

– Η παροχή στοιχείων στην ΕΛΣΤΑΤ είναι **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ**
– Το περιεχόμενο του ερωτηματολογίου χρησιμοποιείται αποκλειστικά για στατιστικούς σκοπούς και τηρείται το **ΑΠΟΡΡΗΤΟ** των στοιχείων (Ν. 3832/2010)

ΔΕΛΤΙΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΓΕΝΙΚΑ ΛΥΚΕΙΑ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΛΗΞΗΣ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

Το δελτίο συμπληρώνεται σε δύο αντίτυπα, αμέσως μετά τα αποτελέσματα των εξετάσεων των επανεξεταστών, τον μήνα Σεπτέμβριο, εκ των οποίων το ένα παραμένει στο αρχείο του σχολείου και το άλλο επιστρέφεται στη Διεύθυνση Κοινωνικών Στατιστικών – Τμήμα Στατιστικών Εκπαίδευσης, Πειραιώς 46 και Επολιτών, 18510 Πειραιάς **μέχρι 15 Δεκεμβρίου 2018**.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Α/α δελτίου (συμπληρώνεται από την ΕΛΣΤΑΤ.)

α) Δ/ση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης _____

β) Επωνυμία του σχολείου (ολογράφως) _____

γ) Το σχολείο είναι: Δημόσιο ημερήσιο 1 Δημόσιο εσπερινό 2
Ιδιωτικό ημερήσιο 3 Ιδιωτικό εσπερινό 4

(ΚΩΔΙΚΟΣ My School)

δ) Το σχολείο είναι: Γενικό λύκειο 1 Γενικό εκκλησιαστικό λύκειο 2 Μουσικό λύκειο 3
Πειραματικό λύκειο 4 Καλλιτεχνικό λύκειο 5

ε) Έδρα του σχολείου _____
(Οικισμός) (Δημοτική/Τοπική Κοινότητα) (Δημοτική Ενότητα)

(Δήμος)

(Περιφερειακή Ενότητα)

οδός _____ αριθμός _____ ΤΚ _____ τηλέφωνο _____

fax _____ ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (e-mail) _____

Α. ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ

1. Στο σχολείο λειτουργεί Τμήμα Ένταξης; (σημειώστε Χ στο τετραγωνίδιο)

2. Στο σχολείο λειτουργεί Φροντιστηριακό Τμήμα; (σημειώστε Χ στο τετραγωνίδιο)

3. Τμήματα που λειτουργούν στο σχολείο: α) Αριθμός τμημάτων

β) Πόσα από αυτά λειτουργούν **αποκλειστικά** πρωί

4. Αίθουσες διδασκαλίας που χρησιμοποιεί το σχολείο (αριθμός)

5. Ποια από τα κατωτέρω (εργαστήρια, βιβλιοθήκη κ.λπ.) χρησιμοποιεί το σχολείο;
(σημειώστε Χ στα κατωτέρω αντίστοιχα τετραγωνίδια)

α) Εργαστήρια φυσικών επιστημών στ) Βιβλιοθήκη

β) » πληροφορικής ζ) Γυμναστήριο

γ) » τεχνολογίας η) Κολυμβητήριο

δ) Εργαστήρια ξένων γλωσσών θ) Άλλο (παρακαλώ, προσδιορίστε)

ε) Αίθουσα πολλαπλών χρήσεων

B. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ

B1. Διδακτικό προσωπικό κατά φύλο, κλάδο και φορέα σχολείου στο οποίο υπηρετεί

Το διδακτικό προσωπικό που διδάσκει και σε άλλο σχολείο της Χώρας, θα καταγραφεί από το σχολείο όπου διδάσκει τις περισ-

Δημόσιο ή ιδιωτικό σχολείο και ιδιότητα διδακτικού προσωπικού	Φύλο	Κωδικός	Σύνολο	Κλά										
				Θεολόγοι	Φιλόλογοι	Μαθηματικοί	Φυσικοί, Χημικοί, Βιολόγοι, Γεωλόγοι κ.λπ.	Γαλλικής γλώσσας	Αγγλικής γλώσσας	Γερμανικής γλώσσας	Καλλιτεχνικών σπουδών	Οικονομολόγοι	Κοινωνιολόγοι	
				ΠΕ01	ΠΕ02	ΠΕ03	ΠΕ04	ΠΕ05	ΠΕ06	ΠΕ07	ΠΕ08	ΠΕ09	ΠΕ10	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
I. ΔΗΜΟΣΙΟ ΣΧΟΛΕΙΟ														
1. Διευθυντής (ένας – 1)	A	111												
	Θ	112												
2. Υποδιευθυντής (έως δύο – 2)	A	121												
	Θ	122												
3. Μόνιμοι ⁽¹⁾	A	131												
	Θ	132												
4. Αποσπασμένοι ⁽²⁾	A	141												
	Θ	142												
5. Αναπληρωτές με πλήρες ωράριο	A	151												
	Θ	152												
6. Αναπληρωτές με μειωμένο ωράριο (ΑΜΩ)	A	161												
	Θ	162												
6.1 Ετήσιες ώρες διδασκαλίας ΑΜΩ ⁽³⁾	A	161.1												
	Θ	162.1												
7. Ωρομίσθιοι	A	171												
	Θ	172												
7.1 Ετήσιες ώρες διδασκαλίας ωρομισθίων ⁽³⁾	A	171.1												
	Θ	172.1												
8. Απόντες ⁽⁴⁾	A	181												
	Θ	182												
Σύνολο διδακτικού προσωπικού δημόσιων σχολείων	A	191												
	Θ	192												
II. ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ														
1. Διευθυντής	A	211												
	Θ	212												
2. Με πλήρες ωράριο	A	221												
	Θ	222												
3. Με μειωμένο ωράριο	A	231												
	Θ	232												
3.1 Ετήσιες ώρες διδασκαλίας εκπαιδευτικών μειωμένου ωραρίου ⁽³⁾	A	231.1												
	Θ	232.1												
Σύνολο διδακτικού προσωπικού ιδιωτικών σχολείων	A	291												
	Θ	292												

(1) Δεν περιλαμβάνονται ο Διευθυντής και ο Υποδιευθυντής.

(2) Σε αυτό το σχολείο.

(3) Υπολογισμός ετήσιων ωρών διδασκαλίας: Ετήσιες ώρες διδασκαλίας ενός αναπληρωτή μειωμένου ωραρίου ή ωρομισθίου = εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας Χ 4,16667 εβδομάδες διδασκαλίας Χ μήνες εργασίας. Π.χ. 12 ώρες εβδομαδιαίως Χ 4,16667 Χ 3 μήνες = 150 ώρες.

ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

σότερες ώρες. Οι αποσπασμένοι σε άλλο σχολείο της Χώρας, θα καταγραφούν από το σχολείο όπου διδάσκουν.

δοι

Φυσικής αγωγής	Μηχανικοί, Ηλεκτρολόγοι κ.λπ.	Νομικών και Πολιτικών επισημών	Ιατροί, Οδοντίατροι, Γεωπόνοι κ.λπ.	Οικιακής οικονομίας	Μουσικοί	Πτυχιούχοι ΑΣΠΑΙΤΕ και αντίστοιχων Τμημάτων ΤΕΙ	Πτυχιούχοι λοιπών Τμημάτων ΤΕΙ	Πληροφορικής ΑΕΙ	Πληροφορικής ΤΕΙ	Θεατρικών Σπουδών	ΜΙΘΕ	Ιταλικής γλώσσας	Ισπανικής γλώσσας	Τμήματος ΤΕΛ-ΕΠΛ	Τεχνίτες
ΠΕ11	ΠΕ12	ΠΕ13	ΠΕ14	ΠΕ15	ΠΕ16	ΠΕ17	ΠΕ18	ΠΕ19	ΠΕ20	ΠΕ32	ΠΕ33	ΠΕ34	ΠΕ40	ΤΕ01	ΔΕ01
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27

(4) Απόντες θεωρούνται οι μόνιμοι ή οι αποσπασμένοι στο σχολείο, οι οποίοι έχουν διδάξει κατά τη διάρκεια του σχολικού έτους, αλλά απουσιάζουν για διάστημα μεγαλύτερο των 20 εργάσιμων ημερών (λόγω ασθένειας, τοκετού, μετεκπαίδευσης κ.λπ.) και έχει ζητηθεί η αντικατάστασή τους, καθώς και οι αποσπασμένοι στο ΥΠΠΕΘ, σε Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ή αλλού.

B2. Κατανομή του διδακτικού προσωπικού του πίνακα B1, κατά φύλο και έτος γέννησης

Φύλο	Έτος γέννησης											
	Σύνολο	1994 και μετά	1989 – 1993	1984 – 1988	1979 – 1983	1974 – 1978	1969 – 1973	1964 – 1968	1959 – 1963	1954 – 1958	1953 και πριν	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Άρρενες												
Θήλειες												
Σύνολο												

Το σύνολο της στήλης 1 του πίνακα B2 πρέπει να συμφωνεί απόλυτα με τη στήλη 1 «Σύνολο διδακτικού προσωπικού» (191+192 για τα δημόσια και 291+292 για τα ιδιωτικά σχολεία) του πίνακα B1.

B3. Διδακτικό προσωπικό του πίνακα B1 με μεταπτυχιακές ή άλλες πρόσθετες σπουδές

Το διδακτικό προσωπικό, που διδάσκει σε περισσότερα από ένα σχολεία, καταγράφεται μόνο σε αυτό που διδάσκει τις περισσότερες ώρες.

Φύλο	Μετεκπαίδευση σεμιναριακού τύπου ⁽¹⁾		Κατέχουν:		
	στο εσωτερικό	στο εξωτερικό	άλλο πτυχίο Ανώτατης Σχολής οποιασδήποτε επιστήμης	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Master)	Διδακτορικό
	1	2	3	4	5
Άρρενες					
Θήλειες					
Σύνολο					

Το διδακτικό προσωπικό να καταγράφεται μόνο μία φορά με τον υψηλότερο τίτλο σπουδών. Σε περίπτωση κατοχής δύο ή περισσότερων ισότιμων τίτλων να καταγράφεται με τον έναν από αυτούς.

(1) ΣΕΛΑΜΕ, ΠΕΚ, ΠΑΤΕΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ κ.λπ. ή στο εξωτερικό σε ανάλογη δομή ή σεμινάρια διάρκειας τουλάχιστον 500 ωρών ή 6 μηνών.

Γ. ΛΟΙΠΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

Γ1. Λοιπό μη διδακτικό προσωπικό⁽¹⁾ κατά φύλο, καθεστώς απασχόλησης και ώρες εργασίας

Περιλαμβάνεται όλο το μόνιμο, έκτακτο και επί συμβάσει προσωπικό, ανεξάρτητα από τη σχέση εργασίας και τον τρόπο αμοιβής του δηλαδή με σύμβαση εργασίας ή έργου, με μηνιαίο μισθό, ημερομίσθιο, ωρομίσθιο κ.λπ.

Κατηγορίες λοιπού προσωπικού	Σύνολο			Πλήρους απασχόλησης			Μερικής απασχόλησης			Ετήσιες ώρες εργασίας ⁽²⁾ προσωπικού μερικής απασχόλησης		
	Γενικό σύνολο	A	Θ	Σύνολο	A	Θ	Σύνολο	A	Θ	Σύνολο	A	Θ
	(1)=(4+7)	(2)=(5+8)	(3)=(6+9)	(4)=(5+6)	(5)	(6)	(7)=(8+9)	(8)	(9)	(10)=(11+12)	(11)	(12)
Ειδικό												
Διοικητικό												
Βοηθητικό ⁽³⁾												
Σύνολο												

(1) **Ειδικό προσωπικό** (ψυχολόγοι, κοινωνικοί λειτουργοί, λογοθεραπευτές κ.λπ.).

Διοικητικό προσωπικό (γραμματειακή υποστήριξη, λογιστές κ.λπ.).

Βοηθητικό προσωπικό (γενικών καθηκόντων, επιστάτες, οδηγοί αυτοκινήτου, συνοδοί, μάγειρες, καθαρίστριες, κηπουροί κ.λπ.).

(2) Αφορά στις **ετήσιες ώρες** εργασίας μόνο **του προσωπικού μερικής απασχόλησης**, όπως προκύπτουν από τις μισθολογικές καταστάσεις.

(3) Ενδεικτικός τρόπος υπολογισμού ετήσιων ωρών για τις καθαρίστριες (ανεξαρτήτως του φορέα πρόσληψης, π.χ. Δήμου, ΟΑΕΔ κ.λπ.):

Ετήσιες ώρες = 15 λεπτά ανά αίθουσα X αριθμό αιθουσών X 20 ημέρες τον μήνα X αριθμό μηνών που εργάζονται ÷ 60 λεπτά.

Δ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΑΘΗΤΩΝ

Δ1. Μαθητές κατά φύλο, τάξη και έτος γέννησης

Να γραφεί ο αριθμός των μαθητών, που είναι εγγεγραμμένοι μέχρι το τέλος του σχολικού έτους.

Τάξη	Κωδικός	Σύνολο μαθητών (άθροισμα στηλών 2 έως 10)	Έτος γέννησης									Από το σύνολο των μαθητών (στήλη 1) κατά τάξη:		
			2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994 και πριν	διέκοψαν τη φοίτηση ⁽¹⁾	επανάλαβαν την τάξη	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A. ΑΡΡΕΝΕΣ														
A´	11													
B´	12													
Γ´	13													
Δ´	14													
B. ΘΗΛΕΙΣ														
A´	21													
B´	22													
Γ´	23													
Δ´	24													

(1) Στήλη 11: Λόγω ασθένειας, θανάτου, συνέχισης της φοίτησης σε σχολείο του εξωτερικού κ.λπ.

Δ2. Νεοεισαχθέντες μαθητές στην Α´ τάξη κατά φύλο, τάξη και έτος γέννησης

Να γραφεί ο αριθμός των μαθητών, που έχουν εγγραφεί για πρώτη φορά στην Α´ τάξη.

Φύλο	Κωδικός	Έτος γέννησης												
		Σύνολο	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992 και πριν	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Άρρενες														
Θήλειες														

Το σύνολο των νεοεισαχθέντων μαθητών στην Α´ τάξη **πρέπει να είναι ίσο** με το σύνολο του πίνακα Δ1 στην Α´ τάξη μείον τον αριθμό των μαθητών που επαναλαμβάνουν την τάξη (στήλη 12 του Πίνακα Δ1).

Δ3. Μαθητές που διέκοψαν τη φοίτηση για οποιοδήποτε λόγο (στήλη 11 του πίνακα Δ1), κατά φύλο, τάξη και έτος γέννησης

Η στήλη 1 πρέπει να ισούται με τη στήλη 11 του πίνακα Δ1, κατά τάξη και φύλο, αντίστοιχα.

Τάξη	Κωδικός	Σύνολο μαθητών	Έτος γέννησης								
			2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994 και πριν
			1	2	3	4	5	6	7	8	9
A. ΑΡΡΕΝΕΣ											
Α΄	11										
Β΄	12										
Γ΄	13										
Δ΄	14										
B. ΘΗΛΕΙΣ											
Α΄	21										
Β΄	22										
Γ΄	23										
Δ΄	24										

Δ4. Μαθητές κατά τάξη, ομάδα προσανατολισμού, φύλο και αριθμός τμημάτων κατά τάξη

Ο αριθμός μαθητών κατά τάξη θα συμφωνεί απόλυτα με το σύνολο των μαθητών στη στήλη 1 του πίνακα Δ1.

Τάξη	Κωδικός	Αριθμός τμημάτων κατά τάξη	Αριθμός μαθητών κατά τάξη		Ομάδες προσανατολισμού					
					Ανθρωπιστικών Σπουδών		Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας		Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής	
					A	Θ	A	Θ	A	Θ
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Α΄	1									
Β΄	2									
Γ΄	3									
Δ΄	4									
Σύνολο										

Δ5. Μαθητές που διδάσκονται ξένες γλώσσες στο σχολείο κατά φύλο, τάξη και ξένη γλώσσα⁽¹⁾

Ξένη γλώσσα	Κωδικός	Σύνολο		Τάξεις								
				Α΄		Β΄		Γ΄		Δ΄		
		A	Θ	A	Θ	A	Θ	A	Θ	A	Θ	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Αγγλική	1											
Γαλλική	2											
Γερμανική	3											
Ιταλική	4											
Ισπανική	5											

(1) Ο αριθμός των μαθητών που διδάσκονται ξένη γλώσσα, κατά ξένη γλώσσα και τάξη, πρέπει να είναι **ίσος ή μικρότερος** του αριθμού των μαθητών του πίνακα Δ1 για την αντίστοιχη τάξη.

Δ5α. Μαθητές που διδάσκονται ξένες γλώσσες στο σχολείο κατά φύλο, τάξη, έτος γέννησης και αριθμό ξένων γλωσσών

Τα έτη γέννησης ανά τάξη θα πρέπει να συμφωνούν απόλυτα με τα έτη γέννησης του πίνακα Δ1.

Αριθμός ξένων γλωσσών	Τάξεις	Κωδικός	Σύνολο	Έτος γέννησης										
				2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992 και πριν
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A. ΑΡΡΕΝΕΣ														
Καμία	A΄	51												
	B΄	52												
	Γ΄	53												
	Δ΄	54												
Μόνο μία	A΄	61												
	B΄	62												
	Γ΄	63												
	Δ΄	64												
Δύο	A΄	71												
	B΄	72												
	Γ΄	73												
	Δ΄	74												
B. ΘΗΛΕΙΣ														
Καμία	A΄	51												
	B΄	52												
	Γ΄	53												
	Δ΄	54												
Μόνο μία	A΄	61												
	B΄	62												
	Γ΄	63												
	Δ΄	64												
Δύο	A΄	71												
	B΄	72												
	Γ΄	73												
	Δ΄	74												

Δ6. Μαθητές⁽¹⁾ που πήραν μέρος στις τελικές εξετάσεις (Ιουνίου και Σεπτεμβρίου) και προήχθησαν ή απορρίφθηκαν, κατά φύλο και τάξη

Η στήλη 1 πρέπει να ισούται με τη στήλη 1 μείον τη στήλη 11 του πίνακα Δ1 κατά τάξη και φύλο, αντίστοιχα.

Τάξη	Κωδικός	Έλαβαν μέρος στις εξετάσεις	Προήχθησαν με βαθμό:				Σύνολο (στήλες 2+3+4+5)	Απορρίφθηκαν (στήλη 1 μείον στήλη 6)
			Σχεδόν καλώς (9,5 – 13)	Καλώς (13,1 – 16)	Λίαν καλώς (16,1 – 18)	Άριστα (18,1 – 20)		
			1=6+7	2	3	4		
A. ΑΡΡΕΝΕΣ								
Α΄	11							
Β΄	12							
Γ΄	13							
Δ΄	14							
B. ΘΗΛΕΙΣ								
Α΄	21							
Β΄	22							
Γ΄	23							
Δ΄	24							

(1) Δεν υπολογίζονται οι μαθητές της Γ΄ Λυκείου που απορρίφθηκαν και θα συμμετάσχουν πάλι στις απολυτήριες εξετάσεις (παρελθόντων ετών).

Δ7. Μαθητές που πήραν απολυτήριο κατά φύλο, τάξη και έτος γέννησης

Τάξη	Σύνολο	Έτος γέννησης												
		2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990	1989	1988 και πριν
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A. ΑΡΡΕΝΕΣ														
Γ΄														
Δ΄														
B. ΘΗΛΕΙΣ														
Γ΄														
Δ΄														

Δ8. Μαθητές του Τμήματος Ένταξης, κατά φύλο και έτος γέννησης

Αναφέρεται στους μαθητές με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες που παρακολουθούν μαθήματα στο Τμήμα Ένταξης.

Συμπληρώνεται μόνο αν έχει δοθεί απάντηση στο Α μέρος του ερωτηματολογίου και, συγκεκριμένα, στο ερώτημα 1.

Φύλο	Σύνολο	Έτος γέννησης											
		2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994 και πριν			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Άρρενες													
Θήλειες													
Σύνολο													

Δ9. Μαθητές του Φροντιστηριακού Τμήματος, κατά φύλο και τάξη

Συμπληρώνεται μόνο αν έχει δοθεί απάντηση στο Α μέρος του ερωτηματολογίου «ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ» και, συγκεκριμένα, στο ερώτημα 2.

Τάξη	Σύνολο	Άρρενες	Θήλεις
Α΄			
Β΄			
Γ΄			
Δ΄			
Σύνολο			

Δ10. Αριθμός αλλοδαπών μαθητών, κατά φύλο και υπηκοότητα

Φύλο	Σύνολο	Χωρών της ΕΕ ⁽¹⁾	Χωρών εκτός ΕΕ	Άγνωστης υπηκοότητας
	1=2+3+4	2	3	4
Άρρενες				
Θήλεις				
Σύνολο				

(1) Χώρες της ΕΕ: Αυστρία, Βέλγιο, Βουλγαρία, Γαλλία, Γερμανία, Δανία, Εσθονία, Ηνωμένο Βασίλειο, Ιρλανδία, Ισπανία, Ιταλία, Κροατία, Κύπρος, Λετονία, Λιθουανία, Λουξεμβούργο, Μάλτα, Ολλανδία, Ουγγαρία, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρουμανία, Σλοβακία, Σλοβενία, Σουηδία, Τσεχική Δημοκρατία, Φινλανδία.

Χρόνος που δαπανήθηκε για τη συμπλήρωση του ερωτηματολογίου _____ (λεπτά)

Το δελτίο συμπλήρωσε ο/η _____

Ιδιότητα _____

Τηλέφωνο (σχολείου) _____

Βεβαιώνεται η **πληρότητα** και η **ακρίβεια** των ανωτέρω στοιχείων

(Ημερομηνία) _____ 2018

Ο/Η Διευθυντής του Σχολείου

(Υπογραφή)

(Σφραγίδα)

Όνοματεπώνυμο _____