

BÆREKRAFTPERIODEN**INFORMASJON****ORDENSELEVER****8A:** Thilde og Celine**8B:** Noah M og Simen

- Det er presentasjoner i samfunnsfag tirsdag og fredag.
- Til fredag går vi på tur i nærområdet/har aktiviteter etter lunsj. Mer info. kommer når det nærmer seg.
- Det blir matematikkprøve neste mandag (31. mars)
- Vårens fagdagsprøver blir:
 - Tirsdag 29. april – norsk
 - Torsdag 8. mai – engelsk
 - Torsdag 15. mai – matematikk

TIMEPLAN UKE 13

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	Tur/ aktiviter	
4	1230-1330	SPRÅKFAG		NATURFAG	NORSK		
5	1340-1440				KLASSERÅD		

ARBEID PÅ SKOLEN**NORSK**

Mål:

- **8A:** Vi fortsetter å jobbe med artikkelsjangeren.
 - Jeg vet hva en fagartikkel er, hvordan den er bygd opp, og kan bruke skrivetrekanten for å tilpasse innhold, form og formål i artikkelkrivingen.
 - Jeg kan bruke femavsnittsmodellen, temasetning og kommentarsetning
- **8B:** Vi jobber med nynorsk, argumenterende artikkel og lesing av boka *Barsakh*.
 - Jeg vet hvordan man bygger opp en argumenterende artikkel:
 - Jeg kan bruke appellformene logos, etos og patos.
 - Jeg kan forskjellen på påstand, fakta og begrunnelser.
 - Jeg kan argumentere på varierte måter (Basisbok s. 136).
 - Jeg kan grammatikken til pronomen, substantiv, adjektiv og svake verb (a og e-verb)
 - Til tirsdag har jeg skrevet ferdig og levert min argumenterende artikkel.
 - Innen torsdag har jeg lest til kapittel 11 i *Barsakh* (til s. 50)

MATEMATIKK	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utforske hvordan vi kan forenkle algebraiske uttrykk. • Forenkle algebraiske uttrykk ved å trekke sammen ledd av samme type. • Utforske oppløsning av parenteser ved hjelp av rektangler, figurtall og regnefortellinger • Forenkle algebraiske uttrykk som inneholder parenteser • Jeg kan løse ligninger som inneholder parentes og brøk. • Jeg kan sette prøve på svaret <p>Denne uka jobber vi med videre med repetisjon av emnet algebra og ligninger, og ligninger og parentes.</p> <p>Mandag 31. mars (neste mandag) blir det prøve i algebra og ligninger. Ha med kalkulator, skrivesaker og viskelær.</p>
ENGLISH	<p>Aims:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I can listen to British teens talk about their lives. • I know about some popular British foods. <p>We work with the texts “Four British Teens” and “Feeling Peckish.”</p>
SAMFUNNSFAG	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeg kjenner til FNs bærekraftsmål • Jeg kan gi eksempler på at enkeltmennesket, teknologi og samfunnet kan gjøre noe for å få til bærekraftig utvikling. • Jeg kan komme med forslag til hva som kan gjøres for å skape mer bærekraftige samfunn. <p>Vi jobber videre en uke til med temaet «Bærekraftig utvikling». Denne uka gjør vi ferdig prosjektarbeidet om FNs bærekraftsmål. Alle må være klare til å presentere på tirsdag.</p>
NATURFAG	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeg kan dybdeforklare Alfred Wegners teori om kontinentaldrift • Jeg vet hva en hypotese er • Jeg vet forskjellen på en hypotese og en teori <p>Vi jobber med læringsløpet, Spor etter Pangea, som finnes på A-univers</p>
KRLE	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeg kan viktige begrep innenfor jødedommen. • Jeg kan forklare hva det vil si å være jøde. • Jeg kan forklare hva som er sentralt i Jødedommen. • Jeg kan sammenligne ulike retninger i jødedommen. • Jeg kan forklare hvorfor jødene feirer pesach <p>Vi begynner på nytt kapittel Jødedommen. Denne uka jobber vi med religion og tradisjon</p>

SPANSK	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none">• Jeg kan snakke om mat og priser på spansk• Jeg kan bestille på restaurant på spansk <p>Vi jobber med teksten: El restaurante Señor Gazpacho på side 104-105 i boka. Deretter starter vi på manus til rollespill som dere skal lage. 😊</p>
ARBEIDSLIVSFAG	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none">• Jobbe videre med elevbedriften <p>I uke 14 og 15 blir det fagsamtale om elevbedriften. Dokumentet ligger i google classroom</p>
KROPPSØVING	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none">• Jeg kan holde en time for mine medelever med utgangspunkt i et gitt mål og emne.• Jeg inkluderer andre og spiller andre gode.• Jeg viser Fair Play og følger regler i idretten vi driver med.• Jeg bidrar til en ren og ryddig gymsal og garderobe. <p>Vi begynner på nytt emne elevstyrt undervisning. Den første timen får elevene til å lage en plan for økta, planleggingsskjemaet må leveres inn senest fredag morgen kl. 08:00.</p>
FYSAK	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none">• Jeg viser mine tekniske og taktiske ferdigheter i håndball.• Jeg spiller i henhold til generelle håndballregler.• Jeg viser Fair Play og spiller andre gode. <p>Denne uken er siste gang med håndball. Alle møter i hallen 08:30. Vi skal også ha spenst og hurtighet, og mulig at dette vil foregå ute, så husk passende tøy.</p>
IFA	<p>Mål:</p> <ul style="list-style-type: none">• Jobbe videre med innsamlingen til kreftforeningen. <p>Etter aksjonen holder hver gruppe en presentasjon om sin aksjon for alle på innsats for andre i uke 17. Da lærer vi mye og får tips og råd til neste gang. Ta litt bilder til dokumentasjon underveis. Lykke til.</p>
FRILUFTSLIV	<p>De som deltok på overnattingsturen til Sandrip avspaserer denne onsdagen.</p> <p>Ps. De som ikke deltok på overnattingsturen må se classroom for info om hva de skal gjøre.</p>

ARBEID HJEMME

Til mandag	Til tirsdag	Til onsdag	Til torsdag	Til fredag
KRØ 8A: Husk gymtøy!	NORSK 8B: Husk å skrive ferdig første utkast av argumenterende artikkel.	FYSAK: Husk tøy til onne- og utegym.	KRØ 8B: Husk gymtøy! NORSK 8B: Les til side 50 i <i>Barsakh</i> . Veldig viktig at du gjør lesejobben, for vi jobber med det vi har lest på torsdag.	KRØ: Husk gymtøy! Matematikk: Gjør lekser på campus inkrement.
I løpet av uka				

KONTAKT**Visma**

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

E-post:

Camilla Kaarstein

camilla.kaarstein@kristiansand.kommune.no

Pål André Larsen

pal.andre.larsen@kristiansand.kommune.no

Martin Kleiven

martin.kleiven@kristiansand.kommune.no

Mette Haukedalen

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>