Π. Α3	Γ ΟΙΚ 1				Π.Π. Α1	Γ ΟΙΚ 1	Γ ΟΙΚ 2				Γ ΟΙΚ 1	Γ ΟΙΚ 1		Γ ΟΙΚ 2	Π.Π. Α2				
Κλέτσα	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Β2 ΗΥ	Β3 ΗΥ	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1			Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Α2 Πληρ	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1		Β3 ΗΥ			Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Α2 Πληρ			Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Β1 ΗΥ	Α1 Πληρ		Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ2	Γ ΠΛΗΡ ΟΙΚ1	Β1 ΗΥ		Β2 ΗΥ	Α1 Πληρ				
Βορτελίνος																					Α3 Πληρ	Α4 Πληρ		Α3 Πληρ	Α4 Πληρ										
Πάτρας				Φ.Α. Β2	Φ.Α. Γ3	Φ.Α. Β3	Φ.Α. Γ2	Φ.Α. Β1	Φ.Α. Β3		Φ.Α. Α2	Φ.Α. Α1	Φ.Α. Γ2	Φ.Α. Γ3	Φ.Α. Α3	Φ.Α. Α4	Φ.Α. Α1		Φ.Α. Γ1	Φ.Α. Γ2	Φ.Α. Β2				Φ.Α. Γ1	Φ.Α. Α2	Φ.Α. Γ3			Φ.Α. Α4	Φ.Α. Γ1	Φ.Α. Α3	Φ.Α. Β1		