

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (450 ΜΑΘΗΤΩΝ)

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ – 450 ΜΑΘΗΤΩΝ

Τάξεις	Αριθμός μαθητών ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ	Αριθμός Τμημάτων Γυμνασίου	Παρατηρήσεις
Α' τάξη	150	5 των 30 μαθητών	
Β' τάξη	150	5 των 30 μαθητών	
Γ' τάξη	150	5 των 30 μαθητών	
Σύνολο Α', Β', Γ'	450	15 των 30μαθητων	

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 450 ΜΑΘΗΤΩΝ

α/α	Ονομασία χώρων	τ.μ./ άτομο	αριθμ. θέσεων	τ.μ./ χώρο	αριθ. ομοίων χώρων	Συνολικό εμβαδόν τ.μ.	Παρατηρήσεις
1.	ΔΙΟΙΚΗΣΗ					197	
1.1.	Γραφείο Διευθυντή	15	1	15	2	30	
12.	Γραφεία Υποδιευθυντών	10	2	10	2	20	
1.3.	Γραφεία καθηγητών			40	2	80	1.3 Καλό θα είναι να εξασφαλίζεται χωριστός χώρος για καπνίζοντες και μη.
1.4.	Γραμματεία - αρχείο			10	1	10	
1.5.	Αναμονή			15	1	15	
1.6.	Φωτοτυπείο						1.6. Στο χώρο της αναμονής
1.7.	Αναρρωτήριο			10	1	10	1.7. Το αναρρωτήριο μπορεί να Χρησιμοποι. και ως χώρος μικρού γραφείου.
1.8.	Γραφείο συλλόγου γονέων			10	1	10	
1.9.	Γραφείο μαθ. κοιν.			15	1	15	
1.10.	Χώροι υγιεινής καθ.			35	2	70	

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 450 ΜΑΘΗΤΩΝ)

α/α	Ονομασία χώρων	τ.μ./ άτομο	αριθμ. θέσεων	τ.μ./ χώρο	αριθ. ομοίων χώρων	Συνολικό εμβαδόν τ.μ.	Παρατηρήσεις
2.	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ					165	
2.1.	Αποθήκη σχολ. βιβλίων			20	1	20	2.1. Βιβλία Ο.Ε.Δ Β πλησίον διοίκησης
2.2.	Γενικό αρχείο			30	1	30	
2.3.	Γενικές αποθήκες			100	1	100	2.3. οι γενικές αποθήκες στο υπογείο δεν υπολογίζονται στο Σ.Δ.
2.4.	Γραφείο συντηρητή			10	1	10	κοινο με το συντηρητή του ενιαίου Λυκείου
2.5.	W.C. Αγοριών-κοριτσιών			50	2	100	
2.5.1.	W.C. Αναπήρου			5	1	5	
2.6.	W.C. Ορόφου			5	2	10	
2.7.	Λεβητοστάσιο			50	1	50	2.7 στο υπογείο δεν υπολογίζονται στο Σ.Δ.
2.8.	Ανελκυστήρας						2.8 Ως Γ.Ο.Κ. και κτηριοδομικός κανονισμός

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 450 ΜΑΘΗΤΩΝ

α/α	Ονομασία χώρων	τ.μ./ χώρο	τ.μ./ άτομο	αριθ. θέσεων	αριθ. ομοίων χώρων	Συνολικό εμβαδόν τ.μ.	Παρατηρήσεις
3.	ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ					640	
3.1.	Βιβλιοθήκη-αναγνωστήριο	100			1	100	
3.2.	Γραφείο βιβλιοθήκης	20			1	20	
3.3.	Κυλικείο	15			1	15	
3.3.1	Αποθήκη κυλικείου	10			1	10	
3.3.2	Καθιστικό	50			1	50	Χώρος δίπλα στο κυλικείο σε άμεση επαφή και με το εστιατόριο.
3.4	Αίθουσα εκδηλώσεων*	370	1	370	1	370	$3/4 \cdot 450 + \text{αριθμος καθηγητων} = 337 + 33 = 370$
3.4.1	Αποθ. Σκηνη-παρασκ.					75	3.4.1 ειδικότερα αποθηκη $15 + \text{σκηνη} 35 + \text{αποδυτηρια } 2 \cdot 12,5 = 25$
4.	ΑΘΛΗΣΗ					200	
4.1.	Υπόστεγο					200	Απαραίτητο για βροχερό καιρό
4.2.	Γήπεδα						Μπάσκετ 14 X 26 Βόλλευ 9 X 18 Τέννις 11 X 24
4.3.	Χωρος σταθμευσης αυτοκινητων						ΦΕΚ 164/Τ.Δ/11-4-91

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 450 ΜΑΘΗΤΩΝ

α/α	Ονομασία χώρων	τ.μ./ άτομ	αριθμ. θέσεων	τ.μ./ χώρο	αριθ. ομοίων χώρων	Συνολικό εμβαδόν τ.μ.	Αριθμ. μαθητών	Παρατηρήσεις
5.	ΑΙΘ. ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ					630		Για σύνολο 450 μαθητών και με 30 μαθητές/αίθ. διδασκαλίας ο αριθμός των τμημάτων είναι 15
5.1.	Τύπος Ι	1.4	έως 30	42	15	630	450	
6.	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Α + Β					640		
6.1.	Φυσικής	2.6	30	80	1	80		
	Παρασκευαστήριο			25	1	25		
6.2.	Χημείας	2,6		80	1	80		
6.3.	Βιολογίας							Μπορεί να χρησιμοποιηθεί το Εργαστήριο Χημείας
6.4.	Πληροφορικής			65	2	130		
	Γραφείο Πληροφορικής		2	10	1	10		
6.5.	Αίθουσα καλλιτεχνικών			100		100		
6.6.	Ξένης Γλώσσας			35	3	105		
6.7.	Μουσικής			50	1	50		
	Αποθήκη			10	1	10		
6.8.	Αισθητικής Αγωγής			50	1	50		

ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 450 ΜΑΘΗΤΩΝ

α/α	Ονομασία χώρων	τ.μ./ άτομο	αριθμ. θέσεων	τ.μ./ χώρο	αριθ. ομοίων χώρων	Συνολικό εμβαδόν τ.μ.	Παρατηρήσεις
ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ							
1.	Διοίκηση					197	
2.	Βοηθητικοί χώροι					165	
3.	Κοινωνικοί χώροι					640	
4.	Αθληση						
5.	Αιθ. διδασκαλίας					630	
6.	Εργαστηρια					640	
	Σύνολο ωφ. τ.μ.					2272	
	40% για τοίχους και χώρους κυκλοφορίας					908	
	Σύνολο μικτών τ.μ.					3180	τ.μ. /μαθητή = 7,06/ μαθητή