

Scuola d'Infanzia
Scuola Primaria
Scuola Secondaria I Grado
Liceo Scientifico
Liceo Scientifico Scienze Applicate
Liceo Europeo
Liceo Economico – Sociale
Convitto
Semiconvitto

REGOLAMENTO AULE

LABORATORI





Scuola d'Infanzia
Scuola Primaria
Scuola Secondaria I Grado
Liceo Scientifico
Liceo Scientifico Scienze Applicate
Liceo Europeo
Liceo Economico – Sociale
Convitto
Semiconvitto

Regolamento Aule Laboratorio

- 1. Le Aule Laboratorio sono aule speciali ed è consentito l'accesso alla classe solo se accompagnata dal docente titolare e dal docente Tecnico Pratico.
- 2. Gli alunni che si trasferiscono dall'aula all'aula laboratorio dovranno portare con sé solo lo stretto necessario per l'attività di
- 3. Non è consentito l'uso dell'aula laboratorio per lo svolgimento di attività non attinenti l'uso tecnico-didattico del locale.
- 4. L'accesso all'aula laboratorio è regolato con prenotazioni settimanali.
- 5. All'inizio delle lezioni, durante gli intervalli ed in ogni altra occasione in cui manchi la sorveglianza, gli studenti non devono essere presenti in laboratorio.
- 6. Il montaggio delle apparecchiature deve essere controllato con cura prima di iniziare. Gli studenti iniziano l'attività solo dopo aver ottenuto precise indicazioni e relativa autorizzazione da parte del personale.
- 7. Gli studenti devono tenere sempre un comportamento calmo e controllato nell'entrare e nell'uscire dal laboratorio.
- 8. Nel laboratorio è vietato consumare cibi e bevande.
- 9. Non devono essere spostati sgabelli, sedie, o altro senza autorizzazione.
- 10.Lo stato dei banchi e degli strumenti in dotazione deve essere controllato attentamente da tutti gli utenti.
- 11.È fatto divieto agli studenti di servirsi di qualsiasi strumento, materiale, sostanza presente senza l'autorizzazione del docente presente.
- 12. Gli studenti devono seguire attentamente le istruzioni per eseguire le esperienze e devono trattare con cura il materiale utilizzato.
- 13. Devono essere utilizzati i dispositivi di protezione individuali necessari in base all'esperienza che si deve effettuare. L'uso del quadro elettrico e del gas metano devono essere espressamente autorizzati dal personale preposto.
- 14. Gli studenti devono utilizzare gli attrezzi con la dovuta cautela evitando comportamenti imprudenti che potrebbero rivelarsi pericolosi per l'incolumità propria e dei compagni.







Scuola d'Infanzia
Scuola Primaria
Scuola Secondaria I Grado
Liceo Scientifico
Liceo Scientifico Scienze Applicate
Liceo Europeo
Liceo Economico – Sociale
Convitto
Semiconvitto

- 15. Il docente è tenuto a segnalare al responsabile del laboratorio qualsiasi malfunzionamento o rottura del materiale assegnato. Gli alunni che si rendono colpevoli di danneggiamenti alle attrezzature o all'arredo saranno tenuti a rimborsare le spese di riparazione o, qualora non fosse possibile la riparazione, le spese per provvedere all'acquisto e al reintegro di quanto danneggiato.
- 16. Oltre alle norme di Legge, devono essere osservate le misure predisposte dalla Dirigenza scolastica ai fini della sicurezza individuale e collettiva e dell'igiene sul posto di lavoro. Gli studenti vengono equiparati dalla norma ai lavoratori e come tali sono soggetti a rispettare tutta la normativa legata alla prevenzione antinfortunistica ed alla tutela della salute di lavoro.
- 17. Tutte le attività per le quali si utilizzano attrezzature comuni a più classi dovranno essere portate a termine entro il tempo di permanenza in laboratorio.
- 18. Il Piano di Esodo deve essere controllato per verificare i percorsi sicuri da utilizzare in una situazione di emergenza.
- 19. I laboratori vanno lasciati in ordine e nelle stesse condizioni in cui sono stati trovati.
- 20. Terminata l'esperienza, le apparecchiature devono essere smontate, e i componenti vanno sistemati con cura al loro posto con ordine.



