

பத்திரிக்கைச் செய்தி

அறிவியல் அறிவு ஒரு நாட்டின் செல்வ வளத்திற்கு அடிப்படைக்காரணிகளில் ஒன்றாகும். அறிவியல் தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியின் முதுகெலும்பாய் விளங்குவது அடிப்படை அறிவியலில் தொடர்ந்து நிகழும் முன்னேற்றங்களே. பொதுவாக நம் நாட்டில் படித்தவர்களின் எண்ணிக்கை அதிகரித்து வந்த போதிலும் அறிவியலில் மேற்படிப்பு மற்றும் ஆராய்ச்சிப் படிப்பு மேற்கொள்பவர்களின் எண்ணிக்கை மிகவும் குறைவாகவே உள்ளது. இதனைத் தவிர்க்க உருவாக்கப்பட்டதே புத்தாக்க அறிவியல் ஆய்வுத்திட்டமாகும் (INNOVATION IN SCIENCE PURSUIT FOR INSPIRED RESEARCH). மாணவர்களை இளம் வயதிலேயே அறிவியல்பால் ஈர்க்கும் திட்டமே INSPIRE விருதுத் திட்டமாகும் (INSPIRE Award scheme).

6வது முதல் 10வது வகுப்புவரை பயிலும் இளம் மாணவர்களில் அறிவியல் ஆர்வம் உள்ள மாணவர்களைக் கண்டறிந்து ஊக்கப்படுத்துவது இத்திட்டத்தின் நோக்கமாகும். இத்தகு மாணவர்கள் ஒவ்வொரு பள்ளியிலிருந்தும் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டு ஒவ்வொரு மாணவருக்கும் புத்தாக்க அறிவியல் ஆய்வு விருதும் ரூ.5000/- பரிசுத் தொகையும் வழங்கப்படுகிறது. இப்படித் தேர்ந்தெடுக்கப்படும் மாணவர்கள் மாவட்ட அளவில் நடைபெறும் அறிவியல் கண்காட்சிப் போட்டிகளில் கலந்து கொள்வர். பின்னர் மாநில அளவிலும் தேசிய அளவிலும் போட்டிகள் நடைபெறும். மத்திய அரசின் அறிவியல் தொழில்நுட்பத் துறை இச்செயல்பாடுகளுக்கான அனைத்துச் செலவுகளையும் ஏற்றுக்கொள்கிறது. தமிழ்நாடு அறிவியல் தொழில்நுட்ப மையம் தமிழகத்தில் புத்தாக்க அறிவியல் ஆய்வு விருதுப் பணிகளை நிறைவேற்றி வருகிறது. 2009-2010 ஆம் ஆண்டிற்கு 9733 மாணவர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளனர். இதில் பங்குபெற்ற மாணவர்கள் மாவட்ட அளவில் அறிவியல் கண்காட்சியில் பங்கு கொண்டு, மாநில அளவிலான அறிவியல் கண்காட்சியில் பங்கு கொண்டு, தற்போது அகில இந்திய அளவில், டில்லியில் ஆகஸ்டு 14-16, 2011 தேதிகளில் நடைபெறவுள்ள அறிவியல் கண்காட்சியில் தங்களுடைய அறிவியல் கருத்துக்களில் உருவான காட்சிப்பொருளை வைப்பார்கள். அவர்கள் மாண்புமிகு உயர்கல்வித்துறை அமைச்சர் திரு.பி.பழனியப்பன் மற்றும் உயர் கல்வித்துறை முதன்மைச் செயலர் முனைவர் ரா. கண்ணன் அவர்களைச் சந்தித்து ஆகஸ்டு 10, 2011 அன்று வாழ்த்து பெற்றனர்.

வெளியீடு: -

இயக்குநர், செய்தி மக்கள் தொடர்புத்துறை, தலைமைச் செயலகம், சென்னை.