

Kemikaliesmart skola

Åtgärder för TM-slöjd och teknik

Inom trä- och metallslöjd samt teknik är det vanligt med lim, lack, målarfärger och lösningsmedel. Det är viktigt att eleverna följer lärarens instruktioner för respektive arbetsuppgift i salen för att minimera risker.

Tänk till vid inköp av slöjdmaterial

- Se till att metallföremål är nickelfria.
- Kontrollera att gjuttenn, tenntråd och lödtråd är blyfria.
- Kontrollera att läder uppfyller lagstiftningen angående innehåll av krom.
- Konstläder av polyuretan är bättre än av PVC (vinyl).

Hantera kemiska produkter säkert

- Undvik epoxilim, antifriktions-spray, silikonspray och sprayfärger.
- Ventilera om du använder limpistol.
- Förvara kemikalierna säkert.
- Håll kemikalieförteckningen uppdaterad. Kommunala skolor ska använda Chemsoft.

Var försiktig med plast

- Ha rutiner för att ta hand om spill efter sågning av frigolit och annan plast.
- Värm och smält inte plastmaterial.
- Välj tejp som inte är gjord av PVC (vinyl).

Återbruka gärna men inte ...

- Gammalt konstläder av PVC (vinyl).
- Elektronik, exempelvis gamla mobiltelefoner, tangentbord och kameror.
- Bitar av byggmaterial som PVC-slang, isoleringsmaterial, kablar och tryckimpregnerat trä.

Lär eleverna renovera

- Genom att ge möblerna ett längre liv sparar vi på jordens resurser och minskar kemikalieanvändningen.

Skaffa rutiner för riskfyllt arbete

- Det ska finnas skriftliga rutiner och riskbedömningar för olika arbetsmoment.
- Skyddsutrustning och första-hjälpen-utrustning ska finnas tillgänglig.
- Utse en föreståndare för brandfarlig vara.

Underlätta städningen

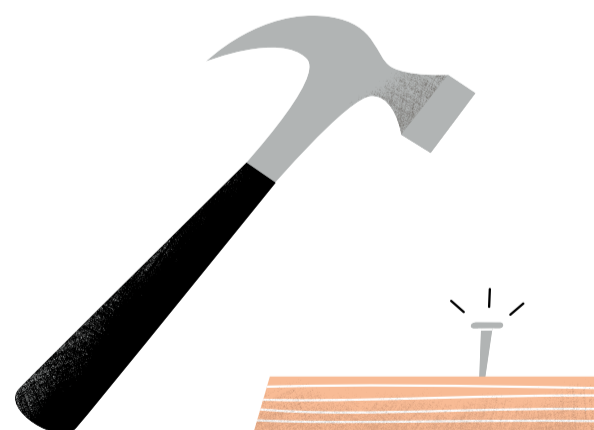
- Placera material i stängda skåp för att underlätta städningen.

Ha goda ventilationsrutiner

- Ventilationen i slöjdsalen ska som minst klara riktvärdena i Folkhälsomyndighetens allmänna råd.
- Ha rutiner för filterbyte av ventilationen samt i luftrenare och filterboxar.
- Trädamm kan vara skadligt. Använd därför spånsugen frekvent.

Farligt avfall

- Farligt avfall ska förvaras skilt från annat avfall.
- Lämna till en transportör med tillstånd att transportera farligt avfall.



Mer information hittar du på leverantor.stockholm/kemikaliesmartaskolor



Stockholms
stad