	redigér felter i denne kolonne:		
TITEL	Corioliseffekten		may 200 tags mad mallamsum
IIIEL	Conolisementen		max 200 tegn med mellemrum
OBJEKTTYPE	Feltundersøgelse		max 40 tegn med mellemrum
FAG	Geografi		
ARBEJDSMETODE	Formålet med øvelsen er at se betydningen af corioliseffekten på både den nordlige og den sydlige halvkugle. I øvelsen er bevægelse over jordoverfladen illustreret med et fly, og man skal så få det fra A til B ved at korrigere for corioliseffekten.		Overordnet om hvordan du går til værks (max 200 t
	sæt krydser hvor det faglige mål helt eller delvis opfyldes	nr	Lærerplanens mål, kortet lidt ned
LÆRINGSMÅL	 observere, beskrive, strukturere og klassificere geofaglige rumlige mønstre, data og resultater 	1	
	 udføre simple former for geofagligt eksperimentelt arbejde, herunder feltarbejde og dataindsamling 	2	x
	– behandle og anvende geofaglige data og resultater	3	
	opstille enkle problemformuleringer ud fra en geofaglig tilgang	4	
	– forstå forskellen mellem en teoretisk model og den observerede virkelighed	5	
	identificere, udvælge, og behandle geofaglige variable faktorer	6	х
	 analysere geofaglige problemstillinger ved anvendelse af fagsprog og hensigtsmæssige faglige analyseværktøjer 	7	
	 sætte lokale natur- og samfundsmæssige forhold ind i en regional eller global sammenhæng og forstå globale processers lokale konsekvenser 	8	
	 på baggrund af geofaglig viden reflektere over naturvidenskabernes og teknologiens rolle i den aktuelle samfundsudvikling 	9	
	– forstå og vurdere geofagligt materiale fra tidsskrifter, medier m.m.	10	
	 udtrykke sig både mundtligt og skriftligt om geofaglige emner med faglig præcision over for forskellige målgrupper. 	11	
FORMÅL for KURSISTEN	At forstå betydningen af corioliseffekten for bevægelser over jordoverfladen.		max 200 tegn med mellemrum

ingen	De faglige forudsætninger (max 200 tegn med melle
X	Egnet til selvstændigt arbejde
X	Egnet til samarbejde to og to
	Kræver samarbejde
	Kræver høretelefoner
X	Egnet til gruppearbejde
X	Spil og kreativitet
X	Klasserumsundervisning
	Formidling
X	Opgave/træning
	Video
	Billeder
	Lydfiler
	Tekst
X	Illustration
sæt kryds	
	A
В	В
С	С
	F
	E
	D
	Basis
and timela	
sæt kryds	
	Let
х	Mellem
х	Svær
	x x x x x x x x x x x x x x x sæt kryds

VARIGHED	10-15 min	anslået tid der bruges i gennemsnit
TEMA	Klima	skriv et nyt emne til eller vælg et eksisterende
KATEGORI	Undersøgelse	
KATEGORI	Offidersøgerse	
	skal være enkeltord	
TAGS	Corioliseffekt	
	Coriolis	
	Afbøjning	
	Vinde	
	Halvkugle	
	Højtryk	
	Lavtryk	
FORFATTERE	Line	fornavn
	Andersen	efternavn
	Lektor	titel
	KVUC	tilknyttet skole i produktionsfællesskabet
	LINE@kvuc.dk	e-mail
	Ida Maria	
	Skaarenborg Kloster	fornavn
		efternavn
	Adjunkt KVUC	titel
		tilknyttet skole i produktionsfællesskabet
	kl@kvuc.dk	e-mail