

Arbeidsplan 10B uke 17



INFORMASJON

Hjemmesiden: www.minskole.no/leknes

Læringsplattform - Office 365: www.portal.office.com

E-post til kontaktlærerne: pauchr@skole.k1860.no og beaarn@skole.k1860.no

Transponder: Bruk appen «Transponder Meldingsbok». Beskjeder og eventuelt fravær meldes i appen.

Ordenselever: Sanna og Linnéa J.

Time	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1	Kl. 08.25-09.25 Norsk: Jobbe med oppgave om replikker.	Kl. 08.25-09.25 Safa: Velferdsstaten	Kl. 08.25-10.35 Språk:	Kl. 08.25-10.35 K&H: Fordypningsoppgave	Kl. 08.25-09.25 Norsk: Lesestund / Oppgaver på kl.rom.
2	Kl. 09.35-10.35 Eng: Walls and Bridges	Kl. 09.35-10.35 Norsk: Jobbe med oppgave om replikker.			Kl. 09.35-10.35 Safa: Velferdsstaten
3	Kl. 11.00-12.00 Nafa/Matte: Forsøk/repetisjon	Kl. 11.00-12.00 Matte: Andregradsfunksjoner	Kl. 11.00-12.00 Matte: Andregradsfunksjoner	Kl. 11.00-12.00 Matte: Ekspontialfunksjoner	Kl. 11.00-13.10 Kroppsøving:
4	Kl. 12.10-13.10 Matte: Brøkfunksjoner	Kl. 12.10-13.10 Eng: Walls and Bridges	Kl. 12.00-13.00 Norsk: Jobbe med oppgave om replikker.		
5	Kl. 13.20-14.05 KRLE:	Kl. 13.20-14.05 UTV:			Kl. 13.20-14.05 KRLE:

Lekseplan uke 17

Dag	Lekser
Tirsdag	Safa: Norsk: Jobbe med oppgaven om replikker til animasjonsfilm. Denne leveres neste uke på Skooler. Matte (ukelekse): Jobb med fjorårets tentamensoppgave (våren 2025). Den leveres til Paul i løpet av fredag. Engelsk: Les på nytt teksten på s.208 + task 26 p.211. Utdanningsvalg:
Onsdag	Språk: Matte (ukelekse): Jobb med fjorårets tentamensoppgave (våren 2025). Den leveres til vikar i løpet av fredag. Norsk: Jobbe med oppgaven om replikker til animasjonsfilm. Denne leveres neste uke på Skooler.
Torsdag	K&H: Fristen for innlevering av lue og krakk er gått ut... Matte (ukelekse): Jobb med fjorårets tentamensoppgave (våren 2025). Den leveres til Paul i løpet av fredag. Valgfag:
Fredag	Norsk: Jobbe med oppgaven om replikker til animasjonsfilm. Denne leveres neste uke på Skooler. Safa: Gjør ferdig læringsstien du startet med på tirsdagen. Kroppsøving: KRLE: Matte: HUSK INNLEVERING AV FJORÅRETS TENTAMENSOPPGAVE!
Neste uke	Tirsdag 28. april: Terminprøve i matematikk. Fredag 1. mai: Fridag (arbeidernes dag).