

September 2011

Fysikk uker

Uke/Dag	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
38 (19-23)	- Frilek på tvers av avdelingene	Fellessamling På H.T. ”Vi eksperimenterer” v/T.M. og Brit	½ gruppe i Gymsalen (hva flyter i bekken?) Olaug/Torhild ½ gruppe har Prosjekt i bhg. (Hva flyter/synker?) Anne L.& Brit	3-åringene utenfor, har vannprosjekt sammen med T.T.T. Torhild 4&5 åringene Eksperimenterer med vann, konditorfarge, og olje. Olaug & Brit	Vi oppsummerer Og dokumenterer uka, Malegrupper Og Lekegrupper God helg!
39 (26-30)	- Frilek på tvers av avdelingene	Førskolen: Overflatespenning: -binders i vann, hva skjer når vi tar i oppvaskmiddel? 4-årsklubben: -høstblader/båter og vind 3-åringene tur: Vind	Andrea gebursdag 5-år Hipp-hurra!	Hvor renner vannet? Vi lager ”fjell-bekker” i sandkassa og på fjellet. Ettermiddag: Førskolebarna lager litt dokumentasjon Sammen med T.M.	Fellessamling og avslutning av prosjektet på T.T.T. Ansv.: Torunn Marie og Brit

Rammeplanen sier at barn skal:

- lærer å iaktt, undre seg, eksperimentere, systematisere, beskrive og samtale om fenomener i den fysiske verdenen (s. 45)

For å arbeide i retning av disse målene må personalet

- ta utgangspunkt i barnas nysgjerrighet, interesser og forutsetninger og stimulere dem til å oppleve med alle sanser, iaktt og undre seg over

fenomener i naturen og teknologien (Rammeplanen s. 45)