



**ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
2^{ΟΥ} ΕΚ ΑΘΗΝΩΝ- ΕΠΑΛ ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ**

ΣΥΝΤΑΞΗ ΣΧΕΔΙΟΥ -ΒΑΣΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ

ΝΑ ΜΕΙΩΘΟΥΝ ΟΙ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΙΣΧΥΡΟΥ ΣΕΙΣΜΟΥ ΣΤΗΝ ΣΧΟΛΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ. ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ:

- ✘ ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΑΙ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ.
- ✘ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΩΤΗ ΦΑΣΗ ΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΕ ΔΕΥΤΕΡΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ.
- ✘ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ-ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
- ✘ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑΣ.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

1. Γενικός υπεύθυνος: Ο Διευθυντής του σχολείου υποβοηθούμενος από τον Υποδιευθυντή κ Αναστασίου οι οποίοι είναι και υπεύθυνοι για την ασφαλή εκκένωση του κτιρίου συνεπικουρούμενοι από τις ομάδες πολ. άμυνας.
2. Υπεύθυνος πρώτων βοηθειών: Η κ. Γροσομανίδα Φωτεινή με την βοήθεια των υπολοίπων μελών της ομάδας πρώτων βοηθειών όπως φαίνεται και στο οργανόγραμμα της πολιτικής άμυνας.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

3. Υπεύθυνοι για την παροχή μέριμνας και φροντίδας μαθητών: Ο υποδιευθυντής κ. Κικίλιας .

4. Υπεύθυνος διάσωσης εγκλωβισμένων: Ο κ. Αναστασίου και η ομάδα ασφαλείας .Σε περίπτωση ανάγκης θα γίνει χρήση λοστού ή τσεκουριών που υπάρχουν στον χώρο των φυλάκων.

5. Υπεύθυνος παρουσιών και καταγραφής των μαθητών: Ο κ.Κικίλιας με την κ. Παπαζιάν και την ομάδα ανιχνευτών.

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΚΑΘΗΓΗΤΗ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΤΜΗΜΑΤΟΣ .

6. Υπεύθυνος για την παροχή Φ.Α και ΕΥΔΑΠ ο κ. Λιόγκας (και ο κ. Τσίτος την Τετάρτη).

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

7. Υπεύθυνος πυρόσβεσης: Ο κ. Τσίτος με τον κ. Λαφαζάνη και την ομάδα πυρασφάλειας.
8. Υπεύθυνος ελέγχου του δικτύου νερού: Ο κ. Λιόγκας και του ηλεκτρικού ρεύματος ο κ. Μπέρτσιος.
9. Υπεύθυνος για την απαγόρευση προσέγγισης των αιθουσών και των επικίνδυνων σημείων από τους μαθητές καθώς και απεγκλωβισμού : Η ομάδα ασφάλειας με τον αρχηγό πολιτικής άμυνας.
10. Υπεύθυνος για το άνοιγμα όλων των εξόδων του κτιρίου είναι ο φύλακας (ή γυμναστής) με τους εκπαιδευτικούς που έχουν εφημερία στο προαύλιο.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

11. Υπεύθυνος για την οργανωμένη και ασφαλή εκκένωση του σχολείου από τους μαθητές: ο κ. Διευθυντής και ο κ. Υποδιευθυντής.
12. Ηθική και ψυχολογική στήριξη των μαθητών: Η ομάδα Α΄ Βοηθειών.
13. Υπεύθυνοι ασφάλισης των διαφόρων εργαστηρίων είναι οι υπεύθυνοι εργαστηρίου.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ

14. Οι διδάσκοντες είναι υπεύθυνοι για την παραλαβή του απουσιολογίου και του βιβλίου ύλης του τμήματος. Επιβλέπουν την ασφαλή εκκένωση της αίθουσας, οδηγούν τους μαθητές τους στο προκαθορισμένο σημείο συγκέντρωσης στον προαύλιο χώρο και παίρνουν παρουσίες με τη βοήθεια της κατάστασης που υπάρχει στο πρόσθιο εσώφυλλο του απουσιολογίου. Σε περίπτωση απουσίας μαθητή ενημερώνεται ο Δ/ντής και οι υπεύθυνοι καθηγητές διάσωσης.

15. Ο υπεύθυνος φύλακας (Η κ. Μίχα) εξέρχεται, παίρνοντας μαζί της το φαρμακείο του σχολείου το οποίο βρίσκεται στο γραφείο πολιτικής άμυνας αφού πρώτα έχει ξεκλειδώσει την εξώπορτα του σχολείου (μεσαία).

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

	ΑΡΧΗΓΟΣ	ΤΣΑΜΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	
	ΥΠΑΡΧΗΓΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	
ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Α' ΒΟΗΘΕΙΩΝ
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΜΕΓΑΛΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΣΙΤΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΓΡΟΣΟΜΑΝΙΔΗ ΦΩΤΕΙΝΗ
ΜΕΛΟΣ	ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΑΦΑΖΑΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΙΧΑ ΕΥΔΟΚΙΑ
ΜΕΛΟΣ	ΑΓΓΕΛΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΛΙΟΓΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΠΑΘΟΥΛΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΑΝΑΠΛ.ΜΕΛΟΣ	ΠΑΓΚΑΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΜΛΙΑΓΚΑΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΣ	ΧΑ"ΙΛΑΖΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΑΝΑΠΛ.ΜΕΛΟΣ	ΧΑΤΖΗΛΙΑΔΟΥ ΜΑΓΔΑΛΗΝΗ	ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΒΗΧΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ
ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΒΛΑΒΩΝ
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ	ΚΙΚΙΛΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΣΙΜΑΤΗΣ ΒΥΡΩΝ
ΜΕΛΟΣ	ΠΑΠΑΖΙΑΝ ΑΛΙΣ	ΚΑΚΟΥΡΓΙΩΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΚΡΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ
ΜΕΛΟΣ	ΚΙΤΣΕΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΚΩΣΤΙΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΚΑΣΤΑΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΑΝΑΠΛ.ΜΕΛΟΣ	ΡΑΠΤΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΜΠΕΡΤΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΑΝΑΠΛ.ΜΕΛΟΣ	ΔΕΤΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΑΛΑΚΑ ΜΑΡΙΑ	ΚΟΝΔΥΛΗΣ ΗΛΙΑΣ

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ

i. Κατά τη διάρκεια του μαθήματος

1. Σε περίπτωση σεισμού οι μαθητές με εντολή του καθηγητή καλύπτονται κάτω από τα θρανία και εκείνος κάτω από την έδρα (**) ή την κάσα της πόρτας.
2. Μόλις λήξει ο σεισμός, ο διδάσκων θα πρέπει να διατηρήσει την ψυχραιμία του, κατά το δυνατόν και αφού πάρει το βιβλίο ύλης και το απουσιολόγιο, να συγκρατήσει τους μαθητές σε τάξη, και να τους παροτρύνει επιτακτικά να ακολουθήσουν την Προσχεδιασμένη πορεία(βλέπε παρακάτω σχέδια), προκειμένου να κατέβουν στο προαύλιο μένοντας εκείνος πάντα πίσω από αυτούς. Η κάθοδος πρέπει να γίνει με ψυχραιμία και όχι με μεγάλη ταχύτητα. Ο καθηγητής θα φροντίσει επίσης με την σειρά με την οποία θα αφήσουν οι μαθητές την αίθουσα ,δίνοντας προτεραιότητα στους μαθητές των πρώτων θρανίων.

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ



ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ



ΠΗΓΗ: ΟΑΣΠ, ΓΡΕΒΕΝΑ 1995
, ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΧΟΛΕΙΟΥ



ΠΗΓΗ: ΟΑΣΠ, ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑ 1983

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ



ΠΗΓΗ: ΟΑΣΠ

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ



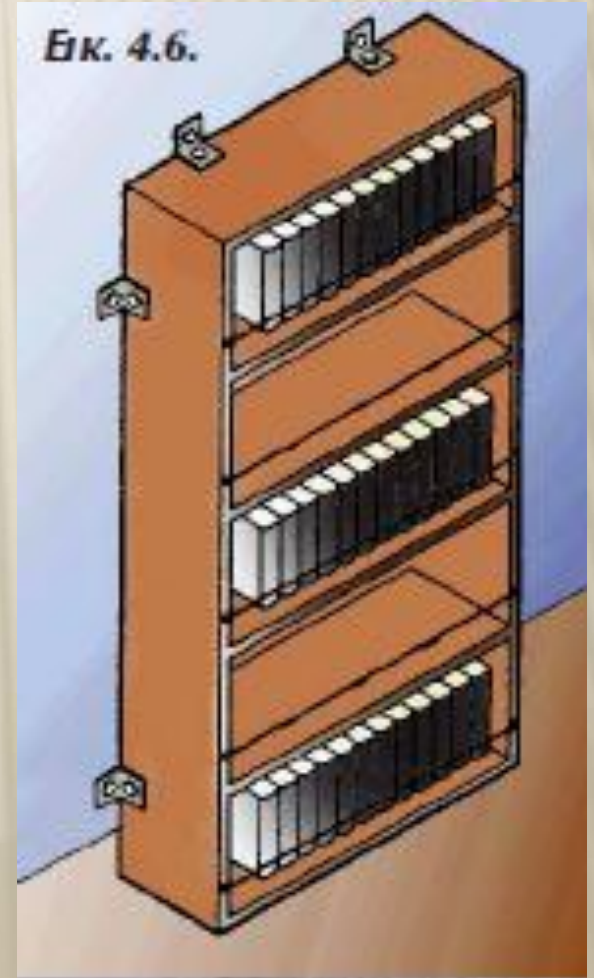
ΠΗΓΗ: ΟΑΣΠ , ΚΑΛΑΜΑΤΑ 1986 , ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΧΟΛΕΙΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ



ΠΗΓΗ: ΟΑΣΠ

Εκ. 4.6.



ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ

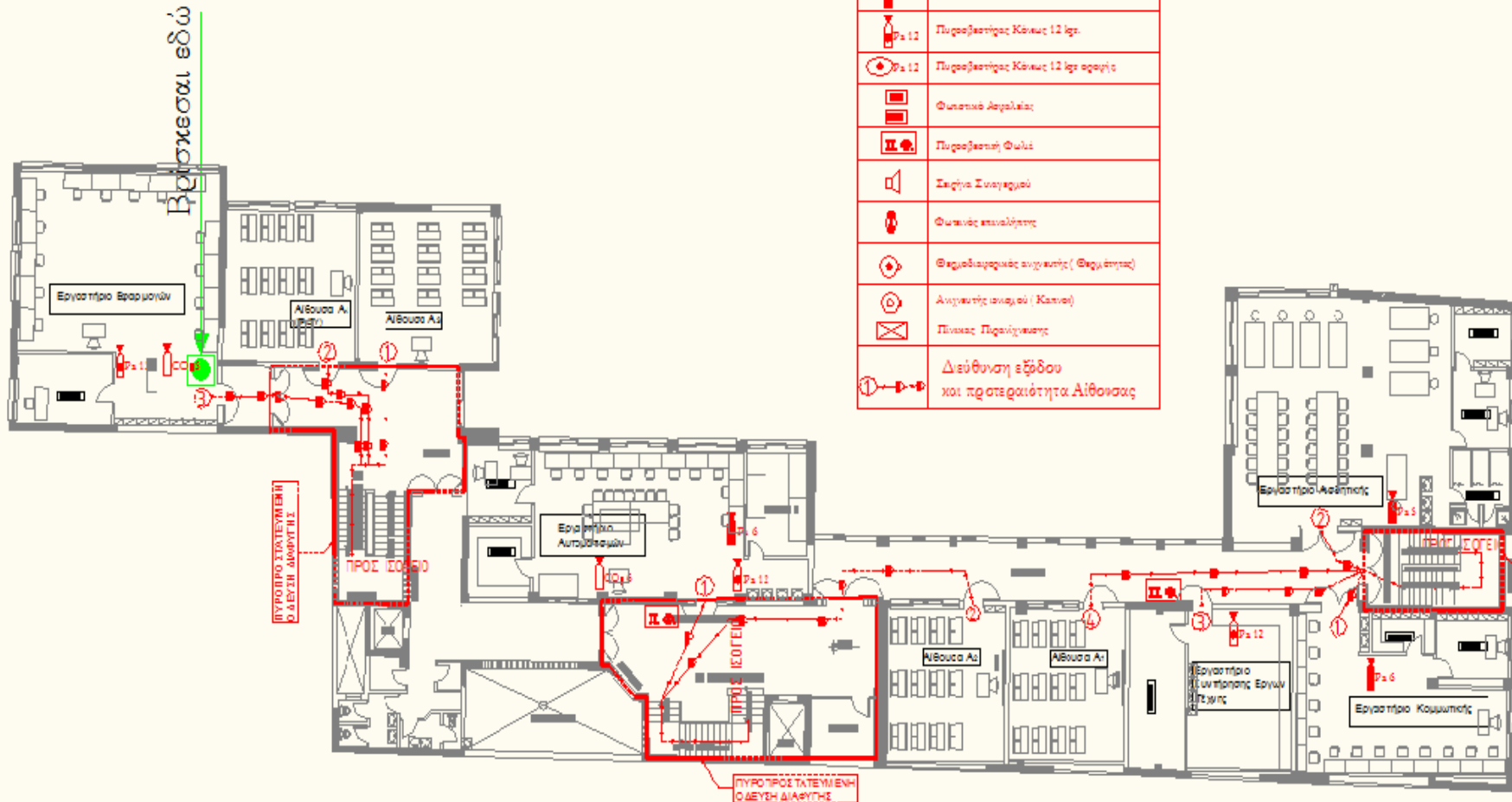
3. Οι μαθητές κάθε αίθουσας του ορόφου θα αποχωρήσουν από συγκεκριμένο κλιμακοστάσιο που είναι σημειωμένο στο σκαρίφημα που συνοδεύει την μελέτη αυτή (**ΒΛΕΠΕ ΚΑΤΟΨΕΙΣ) και με την σειρά που έχει η κάθε αίθουσα και αυτό για να μην γίνει συσσώρευση μαθητών σε ένα μόνο κλιμακοστάσιο ή να μην εκκενωθούν όλες οι αίθουσες ταυτοχρόνως. Υπεύθυνοι για την σειρά εκκένωσης των αιθουσών είναι οι καθηγητές.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Ο εκπαιδευτικός της τάξης θα φροντίσει να ανοίξει την πόρτα της αίθουσας- προσεκτικά- κατά 180° ώστε να μην μειώσει τον διάδρομο διαφυγής των μαθητών κατά την εκκένωση του κτιρίου.

ΚΑΤΟΨΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ

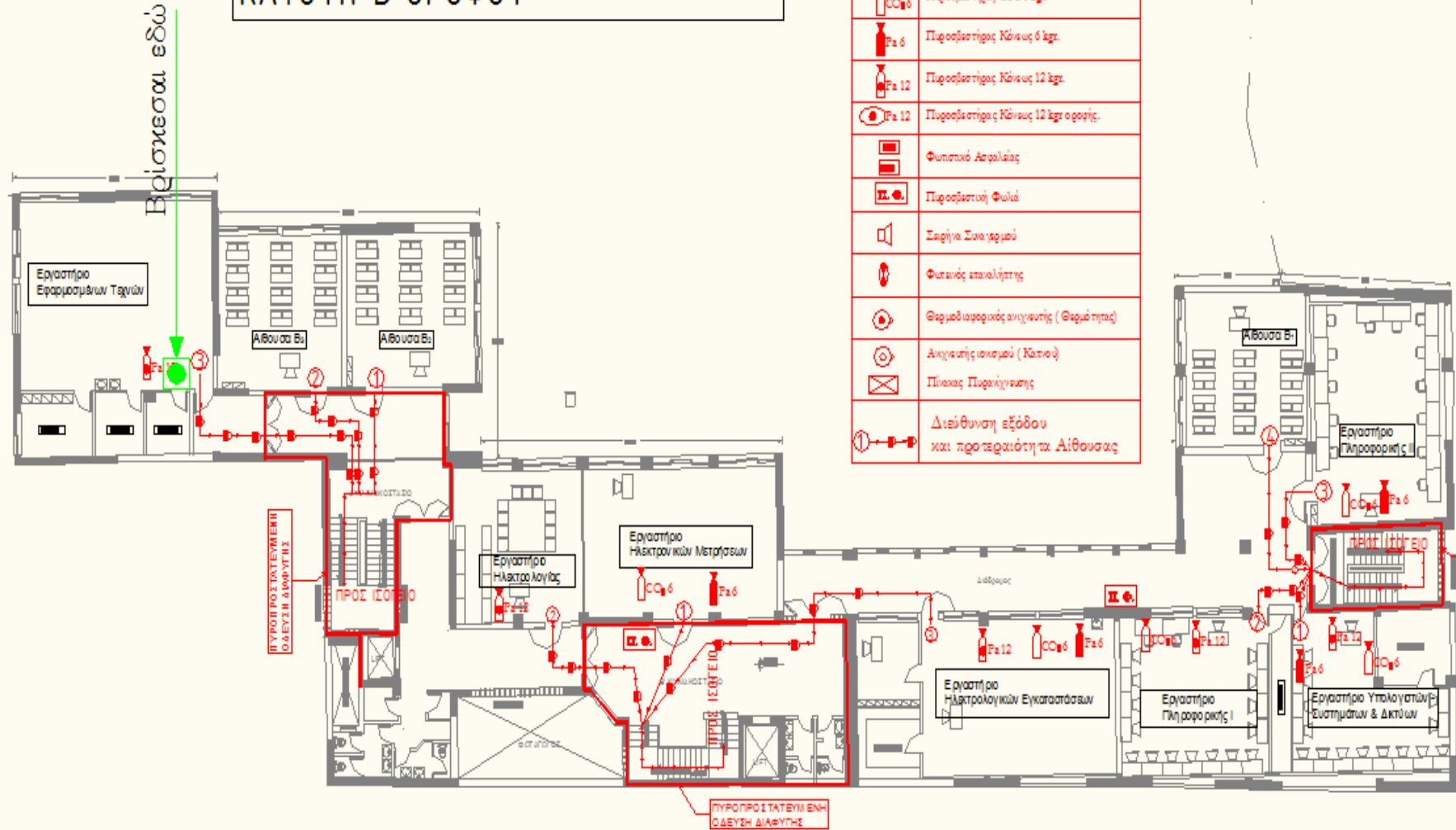
ΕΠΑΛ ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ
ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΤΟΨΗ Α ΟΡΟΦΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	Πυροσβεστήρας CO2 6 lgr.
	Πυροσβεστήρας Κόκκινος 6 lgr.
	Πυροσβεστήρας Κόκκινος 12 lgr.
	Πυροσβεστήρας Κόκκινος 12 lgr σφραγισ
	Φωνητικό Αγγελιαίο
	Πυροσβεστής Φωσφο
	Σηρήνα Συναγερμού
	Φωνητικό απαλήφτης
	Θερμοδιαφυγικός ανιχνυτής (Θερμότητας)
	Ανεγκυλικός ανιχνυτής (Καπνού)
	Πίνακας Πυροαγρύπνησης
	Διεύθυνση εξόδου και προστασιότητα Αίθουσας



ΚΑΤΟΨΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ

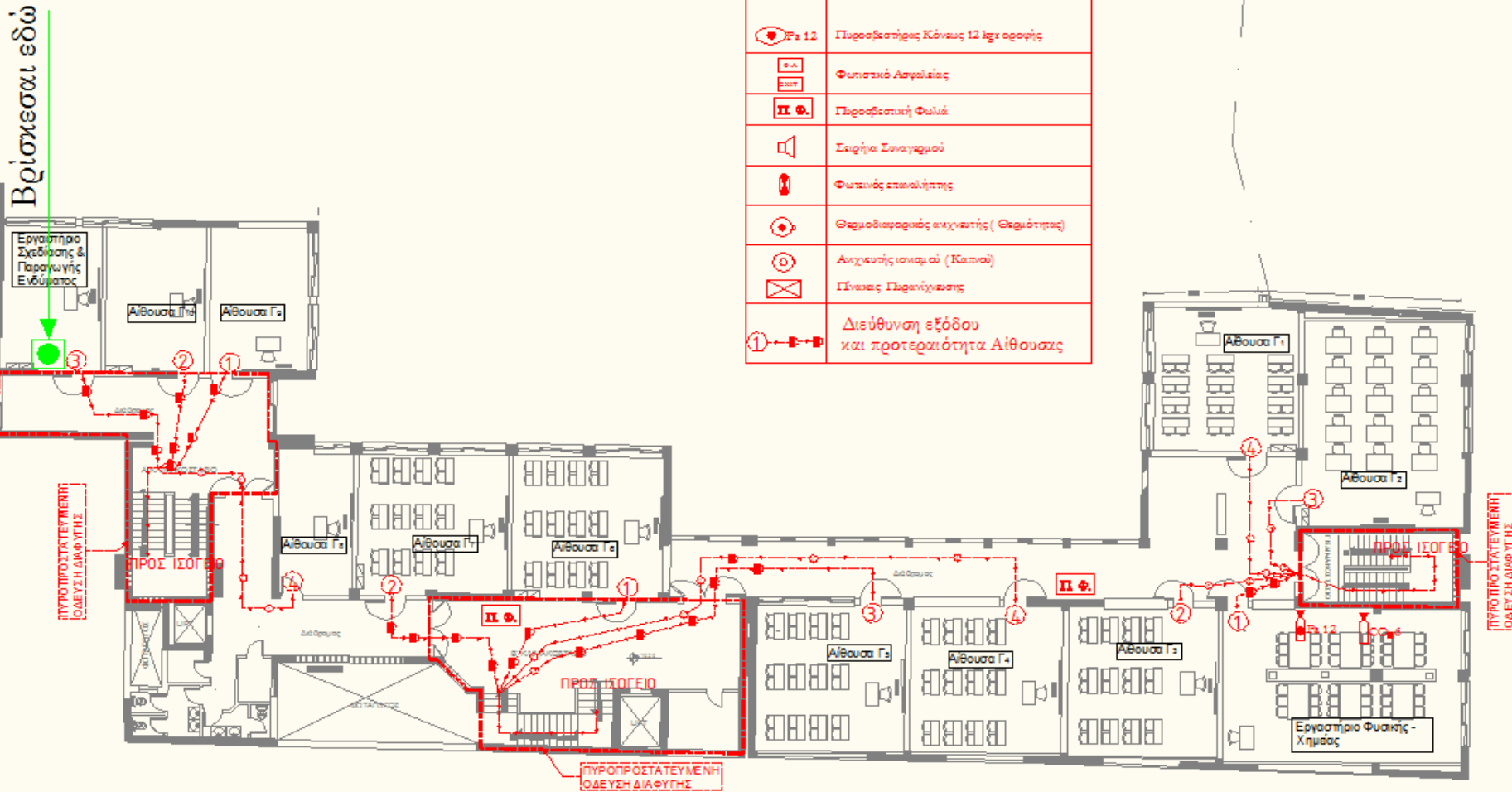
ΕΠΑΛ ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ
ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΤΟΨΗ Β ΟΡΟΦΟΥ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	Πυροσβεστήρας CO2 6 kg.
	Πυροσβεστήρας Κόνας 6 kg.
	Πυροσβεστήρας Κόνας 12 kg.
	Πυροσβεστήρας Κόνας 12 kg οροφής.
	Φωτιστικό Αρραβιάς
	Πυροσβεστική Φυλιά
	Σαρέγια Συναρμωτά
	Φωταυτός αποσπώμετος
	Φαρομάλακτρος ανιχνευτής (Φαρομάλακτρος)
	Ανεγκυλιόσσημο (Κατινά)
	Πίνακας Πυροακούστης
	Διεύθυνση εξόδου και προτεραιότητα Αίθουσας

ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ

ΕΠΑΛ ΚΑΙΣΑΡΙΑΝΗΣ
ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
CO ₂ 6	Πυροσβεστήρας CO ₂ 6 kgtr.
☉ Pa 12	Πυροσβεστήρας Κόνας 12 kgtr οροφής
☐ Δ.Α. ☐ Σ.Π.Τ.	Φωτιστικό Ασφαλείας
Π.Φ.	Πυροσβεστική Φυλιά
☎	Σειρήνα Συναγερμού
☛	Φωταίσιος επαυλήρητης
☉	Θερμοδιαφορικός ανιχνευτής (Θερμότητας)
☉	Ανιχνευτής ιονισμού (Καπνού)
☒	Πίνακας Παρατήρησης
① → ☛ → ☛	Διεύθυνση εξόδου και προτεραιότητα Αίθουσας

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΪΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ

4. Αμέσως μετά την κάθοδο των μαθητών από τους ορόφους και την έξοδό τους στο προαύλιο, ο καθηγητής κάθε τμήματος συγκεντρώνει τους μαθητές του και παίρνει παρουσίες σε προκαθορισμένη θέση (κοντά στις βρύσες του προαυλίου >5 μ.). Σε περίπτωση απουσίας μαθητή θα πρέπει να ενημερωθούν οι υπεύθυνοι διάσωσης καθηγητές για να ελέγξουν τις τουαλέτες, τις σκάλες και τις αίθουσες για την ανεύρεσή των.

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΪΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ

5. Εάν υπάρχει πυρκαγιά η ομάδα πυροπροστασίας και οι εφημερεύοντες , είναι υπεύθυνοι για την παραλαβή και τη χρήση των πυροσβεστήρων (**).

Για πυρκαγιά στο λεβητοστάσιο του κτιρίου υπεύθυνος είναι ο επιστάτης του σχολείου σε συνεργασία με τον Δ/ντη ο οποίος θα πρέπει να καλέσει την πυροσβεστική υπηρεσία. Ο διευθυντής, και ο υποδιευθυντής κ. Κικίλιας σε συνεργασία με την ομάδα ανίχνευσης , προ της εγκαταλείψεως του κτιρίου ασφαλίζουν, κατά το δυνατόν, τα αρχεία του σχολείου και τα άλλα λειτουργικά μηχανήματα του γραφείου.

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΪΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΥ

6. Κατόπιν με τάξη και με τη βοήθεια όλων των καθηγητών οι μαθητές θα βγουν από την αυλή στο δρόμο και θα μεταβούν στον χώρο του σκοπευτηρίου (**) όπου οι ενήλικοι μαθητές θα αποχωρήσουν για τα σπίτια τους ενώ οι ανήλικοι καλό είναι να περιμένουν τους γονείς τους στο σχολείο, για να τους παραλάβουν.

ΣΧΈΔΙΟ ΕΚΚΈΝΩΣΗΣ ΚΤΙΡΪΟΥ ΣΕ ΠΕΡΪΠΤΩΣΗ ΣΕΙΣΜΟΎ

ii. Κατά τη διάρκεια του διαλείμματος

Σε περίπτωση σεισμού κατά τη διάρκεια του διαλείμματος, θα πρέπει ο εφημερεύων καθηγητής κάθε ορόφου να βγάλει τους τυχόν υπάρχοντες μαθητές από τις αίθουσες και οι επιμελητές να παραλάβουν τα απουσιολόγια και τα βιβλία ύλης. Κατά τα λοιπά ακολουθούνται όσα αναφέρθηκαν στην παράγραφο **i**.

ΑΣΚΗΣΗ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑΣ

Ο καθορισμός της ημερομηνίας διεξαγωγής της άσκησης και η ανακοίνωση της στους μαθητές γίνεται αρκετές μέρες πριν την διεξαγωγή της.

Την ημέρα της διεξαγωγής της άσκησης πριν αρχίσουν τα μαθήματα **ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ** στους μαθητές. Στην συνέχεια γνωστοποιούνται στους μαθητές τα ηχητικά σήματα που θα γίνουν με το σχολικό κουδούνι ή την σειρήνα που διαθέτει το σχολείο και θα σημαίνουν την έναρξη και τη λήξη της σεισμικής δόνησης.

ΑΣΚΗΣΗ ΕΤΟΙΜΟΤΗΤΑΣ

Μετά τον ήχο του καθορισμένου σήματος έναρξης της σεισμικής δόνησης οι μαθητές προφυλάσσονται κάτω από τα θρανία και ο καθηγητής κάτω από την έδρα (**) ή την κάσσα της πόρτας .

Με τη λήξη της σεισμικής δόνησης εφαρμόζεται το σχέδιο εκκένωσης κτιρίου.

Οι μαθητές με επαναλαμβανόμενες ασκήσεις ετοιμότητας, οι οποίες θα βασίζονται στο συγκεκριμένο σχέδιο, θα αποκτήσουν εμπειρίες και ενημερωμένοι θα αντιμετωπίσουν τον πραγματικό σεισμό και τις συνέπειές του με ψυχραιμία και χωρίς πανικό.

Υποτίθεται ότι θα πραγματοποιηθεί και άσκηση χωρίς προειδοποίηση των μαθητών.



Ευχαριστώ πολύ για την προσοχή σας...