

வேலூர் மாவட்ட முதன்மை கல்வி அலுவலர் (பொ) அவர்களின் செயல்முறைகள்  
ந.க. எண்.3652/ஆ5/ 2025. நாள். 05/08/2025

.....

பொருள் : பள்ளிக் கல்வி - CSIR SERC, சென்னை அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுறை ஆராய்ச்சி கவுன்சில் (CSIR) - பள்ளிகளில் மாணவர்களிடையே அறிவியல் மனப்பான்மையை வளர்ப்பது மற்றும் ஊக்குவிப்பது - நிகழ்ச்சிகள் நடத்துவது - மாணவர்கள் பங்கேற்பது - தொடர்பாக

பார்வை : சென்னை -6, தமிழ்நாடு பள்ளிக் கல்வி இணை இயக்குநரின் (தொழிற்கல்வி) செயல்முறைகள் ந.க.எண்.5993/பிடி2/இ3 /2024, நாள். 21.07.2025

.....

பார்வையில் காணும் பள்ளிக் கல்வி இணை இயக்குநரின் (தொழிற்கல்வி) செயல்முறைகளுக்கிணங்க CSIR அமைப்பின் மூலம் பள்ளிகளில் மாணவர்களிடையே அறிவியல் மனப்பான்மையை வளர்ப்பது மற்றும் ஊக்குவிப்பது குறித்து அரசு பள்ளிகளில் WORKSHOP மற்றும் EVENT கீழ்க்கண்டவாறு நடத்த திட்டமிடப்பட்டுள்ளதாக தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

EVENT - 1 தென்காசி, கோவை, கிருஷ்ணகிரி மற்றும் தர்மபுரி மாவட்டங்கள்.

EVENT - 2 அனைத்து மாவட்டங்கள்

EVENT - 3 சென்ற ஆண்டு பரிசு பெற்றோருக்கு CSIR வளாகத்தில் இரண்டு நாட்கள் பயிலரங்கம்

EVENT - 4 காஞ்சிபுரம், திருவள்ளூர், சென்னை மற்றும் செங்கல்பட்டு மாவட்டங்கள்.

WORKSHOP மற்றும் EVENT விவரங்கள் இத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது. WORKSHOP மற்றும் EVENT நடத்த CSIR அமைப்பிற்கு ஒத்துழைப்பு நல்குமாறு அனைத்து அரசு உயர் / மேல்நிலைப் பள்ளி தலைமையாசிரியர்களுக்கு தெரிவிக்கப்படுகிறது.

இணைப்பு - Workshop and Event

முதன்மை கல்வி அலுவலர்(பொ), வேலூர்

பெறுநர்:

தலைமையாசிரியர்கள்,  
அனைத்து அரசு உயர் / மேல்நிலைப் பள்ளிகள்,  
வேலூர் மாவட்டம்.  
(இவ்வலுவலக இணையதளம் மூலாக)

நகல்-

1. தமிழ்நாடு பள்ளிக் கல்வி இணை இயக்குநர் ( தொழிற்கல்வி) அவர்களுக்கு தகவலுக்காக பணிந்து அனுப்பப்படுகிறது.
2. மாவட்டக் கல்வி அலுவலர்,  
(இடைநிலை) வேலூர் மாவட்டம்.  
(இவ்வலுவலக மின்னஞ்சல் மூலமாக)

**Event - 1:**

**ATAL Tinkering Lab Mentorship: JIGYASA ATL Workshop at four districts of Tamil Nadu viz. Tenkasi, Coimbatore, Krishnagiri, and Dharmapuri is proposed during the current financial year. The list of schools is given below:**

❖ **Tenkasi Dt.20-22 August 2025 (tentative)**

- a. Govt. Hr. Sec. School, Sivagurunathapuram
- b. Govt. Girls Hr. Sec. School, Kadayanallur
- c. Govt. Hr. Sec. School, Neduvayal/Achanputhur
- d. Govt. Hr. Sec. School, Sundarapandiapuram

❖ **Coimbatore Dt.: 2- 4 September 2025 (tentative)**

- a. Govt. High School, Marappalam
- b. Govt. Hr. Sec. School, Kembanaikenpalayam
- c. Palani Gounder Hr. Sec. School, Pollachi
- d. Airforce School Coimbatore /PSGG Kanyagurukulam Hr. Sec. School for Girls, Kalapatti

❖ **Krishnagiri Dt.: 8-10 October 2025 (tentative)**

- a. Govt. Hr. Sec. School, Keelkuppam
- b. Govt. Hr. Sec. School, Pavakkal
- c. Govt. Boys Hr. Sec. School, Royakottai
- d. Govt. Boys Hr. Sec. School, Shoolagiri

❖ **Dharmapuri Dt. :5-7 November 2025 (tentative)**

- a. Govt. Hr. Sec. School, Theerthamalai
- b. Govt. Girls Hr. Sec. School, Harur
- c. Govt. Girls Hr. Sec. School, Karimangalam
- d. Govt. Girls Hr. Sec. School, Kambainallur

**Event -2:**

**JIGYASA Student Competitions FY 2025-26:** As like in the previous years, JIGYASA Student Competitions FY 2025-26 will be held for students from classes 6-12 std. The competition for **Class 6-8 is Scific (individual event)** and for **Class 9-12 is Technovation (team event)**. Under two categories, the competition will be organized. The categories are as follows:

Category-1: Government schools of Tamil Nadu & Puducherry States

Category-2: Kendriya Vidyalaya schools in Tamil Nadu & Puducherry region

Details about the competition, prize money and other details are given in the competition flyers.

**Event - 3:**

Workshop for the prize winners of the JIGYASA student competition FY 2024-25. The prize winners and their Mentors of the JIGYASA student competition FY 2024-25 viz Scific and Technovation (excluding consolation prize winners) will be invited to attend a two-day workshop at CSIR Campus in the last week of **September 2025**.

**Event- 4:**

JIGYASA Students Camp (3 days) for Govt. School Students from **Kanchipuram, Tiruvallur, Chennai, and Chengalpattu (KTCC) districts during the 4<sup>th</sup> week of January 2026 or the 1<sup>st</sup> week of February 2026.** It is targeted up to the student level of **8-10<sup>th</sup> Standard.**

The tentative program schedule is as follows:

Day	Time (FN)	Activity	Lunch	Time (AN)	Activity
Day 1	9.30 am	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ Inauguration</li> <li>★ Director's Motivational Lecture</li> <li>★ Refreshments</li> </ul> After Refreshment: Videos and Animation Lab Visit: ASTAR & WEL	12.30 pm	1.30 pm	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ Bridge Model Demonstration</li> <li>★ Building Model Demonstration</li> <li>★ Battery Experiment</li> <li>★ Electro Magnetic Induction Experiment</li> </ul>
Day 2	12.30 pm	Lab Visit: CSIO, CEERI & NEERI ✓ Demo ✓ Hands-on Session ✓ Do It Yourself	1.30 pm	5.00 pm	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ Quiz Programme</li> <li>★ Essay Competition</li> </ul> Lab Visit: TTRS
Day 3		Lab Visit: ACTEL, FFL & AML (3D Printing - demo)			Feedback and Valedictory