

VÆRD AT VIDE OM

SKOLEduel med Chris & Energien

Hvad er SKOLEduel?

SKOLEduel er et undervisningsforløb, der sætter fokus på klimaet, kroppen og hvordan jeres skole kan reducere sit energiforbrug. SKOLEduel består af en energiduel og 6 opgavekort om klimaet og kroppen. Opgaverne besvarer eleverne på skoleduel.dk, hvor de også kan finde en masse viden og inspiration.

SKOLEduel 2008/2009 løber i perioden fra den 1. oktober 2008 til den 31. marts 2009.

SKOLEduel består af 6 måneders energiduel kombineret med et undervisningsforløb om klimaet og kroppen.

Energiduel

I energiduellen duellerer klassen mod alle de øvrige deltagende 7. klasser om at spare mest muligt på skolens el- og varmemålere.

Der er 3 målerafælsningskort på skoleduel.dk, som I ikke kan vælge – det er jeres pedel/servicetekniker, der aflæser skolens målere. Pedellen/serviceteknikeren har fået tilsendt aflæsningskortene og skal også sørge for at returnere dem i udfyldt stand.

Aflæsningsdatoer for el- og varmemålere:

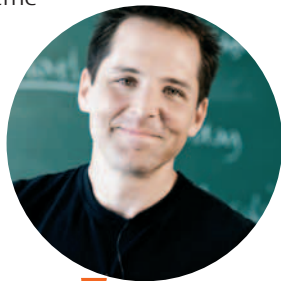
Startaflæsning mellem 29/9 – 3/10 2008

Midtaflæsning mellem 5/1 – 9/1 2009

Slutaflæsning mellem 25/3 – 31/3 2009

Der kan gå 8-10 dage, fra vi har modtaget kortet til aflæsningen er synlig på skoleduel.dk.

Hver rettidig aflæsning af målerne giver 500 point, og hertil kommer point for energibesparelser opnået frem til midt- og slutaflæsningen. Se mere om point på skoleduel.dk.



Undervisningsforløb og opgaver

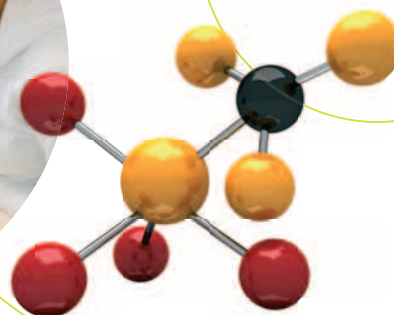
- Undervisningsforløbet består af 6 opgavekort, som er fordelt på 3 klimakort og 3 kropskort
- Hvert opgavekort kan give op til 1.000 point
- I vælger selv hvornår og i hvilken rækkefølge, I løser opgavekortene
- Klassen har sin egen side på skoleduel.dk, og her kan I logge på med brugernavnet og adgangskoderne, du har fået i følgebrevet til klassekittet
- Lærer og elever har et fælles brugernavn, men en individuel adgangskode for dig som lærer og en fælles adgangskode for eleverne
- Brugernavnet og adgangskoderne skal blandt andet bruges, når klassen skal besvare opgaver fra opgavekortene på skoleduel.dk. Husk derfor også at give brugernavnet og lærer-adgangskoden til andre lærere, hvis du giver et opgavekort videre
- Eleverne kan uploade billeder, tekst og stille spørgsmål i brevkassen på skoleduel.dk, men det er vigtigt, at det foregår i et sobert sprog. På samme måde som, når eleverne chatter på eksempelvis arto.dk
- Som lærer kan du også uploade billeder, tekst og stille spørgsmål i brevkassen på skoleduel.dk. Og det er også dig som lærer, der med din individuelle adgangskode godkender opgavebesvarelser og billeder
- I forbindelse med upload af elevbilleder på skoleduel.dk er det dit ansvar, at forældrene har givet samtykke til dette



Hvem står bag SKOLEduel?

SKOLEduel er et gratis tilbud til alle 7. klasser fra energiselskabet SEAS-NVE Strømmen i samarbejde med Chris MacDonald.

Materialer og informationer på skoleduel.dk er udarbejdet i samarbejde med lærere, energi eksperter og pædagogiske eksperter.



Opfyldelse af trinmål

Både i sin helhed og i hvert af opgavekortene giver SKOLEduel rig mulighed for at opfylde trinmål i en række fag. Der kan arbejdes med energi, klima og krop som fysiske begreber i fysik, kemi, biologi, idræt og matematik. De sociale og samfundsmæssige perspektiver af energiforbrug, motion og sundhed kan behandles i dansk, historie og geografi. Og endelig er mulighed for en praktisk tilgang i idræt og hjemkundskab.

Mulighederne er mange, og med opbygningen af SKOLEduel i de selvstændige opgavekort er det et undervisningsforløb med fokus på tværfaglighed og fleksibilitet planlægning for den enkelte faglærer.

I SKOLEduel kan klassen vinde

1. præmie

Fest for hele skolen + løbesæt til alle i klassen



2. og 3. præmie

Løbesæt til alle i klassen



4. – 10. præmie

Biografbillet med popcorn til alle i klassen



Se stilling og
præmier på
skoleduel.dk

Hvem står bag SKOLEduel?

SKOLEduel er et gratis tilbud til alle 7. klasser fra energiselskabet SEAS-NVE Strømmen i samarbejde med Chris MacDonald. Materialer og informationer på skoleduel.dk er udarbejdet i samarbejde med lærere, energi eksperter og pædagogiske eksperter.