Banasree 01313368644 শਨਿ-সোম-বুধ ব্যাচ

র্দ্দ্রাম একাডেমিক এন্ড এডমিশন কেয়ার ভার্সিটি 'ক' & GST এডমিশন প্রোগ্রাম-২০২৫

ব্যাচ ভিত্তিক রুটিন কলাম
ব্যাচের ধরন সার্ভিস কলাম
অফলাইন ১, ২, ৩, ৪, ৫
অনলাইন ৩, ৪, ৫
কম্বো/লাইট কম্বো ২, ৩, ৪, ৫

স্টেপ**-০২:** ক্লাস-পরীক্ষার রুটিন (১১ **অক্টোবর** থেকে ০৪ **নভেম্বর**)

Salva	tice Exam MCQ
12-Oct-25 Sunday	ne Day 11:00pm Program End)
13-Oct-25 Monday	Bio-05 (30)
14-Oct-25	05 Part-01 (15)
15-Oct-25 Wednesday P-05 P-04 MCQ (20) + Wri. (2.5) Ba-05 Part-01+02 Ba-05 MCQ (30) + Wri. (5) E 16-Oct-25 Thursday Thu	05 Part-02 (15)
Thursday	E-05 (30)
Thursday	Ba-05 (30)
17-Oct-25 Friday *Varsity 'Kha' Offline Weekly Exam-05: (Ba+E+GK	06 Part-01 (15)
*Varsity 'Kha' Offline Weekly Exam-05: (Ba+E+GK	6 Part-02 (15)
18-Oct-25 Saturday C-05 P-05 MCQ (20) + Wri. (2.5) Varsity 'Ka' Weekly Live Exam-05:(P ₅ +C ₅ +M ₅ +Bio ₅ /Ba/E) [18-25 Oct] Varsity 'Ka' Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +D ₅ + GK+ E) [18-25 O	y 'Kha' W-06 (60)
Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct] Medical Weekly Live Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) [18-25 Oct]	Bio-06 (30)
19-Oct-25 Sunday - Ba-06 Part-01+02(9AM) Ba-06 MCQ (30) + Wri. (5) E	ity 'Ka' W-05 (60)
19-Oct-25 Sunday -	lical W-05 (100)
	Ba-06 (30)
	6 Part-01 (15)
20-Oct-25 Monday M-05 C-05 MCQ (20) + Wri. (2.5) P-06 Part-02 P-06 Part-02 MCQ (15) + Wri. (2.5) P-06	6 Part-02 (15)
21-Oct-25 Tuesday C-06 Part-01 C-06 Part-01 MCQ (15) + Wri. (2.5) C-06	6 Part-01 (15)
23. Oct 25	6 Part-02 (15)
22-Oct-25 Wednesday M-06 M-05 MCQ (20) + Wri. (2.5) E-06 Part-01+02(9AM) E-06 MCQ (30) + Wri. (5)	E-06 (30)
Varsity 'Ka' Offline Weekly Exam-05:(P ₅ +C ₅ +M ₅ +Bio ₅ /Ba/E)	M-07 Part-01 (15)
23-Oct-25 Thursday **Medical Offline Weekly Exam-05:(Bio ₅ +C ₅ +P ₅ + GK+ E) M-07 Part-01 M-07 Part-01 MCQ (15) + Wri. (2.5) M-0	
M-07 Part-02 M-07 Part-02 MCQ (15) + Wri. (2.5) M-0	7 Part-02 (15)
24-Oct-25 Friday Bio-06 Bio-05 MCQ (20) + Wri. (2.5) ICT-02 Part-01+02(9AM) ICT-02 MCQ (40)	ICT-02 (40)
*Varsity 'Kha' Offline Weekly Exam-06: (Ba+E+GK Varsity 'Kha' Weekly Live Exam-07: (Ba+E+GK) [24-31 Oct] Varsity	y 'Kha' W-07 (60)
Bio-07 Part-01+02 Bio-07 MCQ (30) + Wri. (5) B	Bio-07 (30)
25-Oct-25 Saturday P-06 M-06 MCQ (20) + Wri. (2.5) Varsity 'Ka' Weekly Live Exam-06:(P ₆ +C ₆ +M ₆ +Bio ₆ /Ba/E) [25 Oct-01 Nov] Varsi	ity 'Ka' W-06 (60)
Medical Weekly Live Exam-06:(Bio ₆ +C ₆ +P ₆ + GK+ E) [25 Oct-01 Nov] Medi	lical W-06 (100)
Ba-07 Part-01+02(9AM) Ba-07 MCQ (30) + Wri. (5) E	Ba-07 (30)
26-Oct-25 Sunday - P-07 Part-01 P-07 Part-01 MCQ (15) + Wri. (2.5) P-0	07 Part-01 (15)
P-07 Part-02 P-07 Part-02 MCQ (15) + Wri. (2.5) P-0	07 Part-02 (15)
	ity 'Ka' Monthly ation Test-02(60)
28-Oct-25 Tuesday C-07 Part-01 C-07 Part-01 MCQ (15) + Wri. (2.5) C-07	7 Part-01 (15)
29-Oct-25 Wednesday C-07 C-06 MCQ (20) + Wri. (2.5) C-07 Part-02 MCQ (15) + Wri. (2.5) C-07	7 Part-02 (15)
E-07 Part-01+02(9AM) E-07 MCQ (30) + Wri. (5)	E-07 (30)
30-Oct-25 Thursday	M-08 Part-01 (15)
**Medical Offline Weekly Exam-06:(Bio ₆ +C ₆ +P ₆ + GK+ E)	
Bio-07 Bio-06 MCQ (20) + Wri. (2.5) M-08 Part-02 M-08 Part-02 MCQ (15) + Wri. (2.5) M-08	8 Part-02 (15)
31-Oct-25 Friday Friday E-08 Part-01+02(9AM) E-08 MCQ (30) + Wri. (5)	E-08 (30)
*Varsity 'Kha' Offline Weekly Exam-07: (Ba+E+GK Varsity 'Kha' Weekly Live Exam-08: (Ba+E+GK) [31 Oct-07 Nov] Varsity	y 'Kha' W-08 (60)
Bio-08 Part-01+02 Bio-08 MCQ (30) + Wri. (5) B	Bio-08 (30)
1-Nov-25 Saturday M-07 C-07 MCQ (20) + Wri. (2.5) Varsity 'Ka' Weekly Live Exam-07:(P ₇ +C ₇ +M ₇ +Bio ₇ /Ba/E) [01–08 Nov] Varsity	ity 'Ka' W-07 (60)
Medical Weekly Live Exam-07:(Bio ₇ +C ₇ +P ₇ + GK+ E) [01–08 Nov] Medi	lical W-07 (100)
2-Nov-25 Sunday P-08 Part-01 P-08 Part-01 MCQ (15) + Wri. (2.5) P-0	08 Part-01 (15)

3-Nov-25	Monday	P-07 M-07 MCQ (20) + Wri. (2.5	M 07 MCO (20) + Wsi (2 E)	P-08 Part-02	P-08 Part-02 MCQ (15) + Wri. (2.5)	P-08 Part-02 (15)
3-1100-23			1VI-07 1VICQ (20) + VVII. (2.3)	ICT-03 Part-01+02(9AM)	ICT-03 MCQ (40)	ICT-03 (40)
4-Nov-25	Tuesday	Varsity 'KA' Monthly Evaluation Test-02: P, C, M, B/Ba/E(W:4-6); 1:45 min.		C-08 Part-01	C-08 Part-01 MCQ (15) + Wri. (2.5)	C-08 Part-01 (15)

Note: *চিহ্নিত পরীক্ষাণ্ডলো "ভার্সিটি 'খ' স্পেশাল কোর্স'' এর শিক্ষার্থীদের জন্য। ** চিহ্নিত পরীক্ষাণ্ডলো "মেডিকেল এক্সাম ব্যাচ" কোর্সের শিক্ষার্থীদের জন্য।

- ➤ ভার্সিটি 'ক' <mark>অফলাইন</mark> ডেইলি এক্সাম ২০ মিনিট [MCQ (20×1=20); Written (1×2.5)=2.5]

- > মেডিকেল অফলাইন উইকলি এক্সাম ৫৫ মিনিট [MCQ (100×1=100)]
- অনলাইন সেবাসমূহ উপভোগ করতে ডাউনলোড করো udvash-unmesh মোবাইল অ্যাপ অথবা ভিজিট করো-online.udvash-unmesh.com
- 🕨 ভার্সিটি 'ক' ডেইলি লাইভ এক্সাম ১৫ মিনিট [MCQ (20×1=20); Written (1×2.5)=2.5]
- ≻ ভার্সিটি 'ক' অফলাইন উইকলি এক্সাম ১ঘণ্টা ৩০ মিনিট [MCQ (60×1=60) 45 Min.; Written (40)45 Min.] ⊳ ভার্সিটি 'ক' উইকলি <mark>লাইভ</mark> এক্সাম ১ ঘণ্টা ৪৫ মিনিট [MCQ (60×1=60) 45 Min; Written (40) 60 Min.]
- 🗲 ভার্সিটি 'খ' <mark>অফলাইন</mark> উইকলি এক্সাম ১ঘণ্টা ৩০ মিনিট [MCQ (60×1=60) 45 Min.; Written (40) 45 Min.] 🍃 ভার্সিটি 'খ' উইকলি <mark>লাইভ</mark> এক্সাম ১ঘণ্টা ৩০ মিনিট [MCQ (60×1=60) 40 Min; Written (40) 50 Min.]
 - > মেডিকেল উইকলি লাইভ এক্সাম ৫৫ মিনিট [MCQ (100×1=100)]
 - > ভার্সিটি ফেসবুক প্রাইভেট গ্রুপ: https://cutt.ly/vapka25

ভার্সিটি 'ক' & GST সিলেবাস-২০২৫ (স্টেপ-০২)

অফলাইন ক্লাস	ম্যারাথন লাইভ	পদার্থবিজ্ঞান
	Part-01	১ম পত্র অধ্যায়-০৬: মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ [মহাকর্ষ – মুক্তিবেগ]
P-04	Part-02	১ম পত্র অধ্যায়-০৬: মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ [উপগ্রহের গতি]
	Part-02	১ম পত্র অধ্যায়-০৭: পদার্থের গাঠনিক ধর্ম [পদার্থের গাঠনিক ধর্ম (আংশিক অংশ)]
P-05	Part-01	১ম পত্র অধ্যায়-১০: আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব [গ্যাসের সূত্রাবলি - গড় মুক্ত পথ]
	Part-02	১ম পত্র অধ্যায়-০১: ভৌতজগৎ ও পরিমাপ [স্বাধীনতার মাত্রা - আর্দ্রতামাপক যন্ত্র, ভৌতজগৎ ও পরিমাপ (আংশিক অংশ)]
P-06	Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০১: তাপগতিবিদ্যা [তাপমাত্রা পরিমাপের নীতি - রুদ্ধতাপীয় পরিবর্তন]
	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০১: তাপগতিবিদ্যা [মোলার আপেক্ষিক তাপ - পৃথিবীর তাপীয় মৃত্যু]
D 07	Part-01	২য় পত্র অধ্যায় -০২: স্থির তড়িৎ [কুলম্বের সূত্র - তড়িৎ দ্বিমেরু]
P-07	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০২: স্থির তড়িৎ [ধারক - তড়িৎক্ষেত্রের প্রাবল্য নির্ণয়ে গাউসের সূত্রের ব্যবহার]
D 00	Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৩: চল তড়িৎ [রোধের উপর তাপমাত্রার প্রভাব - কোষের অভ্যন্তরীণ রোধ ও তড়িচ্চালক বলের মধ্যে সম্পর্ক]
P-08	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৩: চল তড়িৎ [বিদ্যুৎ কোষের সমবায় - গ্যালভানোমিটারে শান্টের ব্যবহার]
অফলাইন ক্লাস	ম্যারাথন লাইভ	রসায়ন
C-04	Part-01	১ম পত্র অধ্যায়-০৩: মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন: পর্যায়বৃত্ত ধর্ম পর্যন্ত
C-04	Part-02	১ম পত্র অধ্যায়-০৩: মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন: রাসায়নিক বন্ধন পর্যন্ত
C-05	Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০১: পরিবেশ রসায়ন : গ্যাস সূত্রসমূহ, আদর্শ ও বাস্তব গ্যাস
C-05	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০১ : পরিবেশ রসায়ন : ব্যাপন সূত্র, ডাল্টনের আংশিক চাপ সূত্র, গ্যাসের গতিতত্ত্ব, পানির বিশুদ্ধতার মানদণ্ড
	Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৪ : তড়িৎ রসায়ন : পরিবাহিতা, তড়িৎ বিশ্লেষণ কোষ, ফ্যারাডের সূত্র (২য় পত্র)
C-06	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৪ : তড়িৎ রসায়ন : তড়িৎ রাসায়নিক কোষ, কোষ বিভব ও নার্সস্টের সমীকরণ (২য় পত্র)
	1 at t-02	১ম পত্র অধ্যায়-০৫: কর্মমুখী রসায়ন : খাদ্য নিরাপত্তা ও রসায়ন, প্রিজারভেটিভস ও ভিনেগার (১ম পত্র)
C-07	Part-01	হয় পত্র অধ্যায়-০২: জৈব রসায়ন: যৌগ জৈব যৌগ ও তার শ্রেণিবিভাগ, সমগ্রোত্রীয় শ্রেণি, কার্যকরীমূলক, নামকরণ, গাঠনিক সমাণুতা (২য় পত্র)
C-07	Part-02	২য় পত্র অধ্যায় -০২: জৈব রসায়ন : স্টেরিও সমাণুতা (২য় পত্র)
C-08	Part-01	২য় পত্র অধ্যায় -০২: জৈব রসায়ন : বিকারক, বন্ধন বিভাজন, অ্যালকেন, অ্যালকিন, অ্যালকাইন (২য় পত্র)
C-08	Part-02	২য় পত্র অধ্যায় -০২: জৈব রসায়ন : অ্যারোমেটিসিটি, হাকেল তত্ত্ব, বেনজিন ও তার জাতক, টলুইন (২য় পত্র)
অফলাইন ক্লাস	ম্যারাথন লাইভ	গণিত
M-04	Part-01	হয় পত্র অধায়-০৩: জটিল সংখা [i এর ঘাত, ধারা, ঘূর্ণন, জটিল সংখার অবতারণা, A + iB আকার মড়ুলাস, আর্গুমেন্ট, পোলার প্রতিরূপ, গুণ-ভাগ, ঘাত, অনুবন্ধী জটিল সংখা]
141 01	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৩: জটিল সংখ্যা [মূল, শর্তাধীনে প্রমাণ, মান নির্ণয়, সঞ্চারপথ, উৎপাদকে বিশ্লেষণ]
M-05	Part-01	২য় পত্র অধ্যায় -০৪: বহুপদী ও বহুপদী সমীকরণ
111 00	Part-02	১ম পত্র অধ্যায়-০১: ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক
MOG		
M-06	Part-01	১ম পত্র অধ্যায়-০৭ : সংযুক্ত ও যৌগিক কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত।
M-06	Part-01 Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ।
		২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অস্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত]
M-06 M-07	Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত]
M-07	Part-02 Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অস্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ]
M-07 M-08	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজে ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়]
M-07	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান
M-07 M-08 অফলাইন ক্লাস	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাথন লাইভ Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পত্র অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (কোষ গহুরর পর্যন্ত)।
M-07 M-08	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাখন লাইভ Part-01 Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পত্র অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (কোষ গহ্বর পর্যন্ত)। ১ম পত্র অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)।
M-07 M-08 অফলাইন ক্লাস Bio-04	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাথন লাইভ Part-01 Part-02 Part-01	২য় পর অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পর অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অস্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পর অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পর অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পর অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পর অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (কোষ গহুরর পর্যন্ত)। ১ম পর অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পর অধ্যায়-০১: প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস।
M-07 M-08 অফলাইন ক্লাস	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাথন পাইভ Part-01 Part-02 Part-01 Part-02	২য় পর অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পর অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পর অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পর অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পর অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পর অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (কোষ গহুরর পর্যন্ত)। ১ম পর অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পর অধ্যায়-০১: প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস। ২য় পর অধ্যায়-০২: প্রাণীর পরিচিতি (ঘাসফড়িং)।
M-07 M-08 অফগাইন ক্লাস Bio-04 Bio-05	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাথন লাইভ Part-01 Part-02 Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে শুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পত্র অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (কোষ গহ্বর পর্যন্ত)। ১ম পত্র অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পত্র অধ্যায়-০১: প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস। ২য় পত্র অধ্যায়-০১: গ্রাণীর পরিচিতি (ঘাসফড়িং)। ১ম পত্র অধ্যায়-০১: টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র।
M-07 M-08 অফলাইন ক্লাস Bio-04	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাথন পাইভ Part-01 Part-02 Part-01 Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে শুরুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পত্র অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (কোষ গহ্বর পর্যন্ত)। ১ম পত্র অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পত্র অধ্যায়-০১: প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস। ২য় পত্র অধ্যায়-০২: প্রাণীর পরিচিতি (ঘাসফড়িং)। ১ম পত্র অধ্যায়-০২: টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র। ১ম পত্র অধ্যায়-০৭: নয়বীজী ও আবৃতবীজী উদ্ভিদ।
M-07 M-08 অফলাইন ক্লাস Bio-04 Bio-05 Bio-06	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Nation লাইভ Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পত্র অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (কোষ গহ্বর পর্যন্ত)। ১ম পত্র অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পত্র অধ্যায়-০১ : প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস। ২য় পত্র অধ্যায়-০২ : প্রাণীর পরিচিতি (ঘাসফড়িং)। ১ম পত্র অধ্যায়-০২ : কাইবীজী ও আবৃতবীজী উদ্ভিদ। ২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : মানব শারীরতত্ত্ব : চলন ও অঙ্গচালনা (পেশিটিস্যু এর আগে পর্যন্ত)।
M-07 M-08 অফগাইন ক্লাস Bio-04 Bio-05	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Notation লাইভ Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02	২য় পত্র অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অস্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান ও লঘুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] সম পত্র অধ্যায়-১০: কোষ ও এর গঠন (নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] সম পত্র অধ্যায়-০১: কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পত্র অধ্যায়-০১: প্রাণীর বিভিন্নতা ও প্রেণিবিন্যাস। ২য় পত্র অধ্যায়-০১: প্রাণীর পরিচিতি (ঘাসফড়িং)। ১ম পত্র অধ্যায়-০৮: টিস্যু ও টিস্যুতন্ত। ১ম পত্র অধ্যায়-০০: মানব শারীরতত্ত্ব: চলন ও অঙ্গচালনা (পেশিটিস্যু এর আগে পর্যন্ত)। ২য় পত্র অধ্যায়-০৭: মানব শারীরতত্ত্ব: চলন ও অঙ্গচালনা (পেশিটিস্যু থেকে শেষ পর্যন্ত), ২য় পত্র অধ্যায়-০৫: মানব শারীরতত্ত্ব: শ্বসন ও শ্বাসক্রিয়া।
M-07 M-08 অফলাইন ক্লাস Bio-04 Bio-05 Bio-06	Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 ম্যারাথন লাইভ Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-02 Part-01 Part-01	২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ। ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [সীমার অন্তিত্ব থেকে শুরু করে পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণের আগ পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ [পর্যায়ক্রমিক অন্তরীকরণ থেকে শুরু করে গুরুমান পর্যন্ত] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [অনির্দিষ্ট যোগজের সকল টাইপ] ১ম পত্র অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ [নির্দিষ্ট যোগজ ও যোগজীকরণের মাধ্যমে ক্ষেত্রফল নির্ণয়] জীববিজ্ঞান ১ম পত্র অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (কোষ গহ্বর পর্যন্ত)। ১ম পত্র অধ্যায়-০১ : কোষ ও এর গঠন (নিউক্লিয়াস থেকে শেষ পর্যন্ত)। ২য় পত্র অধ্যায়-০১ : প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণিবিন্যাস। ২য় পত্র অধ্যায়-০২ : প্রাণীর পরিচিতি (ঘাসফড়িং)। ১ম পত্র অধ্যায়-০২ : কাইবীজী ও আবৃতবীজী উদ্ভিদ। ২য় পত্র অধ্যায়-০৭ : মানব শারীরতত্ত্ব : চলন ও অঙ্গচালনা (পেশিটিস্যু এর আগে পর্যন্ত)।

ম্যারাথন লাইভ		বাংলা
	Part-01	বাংলা ১ম পত্র গদ্য: মানব-কল্যাণ; কবিতা: ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯, প্রতিদান। লিখিত প্রস্তুতি: গদ্য/কবিতার মূলভাব লিখন, কবিতার উদ্ধৃতি ব্যাখ্যা, লেখক পরিচিতি।
Ba-05	Part-02	বাংলা ২য় পত্র: ধ্বনির পরিবর্তন, সংখ্যাবাচক শব্দ, শব্দজোড়, বাংলা ভাষার অপপ্রয়োগ ও শুদ্ধ প্রয়োগ, সমার্থক শব্দ। লিখিত প্রস্তুতি:
		ব্যাকরণ সম্পর্কিত বিষয়াবলি (সংজ্ঞার্থ ও দৃষ্টান্ত)।
	Part-01	উপন্যাস: লালসালু। নাটক: সিরাজউদ্দৌলা। লিখিত প্রস্তুতি: পাঠের মূলভাব লিখন, উদ্ধৃত সংলাপ ও উদ্ধৃতি ব্যাখ্যা, লেখক পরিচিতি।
Ba-06	Part-02	বাংলা ২য় পত্র: শ ন্দের শ্রেণিবিভাগ, ধাতু, প্রকৃতি ও প্রত্যয়, বিপরীতার্থক শব্দ, কারক ও বিভক্তি। লিখিত প্রস্তুতি: ব্যাকরণ সম্পর্কিত বিষয়াবলি
		(সংজ্ঞার্থ ও দৃষ্টান্ত), সংক্ষিপ্ত অনুচ্ছেদ লিখন-কৌশল।
Ba-07	Part-01	বাংলা ১ম পত্র: গদ্য/কবিতার পাঠের মূলভাব লিখন, উদ্ধৃত সংলাপ ও উদ্ধৃতি ব্যাখ্যা, লেখক/কবি পরিচিতি।
(Written Special)	Part-02	বাংলা ২য় পত্র: ব্যাকরণ-সম্পর্কিত বিষয়াবলি (সংজ্ঞার্থ ও দৃষ্টান্ত), সারাংশ/সারমর্ম, ভাব-সম্প্রসারণ লিখন, অনুবাদ, সংক্ষিপ্ত অনুচেছদ লিখন-কৌশল।
ম্যারাথ	ন <i>লাইভ</i>	ইংরেজি
E-05	Part-01	Subjunctive and Causative, Conditional.
E-05	Part-02	Affirmative & Negative Agreement, Transformation.
Γ.0/	Part-01	Adverb & Inversion, Narration, Analogy.
E-06	Part-02	Voice, Idiom & Phrase, One Word Substitution, Tense for written.
E-07	Part-01	Tag Question, Group Verb, Literature, Cohesive devices for written, Synonym & Antonym (I-Z).
E-07	Part-02	Article & Determiner, Parallelism, Appropriate preposition (G-P).
E-08	Part-01	Suffix-Prefix, Dangling Modifier, Redundancy, Pinpoint Error Detection
E-08	Part-02	Sentence Completion, Sentence Correction, Miscellaneous, Appropriate Preposition (Q-Z)
ম্যারাথন লাইভ		আইসিটি
	Part-01	অধ্যায়-০৪: ওয়েব ডিজাইন পরিচিতি এবং HTML (ওয়েব ডিজাইনের ধারণা, ওয়েবসাইট কাঠামো, এর মৌলিক বিষয় ও বিভিন্ন রকম ট্যাগ, ফরম্যাটিং, হাইপারলিংক, চিত্র যোগ করা, টেবিল তৈরি)।
ICT-02	Part-02	অধ্যায়-০২: কমিউনিকেশন সিস্টেমস ও নেটওয়ার্কিং (কমিউনিকেশন সিস্টেম ও ব্যান্ডউইথ, ডেটা ট্রান্সমিশন মেথড, মাধ্যম ও মোড, তার ও তারবিহীন
		মাধ্যম, মোবাইল ফোন সম্পর্কিত বিভিন্ন প্রয়োজনীয় যোগাযোগ, নেটওয়ার্ক এর বিভিন্ন ডিভাইস, নেটওয়ার্ক টপোলজি, ক্লাউড কম্পিউটিং)।
	Part-01	অধ্যায়-০৫: প্রোগ্রামিং ভাষা (প্রোগ্রামিং এর ধারণা ও ইতিহাস, প্রোগ্রামের সংগঠন ও প্রোগ্রাম তৈরির ধাপসমূহ, অ্যালগরিদম, ফ্লোচার্ট ও সুডোকোড, সি
		ভাষায় ব্যবহৃত ডেটা টাইপ, চলক ও ধ্রুবক, ইনপুট/আউটপুট স্টেটমেন্ট, কন্ট্রোল ও কন্ডিশনাল স্টেটমেন্ট, বিভিন্ন ধরনের লুপের ব্যবহার)।
ICT-03	Part-02	অধ্যায়-০৫: প্রোগ্রামিং ভাষা (অ্যারে ও ফাংশন)।
		অধ্যায়-০৬: ডেটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (ডেটাবেজ ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম সম্পর্কে ধারণা, একটি ডাটাবেজ এর পূর্ণাঙ্গ পরিচিতি, রেকর্ড, ফিল্ড,
		কুয়েরি, ইনডেক্সিং ও সর্টিং, ডেটাবেজ রিলেশন, রিপোর্ট, বিভিন্ন ধরনের ডাটাবেজ, ডেটাবেজ সিকিউরিটি)।

English & Bangla Syllabus for Varsity 'Ka' Weekly Exam

Week	<i>লে</i> কচার	সিলেবাস
Mark 04	Bangla	বাংলা ১ম পত্র- আমার পথ, তাহারেই পড়ে মনে। বাংলা ২য় পত্র- ৭-ত্ব ও ষ-ত্ব বিধান, বাগ্ধারা ও বাগর্থ, প্রবাদ-প্রবচন।
Week-04	English	Subject-Verb Agreement, Right Form of Verbs, Spelling, Synonym & Antonym (E-H), Appropriate Preposition (C-F)
Week-05	Bangla	বাংলা ১ম পত্র- বিলাসী, মাসি-পিসি। বাংলা ২য় পত্র- সন্ধি, শব্দদ্বিত্ব, বাক্য প্রকরণ।
	English	Subjunctive and Causative, Conditional, Affirmative & Negative Agreement.
Week-06	Bangla	বাংলা ১ম পত্র- আমি কিংবদন্তির কথা বলছি, রেইনকোট। বাংলা ২য় পত্র- বাংলা ভাষার ব্যাকরণিক শব্দশ্রেণি, ক্রিয়ার কাল, ক্রিয়ার ভাব, ক্রিয়া-বিভক্তি।
week-ub	English	Adverb & Inversion, Idiom & Phrase, Voice, Narration, Transformation.
Week-07	Bangla	বাংলা ১ম পত্র- আঠারো বছর বয়স, মানব-কল্যাণ। বাংলা ২য় পত্র- উপসর্গ, সমাস, পারিভাষিক শব্দ, সংখ্যাবাচক শব্দ, শব্দজোড়।
	English	Tag Question, Group Verb, Synonym & Antonym (I-U), Appropriate Preposition (G-P).

GK & English Syllabus for Medical Weekly Exam

Week	লেকচার	সিলেবাস
Week-04	GK	বাংলাদেশের শিক্ষা, স্বাস্থ্য ও জনসংখ্যা, বাংলাদেশের অর্থনীতি, শিল্প ও বাণিজ্য, বাংলাদেশের সংবিধান ও রাজনৈতিক ব্যবস্থা (সংবিধান ও সাংবিধানিক
		পদসমূহ, বিভিন্ন মন্ত্রণালয়, স্থানীয় সরকার ব্যবস্থা, বিভাগ ও জেলা পরিচিতি, জাতীয় সংসদ) [Ref: GK MQB, Page (119-167)]
	English	Sentence & Its Classification, Transformation of Sentence, Voice, Narration [Ref: Eng MQB, Page (99-138)], Appropriate Preposition (E-G), Synonym & Antonym (D)
	GK	বাংলাদেশের সংবিধান ও রাজনৈতিক ব্যবস্থা (আইন ও বিচার বিভাগ, বিভিন্ন কমিশন), বিশ্বাঙ্গনে বাংলাদেশ, গণমাধ্যম, শিল্প ও সংস্কৃতি (বাংলাদেশের
Week-05		বিখ্যাত প্রতিষ্ঠানসমূহ, শিল্প ও সংস্কৃতি, সংবাদপত্র, সাহিত্য) [Ref: GK MQB, Page (168-197)]
Week-05	English	English: Tense and Its Identification, Sequence of Tense, Subject-Verb Agreement, Conditionals, Modal Auxiliaries [Ref:
		Eng MQB, Page (139-172)], Appropriate Preposition (H-L), Synonym & Antonym (E-H)
	GK	GK: গণমাধ্যম, শিল্প ও সংস্কৃতি (বাংলাদেশের বিখ্যাত ব্যক্তিবর্গ, ঐতিহাসিক স্থান ও দর্শনীয় স্থাপনা), বাংলাদেশ সম্পর্কিত অন্যান্য তথ্যাবলি,
Week-06		বৈষম্যবিরোধী ছাত্র আন্দোলন ও অর্ন্তবর্তীকালীন সরকার-২০২৪, সাম্প্রতিক বিষয়াবলি (বাংলাদেশ) [Ref: GK MQB, Page (198-231)]
week-06	English	English: Right Form of Verbs, Causative Verb, Subjunctive, Parallelism, Redundancy, Dangling Modifier, Embedded
		Question, Commonly Misused Words, Grammatical Error [Ref: Eng MQB, Page (173-216)]
	GK	বৈশ্বিক ইতিহাস, বিশ্ব পরিচিতি (এশিয়া মহাদেশ) [Ref: GK MQB, Page (261-291)]
Week-07	English	English: Pin Point Error, Tag Question, Sentence Completion, Analogy [Ref: Eng MQB, Page (216-243)], Appropriate
		Preposition (M-S), Synonym & Antonym (I-L)

Bangla, English & GK Weekly Syllabus for Varsity 'Kha' Weekly Exam

	Bangla, English & GK Weekly Syllabus for Varsity 'Kha' Weekly Exam				
Week	লে কচার	সিলেবাস			
Week-06	Bangla	বাংলা ১ম পত্র: গদ্য: বিলাসী; লিখিত প্রস্তুতি: পাঠের মূলভাব লিখন, উদ্ধৃত সংলাপ ব্যাখ্যা, লেখক পরিচিতি **প্রথম পত্রের আলোকে ব্যাকরণ ও বিরচন বাংলা ২য় পত্র: বাংলা ভাষার ব্যাকরণিক শব্দশ্রেণি, উপসর্গ, শব্দজোড়, লিখিত প্রস্তুতি: ব্যাকরণ-সম্পর্কিত বিষয়াবলি (সংজ্ঞার্থ ও দৃ সারাংশ/সারমর্ম			
	English	Verbals, Modals, Preposition Vs Conjunction, Unit- 6 (Lesson: 3), Unit- 7 (Lesson: 3); Appropriate Preposition (L-M), Idioms & Phrases (L-M), Vocabulary (L-M), Spelling (L-M), Group Verbs (L-M), Linkers & Connectors			
	GK (বাংলাদেশ বিষয়াবলি)	অধ্যায়: ০৭- বাংলাদেশ পরিচিতি: অবস্থান-সীমানা, ভৌগোলিক উপনাম, বাংলাদেশের জাতীয় বিষয়াবলি, বাংলাদেশের আবহাওয়া- জলবায়ু ও ভূ-প্রকৃতি, প্রাকৃতিক দুর্যোগ, পাহাড়-পর্বত, ভ্যালি/উপত্যকা, জলপ্রপাত ও ঝরনা, নদ-নদী, দ্বীপ, চর, বিল, হাওড়-বাঁওড় ও হুদ, বাংলাদেশের অন্যান্য পরিচিতি, জাতীয় দিবস, হটলাইন। অধ্যায়: ০৮- জনতত্ত্ব, শিক্ষা, স্বাস্থ্য, প্রতিরক্ষা, প্রতিষ্ঠান ও পরিকল্পনা: জনসংখ্যা, জনশুমারি ও গৃহগণনা, জাতি, গোষ্ঠী ও ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী, শিক্ষা ব্যবস্থা, স্বাস্থ্য ব্যবস্থা, প্রতিরক্ষা ব্যবস্থা (প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় ও স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়), বাংলাদেশের গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠান ও সংস্থা, এনজিও, উন্নয়ন প্রকল্প ও উন্নয়ন পরিকল্পনা।			
	Bangla	বাংলা ১ম পত্র: কবিতা: আমি কিংবদন্তির কথা বলছি; লিখিত প্রস্তুতি: পাঠের মূলভাব লিখন, উদ্ধৃত সংলাপ ব্যাখ্যা, লেখক পরিচিতি । **প্রথম পত্রের আলোকে ব্যাকরণ ও বিরচন । বাংলা ২য় পত্র: বাক্য প্রকরণ, ক্রিয়ার কাল, ক্রিয়ার ভাব, ক্রিয়া-বিভক্তি, বাংলা অনুজ্ঞা, পারিভাষিক শব্দ (পৃ৩২০-৩২৮); লিখিত প্রস্তুতি: ব্যাকরণ-সম্পর্কিত বিষয়াবলি (সংজ্ঞার্থ ও দৃষ্টান্ত), ভাব-সম্প্রসারণ লিখন ।			
Week-07	English	Right form of Verb, Subject Verb Agreement, Unit-7 (Lesson:4,5),Appropriate Preposition (N-P), Idioms & Phrases (N-P), Vocabulary (N-P), Spelling (N-P), Group Verbs (N-P), Tense & Sequence of Tense			
	GK (আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি)	অধ্যায়: ০৫- স্নায়ুযুদ্ধ, বিশ্ব কূটনীতি ও সামরিক কৌশল: স্নায়ুযুদ্ধ, স্নায়ুযুদ্ধকালীন সংকট, এক মেরুকেন্দ্রিক বিশ্ব, বৈশ্বিক সামরিক জোট, অস্ত্র নিয়ন্ত্রণ চুক্তি ও সংস্থা, নিরস্ত্রীকরণ চুক্তিসমূহ। অধ্যায়: ০৬- সমসাময়িক আন্তর্জাতিক সংকট: মধ্যপ্রাচ্য সংকট, দক্ষিণ এশিয়া ও দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার সংকট, অন্যান্য সংকট/ইউরোপ ও দূরপ্রাচ্য সংকট।			
	Bangla	বাংলা ১ম পত্র: গদ্য: রেইনকোট; লিখিত প্রস্তুতি: কবিতার মূলভাব লিখন, কবিতার উদ্ধৃতি ব্যাখ্যা, লেখক পরিচিতি । **প্রথম পত্রের আলোকে ব্যাকরণ ও বিরচন । বাংলা ২য় পত্র: সমাস, পারিভাষিক শব্দ (পৃ.৩২৯–৩৩৫), লিখিত প্রস্তুতি: ব্যাকরণ-সম্পর্কিত বিষয়াবলি (সংজ্ঞার্থ ও দৃষ্টান্ত), অনুবাদ ।			
Wook 09	English	Completing Sentence, Subjunctive, Sentence Completion, Unit- 8 (Lesson:1,2), Appropriate Preposition (Q-S), Idioms & Phrases (Q-S), Vocabulary (Q-S), Spelling (Q-S), Group Verbs (Q-S), Modifiers			
Week-08	GK (আন্তর্জাতিক বি ষয়াব লি)	অধ্যায়: ০৭- আঞ্চলিক রাজনৈতিক জোট: OIC, Arab League, GCC, AMU, NAM, AU, Commonwealth, CIS, ASEAN, SCO, OAS,APA,APEC,ACU,ACP,SAARC,BIMSTEC,CIRDAP,BCIM. অধ্যায়: ০৮- অর্থনৈতিক জোট ও আর্থিক প্রতিষ্ঠান: ব্রেটন উডস সম্মেলন, WB, IMF, WEF, আন্তর্জাতিক আর্থিক লেনদেন ব্যবস্থা, GATT, WTO, ADB, IsDB, AIIB, ICC, EU, ECB, BRICS, NDB, AfDB, EBRD, EIB, OPEC, OPEC Plus, G-7, G-20, D-8, BENELUX, ECO, USMCA, IJO & IJSG, IRRI, IATA, IRENA, IPEF, OECD.			
Week-09	Bangla	বাংলা ১ম পত্র: গদ্য: মানব-কল্যাণ; কবিতা: ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯। লিখিত প্রস্তুতি : পাঠের মূলভাব লিখন, কবিতার উদ্ধৃতি ব্যাখ্যা, লেখক পরিচিতি, মিলকরণ। **প্রথম পত্রের আলোকে ব্যাকরণ ও বিরচন। বাংলা ২য় পত্র: ধ্বনির পরিবর্তন, উক্তি, বাচ্য, প্রতিশব্দ (পৃ.২৭৮–২৮১), লিখিত প্রস্তুতি: ব্যাকরণ-সম্পর্কিত বিষয়াবলি (সংজ্ঞার্থ ও দৃষ্টান্ত)			
	English	Adverb & Inversion, Redundancy, Negative & Affirmative Agreement, Unit- 8 (Lesson: 3), Unit- 9 (Lesson: 1), Appropriate Preposition (T-V), Idioms & Phrases (T-V), Vocabulary (T-V), Spelling (T-V), Group Verbs (T-V), Common Mistakes			
	GK (বাংলাদেশ বিষয়াবলি)	অধ্যায়: ০৯- অর্থনীতি, শিল্প ও বাণিজ্য: বাংলাদেশের অর্থনৈতিক ব্যবস্থা, বাজেট, অর্থনৈতিক সমীক্ষা, মুদ্রানীতি, ব্যাংক, বীমা, পুঁজিবাজার, কর ও রাজস্ব ব্যবস্থা, বাংলাদেশের শিল্পখাত, আমদানি ও রপ্তানি, রপ্তানি প্রক্রিয়াকরণ অঞ্চল। অধ্যায়: ১০- প্রাকৃতিক সম্পদ: কৃষিজ সম্পদ, বনজ সম্পদ, খনিজ সম্পদ, বিদ্যুৎ ও জ্বালানি, মৎস্য সম্পদ, প্রাণিজ সম্পদ, পানি সম্পদ।			