

Undervisningsplaner for

8. klasse

Skoleåret 2019-2020

Indhold

Dansk	2
Matematik	5
Engelsk	6
Idræt	7
Fysik & kemi.....	9
Samfundsfag	11
Biologi	12
Geografi	14
Historie	16
Tysk	17

Dansk

Uge - Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning	Materialer	Andet
33 12.aug- 16.aug	Man: Tour de Tjele Tir: Foredrag: det gode fællesskab Tor: kanotur	Samtaler og test	Clio online	
34 19.aug – 23.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Samtaler og test	Clio online	
35 26.aug- 30.aug		Billedanalyse Symboler og farver	Where the wild roses grow	
36 2.sep- 6.sep	Tir: 1.temafest Tor: fordrag	Billedanalyse	Where the wild roses grow Livets dans	
37 9.sep- 13.sep		Lyrik Bogstav-rim Billedpsroglige virkemidler	Tr, Livet i badeværelset	
38 16.sep- 20.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend	-		
39 23.sep- 27.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Lyrik Bogstav-rim Billedpsroglige virkemidler	Skriftlig opgave	
40 30.sep- 4.okt		Skriftlig opgave diktat	Clio online	
41 7.okt- 11.okt	Fre: Forældresamtale	Skriftlig opgave	Clio online	
42	Efterårsferie			
43 21.okt- 25.okt		Personkarakteristik I kortfilm	Dennis	
44 28.okt- 1.nov	Brobygning for 10.kl	"10 timer til paradiset" spillefilm		
45 4.nov- 8.nov	OSO for 10.kl	Personkarakteristik i noveller	Sex, Kim fupz	
46 11.nov- 15.nov	Tir: Grønlandsk dag	Personkarakteristik I noveller	Nedtur, Kim Fupz	
47 18.nov- 22.nov		Reklamer og kampagner analyse		
48 25.nov- 29.nov	Tir: 2.Temafest Tor: juleklippe/klistredag	Reklamer og kampagner	Elevprodukt: stil- reklame, eller levende reklame	
49 2.dec- 6.dec		Optakt til terminsprøver/ genrekendskab/ kommaregler		
50	Tir-tor: terminsprøver Tor. Julemiddag	Optakt til termins- prøver/genrekendskab/kommaregler		

9.dec-13.dec				
51 16.dec-20.dec	Fre: Juleafslutning	HC. Andersens forfatterskab	"den lille pige med svovlstikkerne"	
52	Juleferie			
1	Juleferie			
2 6.jan-10.jan	Ons: efterskolernes aften	Lyrik i musikken/analyse	Raptekster sangtekster	
3	Søn-fre: skitur Fre-man: forlænget weekend	Lyrik i musikken/analyse	Raptekster sangtekster	
4 20.jan-24.jan	Man: forlænget weekend Bliveweekend med åbent hus	Skriftlig aflevering/genrekendskab		
5 27.jan-31.jan		Skriftlig aflevering/genrekendskab		
6 3.feb-7.feb	Fre: Forældresamtale	Opfølgning og rettelser af afleveringer		
7	Vinterferie			
8 17.feb-21.feb	Tir: fastelavn	Berettermodellen i noveller		
9 24.feb-28.feb		Berettermodellen i kortfilm		
10 2.mar-6.mar		Berettermodellen i kortfilm		
11 9.mar-13.mar	Kortfilmsuge Fre-man: forlænget weekend			
12 16.mar-20.mar	Man: forlænget weekend	Det moderne gennembrud	Lønningsdag, Nexø Ane-mette, pontoppidan DR dokumentar: Danmarks historien	
13 23.mar-27.mar	Tir: 3.temafest	Det moderne gennembrud	Lønningsdag, Nexø Ane-mette, pontoppidan DR dokumentar: Danmarks historien	
14 30.mar-3.apr		Det moderne gennembrud	Lønningsdag, Nexø Ane-mette, pontoppidan DR dokumentar: Danmarks historien	
15	Man-ons: linjefagsdage Tor-man: påske			

6.apr-10.apr				
16 13.apr-17.apr	Man: påske	Film - personkarakteristik	Blinkede lygter	
17 20.apr-24.apr		Film - personkarakteristik	Blinkende lygter	
18 27.apr-1.maj	Man: fagdag Tir: idrætsdag Ons-fre: fagdag			
19 4.maj-8.maj	Man-tor: skriftlige prøver Fre: store bededag	Skriftlig aflevering		
20 11.maj-15.maj	Man+ons: evt skri.prøver Lør: gamle elevers dag	Skriftlig aflevering/ Diktat		
21 18.maj-22.maj	Tor: kr.himmelfartsdag	- opsamling		
22 25.maj-29.maj	Tir: Bad taste Party Fre-man: pinse	Året der gik - video		
23 1.jun-5.jun	Man: pinse Ons-fre: mundtlige prøver	Året der gik – video -		
24	Mundtlige prøver	Året der gik - hæfte		
25	Mundtlige prøver	Året der gik - hæfte		
26	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning			

Matematik

UGE	EMNE	Materialer
34	Klassekultur , hvad laver man	Computer
35	Tests og afleveringsopgaver	Computer (emat og start.tjele..)
36	De fire regnemåder	computer og emat
37	De fire regnemåder	Computer og emat
39	Excel , brug af excel	Computer
40	Arealer	Computer , Mattip , emat
41	Arealer	Computer
43	Procenter	Computer , Mattip , emat
44	Procenter	Computer
45	Sandsynlighed	Computer
46	Sandsynlighed	
47	Brøker	Computer , mattip , emat
48	Brøker	
49	FSA færdighedsprøve	Prøvesæt , computer
50	Terminsprøver	
51	Emat træningsopgaver og tests	
2	Problemregnings opg til afl	
4	Problemregnings opg til afl	
5	Rumfang	Computer , mattip , emat
6	Rumfang	
8	Statistik	Computer
9	Statistik	
10	Ligninger	Computer
12	Ligninger	
13	Emat test opgaver	Emat , computer
14	Emat test opgaver	
16	Repetition af de fire regnemåder	
17	Repetition af arealer	
18	Repetition af procenter	
19	Repetition af brøker	
20	Repetition af rumfang	
21	Repetition af ligninger	
22	Problemregning afl.opg	
23	Problemregning afl.opg	

Engelsk

UGE	Emne	Kommentar...
33	Intro	
34	Grammatik	
35	Food	
36	Food	
37	Food	
38	Studietur	
39	Food - Skriftlig opgave/Stil	Linjefagsdag torsdag og fredag
40	Food	
41	Food	Forældre samtaler fredag
42	Efterårsferie	
43	Australia	
44	Australia	
45	Australia	
46	Australia - Skriftlig opgave/Stil	
47	Australia	
48	Grammatik	
49	Grammatik	
50	Termins prøver	Terminsprøver tirs.-tors.
51	Christmas	
52	JULEFERIE	
1	JULEFERIE	
2	Winter sports	
3	Skitur	
4	The Universe	
5	The Universe	
6	The Universe	Forældresamtaler fredag
7	Vinterferie	
8	The Universe - Skriftlige opgave / Stil	
9	The Universe	
10	Grammatik	
11	Temaug	
12	Education	
13	Education	
14	Education	
15	Linjefagsdage	Påske
16	Grammatik	
17	Literature - about	
18	Literature – Fantasy - Skriftlig opgave/Stil	Idrætsdag tirsdag
19	Literature - Fantasy	
20	Literature - Fantasy	
21	Grammatik	Mulighed for fagdage
22	Præsentation projekt	Kristi Himmelfarts ferie
23	Præsentations projekt	
24	Præsentations projekt	
25	Afslutning og det1	
26		

Idræt

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
33 12.aug-16.aug	Man: Tour de Tjele Tir: Foredrag: det gode fællesskab Tor: kanotur	Introduktion og spillege
34 19.aug – 23.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Gamle boldspil
35 26.aug-30.aug		Badminton
36 2.sep-6.sep	Tir: 1.temafest Tor: foredrag	Badminton
37 9.sep-13.sep		Volleyball
38 16.sep-20.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend	
39 23.sep-27.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	
40 30.sep-4.okt		Volleyball
41 7.okt-11.okt	Fre: Forældresamtale	Kropsbasis
42	Efterårsferie	
43 21.okt-25.okt		Kropsbasis
44 28.okt-1.nov	Brobygning for 10.kl	Kropsbasis
45 4.nov-8.nov	OSO for 10.kl	Redskabsaktiviteter
46 11.nov-15.nov	Tir: Grønlandsk dag	Redskabsaktiviteter
47 18.nov-22.nov		Crosstræning
48 25.nov-29.nov	Tir: 2.Temafest Tor: juleklippe/klistredag	Crosstræning
49 2.dec-6.dec		Styrketræning
50 9.dec-13.dec	Tir-tor: terminsprøver Tor: Julemiddag	Styrketræning
51 16.dec-20.dec	Fre: Juleafslutning	Vikingelege
52	Juleferie	
1	Juleferie	
2 6.jan-10.jan	Ons: efterskolernes aften	Konditræning
3	Søn-fre: skitur Fre-man: forlænget weekend	Konditræning
4 20.jan-24.jan	Man: forlænget weekend Bliveweekend med åbent hus	Boldbasis- og spil
5 27.jan-31.jan		Boldbasis- og spil
6 3.feb-7.feb	Fre: Forældresamtale	Boldbasis- og spil
7	Vinterferie	
8	Tir: fastelavn	Opvarmningsprogram

17.feb-21.feb		
9 24.feb-28.feb		Opvarmningsprogram
10 2.mar-6.mar		Redskabsaktiviteter
11 9.mar-13.mar	Kortfilmsuge Fre-man: forlænget weekend	
12 16.mar-20.mar	Man: forlænget weekend	Løb, spring og kast
13 23.mar-27.mar	Tir: 3.temafest	Løb, spring og kast
14 30.mar-3.apr		Boldspil
15 6.apr-10.apr	Man-ons: linjefagsdage Tor-man: påske	
16 13.apr-17.apr	Man: påske	Opfind dit eget spil - introduktion
17 20.apr-24.apr		Opfind dit eget spil - videre udarbejdelse
18 27.apr-1.maj	Man: fagdag Tir: idrætsdag Ons-fre: fagdag	Afprøv dit eget spil
19 4.maj-8.maj	Man-tor: skriftlige prøver Fre: store bededag	Ultimate
20 11.maj-15.maj	Man+ons: evt skri.prøver Lør: gamle elevers dag	Ultimate
21 18.maj-22.maj	Tor: kr.himmelfartsdag	
22 25.maj-29.maj	Tir: Bad taste Party Fre-man: pinse	Udeliv
23 1.jun-5.jun	Man: pinse Ons-fre: mundtlige prøver	Udeliv
24	Mundtlige prøver	Boldspil
25	Mundtlige prøver	Afslutning
26	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

Fysik & kemi

Alle forløb er hentet fra Gyldendals Fysik/Kemi undervisningsplatform

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning	Materialer	Andet
33 12.aug-16.aug	Man: Tour de Tjele Tir: Foredrag: det gode fællesskab Tor: kanotur	Intro		
34 19.aug – 23.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Luft		
35 26.aug-30.aug		Luft		
36 2.sep-6.sep	Tir: 1.temafest Tor: fordrag	Luft		
37 9.sep-13.sep		Luft		
38 16.sep-20.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend			
39 23.sep-27.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Luft		
40 30.sep-4.okt		Luft		
41 7.okt-11.okt	Fre: Forældresamtale	Repitation		
42	Efterårsferie			
43 21.okt-25.okt		Ild		
44 28.okt-1.nov	Brobygning for 10.kl	Ild		
45 4.nov-8.nov	OSO for 10.kl	Ild		
46 11.nov-15.nov	Tir: Grønlandsk dag	Ild		
47 18.nov-22.nov		Ild		
48 25.nov-29.nov	Tir: 2.Temafest Tor: juleklippe/klistredag	Ild		
49 2.dec-6.dec		Den enkelte og samfundets udledning af stoffer		
50 9.dec-13.dec	Tir-tor: terminsprøver Tor. Julemiddag	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer		
51 16.dec-20.dec	Fre: Juleafslutning	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer		
52	Juleferie			
1	Juleferie			
2 6.jan-10.jan	Ons: efterskolernes aften	Repitation		
3	Søn-fre: skitur Fre-man: forlænget weekend			
4 20.jan-24.jan	Man: forlænget weekend Bliveweekend med åbent hus	Grundstoffer og kemiske forbindelser		
5 27.jan-31.jan		Grundstoffer og kemiske forbindelser		
6 3.feb-7.feb	Fre: Forældresamtale	Grundstoffer og kemiske forbindelser		
7	Vinterferie			

8 17.feb-21.feb	Tir: fastelavn	Grundstoffer og kemiske forbindelser		
9 24.feb-28.feb		Grundstoffer og kemiske forbindelser		
10 2.mar-6.mar		Metaller og Ioner		
11 9.mar-13.mar	Kortfilmsuge Fre-man: forlænget weekend			
12 16.mar-20.mar	Man: forlænget weekend	Metaller og Ioner		
13 23.mar-27.mar	Tir: 3.temafest	Metaller og Ioner		
14 30.mar-3.apr		Metaller og Ioner		
15 6.apr-10.apr	Man-ons: linjefagsdage Tor-man: påske			
16 13.apr-17.apr	Man: påske	Metaller og Ioner		
17 20.apr-24.apr		Metaller og Ioner		
18 27.apr-1.maj	Man: fagdag Tir: idrætsdag Ons-fre: fagdag	Energi		
19 4.maj-8.maj	Man-tor: skriftlige prøver Fre: store bededag	Energi		
20 11.maj-15.maj	Man+ons: evt skri.prøver Lør: gamle elevers dag	Energi		
21 18.maj-22.maj	Tor: kr.himmelfartsdag	Energi		
22 25.maj-29.maj	Tir: Bad taste Party Fre-man: pinse	Energi		
23 1.jun-5.jun	Man: pinse Ons-fre: mundtlige prøver	Repition og Prøver		
24	Mundtlige prøver	Repition og Prøver		
25	Mundtlige prøver	Repition og Prøver		
26	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	Repition og Prøver		

Samfundsfag

Periode/Uge	Emne	Materiale
33-37	Ekstremisme/ ondskab	Spillefilm Artikler Dokumentar
38 - 41	Mennesker der ændrede verden	Projekt med produkt/fremlæggelse
43 - 47	Projekt "gør en forskel"	Eleverne skal selv komme på en ide, hvordan de kan gøre en forskel for nogen de ikke kender – og udleve den. "F.eks samle pant ind til et godt formål", Samle skrald i gaderne osv
48 - 51	Året der gik	Tidslinje laves og hænges op
1 - 4	Køn, ligestilling, seksualitet	Artikler Dokumentarfilm Diskussions-panel Clio-online
5-9	Levevilkår og livsformer	Clio-online
10-14	Ideologier	Projekt med fremlæggelser
15-18	Forbrydelse og straf Etik	Clio-online
19-24	Selvvalgt projektopgave	

Biologi

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning	Materialer	Andet
33 12.aug- 16.aug	Man: Tour de Tjele Tir: Foredrag: det gode fællesskab Tor: kanotur	Naturen kredsløb Et grundkursus		
34 19.aug – 23.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld			
35 26.aug- 30.aug		Naturen kredsløb Et grundkursus		
36 2.sep-6.sep	Tir: 1.temafest Tor: foredrag	Naturen kredsløb Et grundkursus		
37 9.sep-13.sep		Naturen kredsløb Et grundkursus		
38 16.sep-20.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend			
39 23.sep-27.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Naturen kredsløb Et grundkursus		
40 30.sep-4.okt		Naturen kredsløb Et grundkursus		
41 7.okt-11.okt	Fre: Forældresamtale	Fødevarereproduktion og klima		
42	Efterårsferie			
43 21.okt-25.okt		Fødevarereproduktion og klima		
44 28.okt-1.nov	Brobygning for 10.kl	Fødevarereproduktion og klima		
45 4.nov-8.nov	OSO for 10.kl	Fødevarereproduktion og klima		
46 11.nov- 15.nov	Tir: Grønlandsk dag	Fødevarereproduktion og klima		
47 18.nov- 22.nov		Fødevarereproduktion og klima		
48 25.nov- 29.nov	Tir: 2.Temafest Tor: juleklippe/klistredag	Fødevarereproduktion og klima		
49 2.dec-6.dec		Den enkeltes og samfundets udledning af stoffer		
50 9.dec-13.dec	Tir-tor: terminsprøver Tor: Julemiddag	Den enkeltes og samfundets udledning af stoffer		
51 16.dec-20.dec	Fre: Juleafslutning	Den enkeltes og samfundets udledning af stoffer		
52	Juleferie			
1	Juleferie			
2 6.jan-10.jan	Ons: efterskolernes aften	Den enkeltes og samfundets udledning af stoffer		
3	Søn-fre: skitur Fre-man: forlænget weekend			
4 20.jan-24.jan	Man: forlænget weekend Bliveweekend med åbent hus	Fordøjelse og fødeoptagelse		

5 27.jan-31.jan		Fordøjelse og fødeoptagelse		
6 3.feb-7.feb	Fre: Forældresamtale	Fordøjelse og fødeoptagelse		
7	Vinterferie			
8 17.feb-21.feb	Tir: fastelavn	Fordøjelse og fødeoptagelse		
9 24.feb-28.feb		Hjerte, kredsløb og træning		
10 2.mar-6.mar		Hjerte, kredsløb og træning		
11 9.mar-13.mar	Kortfilmsuge Fre-man: forlænget weekend			
12 16.mar-20.mar	Man: forlænget weekend	Hjerte, kredsløb og træning		
13 23.mar-27.mar	Tir: 3.temafest	Celler – et grundkursus		
14 30.mar-3.apr		Celler – et grundkursus		
15 6.apr-10.apr	Man-ons: linjefagsdage Tor-man: påske			
16 13.apr-17.apr	Man: påske	Celler – et grundkursus		
17 20.apr-24.apr		Celler – et grundkursus		
18 27.apr-1.maj	Man: fagdag Tir: idrætsdag Ons-fre: fagdag	Celler – et grundkursus / Celler muterer		
19 4.maj-8.maj	Man-tor: skriftlige prøver Fre: store bededag	Celler muterer / Nye arter udvikles		
20 11.maj-15.maj	Man+ons: evt skri.prøver Lør: gamle elevs dag	Celler muterer / Nye arter udvikles		
21 18.maj-22.maj	Tor: kr.himmelfartsdag	Celler muterer / Nye arter udvikles		
22 25.maj-29.maj	Tir: Bad taste Party Fre-man: pinse	Nye arter udvikles		
23 1.jun-5.jun	Man: pinse Ons-fre: mundtlige prøver			
24	Mundtlige prøver			
25	Mundtlige prøver			
26	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning			

Geografi

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning	Materialer	Andet
33 12.aug-16.aug	Man: Tour de Tjele Tir: Foredrag: det gode fællesskab Tor: kanotur			
34 19.aug – 23.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Den levende jord		
35 26.aug-30.aug		Den levende jord		
36 2.sep-6.sep	Tir: 1.temafest Tor: foredrag	Den levende jord		
37 9.sep-13.sep		Den levende jord		
38 16.sep-20.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend			
39 23.sep-27.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Danmark på overfladen		
40 30.sep-4.okt		Danmark på overfladen		
41 7.okt-11.okt	Fre: Forældresamtale	Danmark på overfladen		
42	Efterårsferie			
43 21.okt-25.okt		Fødevarerproduktion og bæredygtighed		
44 28.okt-1.nov	Brobygning for 10.kl	Fødevarerproduktion og bæredygtighed		
45 4.nov-8.nov	OSO for 10.kl	Fødevarerproduktion og bæredygtighed		
46 11.nov-15.nov	Tir: Grønlandsk dag	Fødevarerproduktion og bæredygtighed		
47 18.nov-22.nov		Fødevarerproduktion og bæredygtighed		
48 25.nov-29.nov	Tir: 2.Temafest Tor: juleklippe/klistredag	Fødevarerproduktion og bæredygtighed		
49 2.dec-6.dec		Den enkeltes og samfundets Udledning af stoffer		
50 9.dec-13.dec	Tir-tor: terminsprøver Tor: Julemiddag	Den enkeltes og samfundets Udledning af stoffer		
51 16.dec-20.dec	Fre: Juleafslutning	Den enkeltes og samfundets Udledning af stoffer		
52	Juleferie			
1	Juleferie			
2 6.jan-10.jan	Ons: efterskolernes aften	Den enkeltes og samfundets Udledning af stoffer		
3	Søn-fre: skitur Fre-man: forlænget weekend			
4 20.jan-24.jan	Man: forlænget weekend Bliveweekend med åbent hus	Erhverv		
5 27.jan-31.jan		Erhverv		
6 3.feb-7.feb	Fre: Forældresamtale	Erhverv		
7	Vinterferie			
8	Tir: fastelavn	Råstoffer		

17.feb-21.feb				
9 24.feb-28.feb		Råstoffer		
10 2.mar-6.mar		Råstoffer		
11 9.mar-13.mar	Kortfilmsuge Fre-man: forlænget weekend			
12 16.mar-20.mar	Man: forlænget weekend	Energi		
13 23.mar-27.mar	Tir: 3.temafest	Energi		
14 30.mar-3.apr		Energi		
15 6.apr-10.apr	Man-ons: linjefagsdage Tor-man: påske			
16 13.apr-17.apr	Man: påske	Vejr og klima		
17 20.apr-24.apr		Vejr og klima		
18 27.apr-1.maj	Man: fagdag Tir: idrætsdag Ons-fre: fagdag	Vejr og klima		
19 4.maj-8.maj	Man-tor: skriftlige prøver Fre: store bededag	Vejr og klima		
20 11.maj-15.maj	Man+ons: evt skri.prøver Lør: gamle elevers dag	Internationale konflikter		
21 18.maj-22.maj	Tor: kr.himmelfartsdag	Internationale konflikter		
22 25.maj-29.maj	Tir: Bad taste Party Fre-man: pinse	Internationale konflikter		
23 1.jun-5.jun	Man: pinse Ons-fre: mundtlige prøver			
24	Mundtlige prøver			
25	Mundtlige prøver			
26	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning			

Historie

Uger	Emner og formål
33-43	<p><u>Danmark besat:</u> Med afsæt i augustoprøret og jødeaktionen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Eleverne kan forklare, hvilke dilemmaer landets fattige stod over for under besættelsen.• Kan diskutere modstandskampens forskellige sider ud fra min egen og andres opfattelse.• Kan anvende kilder til at belyse problemstillinger.
43-50	<p><u>2. verdenskrig:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Eleverne kan forklare, hvordan 2. verdenskrig forløb, og fortælle om nogle af krigens begivenheder og deres betydning.• Kan lave en præsentation, hvor jeg belyser og besvarer en problemstilling om 2. verdenskrig.• Kan finde og bearbejde passende kilder og bruge dem til at belyse dele af min problemstilling.• Kan undersøge og bruge kilder til at belyse dele af nazisternes jødeforfølgelse og holocaust.• Kan fortælle om nazisternes jødeforfølgelse i 1930'erne og om holocaust.
2-8	<p><u>Konspirationsteorier:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Eleverne kan forklare, hvad der kendetegner konspirationsteorier som genre.• Kan diskutere, hvordan konspirationsteorier kan forstås som historiebrug.• Kan forklare, hvilke kildekritiske begreber der er brugbare i analysen af internetkilder.
9-15	<p><u>Israel-Palæstina-konflikten:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Eleverne kan kronologisk redegøre for udviklingen af Israel-Palæstina-konflikten.• Kan finde og beskrive årsager til, konsekvenser af og løsningsforslag til Israel-Palæstina-konflikten.• Kan diskutere mine og andres løsningsforslag til Israel-Palæstina-konflikten.
16-25	<p><u>Opsamling og selvstændigt projekt</u></p>

Tysk

Fra introdag til studieturen (4 dobbeltlektioner)

Eleverne skal finde hinanden og det faglige arbejde består mest i, ved lettere gennemgang af grammatik + læseøvelser, at finde ud af de enkelte elevers standpunkt. Vi bruger primært "Tysk øvehæfte 1" + "Skriftlig tysk for 7.-8.Klasse – "Forlaget Sprogbøger"

Efter studieturen frem til efterårsferien (3 dobbeltlektioner)

Klassen arbejder med korte læse/oversættelsesøvelser. Elementær grammatik gennemgås i små bidder og eleverne arbejder med prøveark, hvor de skal sætte de rigtige grammatiske konstruktioner ind i sætninger.

Fra efterårsferien til Jul (8 dobbeltlektioner)

Vi fortsætter arbejdet med "Tysk øvehæfte 1" + "Skriftlig tysk for 7.-8.Klasse – "Forlaget Sprogbøger"

Vi ser filmen "Fock ju Göete" Den bearbejdes sprogligt som hverdagstysk og temaet om unges problemer ses i forlængelse af et foredrag på skolen om unge i store problemer.

Vi ser filmen "Die Welle", der fører frem til problematikken i filmen "Nabula – Hitlers eliteskole". Vi diskuterer mulighederne for at sige fra i forhold til gruppepres og i sidste ende Nazismen.

Efter jul er der kun en dobbelttime inden skiferien. Vi repeterer elementær grammatik.

Fra skiferien til vinterferien (3 dobbelttimer)

Vi bruger primært timerne til prøver i grammatik og oversættelser fra dansk til tysk.

Fra vinterferien til påskeferien (6 dobbelttimer)

Vi repeterer elementær grammatik, og avancerer i sværhedsgrad. Vi går over til længere læsestykker og træner oplæsning/udtale oversættelse fra tysk til dansk.

Fra påske til sommerferien (7 dobbelttimer)

Vi fortsætter med længere læsestykker og oversættelse + grammatik og talefærdighed.