

তারিখ : ০৫.০৫. ২০২৬ খ্রি.

বিজ্ঞপ্তি

উচ্চ মাধ্যমিক একাদশ শ্রেণীর (২০২৫-২৬) ছাত্র - ছাত্রীদের জানানো যাচ্ছে যে, তাদের পদার্থবিজ্ঞান বিষয় ১ম পত্রের ক্লাস টেস্ট - ০২ নিম্নলিখিত শ্রেণী বুটিনের সময়সূচি ও আসনবিন্যাস অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে।

তারিখ ও বার	সময়	শাখা ও রোল	আসনবিন্যাস
০৭.০৫.২০২৬ খ্রি. বৃহস্পতিবার	১.২০ টা	ক (১০০০১ - ১০০৬০)	একাডেমিক : ০৩ - ১০১ (৬০ জন)
		ক (১০০৬১ - ১০১২৬)	একাডেমিক : ০৩ - ১০২ (৬৬ জন)
		খ (১০১২৭ - ১০১৮৭)	একাডেমিক : ০৩ - ৩০১ (৬০ জন)
		খ (১০১৮৮ - ১০২৫২)	একাডেমিক : ০৩ - ৩০২ (৬৪ জন)
		গ (১০২৫৩ - ১০৩১৩)	একাডেমিক : ০৩ - ৩০৪ (৬০ জন)
		গ (১০৩১৪ - ১০৩৭৮)	একাডেমিক : ০৩ - ৩০৫ (৬৫ জন)
		ঘ (১০৩৭৯ - ১০৪৪০)	একাডেমিক : ০৩ - ৪০২ (৬১ জন)
		ঘ (১০৪৪১ - ১০৫০৪)	একাডেমিক : ০৩ - ৪০৪ (৬৩ জন)
		ঙ (১০৫০৫ - ১০৬৬০)	একাডেমিক : ০৩ - ১০৪ (সকল শিক্ষার্থী)


শিক্ষার্থীদের নিম্নোক্ত অধ্যায় ও মান বন্টন অনুযায়ী ক্লাস টেস্টে অংশগ্রহণ করার জন্য নির্দেশ দেয়া যাচ্ছে।

অধ্যায় : - ৭ (পদার্থের গাঠনিক ধর্ম)

নম্বর বন্টন : CQ - ১টি (১× ১০ = ১০) , MCQ - ৫ টি (৫ × ১ = ৫)

মোট : ১৫ নম্বর

বি.দ্র: প্রয়োজনীয় উত্তরপত্র শিক্ষার্থীদের সাথে
করে নিয়ে আসতে হবে।


০৫.০৫.২০২৬
বিভাগীয় প্রধান

পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ
চট্টগ্রাম কলেজ, চট্টগ্রাম