

பாடப்பகுதிகளின் பூரணப்படுத்தப்படாத பகுதிகளை முழுமைப்படுத்திக் கொள்வதற்கான திட்டம் - 2022

(Recovery Plan for Learning Loss -2022)

புவியியல் - இரண்டாம் தவணை

தரம் 11



சமூக விஞ்ஞானத்துறை,
மொழிகள், மாணிடவியல் மற்றும் சமூக விஞ்ஞான பீடம்,
தேசிய கல்வி நிறுவகம்.

பூரணப்படுத்தப்படாத பாடப்பகுதிகளை முழுமைப்படுத்திக் கொள்வதற்கான திட்டம் - 2022

தரம் - 11 இரண்டாம் தவணை - புவியியல்

தேர்ச்சி	தேர்ச்சி மட்டம்	கற்றல்பேறுகள்	விடய உள்ளடக்கம்	ஆ.அ.வழிகாட்டி - செயற்பாட்டு இலக்கம்	பாடப்படுத்தத்தி ல் இலக்கமும் தலைப்பும்	காலம்
11.4	11.4.1 இலங்கை சனத்தொகையின் பரம்பலையும் அதன் சிறப்பியல்புகளையும் பகுப்பாய்வு செய்வார்.	<ul style="list-style-type: none"> இலங்கை சனத்தொகையின் இயல்புகளை விவரிப்பார். இலங்கை சனத்தொகையின் பரம்பலை இலங்கை புறவுருவப்படத்தில் குறித்துக் காட்டுவார். இலங்கை சனத்தொகையின் சிறப்பான இயல்புகளை உதாரணங்காட்டி விளக்குவார். 	இலங்கை சனத்தொகை <ul style="list-style-type: none"> சனத்தொகைப் பருமன் சனத்தொகை வளர்ச்சி சனத்தொகைப் பரம்பல் சனத்தொகைக் கூட்டு சனத்தொகைக் கட்டமைப்பு விசேட பண்புகள் 	11.4.1	4. இலங்கை சனத்தொகை	06
11.5	11..5.1 அபிவிருத்தியின் அடிப்படை எண்ணக்கருக்களை நுணுகியாய்வார்.	<ul style="list-style-type: none"> அபிவிருத்தி எனும் எண்ணக்கருவை வரைவிலக்கணப்படுத்துவார். மானிட அபிவிருத்திக் குறிகாட்டியின் பிரதான கூறுகளை விளக்குவார். அபிவிருத்திச் செயன் முறையின்போது பேண்தகு அபிவிருத்தியின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குவார். 	அபிவிருத்தி <ul style="list-style-type: none"> அபிவிருத்தி எனும் எண்ணக்கரு அபிவிருத்தியை அளவிடும் குறிகாட்டிகள். அபிவிருத்தியின் விளைவுகள் நிலைபேண் அபிவிருத்தியின் முக்கியத்துவம். 	11.5.1	5. அபிவிருத்தி	10

தேர்ச்சி	தேர்ச்சி மட்டம்	கற்றல்பேறுகள்	விடய உள்ளடக்கம்	ஆ-அ.வழிகாட்டி - செயற்பாட்டு இலக்கம்	பாடப்புத்தகத்தில் இலக்கமும் தலைப்பும்	காலம்
	11.5.2 இலங்கையின் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள் தொடர்பான தகவல்களை நுணுகியாய்வார்.	<ul style="list-style-type: none"> மனிதவள அபிவிருத்தி என்றால் என்ன என்பதை விளக்குவார். மனிதவள அபிவிருத்தியின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குவார். அபிவிருத்தியில் தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழினுட்பத்தின் அடிப்படையை விளக்குவார். 	இலங்கையின் அண்மைக்கால அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகள் <ul style="list-style-type: none"> மனிதவள அபிவிருத்தி <ul style="list-style-type: none"> - வரைவிலக்கணம் - முக்கியத்துவம் அறிவை அடிப்படையாகக் கொண்ட அபிவிருத்தியும் தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்பமும். 	11.5.2		
11.6	11.6.1 உலக இயற்கை இடர்களின் இயல்பை விவரிப்பார்.	<ul style="list-style-type: none"> உலகில் ஏற்படும் பிரதான இயற்கை இடர்களைக் குறிப்பிடுவார். இயற்கை இடர்கள் ஏற்படும் பிரதான பிரதேசங்களை உலகப்புறவுருவப் படமொன்றில் குறித்துக் காட்டி விவரிப்பார். 	உலகின் இயற்கை இடர்கள் <ul style="list-style-type: none"> இடர்கள் மற்றும் அனர்த்தங்கள் பற்றிய அறிமுகம். இடர்களின் வகைகள். 	11.6.1	6. உலகின் இயற்கை இடர்கள்	02
						18