



पीएम श्री केन्द्रीय विद्यालय बोवनपल्ली
PM SHRI KENDRIYA VIDYALAYA BOWENPALLY
फोन नं. TELE. NO. 040- 29550042/76

साक्षात्कार / WALK-IN-INTERVIEW

पीएम श्री केन्द्रीय विद्यालय बोवनपल्ली सत्र 2026-27 के लिए केन्द्रीय विद्यालय संगठन के नियमानुसार पूर्णतः अंशकालिक / संविदा आधार पर पदों की भर्ती हेतु पैनल तैयार करने के लिए योग्य अभ्यर्थियों को प्रत्यक्ष साक्षात्कार हेतु आमंत्रित किया जाता है, अभ्यर्थी अपने सभी शैक्षिक, व्यवसायिक एवं अनुभव प्रमाण पत्र के मूल एवं अभिप्रमाणित छाया प्रति (झैरोक्स), बायोडाटा और पासपोर्ट आकार के दो फोटो लेकर आए।

A Walk-in -Interview will be conducted at PM SHRI KV Bowenpally for the Part-Time Contractual Teachers Panel for the Year 2026-27. Bring original and attested photocopies (Xerox) of your Educational, Professional and Experience certificates, Bio data, and two passport size photographs.

प्रशिक्षित स्नातक शिक्षक (संस्कृत, अंग्रेजी, गणित), विशेष शिक्षक, प्राथमिक शिक्षक, शिक्षा परामर्शदाता, बालवाटिका-III (यूकेजी) के लिए शिक्षक, संगणक प्रशिक्षक, व्यावसायिक शिक्षा, डाटा एंट्री ऑपरेटर (डीईओ), खेल प्रशिक्षक, (स्किपिंग, फुटबॉल, ताइकांडो, खो-खो, एथलेटिक्स, वॉलीबॉल कोच) और योगा प्रशिक्षक, डॉक्टर, स्टाफ नर्स, और महिला देखभालकर्ता (सहायक)

TGT(Sanskrit, English, Mathematics), Education Councillor , Special Educator, Primary Teachers, Teacher for Balvatika-III (UKG), Computer Instructor, Vocational Educator, Data Entry Operator (DEO) , Sports Coach, (Skipping, Football, Taekwondo, Kho-Kho, Athletics, Volleyball Coach) and Yoga Instructor Doctor, Staff Nurse and Lady Caregiver (Helper) for Balvatika-III

दिनांक: 24.02.2026
(मंगलवार)

पंजीकरण का समय
पूर्वाह्न (सुबह) 9.00 से
पूर्वाह्न (सुबह) 10.00

Date: 24.02.2026
(Tuesday) Registration :
9.00 A.M to 10. A.M.

पात्रता मानदंड, बायोडाटा फॉर्म और अन्य विवरणों के लिए देखें

पीएम श्री केवी बोवनपल्ली वेबसाइट: <https://bowenpally.kvs.ac.in>

For eligibility criteria, Bio-data form and other details, visit

PM SHRI KV Bowenpally Website : <https://bowenpally.kvs.ac.in>

Sd/-x x x

प्राचार्या / PRINCIPAL

पीएम श्री केन्द्रीय विद्यालय बोवनपल्ली