

Fysik-kemifokus - forløbsoversigt

7. Klasse	8. klasse	9. klasse	Fællesfagligt
Intro til fysik/kemi	Atomet	Atommodeller	Lyn og torden
Stoffernes opbygning	Gasser	Syrer/base-reaktioner	Fotosyntese og respiration
Atomere og molekyler	Kemiske bindinger	Plast	Drikkevandsforsyning for fremtidige generationer
Elektricitet	Energi	Samfundets elektriske energiforsyning	Energi nok til alle
Magnetisme	Enzymer og katalysatorer	Radioaktivitet	Bæredygtig produktion
Fyrværkeri	Kommunikation og teknologi	Universet	Den enkeltes og samfundets udledning af stoffer
Syrer og baser	Lys og farver	Naturens resurser	Mad nok til alle
Solsystemet	Energiteknologi	Atomkraft og atombomber	Strålings indvirkning på levende organismer
Programmering og	Metallernes kemi	Mad nok til alle	
Lyd	Energi nok til alle	Strålings indvirkning på levende organismer	
Bevægelser i rummet	Bæredygtig produktion		
Lyn og torden	Den enkeltes og samfundets udledning af stoffer		
Fotosyntese og respiration			
Drikkevandsforsyning for fremtidige generationer			