

LÆRINGSMÅL	
Norsk	Jeg øver meg på å bruke ulike lesestrategier for å få med meg innholdet i tekstene jeg leser.
Matematikk	Jeg øver meg på å bruke programmering til å utforske data i tabeller og datasett.
Engelsk	Jeg kan lese inn en engelsk tekst og bearbeide den.
NASAMI	Jeg kjenner til noen former for faremerking på ulike produkter.
KRLE/ Sosialt	Jeg kan samarbeide med andre og presentere et skuespill.

BEGREPER				
Norsk	Matematikk	Engelsk	NASAMI	KRLE
Rokkene Turbin Generator Spinne Fossilt brennstoff	Programmering Teknologi Historisk Datasett Tabeller	road – vei building – bygning coding – koding model – modell house – hus street light – gatelys drive - kjøre cardboard - papp	Atom Molekyl Proton Nøytron Elektron Kjemisk formel	Menneskerettighet Rettighetsbrudd Ytringsfrihet Religionsfrihet Stemmerett Media

LEKSER			
Lekse til tirsdag	Lekse til onsdag	Lekse til torsdag	Lekse til fredag
<p>Norsk Les side 74 - 75 "Teknologi" i eget hefte. Etter at du har lest skal du svare på følgende:</p> <p>Da jeg leste la jeg merke til...</p> <p>Jeg ble overrasket over at...</p> <p>Jeg visste fra før...</p> <p>Leksen skal skrives i kladdeboken (rød bok).</p> <p>Ukeslekse: Gjør ferdig</p>	<p>Norsk Les side 80-81 "Elektrisitet" i eget hefte. Etter at du har lest skal du skrive et kort sammendrag på ca 10- 15 setninger om hva denne teksten handlet om.</p> <p>Leksen skal skrives i kladdeboken (rød bok).</p> <p>Matte Ukeslekse: Gjør minst 4 oppgaver på arket du har fått utdelt. Før etter de</p>	<p>Norsk Les teksten "Industri-samfunnet og klima" Etter at du har lest skal du svare på følgende:</p> <p>Velg deg et av dilemmaene. Forklar skriftlig med dine egne ord hva dette dilemmaet går ut på.</p> <p>Leksen skal skrives i kladdeboken (rød bok).</p>	<p>Norsk Les https://www.nysgjerrigper.no/bladet/2019-4/mye-pa-mobilen/ Etter at du har lest, skal du lage 4 spørsmål til denne teksten. Denne lekse skal leveres på Classroom- norsk.</p> <p>Matte</p>

fokusordskjemaet som ligger på classroom – norsk. Matte	fire kriteriene i kladdeboken.	Matte	
--	--------------------------------	-------	--

INFORMASJON TIL HJEMMET

Husk at elevene må ha med innesko, og hjelp til å passe på at yttertøyet passer til temperaturen ute.

Vi fortsetter på det tverrfaglige prosjekt "vår teknologiske verden". 7B og 7C trenger fremdeles mer papp til byene vi skal bygge. Ta dette med så fort dere kan.

Kroppsøving:

7A har nå kroppsøving på **torsdager**. 7B og 7C har kroppsøving på **mandager**. Husk gymtøy og dusjetøy!
Vi har også Fysisk Aktivitet utendørs siste time hver tirsdag.

Sluttid	Mandag 14.15	Tirsdag 14.15	Onsdag 12.30	Torsdag 14.15	Fredag 14.15
---------	--------------	---------------	--------------	---------------	--------------

DENNE UKA SKAL VI LÆRE OM:

Norsk	Vi jobber med å hente ut viktig innhold i en tekst. Jeg samarbeider og bidrar så god jeg kan på gruppen min når vi skal utforme og bygge byen vår.
Matematikk	Vi arbeider med å programmere bit:boter.
Engelsk	Vi arbeider med begreper og temaer hentet fra de andre fagene.
NASAMI	Vi skal lære om hva et atom og et molekyl er og hvordan det er bygget opp. I tillegg kommer vi til å lære om hva en kjemisk formel er.
KRLE/Link til livet	I uke 46 – 49 skal elevene jobbe med et skuespill (i grupper) hvor et menneskerettighetsbrudd skal være tema.

KONTAKTLÆRERE

7A: Henriette og Sondre: henriette.stenberg@kristiansand.kommune.no og sondre.maurangsnes@kristiansand.kommune.no

7B: Anders og Endre: Anders.bo.roth@kristiansand.kommune.no og endre.monsen.høiby@kristiansand.kommune.no

7C: Skjalg og Benjamin skjalg.aarbakke@kristiansand.kommune.no og benjamin.wang.kloster@kristiansand.kommune.no

FORELDREKONTAKTER

7A: Angjerd Munksgaard (mor til Sverre) Tlf: 92067238

7B: Merete Mannsverk (mor til Marius) Tlf: 40031111

7C: Monica Moen (mor til Max og Matheo). Tlf: 90521468