

**INFORMASJON****ORDENSELEVER****8A:** Milla og Natalia**8B:** Philip og Sebastian

- Stadig en del som ikke gjør matematikklessen, gjerne sjekk med deres barn om denne er gjort innen fredag. PS. Det er nyttig å ha med kalkulator med minimum kvadratrotfunksjon. Når vi skal ha prøve, er hjelpemiddelet de får benytte kalkulator. I timene kan de benytte kalkulator på chromebook, men lurt å bli kjent med en fysisk kalkulator før prøve.
- Utviklingssamtaler i uke 7. Innkallingsskjema hvor dere skriver dere på et tidspunkt blir sendt ut i Visma av kontaktlærer i løpet av uka. Dere setter dere opp på et tidspunkt som passer 😊
- Vinterferie i uke 8.

**TIMEPLAN UKE 5**

ØKT	TID	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag			
1	0830-0930	MATEMATIKK	NORSK	VALGFAG	KRLE		SAMFUNNSFAG		
2	0940-1040				ENGELSK	KRØ	MATEMATIKK		
	1040-1120	LUNSJ	LUNSJ	LUNSJ	LUNSJ		LUNSJ		
3	1120-1220	KRØ	ENGELSK	SAMFUNNSFAG	VALGFAG	NORSK		ENGELSK	KRØ
4	1230-1330	SPRÅKFAG		NATURFAG				KRØ	ENGELSK
5	1340-1440				KLASSERÅD	KRLE			

## ARBEID PÅ SKOLEN

<b>NORSK</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vi gjør oss ferdig med filmanalysepresentasjonene.</li> </ul> <p>De som ikke rakk å presentere forrige torsdag, gjør det tirsdag denne uka.</p>
<b>MATEMATIKK</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg kan reglene for regnerekkefølgen</li> <li>• Jeg kan bruke reglene for regnerekkefølge i sammensatte regneuttrykk.</li> <li>• Jeg kan regne med potenser med negativ eksponent</li> </ul> <p>Vi jobber videre med <a href="#">regnerekkefølgen</a>. Vi bruker både Aunivers og Campus Inkrement. Husk å gjøre leksene på Campus før timen på fredag.</p> <p>Det blir prøve i emnet potenser, kvadratrøtter og regnerekkefølge fredag i uke 7.</p>
<b>ENGLISH</b>	<p>Aims:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I can read, write and speak about travel and discovery</li> </ul> <p>Text: <a href="#">Remarkable Travelling Records</a></p>
<b>SAMFUNNSFAG</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg kan diskutere positive og negative virkninger av den teknologiske utviklingen.</li> <li>• Jeg kan diskutere om ny teknologi kan løse miljøproblemene i verden.</li> </ul>
<b>NATURFAG</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg kan lage en modell av partikkelmodellen.</li> <li>• Jeg kan tolke en modell av partikkelmodellen, og si litt om dens styrker og svakheter</li> </ul> <p>Pål studerer naturfag, og i den forbindelse må teste ut noe. Flaks at vi har om atomer, for det vi skal gjøre passe hånd i hanske til det=). Det blir 2 timer med aktiviteter som skal føre til at du skal evne å gjøre det målene over sier.</p>
<b>KRLE</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg kan forklare hvorfor Abraham regnes som stamfar i jødedom, kristendom og Islam.</li> <li>• Jeg kan fortelle sentrale historier fra Mosebøkene.</li> </ul> <p>Vi fortsetter med <a href="#">Mosebøkene</a> denne uka. Neste uke tar vi for oss de historiske bøkene i bibelen</p>
<b>SPANSK</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kunne ukedager og klokkeslett</li> <li>• si datoer og tidsrom</li> <li>• kunne navnet på noen fritidsaktiviteter</li> <li>• si hva man liker og hvorfor</li> <li>• kulturkunnskap: La merienda i Spania.</li> </ul> <p>Vi jobber videre med tema: Mi actividad favorita. Vi jobber muntlig, skriftlig og øver på å forstå ved å lytte. Oppgaver blir gitt på ark/i hefte i timen og på Google Classroom.</p>

<b>TYSK</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>★ Jeg kan snakke om mine hobby og interesser.</li> <li>★ Jeg kan snakke om hva jeg liker og ikke liker å gjøre.</li> <li>★ Jeg bruker verb i presens (nåtid).</li> <li>★ Jeg kan klokka.</li> </ul> <p>Det kan bli litt hjemmearbeid, hvis vi ikke komme gjennom alt i timene. <b>HUSK å ha med til hver time: blyant, viskelær, notatbok, Chromebook og tysk-perm (svart)!</b></p>
<b>ARBEIDSLIVSFAG</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg lager ferdig en flyers sammen med min elevbedrift</li> <li>• Jeg har bidratt med spørsmål til markedsundersøkelsen om min elevbedrift.</li> <li>• Jeg bidrar til å lage en prototype til min elevbedrift</li> </ul>
<b>KROPPSØVING</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg viser god takt og rytme.</li> <li>• Jeg lærer meg enkle danser fra ulike kulturer.</li> <li>• Jeg viser god innsats og engasjement.</li> <li>• Jeg viser god takt og rytme</li> </ul> <p>Denne uka fortsetter vi på swing. Læringsvideoer ligger i classroom, for de som vil være ekstra forberedt. Meld deg inn i faget på classroom: <a href="#">Kurskode: nvkw236</a></p>
<b>FRILUFTSLIV</b>	<p>Det er klart for vinterens vakreste eventyr: Vinterbading i Otra!</p> <p>Møt opp ved gapahuken på Høllen senest 09.00. Ta med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vedkubbe® til bålet. (Vi trenger en del ved)</li> <li>• Badetøy og håndkle</li> <li>• Ullundertøy og ullsokker du kan bade i. (Anbefales)</li> <li>• Varmt tøy å ta på etterpå.</li> <li>• Mat (Kan gjerne være noe du kan varme på bålet).</li> </ul>
<b>FYSAK</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeg viser mine tekniske og taktiske ferdigheter i volleyball.</li> <li>• Jeg spiller andre gode og viser Fair Play.</li> <li>• Jeg forbereder med til fagsamtale om kosthold.</li> </ul> <p>Vi har siste gang med Volleyball. I tillegg skal vi forberede oss til fagsamtale om kosthold i uke 7. Liste over når man skal i samtale + målark kommer på Classroom etter onsdagstimen. 8.trinn møter i hallen kl. 08:30. 9. og 10.trinn møter i basen til 10.trinn for gjennomgang av teori til fagsamtalen.</p>
<b>IFA</b>	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Er du i praksis møter du der til avtalt tid</li> <li>• De som ikke har praksis, har fått oppgave av faglærer i classroom. Du må gi beskjed hvor du er på onsdag 29. for å gjennomføre denne oppgaven.</li> <li>• Skal du avslutte din praksis, kommer du på skolen i biblioteket kl. 08.30.</li> </ul> <p>Siste praksisuke er uke 7. Uke 9 er det en oppgave i samarbeid med kreftforeningen.</p>

**ARBEID HJEMME**

Til mandag	Til tirsdag	Til onsdag	Til torsdag	Til fredag
<b>KRØ 8A:</b> Husk gymtøy!		<b>Friluftsliv:</b> Se info, ha med alt du trenger til vinterbading i Otra.	<b>KRØ 8B:</b> Husk gymtøy!	<b>KRØ:</b> Husk gymtøy!  <b>Matematikk:</b> Gjør leksen på campus inkrement før timen på fredag.
<b>I løpet av uka</b>				

**KONTAKT****Visma**

Last ned appen [Visma Min Skole – foresatt](#)

**E-post:**

Camilla Kaarstein

[camilla.kaarstein@kristiansand.kommune.no](mailto:camilla.kaarstein@kristiansand.kommune.no)

Pål André Larsen

[pal.andre.larsen@kristiansand.kommune.no](mailto:pal.andre.larsen@kristiansand.kommune.no)

Martin Kleiven

[martin.kleiven@kristiansand.kommune.no](mailto:martin.kleiven@kristiansand.kommune.no)

Mette Haukedalen

[mette.haukedalen@kristiansand.kommune.no](mailto:mette.haukedalen@kristiansand.kommune.no)

**Telefon:**

Skolen: 480 66 600

Trinn: 904 08 654 (Skal ikke brukes til å sende beskjeder)

**Nettside:**

<https://www.minskole.no/torridal>