

GRÖN FLAGG

PLAN

Frilufts Förskolor, Broby

Täby kommun



DRIPP DROPP VÅRT VATTENKRETSLOPP

Tema: Hav & Vatten

Vad

Få en medvetenhet samt fördjupa sig i vattnets olika kretslopp såsom avlopp, naturens vattenkretslopp, vattnets olika former samt resurser.

Varför

Då vatten är en viktig resurs vill vi genom arbetet skapa förutsättningar för barnen att bidra till en hållbar utveckling. Vattnet är vår viktigaste natur resurs och vi påverkar igenom våra livsstilsval.

Hur

Genom att använda oss av naturens resurser, litteratur, media, barnens egna erfarenheter och intressen upplever vi och utforskar om vattnets kretslopp och lär kring hur vi ska göra och inte göra för att förvalta det vi har.

Delaktighet och inflytande

Ta till vara kring barnens egna intressen, erfarenheter och kunskaper.

Hållbar utveckling

Vi ökar barnens medvetenhet kring vattnet som resurs. Genom arbetet bidrar det till en hållbar utveckling.

UT PÅ TUR MED VATTENDJUR

Tema: Hav & Vatten

Vad

Utforska och undersöka livet under ytan i sjö, hav, åar, träsk och vattendrag.

Varför

För att ge barnen möjlighet att utveckla förståelse för livet under ytan och dess kretslopp.

Hur

Genom ett utforskande och reflekterande arbetssätt där vi pedagoger agerar som medforskare tillsammans med barnen.

Delaktighet och inflytande

Vi vill genom arbetet väcka intresse och nyfikenhet där vi kan följa barnens egna intressen för livet i vattnet.

Hållbar utveckling

Kunskapen kring djur och liv i vatten skapar en medvetenhet kring ekosystemet under ytan samt hur vi människor kan påverka livet för djur och växter och på så sätt leva hållbart.

MATTEN GENOM VATTEN

Tema: Hav & Vatten

Vad

Genom matematiken undersöka vattnets olika former och användningsområden.

Varför

Vatten kan verka som en inspirationskälla för att leka matematik och därmed undersöka sin omvärld och närmiljö.

Hur

Med inspiration av Bishops matematiska aktiviteter; att leka, förklara, lokalisera, designa, mäta och räkna vill vi ge barnen möjlighet att undersöka vattnet genom matematiken.

Delaktighet och inflytande

Vi vill genom arbetet väcka intresse och nyfikenhet där vi kan följa barnens egna intressen för livet i vattnet.

Hållbar utveckling

Vattnet blir ett större matematiskt begrepp och skapar därmed en större förståelse av vikten vatten.