

Plan for 7.TRINN, Uke 17 2026

Læringsfokus:		TEMA	INFORMASJON
Norsk	Øve videre på å bruke tema- og kommentarsetninger når du skriver avsnitt. Vi øver på å bruke AskiRaski som læringsverktøy!	Informative tekster	God stemning i begge gruppene. Fremdeles flere som ikke helt klarer å slutte med tyggis på skolen. Hjelp oss! Turen til Storsåta var en stor suksess. Veldig god stemning og godt humør. Flesteparten nådde toppen. Selv om det ikke var målet. Vi bygger videre på relasjoner på tvers av gruppene (A og B), inn mot ungdomsskolen. Minner om at det vil bli sendt en melding hjem til de som blir tatt med tyggis på skolen. Det er fremdeles en utfordring (vi og renholderne finner det blant annet under pulter, stoler og i vinduskarmer), og vi trenger hjelp fra dere foresatte til å følge dette opp. 7A skal en tur på Åsane biblioteket på tirsdag. Vi går kl. 10.30. Mandag: Ferdig 13:30 (leksehjelp til 14:15) Tirsdag: Ferdig 13:15 Onsdag, torsdag og fredag: Ferdig 13:45
Regning	Repetere utregning av overflate og volum av ulike geometriske figurer. 7B: Målinger. Lengde, vekt og tid	Geometri: Overflate og volum Vekt (g) Lengde (m) Tid (t)	
KRLE	Tempel og kloster	Buddhisme	
Samfunnsfag	<ul style="list-style-type: none"> Nytt tema i Historie. Senmiddelalder og renessansen 	Senmiddelalder - Renaissance	
Engelsk	Oral and writing presentation in English. <i>Grammar: a/an – a/the</i>	Write Grammar: nouns (a/an – a/the)	
Naturfag	Øyet og synet	Kroppen - sansene	
Pals	Vi inviterer andre med i lek eller aktivitet.	Inkludering	

Tirsdag 21.04.	Onsdag 22.04. Husk gymtøy!	Torsdag 23.04.	Fredag 24.04.
<p>Lekse til tirsdag: Matematikk: Øve på omregning av måleenheter for lengde og vekt: https://wordwall.net/resource/101680355/maths/units-of-measure-speed-sorting</p> <p>https://wordwall.net/resource/64688844/maths/cp-measurement-flashcards</p> <p>https://wordwall.net/resource/64688844/maths/cp-measurement-flashcards</p> <p>https://wordwall.net/resource/64688844/maths/cp-measurement-flashcards</p> <p>Klarer du nå disse oppgavene? 2,3m = ____ cm 4,5dm= ____ m 0,25kg= ____ g</p> <p>Øv på å forklare ukens ord!</p>	<p>Lekse til onsdag: Norsk: <i>Skriv riktige temasetninger til kommentarsetninger eller avsnitt.</i> Ligger oppgave på google.classroom under norskfaget. Du får også et ark som du kan gjøre oppgaven på.</p> <p>Øv på å forklare ukens ord!</p> <p>HUSK Å LADE CHROMEBOOK!</p>	<p>Lekse til torsdag: Engelsk: Thinking before you read: What do you know about the eye? Speak about it in English to a parent before you read. https://www.natgeokids.com/uk/discover/science/general-science/human-eye/ Open a document and give it the title “The eye”. Make 10 questions with answers to the text. “YES” OR “NO” QUESTIONS NOT ALLOWED! This questions are test for the other students in your class.</p> <p>Øve på å forklare ukens ord!</p> <p>HUSK Å LADE CHROMEBOOK!</p>	<p>Lekse til fredag: Matematikk: Mer øving på omregning av måleenheter for lengde og vekt. Med engelsk tekstoppgaver 😊 https://www.iknowit.com/lessons/d-length-conversions-metric.html</p> <p>Øv på å forklare ukens ord!</p> <p>HUSK Å LADE CHROMEBOOK!</p>

Begreper vi skal lære

MATTE	SAMFUNNSFAG	NORSK	KRLE	Naturfag	Engelsk
time	Konspirasjon	avsnitt	nirvana	desibel	incredible
tid	Propaganda	struktur	harmoni	desibelmåler	towards
sekunder	Fakenews	temasetning	oppvåkning	dB	vital
volum	Troverdighet	kommentarsetning	lidelse	lydstyrke	prevent
vekt	Kildekritikk		begjær	smaksløker	adjustments
kilo	Dynasti		gjenfødelse	umami	appears
omkrets	Regjeringstid		karma	bittert	right amount
areal	Republikk		innsikt	sanseceller	
overflate	Demokrati		tilstand	næringsstoffer	
	Diktatur		meditasjon		
			munk		
			nonne		