

# Ukeplan for klasse 10D uke 37 (A)



## Informasjon:

Takk for en veldig gøy gymtur i helt fantastisk vær! Husk å sove godt resten av helga! Og ta gjerne en prat hjemme om at vi på Oslo-turen må vise mye mer respekt for hverandre og for leggetiden.

**Oslotur onsdag-fredag:** Se tidligere info om tur fra komiteen. Ta kontakt med Mali eller Ken om dere lurer på noe.

**Tirsdag:** Vi skal til folkebiblioteket i byen på forfatterbesøk i 2.time. Elever uten sykkelhjelm går.

**Friluftsliv:** Info i GC. Vi møtes i uke 39 – dobbeltime. Vi blir UTE, uansett vær. Freshe tester.

**Digital id:** Alle elever må skaffe seg digital id (BankID/ MinID) for å kunne søke seg inn på VGS over nyttår. Veldig fint om dere kan ordne dette allerede nå 😊

[Visma for foresatte](#)

[Skolens hjemmeside](#)

## Timeplan denne uka

Uke A	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1. 0830-0930	Norsk	KRLE	Klassetur til OSLO Oppmøte senest 0845.	Klassetur til OSLO	Klassetur til OSLO
2. 0935-1035	Matte	Forfatterbesøk			
3. 1045-1145	Musikk	Matte			
4. 1230-1330	Valgfag	Naturfag			
5. 1340-1440	Valgfag	Utv.			

## Hjemmearbeid denne uka

Til tirsdag	Til onsdag	Til torsdag	Til fredag
Angående lekser til fredag. Hør med faglærerne i de respektive fagene.	<b>Fransk:</b> Lekse i GC <b>Spansk:</b> Øv på glosene vi skrev ned forrige time. <b>Tysk:</b> Skriv ferdig om alle fire årstidene		<b>Krle:</b> Lekse i GC <b>Fransk:</b> Lekse i GC <b>Tysk:</b> Øv på å presentere en av årstidene

Tema og periodeplaner	
Norsk	Nyhetsartikkel – vi skriver ferdig artikkelen etter skuespillene. Vi drar til Kristiansand Folkebibliotek på forfatterbesøk 😊
Matte	Vi jobber med kvadratsetningene. Eksempel under.  1. $(a + b)(a + b) = a^2 + 2ab + b^2$ 2. $(a - b)(a - b) = a^2 - 2ab + b^2$ 3. $(a + 2)(a - 2) = a^2 - 4$  Multiplisering og dividering av brøker med variabler i teller og nevner.  1. $\frac{a}{3} + \frac{2}{3} + \frac{3a}{3} = \frac{4a + 2}{3}$  2. $\frac{1}{a} + \frac{3}{2a} - \frac{1}{4} = \frac{1}{a} \cdot 4 + \frac{3}{2a} \cdot 2 - \frac{1}{4} \cdot a = \frac{4}{4a} + \frac{6}{4a} - \frac{a}{4a} = \frac{10 - a}{4a}$
Naturfag	Naturressurser – Nitrogenkretsløpet og negative konsekvenser ved bruk av naturressurser.
Samfunnsfag	Besøk på Stortinget! Vi benytter sjansen til å stille spørsmål til en folkevalgt
KRLE	Kristendommen og Paulus
Tysk	Die Jahreszeiten
Spansk	Kapittel 3: Amor. Dere lager en presentasjon av en kjendis.
Fransk	Tu viens de quelle région? Vi skal kunne snakke om franske byer og regioner på fransk, samt at vi skal jobbe med eiendomsord. De som ikke har hatt muntlig vurdering må være klar.
Arbeidslivsfag	Kjøkken: Vi lager lapskaus. Verksted: Sveising. Tresløyd: Vi lager fundament til platting
Musikk	Bass, med bånd og piano med tangenter. Hvor finner jeg alle tonene? Dur/moll, 7-eren og G/H (G med H i bassen) + Allsang