

ARBEIDSPLAN FOR 9A UKE 10

Mjølkeråen skole, tlf. 53 03 57 30

Info:

- Håper alle har hatt en fin vinterferie. Utviklingsamtaler blir gjennomført i uke 11 og 12. Se tid for gjennomføring i Vigilo. Informasjon blir sendt ut denne uken.
- På onsdag blir det prøve i matematikk, se målark på classroom.
- Vurdering i samfunnsfag på fredag. Målark ligger på CR.
- Etter vinterferien starter en ny runde med fagdager i bedrift. Elever som har fått tildelt fagdag vil få informasjon om bedriften de skal besøke og hvem som skal følge dem en uke før gjennomføring.
- I uke 21 (19.05-23.05) skal elevene på 9.trinn ut i arbeidsuke/praksisutplassering i UV-faget. Vi skal jobbe med dette i UV-faget, men det er fint om elevene allerede nå tenker gjennom hva de vil prøve ut denne uken. Se mer informasjon og arbeidsavtale sendt hjem som ranselpost i uke 8.

	Emne	Mål
Norsk	Novelle Nynorsk	- Eg veit korleis ei novelle er bygd opp - Eg kan reglane for bøyning av substantiv, adjektiv, verb og pronomen på nynorsk
Engelsk	Love and relationship	I know the plot in <i>Romeo and Juliet</i> and can write and talk about it.
Matematikk	Plangeometri	Jeg forbereder meg så godt jeg kan til prøven på torsdag
Samfunnsfag	Mellomkrigstiden og andre verdenskrig	Kunne målene på målarket.
Naturfag	Cellene-levende fabrikker	Jeg kan forklare hva en celle er og gi eksempler på ulike celler
KRLE	Kjønnsroller i religion	Kunne fortelle om kjønnsroller og seksualitet i ulike religioner, før og nå.
Mat og helse	Fiskesprell	Jeg kan samarbeide om å finne/lage oppskrift til den praktiske delen
Musikk		
Kroppsøving	Basketball	Jeg kan spille med forsvarssystem og angrepssystem
Fysisk	Styrke/Ballspill/Løpetest	Jeg deltar med full innsats og har med sko og klær til å være inne med
PALS	Selvhevdelse	
Ordenselever	Se oppslag i klasserom	

Lekser denne uken:

Til man	Språk	Se baksiden
	Musikk	Fremføring i gruppe (dere bruker store deler av timen til å øve)
Til tirs	Matematikk	Jobb med målarket (ligger på classroom) og forbered deg til prøven onsdag.
	Engelsk	We start watching <i>Romeo & Juliet</i> . We focus on understanding the plot. See the goal above.
	Gym	Basketball inne
	Norsk	Hugs novelleheftet ditt og Fabel til alle norsktimane denne veka. Hugs skrivemappa di.
Til ons	Språk	Se baksiden
	M&H	Teori: Fiskesprell - vi lager egne oppskrifter som vi skal prøve ut neste uke.
	Samfunnsfag	
	Norsk	Det blir prøve i matematikk i denne timen. Husk å levere målarket/egenvurdering!
Til tor	Matematikk	Vi lærer om formlikhet
	Naturfag	Vi starter nytt tema: Cellen, og lærer å bruke lysmikroskop på lab'en
	KRLE	Presentasjoner! Du må ha levert presentasjonen din før denne timen.
	Valgfag	
Til fre	Samfunnsfag	Vurdering i samfunnsfag. Se målarket på CR.
	Norsk	Repetér reglane for substantiv s. 124-129 i Fabel. Gjer oppgåve 11c s. 129 i Fabel. Sjekk at alle substantiva dine får rett artikkel og blir korrekt bøygde i teksten.
	Engelsk	We finish watching <i>Romeo & Juliet</i> .
	Naturfag	Lever forsøksrapport om plantecellen på classroom

ARBEIDSPLAN FOR 9A UKE 10

Mjølkeråen skole, tlf. 53 03 57 30

Til man	Språk	Se baksiden
----------------	-------	-------------

Språklig fordypning/ALF:	Til mandag	Til onsdag	Til neste mandag
Deutsch		Pugg 10 av de nye glosene s. 38/39	Pugg resten av de nye glosene s. 38 / 39.
Français	Se onsdag	I dag skal dere ha muntlige høringer. De samme type samtaler som er beskrevet i Classroom	Jobb med oppgavene dere har fått i skolenmin i Classroom
Español	Ingen lekse	Lær deg presens perfektum s. 73 i hovedboken (denne ble gjennomgått på mandag)	Prøve i kap 3, un día normal
Engelsk fordypning		Task in classroom	Task in classroom.
ALF (kun mandag)			

TIMEPLAN

Dag Time	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	
08.20-09.20	ALF	Matematikk	M&H	Matematikk	Samfunnsfag	
09.30-10.30	ALF	Språk	Engelsk	M&H	KRLE	Norsk
10.30-11.00	MAT					
11.00-12.00	Musikk	Gym	Samfunnsfag	Naturfag	Engelsk	
12.10-13.10	Gym	Norsk	Matteprøve	Valgfag	UV	Naturfag
13.20-14.20	Matte	Norsk	Språk	Valgfag	UV	

Mandag 5. t: Matematikk i partallsuger. Norsk i oddetallsuger.

Torsdager: Dobbeltime valgfag i partallsuger. UV i oddetallsuger.