

Arbeidsplan for 9E

UKER : 39-41

Ordenselever:

Uke 39: Alexander og Malèn

Uke 41: Tårnen og inarid

BESKJEDER - MELDINGER:

Aktivitetsdag 23/9

Naturfagsprøve 24/9

Høstferie uke 40

Prøve i RLE uke 41

Onsdag 7.09 Eng. skolestil 5. og 6. time

Matteprøve 8/10

Time	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1	NAT	NO	KRØ	TILVALG	M & H
2	NAT	NAT/ MUS	KRØ	MA	M & H
3	RLE	SAF	NO	SAF	M & H
4	NO	MA	TILVALG	NO/MA/ENG	KRØ
5	ENG	RLE	TILVALG	ENG/NO/MA	UV
6	KLT	SAF	MUS/ NAT	MA/ENG/NO	UV

NORSK HOVEDMÅL	<p>Uke 39: Lese s. 70-86 i 9A-boka. (Vi skal se skuespillet "Jeppe på Berget" på dvd etter høstferien). Oppg. 7A-F s. 69. Oppg.9A-D s.72. Oppg. 11A-B. 12A-F. s.73. Tir: <u>Muntlig leksehøring</u> om Barokken, P.Dass. D. Engelbrettsdotter og T.Kingo.</p> <p>Uke 41: Lese s. 87-98.(Les godt på utdraget av "Jeppe på Berget s. 79-86 øverst). Oppg. 13A-E s. 86, Oppg. 17A-B,D,E. Oppg.18A-E. s.98. DvD: Jeppe på Bjerget av Ludvig Holberg.</p>																		
ENGELSK	<p>Torsdag 24.9: skriv,bøy og pugg: rise, run, say, see, sell A-boka: Les side 41 - 44. Skriv og pugg ord du ikke kan! Skriftlig side 45: 1 - 4 og 7. Torsdag 8.10: skriv, bøy og pugg: send, shake, shine, shoot, sing. A-boka: Les side 36 - 39. Skriv og pugg ord du ikke kan. Skriftlig side 40: 1-4, 6 og 11. Husk ordbok og regelbok på skolestilen onsdag.</p>																		
MATEMATIKK	<table border="1"><thead><tr><th>Uke</th><th>Tema</th><th>Skal-oppgaver</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="3">39</td><td>Tetthet s.106-107</td><td>151, 152, 154</td></tr><tr><td>Volum av et rett, trekantet prisme s. 108-109.</td><td>156</td></tr><tr><td>Volum av en sylinder s.109-111</td><td>157, 158,161</td></tr><tr><td rowspan="3">41</td><td>Volum av en pyramide s. 112-113</td><td>165</td></tr><tr><td>Volum av en kjegle s. 114-115</td><td>166, 167</td></tr><tr><td>Volum av en kule s. 116-117</td><td>168, 169</td></tr></tbody></table>	Uke	Tema	Skal-oppgaver	39	Tetthet s.106-107	151, 152, 154	Volum av et rett, trekantet prisme s. 108-109.	156	Volum av en sylinder s.109-111	157, 158,161	41	Volum av en pyramide s. 112-113	165	Volum av en kjegle s. 114-115	166, 167	Volum av en kule s. 116-117	168, 169	
Uke	Tema	Skal-oppgaver																	
39	Tetthet s.106-107	151, 152, 154																	
	Volum av et rett, trekantet prisme s. 108-109.	156																	
	Volum av en sylinder s.109-111	157, 158,161																	
41	Volum av en pyramide s. 112-113	165																	
	Volum av en kjegle s. 114-115	166, 167																	
	Volum av en kule s. 116-117	168, 169																	

	Volum av sammensatte romfigurer s. 117-118	170	
SAMFUNNSFAG	Geografi: Vi jobber med kap. 1: "Landskap i Europa", s. 13-33. Du vil i denne perioden få lekse fra time til time.		
NATURFAG	Uke	Lesestoff	Oppgaver
	39	Egenskaper til salter s. 40-41	Nøkkelspm s. 41, oppg. 8 s. 50
		Formelen for et salt s. 42-43	Nøkkelspm s. 43, oppg. 9-11 s. 51
		Vann - et livsviktig stoff s. 44-47	Nøkkelspm. s. 47, Hjemmeforsøk 3 og 5. Frist innlevering 5/10.
		Det blir en liten test fra kap.2 torsdag 24/9.	
	41	Nervecellen s. 56-57	Nøkkelspm. s. 57, oppg. 1-5 s. 70
		Nervecellene samarbeider 58-59	Nøkkelspm. s. 59, oppg 6-8 s. 70
		Sentralnervesystemet s. 60-61	Nøkkelspm s. 61
Det perifere nervesystemet s. 62-63		Nøkkelspm s. 63, oppg. 9-11 s. 70	
RLE	<p>Jødedommen</p> <p>Uke 39. Skal: Les sammendraget s. 125. Les s.115 - 125. Oppgave 1a og 1b s.125. Bør: Oppgave 2a og 2b s.125.</p> <p>Uke 41. Skriftlig prøve tirsdag s. 115 - 125.</p>		
MAT OG HELSE	<p>Uke 39: lese til prøve s 10-21, 42-45 og 56-57, praktisk lekse: Bake horn/rundstykker. Husk underskrift</p> <p>Uke 41: teoriprøve!! Lese også s 22 og s 50 oppg 14 s 27, lær næringstoffene, praktisk lekse: bake brød. Husk underskrift!</p>		
TILVALG SPRÅK			

