

Kemikaliesmart skola

Åtgärder för textilslöjdsalen

Du kan hitta många kemikalier i textilslöjdsalen. Här finns lim, symaskinsolja, pennor med textilfärg och färger för textiltryck. Även tyger och olika fasta material kan innehålla kemikalier och metaller. En del av de här kemikalierna kan vara skadliga för människor och miljö, på lång eller kort sikt.

Välj tyger av naturmaterial

- Välj miljömärkta textilier av naturmaterial vid nyköp. Nya tyger kan innehålla kemikalierester från produktion. Syntetiska tyger kan sprida mikroplast.
- Återanvänd gärna gamla lakan, dukar och kläder för att skapa nya alster av.

Hantera kemiska produkter säkert

- Använd limpistol i välventilerat rum och öppna gärna ett fönster.
- Ha en uppdaterad kemikalieförteckning. Kommunala skolor ska använda Chemsoft.

Återbruka gärna men ...

- Gamla knappar, dragkedjor, smycken och andra metallföremål kan innehålla skadliga metaller.
- Ullfiltar från 70-talet eller tidigare är ofta malbehandlade med numera förbjudna ämnen.
- Gamla möbel- och gardintyger riskerar att vara behandlade med numera förbjudna flamskyddsmedel.

Lär eleverna att lappa och laga

- Lär eleverna att laga kläder istället för att köpa nytt. Genom att ge kläder och textilier ett längre liv sparar vi på jordens resurser och minskar kemikalieanvändningen.

Välj gärna trästickor

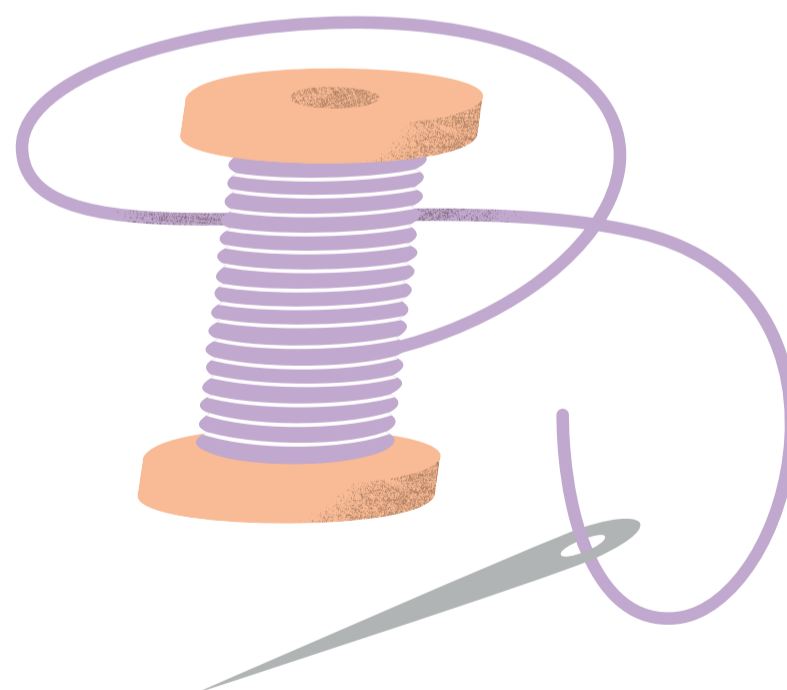
- Använd helst stickor av trä, exempelvis björk som är ett slitstarkt material och lämpar sig bra till stickor.
- Om skolan redan använder metallstickor, tänk på att de ska vara nickelfria för att undvika allergier.

Underlätta städningen

- Förvara tyger och annat material i stängda skåp och lådor.

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.



Mer information hittar du på leverantor.stockholm/kemikaliesmartaskolor



Stockholms
stad