

# Ukeplan 9B uke 20 - fredag

	Hva skjer og hva trenger du i timen ↓	Lekser ↓
<b>Mandag</b> 13/5  <b>Fysak:</b> Tur nord	<b>1-2.t Naturfag:</b> Energi og effekt. Energisparing og elsikkerhet. Magnetisme og elektrisitet. Energiproduksjon i Norge. Jobbing med oppgaver	
	<b>3.t Engelsk:</b> Utlevering og gjennomgang av fagtekst om "Malala" + improvisasjon.	
	<b>3.t Engelsk m/Mette:</b> Ta med PC – vi skriver litt.	
	<b>4.t KRLE:</b>	
	<b>5-6.t Norsk:</b> Framføringer, rette nynorsk, rollespill	Framføring for de som ikke har hatt!
<b>Tirsdag</b> 14/5  <b>Fysak:</b> KIN-BALL	<b>1-3. t Tilvalgsfag:</b>	Tysk: Utsatt terminprøve for dem som ikke har hatt. Ellers film.
	<b>4. t: Matte:</b> Utlevering av og gjennomgang/videre jobbing med terminprøven.	
	<b>5-6. t: Samfunnsfag:</b> Vi fortsetter med framføringer av fordyrningsprosjekt.	Forbered deg til framføring.
<b>Onsdag</b> 15/5  <b>Fysak:</b> Frisbee vs 9c	<b>1-2.t Matte:</b> Forts arbeid med terminprøven + problemløsning.	Underskrift på terminprøven.
	<b>3-4. t Norsk:</b> Vi jobber med rollespill om nasjonalromantikken.	Rette ferdig terminprøven i nynorsk + underskrift!
	<b>5-6.t Naturfag:</b> Leder alle stoffer strøm? Forsøk 6 s. 130. Spenning: Forsøk 8, 9 og 10 s. 130-131 Kobling av skjøteledning. Forsøk 1 s. 168	
<b>Torsdag</b> 16/5  <b>Fysak:</b> KLT	<b>1-2.t Gym:</b> Egentrening (ute) + volleyball.	Ta med deg gymtøy (helst langermet) og <b>innsko + utesko.</b>
	<b>3. t Musikk:</b>	
	<b>4. t Samfunnsfag:</b> Samene	
	<b>5-6. t Engelsk:</b> Fagsamtale knyttet til teksten "Malala" + tilbakelevering av og jobbing med terminprøve.	Les oppkopierte fagtekst "Malala" utlevert på mandag, forbered fagsamtale.
	<b>5-6. t Engelsk m/Mette:</b> Vi skriver litt + muntlig jobbing + tilbake terminprøve.	
<b>Fredag</b> 17/5	<b>17.mai - fri</b>	

**NB! Vi minner om PRYO (arbeidspraksis) i uke 21 (neste uke) og ønsker alle LYKKE TIL. For de som skal confirmere seg helga 18./19. mai eller 25./26.mai vil vi få ønske dere lykke til på den store dagen.**  
**Mari & Helge**