



Kendriya Vidyalaya, NTPC ANTA AGPP
(Under Ministry of HRD, Govt. of India)
NTPC Campus, Anta – 325209 Distt.- Baran (Raj.)

CBSE Aff. No.: 1700041, School No.: 14141

☎ (07457) 246225, ☎ Fax No.: 246125
✉ ई-मेल/E-mail: kvantaagpp@gmail.com

प्रवेश-सूचना 2021-22 / ADMISSION NOTICE 2021-22

शैक्षणिक सत्र 2021-22 के लिए केन्द्रीय विद्यालय अंता में कक्षा एक में प्रवेश के लिए ऑनलाइन पंजीकरण दिनांक: 01.04.2021 प्रातः 10:00 से दिनांक: 19.04.2021 सायं 7.00 बजे तक किया जा सकेगा | प्रवेश सम्बंधित विवरण निम्नलिखित वेबसाइट <https://kvsonlineadmission.kvs.gov.in> व Andriod मोबाइल APP दोनों के माध्यम से प्राप्त किया जा सकता है |

शैक्षणिक सत्र 2021-22 में कक्षा एक में प्रवेश के लिए ऑनलाइन माध्यम के द्वारा अधिकारिक Andriod मोबाइल APP- <https://kvsonlineadmission.kvs.gov.in/apps/> पर उपलब्ध है | ऐप डाउनलोड करने के निर्देश उपरोक्त URL पर उपलब्ध होंगे | अभिभावकों से अनुरोध है कि वे पोर्टल और ऐप का उपयोग करने से पहले दिये गए निर्देशों का सावधानी से पालन करें |

कक्षा दो एवं कक्षा दो से ऊपर की कक्षाओं में स्थान रिक्त होने पर ही प्रवेश के लिए पंजीकरण दिनांक: 08.04.2021 प्रातः 08.00 बजे से दिनांक: 15.04.2021 सायं 04.00 बजे तक (ऑफलाइन मोड) द्वारा किया जा सकेगा | ऑफलाइन मोड हेतु प्रपत्र विद्यालय की वेबसाइट <https://agppanta.kvs.ac.in/> से डाउनलोड करें व पूर्णतया भरा हुआ पंजीकरण प्रपत्र केवल स्कैन कर सम्बंधित विद्यालय की ई-मेल kvantaagpp@gmail.com पर प्रेषित करें |

सभी कक्षाओं के लिए आयु की गणना 31.03.2021 से होगी | सभी कक्षाओं में सीटों का आरक्षण के.वि.सं. के प्रवेश दिशा निर्देश के अनुसार किया जाएगा (<https://kvsangathan.nic.in>) | प्रवेश संबंधी सभी सूचनाओं की जानकारी, पंजीकरण प्राप्त करने के लिए विद्यालय की वेबसाइट <https://agppanta.kvs.ac.in/> निरंतर देखें |

वर्तमान में COVID-19 की परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए सक्षम अधिकारी (केंद्र / राज्य / स्थानीय) द्वारा जारी स्वास्थ्य सम्बन्धी निर्देशों की अनुपालना में अभिभावकों से अनुरोध है कि विद्यालय में आकर भीड़ एकत्रित नहीं करें |

प्राचार्य द्वारा विद्यालय में बुलाये जाने पर निर्धारित समय अन्तराल में ही प्रवेश प्रभारी / प्राचार्य से सम्पर्क करें |

- प्राचार्य / PRINCIPAL .