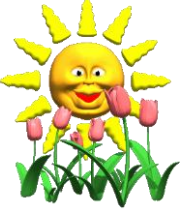



UKEPLAN 6. KLASSE

Uke: 18

Mandag ^{27.}	Tirsdag ^{28.}	Onsdag ^{29.}	Torsdag ^{30.}	Fredag ^{1.}
<p>Norsk x 2 Repetisjon av substantiv. Skriftøving.</p> <p>Naturfag</p> <p>Matte Areal og omkrets</p> <p>Engelsk Tema: Stars "The Hollywood walk of stars".</p> <p>KRLE Etikk</p>	<p>K & H x3</p> <p>Matte Areal og omkrets</p> <p>Engelsk Write about a star from the Hollywood Walk of Fame.</p> <p>SAFA Klassens time</p>	<p>Frionsdag</p> 	<p>Norsk x 2 Tema: sakprosa. Kart, å lese og forstå et kart.</p> <p>Naturfag</p> <p>Matte Areal og omkrets</p> <p>Musikk x 2 17. Maisanger/ Vårsanger. Prøve å få til å synge i canon.</p>	<p>1. Mai</p> <p>Arbeidernes frihetsdag</p> 
Friminutt	kl 10.30-10.45	kl 11.30- 12.00	kl 13.30-13.45	

Lekser			
Lekser til tirsdag	Lekser til onsdag	Lekser til torsdag	Lekser til fredag
Les nyheter. Ha med en nyhet som du gjenforteller på skola.	Les nyheter. Ha med en nyhet som du gjenforteller på skola.	I Lekseboka : NB: "Lær deg det som står nederst side 95 og øverst side 100. Side 100 oppg. 15, 16. Øv gange-tabellen , (Se nederst på siden).	
		<u>Les nyheter. Ha med en nyhet som du gjenforteller på skola.</u>	

Info om neste uke:	
Mandag	
Tirsdag	
Onsdag	
Torsdag	
Fredag	

UKEPLAN 6. KLASSE

MÅL	Sosialt mål:
Norsk	<ul style="list-style-type: none">- lese sakprosa på bokmål og nynorsk og samtale om formål, form og innhold- bruke lesestrategier tilpasset formålet med lesingen- utforske og beskrive samspillet mellom skrift, bilder og andre uttrykksformer.
Matte	Skal kunne formler og kunne regne ut areal og omkrets av: Rektangel, kvadrat og trekant.
Engelsk	<ul style="list-style-type: none">- Hente inn, utforske og vurdere informasjon fra ulike engelskspråklige kilder.- Bruke kunnskap om bøyning av verb, substantiv og adjektiv i arbeid med korte, sammenhengende tekster og følge regler for rettskriving i enkle fortellende setninger.
SAFA	-----
Naturfag	
KRLE	Kunne si noe om Simone de Beauvoir og Hannah Arendt. Kunne si noe om ordene: Demokrati, diktatur, monarki, republikk, Storting, regjering, statsråd.
Musikk	
Gym	(Fri pga. 1.mai :)
Kunst og håndverk	

INFO:

Nettleven.no, matte, tall og algebra, multiplikasjon: -Linje 1: Matematikk org. – Gangetesteren...Linje 4: gangetabellen.net -Øvelser og ...Linje 5: Matematikk.org -Velg trinn og regneart...Linje 8: Matematikk 17 neo.. Pokemath.online: Multiplikasjon (Velg faktor A lavest 0 og høyest 10 & faktor B lavest 0 og høyest 10) Pokemath.online: Divisjon (Velg laveste divisor 1 og høyeste 10 & laveste kvotient 1 og høyeste 10)
Matematikkoppgaver.com: Multiplikasjon opp til 100

Med hilsen Gøril (kontaktlærer), Arne, Lisa, Adrian (faglærere) og Ann Iren (fagarbeider)

Gøril: 99 41 28 13