

Årsplan for værkstedsundervisningen i NUT (natur/udliv/teknik) for Stjerneskuddet 2023/24

Værkstedsundervisningen er placeret onsdage mellem kl. 10.15 - 11.30.

Onsdag kl. 8.45 - 9.30 har vi fællessang i Universet for hele Stjerneskuddet.

Evaluering skrives løbende på, når vi har gennemgået forløbene.

Periode	Tema	Hvad skal eleverne lære?	Hvordan arbejder vi?	Produkter	Evaluering af forløbet
uge 33	Alternative dage mandag; 1. skoledag (bøger + navneskilte + social leg) tirsdag; portrætter onsdag; tur Fælles i hele Stjerneskuddet	Lære hinanden at kende.	Vi arbejder med identitet, hvem er vi som klasse. Vi laver portrætter og tager en tur ud af huset.	Vi hænger portrætter op i klassen og sætter vores eget præg på klassen.	
uge 34-36	Hold: Isbjørnene (34 + 35) Lets Go code (36) Mad over bål	Børnene lærer den spæde start på teknologiforståelse gennem leg. Det er en sjov måde at lære kodningens principper - helt analogt. Vi kombinerer bevægelse med at lære principperne i kodning og programmering - uden en computer.	Vi arbejder både individuelt, makkerpar og gruppebaseret. Vi arbejder både ude og inde med materialer.	Hop, træd og drej din vej gennem labyrinten. Vi arbejder med Let's Go Code - sættet fra Learning Ressource. Mad som er tilberedt over bål.	

		Børnene lærer, hvad man bruger til at tænde et godt bål samt et par båltyper. Vi laver simpel mad over bål.			
Uge 37	Venskabsklasse-dag				
Uge 38	Hold: Isbjørnene Dyredetektiverne	Børnene lærer at indsamle og studere småkryb og insekter ved hjælp af f.eks. bestemmelsesdug. Børnene får viden og dyr og planter og kan anvende enkle fagord og begreber.	Vi er ude og indsamle i naturen eller i gården.	Vi arbejder procesorienteret, men under dyredetektiverne kommer børnene til at arbejde med plancher, hvor der skal præsenteres og dokumenteres, hvad der er indsamlet af smådyr og viden omkring dyrene.	
Uge 39	Hold: Elefanterne Mad på bål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	
Uge 41	Emneuge for hele skolen "NBL City".				
Uge 42	Efterårsferie				

Uge 43 + 45	Hold: Elefanterne (43+44) Dyredetektiverne (45) Teknologiforståelse Byg med Makedo	Se ovenstående formål Byg med Makedo er bestilt fra CFU (uge 45 - 48) Vi bygger i pap. Fantasifulde og kreative konstruktioner i genbrugsmaterialet. Børnene lægger planer, designer, bygger, lærer hen ad vejen, fejler og bygger op igen.	Se ovenstående formål Genbrugspap + skruer fra Makedo.	Se ovenstående formål Børnenes egne designede skulpturer i genbrugspap.	
Uge 46 + 47	Hold: Girafferne (46 + 47) Teknologiforståelse	Byg med Makedo Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	
Uge 48	Alternativ uge Fælles i hele Stjerneskuddet				
Uge 49 + 51	(49) Dyredetektiverne (51) Mad på bål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	

Uge 52 +1	Juleferie				
Uge 2-5	Hold: Spidsmusene (2+3) Teknologiforståelse Byg med Makedo (4) Mad på bål (5) Dyredetektiverne	Se ovenstående formål Byg med Makedo (uge 2 - 5)	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	
Uge 6	Alternative dage (ons - fredag)				
Uge 7	Vinterferie				
Uge 8	Hold: Spidsmusene Dyredetektiverne	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	
Uge 9 - 12	Hold: Myrerne (9 + 10) Teknologiforståelse (11) Mad på bål (12) Dyredetektiverne	Se ovenstående formål (uge 9-12) Bee Bot er bestilt fra CFU Bee-Bot® er en gulvrobot, som er velegnet til arbejde med retningsbestemt sprog, programmering, samarbejde, fejlsøgning	Se ovenstående formål Arbejder, koder og programmerer Bee Bot	Se ovenstående formål	

		og logisk tænkning. Robotten programmeres nemt med tryk på knapperne på toppen. (uge 11-14) Fable robotter bestilt fra CFU			
Uge 13	Påskeferie				
Uge 14	Hold: Myrerne Dyredetektiverne	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	
Uge 15	Emneuge Fælles med hele skolen				
Uge 16-19	Hold: Gråspurvene (16 + 17) Mad på bål (17 + 18 + 19) Dyredetektiverne	Se ovenstående formål Fable robotter (uge 17 - 20)	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	
Uge 20	Lejrskole eller overnatning (onsdag, torsdag og fredag)				
Uge 21 +	Hold: Gråspurvene Teknologiforståelse	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	Se ovenstående formål	

22		(uge 21 - 24) Bee Bot er bestilt fra CFU			
Uge 24	Teknologiforståelse	Bee Bot			
Uge 25+ 26	Alternative uger				