



# কাজেম আলী স্কুল এন্ড কলেজ KAZEM ALI SCHOOL & COLLEGE

Dr. Md. Enamul Haq Road, Chattogram, Phone : 031-613429  
E-mail: kazemalihighschool@yahoo.com, Web : www.kascc.edu.bd

EIIN : 104491

স্মারক নং.....  
তারিখ.....  
সূত্র : আপনার স্মারক নং.....  
তারিখ.....

তারিখ.....

## বিজ্ঞপ্তি (HSC-2021)

এতদ্বারা কাজেম আলী স্কুল এন্ড কলেজের HSC-2021 সালের পরীক্ষার্থীদের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, পরীক্ষার্থীদের ৩য় সপ্তাহের অ্যাসাইনমেন্ট আগামী ২১/০৮/২০২১ তারিখ রোজ শনিবার সকাল ১০:০০ টা থেকে দুপুর ১:৩০ এর মধ্যে প্রতিষ্ঠানে এসে নিম্নোক্ত কক্ষ অনুযায়ী জমা দেওয়ার জন্য নির্দেশনা দেওয়া যাচ্ছে।

বিজ্ঞান শাখা		ব্যবসায় শিক্ষা শাখা		মানবিক শাখা	
বিষয়	কক্ষ	বিষয়	কক্ষ	বিষয়	কক্ষ
রসায়ন	রসায়ন বিজ্ঞান ল্যাব	ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা	৬০৫	পৌরনীতি ও সুশাসন	৬০৮
জীববিজ্ঞান	জীববিজ্ঞান ল্যাব	হিসাববিজ্ঞান	৬০৫	যুক্তিবিদ্যা	৬০৯
উচ্চতর গণিত	পদার্থবিজ্ঞান ল্যাব			অর্থনীতি	৬১০

বি: দ্র: বিজ্ঞান শাখার পরীক্ষার্থীদের নিম্নোক্ত পরিষ্কণ গুলোর ব্যবহারিক খাতা ৩য় সপ্তাহের অ্যাসাইনমেন্টের সাথে জমা দেওয়ার জন্য নির্দেশনা দেওয়া যাচ্ছে।

### পদার্থ বিজ্ঞান ব্যবহারিক :

১. স্পেরোমিটারের সাহায্যে কোনো গোলায় তলের বক্রতার ব্যাসার্ধ নির্ণয় কর।
২. একটি স্প্রিং এর বিভবশক্তি নির্ণয় কর।
৩. একটি স্প্রিং এর ধ্রুবক নির্ণয় কর।

### রসায়ন বিজ্ঞান ব্যবহারিক :

১.  $\text{Cu}^{2+}$ ,  $\text{Al}^{3+}$ ,  $\text{Na}^+$ ,  $\text{NH}_4^+$ ,  $\text{Cl}^-$ ,  $\text{SO}_4^{2-}$ ,  $\text{CO}_3^{2-}$  আয়নের সিক্ত পরীক্ষা
২. খাদ্য লবণ থেকে বিশুদ্ধ লবণের কেলাস তৈরি
৩. ক্যালরিমিতি পদ্ধতিতে অক্সালিক এসিডের দ্রবণ তাপ নির্ণয়
৪. ভিনেগার প্রস্তুতি



# কাজেম আলী স্কুল এন্ড কলেজ KAZEM ALI SCHOOL & COLLEGE

Dr. Md. Enamul Haq Road, Chattogram, Phone : 031-613429  
E-mail: kazemalihighschool@yahoo.com, Web : www.kascc.edu.bd

EIIN : 104491

স্মারক নং.....  
তারিখ.....  
সূত্র : আপনার স্মারক নং.....  
তারিখ.....

তারিখ.....

## জীববিজ্ঞান ব্যবহারিক :

১. মাইটোসিস কোষ বিভাজনের ধাপ।
২. মালভেসি গোত্রের সনাক্তকরণ।
৩. সালোকসংশ্লেষনে কার্বন ডাই অক্সাইড এর অপরিহার্যতা।

## উচ্চতর গণিত ব্যবহারিক :

১. (9,-7) এবং (-6,13) বিন্দুদ্বয়ের সংযোজক সরলরেখাংশকে যে বিন্দু 3:2 অনুপাতে অন্তর্বিভক্ত করে তার স্থানাংক নির্ণয়।
২.  $x+y = 10$  সমীকরণের লেখাচিত্র অঙ্কন এবং বৈশিষ্ট্য পর্যবেক্ষণ।

১৭/০৮/২০২১

Sanjida Nurhuda Tanjin

Principal (Acting)

কাজেম আলী স্কুল এন্ড কলেজ, চট্টগ্রাম

B.B.A (Management), M.B.A (HRM)

Dhaka University

Kazem Ali School & College