


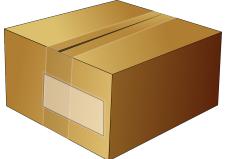


LEKSEPLAN FOR 9. TRINN

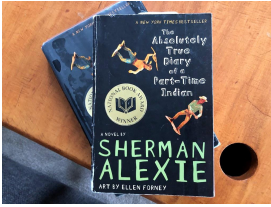





Uke 5 - bm








<p>Husk og info</p> 	<p>På tirsdag skal 9B på bibliotekbesøk. Elevrådsmøte onsdag neste uke. Har klassen saker?</p>				
<p>UTV</p> 	<p>https://www.vilbli.no/nb/nb/rogaland Gå inn på denne lenka til nettsiden vilbli.no. Hva er forskjell på studieforbredene og yrkesfagelig studieprogram? Denne uka skal vi finne mer ut om de yrkesfaglige utd.programma Elektro- og datateknologi og TIF (Teknologi -og industrifag) Les om dette vilbli.no. Del gjerne klassen i to, og presenter for hverandre hva dere fant ut. Hvilke utdanninger/ fagbrev kan disse utdanningene føre til?</p> <p>Elektro- datateknologi: Sjekk denne linken : https://gnizt.no/ Denne gir en bra innføring i de ulike retningene du kan velge. Se også dette fra SVGS: https://www.strand.vgs.no/hovedmeny/utdanningstilbud/elektro-og-datateknologi/</p> <p>TIF: Sjekk SVGS sin presentasjon: https://www.strand.vgs.no/hovedmeny/utdanningstilbud/teknologi-og-industrifag/ Sjekk denne også fra Sola vid.skole: https://www.sola.vgs.no/hovedmeny/utdanningstilbud/teknologi-og-industrifag/, flere filmsnutter nedover på sida med bra info.</p> <p style="text-align: right;">Elin Rådgevar</p>				
<p>Fag</p>	<p>MÅL:</p>	<p>TIRSDAG</p>	<p>ONSDAG</p>	<p>TORSDAG</p>	<p>FREDAG</p>
<p>Norsk</p> 	<p><i>Vite hva som kjennetegner realistisk skrivemåte.</i></p>	<p>Øv på disse ordene til diktaten: pennal, internett, dessverre, nysgjerrig, slalåm, parentes, sjanse, psykolog, terapeut, terrasse, positiv, meteorolog, assosiere, trafikant, anbefale, kneippbrød, statistikk.</p>			
<p>Matematikk</p> 	<p><i>Kunne gjøre om fra liter til dm³. Kunne gjøre om mellom de ulike volumenhetene. Kunne regne ut volum og overflate av rette prizmer.</i></p>	<p>9C-gr: Leksa finner du i Classroom. Alle: Løs minst ei av nøttene.</p>	<p>9A-gr: Leksa finner du i Classroom.</p>		<p>9B, 9D, 9AC-gr: Leksa finner du i Classroom.</p>

LEKSEPLAN FOR 9. TRINN

	MÅL:	TIRSDAG	ONSDAG	TORSDAG	FREDAG
Engelsk 	<i>To be able to read and reflect on authentic literature</i>	9D: Read and listen to chapters	9B: Read and listen to chapters 20-21. Answer the questions as you read (skip Journal) https://esl-bits.net/ESL-English.Learning.Audiobooks/Diary/20/default.html	9C: Read and listen to chapters 23-24. https://esl-bits.net/ESL-English.Learning.Audiobooks/Diary/23/default.html	9A: Read and listen to chapters
Samfunn 	<i>Kunne forklare hva EU er Kunne bruke og forklare EU-kartet</i>				
Naturfag 	<i>Vite hva økt temperatur på jorda fører til. Kjenne til ulike tiltak som bremser klimaendringene.</i>	9AB: Les s.53-55. Lag 3 spørsmål og svar fra det du har lest.	9C: Les s.53-55. Lag 3 spørsmål og svar fra det du har lest.	9D: Les s.53-55. Lag 3 spørsmål og svar fra det du har lest.	
M&H 	<i>Kunne si litt om hvordan Norge forvalter sine ressurser i havet Kunne si noe om kostholdsrad om fisk</i>	Denne uka lager vi fiskemiddag. Noen lager laks og pasta og noen lager fiskepinner av kveite. Lekse: Repetere Fisk og bærekraft se classroom.			

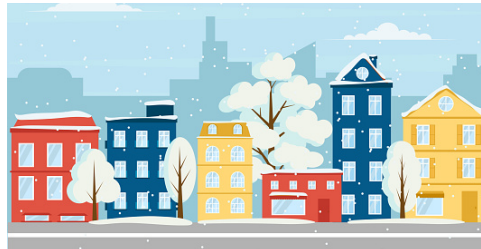
LEKSEPLAN FOR 9. TRINN

	MÅL:	TIRSDAG	ONSDAG	TORSDAG	FREDAG
Tysk 	<i>Kunne snakke om filmen og fakta om andre verdenskrig.</i>		Vi jobber med skjema - vi øver på å lage lydfil om andre verdenskrig!		
Spansk 	<i>Kunne snakke om det som har skjedd</i>		Lekse til onsdag: Husker du hvordan vi sier "Har du vært i ...?" på spansk? Les om det i minigrammatikken og gjør de 3 første oppgavene. Her		
Fordypning i engelsk 	<i>Grammar and 'Spelling Bee' week.</i>	We will work with grammar classroom activity and also complete our Spelling Bee Competition'. Grammar this week: Future Forms			
K&H 	<i>Gjøre ferdig bildet</i>				
Arbeidsliv 					

LEKSEPLAN FOR 9. TRINN

Nøtter:

1. Hvilket tall blir større når man snur det opp ned?
2. I skoleveien er det 100 hus. Hvert hus har eget gatenummer fra 1 til 100. Sasja har fått i oppgave å male gatenummeret på alle husene. Hvor mange ganger må han male tallet 3?



3. 0 12 345 _____