

STABLERABLE

OPPGAVE:

Utgangspunktet for tegneoppgaven vil være en hvit pappeske med målene L x B x H : 50 x 38 x 38 cm. Hvert barn vil få en pappeske hver og kunne tegne på minst 4 av pappeskens sider. For elevene som arbeider raskt, vil de også kunne tegne på pappeskens over- og underside.

En av begrensningene vil være at elevene bare kan jobbe med sort tusj på den hvite bakgrunnen. I tillegg vil det være en begrensning i motivets plassering; på hver av sidene tegnes det inn et merke 10 cm fra eskens hjørner. Barna må komponere/ tegne et motiv som slutter/begynner ved disse markeringene. Ut mot hjørnet skal det være hvitt, altså ikke tegnes. I området mellom markeringene kan man tegne hvordan man vil og hva man vil.

Ideen er at man til slutt vil ha en mengde esker som kan settes sammen på ulike måter og skape spennende motiver som glir over i hverandre. Alle elevene på skolen kan delta i stabling av esker . Visningen av arbeidene vil derfor bli en interaktiv opplevelse som alle kan ta del i.

TIDSSKJEMA:

15 min: Vise powerpoint med eksempler og forklare oppgaven.

60 min: Tegne skisser, velge motiv. De som har behov for det, kan tegne motiv med blyant på esken først. Begynne å tegne med tusj.

10 min: Pause

65 min: Tegne alle 4 sider ferdig. For de som er raske, kan de også tegne over- og underside. For de som arbeider langsomt, er det tilstrekkelig å tegne de to langsiden.

BUDSJETT:

Pappesker, hvite, str 58x 38x38 cm

100 stk inkl. frakt, kan kjøpes på www.billigemballasje.no 1952 NOK

Tusjer, MOLOTOW, ulike tykkelser, 20 tusjer

Kan bestilles fra MOLOTOW eller kjøpes på KEM ca 1500 NOK

Totalt ca 3452 NOK

A4- ark, blyanter og viskelær tenker jeg at skolen kan bidra med.

Nødvendig forberedelse fra skolens side, vil være å finne egnet rom med projektor og lerret og sette frem A4-ark, blyanter og viskelær. I tillegg trenger jeg å låne en av skolens PC-er slik at jeg bare trenger å ta med minnepinne med powerpoint.



