

UKEPLAN 8D – UKE 9



Informasjon:

Tirsdag 25/2: Foreldremøte, klokka 18:00. På klasserommet til 8D. Sakliste sendt på transponder.

Torsdag 27/2: Temaprøve matematikk (delelighet med 2,3,5,10, faktorisering og primtallsfaktorisering, sammenheng brøk-desimaltall-prosent, addisjon og subtraksjon av brøker, multiplikasjon og divisjon av brøker)

Torsdag 27/2: Overnatting på skolen (med foresatte) fra torsdag til fredag.
Vinterferie hele neste uke (uke 10)

Engelsk: A world of English

KRLE: Etikk

Naturfag: Kjemi


Matematikk: Brøk og delelighet

Norsk: Egenvurdering, Aski raski, muligens høytlesing med 1. klasse.

Samfunnsfag: Konspirasjonsteorier

Kroppsøving: Turn (økt 2 av 4)

Lekse til:

Tirsdag	Fysak: Last ned appen "Fotspor"  om du har mulighet, vi skal bruke den i tirsdagsøkta. Ha med klær etter vær. Spansk: Øv på å uttale det du har skrevet på presentasjonen, og si det høyt. Tysk: Innlevering av video-presentasjon
Onsdag	
Torsdag	
Fredag	
Neste uke	Vinterferie

Time	Mandag 24.feb	Tirsdag 25.feb	Onsdag 26.feb	Torsdag 27.feb	Fredag 28.feb
1	Norsk Egenvurdering bildebok Aski raski	Språk <u>Tysk</u> : Familie und Freunde <u>Spansk</u> :	Kunst og håndverk	KRLE Etikk	Felles frokost med klassen 
2	Matematikk Repetisjon delelighet og brøk, faktorisering, og sammenheng prosent-desimaltall-brøk	<u>Arbeidslivsfag</u> :		Matte Temaprøve delelighet og brøk	
3	Engelsk A world of English Ireland	Norsk Aski raski	Kroppsøving Turn (i Lofothallen)	Engelsk A world of English	Vinterferie Avspaserer etter overnattingen 
4	Naturfag Kjemi og kjemiske reaksjoner. Teori (skolenmin) og praktiske forsøk	Valgfag <u>Programmering</u> : <u>Fysisk aktivitet og helse</u> : Uteaktivitet (med appen «fotspor»).		Musikk	
5	Samfunnsfag Konspirasjonsteori	<u>Innsats for andre</u> : innleveringsfrist + presentasjoner. <u>Design og redesign</u> :		Samfunnsfag Konspirasjonsteori	