

Istituto Comprensivo Statale “L. Schiavinato”

Via della Repubblica,74- Tel.0421/220855- Fax 0421/221155

30027 San Donà di Piave (Venezia)

Codice fiscale. 84006080273- codice Istituto VEIC82800G

e-mail: veic82800g@istruzione.it



REGOLAMENTO LABORATORIO DI SCIENZE **SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

Premessa

Il presente regolamento disciplina l'accesso e l'utilizzo del laboratorio da parte dei docenti di scienze interessati. La destinazione d'uso è la realizzazione di semplici attività sperimentali mediante l'utilizzo di materiali e strumenti presenti nel laboratorio. Poiché l'Istituto non dispone di un tecnico di laboratorio e la gestione delle attività è affidata ai singoli docenti, si ricorda che il rispetto e la tutela delle attrezzature sono condizioni indispensabili per il loro utilizzo e per garantire l'efficienza del laboratorio stesso.

Accesso al laboratorio

L'accesso delle classi è regolato dall'orario approntato dal responsabile all'inizio dell'anno scolastico e affisso fuori dall'aula, tenendo conto delle esigenze scolastiche di ciascun docente della disciplina. Inoltre, data la presenza nel laboratorio di strumentazioni e di prodotti chimici, l'accesso è consentito solo ed esclusivamente per le attività scientifiche e non per altre attività. In proposito, ciascun insegnante deve spiegare agli studenti il significato dei simboli convenzionali di pericolo e informarli sulle norme comportamentali da osservare scrupolosamente, nonché sulle vie di uscita di sicurezza in caso di emergenze. In riferimento all'ultima indicazione l'insegnante predisporrà anche il materiale necessario per una eventuale evacuazione (per esempio l'elenco degli alunni).

L'insegnante che usufruisce del laboratorio per le attività deve certificare la sua presenza firmando l'apposito registro, sul quale vengono indicati il giorno, l'ora, l'argomento trattato e la classe.

Il docente deve ritirare le chiavi presso la postazione al piano terra dei collaboratori scolastici e, al termine dell'attività, ivi riconsegnarle.

Durante l'attività nel laboratorio, l'insegnante presente deve vigilare sulla condotta degli studenti, soprattutto nel maneggiare gli strumenti affidati loro, e comunicare al responsabile eventuali guasti o cattivo funzionamento degli stessi.

Le apparecchiature in dotazione del laboratorio non possono essere prelevate senza autorizzazione del responsabile e senza averlo annotato sul registro predisposto.

Il laboratorio non deve mai essere lasciato aperto in assenza di attività e gli alunni non possono assolutamente accedervi senza la presenza di un docente o di un collaboratore scolastico.

Norme di sicurezza e comportamentali

1. Gli studenti possono stare in laboratorio solo in presenza di un insegnante o un collaboratore scolastico.
2. In laboratorio non mangiare e non bere.
3. In laboratorio non correre, non spingere i compagni, non giocare, **non toccare gli strumenti** senza il permesso dell'insegnante e rimanere al proprio posto.
4. E' vietato toccare materiali, strumenti o esperimenti "in corso" lasciati da altre classi. Quest'ultimi devono essere naturalmente corredati di scheda indicante la classe responsabile dell'attività.
5. Fare attenzione agli oggetti caldi: usare le pinze, non le mani e/o fare uso delle presine.
6. Indossare guanti e in caso di necessità anche occhiali protettivi.
7. Usare la cappa durante lo svolgimento di reazioni che liberano gas o vapori.
8. Usare con cautela il becco di Bunsen. Accertarsi sempre che le vie di ingresso del gas siano tutte chiuse al termine dell'attività.
9. Fare attenzione alle sostanze chimiche: non toccarle con le mani, ma prelevarle tramite spatole, cucchiari o pipette, non mescolarle a caso.
10. Rivolgere molta attenzione ai simboli presenti sui prodotti chimici: essi indicano gradi diversi di pericolosità.
11. Fare attenzione quando ci si avvicina alla fiamma dei fornelli, non toccare mai con le mani bagnate il materiale elettrico e non usarlo mai vicino all'acqua.
12. Fare attenzione ai tubi del gas: evitare di accendere il fuoco nelle vicinanze.
13. Quando si usano provette o recipienti, tenerli con l'apertura rivolta in modo che eventuali schizzi non colpiscano nessuno.
14. Non assaggiare e non annusare mai le sostanze e tenerle lontano dal viso.
15. Non lasciare fuori dagli appositi scaffali vetreria con liquidi senza l'etichetta con il relativo contenuto.
16. Non eseguire mai esperimenti non autorizzati dall'insegnante.
17. Se inavvertitamente ci si sporca le mani con qualche sostanza, non toccarsi il viso mentre si lavora; se entra negli occhi qualche sostanza, lavarsi subito con abbondante acqua fredda e avvertire l'insegnante.

18. In caso di problemi, dubbi, incidenti anche lievi, non nasconderli, ma consultare subito l'insegnante.
19. Non indossare medaglie o ciondoli pendenti e tenere legati i capelli se sono lunghi.
20. Seguire sempre con attenzione le indicazioni dell'insegnante; terminato il lavoro pulire l'area di lavoro e le attrezzature usate, riporre queste ultime e gli eventuali preparati etichettati negli appositi scaffali chiusi, mettere in ordine sedie e tavoli, infine lavare bene le mani.

San Donà di Piave, lì 14 dicembre 2015

Docente responsabile
(Rosaria Musumeci)