

# সিলেবাস

## রসায়ন প্রথম পত্র

পরীক্ষণ নং	পরীক্ষণের নাম
১	অজৈব লবণের গুণগত বিশ্লেষণ
২	খাদ্য লবণ থেকে বিশুদ্ধ লবণের কেলাস তৈরি
৩	ক্রোমাটোগ্রাফির সাহায্যে (ফিল্টার পেপার) মিশ্রণ থেকে যৌগ পৃথকীকরণ
৪	ক্রোমাটোগ্রাফির সাহায্যে (চক) মিশ্রণ থেকে যৌগ পৃথকীকরণ
৫	মৌলের দ্রবণীয় অক্সাইডের অম্ল-ক্ষার প্রকৃতি নির্ণয়
৬	পরীক্ষার মাধ্যমে পানির ডাইপোলার উপস্থিতি প্রমাণ করা
৭	কার্বনেট বাফার দ্রবণ তৈরি ও এর কার্যকারিতা প্রমাণ করা
৮	ক্যালরিমিতি পদ্ধতিতে অক্সালিক এসিডের দ্রবণ তাপ নির্ণয়
৯	ক্যালরিমিতি পদ্ধতিতে পটাশিয়াম নাইট্রেটের দ্রবণ তাপ নির্ণয়
১০	খাদ্যদ্রব্য কৌটাজাতকরণ
১১	মাখন থেকে ঘি উৎপাদন
১২	টয়লেট্রিজ উৎপাদন
১৩	গ্লাস ক্লিনার প্রস্তুতি
১৪	ইথানোয়িক এসিড থেকে ভিনেগার প্রস্তুতকরণ