

EN STEIN ER EN BIT AV JORDKLODEN

Cirka Teater

teknisk informasjon

Cirka Teater ønsker i prosjektet "En stein er en bit av jordkloden" å invitere barna inn i det skapende sceniske rommet. Fantasi, lek og sanseopplevelser er utgangspunkt for kreative historier. Cirka Teater har et visuelt teaterspråk, og denne gangen tar vi med vårt eget skyggeteater. Barna skal møte vårt visuelle språk og være med i våre kreative prosesser.

MÅLGRUPPE: Prosjektet retter seg mot barn i grunnskolen, fortrinnsvis 5.trinn.

TID: hver gruppe arbeider 1 skoledag: kl. 9.00 – 13.30

ANTALL BARN: max antall pr dag – 24 barn

ROM: prosjektet trenger et tomt areal på minimum 12 x 15 m

EKSTRA UTSTYR: 2 arbeidsbord, stoler og /eller benker for 20 pers.

BLENDING: rommet må kunne blendes

STRØMUTTAK: 16 amp stikk-kontakter for 4 prosjektører/1 cd spiller

LYS: rommet må ha et godt generelt lys

RIGGETID: 1 time

INNBÆRING: ca. 30 min avhengig om det er lett tilgang fra bil til arena

BÆREHJELP: 1-2 personer

FORARBEID / ETTERARBEID HVER DAG: 45 min.

Elevene bør kunne spise i et eksternt rom.

Vi innreder verksted for stein og skygger, og ønsker å kunne benytte samme rom i én uke, slik at elevene kommer til oss. Dersom samme rom benyttes til annen aktivitet på kveldstid, trenger vi mer tid til etterarbeid/forarbeid og et areal å sette det tekniske utstyret/steinsamlingen.

Materiale:

Dette er et tverrkunstnerisk prosjekt der deltagerne får økt sin kompetanse på flere områder.

Vi skal arbeide med konkrete, visuelle materialer, og beveger oss mellom billedkunsten, figurteatret og den litterære historiefortellingen.

Vi har valgt materiale fra naturen omkring oss. Vår egen steinsamling vil være prosjektets inspirasjonsmateriale. Av stein bygges rom. Barnas byggverk blir scenografi for deler av historiene vi dikter fram. Videre overføres historier til figurer som brukes i skyggeteatret.

Skyggeteatret gir rom for eksperimentering og lek, og inviterer til kollektive prosesser.

Kursleder:

Anne Marit Sæther

Fotograf/assistent:

Solveig Nygaard