

प्रोग्रेसिव्ह एज्युकेशन सोसायटी

मॉडर्न कला विज्ञान आणि वाणिज्य गणेशखिंड महाविद्यालयाचे विद्यार्थी वसतिगृह

सूसरोड, पाषाण पुणे - ४११०३०

प्रति,
प्राचार्य,
मॉडर्न महाविद्यालय,
गणेशखिंड,
पुणे - ४११ ०१६.



फोटो चिकटवावा.

प्रवेश नियमावली मी वाचली असून मला ते सर्व नियम पूर्णपणे मान्य आहेत. कृपया मला वसतिगृहात प्रवेश मिळावा ही विनंती. माझी माहिती पुढीलप्रमाणे -

(अ) वैयक्तिक माहिती

Name:

इंग्रजी लिपीत

(Surname)

(First Name)

(Middle Name)

पूर्ण नाव मराठीत (आडनाव प्रथम): _____

जन्म तारीख: _____ रक्तगट: _____ हिमोग्लोबिन: _____ ई-मेल: _____

पालकांचे संपूर्ण नाव: _____

पत्ता: गाव: _____ पोस्ट: _____ तालुका: _____ जिल्हा: _____

पिनकोड: मोबाईल नं. (विद्यार्थी) मोबाईल नं. (पालक)

(ब) शैक्षणिक माहिती

Course _____ Faculty _____ Duration _____
अभ्यासक्रम शाखा कालावधी

Name of College: (In English) _____

पत्ता: _____

शैक्षणिक माहिती:

अ. क्र.	परीक्षेचे नाव	टक्केवारी / श्रेणी	शैक्षणिक वर्ष	शाळेचे / कॉलेजचे नाव आणि पत्ता

अर्जासोबत पुढीलक्रमाने कागदपत्रे (छायांकित प्रत) जोडावी:

कॉलेज प्रवेश पावती बारावी ची गुणपत्रिका

विशेष प्राविण्य: _____

छंद / आवड / खेळ _____

वसतिगृह प्रवेशा संदर्भातील विद्यार्थ्यांना सूचना

- ❖ प्रथम वर्षातील विद्यार्थ्यांना प्राधान्य.
- ❖ विद्यार्थी हा पुण्याच्या बाहेरील रहिवाशी आसणे आवश्यक.
- ❖ वसतिगृहामधे प्रवेश घेण्यासाठी मॉडर्न महाविद्यालय गणेशखिंड येथे प्रवेश घेणे आनिवार्य.
- ❖ महाविद्यालयातील प्रवेश झाल्यानंतरच विद्यार्थ्यांच्या वसतिगृहाच्या मेरीट फॉर्मचा विचार केला जाईल.
- ❖ मेरीट ची यादी लागल्यानंतर विद्यार्थ्यांने व पालकाने मुलाखतीस उपस्थित राहणे आवश्यक आहे.
- ❖ मुलाखतीस येत असताना आपले सर्व मुळ कागदपत्र सोबत असावीत.
- ❖ मुलाखतीनंतर प्रवेश यादी लावली जाईल.
- ❖ विद्यार्थ्यांना प्रवेश देण्याची पुर्ण जबाबदारी ही व्यावस्थापन कमिटीची असेल.
- ❖ विद्यार्थ्यांने फॉर्म व फी भरून चलण वसतिगृहाकडे जमा केल्यानंतरच प्रवेश ग्राह्य धरला जाईल.

वार्षिक वसतिगृह फी

१) प्रवेश प्रक्रिया फॉर्म फी	:- १०० रु
२) डिपॉझीट	:- ५००० रु
३) मेडिकल तपासणी	:- १२०० रु
४) प्रथम सत्र फी	:- १५००० रु
५) दुसरे सत्र फी	:- १०००० रु

एकूण

३१,३००

- ❖ मेस व भोजनालयाची फी वेगळी राहिल.

पर्यवेक्षक सही

विद्यार्थी सही