

Opgaver blå rute

Post	Spørgsmål	Svar	
1	Hvad hedder svampes "frø"?	spore	
	Hvad hedder svampes "rødder"?	hyfer	
2	Hvilken er tungest: Ræv eller Grævling	Grævling	
	Nævn 3 ting ræv spiser	Mus, hare, fasan, rålam	Samt bær eller hvad der byder sig
3	Nævn 3 ting grævling spiser	Regnorm, mus, insekter, majs, havre	
	Nævn navnene på 3 træer, der er plantet her:	Rød- og Hvidtjørn, Eg, Bøg og Ask iblandet Lind, Fuglekirsebær, Rødel	I hegnet Hæg, Hunderose, Æblerose, Slåen og Vild Æble
	Hvad er fællesbetegnelsen for denne type træer?	Løvtræer	
	Forklar Fredskovspligt	Her skal altid være skov	
4	Hvad er en gravhøj?	Begravelsesplads	
	Hvor gamle er de ældste?	Bondestenalder	
	I hvor mange epoker er gravhøje fra?	Stenalder, Bronzealder, Jernalder, Vikingetid	
5	Nævn 3 fugle, der bedst kan lide løvskov:	Havesanger, Munk, Blåmejse, Musvit, Grønirisk, Bogfinke, Skovdue	
	Nævn 3 fugle, der bedst kan lide nåleskov:	Gransanger, Sortmejse, Topmejse og Fuglekonge	
	Nævn mindst 3 fugle, som også kan trives i Jenle	Skovskade, spætte, natugle, træløber m.fl.	
6	Findes der harer i skoven?	ja	Og i de fleste andre naturområder
	Sover haren i en hule?	Nej, den lægger sig i det åbne	
	Hvad spiser haren?	Planteæder, spiser bl.a. af træer og buske	
	Hvilken slags dyr er haren?	Pattedyr	

Post	Spørgsmål	Svar	
7	Hvad spiser spætten:	Insekter og larver	Om vinteren kogler
	Hvordan får spætten maden ud fra barken?	Med tungen.	
	Hvor lang er spættens tunge?	4 gange hovedlængden	
8	Hvorfor får spætten ikke hjernerystelse?	Der er en "affjedring" i hovedet	Nogle ved måske om kraniets udformning.
	Hvilken slags dyr er skarnbassen?	Insekt	
	Nævn 3 ting der kendetegner Insekter:	6 ben, skelettet er yderst, lægger æg, larve/nymfe, fuldstændig eller ufuldstændig forvandling	
9	Hvor mange ben har en edderkop?	8	Spindler, mejer
	Vi mennesker bruger træ. Nævn 3 ting	Opvarmning, byggemateriale, møbler, papir, tændstikker, tekstil m.fl.	
	Hvad er CO ₂ ?	Gas, luftart	
	Hvad hedder CO ₂ dansk?	Kulstøv, udåndingsluft	
	Skriv hvad CO ₂ står for	Carbondioxid	
	Noter ligningen for fotosyntese	$6 \text{ H}_2\text{O} + 6 \text{ CO}_2 \rightarrow \text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6 + 6 \text{ O}_2$	Vand og kuldioxid + energi giver sukker og ilt