

पीएम श्री केंद्रीय विद्यालय क्र.-1 भाष्रीसं खडगपर PM SHRI KENDRIYA VIDYALAYA No.-1 I.I.T KHARAGPUR

आई.आई.टी खड़गपुर परिसर, पश्चिम मेदिनीपर-721302 अंशकालिक शिक्षक नियक्ति हेत् साक्षात्कार सूचना

शैक्षणिक वर्ष २०२३-२४ के दौरान केंद्रीय विद्यालय क्र. १ (भा. प्री. सं) खडगपर में

संविदा / अंशकालिक आधार पर बालवाटिका शिक्षकों का एक पैनल तैयार

करने के लिए केंद्रीय विद्यालय क्र. 1.(भा प्रौ सं) खडगपर परिसर में प्रवेश साक्षात्कार

(वॉक-इन- इंटरव्यू ) आयोजित किया जा रहा है। इच्छुक उम्मीदवारों से अनुरोध है

. कि वे अपना आवेदन 27/12/2023 (बुधवार) को सुबह 8.00 बजे से सुबह 9.30 बजे के

बीच विद्यालय के कार्यालय में आवश्यक दस्तावेजों के साथ निर्धारित प्रपत्र (प्रोफार्मा)

में उपलब्ध कराएं। बालवाटिका शिक्षक के लिए आवश्यक योग्यता 50 % अंकों के

साथ बारहवीं कक्षा (मान्यता प्राप्त बोर्ड से) और एन.सी.टी.ई. से मान्यता प्राप्त संस्थान

से एन.टी.टी. / डी.ई.सी.एड या बी.एड (नर्सरी) में डिप्लोमा है। कृपया विस्तृत विवरण के लिए हमारे विद्यालय की वेबसाइट www.iitkharagpur.kvs.ac.in पर जाएं

(बुधवार) को सुबह 10.00 बजे से शुरू होगा।

A walk-in interview will be held in K.V. No.-1 (I.I.T.) Kharagpur

The essential qualifications required for Balvatika Teacher is Class XII (from recognized board) with 50% Marks and Diploma in NTT/D.E.C.Ed or B.Ed (Nursery) from NCTE recognized institution. Please visit our vidvalava website www.iitkharagpur.kvs.ac.in for further details and downloading the application form. INTERVIEW WILL BE HELD ON 27/12/2023 (Wednesday) from 10.00 a.m. onwards as per the details

और आवेदन पत्र डाउनलोड करें और भर्ती नियमों को पढें। साक्षात्कार 27/12/2023

premises in order to prepare a panel of Balvatika Contractual Tachers to be engaged on contractual / part time basis at K.V. No.-1 (I.I.T.)

given in the vidvalava website.

Kharagpur during the academic year 2023-24. Interested candidates are

requested to submit their application on 27/12/2023 (Wednesday)

proforma available in the Vidyalaya Website with necessary documents.

between 8.00 a.m. to 9.30 a.m. in the vidvalaya office in prescribed

प्राचार्या / PRINCIPAL