

ÅRSPLAN 24/25

9. klasse

UGE	LEKTIONER	FORLØB	INDHOLD
34-38	10	Drikkevandsforsyning (Tværfagligt forløb)	<ul style="list-style-type: none">• Vand som næringsstof• Kroppens væskebalance• Vandets kredsløb• Bakterier (Uddybes senere)• Byg rensningsanlæg• Fra saltvand til drikkevand• Besøg rensningsanlæg
39-40	4	Kredsløb // Mundtlig øvelse	<ul style="list-style-type: none">• Nitrogen• Vand• Oxygen• Carbon
41	PRAKTIK		
42	EFTERÅRSFERIE		
43-45	6	Kræftens gåde (Tværfagligt forløb)	<ul style="list-style-type: none">• Repetition af forløb
46-49	8	Cellen muterer	<ul style="list-style-type: none">• Celledeling• Mutation• Årsager til mutationer• Kromosommutationer
50-51	PROJEKTUGE		
52+1	JULEFERIE		

2-5	8	We Grow (Tværfagligt forløb)	<ul style="list-style-type: none"> • Mikroorganismers påvirkning på planters vækstbetingelser • Fødevarerproduktion • Mikroorganismer og sensorteknologi i fødevarerproduktion
6	SEXUAL UNDERVISNING		
7	VINTERFERIE		
8-12	10	Bioteknologi i hverdagen	<ul style="list-style-type: none"> • Baging og brygning • Gærceller • Bakterier • Enzymer
13-15	6	Den enkelte og samfundets udledning af stoffer (fællesfagligt forløb)	<ul style="list-style-type: none"> • Repetition af tidligere tværfagligt forløb • Forbrænding • Hvordan reagere kroppen på det
16	PÅSKEFERIE		
17-20	8	Kroppen	<ul style="list-style-type: none"> • Kredsløb • Hjerte • Lunger • Blodtryk • Muskler
21-26	LÆSEFERIE		
SOMMERFERIE			