

স্বাগতম



পরিসিতি

শিক্ষকের নাম : মুঃ হুমায়ুন কবির হাওলাদার

পদবী : জুনিঃ ইন্সট্রাক্টর(ইলেকট্রিক্যাল)

প্রতিষ্ঠানের নাম : কক্সবাজার সরকারি টেকনিক্যাল স্কুল ও
কলেজ

শ্রেণী : নবম

বিয়য় : ট্রেড-১(প্রথম পত্র)

কোড : ৯০১৩

অধ্যায় : ১৫

অনুচ্ছেদ : এভোমিটার ও এর ব্যবহার

শিখন ফল

- অ্যাভোমিটার কী তা জানতে পারবে ।
- আভোমিটারের ব্যবহার জানতে পারবে ।
- অ্যাভোমিটারের মোড ও রেঞ্জ সিলেকশন ও পাঠ নেওয়ার পদ্ধতি ।



চিত্র : অনালগ অ্যামিটার



চিত্র : ডিজিটাল অ্যামিটার

দলগত কাজ

➤ অ্যামিটার দিয়ে সাপ্লাই ভোল্টেজ, ব্যাটারী ভোল্টেজ এবং রেজিস্ট্যান্সের পরিমাণ নির্ণয় কর।

মূল্যায়ন

- অ্যাভোমিটার দিয়ে কি কি পরিমাপ করা যায় ।
- অ্যাভোমিটার দিয়ে ভোল্টেজ ও কারেন্ট কিভাবে পরিমাপ করবে ।
- রেজিষ্ট্যান্স পরিমাপের ক্ষেত্রে অ্যাভো কিভাবে সংযোগ করবে ।



ধন্যবাদ