

ALLEGATO N° 6

REGOLAMENTO LABORATORIO DI SCIENZE

Art. 1 - Premessa

Il presente Regolamento per l'uso del Laboratorio scientifico è allegato al Regolamento d'Istituto e ne rappresenta un'integrazione. Esso disciplina l'accesso e l'utilizzo del laboratorio di scienze da parte dei docenti interessati, ai quali è affidata la gestione delle attività.

Art. 2 – Tempi ed orari di applicazione del regolamento

Il regolamento è vigente per tutto l'arco temporale dell'anno solare, durante gli orari di lezione al mattino e pomeriggio, nei momenti di attività personale dei docenti, durante gli aggiornamenti, durante altre attività promosse dalla scuola e/o che coinvolgono la scuola.

Art. 3 - Modalità di accesso al laboratorio

- a) L'uso dell'ambiente, degli strumenti e dei materiali offerti dal laboratorio scientifico è rivolto ad attività strettamente legate alla didattica laboratoriale di matematica e scienze;
- b) l'accesso ai servizi offerti dal Laboratorio Scientifico è consentito alle classi insieme al docente di Matematica/Scienze previa prenotazione. È vietato l'ingresso agli alunni non accompagnati dall'insegnante di disciplina;
- c) gli esperti possono accedere previo consenso del Dirigente scolastico;
- d) le chiavi per accedere al laboratorio sono custodite dal personale ATA;
- e) il docente accompagnatore della classe deve registrare su un apposito registro l'attività svolta, nonché eventuali incidenti o danni verificatisi.

Art. 4 - Uso del laboratorio

- a) Gli utenti si assumono la responsabilità del corretto utilizzo di strumenti e materiali che vanno utilizzati secondo le modalità prescritte da specifiche SCHEDE DI LABORATORIO;
- b) i docenti che utilizzano il laboratorio prima di iniziare le attività didattiche e sperimentali devono informare i loro studenti circa la prevenzione di rischi e di pericoli connessi con le attività stesse o con un uso improprio di materiali e strumenti;
- c) gli studenti, frequentanti il laboratorio, si impegnano a un approccio serio e responsabile alle attività laboratoriali, seguendo le istruzioni date dal docente per le attività, senza lasciarsi trascinare da "curiosità sperimentali improprie";
- d) l'utilizzo di "materiali poveri" deperibili e non deperibili deve essere sempre supervisionato dal docente preposto.

Art. 5 - Norme generali di comportamento durante le attività

- a) Il laboratorio deve sempre essere ordinato e pulito;
- b) nel laboratorio non si svolgono attività di bricolage con materiali e polveri che possono danneggiare il PC o la LIM;

- c) il materiale e i recipienti contenenti sostanze e soluzioni devono essere riposti nei rispettivi armadi;
- d) le quantità di sostanza messe a disposizione degli allievi devono essere minime;
- e) ogni recipiente deve essere munito di un'apposita etichetta che ne renda noto il contenuto e la data di preparazione;
- f) in caso di preparazione di soluzioni, bisogna predisporre unicamente la quantità necessaria;
- g) durante le attività di laboratorio è assolutamente vietato mangiare e/o bere.
- h) è necessario prestare attenzione agli spostamenti all'interno del laboratorio, in quanto eventuali urti potrebbero causare spiacevoli incidenti;
- i) gli alunni devono rivolgersi sempre al docente prima di utilizzare sostanze e strumenti.

Art. 6 - Modalità di riconsegna dell'aula

I docenti al termine delle lezioni dovranno:

- a) aver cura di controllare lo stato dei materiali e degli strumenti utilizzati dagli alunni;
- b) sistemare le attrezzature utilizzate nell'armadio e nel posto da cui sono state prelevate;
- c) riconsegnare le chiavi in bidelleria.

Art. 7 – Norme finali

I laboratori della scuola sono patrimonio comune della collettività, pertanto si ricorda che il rispetto e la tutela delle attrezzature sono condizioni indispensabili per il loro utilizzo e per mantenere l'efficienza del laboratorio. Il seguente regolamento va appeso in tutti i laboratori scientifici dell'I.C. Carducci.