

जेल संयुक्त चयन परीक्षा 2015 में द्वितीय चरण में प्रहरी पद हेतु योग्य घोषित किए गए अभ्यर्थियों के शारीरिक एवं प्रवीणता टेस्ट आयोजन की सूचना।

—00—

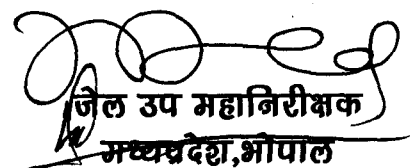
मध्यप्रदेश व्यावसायिक परीक्षा मण्डल, भोपाल द्वारा संयुक्त चयन परीक्षा 2015 के अंतर्गत दिनांक 05,06,08,09,10 एवं 11 दिसम्बर, 2015 को ऑनलाईन परीक्षा आयोजित की गई थी। उक्त परीक्षा का परिणाम दिनांक 01.01.2016 को व्यापम द्वारा घोषित किया चुका है, जिसमें प्रहरी पद हेतु सफल उम्मीदवारों का द्वितीय चरण में शारीरिक नापजोख एवं प्रवीणता टेस्ट इंदौर, ग्वालियर, जबलपुर एवं भोपाल में आयोजित किया गया है, जिसका विवरण निम्नानुसार है :-

क्रमांक	शहरों का नाम जहां अभ्यर्थी लिखित परीक्षा हेतु सम्मिलित हुए	शारीरिक नापजोख एवं प्रवीणता टेस्ट लेने की तिथि	शारीरिक नापजोख एवं प्रवीणता टेस्ट लिये जाने का स्थान	निर्धारित समय
01	इन्दौर एवं उज्जैन	दिनांक 09 मार्च,2016 से 14 मार्च,2016 तक	पुलिस परेड ग्राउण्ड, इन्दौर	प्रातः 8.00 बजे से शाम 5.00 बजे तक
02	ग्वालियर एवं मुरैना	दिनांक 09 मार्च,2016 से 11 मार्च,2016 तक	पुलिस परेड ग्राउण्ड, ग्वालियर	प्रातः 8.00 बजे से शाम 5.00 बजे तक
03	जबलपुर एवं सतना	दिनांक 09 मार्च,2016 से 13 मार्च,2016 तक	पुलिस परेड ग्राउण्ड, जबलपुर	प्रातः 8.00 बजे से शाम 5.00 बजे तक
04	भोपाल, सागर एवं रायसेन	दिनांक 14 मार्च,2016 से 21 मार्च,2016 तक	मोतीलाल नेहरू पुलिस स्टेडियम भोपाल	प्रातः 8.00 बजे से शाम 5.00 बजे तक

**दूरभाष क्रमांक - 0755- 2573510 (जेल उप महानिरीक्षक)
0755-2552348 (कार्यालय अधीक्षक)**

व्यापम द्वारा प्रहरी के पद के लिए द्वितीय चरण हेतु योग्य घोषित अभ्यर्थियों को उपरोक्त तिथियों में मूल दस्तावेजों एवं उनकी अभिप्रमाणित छाया प्रतियों के साथ शारीरिक नापजोख एवं प्रवीणता टेस्ट में उपस्थित होने हेतु जेल मुख्यालय द्वारा सूचना पत्र डाक द्वारा भेजे जा चुके हैं।

यदि किसी अभ्यर्थी को सूचना पत्र प्राप्त नहीं होता है तो वह व्यापम द्वारा लिखित परीक्षा 2015 के परीक्षा परिणाम में द्वितीय चरण हेतु योग्य घोषित किए जाने संबंधी पत्र के साथ शारीरिक नापजोख एवं प्रवीणता टेस्ट हेतु निर्धारित तिथियों में संबंधित पुलिस परेड ग्राउण्ड पर उपस्थित होकर चयन समिति से डुप्लीकेट सूचना पत्र प्राप्त कर उक्त टेस्ट में सम्मिलित हो सकते हैं।


जेल उप महानिरीक्षक
मध्यप्रदेश, भोपाल