

Πρακτική Άσκηση
της φοιτήτριας του Τμήματος Γεωλογίας του Παν. Πατρών
Νικολοπούλου Ιωάννας
στο Τμήμα Εκπαίδευσης – Ενημέρωσης του ΟΑΣΠ
1-7-2020 έως 30/9/2020

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Νο2

«Μαθαίνω να Προστατεύομαι»

Σκοπός: Να βελτιωθούν οι γνώσεις και οι δεξιότητες των μαθητών σε θέματα αντισεισμικής προστασίας.

Στόχοι:

- ✓ Να κατανοήσουν οι μαθητές τα μέτρα προστασίας ώστε να μπορούν να τα εφαρμόσουν.
- ✓ Να αποκτήσουν κατάλληλες στάσεις και συμπεριφορές.

Είναι σημαντικό να τονιστεί από τον εκπαιδευτικό, ώστε να γίνει αντιληπτό από τα παιδιά ότι, ο σεισμός είναι ένα φυσικό φαινόμενο ιδιαίτερα συχνό στη χώρα μας - καθώς η Ελλάδα κατέχει την πρώτη θέση σε σεισμικότητα στην Ευρώπη (και την έκτη σε παγκόσμιο επίπεδο).

Ο σεισμός ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρές υλικές ζημιές αλλά και ανθρώπινες απώλειες. Ωστόσο, πρέπει να γίνει αντιληπτό από τα παιδιά ότι η σωστή ενημέρωση σχετικά με τις ενέργειες κατά τη διάρκεια του σεισμού, η ψυχραιμία και η σωστή διαχείριση, μπορούν να μειώσουν σημαντικά τον κίνδυνο και να διαδραματίσουν μείζονα ρόλο τόσο στην αποφυγή αλλά και στην αντιμετώπιση δυσάρεστων συνεπειών.

Τα παιδιά πρέπει να μάθουν πώς να προστατεύονται είτε στην περίπτωση που ο σεισμός λάβει χώρα ενώ είναι οι μαθητές βρίσκονται στο χώρο του σχολείου(είτε εντός της αίθουσας διδασκαλίας είτε στους διαδρόμους ή στον προαύλιο χώρο) ή εντός της κατοικίας τους ή σε κάποιον εξωτερικό χώρο.

Ενδεικτικά προτείνονται οι παρακάτω δραστηριότητες:

Δραστηριότητα 1^η

Α. Βίντεο: «Ο Θαλής μόνος στο σπίτι». Με έναν παραστατικό τρόπο υποδεικνύει στα παιδιά τις απαραίτητες ενέργειες που πρέπει να ακολουθήσουν στην περίπτωση που ο σεισμός λάβει χώρα ενώ βρίσκονται στο σπίτι. Έχει δημιουργηθεί από τον ΟΑΣΠ και βρίσκεται στον παρακάτω σύνδεσμο https://kids.oasp.gr/thalis/thalis_home/container.html.

Δραστηριότητα 2^η

Β. Πλοήγηση στην ιστοσελίδα του ΟΑΣΠ όπου παρέχεται πρόσβαση σε διάφορες ασκήσεις και κουίζ για την καλύτερη κατανόηση των μέτρων προστασίας από τους μαθητές. Οι εν λόγω δραστηριότητες βρίσκονται στον παρακάτω σύνδεσμο: https://kids.oasp.gr/kids_main/kids.html.

Γ. Στον ιστότοπο του ΟΑΣΠ, παρέχονται διάφορα **έντυπα** με τις απαιτούμενες οδηγίες σχετικά με θέματα αντισεισμικής προστασίας καθώς και μνημόνια ενεργειών, στον παρακάτω σύνδεσμο <https://www.oasp.gr/entypa>.

Πιο συγκεκριμένα, ο εκπαιδευτικός όσον αφορά τις γενικές οδηγίες για τα μέτρα προστασίας, μπορεί να βρει ένα πλήρες υλικό στους παρακάτω συνδέσμους:

1. **Αφίσα του ΟΑΣΠ «Προετοιμάσου από τώρα για το σεισμό»** στον παρακάτω σύνδεσμο: <https://www.oasp.gr/sites/default/files/afisa.pdf>.
2. **Έντυπο «Προετοιμάσου από τώρα για το σεισμό»:** https://www.oasp.gr/sites/default/files/OASP_tetraptixo_low_0.pdf έχει επίσης αναρτηθεί στον ιστότοπο του ΟΑΣΠ.
3. **Έντυπο «Σεισμός, ας είμαστε προετοιμασμένοι»:** https://www.oasp.gr/sites/default/files/as_eimaste_proetoimasmenoi.pdf.
4. **Αφίσα «Μάθετε για τον Σεισμό και Προστατευτείτε».** Παρουσιάζει τα απαραίτητα μέτρα προστασίας τόσο για πριν όσο και κατά τη διάρκεια αλλά και μετά από την εκδήλωση του φαινομένου https://www.oasp.gr/userfiles/Afisa_OASP_FINAL.PDF.

Δραστηριότητα 3^η

«Εικόνες Σωστό – Λάθος»

Όταν κάνει σεισμό...

Κάθομαι κοντά στη βιβλιοθήκη...



Τρέχω προς το ασανσερ...



Καλύπτομαι κάτω από το τραπέζι κρατώντας το πόδι του...

Εικόνες από: <https://slideplayer.gr/slide/2281500/> (τροποποιημένες).

Από την θεωρία στην πράξη...

Δραστηριότητα 4^η

Για την καλύτερη κατανόηση των μέτρων προστασίας και της εφαρμογής αυτών, μπορεί να ζητηθεί από τους μαθητές να ζωγραφίσουν και να υποδείξουν τον κατάλληλο τρόπο με τον οποίο πρέπει να συμπεριφερθούν, στην περίπτωση που ο σεισμός λάβει χώρα α) ενώ οι μαθητές βρίσκονται στο σχολείο, β) μόνοι στο σπίτι ή γ) σε εξωτερικό χώρο.

Δραστηριότητα 5^η

Για την καλύτερη κατανόηση των μέτρων προστασίας από τα παιδιά, προτείνεται η εφαρμογή των όσων έμαθαν, μέσα από την υλοποίηση ασκήσεων ετοιμότητας που μπορούν να διεξαχθούν και σε επίπεδο τάξης.