



Tangvall skole 	<h1>Ukeplan 8C</h1> <p>Sosialt mål: Jeg behandler andres eiendeler med respekt.</p>	Uke: 23 
--	--	---




Kalender:					
Uke/Dag	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
23	1 Øving for Produksjon for Scene-elever 1.-3. time	2	3 Valgfag Forestilling Produksjon for Scene	4	5
24	8	9	10	11	12
25	15 Triatlon	16	17 Valgfag	18	19 Siste skoledag 🌞🌴

Beskjeder:

- **Økologidagen i Helleviga avlyses. Det blir en annen turdag i nær fremtid.**
- **Friminutt:** Alle skal ut i de korte friminuttene.
- **Leksehjelp tirsdager i klasserommet til 9a.**
- **Husk å velge valgfag for skoleåret 2026-2027.** Skjemaet blir lagt i visma og kan fylles ut fra tirsdag kl 10.39. Frist for levering er 3 juni. Info om valgfagene ligger på skolens hjemmeside.

[Prøvekalender 8c](#)

Fag	Ukens tema	Forberedelse, prøver, innleveringer		
Norsk	Vi jobber med lesing	Vi leser ulike tekster, både alene og i fellesskap.		
Matematikk	Funksjoner	Vi fortsetter på temaet om funksjoner. Lekse til fredag <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Utfordring 2</td> <td> Lag verditabell og tegn grafen til disse funksjonene i samme koordinatsystem i kladdeboka di $f(x) = x + 2$ $g(x) = -2x + 5$ </td> </tr> </table>	Utfordring 2	Lag verditabell og tegn grafen til disse funksjonene i samme koordinatsystem i kladdeboka di $f(x) = x + 2$ $g(x) = -2x + 5$
Utfordring 2	Lag verditabell og tegn grafen til disse funksjonene i samme koordinatsystem i kladdeboka di $f(x) = x + 2$ $g(x) = -2x + 5$			

		<table border="1"> <tr> <td>Utfordring 1</td> <td>Lag verditabell og tegn grafen til disse funksjonene i samme koordinatsystem i kladdeboka di $f(x) = x + 2$ $g(x) = x - 2$</td> </tr> <tr> <td>Parallelbok</td> <td>Gjør oppgave 10 s. 220</td> </tr> </table>	Utfordring 1	Lag verditabell og tegn grafen til disse funksjonene i samme koordinatsystem i kladdeboka di $f(x) = x + 2$ $g(x) = x - 2$	Parallelbok	Gjør oppgave 10 s. 220
Utfordring 1	Lag verditabell og tegn grafen til disse funksjonene i samme koordinatsystem i kladdeboka di $f(x) = x + 2$ $g(x) = x - 2$					
Parallelbok	Gjør oppgave 10 s. 220					
Engelsk	School's out					
Samfunnsfag	Nasjonalisme og roller i samfunnet	Vi fortsetter å definere begrepet nasjonalisme, og blir kjent med det i flere sammenhenger. Neste tema er roller og rollekonflikt.				
KRLE	Etikk	Vi jobber med etiske spørsmål på skolen.				
Naturfag	Økologi	Vi begynner på siste kapittel om økologi.				
Kunst og håndverk	Akvarellmaling og gryteunderlag	Vi bytter grupper:  				
Kroppsøving	Friidrett	Tirsdag: Friidrett Torsdag: Ballspill ute dersom været er bra				
Spansk	Todo un año	Vi jobber med å fortelle hva vi skal i sommer i 4.time, og har stjerneorientering i 5.time.				
Tysk (rom 8c) 	Schnitzeljagd og stjerneorientering					
Alf						
Valgfag	<p>Friluftsliv: Vi avspaserer uke 23 og 25 etter overnattingsturene. Dere som ikke har sjekket standpunkt karakteren sin, kan se den i Classroom. Takk igjen for et fint turår.</p> <p>Innsats for andre: Vi gjennomfører presentasjoner om ditt arbeidssted. De som var borte sist gang, får tid til å lage presentasjonen i timene.</p> <p>Utvikling av produkt og tjenester: Vi møter i klasserommet til 10A. Det blir litt info, selvstendig arbeid.</p> <p>Fysisk aktivitet og helse: Alle møtes i hallen på skolen kl 0830, ta med frukt/drikke. Inne og utetøy + sko, løpesko. Det blir friidrett, utholdenhetstrening, styrketrening og ballspill.</p> <p>Design og redesign: Ferdigstilling av produkter. Det blir også litt kreative øvelser.</p>					

Produksjon for Scene: Vi har forestilling denne uken! 😊 **Kom godt forberedt, og husk at alt du skal fremføre skal kunnes utenat.** Vi har øvinger 1.-3. time på mandag.

Programmering: Vi møter i klasserommet til 8a som vanlig og gjør litt forskjellig knyttet til det vi har hatt om i år.

Timeplan Oddetall / Partall

Time	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1 08:30-09:30	Engelsk	Naturfag	Valgfag/ KRLE	Samf.	Samf. /Naturfag
2 09:40-10:40	Norsk	Matematikk	Valgfag/ KRLE	Engelsk	KRLE
3 10:50-11:50	KH	Kroppsøving	Valgfag/ Norsk	Matematikk	Matematikk
4 12:20-13:20	KH	Tilvalg		Naturfag	Norsk
5 13:30-14:30	Samf.	Tilvalg		Kroppsøving	Norsk
6 14:30-15:30		Leksehjelp			