

Arbeidsplan 9C uke 6

INFORMASJON

Hjemmesiden: www.minskole.no/leknes

Læringsplattform - Office 365: www.portal.office.com E-post til kontaktlærerne morols@skole.k1860.no og vivbru@skole.k1860.no.

Transponder: Bruk transponder meldingsbok-appen for å kontakte oss.

Ordenselever: **Matheo og Eric**

Time		3. Feb Mandag	4. Feb Tirsdag	5. Feb Onsdag	6. Feb Torsdag	7. Feb Fredag
1	08:25	M&H UKE6 Digital dømmekraft, økt fra #skjermkroppen.	MOT	Krø Møt ferdig skiftet 08:40 i Lofothallen.	Ungdataundersøkelsen	Eng Monuments, assignment
2	09:35	Eng Monuments, assignment			UKE 6 Helseesykepleierne har tematime	Safa Samenes nasjonaldag, 6. februar
Lunsj	10:30					
3	11:00	M&H Eng Monuments, assignment	Matte Formlikhet og kongruens	Matte Beregning av sider	Matte Beregning av sider	Mus
4	12:10	UKE6 Digital dømmekraft, økt fra #skjermkroppen.	UKE6 Hva er algoritmer? Økt fra #skjermkroppen	UKE6 Kjønn og seksualitet i digitale medier, økt fra #skjermkroppen	Valgfag	Krle
5	13:20	UKE6 Kjønnssykdommer spredning	UTV			UKE6 Trender, økt fra #skjermkroppen.

Lekseplan 9C uke 6

Dag	Lekser
Tirsdag	Naturfag: Ukelekse i engelsk: Jobb med oppgaven som ligger på teams «Monuments», frist fredag 7.februar. Valgfag:
Onsdag	Kroppsøving: Møt ferdig skiftet 08:40 i Lofothallen. Ukelekse norsk: Gjør oppgavene som er beskrevet i teamschatten (norskteamsgruppa). Du trenger Fabel og arbeidsboka. Matte: Oppgave 2.100 og 2.102 s. 152 Ukelekse i engelsk: Jobb med ferdig oppgaven som ligger på teams «Monuments», frist fredag 7.februar.
Torsdag	Språk: Naturfag: Friluftsliv: Info kommer på teams.
Fredag	Ukelekse norsk: Gjør oppgavene som er beskrevet i teamschatten (norskteamsgruppa). Du trenger Fabel og arbeidsboka. Leksen vil bli sjekket tirsdag 11.februar. Safa: Krle: Ukelekse i engelsk: Siste arbeidsøkt på fredag. Jobb med og gjør ferdig oppgaven som ligger på teams «Monuments», frist fredag 7.februar etter skolen.
Neste uke	Mat og helse: Tema: Samisk matkultur. Ta med forkle, hårstrikk/hodeplagg og innesko. Vi lager: bidos og samisk festbrød