

Studieplan HF - 1. år 2020-21

Lærerteamet - initialer:	JC, TJ, PCL, NB, HP, MP, MKP, BE
Klasse:	1.s
Opdatering	I uge 34 offentliggøres studieplanen på hjemmesiden. Filen sendes til DW. Og opdateres senest uge3 for 2. semester

uge	Dato	Studietimer	Afleveringer Max. én aflevering pr. dag	Logbog til studietimer (udfyldes af læreren, der afholder timen)	Dansk	Engelsk	NF	KS	matematik
33	Onsdag 12.08.20	<p>Emner om hører til 1.semesters studietimer – fordel i teamet:</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "At være en god klassekammerat" JC</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Introtur" (forberedelse)/ "At arbejde i grupper" PCL</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Planlægning"/"Koncentration og fordybelse" HP</p> <p>Faglige kompetencer: "Notatteknik"/"Læseformål- og læseteknik" TJ</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Konflikthåndtering"/"Koncentration og fordybelse" JC</p> <p>Faglige kompetencer: "Skriftlighed" MKP</p> <p>Faglige kompetencer: "Fagets metoder" NB</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Feedback" TJ</p> <p>Faglige kompetencer: "Taksonomi" MP</p> <p>Faglige kompetencer: "Mundtlighed"/ Dramaintro TJ</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Egenomsorg" PCL</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Den professionelle elevrolle" MKP</p>		<p>Personlige- og sociale kompetencer: "At være en god klassekammerat" JC</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer: "Introtur" (forberedelse)/ "At arbejde i grupper" PCL</p>	Fortællinger om syndefald: Litterær analyse og fortolkning	Intro til faget Engelsk B Intro: Theme 1: Coming of Age Issues	Intro til nf og fagene biologi, kemi og geografi Naturvidenskabelig arbejdsmetode	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Introforløb: Grundlæggende regning og ligninger
34	Onsdag 19.08.20	<p>Personlige- og sociale kompetencer: "Planlægning"/"Koncentration og fordybelse" HP, 6.</p>		<p>Personlige- og sociale kompetencer: "Koncentration og fordybelse" HP, 6.</p>	Fortællinger om syndefald: Litterær analyse og fortolkning		NF introtur til Rørbæk sø Feltarbejde.	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Introforløb: Grundlæggende regning og ligninger

		for dybelse" HP "Konflikthåndtering"/"Koncentration og for dybelse" JC		Lektion. Vi så restudy videoen og lavede plenum opsamling. Nåede ikke åndedrætsøvelsen					
35	Onsdag 26.08.20	"Notatteknik"/"Læseformål- og læseteknik" TJ			Fortællinger om syndefald: Litterær analyse og fortolkning		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Introforløb: Grundlæggende regning og ligninger
36	Onsdag 02.09.20	Personlige- og sociale kompetencer: "Digital dannelse" MP			Fortællinger om syndefald: Litterær analyse og fortolkning		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Lineære funktioner
37	Onsdag 09.09.20	Fællessamling			Grammatik		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Lineære funktioner
38	Onsdag 16.09.20	Faglige kompetencer: "Skriftlighed" MKP			Grammatik		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Lineære funktioner
39	Onsdag 23.09.20	SPS + Lektier			Grammatik		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Lineære funktioner
40	Onsdag 30.09.20	Faglige kompetencer: "Taksonomi" MP Faglige kompetencer: "Fagets metoder" NB			Grammatik		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Lineære funktioner
41	Onsdag 07.10.20	Fællessamling			Grammatik		Forløb 1: Grundlag for liv Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Lineære funktioner
42	Efterårsferie								
43	Onsdag 21.10.20	SPS + Lektier			Dokumentar		Forløb 1: Grundlag for liv	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Eksponentielle funktioner

							Biologi: cellebiologi, genetik Kemi: Geografi:		
44	Onsdag 28.10.20	Personlige- og sociale kompetencer: "Feedback" TJ			Dokumentar	Theme 2: Life Choices	Projekt 1: Vand og liv	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Eksponentielle funktioner
45	Onsdag 11.11.20	Personlige- og sociale kompetencer: "Den professionelle elevrolle" MKP			Dokumentar		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Eksponentielle funktioner
46	Onsdag 04.11.20	Faglige kompetencer: "Mundtlighed"/ Dramaintro TJ			Dokumentar		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Eksponentielle funktioner
47	Onsdag 18.11.20	Fællessamling			Selvfremsstilling på sociale medier		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Eksponentielle funktioner
48	Onsdag 25.11.20	3. POP			Selvfremsstilling på sociale medier		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Forløb: Eksponentielle funktioner
49	Onsdag 02.12.20		Ma, da, eng screener mht. uni-linjer	Ma, da, eng screener mht. uni-linjer	Selvfremsstilling på sociale medier		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Historie: Særfagligt forløb - styreformer	Analyse af funktioner Ma, da, eng screener mht. uni-linjer
50	Onsdag 09.12.20	Personlige- og sociale kompetencer: "Egenomsorg" PCL	Feedback til elever mht. uni-linjer	Feedback til elever mht. uni-linjer	Selvfremsstilling på sociale medier		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp	Analyse af funktioner Feedback til elever mht. uni-linjer
51	Onsdag 16.12.20				Selvfremsstilling på sociale medier		Forløb 2: Mennesker og ressourcer Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi Kemi:	Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp	Analyse af funktioner

							Geografi: Befolkningsgeografi		
52	Jul og Nytår								
53									
1		<p>Emner om hører til semestret fordel i teamet:</p> <p>Faglige kompetencer:</p> <p>Dus med fagene II</p> <p>Kvalitativ, kvantitativ og komparativ metode MP</p> <p>Taksonomi II TJ</p> <p>Fagenes samspil i NF NB</p> <p>Fagenes samspil (KS MP & BE)</p> <p>Eksamenstræning MKP</p> <p>Historieopgaven MP</p> <p>Innovative kompetencer JC & MKP</p> <p>Rapportformen (NF-HP)</p> <p>Personlige- og sociale kompetencer:</p> <p>Mindset JC</p> <p>Karrierelæring I BE</p> <p>Motivation TJ</p>			Taler og argumentation		<p>Forløb 2: Mennesker og resurser</p> <p>Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi</p> <p>Kemi:</p> <p>Geografi: Befolkningsgeografi</p>	<p>Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp</p> <p>Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier</p>	
2		Fagenes samspil i NF (NB)			Taler og argumentation		<p>Forløb 2: Mennesker og resurser</p> <p>Biologi: fysiologi, bioteknologi, cellebiologi</p> <p>Kemi:</p> <p>Geografi: Befolkningsgeografi</p>	<p>Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp</p> <p>Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier</p>	
3		Fagenes samspil i KS (MP & BE)			Taler og argumentation		Projekt 2: Mad til milliarder	<p>Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp</p> <p>Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier</p>	
4		Taksonomi (BE & TJ)			Taler og argumentation		Projekt 2: Mad til milliarder	<p>Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp</p> <p>Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier</p>	
5		Kvalitativ, kvantitativ og komparativ metode (MP)			Taler og argumentation	Theme 3: American Values	<p>Forløb 3: Himmel og hav</p> <p>Biologi: økologi, biodiversitet,</p>	<p>Historie: Særfagligt forløb - Ideologiernes kamp</p>	

							celleprocesser Kemi: Geografi: Befolkningsgeografi	Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier	
6		Rapportformen (HP)			Taler og argumentation		Forløb 3: Himmel og hav Biologi: økologi, biodiversitet, celleprocesser Kemi: Geografi: Klimatologi og klimaforandringer	Historie: Særfagligt forløb - Ideologernes kamp Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier	
7	Vinterferie								
8		NF projekt (PCL)			Skam og længsel i romantikken		Forløb 3: Himmel og hav Biologi: økologi, biodiversitet, celleprocesser Kemi: Geografi: Klimatologi og klimaforandringer	Historie: Særfagligt forløb - Ideologernes kamp Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier Religion: fællesfagligt forløb: Demokrati og medborgerskab	
9		Motivation (JC & TJ)			Skam og længsel i romantikken		Forløb 3: Himmel og hav Biologi: økologi, biodiversitet, celleprocesser Kemi: Geografi: Klimatologi og klimaforandringer	Historie: Særfagligt forløb - Ideologernes kamp Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier Religion: fællesfagligt forløb - Demokrati og medborgerskab	
10		SPS & lektie (uden lærer)			Skam og længsel i romantikken		Forløb 3: Himmel og hav Biologi: økologi, biodiversitet, celleprocesser Kemi: Geografi: Klimatologi og klimaforandringer	Historie: Særfagligt forløb - Ideologernes kamp Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier Religion: fællesfagligt forløb - Demokrati og medborgerskab	
11		Innovative kompetencer (JC+ MKP)			Skam og længsel i romantikken		Forløb 3: Himmel og hav Biologi: økologi, biodiversitet, celleprocesser Kemi: Geografi: Klimatologi og klimaforandringer	Historie: Særfagligt forløb - Ideologernes kamp Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier Religion: fællesfagligt forløb - Demokrati og medborgerskab	
12		Karrierelæring (BE)			Skam og længsel i romantikken		Projekt 3: Himmel og hav	Historie: Særfagligt forløb - Ideologernes kamp Samfundsfag: Særfagligt forløb - Partier og ideologier Religion: fællesfagligt forløb - Demokrati og medborgerskab	
13	Påske								

14		Eksamenstræning i matematik (MKP)			Nyhedsformidling		Projekt 3: Himmel og hav	Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
15		NF-eksamensprojekt (PCL, NB, HP)			Nyhedsformidling		Eksamensopgaven. Afsluttende skriftligt produkt	Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
16		Eksamenstræning i NF (NB)			Nyhedsformidling		Repetition	Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
17		Eksamenstræning i NF (HP)			Nyhedsformidling		Repetition	Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
18	NF-fællesfaglig eksamen				Nyhedsformidling		NF-fællesfaglig eksamen Dage kendes ikke endnu	Synopsis i KS: Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
19	NF-fællesfaglig eksamen				Nyhedsformidling		NF-fællesfaglig eksamen Dage kendes ikke endnu	Synopsis i KS Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
20	NF-sidste time Sidste skoledag				Nyhedsformidling		NF-lærerne en lektion med hver klasse	Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab
Resten af skoleåret	Eksamen Historieopgave	Historieopgave (MP)			Nyhedsformidling			Tværfagligt forløb KS: Demokrati og medborgerskab