

Börja på KomTek

Tillfälle 1:

- Hälsa välkomna och presentera dig/er!
- Låt deltagarna presentera sig.
- Fyll i närvaro i StudyAlong.
- Berätta vad KomTek är.
- Berätta var toalett och nödutgångar finns.
- Berätta övergripande om kursen:
 - Den här kursen handlar om **mekanik, material** och **verktygskunskap**, vad innebär de begreppen?
 - 6 veckor med avslutande vernissage.
- Här på KomTek hjälps vi åt både när vi jobbar och när vi städar.
- Deltagarna får göra sina namnskyltar.

Viktigt:

- **Denna kursen har ett tempo som är lugnare och anpassat för de yngre.**
- **Bygger gör vi tillsammans, samtidigt, steg för steg med stort fokus på material- och verktygsanvändning.**



- **Fokus:** Papper, material och återvinning
- **Material:** Silkespapper, Papper och kartong
- **Verktyg:** Sax, pennor och limstift

- **Genomgång:** Papper och kartong
 - Visa olika papperssorter: silkespapper, kartong, etc.
 - Prata om hur/när de bör användas
 - Prata om vilka verktyg som används för att klippa/göra hål i papper (sax/syl)
 - Papperslim

- **Genomgång:** Återvinningsstationen
 - Vad återvinner vi på KomTek? (“slänger”)
 - Vad återbrukar vi (använder igen)?
 - Hur använder vi material? Klipper vi mitt i pappret?

Aktivitet PAPPERSTAVLA

- Tillsammans bygger vi, steg för steg:
 - Kartong
 - Papper
 - Silkespapper

Fyll i loggen för idag.



Tillfälle 2:

- Hälsa välkomna!
- Fyll i närvaro i StudyAlong.
- **Repetera:**
 - Papper och kartong: Det finns olika tjocklekar, vi limmar med papperslim och vi klipper med sax.
- **Fokus:** Limstationen och svarta byrån
- **Material:** Lim, papper, kartong, sugrör, piprensare, mm.
- **Verktyg:** Limpistoler, limstift, sax.
- **Genomgång: Limstationen**
 - Hur många får limma samtidigt?
 - Om limmet tar slut?
 - Säkerhet? (Varmt, vi tar ej pistolerna ifrån varandra)
- **Genomgång: Svarta byrån**
 - Vad finns i byrån? Får allt användas?
 - Vad använder vi för lim för de olika föremålen?
 - Hur återvinner vi de olika föremålen?

Aktivitet LARVEN och LÖVET

- Tillsammans bygger vi, steg för steg:
 - STEG FÖR STEG.

Fyll i loggen för idag.



Tillfälle 3:

- Hälsa välkomna!
- Fyll i närvaro i StudyAlong.
- **Repetera:**
 - Material (papper/trä/kartong)
 - Limpistolstationen
 - Återvinningsstationen/Återbruk
- **Fokus:** Lyssna på och följa instruktioner
- **Material:** Papper, gem, lim.
- **Verktyg:** Mall, penna, sax.

Aktivitet BALANSFIGUR PÅ PINNE DEL 1

- Vi går igenom mekaniken hos balansfiguren på pinnen
- Teori: Tyngdpunkt.
 - Stå på ett ben och jämför hur det är att ha dina armar rakt ner eller rakt ut. (tyngdpunkten förändras)
 - För att få balansen behöver tyngdpunkten vara i mitten.
- Tillsammans bygger vi balansfiguren, steg för steg:
 - Väljer ett lagom tjockt papper och ritar av modellen
 - Klipper ut den och viker den
 - Alla får testa sina modeller och se om de balanserar
- Tänk på att:
 - Gem är ett bra sätt att fördela vikt

Fyll i loggen för idag.



Tillfälle 4:

- Hälsa välkomna!
- Fyll i närvaro i StudyAlong.
- Repetera:
 - Vilka material använder vi?
 - Hur återvinner vi?
 - Vilka verktyg har vi gått igenom? (sax, limpistol)
- **Fokus:** Snickarbänken, säkerhet och målarbordet
- **Material:** trästavar, träplatta
- **Verktyg:** Borr, skruvdragare, borr-planka, japansåg.
- Genomgång: Snickarbänken
 - Säkerhet: Handskar, skyddsglasögon, uppsatt hår
 - Borr, borr-skruvdragare, borrplankan
 - Japansåg, avbitare, tång
 - Hur sågar vi rundstavar/större träbitar?
 - Städning av snickarbänken
- Genomgång: Målarbordet
 - Förkläde, penseltvätt

Aktivitet BALANSFIGUR PÅ PINNE DEL 2

- Repetera teorin bakom balansfiguren (tyngdpunkten)
- Tillsammans bygger vi nu plattan/pinnen till figuren:
 - Välj en pinne (kom ihåg att den behöver en spets)
 - Såga till en platta och borra hål för pinnen, limma.
 - Sen är det dags att måla plattan/pynt med annat.

Fyll i loggen för idag.



Tillfälle 5:

- Hälsa välkomna!
- Fyll i närvaro i StudyAlong.
- **Fokus:** Följa instruktioner samt “dekorations material”
- **Material:** Papper, kartong, snöre, påsklämma, övrigt pynt
- **Verktyg:** Sax och syl
- Genomgång: Repetition!
 - Limpistolstationen
 - Återvinning
 - Snickarbänken
 - Målarbänken

Aktivitet SPRATTELFIGUR

- Teori: Fri rörelse
 - Visa en sprattelfigur som inte är monterad. Be deltagarna förklara hur de olika delarna är gjorda och vilket material/verktyg som använts.
 - Gå igenom SYLEN (för att göra de runda hålen)
 - Visa en monterad sprattelfigur och förklara att påsklämmorna fungerar som leder och möjliggör rörelse
- Tillsammans bygger vi:
 - Klipper ut delarna
 - Gör hål med sylen
 - Montera ihop sprattelfiguren med påsklämmorna och snöret

Fyll i loggen för idag.



Tillfälle 6:

- Hälsa välkomna!
- Fyll i närvaro i StudyAlong.
- **Utvärdera.**
- Planera för Vernissaget

- **Fokus:** Lyssna på genomgången, arbeta självständigt, använda rätt verktyg till rätt material i verkstaden
- **Material:** Kartong, papper, sugrör, trä, pynt.
- **Verktyg:** Sax, limpistol, borrar

Aktivitet FRIKTIONSKLÄTTRAREN

- Vi går igenom tekniken, sen bygger vi individuellt:
- **Teori:** Vad är friktion?
 - Ge exempel på olika material och prata om hur halkig ytan är. (Tex Sommardäck/vinterdäck.)

- **Viktigt att tänka på:**
- **Detta är sista passet, deltagarna får först samla ihop allt material de behöver innan de börjar montera**
- Vinkeln på sugrören - hur skapar vinkeln friktion?
- Vippinnen måste kunna vippa för att figuren ska kunna klättra.

Fyll i loggen för idag.

Tillfälle 7 Vernissage

