

Regolamento del laboratorio scientifico

Scuola Secondaria di I grado, plesso "Giovanni Laterza"

Approvato con Delibera del Collegio dei Docenti n. 22 del 25/10/2023

Approvato con Delibera del Consiglio di Istituto n. 8 del 11/12/2023

A) Docenti

1. Ogni docente è tenuto a leggere e conoscere le procedure di sicurezza, informandosi sulla normativa vigente in materia di laboratorio (esposta). Deve inoltre conoscere i simboli riportati sulle etichette delle diverse sostanze chimiche e comportarsi di conseguenza.
2. I docenti devono prenotare il laboratorio per tempo, concordando con i colleghi, nel caso di sovrapposizioni di orario, l'alternanza nell'uso dello stesso (usare la scheda di prenotazione presente all'ingresso).
3. È bene leggere agli alunni la parte del regolamento d'istituto riguardante l'utilizzo corretto delle strutture, delle strumentazioni e dei sussidi didattici della scuola e le relative sanzioni (risarcimento danni).
4. Il docente accompagnatore deve segnalare eventuali malfunzionamenti/guasti/carenze, o segnalare guasti o danni agli strumenti al responsabile di laboratorio, e compilare sul modulo di prenotazione la parte riguardante tale aspetto

B) Alunni

5. Gli alunni sono ammessi in laboratorio esclusivamente in presenza di un docente.
6. Prima di utilizzare gli strumenti, l'alunno deve essere autorizzato dal docente e istruito sull'utilizzo dello strumento stesso.
7. In laboratorio è vietato mangiare e bere.
8. In laboratorio è vietato correre, giocare, muoversi incautamente e toccare gli strumenti senza il permesso dell'insegnante.
9. È vietato toccare materiali, strumenti o esperimenti "in corso" lasciati da altre classi. Questi ultimi devono essere naturalmente corredati di scheda indicante la classe responsabile dell'attività.
10. Al termine dell'attività, l'alunno deve lasciare la propria postazione in ordine e pulita.

Norme generali

- 11.** La vetreria e/o il materiale plastico devono essere accuratamente lavati alla fine degli esperimenti, o appena possibile, sciacquandoli ripetutamente allo scopo di eliminare ogni traccia di detergente, al fine di non inficiare l'esito degli esperimenti di chimica.
- 12.** Pulire, dopo l'uso, strumenti ed attrezzi (piatto della bilancia, tavoli di lavoro, microscopio e vetrini etc..) usando le adeguate procedure.
- 13.** La via di fuga deve essere lasciata libera da ogni ingombro.
- 14.** Per tutte le altre regole inerenti alla sicurezza, la prevenzione degli incendi e il piano di evacuazione si fa riferimento alle disposizioni valide per l'intero Istituto.
- 15.** Al termine della lezione, controllare che:
 - a) siano state correttamente applicate le norme del presente regolamento;
 - b) le luci e gli interruttori siano spenti
 - c) le finestre siano chiuse
 - d) gli armadietti siano chiusi a chiave

NOTA

In alcuni particolari periodi dell'anno, in particolare dicembre-inizio gennaio e fine marzo, il laboratorio è prioritariamente dedicato alle attività inerenti, rispettivamente, a continuità-orientamento e settimana scientifica, per cui i docenti interessati dovranno dare per tempo l'adesione ai referenti delle azioni relative.