

Undervisningsplaner for

9. klasse

Skoleåret 2021-2022

Indhold

Dansk 9A	2
Matematik 9A	5
Engelsk 9A	7
Historie, Kristendomskundskab og Samfundsfag 9A	9
Idræt 9A & 9B	11
Fysik/kemi 9A & 9B	15
Biologi 9A & 9B	18
Geografi 9A & 9B	21
Tysk 9A & 9B	24
Dansk 9B	25
Matematik 9B	27
Engelsk 9B	29
Historie, Kristendomskundskab og Samfundsfag 9B	31

Dansk 9A

Mandag: 3.+4.lek

Tirsdag: 6.+7. lek

Onsdag: 1.+2. lek

Torsdag: 4. lek

Datoer	Tema	Indhold	Andet	På skolen
9.aug – 13.aug	Introuge	2 lek Intro til dansk Skriftlig opg + samtaler		Man: klassedeling Torsdag: kano
16.aug – 20.aug	Introuge	3 lek Skriftlig opg + samtaler		Ons: anderledes dag
23.aug – 27.aug	Romantikken	- Danmark, mit fædreland - Der er et yndigt land - Grantræet	Proforma kommer fra CFU	
30.aug – 3.sep	Romantikken	- Bøgeskov i maj - ligfærd		
6.sep – 10.sep	studietur			
13.sep – 17.sep	Det moderne gennembrud	- naadsensbrød - ørneflugt - irene holm	Fagbog fra CFU (frøkener og fattigfolk)	
20.sep – 24.sep	Det moderne gennembrud	- sat ud - udslidt		Linjefagsdage tor - søn
27.sep – 1.okt	Arbejde med Proforma			
4.okt – 8.okt	Love is love	- podcast (under regnbuen) - Balladen om Anna		
11.okt – 15.okt		- Kortdok "de første kærester" - Kortfilm "en eftermiddag"		
18.okt – 22.okt	Efterårsferie			
25.okt – 29.okt	Avis	- Reportage (hus forbi) -		
1.nov – 5.nov	Avis	- Baggrundsartikel(BT/EB) -	Gøre klar til terminsprøver	10.kl brobygning
8.nov – 12.nov				Terminsprøver tir-tor Forlænget weekend
15.nov – 19.nov	Billeder	Pressefotos - Jacob erhbahn	(fagbog fra CFU) (øjet ser – blik for billeder)	

22.nov – 26.nov	billeder	Reklamer	Haram kommer fra CFU	
29.nov – 3.dec	kortfilm	100 meter fri pistol		
6.dec – 10.dec	kortfilm	Kuppet eksamen		10.kl oso
13.dec – 17.dec	Arbejde med Haram			
20.dec – 24.dec	Juleferie			
27.dec – 31.dec	Juleferie			
3.jan – 7.jan	Kim Fupz og Wung-Sung	- Sidste dag	(fagbog fra cfu)	
10.jan – 14.jan	Skitur			
17.jan – 21.jan	Kim Fupz og Wung-Sung			Forlænget weekend mandag
24.jan – 28.jan	Eventyr		Fagbøger fra CFU (Folkeeventyr – dansk i dybden + sæt spor)	
31.jan – 4.febr	Eventyr			
7.febr – 11.febr	Musikvideoer	- Tessa - Dum – per vers		
14.febr – 18.febr	vinterferie			
21.febr – 25.febr	Blog og vlog		Bog fra CFU	
28.febr – 4.mar	Blog og vlog		Bog fra CFU	
7.mar – 11.mar	ondskab	Filmen ”ondskab		
14.mar – 18.mar	ondskab	Killinger fristeren		
21.mar – 25.mar	ondskab	Bestie ballet		
28.mar – 1.apr	Niarn	- Bare sig til - antihelt		
4.apr – 8.apr	Dokumentar	- bonnie - alt for kliquen		

11.apr	Linhefagsdage			
–	+ påske			
15.apr				
18.apr	Podcasts	-	third ear	2.påskedag man.
–				
22.apr				
25.apr	Fagdage			
–				
29.apr				
2.maj	Skr prøver			Lørdag gl. elevers dag
–				
6.maj				
9.maj	opsamling			Fredag st.bededag
–				
13.maj				
16.maj	opsamling			Lørdag nye elevers dag
–				
20.maj				
23.maj	opsamling			Tor+fre kr.himmelfart.
–				
27.maj				
30.maj	Mdt prøver			Ons,tor og fre mdt prøver
–				
3.juni				
6.juni	Mdt prøver			Man 2.pinsedag
–				
10.juni				
13.jun	Mdt prøver			
–				
17.jun				
20.jun	Bamsebo			
–				
24.jun				

Matematik 9A

Vi vil i undervisningen anvende portalerne matematikfessor.dk, matematik.gyldendal.dk, emat.dk samt diverse kompendier fra matematikbanken.dk. Dertil eget materiale.

Der vil være skriftlige afleveringer i form af fire FP9 prøvesæt (med og uden hjælpemidler), foruden terminsprøven.

Arbejdsformerne vil blive en blanding af individuelt arbejde, pararbejde og lidt gruppearbejde. Hjælpemidlerne vil i høj grad være GeoGebra, WordMat (eller andet CAS-værktøj) og Excel (eller andet regneark).

Allan Stig Rasmussen

Ugeoversigt

Uge	Obs	Lektioner	Emner	Afleveringer
32	Introuge	2+1+2	Intro, basis, test	
33		2+1+2	Basis, hjælpemidler	
34		2+1+2	Basis, hjælpemidler, problemregning	#1 udl.
35		2+1+2	Basis, valuta	
36	Studietur			
37		2+1+2	Problemregning, geometri	#1 afl.
38	Linjefagsdage	2	Geometri	#1 retur
39		2+1+2	Geometri	
40		2+1+2	Geometri, problemregning	#2 udl.
41		2+1+2	Algebra, repetition	
42	Efterårsferie			
43		2+1+2	Algebra, ligninger	#2 afl.
44		2+1+2	Ligninger, prøve-prep	#2 retur
45	Terminsprøver			
46	ASR->Hold-EM	2+1+2	Ligninger	
47		2+1+2	Funktioner	
48	Juleklip	2+2	Funktioner	
49	ASR->OSO	2+1+2	Funktioner, mønstre	
50	Juleafslutning	2+1	Opsamling, repetition	
51	Juleferie			
52	Juleferie			
1		2+1+2	Basis, opsamling, valuta	
2	Skitur			
3		2+1+2	Kombinatorik, problemregning	#3 udl.
4		2+1+2	Kombinatorik	
5		2+1+2	Statistik	
6		2+1+2	Statistik, repetition	#3 afl.
7	Vinterferie			
8		2+1+2	Problemregning, statistik	#3 retur
9		2+1+2	Økonomi	
10		2+1+2	Økonomi	
11		2+1+2	Basis	
12		2+1+2	Mønstre, formler	#4 udl.
13		2+1+2	Geometri, algebra	
14		2+1+2	Ligninger, funktioner	
15	Påske			
16		2+1+2	Opsamling, repetition	#4 afl.
17	Fagdage	6	Opsamling, repetition	#4 retur

18	Skr. prøver	1+2	Prøve-prep	
19	St. Bededag	2+1	Mundtlig forberedelse	
20		2+1+2	Mundtlig forberedelse	
21	Kr.Him.+forlænget	2	Mundtlig forberedelse	
22	Mdt. prøver	2	Afslutning	
...	Mdt. prøver			

Engelsk 9A

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.-15. aug.	Mandag: Tour de Tjele Introdage	Intro Grammatik og test
33 16.-22. aug.	Introdage	Grammatik og test
34 23.-29. aug.		Being different
35 30. aug. - 5. sep.		Being different
36 6.-12 sep.	Studietur samt forlænget weekend	
37 13.-19. sep.		Being different
38 20.-26. sep.	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Being different
39 27.-sep.-3.okt.		Grammatik og aflevering
40 4.-10 okt.		America and guns
41 11.-17 okt.	Fredag: forældresamtaler	America and guns
42 18.-24. okt.	Efterårsferie	
43 25.-31. okt.		America and guns
44 1.-7. nov.		America and guns – forberedelse til terminsprøver
45 8.-14. nov.	Terminsprøve - Forlænget weekend	Grammatik og aflevering
46 15.-21. nov.	Tirsdag: Grønlandsk dag	Social Media
47 22.-28. nov		Social Media
48 29. nov.-5. dec.	Torsdag: juleklippedag	Social Media
49 6.-12. dec.		Social Media
50 13.-19. dec.	Torsdag: Julemiddag Fredag: Juleafslutning og efterfølgende juleferie	Grammatik
51 20.-26. dec.	Juleferie	
52 27. dec. - 2. jan.	Juleferie	
1 3. - 9. jan.	Søndag: Skitur	
2 10. - 16. jan.	Søndag-fredag: skitur Fredag: forlænget weekend	
3 17. - 23. jan.	Man: forlænget weekend	South Africa
4 24. - 30. jan.		South Africa

5 31. jan - 6. feb.		South Africa
6 7. - 13. feb.	Fredag: Forældresamtale	South Africa
7 14. - 20. feb.	Vinterferie	
8 21. - 27. feb.		Grammatik og aflevering
9 28. feb. - 6. mar.	Tirsdag: Fastelavnsfest	Events in America
10 7. - 13. mar.		Events in America
11 14. - 20. mar.		Events in America
12 21. - 27. mar.		Events in America
13 28. mar. - 3. apr.		Events in America + aflevering
14 4. - 10. apr.		Opsamling
15 11. - 17 apr.	Linjefagsdage samt påske	
16 18. - 24. apr.		Opsamling
17 25. apr. - 1. maj		Opsamling og outline
18 2. - 8. maj	Skriftlige prøver	
19 9. - 15. maj	Mandag til onsdag er der skriftlige prøver. Fredag Store Bededag	Forberedelse til prøverne
20 16. - 22. maj	Lørdag: Nye elevers dag	Forberedelse til prøverne
21 23. - 29. maj	Torsdag og fredag: Kristi Himmelfartsdag	
22 30. maj - 5. juni	Ons-fre: mundtlige prøver	
23 6. - 12. juni	Mandag: 2. pinsedag Mundtlige prøver	
24 13. - 19. juni	Mundtlige prøver	
25 20. - 26. juni	Mandag: rengøring Mandag-fredag: Bamsebo Fredag: transløktion	

Historie, Kristendomskundskab og Samfundsfag 9A

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.-15. aug.	Mandag: Tour de Tjele Introdage	Kristendom – 1000 års tro (DR skole)
33 16.-22. aug.	Introdage	Kristendom – 1000 års tro
34 23.-29. aug.		Kristendom – 1000 års tro
35 30. aug. - 5. sep.		Kristendom – 1000 års tro
36 6.-12 sep.	Studietur samt forlænget weekend	
37 13.-19. sep.		Historie – Den kolde krig
38 20.-26. sep.	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Historie – Den kolde krig
39 27.-sep.-3.okt.		Historie – Den kolde krig
40 4.-10 okt.		Historie – Den kolde krig
41 11.-17 okt.	Fredag: forældresamtaler	Samfundsfag – Kriminalitet og straf
42 18.-24. okt.	Efterårsferie	
43 25.-31. okt.		Samfundsfag – Kriminalitet og straf
44 1.-7. nov.		Samfundsfag – Kriminalitet og straf
45 8.-14. nov.	Terminsprøve - Forlænget weekend	Samfundsfag – Kriminalitet og straf
46 15.-21. nov.	Tirsdag: Grønlandsk dag	Historie – Myter i historien
47 22.-28. nov		Historie – Myter i historien
48 29. nov.-5. dec.	Torsdag: juleklippedag	Historie – Myter i historien
49 6.-12. dec.		Kristendom – Folkekirken i det moderne samfund
50 13.-19. dec.	Torsdag: Julemiddag Fredag: Juleafslutning og efterfølgende juleferie	Kristendom – Folkekirken i det moderne samfund
51 20.-26. dec.	Juleferie	
52 27. dec. - 2. jan.	Juleferie	
1 3. - 9. jan.	Søndag: Skitur	Samfundsfag – Praktikanter
2 10. - 16. jan.	Søndag-fredag: skitur Fredag: forlænget weekend	
3 17. - 23. jan.	Man: forlænget weekend	Samfundsfag - Praktikanter
4 24. - 30. jan.		Samfundsfag – Praktikanter

5 31. jan - 6. feb.		
6 7. - 13. feb.	Fredag: Forældresamtale	
7 14. - 20. feb.	Vinterferie	
8 21. - 27. feb.		Historie – menneskerettigheder og folkedrab
9 28. feb. - 6. mar.	Tirsdag: Fastelavnsfest	Historie – menneskerettigheder og folkedrab
10 7. - 13. mar.		Historie – menneskerettigheder og folkedrab
11 14. - 20. mar.		Historie – menneskerettigheder og folkedrab
12 21. - 27. mar.		Samfundsfag – Danskhed
13 28. mar. - 3. apr.		Samfundsfag - Danskhed
14 4. - 10. apr.		Kristendom – Fundamentalisme
15 11. - 17 apr.	Linjefagsdage samt påske	
16 18. - 24. apr.		Kristendom – Fundamentalisme
17 25. apr. - 1. maj		Opsamling
18 2. - 8. maj	Skriftlige prøver	
19 9. - 15. maj	Mandag til onsdag er der skriftlige prøver. Fredag Store Bededag	Forberedelse til prøverne
20 16. - 22. maj	Lørdag: Nye elevers dag	Forberedelse til prøverne
21 23. - 29. maj	Torsdag og fredag: Kristi Himmelfartsdag	
22 30. maj - 5. juni	Ons-fre: mundtlige prøver	
23 6. - 12. juni	Mandag: 2. pinsedag Mundtlige prøver	
24 13. - 19. juni	Mundtlige prøver	
25 20. - 26. juni	Mandag: rengøring Mandag-fredag: Bamsebo Fredag: translokation	

Idræt 9A & 9B

Undervisningen tager udgangspunkt i "Fælles fagmål for idræt 2016". Idræt er prøvefag og undervisningen tilrettelægges derfor med henblik på at gøre eleverne parate til FP i faget. Eleverne skal undervises i: Redskabsaktiviteter, boldbasis og boldspil, dans og udtryk, kropsbasis, løb-spring og kast (evt. natur- og udeliv) og teori. Undervisningen vil derfor være både praktisk og teoretisk.

Uge	Aktivitet på TE	Emne	Materiale
33	Introuge Mandag: klassesdeling	Introduktion til faget	Indholdsområder – hvad skal i kunne til eksamen (9.klasse)
34	Introuge Tirsdag: anderledes dag	Introduktion til faget og til eksamen – hvilke forventninger. + Opvarmning & udstrækning.	Indholdsområder – hvad skal i kunne til eksamen (9.klasse)
35	Temafest	Boldbasis og boldspil Introduktion, hvad er boldbasis?	Boldbasis https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/boldbasis-og-boldspil/spilkon-struktion-streetbasket/kapitler/boldbasis-og-boldspil
36	Studietur	Studietur	
37		Boldbasis og boldspil Spilhjulet, udvikle på et spil.	Spilhjulet https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/boldbasis-og-boldspil/spilkon-struktion-streetbasket/kapitler/spilhjulet
38		Boldbasis og boldspil Spilhjulet, udvikle på et spil. Hver gruppe udvikler på et eksisterende spil. Grupperne præsenterer deres spil og vi afprøver dem fælles på klassen.	
39		Kropsbasis Vi afprøver forskellig fysisk træning og snakker om den motoriske og fysiologiske sammenhæng.	Kroppen/Fysiologi: https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/fysisk-traening/opvarmning-til-musik/kapitler/fysisk-traening

40		Kropsbasis Fysisk aktivitet (diskuteret)	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/kropsbasis/slaaskultur-og-iscenesat-kamp/kapitler/kropsbasis
41		Kropsbasis Fysisk styrketræning Udgangspunkt i CrossFit	Muskelarbejde. https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/fysisk-traening/muskler-styrketræning-og-yoga/kapitler/styrketræning-og-muskler Konditionstræning: https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/fysisk-traening/bootcamp-puls/kapitler/kondition-og-kondital
42	Efterårsferie		
43		Udgangspunkt i CrossFit som kombinere styrkeløft og konditionstræning	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/fysisk-traening/muskler-styrketræning-og-yoga/kapitler/crossfit-traening
44	10 kl. brobygning	Redskabsaktivitet: Akrobatik m. øvelser på airtrack og madras. Vil indeholde elementer fra springgymnastik og parkour.	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/redskab/bevaegelsesserier-til-musik/kapitler/redskabsaktiviteter https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/redskab/parkour
45	Terminsprøver		
46	Tirsdag grønlandsk aften	Filmning af parkourbevægelser på opstillet parkourbane.	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/redskab/parkour
47		Redskabsaktivitet: Øvelser på madras & airtrack. Introduktion og til filmning af parkour bevægelse.	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/redskab/parkour
48	Tor: juleklip/-klistre	DANS RIKKE	
49	OSO 10. Klasse	Volleyball	Grundlæggende øvelser, fingerslag, bagerslag, serve & smash.
50	Tors: julemiddag	Volleyball	
51	Juleferie		

52	Juleferie		
53	Juleferie		
1		Volleyball	Spillernes funktion, vi får igangsat et spil, hvor eleverne skaber forståelse for spillernes placering og funktion.
2	Skitur		
3		Løb, spring & kast	Introduktion til atletik
4	Mandag: forlænget weekend	Løb, spring & kast	Atletik; Længdespring, højdespring, 60m løb & kuglestød. https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/loeb-spring-kast/dogmeatletik/kapitler/loeb-spring-og-kast
5		Løb, spring & kast	Vi bygger videre på det lærte i uge 4.
6	Fredag: forældresamtaler	Løb, spring & kast	
7	Vinterferie		
8		Styrketræning	Introduktion til muskelgrupper, styrketræning.
9	Tirs: Fastelavn	Styrketræning	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/fysisk-traening/muskler-styrketraening-og-yoga/kapitler/styrketraening-og-muskler
10		Styrketræning	https://idraet7-9.gyldendal.dk/forloeb/fysisk-traening/muskler-styrketraening-og-yoga/kapitler/styrketraening-og-muskler
11		Planlægning af træningsprogram	
12		Planlægning af træningsprogram	
13		Teori + eksamenssnak	
14		Teori + eksamenssnak	
15	Linjefagsdage		
16			
17	fagdage	Trækning af indholdsområder	Eksempel på disposition og praksisprogram
18	Skriftlige prøver	Skrive og øve	

19	Skriftlige prøver.		
20		Øve	
21		Øve	
22		Øve	
23		Øve	
24			
25	Man: Rengøring Man-fre: bamsebo		

Fysik/kemi 9A & 9B

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.aug-15.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Tor: Kanotur	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. <ul style="list-style-type: none"> ○ Energi på vej <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energiforsyning ▪ Brintsamfund
33 16.aug-22.aug	Tir: Branddag Ons: Anderledesdag	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. <ul style="list-style-type: none"> ○ Energi på vej <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energiforsyning ▪ Brintsamfund
34 23.aug-29.aug		Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. <ul style="list-style-type: none"> ○ Energi på vej <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energiforsyning ▪ Brintsamfund
35 30.aug-5.sep	Tir 31.aug - 1.temafest Søn 5.sep - Studietur	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. <ul style="list-style-type: none"> ○ Global miljøkemi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fossile brændstoffer og biogas
36 6.sep-12.sep	Man-Tor: Studietur Tor-Søn: Forlænget weekend	
37 13.sep-19.sep		Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. <ul style="list-style-type: none"> ○ Atomfysik <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energi fra kernen
38 20.sep-26.sep	Tor-Lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. <ul style="list-style-type: none"> ○ Energi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energiforbrug
39 27.sep-3.okt		Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget <ul style="list-style-type: none"> ○ Kemi, Menneske og samfund <ul style="list-style-type: none"> ▪ Forbrug og Genbrug
40 4.okt-10.okt		Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget <ul style="list-style-type: none"> ○ Kemisk produktion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gødning ▪ Olie og Plast
41 11.okt-17.okt	Fre: Forældresamtale	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget <ul style="list-style-type: none"> ○ Kemisk produktion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gødning ▪ Olie og Plast
42	Efterårsferie	

43 25.okt-31.okt		Den enkelte og samfundets udledning af stoffer <ul style="list-style-type: none"> ○ Global miljøkemi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Carbonkredsløbet ▪ Luftforurening og Ozon
44 1.nov-7.nov	Brobygning for 10.kl	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer <ul style="list-style-type: none"> ○ Global miljøkemi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Carbonkredsløbet ▪ Luftforurening og Ozon
45 8.nov-14.nov	Tirs-Tors: Terminsprøver	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer <ul style="list-style-type: none"> ○ Kemi, Menneske og samfund <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ren luft - Rent vand
46 15.nov-21.nov	Tirs: Grønlandskdag	Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår <ul style="list-style-type: none"> ○ Atomfysik <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radioaktivitet ▪ Radioaktivitet i brug
47 22.nov-28.nov		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår <ul style="list-style-type: none"> ○ Atomfysik <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radioaktivitet ▪ Radioaktivitet i brug
48 29.nov-5.dec	Tor: Juleklippe/klistredag	Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår <ul style="list-style-type: none"> ○ Global miljøkemi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Drivhuseffekt og klimaændringer
49 6.dec-12.dec	OSO 10.Klasse	Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår <ul style="list-style-type: none"> ○ Himmel og jord <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vind og vejr
50 13.dec-19.dec	Tors: Julemiddag Fre: Juleafslutning	Buffer og jule sjov
51	Juleferie	
52	Juleferie Ankomst søndag d.2jan	
1 3.jan-9.jan	Søn: Skitur	Gennemgang af problemstillinger og arbejdsspørgsmål
2 10.jan-16.jan	Man-Fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 17.jan-23.jan	Man: Ankomst fra 19	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan.
4 24.jan-30.jan		Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan.
5 31.jan-6.feb	Temafest	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget
6 7.feb-13.feb	Fre: Forældresamtaler	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget
7 14.feb-20.feb	Vinterferie Ankomst Søndag d. 20.feb	
8		Den enkelte og samfundets udledning af stoffer

21.feb-27.feb		
9 28.feb-6.mar	Tirs: Fastelavn	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer
10 7.mar-13.mar		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår
11 14.mar-20.mar		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår
12 21.mar-27.mar		Repetition og opsamling
13 28.mar-3.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	Repetition og opsamling
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Prøveforberedelse og udtrækning af overemner
15 11.apr-17.apr	Man-Ons: Linjefagsdage Tors-Søn: Påskeferie	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
16 18.apr-24.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
17 25.apr-1.maj	Man-Fre: Fagdage 9.+10.Klasse	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
18 2.maj-8.maj	Skriftlige Prøver Lør d.7 - Gamle elevers dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
19 9.maj-15.maj	Man-Ons: Skriftlige Prøver Fre: Store Bededag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
20 16.maj-22.maj	Tir: Temafest Lør: Nye Elevers Dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
21 23.maj-29.maj	Tors: Kristihimmelfart Fre-Søn: Forlænget weekend	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
22 30.maj-5.jun	Ons-fre: Mundtlige Prøver Søn: Pinsedag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
23 6.jun-12.jun	Man: 2.Pinsedag Mundtlige Prøver	
24 13.jun-19.jun	Mundtlige Prøver Lør: Galla Blive Weekend	
25 20.jun-26.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

Biologi 9A & 9B

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.aug-15.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Tor: Kanotur	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Klima og fremtid <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klimaet forandres, hvordan og hvorfor?
33 16.aug-22.aug	Tir: Branddag Ons: Anderledesdag	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Klima og fremtid <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klimaet forandres, hvordan og hvorfor?
34 23.aug-29.aug		Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Klima og fremtid <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klimaet forandres, hvordan og hvorfor?
35 30.aug-5.sep	Tir 31.aug - 1.temafest Søn 5.sep - Studietur	
36 6.sep-12.sep	Man-Tor: Studietur Tor-Søn: Forlænget weekend	
37 13.sep-19.sep		
38 20.sep-26.sep	Tor-Lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	
39 27.sep-3.okt		
40 4.okt-10.okt		Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Landbrug og Svineproduktion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bæredygtighed i Landbruget ▪ Svineproduktion i Danmark ▪ Svineavl ▪ Økologisk produktion og frilandsgris
41 11.okt-17.okt	Fre: Forældresamtale	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Landbrug og Svineproduktion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bæredygtighed i Landbruget ▪ Svineproduktion i Danmark ▪ Svineavl ▪ Økologisk produktion og frilandsgris
42	Efterårsferie	
43 25.okt-31.okt		

44 1.nov-7.nov	Brobygning for 10.kl	
45 8.nov-14.nov	Tirs-Tors: Terminsprøver	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Fødevareproduktion og Klima
46 15.nov-21.nov	Tirs: Grønlandskdag	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Fødevareproduktion og Klima
47 22.nov-28.nov		Den enkelte og samfundets udledning af stoffer Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Fødevareproduktion og Klima
48 29.nov-5.dec	Tor: Juleklippe/klistredag	
49 6.dec-12.dec	OSO 10.Klasse	
50 13.dec-19.dec	Tors: Julemiddag Fre: Juleafslutning	Buffer og jule sjov
51	Juleferie	
52	Juleferie Ankomst søndag d.2jan	
1 3.jan-9.jan	Søn: Skitur	Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Cellen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cellen muterer
2 10.jan-16.jan	Man-Fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 17.jan-23.jan	Man: Ankomst fra 19	Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Cellen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cellen muterer
4 24.jan-30.jan		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår Biologi <ul style="list-style-type: none"> ○ Cellen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cellen muterer
5 31.jan-6.feb	Temafest	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget
6 7.feb-13.feb	Fre: Forældresamtaler	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget
7 14.feb-20.feb	Vinterferie Ankomst Søndag d. 20.feb	
8 21.feb-27.feb		Den enkelte og samfundets udledning af stoffer
9 28.feb-6.mar	Tirs: Fastelavn	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer
10 7.mar-13.mar		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår
11 14.mar-20.mar		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår
12 21.mar-27.mar		Repetition og opsamling
13 28.mar-3.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	Repetition og opsamling
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Prøveforberedelse og udtrækning af overemner

15 11.apr-17.apr	Man-Ons: Linjefagsdage Tors-Søn: Påskeferie	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
16 18.apr-24.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elever dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
17 25.apr-1.maj	Man-Fre: Fagdage 9.+10.Klasse	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
18 2.maj-8.maj	Skriftlige Prøver Lør d.7 - Gamle elever dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
19 9.maj-15.maj	Man-Ons: Skriftlige Prøver Fre: Store Bededag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
20 16.maj-22.maj	Tir: Temafest Lør: Nye Elevers Dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
21 23.maj-29.maj	Tors: Kristihimmelfart Fre-Søn: Forlænget weekend	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
22 30.maj-5.jun	Ons-fre: Mundtlige Prøver Søn: Pinsedag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
23 6.jun-12.jun	Man: 2.Pinsedag Mundtlige Prøver	
24 13.jun-19.jun	Mundtlige Prøver Lør: Galla Blive Weekend	
25 20.jun-26.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

Geografi 9A & 9B

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.aug- 15.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Tor: Kanotur	
33 16.aug- 22.aug	Tir: Branddag Ons: Anderledesdag	
34 23.aug- 29.aug		
35 30.aug- 5.sep	Tir 31.aug - 1.temafest Søn 5.sep - Studietur	Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. Geografi <ul style="list-style-type: none"> ○ Energi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energiforsyning
36 6.sep- 12.sep	Man-Tor: Studietur Tor-Søn: Forlænget weekend	
37 13.sep- 19.sep		Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. Geografi <ul style="list-style-type: none"> ○ Klima of forandring <ul style="list-style-type: none"> ▪ Naturlige Klimaforandringer ▪ Menneskabte Klimaforandringer
38 20.sep- 26.sep	Tor-Lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	
39 27.sep- 3.okt		Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan. Geografi <ul style="list-style-type: none"> ○ Klima of forandring <ul style="list-style-type: none"> ▪ Naturlige Klimaforandringer ▪ Menneskabte Klimaforandringer
40 4.okt- 10.okt		
41 11.okt- 17.okt	Fre: Forældresamtale	
42	Efterårsferie	
43 25.okt- 31.okt		Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget Geografi <ul style="list-style-type: none"> ○ Fødevarerproduktion og Bæredygtighed <ul style="list-style-type: none"> ▪ Naturgrundlaget
44 1.nov- 7.nov	Brobygning for 10.kl	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget Geografi <ul style="list-style-type: none"> ○ Fødevarerproduktion og Bæredygtighed <ul style="list-style-type: none"> ▪ Naturgrundlaget
45 8.nov- 14.nov	Tirs-Tors: Terminsprøver	
46	Tirs: Grønlandskdag	

15.nov-21.nov		
47 22.nov-28.nov		
48 29.nov-5.dec	Tor: Juleklippe/klistredag	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer Geografi <ul style="list-style-type: none"> ○ Energi <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energi og Miljø <ul style="list-style-type: none"> • Energiforurening • Drivhusgasser • Klimaflygtninge • Bæredygtighed • Aftaler om fremtiden • Aktivitet: Rollespil om energi og klima
49 6.dec-12.dec	OSO 10.Klasse	
50 13.dec-19.dec	Tors: Julemiddag Fre: Juleafslutning	Buffer og jule sjov
51	Juleferie	
52	Juleferie Ankomst søndag d.2jan	
1 3.jan-9.jan	Søn: Skitur	
2 10.jan-16.jan	Man-Fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 17.jan-23.jan	Man: Ankomst fra 19	
4 24.jan-30.jan		
5 31.jan-6.febr	Temafest	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget
6 7.febr-13.febr	Fre: Forældresamtaler	Produktion med bæredygtig udnyttelse af naturgrundlaget
7 14.febr-20.febr	Vinterferie Ankomst Søndag d. 20.febr	
8 21.febr-27.febr		Den enkelte og samfundets udledning af stoffer
9 28.febr-6.mar	Tirs: Fastelavn	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer
10 7.mar-13.mar		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår

11 14.mar- 20.mar		Strålings indvirkning på levende organismers levevilkår
12 21.mar- 27.mar		Repetition og opsamling
13 28.mar- 3.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	Repetition og opsamling
14 5.apr- 9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Prøveforberedelse og udtrækning af overemner
15 11.apr- 17.apr	Man-Ons: Linjefagsdage Tors-Søn: Påskeferie	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
16 18.apr- 24.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
17 25.apr- 1.maj	Man-Fre: Fagdage 9.+10.Klasse	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
18 2.maj- 8.maj	Skriftlige Prøver Lør d.7 - Gamle elevers dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
19 9.maj- 15.maj	Man-Ons: Skriftlige Prøver Fre: Store Bededag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
20 16.maj- 22.maj	Tir: Temafest Lør: Nye Elevers Dag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
21 23.maj- 29.maj	Tors: Kristihimmelfart Fre-Søn: Forlænget weekend	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
22 30.maj- 5.jun	Ons-fre: Mundtlige Prøver Søn: Pinsedag	Prøveforberedelse, Repetition og opsamling
23 6.jun- 12.jun	Man: 2.Pinsedag Mundtlige Prøver	
24 13.jun- 19.jun	Mundtlige Prøver Lør: Galla Blive Weekend	
25 20.jun- 26.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

Tysk 9A & 9B

Fra introdag til studieturen

Vi øver først og fremmest mundtlig sprogfærdighed ved hjælp af lydfiler således at eleverne bliver bedst muligt rustet til studieturen til Berlin. Vi arbejder med telefonen som værktøj til at finde rundt i Berlin og opgiver et emne "Mit dem Handy unterwegs in Berlin" til eksamen. Vi gennemgår nogle alm. grammatiske regler i praksis.

Efter studieturen frem til efterårsferien

Klassen arbejder videre med mundtlig sprogfærdighed med udgangspunkt i berlinturen og forsøger at få struktureret fortællinger om turen med henblik på opgivelse til mundtlig eksamen. Elementær grammatik gennemgås i små bidder Vi begynder også med skriftlig tysk ud fra lydfiler.

Fra efterårsferien til Jul

Vi arbejder med "Tysk øvehæfte 3" + "Skriftlig tysk for 8.-9.Klasse – "Forlaget Sprogbøger"

Vi ser filmen " Fack ju Goethe" Den bearbejdes sprogligt som hverdagstysk og temaet om unges problemer opgives som eksamensemne. Der arbejdes med filmen først med danske undertekster, og efterhånden med klip fra filmen uden undertekster.

Vi ser filmen "Die Welle", og arbejder på samme måde på at lytte, tale og skrive dagligdagstysk. Filmen kommer til at danne udgangspunkt for et opgivet emne til eksamen.

Efter jul er der kun 1 lektion inden skiferien. Vi repeterer mundtlig sprogfærdighed og elementær grammatik.

Fra skiferien til vinterferien

Vi arbejder med skriftlig og mundtlig sprogfærdighed ud fra et emne, der vælges af eleven i henhold til fritidsaktivitet. Emnet opgives til mundtlig eksamen med opgivelse af udvalgte tekster sammen med nogle østriske og schweiziske tekster i henhold til eksamensbestemmelserne.

Fra vinterferien til påskeferien

Træner vi mundtlig og skriftlig sprogfærdighed ud fra de emner, vi har arbejdet med og eleverne må finde ud af at indsnævre deres prøveemner til eksamensopgivelserne.

Fra påske til sommerferien arbejder vi helt målrettet på eksamensopgivelserne bl.a. med prøveeksamen ved hjælp af ældre prøver.

Arbejder vi meget konkret med henblik på evt. eksamen. Vi skal gennemgå de valgte emner og tekster, vi vil fremlægge som mundtligt eksamensstof og træne fri skriftlig fremstilling.

Dansk 9B

Datoer	Tema	Indhold	Andet	På skolen
9.aug – 13.aug	Introuge	Intro til dansk Skriftlig opg		
16.aug – 20.aug	Introuge	Skriftlig opg.		Ons: anderledes dag
23.aug – 27.aug	Romantikken	<ul style="list-style-type: none"> - Danmark, mit fædreland - Der er et yndigt land - Grantræet 		
30.aug – 3.sep	Romantikken	<ul style="list-style-type: none"> - Bøgeskov i maj - Ligfærd 		
6.sep – 10.sep	studietur			
13.sep – 17.sep	Det moderne gennembrud	<ul style="list-style-type: none"> - Naadsensbrød - Ørneflugt - Den sidste balkjole 	Haram som e-bog er tilgængelig	
20.sep – 24.sep	Det moderne gennembrud	<ul style="list-style-type: none"> - Sat ud - Udslidt 		Linjefagsdage tor - søn
27.sep – 1.okt	Arbejde med Haram			
4.okt – 8.okt	Kærlighed og det der ligner	<ul style="list-style-type: none"> - Podcast (under regnbuen) - Balladen om Anna 		
11.okt – 15.okt		<ul style="list-style-type: none"> - Kortfilm "en eftermiddag" - Et dukkehjem – drama 		
18.okt – 22.okt	Efterårsferie			
25.okt – 29.okt	Opinionsgenren og sagprosa	<ul style="list-style-type: none"> - Reportage - Debatindlæg 		
1.nov – 5.nov	Avis	<ul style="list-style-type: none"> - Baggrundsartikel - Essay - Podcast 	Gøre klar til terminsprøver	10.kl brobygning
8.nov – 12.nov				Terminsprøver tir-tor Forlænget weekend
15.nov – 19.nov	Billeder	Pressefotos		
22.nov – 26.nov	billeder	Faste Reklamer		
29.nov – 3.dec	Billedbøger			
6.dec – 10.dec	Billedbøger			10.kl OSO
13.dec – 17.dec				
20.dec – 24.dec	Juleferie			

27.dec – Juleferie				
31.dec				
3.jan – 7.jan	Kim Fupz og Wung-Sung	- Sidste dag		
10.jan – Skitur				
14.jan				
17.jan – 21.jan	Kim Fupz og Wung-Sung		Stav til Psyko – er tilgængelig som e- bog	Forlænget weekend mandag
24.jan – 28.jan	Eventyr + læse hovedværk			
31.jan – 4.feb	Eventyr + læse hovedværk			
7.feb – 11.feb	Familien på godt og ondt	- Arbejde med hovedværk		
14.feb – Vinterferie				
18.feb				
21.feb – 25.feb	Familien på godt ondt			
28.feb – 4.mar	Familien på godt og ondt			
7.mar – 11.mar	Ondskab	Filmen "ondskab – hovedværk"		
14.mar – 18.mar	Ondskab			
21.mar – 25.mar	Ondskab			
28.mar – 1.apr	Lyrik/Rap			
4.apr – 8.apr	Lyrik/Rap			
11.apr – Linjefagsdage +				
15.apr påske				
18.apr – 22.apr	Lyrik/Rap			2.påskedag man.
25.apr – Fagdage				
29.apr				
2.maj – Skr. prøver				
6.maj Lørdag gl. elevers dag				
9.maj – 13.maj	Opsamling			Fredag St.bededag
16.maj – 20.maj	Opsamling			Lørdag nye elevers dag
23.maj – 27.maj	Opsamling			Tor+fre Kr.himmelfart.
30.maj – Mdt. prøver				
3.juni Ons,tor og- fredag mdt. prøver				
6.juni – Mdt. prøver				
10.juni Man 2.pinsedag				
13.jun – Mdt. prøver				
17.jun				
20.jun – Bamsebo				
24.jun				

Matematik 9B

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.-15. aug.	Mandag: Tour de Tjele Introdage	Introduktion til matematikfaget Introduktion til Wordmat, Excel regneark og Geogebra
33 16.-22. aug.	Introdage	Test, med og uden hjælpemidler
34 23.-29. aug.		Tal og algebra (regnearternes hierarki)
35 30. aug. - 5. sep.		Tal og algebra (Brøker)
36 6.-12. sep.	Studietur samt forlænget weekend	
37 13.-19. sep.		Tal og algebra (Brøker, decimaltal, procent og afrunding)
38 20.-26. sep.	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Tal og algebra (Brøker, decimaltal, procent og afrunding)
39 27.-sep.-3.okt.		Algebra og ligninger (ubekendte og reduktion)
40 4.-10 okt.	Fre: Forældresamtale	Algebra og ligninger (Ligningsløsning og uligheder)
41 11.-17 okt.	Fredag: forældresamtaler	Opsamling
42 18.-24. okt.	Efterårsferie	
43 25.-31. okt.		Økonomi (Valuta, kurs og moms)
44 1.-7. nov.		Økonomi (Valuta, kurs og moms)
45 8.-14. nov.	Forlænget weekend	Introduktion til terminsprøver samt terminsprøver
46 15.-21. nov.	Tirsdag: Grønlandsk dag	Økonomi (GRYN, lån, ÅOP, gebyrer og renter)
47 22.-28. nov		Økonomi (GRYN, lån, ÅOP, gebyrer og renter)
48 29. nov.-5. dec.	Torsdag: juleklippedag	Funktioner (Lineær forskrift (skæring, hældning) og Sildeben)
49 6.-12. dec.		Funktioner (Forskrift, skæring med y-aksen, hældningskoefficient)
50 13.-19. dec.	Torsdag: Julemiddag Fredag: Juleafslutning og efterfølgende juleferie	Repetition (tal og algebra, algebra og ligninger, økonomi og funktioner)
51 20.-26. dec.	Juleferie	
52 27. dec. - 2. jan.	Juleferie	
1 3. - 9. jan.	Søndag: Skitur	Statistik og sandsynlighed (Hyppighed, frekvens og summeret hyppighed og frekvens)
2 10. - 16. jan.	Søndag-fredag: skitur Fredag: forlænget weekend	
3 17. - 23. jan.	Man: forlænget weekend	Statistik og sandsynlighed (deskriptorer: median, største- og mindsteværdi, variationsbredde, gennemsnit, intervaller, etc.)

4 24. - 30. jan.		Statistik og sandsynlighed (boksplot, cirkel-, søjlediagrammer)
5 31. jan - 6. feb.	Fredag: Forældresamtale	Kombinatorik (tælletræ, chancetræ samt med og uden tilbagelægning)
6 7. - 13. feb.		Kombinatorik (enten... eller... samt både... og...)
7 14. - 20. feb.	Vinterferie	
8 21. - 27. feb.		Geometri (Omkreds og areal, rumfang og massefylde)
9 28. feb. - 6. mar.	Tirsdag: Fastelavnsfest	Geometri (Omkreds og areal, rumfang og massefylde)
10 7. - 13. mar.		Geometri (Omkreds og areal, rumfang og massefylde)
11 14. - 20. mar.		Geometri (Pythagoras)
12 21. - 27. mar.		Geometri <i>trigonometri</i> (cosinus, sinus og tangens, hosliggende og modstående kateter samt hypotenuse)
13 28. mar. - 3. apr.		Geometri <i>trigonometri</i> (cosinus, sinus og tangens, hosliggende og modstående kateter samt hypotenuse)
14 4. - 10. apr.		Opsamling og repetition
15 11. - 17 apr.	Linjefagsdage samt påske	
16 18. - 24. apr.		Arbejde med opgaver med og uden hjælpemidler (forberedelse til den skriftlige prøve)
17 25. apr. - 1. maj		Arbejde med opgaver med og uden hjælpemidler (forberedelse til de skriftlige prøver)
18 2. - 8. maj	Skriftlige prøver	Mundtlig forberedelse + repetition
19 9. - 15. maj	Mandag til onsdag er der skriftlige prøver. Fredag Store Bededag	Mundtlig forberedelse + repetition
20 16. - 22. maj	Lørdag: Nye elevers dag	Mundtlig forberedelse + repetition
21 23. - 29. maj	Torsdag og fredag: Kristi Himmelfartsdag	Mundtlig forberedelse + repetition
22 30. maj - 5. juni	Ons-fre: mundtlige prøver	
23 6. - 12. juni	Mandag: 2. pinsedag Mundtlige prøver	
24 13. - 19. juni	Mundtlige prøver	
25 20. - 26. juni	Mandag: rengøring Mandag-fredag: Bamsebo Fredag: translokation	

Engelsk 9B

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
32 9.-15. aug.	Mandag: Tour de Tjele Introdage	Introduktion til engelskfaget
33 16.-22. aug.	Introdage	Skriftlig test
34 23.-29. aug.		From Subculture to Mainstream
35 30. aug. - 5. sep.		From Subculture to Mainstream
36 6.-12 sep.	Studietur samt forlænget weekend	
37 13.-19. sep.		From Subculture to Mainstream
38 20.-26. sep.	Torsdag-lørdag: linjefagsdage Søndag: Efterskolernes dag	From Subculture to Mainstream
39 27.-sep.-3.okt.		From Subculture to Mainstream
40 4.-10 okt.		Crime and Punishment
41 11.-17 okt.	Fredag: forældresamtaler	Crime and Punishment
42 18.-24. okt.	Efterårsferie	
43 25.-31. okt.		Crime and Punishment
44 1.-7. nov.		Crime and Punishment
45 8.-14. nov.	Forlænget weekend	Crime and Punishment Introduktion til terminsprøver samt terminsprøver
46 15.-21. nov.	Tirsdag: Grønlandsk dag	Events that Changed the World
47 22.-28. nov		Events that Changed the World
48 29. nov.-5. dec.	Torsdag: juleklippedag	Events that Changed the World
49 6.-12. dec.		Events that Changed the World
50 13.-19. dec.	Torsdag: Julemiddag Fredag: Juleafslutning og efterfølgende juleferie	Events that Changed the World
51 20.-26. dec.	Juleferie	
52 27. dec. - 2. jan.	Juleferie	
1 3. - 9. jan.	Søndag: Skitur	Grammauge
2 10. - 16. jan.	Søndag-fredag: skitur Fredag: forlænget weekend	
3 17. - 23. jan.	Man: forlænget weekend	Social Media
4 24. - 30. jan.		Social Media

5 31. jan - 6. feb.	Fredag: Forældresamtale	Social Media
6 7. - 13. feb.		Social Media
7 14. - 20. feb.	Vinterferie	
8 21. - 27. feb.		Social Media
9 28. feb. - 6. mar.	Tirsdag: Fastelavnsfest	Canada and the Arctic
10 7. - 13. mar.		Canada and the Arctic
11 14. - 20. mar.		Canada and the Arctic
12 21. - 27. mar.		Canada and the Arctic
13 28. mar. - 3. apr.		Canada and the Arctic
14 4. - 10. apr.		Repetition Valg af prøveemner
15 11. - 17. apr.	Linjefagsdage samt påske	
16 18. - 24. apr.		Udarbejdning af Outline
17 25. apr. - 1. maj		Udarbejdning af Outline
18 2. - 8. maj	Skriftlige prøver	Udarbejdning af Outline Outline afleveres
19 9. - 15. maj	Mandag til onsdag er der skriftlige prøver. Fredag Store Bededag	Forberedelse til den mundtlige prøve
20 16. - 22. maj	Lørdag: Nye elevers dag	Forberedelse til den mundtlige prøve
21 23. - 29. maj	Torsdag og fredag: Kristi Himmelfartsdag	Forberedelse til den mundtlige prøve
22 30. maj - 5. juni	Ons-fre: mundtlige prøver	Forberedelse til den mundtlige prøve
23 6. - 12. juni	Mandag: 2. pinsedag Mundtlige prøver	Forberedelse til den mundtlige prøve
24 13. - 19. juni	Mundtlige prøver	Forberedelse til den mundtlige prøve
25 20. - 26. juni	Mandag: rengøring Mandag-fredag: Bamsebo Fredag: translokation	

Historie, Kristendomskundskab og Samfundsfag 9B

UGE	Fag	Emner
33	Historie	Introduktion
34	Historie	August 1943
35	Historie	August 1943
36	Studietur	
37	Kristendom	Reformationen
38	Kristendom	Reformationen
39	Kristendom	Reformationen
40	Samfundsfag og historie	Demokrati -historie
41	Samfundsfag	Demokrati – Magtens tre-deling
42	Efterårsferie	
43	Historie	Energikrisen 1973
44	Historie	Energikrisen 1973 og andre kriser
45	Terminsprøver	
46	Kristendom	Fundamentalisme - Islam
47	Kristendom	Fundamentalisme - Islam
48	Samfundsfag og historie	Ideologier
49	Samfundsfag	Magt
50	Historie	Kold krig -efter 2.verdenskrig
51	Historie	Kold krig - Berlin
52	JULEFERIE	
1	Historie	Kold krig- Cuba
2	Skitur	
3	Samfundsfag	FN og Menneskerettighederne – oprettelse af FN
4	Samfundsfag	FN og Menneskerettighederne - Folkemord
5	Samfundsfag	Klima og bæredygtighed
6	Samfundsfag	Klima og bæredygtighed
7	Vinterferie	
8	Kristendom	Hinduisme
9	Kristendom	Hinduisme
10	Historie	Opgør med slavehandelen - Danmark
11	Historie	Opgør med slavehandelen - Verden
12	Samfundsfag	Konspirations teorier -
13	Linjefagsdage	Påske
14	Samfundsfag	Konspirations teorier – Operation Valkyre
15	Samfundsfag	Danskhed - værdier
16	Samfundsfag	Danskhed - Indfødsret
17	Kristendom	Filosofi – Platon
18	kristendom	Etik og moral - Kiekegård
19	Skriftlige prøver	
20	Fokus på eksamen	Synopse – produkt - præsentation
21	Fokus på eksamen	Synopse – produkt - præsentation
22	Mundtlige prøver	Starter onsdag
23	Mundtlige prøver	
24	Mundtlige prøver	
25	Mundtlige prøver	
26	Bamsebo	