



LICEO SCIENTIFICO E DELLE SCIENZE UMANE "LAURANA – BALDI"

Via L.Pacioli , 24 61029 URBINO (PU)

Tel. 0722/4430 Fax 0722/322860 C.F.: 82005470412

E-mail: psp050002@istruzione.it - Pec: psp050002@pec.istruzione.it

Sito web: <http://www.liceolaurana.edu.it>



Delibera n. 5 Consiglio di Istituto 19/05/2020

REGOLAMENTO LABORATORIO DI SCIENZE

L'uso del laboratorio esige più che in altri momenti un comportamento responsabile e corretto, è bene evitare quindi gesti inconsulti e attenersi alle seguenti norme generali di sicurezza:

1. Eseguire solamente gli esperimenti assegnati o approvati dall'insegnante; considerare assolutamente vietati gli esperimenti non espressamente autorizzati.
2. Nella esecuzione della ricerca attenersi scrupolosamente a quanto riportato nelle istruzioni scritte e in quelle dette a voce dall'insegnante.
3. Gli studenti sono collegialmente responsabili dei danni provocati al materiale di uso comune fatto salvo i casi di palese responsabilità individuale.
4. All'inizio di ogni esercitazione ciascuno studente deve controllare che il proprio posto di lavoro sia in condizioni normali e che le varie attrezzature siano funzionali; se riscontrano anomalie è tenuto ad informare l'insegnante, o l'Assistente Tecnico.
5. Al termine dell'esercitazione le varie attrezzature vanno riconsegnate in perfetta efficienza all'Insegnante che dovrà fare i necessari controlli coadiuvato dall'AT.
6. Al termine dell'esercitazione gli alunni devono lasciare la loro postazione di lavoro in ordine per permettere agli studenti successivi di lavorare in sicurezza.
7. In laboratorio è necessario indossare un camice protettivo quando richiesto dal docente e durante l'esecuzione dell'esperienza utilizzare gli occhiali di sicurezza ed i guanti se richiesto dall'insegnante.
8. In laboratorio è sconsigliato l'uso delle lenti a contatto.
9. Se accidentalmente qualche sostanza corrosiva, acidi o basi, cade sulle mani, lavare subito abbondantemente con acqua; per eventuali altri piccoli incidenti (scottature, tagli ecc.) ricorrere all'insegnante o all'assistente tecnico e alla cassetta di pronto soccorso.
10. Non toccare i prodotti chimici con le mani se non vi è stato detto esplicitamente che potete farlo.
11. Non assaggiare un prodotto o una soluzione se non vi è stato detto esplicitamente che potete farlo.
12. Dovendo verificare l'odore di una sostanza non farlo mai portando la faccia direttamente sul recipiente che lo contiene. Spingere piuttosto verso di voi un po' del vapore con la mano, muovendo la mano stessa come un ventaglio.
13. Non mischiare casualmente prodotti chimici (pericolo di scoppio o sviluppo di gas nocivi), ma attenersi scrupolosamente alle istruzioni dell'insegnante.
14. Riferire all'insegnante qualunque infortunio, anche se si tratta di un taglietto all'apparenza insignificante.
15. Se l'esperienza coinvolge una reazione, che comporta sviluppo di vapori pericolosi, essa va condotta sotto una cappa di aspirazione.

16. Etichettare o sigillare il materiale usato durante l'esecuzione dell'esperienza.
17. Prima di estrarre un qualunque reattivo dalla sua boccetta o dal barattolo controllare attentamente l'etichetta.
18. Se il materiale di vetro o di porcellana è stato prelevato dalla fiamma non va appoggiato direttamente sul banco di lavoro; utilizzare come base di appoggio materiale isolante.
19. Durante il riscaldamento di una provetta contenente una soluzione l'apertura non va indirizzata verso se stessi o verso qualche altro studente.
20. Conoscere la localizzazione degli estintori di cui è dotato il laboratorio.
21. Gli alunni che si trasferiscono dall'aula al laboratorio dovranno portare con sé solo lo stretto necessario per l'esercitazione, lasciando in aula lo zaino con il resto del materiale scolastico, faranno eccezione le classi dell'ultima ora, che potranno portare con se borse, zaini e indumenti non indossati da riporre comunque in modo da non intralciare le vie di uscita di sicurezza ed il passaggio in generale.

In laboratorio è vietato:

- fumare;
- mangiare;
- tenere comportamenti tali da mettere in pericolo la propria incolumità o quella altrui;
- aspirare soluzioni dalle pipette utilizzando la bocca;
- spostare e/o asportare materiali senza autorizzazione;
- servirsi di qualsiasi strumento, materiale, sostanza presente in laboratorio senza l'autorizzazione del docente presente;
- usare sostanze senza prima accertarsi delle caratteristiche e modalità d'uso presso l'insegnante;
- smaltire i reflui senza consultare l'insegnante;
- usare mezzi antincendio senza necessità;
- toccare con le mani bagnate parti elettriche anche se ritenute ben protette.

In laboratorio è obbligatorio:

- attenersi sempre alle norme di sicurezza illustrate dagli insegnanti; indossare il camice;
- usare guanti, occhiali o quant'altro si renda di volta in volta necessario per la propria protezione individuale (DPI);
- usare idonei mezzi di protezione dal fuoco per chi porta i capelli lunghi;
- non lasciare senza controllo reazioni chimiche in corso;
- non abbandonare materiale non identificabile nelle aree di lavoro.

Il Dirigete Scolastico
Prof.ssa Claudia Guidi

Il Presidente del Consiglio di Istituto
Dott. Giovanni Marrè