
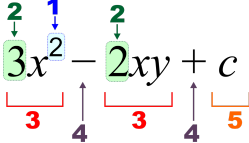

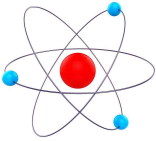




Ukeplan 7.trinn uke 17 og 18

Læringsmål	Tema	Hjemmearbeid	
		Uke 17	Uke 18
<p>Norsk</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeg kan lese en tekst på nynorsk og forstå hva jeg leser Jeg vet hvorfor vi har to skriftspråk i Norge Jeg vet litt om hva Knud Knudsen og Ivar Aasen er kjent for 	<p>Ordriket 7B To skriftspråk</p> 	<p>Ordriket 7b</p> <p>Les teksten på s. 35-40.</p> <p>Svar på oppgave 1-3 s. 41.</p>	<p>Ordriket 7b</p> <p>Les teksten på s. 44 - 47.</p> <p>Gjør oppgave 4 til 6. Classroom.</p>
<p>Matematikk</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeg kan regne addisjon og subtraksjon med parenteser Jeg kan multiplisere og dividere tall og parenteser 	<p>Sammensatte regneuttrykk</p> 	<p>Til torsdag 7b: Til fredag 7a:</p> <p>Gjør oppgave 6.64, 6.65, 6.66 og 6.67 på side 57 i Multi 7B</p>	<p>Til torsdag:</p> <p>Gjør "Kan du dette?" på side 60 og 61 i Multi 7B. (dere skal få litt tid på skolen til å jobbe med oppgavene også)</p>
<p>Engelsk</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeg kan lese en tekst og forstå det jeg leser Jeg kan fortelle litt om Helen Keller og Louis Braille Jeg kan gjenfortelle en historie med mine egne ord på engelsk Jeg kan følge oppskriften over hvordan vi tar kontakt med turister 	<p>Interview in Bergen</p>  <p>Excuse me, do you have a moment?</p>	<p>Til torsdag</p> <p>Vi skal intervju turister i Bergen i mai. Da skal vi ha en liste over de 10 mest populære turistattraksjonene i Bergen.</p> <p>Lekse: Søk på nettet og finn de 10 hotteste stedene å besøke for turister i Bergen. Skriv i classroom.</p>	<p>Explore til torsdag</p> <p>Spørsmål til turister. Vi lager spørsmål vi skal stille turistene i Bergen. Alt skal foregå på engelsk.</p> <p>Lag 6 enkle spørsmål på engelsk. Skriv i Classroom.</p>
<p>Naturfag</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeg kan forklare hvorfor tungten setter seg fast på iskaldt metall Jeg kan forklare hvilke faser stoffer fins i. Jeg kan beskrive hva som kjennetegner stoffer i fasene, fast stoff, væske og gass. 	<p>Partiklenes verden</p> 	<p>Ingen lekser</p>	<p>Ingen lekser</p>
<p>KRLE</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeg kan jobbe med bærekraftsmålene og utforske dem etisk 	<p>Bærekraft og etikk</p> 	<p>Ingen lekser</p>	<p>Ingen lekser</p>
<p>Samfunnsfag</p> <ul style="list-style-type: none"> Jeg kan fordype meg i en utfordring ved bærekraftig utvikling (BU) Jeg kan fortelle andre om en utfordring ved BU, hvilke tiltak som gjøres og hva enkeltmennesker kan bidra med 	<p>Bærekraftig utvikling</p> 	<p>Ingen lekser</p>	<p>Ingen lekser</p>

Viktige datoer	Ukens ord	
27. april: Belønningsdag for bibliotekassistentene 29. april: MiniMOT-økt 1.mai: fri	relativ fattigdom ekstrem fattigdom Historic Picturesque	Breathtaking Vibrant Cultural Iconic
Ukens utfordring		
<p>SNEGLEN En snegle befinner seg i bunnen av en 30 meter dyp sjakt. Hver dag kravler sneglen seg opp 3 meter, men når natten kommer, sklir den ned 2 meter. Hvor mange dager tar det før sneglen har kravlet seg opp av hullet?</p>		
Informasjon til hjemmet		
<p>Hei alle sammen</p> <p>Kveldsforedrag med MOT Alle foresatte på skolen er invitert til kveldsforedrag i Kultursalen med Marte Siljan Lind fra MOT mandag 27.04.2026 kl. 17.30-18.30.</p> <p>MiniMOT-økt Onsdag 29. april får vi besøk av 2-3 unge MOTivatorer fra 9. trinn. De skal holde sin første miniMOT-økt sammen med oss.</p> <p>Save the date! Dato for skoleavslutningen i Kultursalen er 15. juni. Mer informasjon kommer.</p>		
Telefon admin: 53035800	Hilde hilde.larsen@bergen.kommune.no Rikke rikke.bartnes@bergen.kommune.no Stian stian.ytrearne@bergen.kommune.no	

