

BESKJEDER:**NB!**

Lever samtaleskjemaene tilbake til oss så fort dere er ferdig med samtalen hjemme.

Vi har begynt å snakke litt om leirskolen og det ligger informasjon ute på hjemmesiden - 7.trinn, informasjon. Lekse fremover er å kurse elevene i å legge på sengetøy :-)

Det er vikar for Nikolett i uke 11.

Dersom elevene jobber godt i løpet av uken så tenker vi å ha spille halvdag på torsdag etter lunsj.

Husk gymtøy og håndkle på fredag.

Dette skjer fremover:

Oversikt over utviklingssamtaler blir lagt ut på hjemmesiden fortløpende. Samtalene blir i uke 13,14, 15 - rett før påsken.

Sjekk lekser. Sjekk at Chromebook er ladet.

Foreldremøte våren blir 30.april kl 17.00 -18.00 ish. Etter møtet blir det foreldrenettverk.

Leirskoleoppholdet blir i uke 20 fra 12.-15.mai på Haraldviken.

*HILSEN NIKOLETT, BEATE OG RUBY***Ukas gloser:**

a topic	et tema
bilingual	tospråklig
multilingual	en som kan tre eller flere språk
advantage	fordel
to persuade	å overtale
evidence	bevis
peer assessment	kameratvurdering

Ukas øveord:

fast
flytende
gass
symbol
forenkle
særskrevne
samskrevne
sammensatte

Kontaktinfo:

Telefon til skolen (og skolens ansatte): 907 09 311

Hjemmeside: minkole.no/mosby

Meldingsbok: Mos6 til 59 44 45 19 **Kontaktlærertid:**

Kontaktlærer Nikolett: mandager 12.15 -13.15

nikolett.lovko@kristiansand.kommune.no

Foreldrekontakt: Susanne Møllen 90209922

Vara: Jarle Haugland 90141732

UKAS LEKSER:	til tirsdag	til onsdag	til torsdag	til fredag
Matematikk	Innføring i matteboka		Lever leksen senest til torsdag.	Øv til ukeslutt
Norsk	Les teksten som er delt på Skolen - Leselekse		Les teksten som er delt på Skolen - Leselekse	Les om, lær om og øv på særskrevne og samskrevne ord her: Sammenskriving og særskrivning Øvingsoppgaver nederst på siden.
Engelsk		Grammatikk oppgave delt på skolen.	Øv på glosene til ukeslutt.	
Husk!	Uteskole etter lunsj.			Gymtøy og håndkle/såpe til å dusje! Ukeslutt

MÅL:

Matematikk	Norsk	Engelsk	Sosialt mål
<p>Jeg vet hva tegnene < og > betyr. Jeg kan si hvilken brøk som har størst verdi av $\frac{3}{5}$ og $\frac{4}{5}$.</p> $\frac{3}{5} < \frac{4}{5}$ $\frac{1}{5} > \frac{1}{8}$	<p>Jeg kan skrive sammensatte, samskrevne og særskrevne ord.</p>	<p>I can talk about languages in the world.</p>	<p>Jeg tar ansvar for at jeg lytter i timene og kommer i mål med oppgavene mine.</p> <p>Jeg får med meg fellesbeskjedene og har med riktig utstyr til skolen.</p>