

## REGOLAMENTO DEL LABORATORIO DI SCIENZE SCUOLA PRIMARIA

### I.C. "DE AMICIS-LATERZA-MONTE SAN MICHELE"

**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**

Il Laboratorio di Scienze è a disposizione dei docenti, degli alunni e delle alunne dell'Istituto nelle modalità riportate nel presente regolamento di accesso e di utilizzo.

L'insegnante è responsabile di quanto avviene nelle proprie ore e di tutti i materiali presenti nel laboratorio.

Il docente, perciò, deve:

- illustrare agli alunni il presente Regolamento e gli eventuali problemi che possono verificarsi nella non corretta applicazione delle regole;
- registrare l'accesso al laboratorio sull'apposita scheda di monitoraggio indicando l'orario, la classe, eventuali anomalie riscontrate o danni verificatisi nel corso della lezione;
- sorvegliare attivamente le attività degli alunni;
- dare agli alunni le indicazioni chiare sull'utilizzo dei materiali;
- accertarsi al termine dell'attività del corretto stato del laboratorio e della funzionalità degli strumenti;
- accertarsi che l'aula sia lasciata in condizione adeguata a ricevere un'altra classe e che l'uscita degli alunni dal laboratorio avvenga ordinatamente.

Tutti gli strumenti utilizzati per le attività devono, al termine della lezione, essere riposti negli armadi appositi.

Nel caso di esperimenti "in corso" è necessario indicare, vicino ai materiali lasciati momentaneamente esposti, il nome della classe e il docente responsabile di tale attività.

È preferibile usare i materiali in laboratorio. Si ricorda che, qualora i materiali fossero utilizzati all'interno della classe, ma comunque nell'orario assegnato di utilizzo del laboratorio, questi devono poi essere riposti con cura e tempestivamente. Anche in questo caso il docente deve firmare e compilare la scheda di monitoraggio.

È consentito l'utilizzo del laboratorio per l'espletamento di progetti curricolari ed extracurricolari, previo accordo con il docente referente.

Il docente che utilizza il laboratorio è responsabile dell'apertura e della chiusura dello stesso.

Gli alunni

- sono ammessi in laboratorio solo se accompagnati dal docente in servizio, entrando ordinatamente e occupando immediatamente i posti a sedere;
- non devono introdurre nel laboratorio cibi e bevande;
- possono disporre sul banco gli strumenti personali occorrenti per l'esercitazione (quaderno, matite, ecc.) e attendere in silenzio l'intervento introduttivo dell'insegnante. Nell'attesa non



dovranno toccare in alcun modo eventuali apparecchi o materiali posti sul banco di lavoro (microscopio, vetreria, prese di corrente ecc.) ma inizieranno ad utilizzarli solo quando l'insegnante ha terminato la spiegazione e si sono compresi il procedimento da seguire e le modalità d'uso dei materiali;

- devono mantenere sempre un comportamento rispettoso verso tutti, utilizzando con attenzione le attrezzature e gli strumenti in dotazione al laboratorio, non devono giocare o scherzare con essi, in quanto potrebbero rappresentare un pericolo per l'incolumità delle persone;
- non devono eseguire esperimenti senza l'autorizzazione dell'insegnante;
- durante le attività devono rimanere ai posti loro assegnati, salvo diversa indicazione del docente;
- non devono correre nel laboratorio, aprire e chiudere gli armadietti violentemente;
- non devono prelevare dal laboratorio alcuna attrezzatura senza l'autorizzazione dell'insegnante;
- usare il microscopio con attenzione e cura in quanto tutti gli studenti hanno il diritto di usare apparecchi funzionanti;
- al termine della lezione pulire il banco, riprendere i propri materiali, sistemare le sedie, prepararsi e lasciare il laboratorio in modo ordinato solo dopo che il docente ha dato il permesso di uscire;
- in caso di rotture dovute a comportamento doloso o non diligente, dovranno risponderne in base al Regolamento d'Istituto.

## NORME GENERALI

- Maneggiare con estrema cura tutte le attrezzature in vetro o potenzialmente pericolose.
- La vetreria e/o il materiale plastico devono essere accuratamente lavati alla fine degli esperimenti, sciacquandoli ripetutamente allo scopo di eliminare ogni traccia di detergente.
- Pulire, dopo l'uso, strumenti e attrezzi (piatto della bilancia, tavoli di lavoro, microscopio e vetrini...) usando le adeguate procedure e riporli negli appositi armadietti.
- La via di fuga deve essere lasciata libera da ogni ingombro.
- Per tutte le altre regole inerenti alla sicurezza, alla prevenzione degli incendi e al piano di evacuazione, si fa riferimento alle disposizioni valide per l'intero Istituto.
- Al termine della lezione, controllare che:
  - a) siano state correttamente applicate le norme del presente regolamento;
  - b) che le finestre siano chiuse;
  - c) che gli armadietti siano chiusi a chiave.