

UNIVERSET PDF

Medlemmer af Danmarks Matematiklærerforening



Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.



Forfatter: Medlemmer af Danmarks Matematiklærerforening

ISBN-10: 9788792637819

Sprog: Dansk

Filstørrelse: 3832 KB

BESKRIVELSE

Temaet UNIVERSET indeholder elevoplæg og lærervejledninger til alle skolens trin. Oplæggene er i overensstemmelse med Fælles Mål. Årets tema UNIVERSET indeholder inspiration til at give eleverne nogle læringsoplevelser om blandt andet planeterne i solsystemet, raketbygning og affyring, om rummelrummet og måneformørkelse - i samspil med matematik. Materialet er opbygget af en række emner, der gennem spændende opgaver giver eleverne mulighed for fordybelse. Emner fra bogen bruges som events på Matematikkens Dag 2016 på skoler over hele landet. Vi tror, at lærere og elever vil finde relevant stof til arbejdet med matematikken på skolen set i dette perspektiv. I vil sikkert finde finurlige nye oplysninger, som I enten ikke har hørt om eller har glemt. Blandt bogens temaer kan man finde opgaver til alle klassetrin. Til temaerne foreligger lærercommentarer, som giver dels vejledning, dels ideer til videre arbejde med det enkelte tema og som samtidig giver sammenhæng mellem temaet og Fælles Mål. Ved køb af bogen tilsendes på e-mail link til download af materialet.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

CLASSIC: En læser vil gerne vide, om universet virkelig er uendeligt, eller om det udvider sig i 'noget'. Vi forsøger at finde et begribeligt svar.

Velkommen til Universet-hvor tyngdekraften udfordres . I Universet trives, udvikles og lærer vi gennem nærvær, nysgerrighed, eksperimenteren og ved at give plads ...

Universet er måske et blandt mange. Rejsen fortsætter dog forbi den største kendte stjerne. Den viser størrelsen på vores lokale galakse Mælkevejen, og hvor ...

UNIVERSET

[Læs mere ...](#)