

# Undervisningsplaner for

## 10. klasse

### Skoleåret 2020-2021

#### Indhold

Dansk 10A .....	2
Matematik 10A .....	5
Engelsk 10A & 10B .....	7
Idræt 10A .....	8
Medborgerskab 10A .....	9
Dansk 10B .....	11
Matematik 10B .....	14
Idræt 10B .....	17
Medborgerskab 10B .....	19
Læs-kanon 10Z .....	20
Fysik/kemi 10X & 10Y .....	22
Krea 10Z & 10Y .....	24
Tysk 10X .....	24
Dansk HV .....	26
Matematik HV .....	28
Engelsk HV .....	30

## Dansk 10A

Mandag 5.+6..lek

Tirsdag 1.+2.+4.lek

Torsdag 5.+6. lek

Uge - Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning	Materialer	Andet
33 10.aug- 14.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Ons: Foredrag: Fællesskab, ensomhed Tor: Kanotur	intro		Præsentation af klassen Kort brev til læreren
34 17.aug – 21.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Tove Ditlevsen	Tove i stykker Aften Barnet og manden	
35 24.aug- 28.aug		Tove Ditlevsen	Tove i stykker Barndommens gade	Del a
36 31.aug- 4.sep	Tir: 1.temafest	Tove Ditlevsen	Blinkende lygter	Skriftlig aflevering Del b
37 7.sep- 11.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend			
38 14.sep- 18.sep		På kanten af samfundet	Nordkraft	("date med en engel" kommer. Skal læses til tors 1.okt)
39 21.sep- 25.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	På kanten af samfundet	Bonnie og de 1000 mænd	
40 28.sep- 2.okt		På kanten af samfundet	Artikler fra "Hus forbi"	
41 5.okt- 9.okt	Fre: Forældresamtale	Hovedværk	Date med en engel	
42	Efterårsferie			
43 19.okt- 23.okt		Skriftlig i 10. (clio)		
44 26.okt- 30.okt	Brobygning for 10.kl			
45 2.nov- 6.nov	OSO for 10.kl			
46 9.nov- 13.nov	Tir: Grønlandsk dag		Buffer – gøre klar til terminsprøver	
47 16.nov- 20.nov	Tir-tor: Terminsprøver			

48 23.nov- 27.nov	Tor: Juleklippe/klistredag		Litteraturhistorie Romantikken - romantismen	Klokken maleri skriftestolen
49 30.nov- 4.dec			Litteraturhistorie 60'erne-70'erne	Hvad tror du jeg tror...
50 7.dec- 11.dec	Tor: Julemiddag		Litteraturhistorie Kunst og litteratur i det senmoderne samfund	clioforløb
51 14.dec- 18.dec	Fre: Juleafslutning		Kunst og litteratur i det senmoderne samfund	
52	Juleferie			
53	Juleferie Ankomst søndag			
1 4.jan- 8.jan			pressefotos	Bonnie 69
2 11.jan- 15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend			
3 18.jan- 22.jan	Man: Ankomst fra 19		Det levende billede Kort- og novellefilm	Pistol
4 25.jan- 29.jan	Blive weekend Lør: Åbent hus		Det levende billede	
5 1.feb- 5.feb			Trykte medier	
6 8.feb- 12.feb	Fre: Forældresamtaler		Trykte medier	
7	Vinterferie			
8 22.feb- 26.feb	Tir: 2.temafest: Fastelavn		Essay-kronik-klumme	hvidtjørnen
9 1.mar- 5.mar			Dokumentarprogrammer	
10 8.mar- 12.mar			Dokumentarprogrammer	
11 15.mar- 19.mar	Temaug Forlænget weekend		Reklamer	
12 22.mar- 26.mar	Man: Ankomst fra kl. 19 Tir: 3.temafest		Reklamer	
13 29.mar- 2.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske			
14 5.apr- 9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19		opsamling	
15			opsamling	

12.apr-16.apr				
16 19.apr-23.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag		opsamling	
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage Fre: St.bededag			
18 3.maj-7.maj	Lør: Gamle elevers dag		synopsearbejde	
19 10.maj-14.maj	Tor-fre: kr.himmelfartsdag		synopsearbejde	Aflever synopse tirs 11.maj
20 17.maj-21.maj	Tir: 4.temafest			
21 24.maj-28.maj	Man: 2.pinsedag, Ankomst fra kl. 19			
22 31.maj-4.jun	Ons-fre: mundtlige prøver			
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver			
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver Lør: Galla			
25 21.jun-27.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning			

## Matematik 10A

Nedenfor ses en oversigt over fokusemner for hver uge i skoleåret. Der kan naturligvis forekomme ændringer i løbet af året.

Efterfølgende ses en (ikke udtømmende) underemneoversigt, som vi gerne skal nå omkring.

Der vil være skriftlige afleveringer i form af fire FP10 problemregningssæt, foruden terminsprøven. Dertil projektarbejde, fremlæggelser osv. Der vil være en del gruppearbejde, bl.a. som forberedelse til den mundtlige prøve.

Vi vil i høj grad arbejde med kompendier fra Matematikbanken (matematikbanken.dk) samt eget materiale, og til tider emat.dk. Megen fokus vil ligge på brugen af hjælpemidler, bl.a. regneark (fx Excel), GeoGebra og WordMat (eller andet CAS-værktøj).

### Ugeoversigt

Uge	Obs	Lektioner	Emner	Afleveringer
33	Introuge	2+2+2	Intro, tal & regnearter	
34		2+1+2	Tal & regnearter	
35		2+1+2	Problemregning, tal & regnearter	#1 udl.
36		2+1+2	Tal & regnearter, valuta	
<b>37</b>	<b>Studietur</b>			
38		2+1+2	Økonomi	#1 afl.
39	Linjefagsdag	2+1	Problemregning, økonomi, regneark	
40		2+1+2	Regneark, tid & hastighed	
41		2+1+2	Procent, opsamling & repetition	
<b>42</b>	<b>Efterårsferie</b>			
43		2+1+2	Beviser, mønstre	#2 udl.
<b>44</b>	<b>Brobygning</b>			
<b>45</b>	<b>OSO</b>			
46		2+1+2	Statistik	#2 afl.
47	Terminsprøver	2	Problemregning	
48	Juleklip	2+1	Statistik	
49		2+1+2	Statistik-projekt	
50		2+1+2	Kombinatorik	
51		2+1+2	Geometri, opsamling & repetition	
<b>52</b>	<b>Juleferie</b>			
<b>53</b>	<b>Juleferie</b>			
1		2+1+2	Kryptering, The Imitation Game	
<b>2</b>	<b>Skitur</b>			
3	Forlænget week.	1+2	Geometri	
4		2+1+2	Geometri	
5		2+1+2	Geometri	
6		2+1+2	Ligninger, repetition	#3 udl.
<b>7</b>	<b>Vinterferie</b>			
8		2+1+2	Funktioner	
9		2+1+2	Funktioner	

10		2+1+2	Mønstre, formler	#3 afl.
11		2+1+2	Økonomi	
12	Forlænget week.	1+2	Økonomi	
<b>13</b>	<b>Påske/Linjefagsdage</b>			
14	Påske	1+2	Kombinatorik, statistik	#4 udl.
15		2+1+2	Repetition	
16		2+1+2	Repetition	#4 afl.
17	Fagdage	6	Mundtlig prøve-prøve	
<b>18</b>	<b>Skr. prøver</b>			
19	Kr. Himmelfart	2+1	Mundtlig forberedelse	
20		2+1+2	Mundtlig forberedelse	
22		2+1	Repetition, afslutning	
<b>...</b>	<b>Mdt. prøver</b>			

## Underemneoversigt

### Tal & algebra

- Regnehierarki
- Potens og rod, fakultet
- Talmængder
- Brøker, procent
- Afrunding, omskrivning
- Algebra, reduktion

### Økonomi

- Løn og skat
- Moms
- Valuta
- Vækst
- GRYN
- Lån (ÅOP, gebyrer, renter)
- Annuitet
- Budget

### Statistik og sandsynlighed

- Statistisk sandsynlighed, store tals lov
- Udfaldsrum, hændelser, hyppighedstabel
- Deskriptorer (middeltal, median etc.)
- Boksplot, kvartiler
- Diagrammer
- Intervaller, histogram
- Manipulation

### Ligninger & funktioner

- Ligningsløsning

- Koordinatsystem, origo
- Lineær forskrift (skæring, hældning, stykvis)
- Proportionalitet (ligefrem, omvendt)
- Andengradsligninger (toppunkt, rødder)
- Ligningssystemer (substitution, grafisk)
- Uligheder
- Hastighed

### Kombinatorik

- Mulige/gunstige udfald, hændelse,  $P(H)$
- Tælletræ, chancetræ
- Enten eller (addition)
- Både og (multiplikation)
- Med/uden tilbagelægning
- Ordnet, uordnet

### Geometri

- Polygoner, ligesidet og -dannet, kongruens
- Vinkelhalveringslinje, midtnormal, ind-/omskrevne
- Omkreds, areal
- Rumfang, massefylde
- Pythagoras, topvinkler (+Herons) m.fl.
- Trigonometri (cos/sin/tan, modstående/hosliggende)
- Målestoksforhold
- Måleenheder

## Engelsk 10A & 10B

UGE	Emne	Kommentar...
33	Intro + test	Kongruens- og tællelighed
34	Intro + test	Kongruens- og tællelighed
35	Civil Rights	
36	Civil Rights	
37	Studietur	
38	Civil Rights	Skriftlig opgave/Stil
39	Civil Rights	Linjefagsdag torsdag og fredag
40	People coping with war	
41	People coping with war	Foredrag mandag
42	Efterårsferie	
43	People coping with war	Skriftlig opgave/Stil
44	Brobygning	
45	OSO	
46	People coping with war	
47	Terminsprøver	
48	The Dream of America	
49	The Dream of America	
50	The Dream of America	
51	The Dream of America	
52	JULEFERIE	
1	JULEFERIE	
2	Jamaica	
3	Skitur	
4	Jamaica	Skriftlige opgave / Stil
5	Jamaica	
6	Jamaica	
7	Vinterferie	
8	Go green	
9	Go green!	
10	Go green	Skriftlige opgave / Stil
11	Go green!	
12	Shakespeare eller det	
13	Linjefagsdage	Påske
14	Grammatik	
15	Grammatik	
16	Trække emne	
17	Outline	
18	Outline	
19	Skriftlige prøver	
20	Outline afleveres	Fuglsø - tirsdag
21	Forberede eksamen	Mulighed for fagdage
22	Mundtlige prøver	Starter onsdag
23	Mundtlige prøver	
24	Mundtlige prøver	
25	Mundtlige prøver	
26	Bamsebo	

## Idræt 10A

Uge	Dato	Obs	Lekt.	Emner
33	Introuge		1	Intro, rundbold
34	21/08 - Fri	Introuge	2	Volley
35	28/08 - Fri		2	Badminton
36	04/09 - Fri		2	Badminton
<b>37</b>	<b>Studietur</b>			
38	18/09 - Fri		2	Fysisk træning
<b>39</b>	<b>Linjefagsdage</b>			
40	02/10 - Fri		2	Boldbasis og basket
<b>41</b>	<b>Idrætsdag</b>			
<b>42</b>	<b>Efterårsferie</b>			
43	23/10 - Fri		2	Redskabsaktiviteter
<b>44</b>	<b>Brobygning</b>			
<b>45</b>	<b>OSO</b>			
46	13/11 - Fri		2	Boldbasis og basket
47	20/11 - Fri		2	Fysisk træning
48	27/11 - Fri		2	Dans og udtryk
49	04/12 - Fri		2	Dans og udtryk
50	11/12 - Fri		2	Fri leg
<b>51</b>	<b>Juleafslutning</b>			
<b>52</b>	<b>Juleferie</b>			
<b>53</b>	<b>Juleferie</b>			
1	08/01 - Fri		2	Fysisk træning
<b>2</b>	<b>Skitur</b>			
3	22/01 - Fri		2	Bordtennis og skumtennis
4	29/01 - Fri		2	Bordtennis og skumtennis
5	05/02 - Fri		2	Akrobatik og yoga
6	12/02 - Fri		2	Hockey
<b>7</b>	<b>Vinterferie</b>			
8	26/02 - Fri		2	Volley og badminton
9	05/03 - Fri		2	Redskabsaktiviteter
10	12/03 - Fri		2	Høvdingebold
11	19/03 - Fri		2	Fysisk træning
12	26/03 - Fri		2	Fri leg
<b>13</b>	<b>Påske/Linjefagsdage</b>			
14	09/04 - Fri		2	Løb og cykling
15	16/04 - Fri		2	Løb og cykling
16	23/04 - Fri		2	Natur- og udeaktiviteter
<b>17</b>	<b>St. Bededag</b>			
18	07/05 - Fri		2	Natur- og udeaktiviteter
<b>19</b>	<b>Kr. Himmelfart</b>			
20	21/05 - Fri		2	Beachvolley og ultimate
21	28/05 - Fri		2	Afslutning



## Medborgerskab 10A

Uge -Dato	Emne	
33 10.aug-14.aug	Introuge	
34 17.aug – 21.aug	Introduktion til faget medborgerskab	
35 24.aug-28.aug	Det aktive medborgerskab	
36 31.aug-4.sep	Grundloven	
37 7.sep-11.sep	Studietur	
38 14.sep-18.sep	Verdensmålene	
39 21.sep-25.sep	Verdensmålene	
40 28.sep-2.okt	Internationale institutioner	
41 5.okt-9.okt	Internationale institutioner	
42	Efterårsferie	
43 19.okt-23.okt	Menneskerettigheder	
44 26.okt-30.okt	Brobygning	
45 2.nov-6.nov	OSO	
46 9.nov-13.nov	Menneskerettigheder	
47 16.nov-20.nov	Terminsprøver	
48 23.nov-27.nov	Kommunikation og propaganda	
49 30.nov-4.dec	Kommunikation og propaganda	
50 7.dec-11.dec	Konspirationsteorier	
51 14.dec-18.dec	Konspirationsteorier	
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan	Konspirationsteorier	
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 18.jan-22.jan	Filosofiske grundspørgsmål	
4 25.jan-29.jan	Filosofiske grundspørgsmål	
5 1.feb-5.feb	Filosofiske grundspørgsmål	
6 8.feb-12.feb	Filosofiske grundspørgsmål	
7	Vinterferie	

8 22.feb-26.feb	Praktisk etik	
9 1.mar-5.mar	Praktisk etik	
10 8.mar-12.mar	Praktisk etik	
11 15.mar-19.mar	Argumentationsteori	
12 22.mar-26.mar	Argumentationsteori	
13 29.mar-2.apr	Linjefagsdage og påske	
14 5.apr-9.apr	Anvendt argumentationsteori	
15 12.apr-16.apr	Anvendt argumentationsteori	
16 19.apr-23.apr	Klima og bæredygtighed	
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage	
18 3.maj-7.maj	Skriftlige prøver	
19 10.maj-14.maj	Årsprojekt	
20 17.maj-21.maj	Årsprojekt	
21 24.maj-28.maj	Årsprojekt - præsentation Afslutning på året	
22 31.maj-4.jun	Mundtlige prøver	
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver	
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver	
25 21.jun-27.jun	Bamsebo og translokation	

## Dansk 10B

Uge -Dato	Emne	
<b>33</b> 10.aug-14.aug	Introuge + Test	
<b>34</b> 17.aug – 21.aug	Intro til intowords Intro til Clio Læseprøve Diktat	
<b>35</b> 24.aug-28.aug	personkarakteristik	Nedtur, Kim Fupz (Novelle) Tøser (Kim Fupz Dennis (kortfilm)
<b>36</b> 31.aug-4.sep	Personkarakteristik/social arv Hovedværk	Indefra med Agger Blinkende lygter
<b>37</b> 7.sep-11.sep	Studietur	
<b>38</b> 14.sep-18.sep	Lyrisk	TR, Sørensen Livet i badeværelset, Rifbjerg  (skriftlige afleveringer)
<b>39</b> 21.sep-25.sep	Lyrisk  Modtagerrettet kommunikation	Taberens søn, Olsen  Skriftlig opgave
<b>40</b> 28.sep-2.okt	Billedanalyse	Where the wild roses grow, Livets dans, Munch Selvportræt, Kvium
<b>41</b> 5.okt-9.okt	Det moderne gennembrud	Ane-Mette, Pontoppidan Lønningsdag, Nexø Sat ud udslidt
<b>42</b>	Efterårsferie	
<b>43</b> 19.okt-23.okt	Trykte medier	<b>NYHEDSARTIKEL:</b> I isolation for coronavirus, EB, 29. jan 2020 Fischer, Sune, Jonathan forstod ikke ondskaben, EKSTRA BLADET, 25. juli, 2017 <b>INTERVIEW:</b> »Jeg mener, virus er vores ven«, information, 25. januar, 2020
<b>44</b> 26.okt-30.okt	Brobygning	
<b>45</b> 2.nov-6.nov	OSO	
<b>46</b> 9.nov-13.nov	Genrekendskab	Gruppearbejde om forskellige genrer. Hjælpemappe etableres  FP 10 udleveres
<b>47</b> 16.nov-20.nov	Terminsprøver	
<b>48</b> 23.nov-27.nov	Kortfilm/novellefilm	Pistol Valgaften Abu Adnan

49 30.nov-4.dec	Faste reklamer	
50 7.dec-11.dec	Levende reklamer	McDonalds morgenmad (Clio)
51 14.dec-18.dec	Oplysningskampagne Romantikken:	Bryd tavsheden Den lille pige med svovlstikkerne, HC Andersen
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan	Fædrelandssange	I Danmark er jeg født I Danmark er jeg født, Isam B (video) Gi mig Danmark tilbage, Natasja
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 18.jan-22.jan	Musikvideo	Jeg har ikke lyst til at dø, De eneste to Tomgang, Shaka Loveless
4 25.jan-29.jan	Pressefoto	Årets pressefoto 09/10, Lekfeldt (Clioforløb) Årets pressefoto 19/20, ladefoged
5 1.feb-5.feb	Skriftlige øvelser	Fokus på tegnsætning
6 8.feb-12.feb	Skriftlig aflevering	FS9
7	Vinterferie	
8 22.feb-26.feb	Hovedværk, roman	Stav til Psyko, Vedsø
9 1.mar-5.mar	Hovedværk, roman	Stav til psyko, Vedsø
10 8.mar-12.mar	Opinionsgenren Debatindlæg Essay	Skal vi være venner, Sofie Vestergaard (clio) Ali Flygtede fra Danmark, Ali Bako (clio)
11 15.mar-19.mar	opsamling	
12 22.mar-26.mar	opsamling	
13 29.mar-2.apr	Linjefagsdage og påske	
14 5.apr-9.apr	opsamling	
15 12.apr-16.apr	Repetition og træning i skriftlig FP10	
16 19.apr-23.apr	Repetition og træning i skriftlig FP10	
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage	
18 3.maj-7.maj	Skriftlige prøver	

<b>19</b> <b>10.maj-14.maj</b>	Forberedelse til mundtlig FP10	
<b>20</b> <b>17.maj-21.maj</b>	Forberedelse til mundtlig FP10	
<b>21</b> <b>24.maj-28.maj</b>	Forberedelse til mundtlig FP10	
<b>22</b> <b>31.maj-4.jun</b>	Mundtlige prøver	
<b>23</b> <b>7.jun-11.jun</b>	Mundtlige prøver	
<b>24</b> <b>14.jun-18.jun</b>	Mundtlige prøver	
<b>25</b> <b>21.jun-27.jun</b>	Bamsebo og translokation	

## Matematik 10B

Uge -Dato	Emne	
33 10.aug-14.aug	Introuge + Test	
34 17.aug – 21.aug	Introduktion til Excel, Geogebra og WordMat	
35 24.aug-28.aug	Introduktion til Excel, Geogebra og WordMat	
36 31.aug-4.sep	Tal og algebra	<p>Potens, kvadrater og fakultet                      Regnehierarki                      Afrunding                      Brøker, decimaltal, procent- og point.                      Måleenheder                      Ubekendte samt reduktion                      Ligningsløsning samt ligningssystemer                      Uligheder</p> <p><b>Fokuskompetencer:</b> Repræsentation og symbolbehandling</p> <p>FP10 udleveres</p>
37 7.sep-11.sep	Studietur	
38 14.sep-18.sep	Tal og algebra	
39 21.sep-25.sep	Tal og algebra	
40 28.sep-2.okt	Tal og algebra	
41 5.okt-9.okt	Tal og algebra	
42	Efterårsferie	
43 19.okt-23.okt	Tal og algebra	
44 26.okt-30.okt	Brobygning	
45 2.nov-6.nov	OSO	
46 9.nov-13.nov	Funktioner og modeller	<p>1. gradsfunktioner                      2. gradsfunktioner, parabler og 2. gradsligningen                      Hyperblen og omvendt proportionalitet                      Vækst og vækstformlen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valuta</li> <li>• Rentesregning</li> <li>• Annuitet</li> <li>• Budget, indkomst og skat</li> <li>• Lån (ÅOP samt gebyrer)</li> </ul> <p><b>Fokuskompetencer:</b>                      Problembehandling, modellering, hjælpemiddel</p> <p>FP 10 udleveres</p>
47	Terminsprøver	

16.nov-20.nov		
48	Funktioner og modeller	
23.nov-27.nov		
49	Funktioner og modeller	
30.nov-4.dec		
50	Funktioner og modeller	
7.dec-11.dec		
51	Funktioner og modeller	
14.dec-18.dec		
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan	Geometri	<p><u>Geometri:</u> Trigonometri, sinus, cosinus og tangens og Pythagoras Areal, rumfang og massefylde Målestoksforhold Formelanvendelse</p> <p><b>Fokuskompetencer:</b> Kommunikation, ræsonnement og tankegang</p> <p>FP10 udleveres</p>
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 18.jan-22.jan	Geometri	
4 25.jan-29.jan	Geometri	
5 1.feb-5.feb	Geometri	
6 8.feb-12.feb	Geometri	
7	Vinterferie	
8 22.feb-26.feb	Geometri	
9 1.mar-5.mar	Statistik og sandsynlighed	<p>Diagrammer Sandsynlighed og kombinatorik Observationer og tabeller</p> <p>Fokuskompetencer: Problembehandling, Ræsonnement og tankegang, modellering, hjælpemiddel.</p> <p>FP10 udleveres</p>
10 8.mar-12.mar	Statistik og sandsynlighed	
11 15.mar-19.mar	Statistik og sandsynlighed	
12 22.mar-26.mar	Statistik og sandsynlighed	
13 29.mar-2.apr	Linjefagsdage og påske	
14 5.apr-9.apr	Statistik og sandsynlighed	

<b>15</b> <b>12.apr-16.apr</b>	Repetition og træning i skriftlig FP10	
<b>16</b> <b>19.apr-23.apr</b>	Repetition og træning i skriftlig FP10	
<b>17</b> <b>26.apr-30.apr</b>	Man-tor: fagdage	
<b>18</b> <b>3.maj-7.maj</b>	Skriftlige prøver	
<b>19</b> <b>10.maj-14.maj</b>	Forberedelse til mundtlig FP10	
<b>20</b> <b>17.maj-21.maj</b>	Forberedelse til mundtlig FP10	
<b>21</b> <b>24.maj-28.maj</b>	Forberedelse til mundtlig FP10	
<b>22</b> <b>31.maj-4.jun</b>	Mundtlige prøver	
<b>23</b> <b>7.jun-11.jun</b>	Mundtlige prøver	
<b>24</b> <b>14.jun-18.jun</b>	Mundtlige prøver	
<b>25</b> <b>21.jun-27.jun</b>	Bamsebo og translokation	



## Idræt 10B

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
33 10.aug-14.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Ons: Foredrag: Fællesskab, ensomhed Tor: Kanotur	Intro uge
34 17.aug – 21.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Badminton/Volly
35 24.aug-28.aug		Badminton/Volly
36 31.aug-4.sep	Tir: 1.temafest	Badminton/Volly
37 7.sep-11.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend	
38 14.sep-18.sep		Crossfitt/Fysisktræning
39 21.sep-25.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	
40 28.sep-2.okt		Boldbasis og basket
41 5.okt-9.okt	Fre: Forældresamtale	Boldbasis og basket
42	Efterårsferie	
43 19.okt-23.okt		Redskabsaktiviteter
44 26.okt-30.okt	Brobygning for 10.kl	
45 2.nov-6.nov	OSO for 10.kl	
46 9.nov-13.nov	Tir: Grønlandsk dag	Boldbasis og basket
47 16.nov-20.nov	Tir-tor: Terminsprøver	Reaktionsøvelser/Fysisktræning
48 23.nov-27.nov	Tor: Juleklippe/klistredag	Dans/Udtryk
49 30.nov-4.dec		Dans/Udtryk
50 7.dec-11.dec	Tor: Julemiddag	Floorball/Hockey
51 14.dec-18.dec	Fre: Juleafslutning	Frileg
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan		Styrke/Fysisktræning
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 18.jan-22.jan	Man: Ankomst fra 19	Bordtennis/Skumtennis
4 25.jan-29.jan	Blive weekend Lør: Åbent hus	Bordtennis/Skumtennis
5 1.feb-5.feb		Smidighed/Yoga

6 8.feb-12.feb	Fre: Forældresamtaler	Smidighed/Yoga
7	Vinterferie	
8 22.feb-26.feb	Tir: 2.temafest: Fastelavn	Volly/Badminton
9 1.mar-5.mar		Floorball/Hockey
10 8.mar-12.mar		Stikbold
11 15.mar-19.mar	Temaug Forlænget weekend	Fysisktræning
12 22.mar-26.mar	Man: Ankomst fra kl. 19 Tir: 3.temafest	Frileg
13 29.mar-2.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Flagfootball
15 12.apr-16.apr		Flagfootball
16 19.apr-23.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Outdoor
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage Fre: St.bededag	
18 3.maj-7.maj	Lør: Gamle elevers dag	Outdoor
19 10.maj-14.maj	Tor-fre: kr.himmelfartsdag	
20 17.maj-21.maj	Tir: 4.temafest	Beachvolly/Ultimate
21 24.maj-28.maj	Man: 2.pinsedag, Ankomst fra kl. 19	frileg
22 31.maj-4.jun	Ons-fre: mundtlige prøver	Prøve forberedelse
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver	Prøve forberedelse
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver Lør: Galla	Prøve forberedelse
25 21.jun-27.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	Afslutning

## Medborgerskab 10B

UGE	Emne	Kommentar...
33	Introduktion	
34	Den personlige frihed	
35	Internationale institutioner	
36	Internationale institutioner	
37	<b>STUDIETUR</b>	
38	Unge I verden	
39	Unge I verden	Linjefagsdage torsdag og fredag
40	Unge I verden	
41	Unge I verden	Forældre samtaler fredag
42	<b>Efterårsferie</b>	
43	Menneskerettigheder, Amnesty International	
44	Brobygning	
45	<b>OSO</b>	
46	Menneskerettigheder, Amnesty International	
47	Menneskerettigheder, Amnesty International	
48	Konspirations teorier	
49	Konspirations teorier	
50	Konspirations teorier	
51	Runde julen	
52	<b>JULEFERIE</b>	
1	<b>JULEFERIE</b>	
2	<b>SKITUR</b>	
3	Kalendere - tidsregning	
4	Krig og krigens regler	
5	Krig og krigens regler	
6	Krig og krigens regler	Forældresamtaler fredag
7	<b>Vinterferie</b>	
8	Ungdom/Alderdom	
9	Ungdom/Alderdom	
10	Ungdom/Alderdom	
11	<b>Klima og bæredygtighed</b>	
12	Klima og bæredygtighed	
13	<b>Linjefagsdage</b>	
14	Kommunikation, propoganda	
15	Kommunikation, propoganda	
16	Års projekt	
17	FAGDAGE	
18	Skriftelige prøver	
19	Skriftlige prøver	
20	Års projekt	
21	<b>PINSE</b>	
22	Års project - præsentation	
23	Mundtlige prøver	Starter fredag
24	Mundtlige prøver	
25	Mundtlige prøver	
26	<b>Bamsebo</b>	

## Læs-kanon 10Z

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
33 10.aug-14.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Ons: Foredrag: Fællesskab, ensomhed Tor: Kanotur	
34 17.aug – 21.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Hvad er læsekanon Find en bog
35 24.aug-28.aug		Læs eller lektier
36 31.aug-4.sep	Tir: 1.temafest	Læs eller lektier
37 7.sep-11.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend	
38 14.sep-18.sep		Læs eller lektier
39 21.sep-25.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	boganmeldelse
40 28.sep-2.okt		Boganmeldelse
41 5.okt-9.okt	Fre: Forældresamtale	Film
42	Efterårsferie	
43 19.okt-23.okt		Læs eller lektier
44 26.okt-30.okt	Brobygning for 10.kl	
45 2.nov-6.nov	OSO for 10.kl	
46 9.nov-13.nov	Tir: Grønlandsk dag	Læs eller lektier
47 16.nov-20.nov	Tir-tor: Terminsprøver	
48 23.nov-27.nov	Tor: Juleklippe/klistredag	Film
49 30.nov-4.dec		Læs eller lektier
50 7.dec-11.dec	Tor: Julemiddag	Boganmeldelse
51 14.dec-18.dec	Fre: Juleafslutning	
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan		Boganmeldelse
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	Læs eller lektier
3 18.jan-22.jan	Man: Ankomst fra 19	Læs eller lektier
4 25.jan-29.jan	Blive weekend Lør: Åbent hus	Læs eller lektier
5 1.feb-5.feb		Læs eller lektier

6 8.feb-12.feb	Fre: Forældresamtaler	Boganmeldelse
7	Vinterferie	
8 22.feb-26.feb	Tir: 2.temafest: Fastelavn	Boganmeldelse
9 1.mar-5.mar		Film
10 8.mar-12.mar		Læs eller lektier
11 15.mar-19.mar	Forlænget weekend	Læs eller lektier
12 22.mar-26.mar	Man: Ankomst fra kl. 19 Tir: 3.temafest	Læs eller lektier
13 29.mar-2.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Læs eller lektier
15 12.apr-16.apr		Læs eller lektier
16 19.apr-23.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Boganmeldelse
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage Fre: St.bededag	Boganmeldelse
18 3.maj-7.maj	Lør: Gamle elevers dag Skriftlige prøver	
19 10.maj-14.maj	Tor-fre: kr.himmelfartsdag	Læs eller forberede prøver
20 17.maj-21.maj	Tir: 4.temafest	Læs eller forberede prøver
21 24.maj-28.maj	Man: 2.pinsedag, Ankomst fra kl. 19	Læs eller forberede prøver
22 31.maj-4.jun	Ons-fre: mundtlige prøver	
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver	
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver Lør: Galla	
25 21.jun-27.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

## Fysik/kemi 10X & 10Y

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
33 10.aug-14.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Ons: Foredrag: Fællesskab, ensomhed Tor: Kanotur	Atomfysik
34 17.aug – 21.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Atomfysik
35 24.aug-28.aug		Atomfysik
36 31.aug-4.sep	Tir: 1.temafest	Atomfysik
37 7.sep-11.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend	
38 14.sep-18.sep		Atomfysik
39 21.sep-25.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Kemiske Metoder
40 28.sep-2.okt		Kemiske Metoder
41 5.okt-9.okt	Fre: Forældresamtale	Kemiske Metoder
42	Efterårsferie	
43 19.okt-23.okt		Kemiske Metoder
44 26.okt-30.okt	Brobygning for 10.kl	Klima under forandring
45 2.nov-6.nov	OSO for 10.kl	Klima under forandring
46 9.nov-13.nov	Tir: Grønlandsk dag	Energi
47 16.nov-20.nov	Tir-tor: Terminsprøver	Energi
48 23.nov-27.nov	Tor: Juleklippe/klistredag	Energi
49 30.nov-4.dec		Energi
50 7.dec-11.dec	Tor: Julemiddag	Energi på vej
51 14.dec-18.dec	Fre: Juleafslutning	Energi på vej
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan		Energi på vej
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 18.jan-22.jan	Man: Ankomst fra 19	Energi på vej
4 25.jan-29.jan	Blive weekend Lør: Åbent hus	Himmel og jord
5 1.feb-5.feb		Himmel og jord

6 8.feb-12.feb	Fre: Forældresamtaler	Himmel og jord
7	Vinterferie	
8 22.feb-26.feb	Tir: 2.temafest: Fastelavn	Himmel og jord
9 1.mar-5.mar		Programmering
10 8.mar-12.mar		Programmering
11 15.mar-19.mar	Temaugue Forlænget weekend	
12 22.mar-26.mar	Man: Ankomst fra kl. 19 Tir: 3.temafest	Programmering
13 29.mar-2.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Kemi menneske og samfund
15 12.apr-16.apr		Kemi menneske og samfund
16 19.apr-23.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Kemi menneske og samfund
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage Fre: St.bededag	Kemi menneske og samfund
18 3.maj-7.maj	Lør: Gamle elevers dag	Kemi menneske og samfund
19 10.maj-14.maj	Tor-fre: kr.himmelfartsdag	Kemi menneske og samfund
20 17.maj-21.maj	Tir: 4.temafest	eksamensforberedelse
21 24.maj-28.maj	Man: 2.pinsedag, Ankomst fra kl. 19	eksamensforberedelse
22 31.maj-4.jun	Ons-fre: mundtlige prøver	eksamensforberedelse
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver	
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver Lør: Galla	
25 21.jun-27.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

## Krea 10Z & 10Y

Uge	Tema / aktivitet for Z-holdet	Tema / aktivitet for Y-holdet
36 , 31/8-4/9	3D tegning	Dot to dot
37	Studierejse	Studierejse
38 , 14/9-18/9	Leg med billeder	Dekorér en lp
39 , 21/9-25/9	Den gode gerning	Den gode gerning
40 , 28/9-2/10	Ønsker og forbedringer på skolen	3D tegning
41 , 5/10-9/10	Mal på træblok	Leg med billeder
42	Efterårsferie	Træskiver m/ sten
43 , 19/10-23/10	Dekorér en lp	Træskiver m / sten
44 , 26/10-30/10	Brobygning	Brobygning
45 , 2/11-6/11	OSO	OSO
46 , 9/11-13/11	Mal på sten	Collage
47	terminsprøver	terminsprøver
48 , 23/11-27/11	Bogkunst	Book art
49 , 30/11-4/12	Bogkunst	Dot to dot
50 , 7/12-11/12	Træskiver m/sten	Mal på sten
51 , 14/12-18/12	Træskiver m/sten	Plastik genbrug
52	Juleferie	Juleferie
53	Juleferie	Juleferie
1 , 4/1-8/1	Collage	Plastik genbrug
2	skitur	Skitur
3 , 18/1-22/1	Dot to dot	Bogkunst
4 , 25/1-29/1	Den gode gerning	Den gode gerning
5 , 1/2-5/2	Kunst malebog	Bogkunst
6 , 8/2-12/2	Zentangle	Zentangle
7	Vinterferie	Vinterferie
8 , 22/2- 26/2	Plastik genbrug	Insekthotel
9 , 1/3-5/3	Plastik genbrug	Perleplader
10 , 8/3-12/3	Leg med billeder	Kunst malebog
11 , 15/3-19/3	Leg med billeder	Leg med garn
12 , 22/3-26/3	Insekthotel	Leg med garn
13 , 29/3-2/4	Perleplader	Papirfold
14 , 5/4-9/4	Spil og gåtur	Papirfold
15 , 12/4-16/4	Banksyfilm	Collage
16 , 19/4-23/4	Leg med garn	Fri leg
17 , 26/4-30/4	Papirfold	Spil og gåtur
18 , 3/5-7/5	Fri leg	3D tegning II
19 , 10/5-14/5	Spil og gåtur	3D tegning II
20 , 17/5-21/5	Banksyfilm	Leg med billeder
21 , 24/5-28/5	Collage	Leg med billeder
22	Mundtlige prøver	Mundtlige prøver
23	Mundtlige prøver	Mundtlige prøver
24	Mundtlige prøver	Mundtlige prøver
25	Bamsebo	Bamsebo



# Tysk 10X

## 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. 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 9.-10.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 2 lektioner inden skiferien. Vi repeterer mundtlig sprogfærdighed og elementær grammatik.

## Fra skiferien til vinterferien

Vi arbejder med filmen "Nabula – Hitlers eliteskole". Vi diskuterer mulighederne for at sige fra i forhold til gruppepres og Nazismen sammenholdt med "Die Welle", og ser og lytter til sekvenser af filmen for at lære aktuel dagligdags sprog. Emnet opgives til eksamen sammen med nogle østriske og schweiziske tekster.

## 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 aftale hvilke emner og tekster, vi vil fremlægge som mundtligt eksamensstof og træne fri skriftlig fremstilling.

## Dansk HV

UGE	Emne	Materialer
33	Introuge og Kim Fupz Aakesson	Raftehegn, Jomfruen
34	Kim Fupz Aakesson	Slik, Rene Hjerter (film)
35	Kim Fupz Aakesson	Tennis, Bibliografi
36	personkarakteristik og miljøbeskrivelse + læsetest	
37	<b>STUDIERTUR</b>	
38	Spillefilm m. fokus på personkarakteristik og miljøbeskrivelse.	Blinkende Lygter, Anders Thomas Jensen
39	Ungdomsliv	
40	Ungdomsliv	
41	Ungdomsliv	
42	EFTERÅRSFERIE	
43	Billedanalyse Det moderne gennembrud-billede	Livets dans, Munk Its so simple, Kvium Sommeraften ved Skagens strand, Ancher Sat ud Udslidt
44	Brobygning for 10. klasserne	
45	OSO opgave	
46	Romanlæsning+ forberedelse til Terminsprøver	Ondskab af Jan Guillou
47	Terminsprøver	
48	Roman læsning	Ondskab af Jan Guillou
49	<b>BROBYGNING MERCANTEC</b>	<b>Mekaniker/ Svejsekursus</b>
50	Romanlæsning	Ondskab af Jan Guillou
51	Romanlæsning + opgaver til roman	Ondskab af Jan Guillou
52	JULEFERIE	
1	Avisgenrer	Div. Aktuelle artikler
2	<b>SKITUR</b>	
3	Avisgenrer	Div. Aktuelle artikler
4	Avisgenrer	Div. Aktuelle artikler
5	Danskhed/Nationalromantik/ Lyrik Danskhed/lyrik	I Danmark er jeg født, HC Andersen 0,7 Der er et yndigt land, Oehlenschläger 1,5 Gi mig Danmark tilbage, Natasja 2,2 ns
6	Danskhed/Nationalromantik/ Lyrik Danskhed/lyrik	I Danmark er jeg født, HC Andersen 0,7 Der er et yndigt land, Oehlenschläger 1,5 Gi mig Danmark tilbage, Natasja 2,2 ns
7	VINTERFERIE	
8	<b>BROBYGNING MERCANTEC</b>	<b>Smed/ Svejsning</b>
9	Danskhed/artikler	I Danmark er jeg født som muslim, 8,4
10	Danskhed/artikler	Martin Henriksen finder ikke danskeden på Nørrebro, men i en loge i Tyskland. 14,2
11	Ondskab/novelle	Vædderen – Bødker 8 ns Snemanden—Jürgensen 21 ns
12	Ondskab/novelle	Vædderen – Bødker 8 ns Snemanden—Jürgensen 21 ns
13	Linjefags dage	
14	Et liv på kanten/Novelle	Som englene flyver 13 ns

<b>15</b>	Det gode liv	Sådan kom de ud af bandemiljøet 3,2 ns
<b>16</b>	Det gode liv	Hverdagen, Turell 2ns Svantes lykkeligste dag, Benny Andersen 1 ns Det gode liv, Sivas
<b>17</b>	<b>FAG DAGE</b> Opsamling Genrekendskab Grammatik	
<b>18</b>	<b>SKRIFTLIGE PRØVER</b>	
<b>19</b>	Synopse	
<b>20</b>	Synopse	
<b>21</b>	Synopse + repetition	
<b>22</b>	Repetition Mundtlige prøver	
<b>23</b>	Mundtlige prøver	
<b>24</b>	Mundtlige prøver	
<b>25</b>	<b>BAMSEBO</b>	

## Matematik HV

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning
33 10.aug-14.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Ons: Foredrag: Fællesskab, ensomhed Tor: Kanotur	Introduktion til matematikfaget Introduktion til Wordmat, Excel regneark og Geogebra
34 17.aug – 21.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Tal og algebra (Regnearters Heiraki)
35 24.aug-28.aug		Tal og algebra
36 31.aug-4.sep	Tir: 1.temafest	Tal og algebra
37 7.sep-11.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend	
38 14.sep-18.sep		Tal og algebra (Brøker, decimaltal, procent og afrunding)
39 21.sep-25.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Tal og algebra (Brøker, decimaltal, procent og afrunding)
40 28.sep-2.okt		Algebra og ligninger (Ligningsløsning og uligheder)
41 5.okt-9.okt	Fre: Forældresamtale	Algebra og ligninger (Ligningsløsning og uligheder)
42	Efterårsferie	
43 19.okt-23.okt		Funktioner (Lineær forskrift (skæring, hældning) og Sildeben)
44 26.okt-30.okt	Brobygning for 10.kl	Funktioner (Lineær forskrift (skæring, hældning) og Sildeben)
45 2.nov-6.nov	OSO for 10.kl	Buffer
46 9.nov-13.nov	Tir: Grønlandsk dag	Arbejde med opgaver med og uden hjælpemidler (forberedelse til terminsprøverne)
47 16.nov-20.nov	Tir-tor: Terminsprøver	Arbejde med opgaver med og uden hjælpemidler (forberedelse til terminsprøverne)
48 23.nov-27.nov	Tor: Juleklippe/klistredag	Geometri (Omkreds og areal, rumfang og massefylde)
49 30.nov-4.dec		Geometri (Omkreds og areal, rumfang og massefylde)
50 7.dec-11.dec	Tor: Julemiddag	Geometri (Pythagoras)
51 14.dec-18.dec	Fre: Juleafslutning	Geometri (Pythagoras)
52	Juleferie	
53	Juleferie Ankomst søndag	
1 4.jan-8.jan		Repetition (tal og algebra, algebra og ligninger, økonomi og funktioner)
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	
3 18.jan-22.jan	Man: Ankomst fra 19	Statistik og sandsynlighed (Hyppighed, frekvens og summeret hyppighed og frekvens)

4 25.jan-29.jan	Blive weekend Lør: Åbent hus	Statistik og sandsynlighed (Hyppighed, frekvens og summeret hyppighed og frekvens)
5 1.feb-5.feb		Statistik og sandsynlighed (deskriptorer: median, største- og mindsteværdi, variationsbredde, gennemsnit, intervaller, etc.)
6 8.feb-12.feb	Fre: Forældresamtaler	Statistik og sandsynlighed (boksplot, cirkel-, søjlediagrammer)
7	Vinterferie	
8 22.feb-26.feb	Tir: 2.temafest: Fastelavn	Økonomi (Valuta, kurs og moms)
9 1.mar-5.mar		Økonomi (GRYN, lån, ÅOP, gebyrer og renter)
10 8.mar-12.mar		Økonomi (GRYN, lån, ÅOP, gebyrer og renter)
11 15.mar-19.mar	Temaugue Forlænget weekend	
12 22.mar-26.mar	Man: Ankomst fra kl. 19 Tir: 3.temafest	Geometri <i>trigonometri</i> (cosinus, sinus og tangens, hosliggende og modstående kateter samt hypotenuse)
13 29.mar-2.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske	
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Geometri <i>trigonometri</i> (cosinus, sinus og tangens, hosliggende og modstående kateter samt hypotenuse)
15 12.apr-16.apr		Geometri <i>trigonometri</i> (cosinus, sinus og tangens, hosliggende og modstående kateter samt hypotenuse)
16 19.apr-23.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Arbejde med opgaver med og uden hjælpemidler (forberedelse til de skriftlige prøver)
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage Fre: St.bededag	Arbejde med opgaver med og uden hjælpemidler (forberedelse til de skriftlige prøver)
18 3.maj-7.maj	Lør: Gamle elevers dag	Buffer
19 10.maj-14.maj	Tor-fre: kr.himmelfartsdag	Mundtlig forberedelse + repetition
20 17.maj-21.maj	Tir: 4.temafest	Mundtlig forberedelse + repetition
21 24.maj-28.maj	Man: 2.pinsedag, Ankomst fra kl. 19	Mundtlig forberedelse + repetition
22 31.maj-4.jun	Ons-fre: mundtlige prøver	
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver	
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver Lør: Galla	
25 21.jun-27.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning	

## Engelsk HV

Uge -Dato	Aktiviteter på skolen	Tema for undervisning	Materialer	Andet
33 10.aug-14.aug	Man: Tour de Tjele, byvandring Tir: Forskellige aktiviteter Ons: Foredrag: Fællesskab, ensomhed Tor: Kanotur	Test		
34 17.aug – 21.aug	Tir: branddag Ons: Actionworld	Test + afl.		
35 24.aug-28.aug		Go green		
36 31.aug-4.sep	Tir: 1.temafest	Go green + grammatik		
37 7.sep-11.sep	søn-tor: Studietur tor-søn: Forlænget weekend			
38 14.sep-18.sep		Go green		
39 21.sep-25.sep	Tor-lør: linjefagsdage Søn: Efterskolernes dag	Go green + afl.		
40 28.sep-2.okt		American election		
41 5.okt-9.okt	Fre: Forældresamtale	American election + grammatik		
42	Efterårsferie			
43 19.okt-23.okt		American election		
44 26.okt-30.okt	Brobygning for 10.kl			
45 2.nov-6.nov	OSO for 10.kl			
46 9.nov-13.nov	Tir: Grønlandsk dag	American election		
47 16.nov-20.nov	Tir-tor: Terminsprøver			
48 23.nov-27.nov	Tor: Juleklippe/klistredag	American election + afl		
49 30.nov-4.dec		Mercantec		
50 7.dec-11.dec	Tor: Julemiddag	Christmas		
51 14.dec-18.dec	Fre: Juleafslutning			
52	Juleferie			
53	Juleferie Ankomst søndag			
1 4.jan-8.jan		Grammatik		
2 11.jan-15.jan	Søn-fre: Skitur Fre-man: Forlænget weekend	#BlackLivesMatter		
3 18.jan-22.jan	Man: Ankomst fra 19	#BlackLivesMatter + grammatik		
4 25.jan-29.jan	Blive weekend Lør: Åbent hus	#BlackLivesMatter		
5 1.feb-5.feb		#BlackLivesMatter		

6 8.feb-12.feb	Fre: Forældresamtaler	#BlackLivesMatter + afl		
7	Vinterferie			
8 22.feb-26.feb	Tir: 2.temafest: Fastelavn	South Africa		
9 1.mar-5.mar		South Africa + grammatik		
10 8.mar-12.mar		South Africa		
11 15.mar-19.mar	Forlænget weekend	South Africa + Aflevering		
12 22.mar-26.mar	Man: Ankomst fra kl. 19 Tir: 3.temafest	South Africa		
13 29.mar-2.apr	Man-ons: Linjefagsdage Tor-søn: Påske			
14 5.apr-9.apr	Man: Ankomst fra kl. 19	Opsamling		
15 12.apr-16.apr		Grammatik		
16 19.apr-23.apr	Tir: 2.temafest: Bad taste party Lør: Nye elevers dag	Opsamling		
17 26.apr-30.apr	Man-tor: fagdage Fre: St.bededag	Opsamling		
18 3.maj-7.maj	Lør: Gamle elevers dag Skriftlige prøver			
19 10.maj-14.maj	Tor-fre: kr.himmelfartsdag	Outline		
20 17.maj-21.maj	Tir: 4.temafest	Outline		
21 24.maj-28.maj	Man: 2.pinsedag, Ankomst fra kl. 19	Outline		
22 31.maj-4.jun	Ons-fre: mundtlige prøver			
23 7.jun-11.jun	Mundtlige prøver			
24 14.jun-18.jun	Mundtlige prøver Lør: Galla			
25 21.jun-27.jun	Man: rengøring Man-fre: Bamsebo Fre: afslutning			