



# Ukeplan uke: 16

# Trinn: 5.



## Læringsmål for uka:

<b>Norsk:</b>	Vi jobber med å skrive argumenterende tekster
<b>Matematikk:</b>	Kunne den lille multiplikasjonstabellen. Kunne enkel divisjon ved hjelp av multiplikasjon.
<b>Engelsk:</b>	Forstå og bruke setningsstrukturene ...as big as..., ...bigger than... og ...the biggest...
<b>Sosialt:</b>	Være en god venn og ha orden i sakene sine.

## 

	Mandag 13.04	Tirsdag 14.04	Onsdag 15.04	Torsdag 16.04	Fredag 17.04
<b>08:30-10:00</b>	Norsk	Uteskole	Matte/Norsk	Stasjoner	Stasjoner med 7. trinn
<b>10:00-10:15</b>	<b>FRIMINUTT</b>				
<b>10:15-11:00</b>	Lesing	Uteskole	Musikk	Naturfag	5. og 7. trinn.
<b>11:00-11:45</b>	<b>MATPAUSE OG FRIMINUTT</b>				
<b>11:45-13:15</b>	Samfunnsfag Basseng/Matte	Uteskole	Engelsk	Matte K&H	KRLE Kl. time
<b>13:15-13.20</b>	<b>FRIMINUTT</b>				
<b>13:20-14:05</b>	Basseng/Matte	Alternativt opplegg		K&H	

## Informasjon fra skolen:

Hei! ☺

Vi er ute tirsdag sammen med 1. trinn tirsdag. Husk klær etter vær! Vi går opp til gapahuken. Mulighet for mat på bål. Ta med varmt å drikke om ønskelig.

**Alle tar med seg en vedkubbe eller to.**

Vi er med 7 trinn 1-3 time fredag.

Se vedlagt info om bokuke som starter neste uke. Obs. Les info om ukeslekse til neste uke på vedlagt skjema.

**Blå gruppe har svømming. Husk dusjtøy og badehette!**

Silje og Kent ☺

# Lekseplan for 5.trinn

Fag	Til tirsdag	Til onsdag	Til torsdag	Til fredag
<b>Norsk:</b>	Leseplan, husk underskrift	Leseplan, husk underskrift.		Leseplan, husk underskrift
<b>Matte:</b>		Jobb 20 minutter med multiplikasjon og divisjon på nett. Skolestudio – matematikk – 4.trinn - divisjon..		Jobb 20 minutter med divisjon på nett. Skolestudio – matematikk – 4.trinn - divisjon.
<b>Engelsk:</b>			<a href="#">Extreme animals</a>  Les om «insects, birds and mammals».	

## Bokuke om Flåklypa – skrotverksted

I forbindelse med årets **bokuke om Flåklypa** skal vi arrangere **skrotverksted** for hele skolen (1.–7. trinn). Elevene skal jobbe i grupper og lage **en helt ny oppfinnelse**, inspirert av Reodor Felgen og det kreative universet i Flåklypa. Her skal vi utforske, bygge, teste, samarbeide – og være nysgjerrige sammen!

### **Lekse: Ta med skrot**

Elevene skal ta med seg **minst 10 "skrot-ting"** hver.


Dette må være ting som kan bli bygget, skrudd, limt, bundet eller brukt på andre kreative måter.

### **Viktig:**

Tingene **får de ikke tilbake**, da de vil bli brukt i konstruksjonene.

### **Eksempler på skrot:**

- \*Korker (plast/metall)
- \*Skruer, muttere, bolter
- \*Isbokser og yoghurtbegre
- \*Små pappesker
- \*Tomme doruller
- \*Ubrukelige eller ødelagte leker
- \*Plastflasker
- \*Trebiter eller pinner
- \*CD-er eller gamle fjernkontroller
- \*Knapper, perler, tannhjul, fjærer
- \*Slinger, ledninger eller gamle ladere (uten strøm)
- \*Eggekartonger

 **Tips:** Tenk fantasifullt – bare kreativiteten setter grenser!

### **Av hensyn til sikkerhet:**

- \*Ikke ta med skarpe gjenstander
- \*Ingen glass, kjemikalier eller batterier

Vi gleder oss til å se hvilke fantastiske oppfinnelser elevene lager – kanskje dukker det opp både nye kjøretøy, maskiner og snedige løsninger, akkurat som i Flåklypa 