

REGOLAMENTO DI UTILIZZO DEI LABORATORI

NORME GENERALI

ORGANIZZAZIONE E GENERALITA'

- I laboratori sono un luogo di studio e di lavoro e possono essere utilizzati solo per finalità didattiche e di ricerca.
- All'inizio dell'anno scolastico viene nominato un docente responsabile.
- L'utilizzo dei laboratori avviene previa prenotazione da effettuare nella sezione del sito "prenotazione aule".

ACCESSO AI LABORATORI

- È consentito solo a personale e studenti autorizzati.
- Gli studenti possono entrare nei laboratori solo accompagnati dall'insegnante, dall'Assistente Tecnico o da un collaboratore scolastico.
- L'attività didattica nei laboratori è consentita solo in presenza dell'insegnante e/o dell'Assistente Tecnico.
- I laboratori devono rimanere chiusi a chiave quando non si svolge attività didattica o non è presente il personale addetto.
- Le chiavi dei laboratori sono custodite dai collaboratori scolastici del piano, che le consegnano al docente o all'assistente tecnico al momento dell'utilizzo.
- Al termine dell'attività i laboratori vanno chiusi e le chiavi riconsegnate ai collaboratori.

NORME DI COMPORTAMENTO

- Gli studenti devono entrare in laboratorio in maniera ordinata, mantenendo un comportamento calmo e distribuendosi nelle postazioni di lavoro seguendo le indicazioni dell'insegnante.
- È vietato introdurre nel laboratorio zaini e cartelle e consumare cibi o bevande.
In caso di situazioni particolari, come ad esempio le classi dell'ultima ora di lezione o le classi che provengono dalla succursale, gli zaini vanno collocati seguendo le indicazioni dell'insegnante in una zona dove non siano d'intralcio al lavoro o alle vie di fuga.
- Tutti devono prestare massima cura nell'utilizzo e nel mantenimento dei beni in dotazione.
- È assolutamente vietato porre in atto comportamenti che costituiscano pericolo per la propria o l'altrui incolumità o recare danni alle strumentazioni.
- Eventuali ammanchi, manomissioni o danni osservati nell'aula o alle attrezzature vanno segnalati immediatamente al docente o al Responsabile del laboratorio.
- I docenti sono tenuti a mettere in atto tutte le precauzioni atte a tutelare la sicurezza, prevenire comportamenti scorretti o superficiali che possono causare danni alle persone e alle cose.
- È necessario avvisare immediatamente l'insegnante in caso di infortunio anche se lieve.

INFORMAZIONE

- Copia del presente regolamento deve essere affissa in laboratorio e letta alle classi che vi accedono per la prima volta.
- Copia del presente regolamento deve essere letta e firmata da ogni alunno di classe prima e dal genitore o tutore.

REGOLAMENTO

LABORATORI DI INFORMATICA E MULTIMEDIALE

1. Lo studente deve occupare la postazione di lavoro rispettando sempre il proprio numero progressivo di registro, che deve corrispondere al numero progressivo del computer, e non può cambiare postazione se non per cause debitamente accertate e sempre previa autorizzazione del docente.
2. Gli studenti non devono cambiare per nessun motivo le impostazioni del sistema operativo e dei programmi.
3. È vietato rimuovere mouse/tastiere dalle postazioni o spostare computer da un banco all'altro.
4. Lo studente deve accedere al computer usando il proprio account @liceocuriel.net
5. Al termine di ogni attività di laboratorio lo studente deve disconnettersi dal proprio account.

REGOLAMENTO DELL'AULA 3.0

1. È vietato l'utilizzo di apparecchiature/dispositivi elettronici senza l'autorizzazione esplicita dell'insegnante.
2. Ogni studente deve utilizzare il dispositivo con il numero corrispondente al suo numero nell'elenco del Registro di classe
3. Gli studenti non devono cambiare per nessun motivo le impostazioni del sistema operativo e dei programmi.
4. Durante l'uso dei dispositivi non deve essere impostata nessuna password di protezione del dispositivo, anche se richiesta.
5. Per l'utilizzo dei servizi internet deve essere utilizzato l'account istituzionale nome.cognome@liceocuriel.net
6. Non è permesso manomettere, asportare o prelevare il materiale di lavoro presente nell'aula.
7. È fondamentale avere cura del materiale fornito in dotazione e riordinarlo al termine della lezione, in particolare:
 - a. Riporre il tablet con cura in un apposito vano nell'armadietto e collegarlo al filo corrispondente per la ricarica.
 - b. Riporre le cuffie nel vano superiore dell'armadietto dopo aver controllato che l'interruttore posto sul lato destro sia "off".
8. Dopo l'utilizzo dell'aula il docente deve controllare che vengano riposti i dispositivi utilizzati e provvedere alla chiusura di porte e finestre.

REGOLAMENTO DEL LABORATORIO MOBILE iPad

1. Per garantire il pieno rispetto del GDPR l'insegnante deve seguire obbligatoriamente la seguente procedura:
 - a. Prenotare il laboratorio mobile utilizzando il sistema di prenotazione aule del sito, avendo cura di indicare la classe che lo utilizzerà
 - b. Chiedere al Collaboratore Scolastico del piano di andare a prendere il carrello, custodito nell'Ufficio dell'Aula di Disegno
 - c. Consegnare personalmente gli iPad agli studenti rispettando il numero di registro (iPad01-studente n.1 del registro)
 - d. Riporre personalmente gli iPad, alla fine dell'attività, avendo cura di rispettare l'ordine progressivo e metterli in carica
 - e. Richiudere l'armadietto con l'apposito lucchetto
 - f. Consegnare il carrello al Collaboratore del piano, che provvederà a riportarlo nell'Ufficio dell'Aula di Disegno e collegarlo alla rete elettrica.
2. Gli studenti devono comunicare tempestivamente al proprio insegnante all'inizio della lezione eventuali manomissioni o danni osservati sull'iPad.
3. È assolutamente vietato alterare la configurazione degli iPad, cambiare sfondi o caricare materiali personali.
4. È vietato l'utilizzo dei dispositivi senza autorizzazione.
5. Al termine della lezione, consegnare l'iPad senza spegnerlo.

REGOLAMENTO DEL LABORATORIO DI FISICA

1. Durante la permanenza nel laboratorio gli alunni devono disporsi nelle postazioni assegnate dall'insegnante o dall'assistente tecnico all'inizio della lezione.
2. Gli studenti devono avere cura del materiale loro fornito. Al termine della lezione devono lasciare pulito e ordinato l'ambiente di lavoro e rimettere a posto gli sgabelli.
3. Nessun materiale ad esclusione del materiale didattico deve stare sopra i banconi.
4. È vietato manomettere il materiale consegnato che può essere utilizzato soltanto dopo aver ricevuto istruzioni dall'insegnante.
5. È vietato asportare il materiale presente da parte degli studenti ad eccezione di quanto esplicitamente autorizzato.
6. È assolutamente vietato toccare con le mani bagnate apparecchi elettrici sotto tensione.
7. Alcuni materiali del laboratorio di fisica possono essere utilizzati anche al di fuori del laboratorio come nel caso di lezioni in succursale o in aula previo accordo con l'assistente tecnico che avrà cura anche del trasporto.

REGOLAMENTO DEL LABORATORIO DI SCIENZE

Il laboratorio di scienze è un ambiente che prevede la realizzazione di semplici attività sperimentali mediante l'uso di materiali e strumenti. Tali attività possono essere dimostrative o di gruppo.

SICUREZZA

1. Gli studenti e il personale devono utilizzare il camice e i guanti nonché gli altri dispositivi di protezione individuale (DPI) necessari per la specifica esercitazione (occhiali, mascherina, etc..)
2. In caso di accertata allergia o sensibilità verso certe sostanze, o in presenza di asma o patologie simili, è necessario presentare apposita documentazione medica all'inizio dell'anno.
3. È vietato indossare indumenti o accessori che possono sporgere dal camice (come scarpe, foulard, collane o bracciali pendenti, etc..), capelli lunghi devono essere tenuti raccolti.
4. È obbligatorio l'utilizzo di scarpe chiuse.

ATTIVITA'

1. Durante la permanenza nel laboratorio e lo svolgimento delle esperienze gli allievi sono tenuti ad osservare scrupolosamente le istruzioni operative fornite dall'insegnante, verbalmente e/o attraverso l'ausilio di schede operative.
2. È assolutamente vietato prendere qualsiasi iniziativa personale nell'utilizzo del materiale, delle attrezzature e delle sostanze chimiche fornite.
3. Ogni attrezzatura e ogni composto chimico devono essere utilizzati con cautela seguendo le istruzioni dell'insegnante e le seguenti indicazioni generali:
 - a. È vietato toccare con le mani bagnate apparecchi elettrici che vanno tenuti sempre lontano dall'acqua.
 - b. È vietato manomettere le attrezzature e cercare di far funzionare apparecchiature rotte.
 - c. È obbligatorio seguire scrupolosamente le indicazioni per l'utilizzo del Becco Bunsen.
 - d. Se un oggetto di vetro si rompe non raccogliere i pezzi, ma chiamare immediatamente l'insegnante o l'AT.
 - e. È vietato per qualsiasi motivo annusare, assaggiare, o toccare direttamente con le mani sostanze chimiche.
 - f. È vietato mescolare fra di loro sostanze diverse se non specificamente previsto e, comunque, senza aver ricevuto precise istruzioni dall'insegnante sulla loro compatibilità.
 - g. È obbligatorio eseguire le esperienze che comportano l'utilizzo di sostanze volatili dannose o la produzione di vapori tossici sotto apposita cappa aspirante.
4. Alla fine di ogni esercitazione ogni studente o gruppo di studenti avrà cura di sistemare e pulire la propria postazione di lavoro.
5. A esercitazione terminata le mani devono essere sempre accuratamente lavate.

Il presente Regolamento deve essere illustrato agli studenti all'inizio del primo anno di corso, e sottoscritto come impegno. All'inizio dei successivi anni dovrà essere riletto con attenzione.