

வேலூர் மாவட்ட முதன்மைக் கல்வி அலுவலரின் செயல்முறைகள்  
ந.க.எண். 3162/ஆ5/2023, நாள்.28.07.2023

.....

பொருள் பள்ளிக் கல்வி - மனநலம் மற்றும் வாழ்வியல் திறன் சார்ந்த மாணவர்களுக்கு உயர்தொழில்நுட்ப ஆய்வகத்தின் மூலம் கணினி வாயிலாக பயிற்சி அளித்தல் - ஜூலை நான்காவது வாரத்தில் நடைமுறைப்படுத்துதல் - சார்பு

பார்வை 1. மாண்புமிகு பள்ளிக் கல்வித்துறை அமைச்சர் அவர்களின் சட்டபேரவை அறிவிப்புகள் 2023-2024 அறிவுப்பு எண். 16  
2. சென்னை -6, மாநிலக் கல்வியியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவன இயக்குநரின் செயல்முறைகள் ந.க.எண்.4913/SCERT/169/2023,

.....

பார்வையில் காணும் மாண்புமிகு பள்ளிக் கல்வித்துறை அமைச்சர் அவர்களின் சட்டமன்றப் பேரவை அறிவிப்பு எண். 16-ல் "வளரிளம் பருவத்தினர் பெருந்தொற்றுக் காலத்தில் உளவியல் ரீதியாக பல்வேறு பிரச்சனைகளைச் சந்தித்துள்ளனர். அதனை ஈடுசெய்யும் வகையிலும், அவர்களின் சமூக மனவெழுச்சி நலனை மேம்படுத்தவும், நேர்மறை எண்ணங்களை உருவாக்கிடவும், மகிழ்ச்சியாகக் கற்றலில் ஈடுபடுவதற்கு ஏதுவாகவும், தமிழ்நாட்டிலுள்ள அனைத்து அரசு மற்றும் அரசு உதவிபெறும் பள்ளிகளில் 9 முதல் 12ம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவர்களுக்கு மனநலம் மற்றும் வாழ்வியல் திறன் பயிற்சிகள் வழங்கப்படும்."

தமிழ்நாட்டிலுள்ள 44 கல்வியில் பின்தங்கிய வட்டாரங்களில் உள்ள அரசு மற்றும் அரசு உதவிபெறும் உயர்நிலை மற்றும் மேல்நிலைப் பள்ளிகளில் 9 முதல் 12ம் வகுப்பு வரை பயிலும் மாணவர்களுக்கும், ஆசிரியர்களுக்கும் மனநலம் மற்றும் வாழ்வியல் திறன்சார்ந்த பயிற்சி 2022-2023ம் கல்வியாண்டில் வழங்கப்பட்டுள்ளது. இதற்காக உருவாக்கப்பட்ட மாணவர் கையேட்டில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ள 30 செயல்பாடுகளை தற்போது மின்னூருவாக்கம் (Digitalized) செய்து அனைத்து உயர்நிலை, மேல்நிலைப் பள்ளிகளில் அமைந்துள்ள உயர்தொழில் நுட்ப ஆய்வகத்தின் மூலமாக மாணவர்களுக்கு வழங்கிட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மொத்தம் 30 செயல்பாடுகளுள் இக்கல்வியாண்டில் (2023-2024) 15 செயல்பாடுகளும், அடுத்தக் கல்வியாண்டில் (2024-2025) 15 செயல்பாடுகளும், வழங்கிடத்தக்க வகையில் மாநிலக் கல்வியியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனம் மற்றும் யுனிசெப் நிறுவனமும் இணைந்து மின்னூருக் கட்டகங்களாக உருவாக்கியுள்ளது.

முதல் கட்டமாக இக்கல்வியாண்டில் இவ்வறிவிப்பினை செயல்படுத்துவதற்கு ஏதுவாக மின்னூருவாக்கம் செய்யப்பட்ட 15 செயல்பாடுகளை அனைத்து அரசு மேல்நிலைப் பள்ளியில் உள்ள முதுகலை ஆசிரியர்களுக்கு குறுவள மையம் மூலம் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், பள்ளிக்கல்வித் துறைப் பயிற்சி அட்டவணையின் பரிந்துரையின்படி, ஜூலை முதல் ஒவ்வொரு மாதத்தில் நான்காவது வாரத்தில் இந்த பொருண்மை சார்ந்து இரண்டு செயல்பாடுகளை மாணவர்கள் செய்து முடித்திருக்க வேண்டும்.

இப்பயிற்சிக் கட்டக செயல்பாடுகளை மாணவர்கள் செய்து கற்க ஏதுவாக கல்வித் தகவல் மேலாண்மைத் தொகுப்பமைப்புத் தளத்தில் உள்ளீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. உள்ளீடு செய்யப்பட்ட செயல்தாள்களை மாணவர்கள் தங்களது பள்ளிகளில் உள்ள உயர்த் தொழில்நுட்ப ஆய்வகங்களில், பயிற்சி பெற்ற ஆசிரியர்களின் உதவியுடன் செய்திடல் வேண்டும். இது சார்ந்து 11-12ம் வகுப்புகளுக்குக் கற்றிக்கும் ஆசிரியர்கள் அனைவரும் இப்பொருண்மை சார்ந்து மாணவர்களுக்கு பயிற்சி அளித்திடவும், செயல்தாள்களை மாணவர்கள் உயர்தொழில்நுட்ப ஆய்வகத்திலுள்ள கணினி வாயிலாக செய்து பார்க்க துணைபுரிந்திட வேண்டும். இந்த பயிற்சி பற்றிய முழு தகவல்களும் ஆசிரியர்க் கையேட்டில் கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. ஆசிரியர்க் கையேடு மாநிலக் கல்வியியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவனத்தினால் இணையத்தளத்தில் <https://tmschools.gov.in/scert/?lang=ta> பதிவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது.

பயிற்சி பெற்ற மாணவர்கள் கட்டகத்தில் உள்ள செயல்தாள்களை செய்து கற்றுக் கொண்டதை மதிப்பீடு செய்து அதன் தரவுகளை கல்வித் தகவல் மேலாண்மை தொகுப்பமைப்பு வாயிலாக சேகரித்தல் வேண்டும். எனவே இவ்வாறான பணிகளை மேற்கொள்ள அனைத்து அரசு / அரசு நிதியுதவி பெறும் உயர்நிலை மற்றும் மேல்நிலைப் பள்ளித் தலைமையாசிரியர்களுக்கு அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

  
முதன்மைக் கல்வி அலுவலர்,  
வேலூர்.

பெறுநர்

தலைமையாசிரியர்கள்,  
அரசு / அரசு நிதியுதவி பெறும் உயர் / மேல்நிலைப் பள்ளிகள்,  
வேலூர் மாவட்டம்.

நகல்

1. மாநிலக் கல்வியியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவன இயக்குநர் அவர்களுக்கு தகவலுக்காக பணிந்து அனுப்பப்படுகிறது.
2. மாவட்டக் கல்வி அலுவலர்,  
(இடைநிலைக் கல்வி)  
வேலூர் மாவட்டம்,  
(தொடர் நடவடிக்கை மேற்கொள்ளும் பொருட்டு)