

3. klassetrin

MÅLGRUPPE	INDHOLD	MÅL	EVALUERING	ANSVARLIG	TID	PRIORITET
Forældre	I forbindelse med det første forældremøde. Opstille bane til den lille cyklistprøve, så forældrene kan se, hvilke øvelser deres børn skal kunne udføre.	Give forældrene indsigt i, hvilke færdigheder deres børn skal mestre til den lille cyklistprøve samt hvordan de kan trænes hjemme		Klasselærer i samarbejde med kontaktførelser.	15 min af forældremøde i foråret.	Kan
Elever/forældre	Alle børn cykler Gratis cykelkampagne for alle skoleklasser. Tilmelding www.abc-abc.dk fra maj.	At få så mange børn som muligt til at cykle.	ABC skema	Skole/ FKL	10-15 min	Kan
Forældre	Øve med børnene – cykle en tur med dit barn i nærområdet.	At forældre og børn får talt og trænet trafik og bevægelse i dagligdagen.		Forældre	Så ofte som muligt	Skal
Klasselærer	Materialeoversigt: Sikkertrafik.dk	Vejledning og inspiration til klasselærere i forhold til færdselsundervisning samt konkrete materialer.		Klasselærer	Ca 6 lektioner – enten spredt eller i forbindelse med emneuge	Kan
Elever (klassen)	Minihjelm:	Eleven opnår forståelse for cykelhjelmens betydning		Klasselæreren		Skal
Elever (klassen)	Optakt til den lille cyklistprøve. Træning på cykelbane i skolegården.	Kende færdselsregler med henblik på at bevæge sig sikkert som cyklist i lokalområdet.	Lys-rute med reflekser og lygte (mørkebane)	FKL / Lærer	Forår/sommer	Kan

4. klassetrin

MÅLGRUPPE	INDHOLD	MÅL	EVALUERING	ANSVARLIG	TID	PRIORITET
Forældre	Praktisk cykeltræning Givne ruter i lokalområdet der træner vigepligt osv. Orientering på 1. forældremøde. Intro til forældresiden på www.	Opøve færdigheder i at cykle i trafikken.		Forældre	Min. 3 gange: forår og efterår	Skal
Elever (klassen)	Materialerevisit: Sikkertrafik.dk Teoriopktakt: cyklens indretning og udstyr -vigepligter - hvor må jeg cykle -hvordan orientering og tegn - startstilling - forældrebrev hjem 8-14 dage før praktiske øvelser - Mini cykelhjelm	At eleven besidder et teoretisk kendskab til cyklens udstyr, korrekt start, tegngivning, orientering samt hvor man må/ikke må cykle.		Klasselærer	4 lektioner	Skal
Elever (klassen)	Cyklistøvelse og cykel viden: Cyklens udstyr. Hvorfor cykelhjelm Hvor jeg ikke må cykle Øve startstilling. Lille cyklistprøve på Teknisk Museum i Helsingør	Eleverne kan håndtere cyklen i forhold til start, manøvre og stop samt har forståelse for nødvendigheden af cykelhjelmens anvendelse.	Diplom Den lille cyklistprøve	Klasselæreren booker selv hos: Michael Gyldendal, mg@tekniskmuseum.dk Tlf: 49252737 eller 26812400	En heldags tur til Helsingør. Uge 36	Skal
Elever/forældre	Alle Børn Cykler	At få flest mulige elever til at cykle til og fra skole	ABC skema	Skole/FKL	10-15 min	Kan
Elever/forældre	Lys på Ludvig	Øge opmærksomhed på vigtigheden af lys og reflekser		Klasselærer/FKL	10-15 min	Kan

5. klassetrin

MÅLGRUPPE	INDHOLD	MÅL	EVALUERING	ANSVARLIG	TID	PRIORITET
Forældre/ klassetrins niveau (alle klasser)	Fælles arrangement SSP/Færdsel forældre-forebyggelsesaften med et konceptindhold omfattende voksne som rollemodeller og unge i trafikken.	At forældrene klædes på til udfordringerne samt får aftalt forebyggende politikker.	Evalueringsskema kan anvendes	SSP og politi i fællesskab		Kan
Elever/forældre	Alle Børn Cykler	At få flest mulige elever til at cykle i skole	ABC skema	Skole/FKL	10-15 min	Kan
Forældre	Praktisk færdselstræning både som fodgænger og cyklist. Ruter i byområdet, der træner lyskryds, rundkørsler m.m.	Opøve færdigheder i at færdes i trafikken		Forældre	Min. 3 gange: forår og efterår	Skal
Elever (klasse)	Cykeltræning og teori. Tværfaglige forløb Ruter i lokalområdet og by inkl. rundkørsel og lyskryds.	Kende og anvende færdselsregler som cyklist: som i 4. klasse + rundkørsel og venstresving i lyskryds.		FKL /Lærere/FO	Udnytte muligheden for at bruge ture i alle fag som træning.	Kan
Elever/klassen	Trafikdag på teknisk Museum i Helsingør. Under udarbejdelse.					Skal
Elever/klassen	Praktik: Indøve orientering, vigepligtsforhold, placering og venstresvingning i lysreguleret kryds. Indøve orientering og tegngivning, placering og vigepligtsforhold ved kørsel i rundkørsel med udkørsel "kl. ni".	Eleven, som cyklist, viser forståelse for praktisk anvendelse af rundkørsler og venstresving i lysreguleret kryds.	Visuelt resultat under øvelsen vha. observatører	Klasselæreren	Min. 2 x 45 minutter.	Kan

6. klassetrin

MÅLGRUPPE	INDHOLD	MÅL	EVALUERING	ANSVARLIG	TID	PRIORITET
Forældre	Cyklistprøvens rute (sendes til alle klassens forældre i begyndelsen af skoleåret sammen med link til teori og forældrebreve). forældrebreve og information	Praktisk cykeltræning	Vurderingsskema elev – forældre afleveres til klasselæreren	Forældre	Min. 3 gange: forår og efterår	Ska
Elever/ forældre	Alle Børn Cykler	At øge antallet af børn, der cykler til skole	ABC skema	Skole/FKL	10-15 min	Kan
Elever (klassen)	Eleverne arbejder med det digitale materiale: sikker cyklist	Eleven forstår cykelreglerne		Klasselæreren/FKL	2-4 lektioner	Skal
Elever (klassen)	Teoripraktik cyklistprøve: - prøvens opbygning og formål -cyklens indretning	Eleven forstår prøvens indhold og krav	Dialog i klassen	Klasselæreren/FKL	2 lektioner	Skal
Elever (klassen)	Eleverne arbejder individuelt med det it-baserede cyklistprøve instruktionsprogram teori	Eleven får indblik i de vejtekniske forhold og sin håndtering af cyklen i forhold hertil.	Test/teoriprøver	Klasselæreren/FKL	1 lektion	Skal
Elever (klassen)	Eleverne gennemfører teoriprøven Sikkertrafik.dk/skole/materialer/cyklistprøve	At eleven gives mulighed for at vise sin forståelse for færdselsreglerne	Resultat af teoriprøven	Klasselæreren/FKL	25 minutter	Skal
Elever (klassen)	Klassen deltager i den praktiske cyklistprøve efter nærmere anvisning cyklistprøven	At eleven gives mulighed for at vise sine trafikale evner som cyklist.	Dialog i klassen	Klasselæreren FKL Politi	Uge 16, 2016	Skal
Elever (klassen)	Klassens evaluering af cyklistprøven.	At eleverne får gennemgået deres medvirken og resultat af den gennemførte cyklistprøve.	Resultaterne lægges ind på kommunens net resultatside.	Klasselæreren/FKL	Ture i lokalområdet hele året og prøven om foråret. Udnytte muligheden for at bruge ture i alle fag som træning.	Skal