


# হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ

একাদশ শ্রেণির সেমিস্টার ও দ্বাদশ শ্রেণির প্রস্তুতিমূলক পরীক্ষা-২০২২ইং  
পরীক্ষার রুটিন (বিজ্ঞান বিভাগ)

তারিখ	একাদশ শ্রেণি	দ্বাদশ শ্রেণি	সময়
১৮/০৬/২০২২ ইং শনিবার	বাংলা (১ম ও ২য় পত্র)	বাংলা-২য় পত্র	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত
২০/০৬/২০২২ ইং সোমবার	ইংরেজী (১ম ও ২য় পত্র)	ইংরেজী-২য় পত্র	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত
২২/০৬/২০২২ ইং বুধবার	পদার্থ বিজ্ঞান (১ম ও ২য় পত্র)	পদার্থ বিজ্ঞান-২য় পত্র	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত
২৫/০৬/২০২২ ইং শনিবার	রসায়ন (১ম ও ২য় পত্র)	রসায়ন-২য় পত্র	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত
২৭/০৬/২০২২ ইং সোমবার	জীব বিজ্ঞান (১ম ও ২য় পত্র)	জীব বিজ্ঞান-২য় পত্র	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত
৩০/০৬/২০২২ ইং বৃহস্পতিবার	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	×	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত
০২/০৭/২০২২ ইং শনিবার	উচ্চতর গণিত (১ম ও ২য় পত্র)	উচ্চতর গণিত-২য় পত্র	সকাল ০৯:০০-১১:০০ পর্যন্ত

  
০৭.০৬.২২

কোর্স কো-অর্ডিনেটর (বিজ্ঞান বিভাগ)  
হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ।

  
০৭/০৬/২২  
ভারপ্রাপ্ত অধ্যক্ষ

হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ।  
Dr. Abdul Jabber Miah  
Principal (Acting)  
Habibullah Bahaar College  
Shantinagar, Dhaka.

- বি. দ্র : ১. পরীক্ষা শুরু আগের বেতন ও অন্যান্য ফি পরিশোধ করে কোর্স কো-অর্ডিনেটর এর নিকট হতে প্রবেশ পত্র সংগ্রহ করতে হবে।  
২. প্রবেশ পত্র ব্যতীত পরীক্ষার কক্ষে প্রবেশ করতে পারবে না।  
৩. প্রতি বিষয়ের পরীক্ষার দিন প্রবেশ পত্র সংগে আনতে হবে।

# হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ

একাদশ শ্রেণির সেমিস্টার পরীক্ষা-২০২২ইং এর মানবন্টন

সময় : ২ ঘন্টা

পূর্ণমান : ৫৫

সৃজনশীল :

৭ টি থেকে যে কোন ৪ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $(১০ \times ৪) = ৪০$

বহুনির্বাচনী :

১৫ টি থেকে ১৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $(১ \times ১৫) = ১৫$

ব্যবহারিক থাকলে :

সৃজনশীল :

৮টি থেকে যে কোন ৪ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $(১০ \times ৪) = ৪০$

বহুনির্বাচনী :

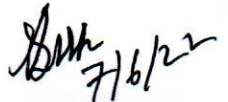
১০ টি থেকে ১০ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে  $(১ \times ১০) = ১০$

ব্যবহারিক : ০৫

  
মাওলানা

অ্যাকাডেমিক কো-অর্ডিনেটর

হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ

  
৭/৬/২২

ভারপ্রাপ্ত অধ্যক্ষ

হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ

ড. আবদুল জব্বার মিয়া

ভারপ্রাপ্ত অধ্যক্ষ

হাবীবুল্লাহ বাহার কলেজ, ঢাকা।