

**Årsplanlægning i geografi 9. klasse 2021/2022**  
**2 lektioner – 1. lektion tirsdag og 2. lektion onsdag**

Uge	
32	<b>Industri</b> Industrialisering – Erhvervsfordeling – Arbejdskraft – Japan
33	Rusland – BRIK-lande – BNP – Schweiz – Chile - USA
34	<b>Arbejde og erhverv</b> Primære, sekundære og tertiære erhverv – Erhvervsfordeling
35	Privat og offentlig sektor – Uddannelse og job <b>O-F Fælleslejrskole</b>
36	<b>Rige og fattige lande</b> BNP og vækst – HDI – Gini-koefficient – FN's 17 verdensmål
37	<b>Strålings indvirkning</b> På vej mod den fælles naturfagsprøve
38	<b>på levende organismers</b> Den naturlige stråling – Vinddannelse – Atmosfæren
39	<b>levetilvår</b> Ultraviolet stråling – Solskinstimer i Danmark
40	<b>Fordybelsesuge - Praktikuge - Projektuge</b>
41	Problemstillinger og arbejdsspørgsmål færdiggøres
Efterårsferie	
43	<b>Drikkevandsforsyning</b> Drikkevand til børn i fattige områder – Vandets kredsløb
44	<b>for fremtidige</b> Behov og forbrug – Direkte og indirekte vandforbrug
45	<b>generationer</b> Drikkevand og befolkningstilvækst – Grundvandsdannelse - Model
46	Vandbalance – Vandboringer – Vandrejsningskurver <b>O: KR 7.-9.</b>
47	Grundvandsspejl – Vandets gennemløbstid - Drikkevandsforsyning
48	Problemstillinger og arbejdsspørgsmål færdiggøres
49	<b>Danmarks råstoffer</b> Undergrund – Energi- og produktionsråstoffer – Kalk og kridt
50	<b>M-To: Terminsprøver - F: Juleafslutning</b>
51	Juleferie
52	Juleferie
1	Cement – Grus, sand og ler – Stenbrud – Saltudvinding - Økonomi
2	<b>Råstoffer i verden</b> Kul, olie og naturgas – Skifergas – Mineraler - Metaller
3	Befolkning og energi – Genbrug og genanvendelse - Økonomi
4	<b>Teknologiens betydning</b> Landbrugsjord – Landbrug i fattige lande – GMO'er på verdensplan
5	<b>for menneskers sundhed</b> Dansk landbrugs historie – Import og eksport af landbrugsprodukter
6	<b>og levetilvår</b> Udsiftning og inddæmning – Gartneri – Fiskeri – Primære erhverv
Vinterferie	
8	Problemstillinger og arbejdsspørgsmål færdiggøres
9	<b>Projektuge 9. klasse</b>
10	Repetition: Bæredygtig energiforsyning på lokalt og globalt plan
11	<b>Emneuge. Byen</b>
12	Repetition: Den enkelte og samfundets udledning af stoffer
13	<b>Dannelse af grupper til naturfagsprøven</b>
14	<b>Trækning af emne til naturfagsprøven</b> <b>Vejledning</b>
Påskeferie	
16	<b>Vejledning</b>
17	<b>Vejledning</b>
18	<b>Skriftlige prøver</b>
19	<b>Vejledning</b>
20	<b>Lejrskole 9. klasse</b>
21	<b>Vejledning</b> Onsdag er 9. kl. sidste skoledag
22	<b>Mundtlige prøver begynder</b>
23	<b>Mundtlige prøver</b>
24	<b>Mundtlige prøver</b>
25	<b>Mundtlige prøver</b>