

Date	Special Model Test (AAP+Udvash) 8 AM – 11.59 PM
21-05-23(Sunday)	GST A SMT-01
22-05-23(Monday)	GST A SMT-02 GST A SMT-03
23-05-23(Tuesday)	GST A SMT-04 Subject Final Physics(Udvash) Subject Final Chemistry(Udvash)
24-05-23(Wednesday)	GST A SMT-05 Subject Final Biology(Udvash) Subject Final Bangla(Udvash)
25-05-23(Thursday)	GST A SMT-06 Subject Final H.Math(Udvash) Subject Final English(Udvash)
26-05-23(Friday)	GST A SMT-07
27-05-23(Saturday)	GST A SMT-08 GST A SMT-09
28-05-23(Sunday)	GST A SMT-10 GST A SMT-11 GST A SMT-01(Udvash)
30-05-23(Tuesday)	GST A SMT-12 GST A SMT-13 GST A SMT-02(Udvash)
31-05-23(Wednesday)	GST A SMT-14 GST A SMT-03(Udvash)
01-06-23(Thursday)	GST A SMT-15

## কোর্স সম্পর্কিত নির্দেশনাঃ

- এই ধাপে একজন শিক্ষার্থী, মূল ভর্তি পরীক্ষা অনুরূপ **ফাইনাল মডেল টেস্ট** এ অংশগ্রহণ করতে পারবে।
- মডেল টেস্ট পরীক্ষা গুলো শেষ সময়ে তোমাদের প্রস্তুতিকে স্ট্রং করবে। গুচ্ছ বিশ্ববিদ্যালয় এর মডেল টেস্ট পরীক্ষার মানবন্টন মূল ভর্তি পরীক্ষার মানবন্টন অনুরূপ হবে।
- শিক্ষার্থীরা প্রতিটি ফাইনাল মডেল টেস্ট **OMR Sheet** এ দিতে পারবে। শিক্ষার্থীরা, **OMR Sheet অনলাইন লাইব্রেরি** থেকে কালেক্ট করে নিতে পারবে অথবা প্রিন্ট করে বাসায় প্রাক্টিস করবে।

মোট মার্ক্স=100 এবং সময়=60 মিনিট। মানবন্টন : MCQ= 100×1=100

গুচ্ছভুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের স্নাতক প্রথম বর্ষ সমন্বিত ভর্তি পরীক্ষা ২০২২-২৩

ইউনিট A (বিজ্ঞান শাখা)

পূর্ণমান : ১০০

সময়: ১.০০ ঘণ্টা

(প্রতিটি সঠিক উত্তরের জন্য ১ নম্বর প্রাপ্য হবে এবং ভুল উত্তরের জন্য ০.২৫ নম্বর কাটা হবে)

সেট কোড

- অবশ্যই পূরণীয়
- ①
  - ②
  - ③
  - ④

পরীক্ষার্থীর নাম:

বাংলায় .....

মাতার নাম ইংরেজিতে: .....

(বড় হরফে)

পিতার নাম ইংরেজিতে: .....

(বড় হরফে)

ভর্তি পরীক্ষার রোল নম্বর  
(ইংরেজিতে)

①	①	①	①	①	①
②	②	②	②	②	②
③	③	③	③	③	③
④	④	④	④	④	④
⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤
⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥
⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦
⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧
⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨

মেডিকেল পরবর্তী ডার্মিটি ব্যাচ

**GST C.Agr**

Final Preparation with AAP

পরীক্ষার্থীর স্বাক্ষর

উচ্চ মাধ্যমিক/সমমান পরীক্ষায় রেজিস্ট্রেশন কার্ডের স্বাক্ষরের অনুরূপ

For The Invigilator Only

--	--	--	--	--	--

Admission Roll  
(Check The Admission Card)

--

Set Code  
(Check The Question)

(Signature & Date of the Invigilator)

পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন  
বিষয়ে উত্তর দেওয়া আবশ্যিক

Q. NO.	Physics	Q. NO.	Chemistry
1	(A) (B) (C) (D)	1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)	2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)	3	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)	4	(A) (B) (C) (D)
5	(A) (B) (C) (D)	5	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)	6	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)	7	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)	8	(A) (B) (C) (D)
9	(A) (B) (C) (D)	9	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)	10	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)	11	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)	12	(A) (B) (C) (D)
13	(A) (B) (C) (D)	13	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)	14	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)	15	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)	16	(A) (B) (C) (D)
17	(A) (B) (C) (D)	17	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)	18	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)	19	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)	20	(A) (B) (C) (D)
21	(A) (B) (C) (D)	21	(A) (B) (C) (D)
22	(A) (B) (C) (D)	22	(A) (B) (C) (D)
23	(A) (B) (C) (D)	23	(A) (B) (C) (D)
24	(A) (B) (C) (D)	24	(A) (B) (C) (D)
25	(A) (B) (C) (D)	25	(A) (B) (C) (D)

যে ২টি বিষয়ে উত্তর দিব তার পাশের বৃত্তটি অবশ্যই ভরাট করতে হবে।

Mathematics ○		Biology ○		Bangla ○		English ○	
Q. NO.	Mathematics	Q. NO.	Biology	Q. NO.	Bangla	Q. NO.	English
1	(A) (B) (C) (D)	1	(A) (B) (C) (D)	1	(A) (B) (C) (D)	1	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)	2	(A) (B) (C) (D)	2	(A) (B) (C) (D)	2	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)	3	(A) (B) (C) (D)	3	(A) (B) (C) (D)	3	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)	4	(A) (B) (C) (D)	4	(A) (B) (C) (D)	4	(A) (B) (C) (D)
5	(A) (B) (C) (D)	5	(A) (B) (C) (D)	5	(A) (B) (C) (D)	5	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)	6	(A) (B) (C) (D)	6	(A) (B) (C) (D)	6	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)	7	(A) (B) (C) (D)	7	(A) (B) (C) (D)	7	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)	8	(A) (B) (C) (D)	8	(A) (B) (C) (D)	8	(A) (B) (C) (D)
9	(A) (B) (C) (D)	9	(A) (B) (C) (D)	9	(A) (B) (C) (D)	9	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)	10	(A) (B) (C) (D)	10	(A) (B) (C) (D)	10	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)	11	(A) (B) (C) (D)	11	(A) (B) (C) (D)	11	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)	12	(A) (B) (C) (D)	12	(A) (B) (C) (D)	12	(A) (B) (C) (D)
13	(A) (B) (C) (D)	13	(A) (B) (C) (D)	13	(A) (B) (C) (D)	13	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)	14	(A) (B) (C) (D)	14	(A) (B) (C) (D)	14	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)	15	(A) (B) (C) (D)	15	(A) (B) (C) (D)	15	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)	16	(A) (B) (C) (D)	16	(A) (B) (C) (D)	16	(A) (B) (C) (D)
17	(A) (B) (C) (D)	17	(A) (B) (C) (D)	17	(A) (B) (C) (D)	17	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (C) (D)	18	(A) (B) (C) (D)	18	(A) (B) (C) (D)	18	(A) (B) (C) (D)
19	(A) (B) (C) (D)	19	(A) (B) (C) (D)	19	(A) (B) (C) (D)	19	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (B) (C) (D)	20	(A) (B) (C) (D)	20	(A) (B) (C) (D)	20	(A) (B) (C) (D)
21	(A) (B) (C) (D)	21	(A) (B) (C) (D)	21	(A) (B) (C) (D)	21	(A) (B) (C) (D)
22	(A) (B) (C) (D)	22	(A) (B) (C) (D)	22	(A) (B) (C) (D)	22	(A) (B) (C) (D)
23	(A) (B) (C) (D)	23	(A) (B) (C) (D)	23	(A) (B) (C) (D)	23	(A) (B) (C) (D)
24	(A) (B) (C) (D)	24	(A) (B) (C) (D)	24	(A) (B) (C) (D)	24	(A) (B) (C) (D)
25	(A) (B) (C) (D)	25	(A) (B) (C) (D)	25	(A) (B) (C) (D)	25	(A) (B) (C) (D)