

ΓΕΝΙΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΥΡΓΟΥ (ΕΚ ΠΥΡΓΟΥ)

ΣΧ. ΕΤΟΣ 2020-21

Το Εργαστηριακό Κέντρο Πύργου είναι Σχολική Μονάδα η οποία είναι υπεύθυνη για τη λειτουργία των εργαστηρίων που βρίσκονται στο 1ο ΕΠΑΛ Πύργου (στο κτίριο του οποίου εδρεύει) , στο 2ο ΕΠΑΛ Πύργου, και στο ΕΠΑΛ Κρεστένων. Κύρια ευθύνη της είναι η ασφάλεια των μαθητών και των εκπαιδευτικών που υλοποιούν εργαστηριακές ασκήσεις στα εργαστήρια, η συντήρηση και η ανανέωση του εργαστηριακού εξοπλισμού και φυσικά η απόκτηση εργαστηριακών γνώσεων και δεξιοτήτων από τους μαθητές των ΕΠΑΛ.

Με την σύνταξη του παρόντος κανονισμού επιδιώκεται ο καθορισμός των ορίων, των δικαιωμάτων και των υποχρεώσεων, των οποίων η γνώση και η τήρηση από μαθητές και εκπαιδευτικούς θα συμβάλει στην εύρυθμη και ομαλή λειτουργία του σχολείου.

ΚΑΝΟΝΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟΥΣ ΜΑΘΗΤΕΣ:

Οι μαθητές πρέπει να ακολουθούν τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας των ΕΠΑΛ στα οποία ανήκουν . Επίσης πρέπει να ακολουθούν τους ειδικούς κανονισμούς κάθε εργαστηρίου, οι οποίοι δεν μπορούν να καλυφθούν από τον παρόντα γενικό κανονισμό. Οπότε ο γενικός κανονισμός εργαστηρίων έρχεται να τονίσει ή να προσθέσει τα εξής:

A) ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΠΑΡΑΜΟΝΗ ΣΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

- 1) Οι μαθητές προσέρχονται στο σχολείο πριν την έναρξη των μαθημάτων και εισέρχονται στο εργαστήριο εγκαίρως μόνο με την παρουσία καθηγητή ή άλλου εκπαιδευτικού, που θα φέρει τη σχετική ευθύνη.
- 2) Η έξοδος του μαθητή από το εργαστήριο επιτρέπεται μόνο για σοβαρούς λόγους και κατόπιν συνεννόησης με τον καθηγητή.
- 3) Σε περίπτωση καθυστέρησης ο μαθητής δεν πρέπει να ενοχλεί τον καθηγητή και να επιμένει για να γίνει δεκτός στο μάθημα διακόπτοντας τη ροή του . Ειδικά σε εργαστήρια υψηλού κινδύνου (πχ ηλεκτρολογία ή μηχανουργικές κατεργασίες) η απόσπαση της προσοχής του καθηγητή μπορεί να επιφέρει ατύχημα λόγω μειωμένης επίβλεψης.
- 4) Για την προσωπική ασφάλεια τους οι μαθητές παραμένουν στην αυλή του σχολείου κατά την διάρκεια των διαλειμμάτων ή των κενών.

- 5) Απαγορεύεται η είσοδος των μαθητών με καφέδες, πορτοκαλάδες, αναψυκτικά ή και τρόφιμα στο χώρο των εργαστηρίων.
- 6) Απαγορεύεται η χρήση κινητού τηλεφώνου στα εργαστήρια. Επίσης υπενθυμίζεται ότι απαγορεύεται και νομικά η φωτογράφιση ή η μαγνητοφώνηση οποιαδήποτε προσώπου χωρίς την έγκρισή του.

Β) ΧΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

- 1) Ο εξοπλισμός πρέπει να χρησιμοποιείται από τους μαθητές σύμφωνα με τις οδηγίες του εκπαιδευτικού, για την ασφάλεια των μαθητών και για την αποφυγή βλαβών.
- 2) Οι μαθητές δεν πρέπει να εκτελούν εργασίες με δική τους πρωτοβουλία , παρά μόνο μετά από άδεια του εκπαιδευτικού.
- 3) Τα αιχμηρά αντικείμενα μεταφέρονται και χειρίζονται με προσοχή.
- 4) Οι μαθητές δεν πρέπει δοκιμάζουν να σηκώσουν βαριά αντικείμενα.
- 5) Απαγορεύεται η χρήση εύφλεκτων υλικών.
- 6) Οι μαθητές πρέπει να ζητούν τη βοήθεια του καθηγητή για κάθε τι που δεν είναι σίγουροι.
- 7) Σε περίπτωση που μαθητής αντιληφθεί κάποιο ελάττωμα ή δυσλειτουργία κάποιου εργαλείου ή μηχανής οφείλει να το αναφέρει αμέσως στον καθηγητή.
- 8) Ένας έστω και μικρός τραυματισμός ή ατύχημα πρέπει να αναφερθεί αμέσως στον καθηγητή.
- 9) Οι μαθητές πρέπει να χρησιμοποιούν τα Μέσα Ατομικής Προστασίας (πχ γάντια, γυαλιά) που προβλέπονται για κάθε εργασία.
- 10) Τα εργαλεία κοινής χρήσης αμέσως μετά από κάθε χρήση πρέπει να τοποθετούνται στην θέση τους.
- 11) Οι πάγκοι πρέπει να αφήνονται πάντα καθαροί και τακτοποιημένοι μετά το τέλος της άσκησης .
- 12) Οι μαθητές δεν μετακινούνται από τη θέση τους χωρίς την άδεια του καθηγητή.

Γ) ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ

- 1) Οι μαθητές πρέπει να σέβονται ο ένας τον άλλο και να μη αποτελεί στοιχείο διάκρισης η κοινωνική, οικονομική, θρησκευτική, ή φυλετική προέλευση.
- 2) Με την προσοχή, τη σοβαρότητα και το ενδιαφέρον του ο μαθητής οφείλει να βοηθά στην ομαλή και εποικοδομητική διεξαγωγή του μαθήματος.
- 3) Η εμφάνιση των μαθητών πρέπει να είναι σύμφωνη με τον κανονισμό των μαθητικών κοινοτήτων και τους κανονισμούς ασφάλειας των εργαστηρίων.
- 4) Οι μαθητές οφείλουν να φέρονται με ευπρέπεια προς τους εκπαιδευτικούς, το προσωπικό του σχολείου, προς τους συμμαθητές τους και προς οποιονδήποτε έχει κάποιο ρόλο στη σχολική ζωή.
- 5) Ο χώρος του εργαστηρίου πρέπει να διατηρείται καθαρός.

- 6) Οι μαθητές πρέπει να έχουν πάντα υπόψη ότι το εργαστήριο είναι χώρος υπεύθυνης εργασίας και όχι χώρος παιχνιδιού και αστεϊσμών.
- 7) Υπενθυμίζεται στους μαθητές ότι στα εργαστήρια μαθαίνουν δεξιότητες και έρχονται σε επαφή με αντικείμενα που δε μπορούν να ασχοληθούν εύκολα έξω από το σχολείο (πχ οχήματα, εργαλειομηχανές, ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, εφαρμογές λογιστικής, νοσηλευτική). Έτσι καλό θα ήταν να δουν την άσκησή τους στο εργαστήριο σαν μια πολύ καλή ευκαιρία να μάθουν δεξιότητες που μπορεί να τους χρησιμεύσουν για κάποια εργασία στο μέλλον. Κάποιο “κενό” γνώσης σε θεωρητικό μάθημα μπορεί να καλυφθεί με μελέτη στο σπίτι, αλλά ελλείψεις σε εργαστηριακές δεξιότητες είναι πολύ δύσκολο να καλυφθούν.

ΚΑΝΟΝΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟΥΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥΣ:

Το καθηκοντολόγιο των εκπαιδευτικών για τα εργαστήρια είναι σαφώς καθορισμένο από διάφορες διατάξεις, αλλά καλό θα ήταν να τονιστούν κάποια σημεία:

- 1) Κύριο μέλημα του εκπαιδευτικού είναι η ασφάλεια των μαθητών και του ίδιου.
- 2) Εφόσον εξασφαλίζεται η ασφάλεια όλων που βρίσκονται στο εργαστήριο, έπεται φυσικά η μετάδοση γνώσεων και δεξιοτήτων σύμφωνα με τα προγράμματα σπουδών κάθε μαθήματος και τις σχετικές οδηγίες για τις ασκήσεις που συνήθως εκδίδονται κατά την αρχή της σχολικής χρονιάς από το Υπουργείο Παιδείας.
- 3) Ο εκπαιδευτικός συμπληρώνει το απουσιολόγιο στην αρχή κάθε ώρας.
- 4) Ο εκπαιδευτικός επίσης συμπληρώνει το βιβλίο χρήσης εργαστηρίου αναφέροντας ημερομηνία και ώρα που χρησιμοποίησε το εργαστήριο καθώς και οποιαδήποτε παρατήρηση.
- 5) Ο εκπαιδευτικός σε καμία περίπτωση δεν αφήνει μαθητές μόνους τους στο εργαστήριο.
- 6) Ο εκπαιδευτικός στην αρχή της χρονιάς αλλά και σε κάθε ευκαιρία αναφέρει τους κανονισμούς χρήσης και ασφαλείας του εργαστηρίου στους μαθητές.
- 7) Ο εκπαιδευτικός υπενθυμίζει στους μαθητές να χρησιμοποιούν τα προβλεπόμενα Μέσα Ατομικής Προστασίας σε κάθε μάθημα.
- 8) Ο εκπαιδευτικός τηρεί τους κανόνες ασφαλείας του εργαστηρίου, για την ασφάλεια του ίδιου αλλά και σαν παράδειγμα και συνεχή υπενθύμιση για τους μαθητές.
- 9) Ο εκπαιδευτικός λίγο πριν τη λήξη του μαθήματος δίνει εντολή στους μαθητές να τακτοποιήσουν τους πάγκους και τα εργαλεία.
- 10) Ο εκπαιδευτικός μετά τη λήξη του μαθήματος φροντίζει για το κλείδωμα του εργαστηρίου, το κλείδωμα των παραθύρων και επίσης αποσυνδέει από το ρεύμα όποιον εξοπλισμό δε χρειάζεται να είναι ανοιχτός όταν το εργαστήριο κλειδωθεί.

11) Σε περίπτωση που εκπαιδευτικός αντιληφθεί κάποια βλάβη ή έλλειψη στον εξοπλισμό ή κάποιο κενό ασφαλείας οφείλει να το αναφέρει στον υπεύθυνο εργαστηρίου, ή στον τομεάρχη ή στο Διευθυντή του ΕΚ Πύργου.

12) Ο Διευθυντής του Εργαστηριακού Κέντρου Πύργου φροντίζει για τη διεκπεραίωση των αιτημάτων των εκπαιδευτικών και των μαθητών που σχετίζονται με τον εξοπλισμό και την ασφάλεια. Σε περίπτωση που κάποιο αίτημα δεν είναι δυνατόν να πραγματοποιηθεί, οφείλει να εξηγήσει στον αιτούντα το λόγο.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για τη σχολική χρονιά 2020-2021 λόγω ειδικών συνθηκών εξαιτίας της COVID-19 όλοι οι εκπαιδευτικοί και οι μαθητές πρέπει να λαμβάνουν ιδιαίτερα μέτρα προστασίας σύμφωνα με τις οδηγίες του ΕΟΔΥ (Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας):

- Σωστή Υγιεινή Χεριών
- Φυσική απόσταση, όπου είναι δυνατόν
- Χρήση προστατευτικής μάσκας
- Καλός αερισμός των αιθουσών και των εργαστηρίων
- Συχνή απολύμανση χεριών και επιφανειών
- Απολύμανση εργαλείων πριν τη χρήση τους