

9	MÅN	1	
	TYS	2	
	ONS	3	
	TOR	4	MUSIKAL I ÅLESUND
	FRE	5	
10	MÅN	8	
	TYS	9	Prøve RLE
	ONS	10	KONSERT I BRATTVÅG
	TOR	11	Framføring engelsk. Minitalk.
	FRE	12	Presentasjon samfunnsfag. Innleveringar

11	MÅN	15	
	TYS	16	
	ONS	17	
	TOR	18	
	FRE	19	
12	MÅN	22	
	TYS	23	
	ONS	24	
	TOR	25	50-års jubileum
	FRE	26	FRI

Telefon: 70214475

E-post: solviha@online.no

## VEKEPLAN 8. steg

### VEKE 9

Måndag 1	Tysdag 2	Onsdag 3	Torsdag 4	Fredag 5
HEIMEOPP- GÅVE	Naturfag	Engelsk	Samfunnsfag Tverrfagleg arbeid	Matematikk
	Matematikk	Arbeidstime/ musikk	Konsert Ålesund	Matematikk
	Gym	Naturfag		Gym
	Oppstart Ny plan	Språk		Samfunnsfag Tverrfagleg arbeid / Engelsk
	K&H	Språk		
	Arbeidstime	Matematikk		HIV mm

### VEKE 10



Måndag 8	Tysdag 9	Onsdag 10	Torsdag 11	Fredag 12	
Rle	Naturfag	Engelsk	NORSK	Matematikk	
Matematikk	Matematikk	KONSERT BRATTVÅG	Minitalk English	Matematikk	
Språk	Gym			Gym	
Norsk	K&H			Naturfag	Framføring samf.
Arbeidstime				Arbeidstimar	
Engelsk	RLE prøve				Hiv mm



PRØVE: Den katolske kyrkja. Side 163—171  
Den ortodokse kyrkja. Side 173—179.

Prøve tysdag i veke 10.

## KRISTNE KYRKJER:

### PINSEKYRKJA

Læreboka side 180-183.

MÅL: Lære om ulike kjenneteikn ved pinsekyrkja.

OPPGÅVER: Side 183. 1,2a,2b,3.  
Teikn.



# NOTATAR/HUGSELISTE



# NORSK

TEMA: Historier på vandring.

Læreboka B– boka side 81—110.

MÅL: Bli betre kjend med sjangeren eventyr.  
Kunne lese eventyr med innlevelse.

**Oppgaver:**

Høgtlesing av eventyr, med innlevelse.  
Oppgaver på eige ark.

Skriv eit eventyr.  
Sjå oppgåve 2e side 85, oppgåve 5 side 98.



Arbeidet held fram på neste plan.



# ENGLISH

Focus on oral English.

## Chapter 4: MYSTERIES

Page 125-138.

Prepare a minitalk about a mystery. Use your textbook.



## ESPAÑOL

Mål: Lære om Spania

- Jobbe med ukjent tekst sjølv
- Øve på betemt artikkel + fleirtal

	Capítulo ocho ¿Dónde está la película?
Test	Capítulo ocho
Ejercicios (oppgåver)	
Para hablar	España—jobbe med tekstane
Escucha y gramática	
El mapa	España
La lista	
abierto	El matador      El flamenco

**Vurdering:** Skriveboka di, mengde og kvalitet, prøvene, deltakinga di i timane.

## KROPPSØVING

	<u>Tysdag</u>	<u>Fredag</u>
<b>Veke 9</b>	<b>Landhockey/ kondisjon</b>	<b>Hjørnefotball/ Stafettar</b>
<b>Veke 10</b>	<b>Styrke/spenst</b>	<b>Frisbee/kondisjon</b>

## K&H

TEMA: STRIKKING, HEKLING OG TOVING.

Vi skal lage eit produkt der ein m.a. treng å bruke desse teknikkane.

Oppgåve på eige ark.

Ta med eigne strikkepinnar/heklenåler.

(str. kjem an på type produkt du vel)



# SAMFUNNSFAG



## SÆROPPGÅVE

### INDIVIDUELT ARBEID.

### TEMA: KOMMUNEN

Oppgåve på eige ark.

Det ferdige produktet skal leverast inn/presenterast **fredag i veke 10.**

**MATEMATIKK****Tema: Kap.4 Geometri og måling****Mål:**

- Kunne vurdere storleiken på vinklar.
- Vite kva ein stump, spiss og rett vinkel er.
- Vite kva talet "pi" er.
- Kunne å rekne ut areal og omkrins av sirkclar.

**Felles:**

- Les s. 134—140
- Veke 12: Gjennomgang s. 134—140
- Veke 13: Arbeid med blått og / eller raudt kurs
- Test Deg Sjølv: måndag 23.03.09

**Meny veke 9:**

- Oppg 38 –54, s.132—136
- Gjer minimum 12 oppgaver

**Meny veke 10:**

- Oppg 55-72, s. 135-140.
- Gjer minimum 12 oppgaver
- Test deg sjølv fredag 12.mars.

**For den som har lyst og tid:**

- *samarbeidsoppgaver s. 133 og 141.*
- *Sant elle rusant s. 142.*
- *Grublisar s. 145.*

**Kriterium:**

- Arbeide grundig med lærestoffet.
- Vise kunnskap gjennom samtalar med faglærer.
- Vise kunnskap gjennom arbeid i læreboka.
- vise kunnskap gjennom "test deg sjøl" og arbeid med fargane.

**Naturfag****Utviklinga av universet.**

Les side 180 - 183.

Les side 190 - 197

Svar skriftleg på nøkkelspørsmåla side 193 og 195.

Gjer desse oppgåvene side 198: 1,2, 3,4,6,8, 11, 18,19 , 20

Utfordring: Finn ut kven Stephen Hawking er.

**Mål:**

- vite kvifor vi har årstider.
- Vite kva "The Big Bang" er .
- Kunne gjere greie for kvifor vi trur det har vore eit " Big Bang"
- Vite forskjellen på teori og hypotese.

