

**ÅRSPLAN FOR HOVEDFAG I 6. KLASSE
SKOLEÅRET 2024-2025
RUDOLF STEINER SKOLEN I AARHUS**

uge	Indhold	Aktivitet	Færdigheder og kundskaber	Evaluering
32-37	Roms historie Fra sagntid og ind i historien. Æneas, Roms grundlæggelse, byplanlægning, arkitektur, levevis. Hannibal, Cæsar, kejserne og Roms fald.	Arbejde med egne referater og diktater fra lærestoffet, håndskrift, layout, tegne/ male.	Opnå historisk viden og forståelse for den romerske kulturs betydning Disposition, overblik og referatteknik, stavning og tegnsætning. Se nederst	Se nederst
38	Menneske/biologi Kropslig selvforståelse, det kvindelige og det mandlige, Pubertet	Samtaler, iagttagelser, lege. Skrive, tegne, tale.	Åndelig, sjælelig og fysisk selvforståelse, social kompetance.	
39-41 uge 42 fri	Matematik Indføring i procentregning, Repetition af de 4 regnearter, brøkregning og decimalbrøk.	Hovedregning, tabeløvelse 1-20, skriftlig regning, klippe/klistre procenter (I matematikfagtimer øves geometri)	Kendskab til procentregning og sikkerhed i kendte regneprocesser.	
43-45	Dansk Grammatik Ordklasser, sætningsopbygning, tegnsætning, tider, bøjninger, indføring af latinske betegnelser, direkte – og indirekte tale – aktiv/passiv Læsning af selvvalgte bøger	Læse, skrive, referere, løse grammatiske opgaver, "opdagelser i sproget", fremlæggelser, omskrivninger, staveøvelser.	Overblik og fundament i sproget. Formuleringsevne. Stavning	
46-51	Geometri med passer, lineal, trekant og vinkel/gradmåler. Fra elementære konstruktioner til Pythagoras' læresætning.	Øve brug af passer og lineal, præcision, æstetik i farvelægning, formskønhed. Arbejde med grader og vinkler, oprettelse af vinkelret.	Viden om geometriske konstruktioner og fornemmelse for skønhed i form og farve.	
	Juleferie			

1-5	Fysik Akustik, optik, varmelære, magnetisme, elektricitet.	lagttage fænomener og danne fælles konklusioner. Lave korte tekstbeskrivelser af forsøgene og tegne opstillinger.	Forståelse af de 5 grunddiscipliner indenfor fysik.	
6-9 uge 7 fri	Geografi Solsystemet, år, måned, døgn, Kontinenter, Polære forhold Gennemgang af Europas geografi, natur, kultur, fauna. Kortlæsning i Atlas.	Beskrivende tegning/samtale, små tekster om polære forhold, søge vide om et specifikt land og fremlægge det. Korttegn. Hovedstæder/lande/fakta-leg.	Viden om klodens forhold og nærmere kendskab til Europas lande.	
10 - 12	Matematik Algebra og rum- og fladeberegninger. Ligninger. Repetition af procent- og rentesregning, indføring af de 4 renteformler.	Tegne og anskueliggøre rum – og flademål. Løse opgaver indenfor alle kendte matematiske områder. Tabeller og hovedregning.	At kunne overskue og anvende matematikken i praktiske eksempler	
13-14 og 17 15 16	Historie om Middelalderen Riddertid, folkevandringer, korstog og klosterliv. Pesten, Muhammed, Karl den store, Frederik d.2. Musical Påske	Arbejde med skrift og skrivning via egne referater og diktater. Læse. Tegne. Ridderturning.	Forståelse af Middelalderen, disponering, stavning og tegnsætning. Læsefærdighed	
18-20 21	Geologi Mineralogiske forekomster. Morfologi /istid. Hårdheder og krystalformer. Stensamling. Optakt til Bornholm Lejrskole Bornholm	Beskrivende tegning/samtale/tekst	Kendskab til mineraler, Mohs skala og bjergarters vandring.	
22-24	Dansk Læse et værk. Fortsat arbejde med grammatik. Diktater.	Arbejde med forskellige øvelser. Personkarakteristik. Simple analyseredskaber. Poesi.	Sikkerhed i stavning og formulerings - opgaver. Styrke læsekundskaberne.	
25-26	Repetition	Evaluering Efter hver periode evalueres det, om de ønskede mål er nået. Dette gøres bl.a. ved at se elevernes arbejdshæfter igennem og kommentere indsatsen, men også gennem test og spørgsmål, der repeterer indholdet i perioden.		

