

Timestamp	கால நிலை மாற்றம் குறித்து எப்படி விபரிக்க முடியும்? How can you explain climate change?	கால நிலை மாற்றம் 6
22/11/2021 09:43:25	காலநிலை மாற்றம் என்பது இயல்பான இயற்கை முறையை மாற்றியமைப்பதால் ஏற்படும் ஆம்	
23/11/2021 12:54:18	பருவநிலைகளில் ஏற்படுகின்ற மாறுதல்கள்	ஆம் Yes
23/11/2021 13:02:03	Climate change is a change in a pattern of weather. Changes in ocean, land surface and nature.	ஆம் Yes
23/11/2021 13:08:56	It is the change that happens in the environment.	ஆம் Yes
23/11/2021 13:32:26	Climate change is a change in the pattern of weather , related changes in oceans, land surfaces, and nature.	ஆம் Yes
23/11/2021 13:44:05	புவியில் நடைபெறும் சீரான செயற்பாடுகள் தம் ஒழுங்கை மீறுவது காலநிலை மாற்றம்.	ஆம் Yes
23/11/2021 14:40:59	The climate change is happen by sun rotation around the earth	ஆம் Yes
23/11/2021 15:34:20		ஆம் Yes

கால நிலை மாற்றத்த	இயற்கை சீரழிவுகளை	எவ் வகையான இயற்	இயற்கை சீரழிவுகள்	பகுதி II [B Part]	கடந்த காலத்திலும் நி
ஆம்	இயற்கையில் ஏற்படு	ஆம்	ஆம்	Column 1	ஆம்
ஆம் Yes	மனிதர்களால் இயற்	ஆம் Yes	ஆம் Yes		இல்லை No
ஆம் Yes	Natural disaster is caus	ஆம் Yes	ஆம் Yes		ஆம் Yes
இல்லை No	The disaster occurs witho	ஆம் Yes	இல்லை No		இல்லை No
ஆம் Yes	Natural disaster is a majo	ஆம் Yes	ஆம் Yes		ஆம் Yes
இல்லை No	மனித பேராசையான	ஆம் Yes	இல்லை No		ஆம் Yes
இல்லை No	It is happen by climate ch	ஆம் Yes	இல்லை No		இல்லை No
ஆம் Yes		தெரியாது Don't know	ஆம் Yes		இல்லை No

வருடாந்த மழை வீழ்	வருடாந்த வெப்ப நினை	வருடாந்தமாக புயல்,	வருடாந்த வெள்ளப்பெருக்கு	பிரதேசத்தில் அடிக்க	பிரதேசத்தில் நிலத்தடி
40 நாட்கள்	32 c	மார்கழி		ஆம்	ஆம்
	அதிகூட	தெரியாது	தெரியாது	ஆம் Yes	ஆம் Yes
769 mm Monsoon month	Fluctuating between 84.2	Not sure	Not sure.	ஆம் Yes	ஆம் Yes
500ml and 2hours1	30'0 c	July to September	1000ml	ஆம் Yes	இல்லை No
148.6 days rain falls days	84. 3 F - 89.4 F .	For two months.	Not sure.	ஆம் Yes	ஆம் Yes
-	32C	சித்திரை வைகாசி	-	ஆம் Yes	ஆம் Yes
Don't kno, in Srilanka 5 m	36.c	Don't know	Globalization	இல்லை No	ஆம் Yes
				ஆம் Yes	தெரியாது Don't know

பிரதேசத்தில் மண் ஊ	பிரதேசத்தில் பாலை	பிரதேசத்தில் காடழிப்	பிரதேசத்தில் பயிர்கள்	பிரதேசத்தில் நிலத்த	பயிர் செய்கைக்கான
இரசாயன பாவனைய	இல்லை	ஆம்	ஆம்	இரசாயன பாவனைய	இரசாயன பாவனைய
குறைவாக உள்ளது	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
Very good.	இல்லை No	இல்லை No	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
Good.	இல்லை No	இல்லை No	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
Very good.	தெரியாது Don't know	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
மண் செயலிளந்து வி	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
Low than before	இல்லை No	இல்லை No	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
	தெரியாது Don't know	ஆம் Yes	ஆம் Yes		

பயிர்கள் தொற்று நோ	இரசாயன உரப்பாவை	காற்று மாசடைவதால்	கடற்கரை பகுதிகள் ம	கால நிலை மாற்றத்த	கால நிலை மாற்றத்த
ஆம்	ஆம்	இல்லை	ஆம்	ஆம்	ஆம்
ஆம் Yes	ஆம் Yes	தெரியாது Don't know	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	தெரியாது Don't know
ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes	தெரியாது Don't know
ஆம் Yes	இல்லை No	இல்லை No	ஆம் Yes	ஆம் Yes	ஆம் Yes
தெரியாது Don't know	ஆம் Yes	இல்லை No	இல்லை No	ஆம் Yes	இல்லை No
	இல்லை No	தெரியாது Don't know		ஆம் Yes	ஆம் Yes

எந்த காலப்பகுதியில்	எந்த காலப்பகுதியில்	எந்த காலப்பகுதியில் அதி	எந்த காலப்பகுதியில் அதி	பெயர்/ Name	முகவரி/Address
2011 - 2021, 2021 – 2030	2011 - 2021, 2021 – 2030	2011 - 2021, 2021 – 2030	2011 - 2021, 2021 – 2030		
2016 – 2021	2016 – 2021	2016 – 2021	2016 – 2021	M Thibagar	Meesalai
				Nalini Navaratnam	Kokuvil Jaffna.
2016 – 2021	2000 - 2015	1970 - 2000, 2016 – 2021	2016 – 2021	Sithum chinthaka	JRSS , VAVUNIYA
2016 – 2021	1970 - 2000, 2000 - 2015, 2016 – 2021		1970 - 2000, 2000 - 2015, 2016 – 2021	Nalini Navaratnam	Kokuvil Jaffna.
2000 - 2015, 2016 – 2021	2000 - 2015, 2016 – 2021	2016 – 2021	2000 - 2015, 2016 – 2021	K.Deborah Kunaradnam	selvanagar Kilinochsi
2016 – 2021	2016 – 2021	2016 – 2021	2016 – 2021	Y.Thanushiya	Ananthapuram east Kilino
				K. Tharsan	Sornpatthu palai

chchi

--