

**ISTITUTO COMPRENSIVO “Teresa SARTI”
CAMPI SALENTINA (Le)**

Regolamento del laboratorio di Scienze

Scuola Primaria

a.s. 2017/2018

Il laboratorio è un luogo di lavoro e pertanto è soggetto al D.L 81 del 2008 sulla prevenzione e la sicurezza del lavoro.

Il laboratorio di scienze della Scuola Primaria è fruibile, in modo ottimale, per un minimo di 1 ora settimanale da tutte le classi (n. classi:11); attività sperimentali possono essere svolte anche nelle aule occupate normalmente dalle classi, utilizzando materiali trasportabili del laboratorio, come kit, plastici, modelli molecolari e strumenti portatili.

In orario curricolare l'accesso al laboratorio scientifico è consentito tutti i giorni, dal lunedì al venerdì dalle 8,30 alle 13,30

Le chiavi sono custodite dal collaboratore scolastico responsabile di turno.

1) PRENOTAZIONE ED ACCESSO:

- Per accedere al laboratorio scientifico, in orario diverso dal quadro settimanale, è necessaria la prenotazione.
- In caso di più prenotazioni per una stessa ora, i docenti si confronteranno fra loro valutando le rispettive esigenze didattiche e concorderanno chi fra loro ha una reale priorità.
- Sarà cura del docente accompagnatore della classe **registrare**, sull' apposito registro, data, **attività svolta**, ora, classe interessata e firma.
- Il docente è tenuto ad apporre la propria **firma** sul modulo predisposto, anche nel caso di **semplice prelievo di materiali** per esperienze da svolgere nell'aula abitualmente occupata dalla classe registrando il carico e lo scarico.
- Durante l'orario scolastico l'**accesso** al laboratorio è consentito ad intere classi o a gruppi di **studenti, solo se accompagnati da un docente**, che in tale caso risulta responsabile per quanto riguarda attrezzature, strumentazioni, arredi e persone presenti nel locale.
- L'accesso al laboratorio, **per uso diverso dallo svolgimento di esercitazioni scientifiche** è possibile previa richiesta di autorizzazione presentata al docente responsabile e comunque apponendo la **firma sul registro**.

2) NORME DI COMPORTAMENTO ALUNNI

- E' necessario osservare opportune norme di comportamento per non arrecare danni alle apparecchiature e al materiale del laboratorio stesso.
- Dopo avere terminato un'attività, è necessario pulire sempre tutte le attrezzature usate e l'area di lavoro.
- Non si devono lasciare strumenti o attrezzature sui tavoli.
- Nel caso di esperimenti “in corso” è necessario indicare, vicino ai materiali lasciati momentaneamente esposti, il nome della classe responsabile di tale attività.
- E' vietato introdurre cibi e bevande in laboratorio.
- Durante l'intervallo gli studenti presenti nel laboratorio devono uscire dal locale, che sarà chiuso a chiave.

3) NORME DI COMPORTAMENTO DOCENTI

- Gli alunni **non devono essere lasciati soli** ad operare, senza la supervisione di un docente responsabile.
- I docenti sono tenuti a **istruire gli studenti sull'uso** degli strumenti e della vetreria da utilizzare durante l'esercitazione, per evitare rotture o danneggiamenti.
- I docenti utilizzeranno **gli strumenti nel modo appropriato**, evitando accuratamente di danneggiare gli stessi con l'uso improprio.
- I docenti che utilizzano l'aula devono provvedere a **lasciare gli strumenti e le attrezzature puliti e riposti**.
- I docenti illustrano le norme antinfortunistica previste per lo svolgimento in sicurezza delle attività di laboratorio (Testo unico della sicurezza sul lavoro n. 81 e successive modificazioni e integrazioni).
- I docenti sono tenuti a **controllare che gli strumenti siano spenti e che venga tolta l'alimentazione elettrica** alla fine dell' esercitazione.
- Il **cattivo funzionamento o la rottura delle apparecchiature utilizzate** nel laboratorio **deve essere** tempestivamente **comunicato per iscritto al responsabile**.
- Qualora i **materiali** fossero utilizzati **all'interno della classe**, questi devono poi essere **riposti con cura e tempestivamente**.
- Alla fine dell'attività di laboratorio questo va chiuso a chiave e la chiave riconsegnata al collaboratore scolastico responsabile di turno.
- Non si possono tenere impegnate le attrezzature per periodi superiori a 15 giorni (salvo casi particolari per i quali deve essere informato il responsabile).

La responsabile di laboratorio sarà a disposizione dei docenti per tutte le attività di supporto e consulenza a richiesta, concordando l'orario.

Docente referente

Tondo Mariantonietta