



REGOLAMENTO LABORATORIO DI SCIENZE

(delibera C.I. n.3 seduta del 17dic13)

ACCESSO

1. L'uso del laboratorio è consentito per espletare le attività pratiche e dimostrative inerenti alla didattica curricolare ed extracurricolare delle scienze; altri tipi di utilizzo si intendono temporanei, in situazioni di emergenza e possibili solo se autorizzati dal D.S.
2. L'uso del laboratorio è consentito agli alunni in presenza del Docente che si assume contestualmente la responsabilità di custodia e buona tenuta dei materiali utilizzati nell'esercitazione e di quelli presenti nel laboratorio, avendo cura del riordino e del controllo degli stessi a fine uso e di segnalare al responsabile eventuali anomalie
3. L'accesso delle classi al laboratorio è regolato dall'orario d'uso del laboratorio redatto dal Direttore del laboratorio. Non è consentito l'accesso contemporaneo di più classi nel laboratorio.
4. L'insegnante che prende possesso del laboratorio deve compilare il registro d'uso, (custodito da un collaboratore scolastico unitamente alle chiavi del laboratorio) e apporre la propria firma sullo stesso. Nello specifico sul registro vanno annotati: la data, l'ora, la classe Tale procedura, oltre a consentire il monitoraggio delle attività svolte e dell'uso delle attrezzature, è indispensabile in caso di evacuazione dell'edificio.
5. Sarà cura del Docente informare sul piano di evacuazione, sulle norme di comportamento da seguire e la dislocazione dei dispositivi di sicurezza.

UTILIZZO

1. Con riferimento alla normativa vigente in materia di sicurezza sui posti di lavoro, gli operatori del laboratorio hanno l'obbligo di indossare i Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) e di adottare tutte le indicazioni sulla sicurezza prescritte. Docenti e personale dovranno vigilare sulla completezza, idoneità, accessibilità ed efficienza dei sistemi suddetti, notificando eventuali deficienze al Responsabile della sicurezza.
2. Per motivi di sicurezza gli alunni saranno suddivisi per gruppi di lavoro ed occuperanno i banchi in modo che in ciascuna postazione ci sia il minor numero di persone.
3. I corridoi laterali e le postazioni di lavoro devono essere sgombri da qualsiasi ostacolo in modo da garantire l'esodo in condizioni di sicurezza in caso di evacuazione.
4. Gli studenti devono eseguire solo quello che viene loro indicato dal Docente pertanto non possono maneggiare impianti, attrezzature e reagenti se non dietro direttive e controlli degli stessi.
5. Gli studenti saranno collegialmente responsabili dei danni provocati all'interno del laboratorio e al materiale in uso, fatti salvi i casi di palese responsabilità individuale.
6. In caso di sottrazione, mancata riconsegna o scarsa diligenza nell'utilizzo del materiale e delle attrezzature date in consegna all'alunno e utilizzate durante l'esercitazione, il Docente dovrà farne tempestivamente rapporto al Dirigente Scolastico per i necessari provvedimenti.



E'VIETATO

1. Introdurre o consumare cibi e bevande.
2. Smaltire i reflui di lavorazione senza consultare il Docente
3. Il pipettaggio a bocca di qualsiasi sostanza
4. Manovrare gli impianti di erogazione del gas, dell'elettricità e dell'acqua, sia agli studenti che al personale non qualificato.
5. Spostare o asportare materiale senza preventiva autorizzazione.
6. L'accesso ai sistemi di stoccaggio dei reagenti chimici e alla vetreria. L'accesso è permesso esclusivamente al personale in possesso della formazione specifica necessaria per lo svolgimento di tale mansione.
7. Agli studenti l'accesso diretto ai materiali custoditi nel laboratorio.
8. Agli studenti e al personale non qualificato qualsiasi manomissione o manovra di manutenzione sulle apparecchiature e sugli strumenti forniti per le esercitazioni. Eventuali anomalie o malfunzionamenti andranno tempestivamente segnalati al responsabile di laboratorio o al DSGA o al DS

Il presente regolamento potrà essere soggetto a variazioni che intendano migliorare la fruizione in sicurezza e l'efficienza del laboratorio.

F.to IL DOCENTE RESPONSABILE