

Studieplan

Klasse/hold:	17P
Teamkoordinator:	PJ
Andre oplysninger:	

Uge	Dansk	Engelsk	Matematik	Naturvidenskabelig faggruppe	KS
33	Medier: Nyhedskriterier, avistyper			Introtur til Hald / Intro til faget.	Intro til faget + Fra Vikingetid til middelalder
34	Medier: avisgenrer		Arbejde med procent- og rentesregning	Fællesfagligt tema: Vand	Fra Vikingetid til Middelalder
35	Medier: avisgenrer		Arbejde med procent- og rentesregning	Fællesfagligt tema: Vand	Renæssance og reformation
36	Medier: aviser og artikelopbygning		Arbejde med statistik	Fællesfagligt tema: Vand	Renæssance og reformation
37	Medier: Fiktions- og faktakoder		Trekantsberegning	Fællesfagligt tema: Vand	Opdagelser
38	Medier: TV-nyheder		Trekantsberegning	Fællesfagligt tema: Vand	Opdagelser
39	Medier: Fiktions- og faktakoder og tv-nyheder		Trekantsberegning	Fællesfagligt tema: Vand. Afsluttes med fremlæggelser.	Oplysning og fransk revolution
40	Medier: Fiktions- og faktakoder		Funktioner	Fællesfagligt tema: Befolkning - Udvikling, kost og sundhed	Oplysning og fransk revolution
41	Medier: TV-nyheder		Funktioner	Fællesfagligt tema: Befolkning - Udvikling, kost og sundhed	Oplysning og fransk revolution
42	Efterårsferie				

HF2 2017/2018

43	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Funktioner	Fællesfagligt tema: Befolkning - Udvikling, kost og sundhed. Fagdage/fakultetsdage onsdag og fredag dog.	Projekt/Praktikperiode
44	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Funktioner	Fællesfagligt tema: Befolkning - Udvikling, kost og sundhed.	Det gamle samfund
45	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Funktioner	Fællesfagligt tema: Befolkning - Udvikling, kost og sundhed	Det gamle samfund
46	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Sandsynlighedsregning	Særfagligt: Biologi: Diabetes. Kemi: Ionforbindelser. Kemiske mængdeberegninger. Geografi: Vejr og klima	Industrialisering og socialisme
47	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Repetition, eksamen	Særfagligt: Biologi: Organsystem: Blodkredsløb/hjertet. Kemi: Kemiske mængdeberegninger.	Industrialisering og socialisme
48	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Repetition, eksamen	Særfagligt: Biologi: Organsystem: Blodkredsløb/hjertet. Kemi: Kemiske mængdeberegninger. Geografi: Vejr og klima	Industrialisering og socialisme

HF2 2017/2018

49	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		Repetition, eksamen	Særfagligt: Biologi: Blodkredsløb/hjertet + div. opsamling. Kemi: Kemiske mængdeberegninger. Geografi: Vejr og klima	Industrialisering og socialisme
50	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		eksamen	Ingen undervisning.	Ingen undervisning
51	Litteratur: novelleforløb og litteraturanalyse		eksamen	Ingen undervisning.	Ingen undervisning
52	Juleferie				
1	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud	Basisgrammatik og Forløb 1 Family		Særfagligt: Ingen biologi denne uge. Kemi: Stofmængdekonzentration Geografi: Vejr og klima	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud
2	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud	Basisgrammatik og Forløb 1 Family		Særfagligt: Biologi: Mitose. Ingen kemi denne uge pga. 2. projekt/praktikperiode. Geografi: Vejr og klima	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud
3	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud	Basisgrammatik og Forløb 1 Family		Fællesfagligt tema: Landbruget er det bæredygtigt?	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud
4	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud	Kongruens og Forløb 1		Fællesfagligt tema: Landbruget er det bæredygtigt?	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud
5	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud	Kongruens og Forløb 1		Fællesfagligt tema: Landbruget er det bæredygtigt?	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud

HF2 2017/2018

6	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud	Syntax og Forløb 1		Fællesfagligt tema: Landbruget er det bæredygtigt?	Dansk-historie forløb: Det moderne gennembrud
7	Vinterferie				
8	Litteratur: Litteraturhistorie	Verbets tid og former + Forløb 2 Reality TV		Særfagligt: Biologi: Genetik, DNA og bioteknologiske metoder Kemi: Div. opsamling. Geografi: Vejr og klima	KS Case
9	Litteratur: Litteraturhistorie	Verbets tid og former + Forløb 2 Reality TV		Særfagligt: Biologi: Genetik, DNA og bioteknologiske metoder Kemi: Syrer og baser. Geografi: Vejr og klima	KS Case
10	Litteratur: Litteraturhistorie	Verbets tid og former + Forløb 2 Reality TV		Særfagligt: Biologi: Genetik, DNA og bioteknologiske metoder Kemi: Syrer og baser. Geografi: Vejr og klima	KS Case
11	Litteratur: Litteraturhistorie	Verbets tid og former + Forløb 2 Reality TV		Særfagligt: Biologi: Genetik, DNA og bioteknologiske metoder Kemi: Syrer og baser.	KS Case

HF2 2017/2018

12	Litteratur: Litteraturhistorie	Verbets tid og former + Forløb 2 Reality TV		Information om det afsluttende skriftlige produkt. Særfagligt: Biologi: Genetik, DNA og bioteknologiske metoder Kemi: Syrer og baser. Redoxreaktioner. Geografi: Vejr og klima	KS Case
13	Litteratur: Litteraturhistorie	PÅSKE		Ingen undervisning.	PÅSKE
14	Litteratur: Litteraturhistorie	Tricky verb patterns + Forløb 3 Gordimer and South Africa		Vejledning i arbejdet med det afsluttende skriftlige produkt (til den interne prøve)	KS Case
15	Sprog: retorik og argumentation	Tricky verb patterns + Forløb 3 Gordimer and South Africa		Diverse opsamling.	KS Case
16	Sprog: retorik og argumentation	Genitiv + Forløb 3 Gordimer and South Africa		d. 17.-18. april: Intern prøve i NF for 17P-klassen. Kemi (fredag): Forberedelse til den eksterne mundtlige enkeltfaglige prøve (tydeliggøre de enkeltfaglige krav).	KS Case

HF2 2017/2018

17	Sprog: retorik og argumentation	Genitiv + Forløb 3 Gordimer and South Africa		Forberedelse til den eksterne mundtlige enkeltfaglige prøve (tydeliggøre de enkeltfaglige krav). Ingen kemiundervisning fredag (Bededag).	KS Case
18	Sprog: retorik og argumentation	Artikler + Forløb 3		Forberedelse til den eksterne mundtlige enkeltfaglige prøve (tydeliggøre de enkeltfaglige krav).	KS Case
19	Sprog: retorik og argumentation	Artikler + Forløb 3		<p>Forberedelse til den eksterne mundtlige enkeltfaglige prøve (tydeliggøre de enkeltfaglige krav) Ingen kemiundervisning fredag i uge 19.</p> <p>Uge 20: Bio: d. 15/5. Sidste gang! Afrunding af undervisningen i biologi/NF. Tak for i år!</p> <p>Ingen geo og kemi i uge 20!</p>	KS Case