



महाराणा प्रताप शिक्षा परिषद्, गोरखपुर

संस्थापक सप्ताह-समारोह 2018

(4 दिसम्बर से 10 दिसम्बर)

कार्यालय : 9794299451
मो० : 9415822524
9450883021
9450489652



प्रतियोगिता परिणाम एवं अन्य जानकारी के लिए देखें website – www.mpspgkp.in

मुख्य संरक्षक : गोरक्षपीठाधीश्वर महन्त योगी आदित्यनाथ जी महाराज, माननीय मुख्यमंत्री उत्तर प्रदेश

पत्रांक :

दिनांक : 02.12.2018

प्रकाशनार्थ

महाराणा प्रताप शिक्षा परिषद् संस्थापक समारोह का उद्घाटन 4 दिसम्बर 2018 को प्रातः 9.30 बजे से भव्य शोभा यात्रा के साथ होगा। इस समारोह में महाराणा प्रताप शिक्षा परिषद् की सभी संस्थाओं के 12 हजार छात्र-छात्राएं सम्मिलित होंगे। उत्तर प्रदेश के माननीय मुख्यमंत्री परमपूज्य गोरक्षपीठाधीश्वर महन्त योगी आदित्यनाथ जी महाराज की अध्यक्षता में आयोजित समारोह के मुख्य अतिथि छत्तीसगढ़ के माननीय मुख्यमंत्री डॉ.रमन सिंह होंगे।

उक्त जानकारी देते हुए महाराणा प्रताप शिक्षा परिषद् के वरिष्ठ उपाध्यक्ष पूर्व कुलपति प्रो. यू.पी. सिंह ने बताया कि शोभा यात्रा दिग्विजयनाथ पी.जी. कालेज के मुख्य द्वार से निकल कर वीर बहादुर सिंह तिराह से मुख्य पोस्ट आफिस से गणेश चौराहा वहाँ से गोलघर होते हुए कचहरी चौराहा से जिला परिषद् रोड होते हुए स्वर्ण जयंती द्वार से महाराणा प्रताप इण्टर कालेज के परिसर में सम्पन्न होगा। देश की अनुशासित युवा पीढ़ी को प्रोत्साहित करने हेतु शोभा यात्रा के अवलोकनार्थ जनता अवश्य पहुँचे। शोभा यात्रा में सम्मिलित होने वाले शिक्षण संस्थानों एवं अतिथियों के वाहन दिग्विजयनाथ पी.जी. कालेज के पूर्वी परिसर में खड़े होंगे। बड़ी बसे आर.टी.ओ. परिसर में जायेंगी। उद्घाटन समारोह से पूर्व प्रातः 7 बजे गोरखनाथ मन्दिर से अखण्ड ज्योति के साथ शोभा महाराणा प्रताप इण्टर कालेज परिसर में पहुंचेगा। उद्घाटन समारोह की तैयारी को अन्तिम रूप दिया जा रहा है।

आज दिग्विजयनाथ पी.जी. कालेज के सभागार एवं प्रताप आश्रम में सम्पन्न संयोजकों, अनुशासन समिति एवं शोभा यात्रा समिति की बैठक में 04 दिसम्बर को निकलने वाली शोभा यात्रा एवं समस्त आयोजनों को अन्तिम रूप दे दिया गया। जनता की सुविधा एवं सकुशल शोभा यात्रा सम्पन्न कराने हेतु हर प्रमुख चौराहों पर शिक्षकों-कर्मचारियों एवं मुख्य मार्ग पर जगह-जगह राष्ट्रीय सेवायोजना एवं एन.सी. सी. के कैडेट्स लगाए जायेंगे।

(डॉ. राजेश शुक्ल)
मीडिया प्रभारी