



Kontaktinformasjon

Li Skole: 53 03 77 50



[Vigilo](#)



Nysgjerrige og reflekterte barn gir kompetanse for framtiden.

Ukeplan for 5. trinn uke 46

| Uke 46 | Mandag 11.november | Tirsdag 12.november | Onsdag 13.november | Tosdag 14.november | Fredag 15.november | |
|---------------------------|---|--|---|--|---|------------------------|
| På skolen: | <p>Norsk Leseforståelse: Tekst + oppgaver. Substantiv, bøye i entall/flertall</p> <p>Matematikk Skolestudio/Campus Inkrement: Hundredeler som prosent, ulike modeller for brøk. Mattelabb.</p> <p>Fysisk aktivitet Ute – klær etter vær</p> <p>Naturfag 5A Reflex (Skolestudio)</p> <p>Samf. 5B Reflex (Skolestudio) Kap.7, Bærekraftig utvikling. Hvorfor er det så vanskelig å gjøre noe med klimautslipp?</p> | <p>Matematikk Skolestudio/Campus Inkrement: Hundredeler som prosent, brøk på tallinjen, ulike modeller for brøk. Mattelabb</p> <p>Engelsk Skolestudio: Questions with CAN: I can / I can't.</p> <p>Norsk: Jobbe med egen faktatekst.</p> <p>Samf. 5A Reflex (Skolestudio) Kap.7, Bærekraftig utvikling, Hvorfor er det så vanskelig å gjøre noe med klimautslipp?</p> <p>Naturfag 5B Reflex (Skolestudio)</p> <p>Musikk/Kor Felles</p> | <p>Engelsk Explore/Skolestudio. "Pet facts", Now you try.</p> <p>KRLE Bærekraftig utvikling. Live redder verden: Ep.2.</p> <p>Fysisk aktivitet Ute - klær etter vær</p> <p>Matematikk Skolestudio/Campus Inkrement: Hundredeler som prosent, ulike modeller for brøk. Mattelabb.</p> <p>Musikk</p> | <p>Norsk Skriv en fagtekst, under og etter skriving.</p> <p>Kunst & håndverk</p> <p>Engelsk Explore/Skolestudio. «Pet facts», Now you try.</p> <p>Gym Utegym – klær etter vær. Lurt å ha en vannflaske i sekken denne dagen. Rollandsparken eller Flaktveitparken.</p> | <p>Samf. Reflex (Skolestudio) Kap.7, Bærekraftig utvikling, Norge, klima og bærekraftig utvikling</p> <p>Matematikk Skolestudio/Campus Inkrement: Plassere tideler som desimaltall på tallinje. Mattelabb.</p> <p>Kunst & håndverk Vi strikker og lager kunst.</p> <p>WEEKEND LOADING...</p> | |
| | | Ferdig kl.13.45 Leksegruppe 13.45 – 14.45 | Ferdig kl.13.15 | Ferdig kl.13.15 | Ferdig kl.13.45 Leksegruppe 13.45 – 14.45 | Ferdig kl.13.15 |
| Lekser til fredag: | <p>Matematikk: Gjør matteoppgavene. Oppgavene skal settes opp i ruteboken din. Husk overskrift (Uke 46) og marg. Det er selvsagt lov til å jobbe på Mattelabbens Mester.</p> <p>Norsk: Gjøre ferdig teksten med oppgaver som vi begynte på på skolen.</p> <p>Engelsk: Gjør tildelt oppgave på skolestudio.</p> | | | <p>Matteoppgaver (lekse):</p> <p>4592 + 3725 = 962 · 6 =</p> <p>4938 + 923 = 504 · 7 =</p> <p>1240 - 595 = 42 : 7 =</p> <p>1562 - 1387 = 56 : 8 =</p> | | |

| Læringsmål | | Informasjon |
|---|---|----------------------|
| <p>Lesing/ skrivning: Kunne forklare hva som kjennetegner en fagtekst. Kunne bruke lesestrategier tilpasset formålet med lesingen. Kunne bøye substantiv i entall og flertall.</p> <p>Regning: Kunne bruke de fire regnearterne. Kunne utforske og forklare sammenhenger mellom brøker, desimaltall og prosent og bruke det i hoderegning.</p> <p>Engelsk: Kunne forstå og bruke ord for å beskrive meg selv, familien min og kjæledyr. Kunne bruke lyttestrategier for å forstå hovedinnholdet i en lyttetekst.</p> | <p>Tverrfaglig tema: Bærekraftig utvikling.</p> <p>Mattelabbens mester 2024 Vi har i år som i fjor meldt trinnet på en regnekonkurranse. MatteLabbens Mester er en regnekonkurranse i matematikk for 1.-7. trinn. Klassene konkurrerer i verktøyet MatteLabb, der elevene øver på grunnleggende matematiske ferdigheter og regnestrategier på en inspirerende og morsom måte. Konkurranseperioden er fra 11. november til 29. desember. Trykk deg gjerne inn på Mattelabbens Mester for å lese mer.</p> <p>Vi ønsker alle en god uke!</p> <p>Hilsen June, Stig og Cecilie</p> | |
| Ukens PALS | | Hjelp til læringsmål |
| <p>Sosiale mål: Jeg deltar og tar min del av ansvaret i gruppen. Jeg er snill med andre. Jeg sier hei til elever og voksne jeg møter på.</p>  | <p>Her er forklaringsfilmer til brøk, desimaltall og prosent: Forklaringsfilm 1 Forklaringsfilm 2</p> <p>Tren på gangetabellen: Gruble.net https://www.gangetabellen.net/</p>  <p>LI SKOLE Nysgjerrige og reflekterte barn gir kompetanse for fremtiden RESPEKT OMSORG ANSVAR</p> | |