

২০২৬ মার্চ মিহির ষষ্ঠি

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ০২

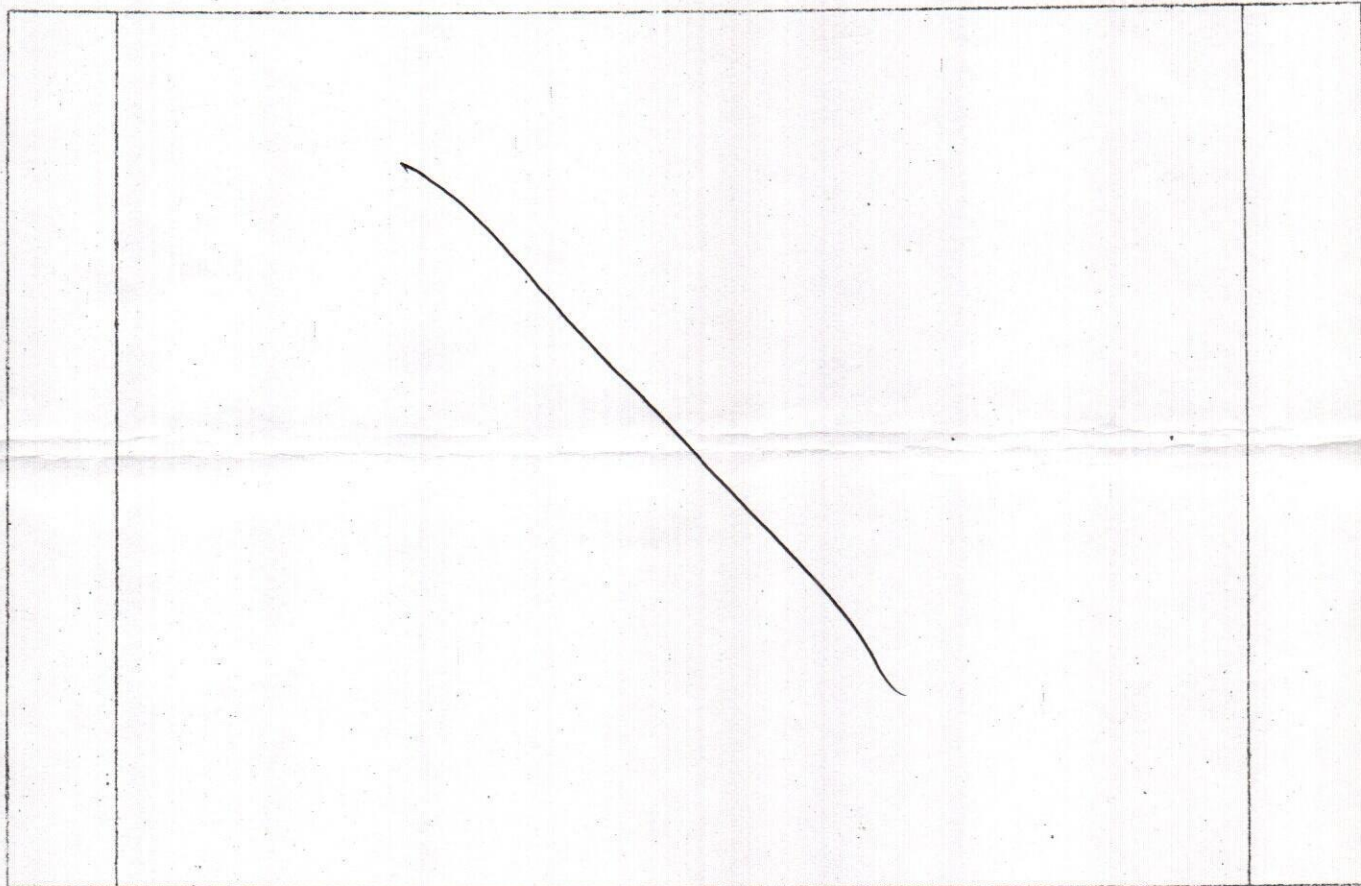
প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

উচ্চ শাস্ত্রীয় মাটিফিল্ট  
বিষয় পদ্ধতি বিজ্ঞান (বৃক্ষবায়ু)  
পত্র চূড়ান্ত বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : ২৫  
সময় : ২ ঘণ্টা

1	7	5
---	---	---

দক্ষিণ পূর্ব মধ্য প্রশ্নের পূর্ণমান জোপক  
সকল প্রশ্নের মান সমাপ্ত  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (মাটি পাতে)

অভ্যন্তরের প্রথম লাইনের  
বিগরীতে বসাতে হবে



অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

ঋগ্মত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন অনুবাদ স্বাক্ষর

১। .....

বিষয় ... *Physics*

২। .....

পত্র ... ২৩০

৩। .....

পরীক্ষা ... HSC

৪। .....

সন ... ২০২৬

অপরোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....

(ব্যবহারিক পরীক্ষার পরীক্ষকগণের স্মতি নির্দেশনাবলী)

১। পরীক্ষকগণ স্মতি পরীক্ষার্থীদের প্রচলিত পদ্ধতি

পরীক্ষা নির্ধারণ করে দিবেন।

২। ব্যবহারিক পরীক্ষার ২৫ নম্বর বিভাগের নির্দেশনা:

ক) ০.২ (এক) টি পরীক্ষণ — ১৭ নম্বর

i) অস্তি — ০৭

ii) যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাদান মুক্তি — ০৭

iii) ইয়াব ও বিশ্লেষণ — ০৮

iv) ফলাফল উপরূপন — ০২

v) ফলাফল আলোচনা — ০৭

২৭ নম্বর

খ) জ্বালিক — ০৮ "

গ) ব্যবহারিক মাঝ — ০৬ "

জ্বালাট — ২৫ নম্বর

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ....

পত্র ....

পরীক্ষা ..

সন ....

পঠা নম্বর ..... ০৯

সেট .....

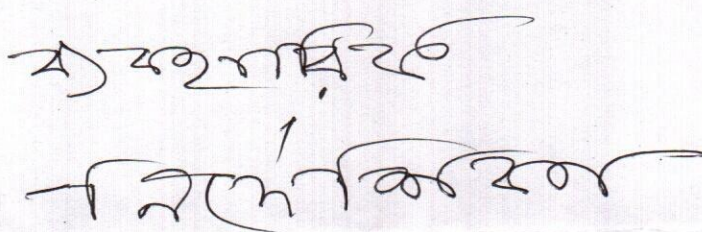
প্রশ্নে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্ধৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... ডিসেম্বর ২০২৩ পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয় ..... ভূগুর্ণ নির্দেশাবলী  
পত্র ..... চৰ্তা ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : .....  
সময় : ..... ঘন্টা

২	৭	৬
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

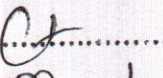
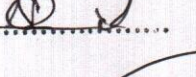
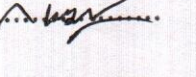
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

		
--	--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

- ১। ..... 
- ২। ..... 
- ৩। ..... 
- ৪। ..... 

বিষয় .....

পত্র .....

পরীক্ষা .....

সন .....

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

तिरुमल

୧. ଦୂର ଅବଶ୍ୟକ୍ତି ପାଇଁ ମୁଖ୍ୟ ମୂଲ୍ୟରେ  
କାହାର ମିଳା ଲୋଗାର ପ୍ରଥମ ଲେଖିବା  
କୁଟୀର୍ମଜିଲ୍ଲା ଓ ବ୍ୟାପାର ନିଯମରେ ।
  ୨. ଦୂର ଅବଶ୍ୟକ୍ତି କୌଣସିରେ  
କୁଟୀର୍ମଜିଲ୍ଲା ଏବଂ ବ୍ୟାପାର ମାନାବରେ  
ଅନ୍ତମାନ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟ କିମ୍ବା କଥା ଯେତେ ଦାତା
  ୩. ୨୯୦ ମଧ୍ୟରେ ମୁଖ୍ୟ ନିଯମଶବ୍ଦରେ  
କାହା ମାନିବେ ଦୂରନୀୟ ନିଯମ ଯେତେ ନାହିଁ  
ଦୂର ଉତ୍ସ/ଉତ୍ସିଦ୍ଧାରେ କଥାରେ ।
  ୪. ଅନ୍ତିମ ଓ ବ୍ୟାପାର ମାନାବରେ  
ଅନ୍ତର୍ଭକ୍ତ ଦ୍ୱାରା ପାଇଁ ଦୂରାରେ ।
  ୫. କୌଣସି ପାଇଁ ଏବଂ ଏକ ପାଇଁ ଏକାକି  
ପଦ୍ଧତି କଥା ଏବଂ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ କଥା କଥା ।

অনুবাদকারীর স্বাক্ষর: প্রশ়্ণপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

## প্রশ্ন প্রণেতাদের আক্ষরঃ

31  1950

卷之三

*μ* ——————  
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

পত্র

61

### संक्षेप

8 | 

সং

卷之三

পৃষ্ঠা নম্বর 01

# chemistry (Practical)

## Second Paper

[According to the syllabus of 2023]

Instructions to the examiners

Subject code: 11717

Time - 2 Hour Full Marks: 25

N.B. The numbers in the right side indicate full marks of the questions.

1. Determine the concentration of the solution of given sample (HCl solution) by standard  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  solution. 10

Principle 3

Showing of test to the examiner - 3

Calculation 3

Error 0-5% 2

Error  $> 5\%$  0

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

S  
S  
S  
S  
S

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

1. S
2. ~~S~~
3. S
4. Q
5. .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর ,  
chemistry

বিষয় ..... 2nd

পত্র ..... H.S.C.

সন ..... 2023

2. Identify one of the following two functional groups. 15

- i. Aldehyde group ii. Carboxylic group

Showing the identification test to the examiner — 2

Correct identification test — 2

Structural formulae 1

3. Viva voce 5

[ASK the questions according to the syllabus of practical examination]

4. Laboratory Note Book 5

The marks will be given by the examiner

according to the written note book

and cleanliness.

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

২।

৩।

৪।

৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ..... Chemistry

পত্র ..... 2nd

পরীক্ষা ..... H.S.C.

সন ..... 2023

গৃহ নথি ০১

## ব্যায়ন (বিবরণিক)

দ্বিতীয় পত্র

[২০২৩ মালেক মিলেবাস অনুসন্ধান]

পর্যায়কলেক্ট এবং নির্দেশাবলি

বিষয় কোড: ১৭৭

সময় - ২৫টা

মুক্তি মান - ২৫

[চৰ্চা]: ডান পাশের মুক্তি দিলেই মুক্তি আপনি

১। প্রয়োন  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  এবন প্রায় মুক্তি কৃত নয়ে এবনে ২০

(HCl এবন) প্রয়োন নির্ণয় কৰে।

মুক্তি  
মুক্তি

পর্যায়কলেক্ট দেশে - ৩

গুরু	২
ভুবনেশ্বর	২
চৰ্চা: ভুবন ০-৫%	২
>৫%	০

২। নিম্ন এবিতি কার্যকৰী মূলক ইটিটি ঘৰ্য্যে গুটির ৫

চৰ্চাকৃত পর্যায় মূলত কৰে।

- (i) অ্যানাডিহাইড মূলক
- (ii) কৰ্ব শ্রিনিক মূলক

অনুবাদকারীর স্বাক্ষর: অনুপ্রতি পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

প্রশ্ন প্রশ্নেতাদের স্বাক্ষর:

১। .....  
২। .....  
৩। .....  
৪। .....  
৫। .....

বিষয় ১০০

পত্র ২৫

পর্যায় ৩৩, ৩২, ৩১  
সম ২০২০

[ জনসংকলন পঞ্জীয়ন পরিকল্পক ফো দেশগুৰো - ২ নম্বৰ

ব্যক্তিক জনসংকলন পঞ্জীয়ন - ২ নম্বৰ, গৌড়নিখ মহাবৃত্ত - ১ ]

৩। মৌলিক পঞ্জীয়ন

৫

[ ব্যবহৃতিক পঞ্জীয়ন গৈরিকভাবে চিহ্ন কৰিব

অন্ত হবে]

৪। স্থাবণ্টেটিভি নোট বুক

৫

স্থাবণ্টেটিভি নোট বুকে নিয়মিত সংগ্রহ, স্বত্ত্বে

[ লিখিত নোট বুক বেং পরিকল্পনা-পরিচয়তাৰ উপৰি

জিও ক্ষেত্ৰ পঞ্জীয়নক নম্বৰ পুনৰ কৰিবেন ]

অনুবাদ কাৰীৰ স্বাক্ষৰ

প্ৰশংসন পরিশোধকদেৱ স্বাক্ষৰ :

১।

২।

৩।

৪।

৫।

প্ৰশংসনতাৰেৰ স্বাক্ষৰ

বিষয় .....

পত্ৰ ..... ২২

পৰীক্ষা ..... ৩২৫ মুখ্য, মু

সন ..... ২০২০

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ১.১

সেট .....

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি প্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... ডাঃ মাঝিমিক ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
 বিষয় শ্রীরামজ্ঞান (গ্রবহারিক) [পার্শ্ব গুরুদের প্রতি নির্দেশাবলী] 1 7 8  
 পত্র ..... ১৯৫ ..... বিষয় কোড: ১৭৮  
 পূর্ণমান : ..... ২৫ .....  
 সময় : ..... ২. ঘন্টা ৩০ মিনিট

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

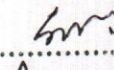
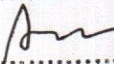
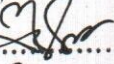
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

--	--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। .....   
 ২। .....   
 ৩। .....   
 ৪। ..... 

প্রশ্ন প্রশ্নেতার স্বাক্ষর

বিষয় শ্রীরামজ্ঞান (গ্রবহারিক)

পত্র ..... ১৯৫ .....

পরীক্ষা ডাঃ মাঝিমিক

সন ..... ২০২৩

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

১। নমুনা 'ক' কার্যনামই মনাঞ্জকরণ:-

৬

মাইজেনিম কাষ বিড়ালের মেচাফজ / এনাফজ

দূর্ঘার খায়ী মুড়াইড / মডেল দিত হায়, অঙ্গি প্রস্তুত  
একই নমুনা দেয়া যাবে না।

মানবণ্টন:

নম্বর

মনাঞ্জকরণ

১

মনাঞ্জকারী বৈমিষ্ট্য

২

মোট = ৬

২। নমুনা 'খ' Malvaceae (গোত্রে) একটি ফুল দিত

২য়।

মানবণ্টন:

নম্বর

ফুলের নথ্যাঞ্জনিকরণ

২

মনাঞ্জকারী বৈমিষ্ট্য

২

পুকুর প্রাণীক ঘঁকন

২

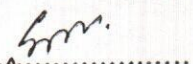
গোত্র মনাঞ্জকরণ

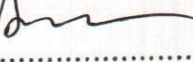
১

মোট = ৭

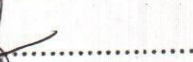
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

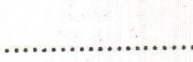
প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

২। ..... 

৩। ..... 

৪। ..... 

৫। ..... 

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ..... ছৃঢ়িয়ারেজান (গুবথারিস্ট)

পত্র ..... ১৪৫

পরীক্ষা ..... ১৪৬ প্লাটারিমিক

সন ..... ২০.২.১০

অথবা, নমুনা 'গ'

একবীজপত্রী উদ্বিদের ফচি কাণ্ড। মূল দিত হয়।

মানবন্টন:

মুখ্য

প্রযুক্তিকরণ

২

মার্জিত

২

মনাঙ্গকারী (বৈমিথ)

২

নমুনা মনাঙ্গকরণ

$(\text{মোট}) = ৭$

[নমুনা ম ৩ ও ম ৫ পর্যায়ক্রম]

দিত হয়।]

৩। মানাক মৎস্যস্থন প্রক্রিয়ায়  $\text{CO}_2$ -এর যোগাযোগ। ৭

অবার ক্ষমতা  $\text{CO}_2$  তারিয়ে লক্ষণ, পর্যবেক্ষণ দুটি

পর্যায়ক্রম দিত হয়।

মানবন্টন:

মুখ্য

মনুপাতি মোট কৃতা

৩

পর্যবেক্ষণের মতিজ্ঞস্ত এন্ডা

২

ফলাফল

$(\text{মোট}) = \frac{2}{7}$

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রদেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় জীববিজ্ঞান (জ্যৈষ্ঠবিষ্ণু)

পত্র ..... ১৫

পরীক্ষা টিউচ মাট্রিক

সন ..... ২০২৩

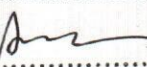
৪। জাতিক পর্যবেক্ষণ পাঠ্যমূল্যের অন্তর্ভুক্ত খণ্ড কোর  
প্রস্তু করা যাওয়া পাই,

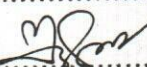
৫। স্থানীয় মাস ; প্রতিটি পর্যবেক্ষণ মিশনকে  
নিয়ন্ত্রিত করা, মুদ্রণ, চিহ্নিত করা, পর্যবেক্ষণের  
বর্ণনা ও পরিচ্ছন্নতার উপর গুরুত্ব দিতে হবে,

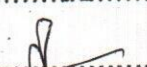
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

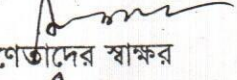
২। ..... 

৩। ..... 

৪। ..... 

৫। ..... 

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় .....  (স্থানীয়)

পত্র ..... ১৪.....

পরীক্ষা ..... ১৪৫ মাটি-মুক্ত

সন ..... ২০২৩

সেট ০২

পৃষ্ঠা নম্বর ০২

প্রশ্নে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উদ্ধৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

উচ্চ মাধ্যমিক মাট্রিফেন্টে..... পরীক্ষা, ২০২৩

বিষয় : জৈববিজ্ঞান (ব্যুরহাস্ট্রিক)

পত্র ..... চতুর্থ ..... বিষয় কোড :

পূর্ণমান : ..... ২৫

সময় : ..... ২৫টা ৩০ মিনিট

1	7	9
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

~~সকল প্রশ্নের মান সমান~~

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (মদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

## ২০২৩ মালৈর- পুনর্বিন্যসকৃত মিলেবস অনুযায়ী পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলী

### ১। শনাওকরণ :

ক) নিচের প্রাণীগুলো থেকে যেকোন একটি প্রাণী  
দিতে হবে,

Spongilla, Aurelia, Ascaris, Pila,  
Astropecten, Scoliodon, Tenualosa,  
Duttaphrynus, Hemidactylus, Copsychus.

৬

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রাপ্তের স্বাক্ষর

১। cashubবিষয় জীববিজ্ঞান২। dপত্র চতুর্থ৩। muftiপরীক্ষা জৈববিজ্ঞান মাট্রিফেন্টে৪। Abreenসন ২০২৩অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। X

মানবটন : নম্বৰ

বৈজ্ঞানিক নাম : ৩

শ্রেণিবিন্যাস ১

বৈশিষ্ট্য ১

মোট = ৩

এ) নিম্নলিখিত স্থায়ী লাইড ফুলো যথেকে যেকেন ৩  
একটি লাইড দিতে হবে

Hydra (W.M./হার্ডেল), উচ্চরে পাকস্থলীর

অস্তুচ্ছেদ, শুরুত্বের অস্তুচ্ছেদ, যকৃচ্ছে

অনুচ্ছেদ, স্তনপায়ীর বৃক্ষের অনুচ্ছেদ,

ফুসফুসের অনুচ্ছেদ

মানবটন নম্বৰ

শনাত্তকব্যূহ ১

বৈশিষ্ট্য ২

মোট = ৩

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। সেলুলো

২। ডি

৩। পার্স

৪। ডিপ্লো

৫। ক্লিপ

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় জীবাণুতত্ত্ব

পত্র চুক্তি

পরীক্ষা ডায়াগ্নোস্টিক সার্টিফিকেট

সন ২০২০

গ) জ্ঞানব কক্ষালোর যেকোন একটি অঙ্গ।

৩

অঙ্গৰ মডেল দিতে হবে, যেমন : আদর্শ কলেজকা,

কল্কিস, হিউমেণ্ডেস, ফিলাডেলিপিটা,

শ্রোণীচক্র

জ্ঞান বক্টোন

নিষ্ঠা

শনাত্তকব্লু

১

বৈশিষ্ট্য

২

চোট

= ৩

য) নিচে উল্লেখিত প্রাণিগুলো ইতে যেকোন

১

একটি অস্ত্র/তন্ত্র এবং চেতনার দিতে হবে পাশাপাশি

যামনে জোড় বিজোড় বোন নয়ান্দৰ্বী পুরুষবৰ্ষী

বিমিয়ে তিনি বিষয়ের ব্যবচেতন করতে দিতে

হবে।

ক) দ্বামঞ্চিত্তি<sup>১</sup> অর্থোনোয়ার ঝুঁটেপাল্ল বা পাকিসাখণ্ড

খ) যেকোন কাপ মাছের ফুলকা বা কায়ায়লি

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১) .....

২) ..... ✓

৩) .....

৪) .....

৫) .....

প্রশ্ন প্রশ্নেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় জীববিজ্ঞান

পত্র চিত্তিয়

পরীক্ষা উচ্চ মাধ্যমিক মন্ত্রিত্বক্ষেত্র

সন ২০২৬

পঠানুম্বর ৪

যান বাটি

নিষ্ঠা

ব্যবচেষ্ট

৪

প্রদর্শন

৩

চিত্র

২

গোটী = ১

৭। মৌখিক অঙ্গীকণ: পাঠ্যসূচীর অন্তর্ভুক্ত বিষয়ে

৮

অন্ত কর্তৃত হবে।

৮। নোটখন: পরিচ্ছন্ন, নিষ্পত্তি স্বামগতি

৬

ঘোষ কুষ্ঠিয়ান পূর্ণমান পাবে,

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

১। ..... এসলি

২। ..... আ

৩। ..... মুল

৪। ..... কুষ্ঠিয়ান

ঞ। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় জীবতিক্ষণ

পত্র চুক্তিয়া

পরীক্ষা উচ্চপ্রায়ীক রান্তিরভৈরব

সন ২০২৬

সেট ..... ৩১

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ০১

প্রশ্নে কোন উত্তরি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তরি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

**পরীক্ষার প্রতি নির্দেশাবলি**

উচ্চ মাধ্যমিক ..... পরীক্ষা, ২০২৩

বিষয় ..... ইচ্ছতর গণিত (গ্রহণযোগ্য)

পত্র ..... প্রথম ..... বিষয় কোড :

পূর্ণমান :

সময় : ..... // ..... ঘন্টা

2	৬	৮
---	---	---

**[২০২৩ আলের সিলেবাস অনুযায়ী]**

একান্ত প্রার্থী সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জোগাড়

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রদেতার স্বাক্ষর

১। উ. ফাতেফ খান নাথুন্দু - প্রিমি বিষয় ইচ্ছতর গণিত (গ্রহণযোগ্য)

২। মাঃ হোসেন বেগম - পত্র ..... প্রথম

৩। মাঃ লোকেন্দ্র কুমার - পত্র ..... HSC

৪। মাঃ মুক্তবাম ইসলাম - পত্র ..... ২০২৩

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

- ୧। ଅତ୍ୟୁକ୍ତ ମୟିକ୍ସାମ୍ବୀ ପ୍ରାଚୀନ ମୟିକ୍ସାନ୍ତେ ଗର୍ଭ ମେଣ୍ଡ ମେ କରିଲେ  
ପ୍ରାଚୀନ ମୟିକ୍ସାନ କରିଲା କବୁ ।

୨। ଅତ୍ୟୁକ୍ତାନ ମୟିକ୍ସାନ ଓ ସାଇଃ ମୟିକ୍ସକ ଅତ୍ୟୁକ୍ତ ମୟିକ୍ସାନ୍ତେ ଇନ୍ୟ  
ଅମ୍ବୁଜନୀମ୍ବ କାଳାନ ଏ ତମ୍ଭ ଅସବସାହ କବିଥେବ ।

୩। ଅତ୍ୟୁକ୍ତ ମୟିକ୍ସାମ୍ବିକ୍ରେ ଡିଙ୍ଗ ଡିଙ୍ଗ କାଳାନ ଅସବସାହ କବିତ ହେ ।

୪। ଅତ୍ୟୁକ୍ତ ମୟିକ୍ସାନ ଦୈଯଚଯନ୍ତେ ମାର୍ତ୍ତିମେ ନିର୍ଯ୍ୟାନ କବିତ ଥାଏ ।

୫। ଅତ୍ୟୁକ୍ତ ମୟିକ୍ସାନ୍ୟେ ଇନ୍ୟ ଟାକେ ନଷ୍ଟହେତୁ ବର୍ଣ୍ଣନ ନିର୍ମଳମ୍ବ ।

(୧) ଅସ୍ତ୍ର / ଶୂନ୍ୟ / ମାନ୍ଦିକଳାନ୍ତ ଅନ୍ୟନ  
୨

(୨) ମାନ୍ଦିକଳାନ୍ତ ସାତ୍ତବାମ୍ବନ / ଆରିକ ପ୍ରାଣିମୂଳ ଉପରୁଚଳନ  
୨୨

(୩) ଲୋମଚିତ୍ର ଅକ୍ଷର / ଉତ୍ତାତ ବିଳାକଳ / ହିମ୍ବ  
୭

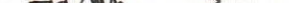
(୪) ବ୍ୟାଘ୍ରାମ୍ବ କଳାନ୍ତ ଉପରୁଚଳନ  
୨

୬। ଶ୍ରୀହମ୍ରିକ କାମ୍ରେ ଲୋହୁକ ଉପରୁଚଳନ  
୭

୭। ଲୋଚିକ ଅତ୍ୟୁକ୍ତ  
୮

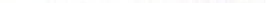
## অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

## প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରଗେତାଦେର ସାକ୍ଷର - 

১। ক্রি. ক্লাব মুসলিম ফিল্হ-প্রে) বিষয় প্রচলন (ব্রহ্মপুর)

୧୦- ମ୍ରୀ. ପାତ୍ରାନୁଷ୍ଠାନୀ ପତ୍ର ଅନୁଷ୍ଠାନ

৩।  পরীক্ষা নথি নং ১০০৮৫

পৃষ্ঠা নম্বর ০১

সেট .....

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

৫৮ মাস্টারিং  
বিষয় প্রত্যবহার নির্দেশনা  
পত্র ২৫ মন  
পূর্ণমান :  
সময় : ঘন্টা

২ ৬ ৬

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

--	--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। .....
- ২। .....
- ৩। .....
- ৪। .....

অনুযোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর  
৫৮৩০ সন ( মিডিসিন )  
বিষয় .....  
পত্র ২৫ মন  
পরীক্ষা ৫৮ মাস্টারিং  
সন ২০২৩

১। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ প্রতিক্রিয়া মুক্তি

খেজু ফ্রেনের দ্বারা প্রতিক্রিয়া অন্তর্ভুক্ত।

২। বেতেন্টুল প্রতিক্রিয়া ও বহিব্রহ প্রতিক্রিয়া প্রতিক্রিয়া।

৩। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ কর তো অবস্থার ঘণ্টা,

৪। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ করে কোথার স্থান ঘণ্টা ২০,

৫। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ করে কোথার স্থান ঘণ্টা ২০।

৬। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ করে কোথার স্থান এবং কিন্তু:

(ক) ৬৩ / ৬৩ / পারিশেলা প্রদত্ত : ২ নথ্য

(খ) পারিশেলা বাসবাস/ পারিশেলা প্রদত্ত : ২ নথ্য

(গ) পারিশেলা প্রদত্ত : ২ নথ্য

(ঘ) পারিশেলা প্রদত্ত : ২ নথ্য

$\text{মোট} = ৮ \frac{1}{2}$  নথ্য

৭। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ করে কোথার স্থান : ৩ নথ্য

৮। প্রতিক্রিয়া কর্তৃপক্ষ : ১ নথ্য

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ২০২০ সাল (১০) ..... নির্দেশিকা

পত্র ২৫ .....

পরীক্ষা ২৫ মার্চ ২০২০

সন ২০২০

২০২৩ মালেঁয় মিল্লেবাদ অনুশাস্তি  
ভূগোল (ব্যবহারিক)

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর .....১.....

পশ্চে কোন উদ্ভৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এ উদ্ভৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

স্ট্রিচ..মার্স্যুরিক..মার্টিনিকেট... পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয়..ভূগোল (ব্যবহারিক).....

1	2	5
---	---	---

পত্র..... স্থায়ী..... বিষয় কোড : ১২৫

পূর্ণমান : ..... ২৫

সময় : ..... ০৯. ঘন্টা ৩০ মিনিট

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা পশ্চের পূর্ণমান জড়গুরু

সকল পশ্চের মান সম্মত

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (মন্তব্য থাকে)

(ক্ষেত্রে পশ্চের পথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

১। অত্যন্তবৃণ ও বহি:দৰোঞ্জকদ্বন্দ্ব যৈথতায়ে অনুগত  
ক্ষেত্রে ক্ষেত্রে ।

২। অত্যক অপেঁ জন্য আলাদা উদাত্ত অনুবন্ধ  
ক্ষেত্রে ।

৩। দৰোঞ্জা পরিমাণনায় জন্য অত্যাবন্যক্তিপূর্ণ মানচিত্ৰ  
ও উপাও অনুবন্ধ ক্ষেত্রে হবে ।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রদেতার স্বাক্ষর

১। .....

বিষয় ভূগোল....

২। .....

পত্র স্থায়ী.....

৩। .....

পরীক্ষা এইচ.এম.মি

৪। .....

সন ২০২৩

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

৪। ব্যবহারিক সংযোগ চলাকালেই মৌখিক সংযোগ অঙ্গ

ক্ষতি হবে ।

৫। সংযোগ দ্রুত প্রেরণ উভয়পক্ষে শুন্যস্থান ক্ষয়েন ।

৬। উভয়পক্ষ, নম্বরপত্র এবং কলিউপের প্রিন্ট আউট কীটে  
অঙ্গন্তরীণ ও বহি: সংযোগ উভয় পক্ষে ক্ষয়েন ।

মান বন্ধন

নম্বর

ক) দুটি সংযোগ  $[(4+7) \times 2]$  ১৮

খ) মৌখিক  $(2 \times 2)$  ০৮

গ) ব্যবহারিক মোট বুক ০৬

মোট = ২৭

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১.

বিষয় ডিগ্রোল

২.

পত্র স্বাক্ষর

৩.

পরীক্ষা-এইচ-এম-মি

৪.

সন ২০২৩

৫. ....

২০২৬ মালের মিল্যোড ছন্দুয়ালী

~~পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলী~~

সেট .....

পরীক্ষকগণের প্রতি নির্দেশাবলী

পৃষ্ঠা নম্বর ০১

প্রশ্নে কোন উত্তি বা উত্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তি বা উত্তি প্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

ডাঃ মাঝিক মাটিমিটে ..... পরীক্ষা, ২০২৬  
বিষয় জ্ঞান করণার্থী  
পত্র ..... দ্বিতীয় ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : ২৫  
সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

1	2	6
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম সাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

- ১। প্রশ্নপত্রের শূন্যস্থান অভ্যন্তরীণ ও বহুবাসত  
পরীক্ষক যৌথভাবে পূরণ করবেন। অভ্যন্তরীণ  
পরীক্ষক প্রযোজনীয় অংশ, উপায় ও মনচিহ্ন  
সরবরাহ করবেন।
- ২। করণার্থীর পরীক্ষা চাকালীন নোট-বুক  
মুল্যায়ন ও মৌলিক পরীক্ষা গ্রহণ করবার জন্য।
- ৩। ~~অভ্যন্তরীণ পরীক্ষক বহুবাসত পরীক্ষার মাধ্যে পরামর্শদাতা~~  
একজন ফলে ডিস্ট্রিবিউটর অংশ ও ~~সমাজ~~  
উপায় সরবরাহ করবেন।
- ৪। উত্তর পত্র, বন্ধুর পত্র এবং OMR শীটে জড়িয়ে

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। ..... 
- ২। ..... 
- ৩। ..... 
- ৪। ..... 

প্রশ্নপত্রের স্বাক্ষর

বিষয় জ্ঞান (করণার্থী)  
পত্র দ্বিতীয় পত্র  
পরীক্ষা এইচ এম সি  
সন ২০২৬

অধ্যয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

পৃষ্ঠা নম্বর ..... 02 .....

## পরিপন্থ স্বাক্ষর কর্তব্যেন ।

১। ক বিলোপ পাঁচটি পরিপন্থ যেকে যে কোন

চুটি উত্তৰ দিত হবে। পরিপন্থের ~~চিহ্ন~~<sup>চিহ্ন</sup> জন্য

~~৪~~ <sup>চিহ্ন</sup> এবং ~~চিহ্ন~~<sup>চিহ্ন</sup> জন্য ~~৫~~<sup>৩</sup> নম্বর বর্ণনা থাকবে।

মান অন্তর্নিহিত :

নম্বর

ক) চুটি পরিপন্থ  $(4+5) \times 2$  ২৮

খ) মৌলিক  $(2 \times 2)$  ৪

গ) ক্রিয়ারিক নোট-বুক ৭

মোট নম্বর ২৯

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

২। ..... 

৩। ..... 

৪। ..... 

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ড্রুগেলি (ক্রিয়ারিক)

পত্র দ্বিতীয় সংস্করণ

পরীক্ষা প্রতিটি এস নি

সন ২০২৬

১২০২৬ মুক্ত পুস্তক অঞ্চলীয়।  
গোপনীয় নথি নিয়মিত।

সেট ..... ০২

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ০১

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

ত্রিশ-মাসিক সমাজ পুস্তক, ২০২৬  
বিষয় ..... প্রকৃতি ও পুরুষ  
পত্র ..... ২৮ ..... বিষয় কোড : ২৮০  
পূর্ণমান : ..... ২০ .....  
সময় : ..... ১৫ মাস

২	৮	০
---	---	---

~~দার্শন পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান ডায়াক~~  
~~সকল প্রশ্নের জান সম্ভাল~~  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

~~অভ্যেক প্রশ্নের অধম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।~~

<p>গোপনীয় পুস্তক গোপনীয় প্রতি ও পুরুষ মুক্ত ক্ষেত্র ২১৩।</p> <p>২। অসম জ্যোতির পুর্ণিমা বৃত্তি গুড়, মরিচ, বিষ্ণু পানি মৃত্যু ক্ষেত্র রঞ্জ।</p>
---

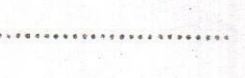
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

২। ..... 

৩। ..... 

৪। ..... 

প্রশ্ন প্রদেতার স্বাক্ষর



বিষয় ..... প্রকৃতি ও পুরুষ

পত্র ..... ২৮

পরীক্ষা ..... ত্রিশ-মাসিক

সন ..... ২০২৬

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

১২০২৬ মেলবু খ্রিস্টাব্দ অক্ষয়ান্তি ৪

সেট ..... ০২

ষষ্ঠ পর্যবেক্ষণ বিদ্যুৎ বিজ্ঞান পৃষ্ঠা নম্বর ..... ০১

প্রশ্নে কোন উত্তৰ বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৰ বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

ডায়াগনাল পর্যবেক্ষণ, ২০২৬  
বিষয় ..... ইলেক্ট্রো ও ইলেক্ট্রোনিক্স  
পত্র ..... ইলেক্ট্রো ..... বিষয় কোড : ২৭৯  
পূর্ণাঙ্গ : ..... ১০ .....  
সময় : ..... ৩ ..... ঘণ্টা

২ ৭ ৯

দক্ষিণ পার্শ্ব সংবাদ প্রশ্নের পূর্ণাঙ্গ জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের জ্ঞান সমান  
পরীক্ষকের অভিজ্ঞতা বলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

ষষ্ঠ পর্যবেক্ষণ বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি  
পৃষ্ঠা নং ৩ মোট  
মুক্তিপ্রাপ্ত ক্ষয়ে রাখ।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

অনুবাদ পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

প্রশ্ন গ্রন্তির স্বাক্ষর

বিষয় ..... ইলেক্ট্রো ও ইলেক্ট্রোনিক্স

পত্র ..... ইলেক্ট্রো

পরীক্ষা ..... ডায়াগনাল

সন ..... ২০২৬

অপরোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

নির্দেশনা

সেট ..... কু.....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ৫.....

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

চোখ, ডিম, বিদি ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয় ..... চার্কুল কার্যকলান্তর.....  
পত্র ..... স্বীকৃত ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : ..... X .....  
সময় : ..... X ..... ঘন্টা

১	২	৩
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান ভাষপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

ক্ষ	<p>[পরীক্ষার আগে নির্দেশনা]</p> <p>চার্কুল কার্যকলান্তর ( ক্রবহারিত )</p> <p>১। একটি পরীক্ষার্থীকে ১২" x ১০" কাঠ মাপর কাঠের প্রস্তাব দিব, মাটি, স্লার্টেড, লাট, রুক্ষ-বৃংশ, জপত ইস্তনা ক্ষেত্রে ক্লিপ ও বেঁধে ইত্যাদি প্রয়োজনীয় ক্রিয়াকলাপ করতে হবে। অন্যের প্রশ্নের জন্য অন্যের পরীক্ষা করতে হবে। এবং অন্যের প্রশ্নের জন্য অন্যের পরীক্ষা করতে হবে।</p>
-----	---

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর	প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :	প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর
১।	.....	বিষয় চার্কুল কার্যকলান্তর
২।	.....	পত্র স্বীকৃত্যা
৩।	.....	পরীক্ষা ২০২৩ এম চি
৪।	.....	সন ২০২৩

অন্যান্য অংশ কেটে দিন। ৫।

সেট ২৫

## নির্দেশনা

পৃষ্ঠা নম্বর ৩৭

প্রশ্নে কোন উত্তি বা উকির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তি বা উকি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... ৭২৮-৩২, সি ..... পরীক্ষা, ২০১৩  
 বিষয় চাকু ও কার্যকলা .....  
 পত্র ..... চৰকা ..... বিষয় কোড :  
 পূর্ণমান : .....   
 সময় : .....  ঘন্টা

2	2	5
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

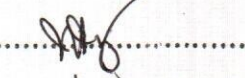
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

<p>[গৃবীকৃতকল্পের প্রাতি নির্দেশাবলী]</p> <p>চাকু ও কার্যকলা ( ব্যবহারিক )</p> <p>১। প্রত্যেক লজিষ্টিকে, ২২'x ১০' খন্ড মাসের ক্ষেত্রে সেলাব- বেহু মাটি কার্ডব্যাট, লাটে বন্ডেল- বা অপ্টি ইপার্স কার্ড, কার্ড ও বা প্রিয়ের কার্ড কার্ড কার্ড কার্ড ক্ষয়তে রয়ে।</p> <p>২।</p>		
--	--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। ..... 

বিষয় চাকু ও কার্যকলা

২। ..... 

পত্র ..... চৰকা

৩। ..... 

পরীক্ষা ..... ১২৬৮৮ মি

৪। ..... 

সন ..... ২০২৩

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....  
.....

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... 2

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উকিল উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উকিল গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

টাচ মার্টিনি..... পরীক্ষা, ২০২৫  
বিষয় শিক্ষার্থী শিখণ্ড.....  
পত্র ২২২..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : ২৫  
সময় : ৬..... ঘন্টা

2	১	১
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

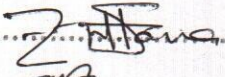
<p style="text-align: center;">ত্রুট্য নিখিল</p> <p>শিক্ষার্থী ত্রুট্য নথি নথি নথি</p> <p>গোপ্য পদ্ধতি, প্রতিবন্ধ নথি, মন্তব্য নথি নথি, অভ্যন্তরীণ প্রতিবন্ধ</p> <p>মন্তব্য নথি নথি,</p>		
--	--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

৩৪

- ১। .....   
২। .....   
৩। .....   
৪। .....

বিষয় শিক্ষার্থী শিখণ্ড  
পত্র ২২২.....  
পরীক্ষা HSC  
সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ১

প্রশ্নে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উদ্ধৃতি বা উক্তি প্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... তৎ বর্তমান ..... পরীক্ষা, ২০১৬  
 বিষয় ..... শিল্প ইচ্ছাবলী .....  
 পত্র ..... ১ টাঙ্কা ..... বিষয় কোড :  
 পূর্ণমান : ..... ২ টাঙ্কা .....  
 সময় : ..... ৩ ..... ঘন্টা

2	→	6
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

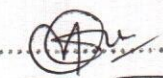
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

<p><b>চুক্তিগতি নির্দেশনা</b></p> <p>বিজ্ঞানীয় চুক্তিগতি পরীক্ষার ব্যৱহাৰ পদ্ধতি পদ্ধতি, পদ্ধতিৰ ভাষা, ব্যৱহাৰ ভাষা ব্যৱহাৰ, পদ্ধতিৰ গোপনীয়তা ২০১৬ খন্তি ১৫,</p>
--

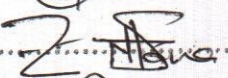
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

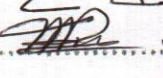
প্রশ্ন প্রশ্নেতার স্বাক্ষর

১। .....  .....

বিষয় .....

২। .....  .....

পত্র .....

৩। .....  .....

পরীক্ষা .....

৪। ..... .....

সম .....

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....

# নির্দেশিকা

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ... ।

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... ডিচম্বর মাসের পরীক্ষা, ২০১৬  
বিষয় ..... পুরুষ পুরুষ ও মহিলা  
পত্র ..... ২৫ ..... বিষয় কোড : ২৮৫  
পূর্ণমান : ..... ২৫ .....  
সময় : ..... ঘন্টা

2	8	5
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

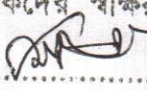
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

[ কলম, সেমিল, বগপ্ট, মুগ, ঝুঁট, ঝঁঁঁ ]

--	--	--

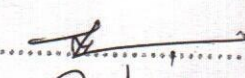
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

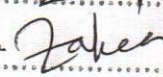
১। ..... 

প্রশ্ন প্রেরিতার স্বাক্ষর

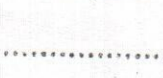
বিষয় Art and Textile

২। ..... 

পত্র 2nd

৩। ..... 

পরীক্ষা H.S.

৪। ..... 

সন 2023

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

# নির্মাণিকা

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর 1

প্রশ্নে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্ধৃতি বা উক্তি অহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

১৮ম সপ্তাহের প্রতিক্রিয়া..... পরীক্ষা, ২০২৬  
বিষয় ..... একাডেমিক ও ব্যবসায়িক  
পত্র ..... ২২ ..... বিষয় কোড : ২৮৪  
পূর্ণমান : ..... ২৮ .....  
সময় : ..... ঘন্টা

2	8	4
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

[কলম, পেনিল, রঞ্চি, বাপত্তি, মুদ্রা, ইত্যাদি]

--	--	--

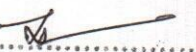
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

অনুপত্তি পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রতিগতার স্বাক্ষর

১। ..... 

বিষয় Art. and Textile

২। ..... 

পত্র 1st

৩। ..... 

পরীক্ষা ২০২৩ HSC

৪। ..... 

সন ২০২৩

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

# ২০২৩ মালেক প্রিলেজ আন্দুয়াখা

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ০১

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উত্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উত্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... তাত্ত্বিক মানচিহ্নে ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয় ..... ইংরেজিপত্র ও প্রারম্ভিক জ্ঞান  
পত্র ..... প্রতিযোগিতা ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : .....  
সময় : ..... ঘন্টা

2	8	3
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে )

	<i>প্রশ্ন পত্রিকা</i>	
--	-----------------------	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। ..... *শুভেচন্দ্ৰ চৌধুরী* .....

বিষয় .....

২। ..... *আলোক পাতোলী* .....

পত্র ..... 283 .....

৩। ..... *মুক্তি খান* .....

পরীক্ষা ..... H-S-C .....

৪। ..... *বিজয় পাতোলী* .....

সন ..... 2023 .....

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....

নির্দেশিকা

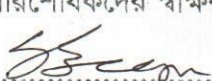
নিষ্ঠাপত্র, উপর্যুক্ত শিক্ষার্থীদের অবব্যবস্থা হবে-

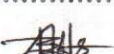
রঙ্গন কলামডি, অঞ্চল, কোচ, ঝুগা, ইণ্ডিয়া,

১০ লেপ্সিল, একল ইণ্ডিয়া

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। 

২। 

৩। 

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় .....

পত্র 283

পরীক্ষা H.S.C.

সন 2023

# ২০২৩ মালের প্রিলেবয় অনুযায়ী

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ০১.....

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... তৎ মাস্ট্রিজিস্ট্রি ইন্টিফেক্টে ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
 বিষয় ..... গৃহ ও বহুপ্লাজ প্লাবিলিটি টেস্ট  
 পত্র ..... প্রাইভেট ..... বিষয় কোড :  
 পূর্ণমান : ..... ২৫ .....  
 সময় : ..... ৩ ..... ঘন্টা

2	8	2
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
 সকল প্রশ্নের মান সমান  
 পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
 বিপরীতে বসাতে হবে)

	<i>নির্দেশিকা</i>	
--	-------------------	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। ..... *.....*
- ২। ..... *.....*
- ৩। ..... *.....*
- ৪। ..... *.....*

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

- বিষয় ..... গৃহ ও বহুপ্লাজ প্লাবিলিটি টেস্ট
- পত্র ..... *.....*
- পরীক্ষা ..... HSC
- সন ..... ২০২৩

## নির্দেশিকা

চিহ্নযোগ্য নথি নিম্নলিখিত উপরের নথিলো এবং বরাবর

করতে হবে -

ডুটি স্ট্রাইক, পেসিল, ফেল, কালুকলেটের ইত্যাদি

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

২। ..... 

৩। ..... 

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় গুরু ব্যবস্থাপনা-ওপারেশনাল সীরিজ

পত্র ..... ১৮.....

পরীক্ষা ..... H.S.C.....

সন ..... 2022.....

# পৰীক্ষাকচৰ প্ৰশ্ন তিন্দুলিখন

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ০১

প্ৰশ্নে কোন উত্তৰি বা উভয়ের উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৰি বা উভয়ের অহণ কৰা হয়েছে তাৰ নাম এ পৃষ্ঠার শেষে  
উল্লেখ কৰতে হবে।

গুৰুত্বপূৰ্ণ গুৰুত্বপূৰ্ণ পৰীক্ষাকচৰ

বিষয় পৰীক্ষাকচৰ নথি নং ৩০২৩  
পত্ৰ নং ১১৫ (প্ৰিচৰ্টড) (৩)  
পূৰ্ণমান : .....  
সময় : ..... ৩০ ঘণ্টা

1	8	3
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্ৰশ্নেৰ পূৰ্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্ৰশ্নেৰ মান সমান  
পৰীক্ষাবেৰ প্ৰতি নিৰ্দেশাবলী ( ভাবিষ্যতক )

প্ৰত্যেক প্ৰশ্নেৰ প্ৰথম লাইনেৰ  
বিপৰীতে বসাতে হবে।

১।	প্ৰত্যেক প্ৰশ্ন পৰীক্ষাকচৰ নথি নং ৩০২৩ যোগাড় রাখতে হব।	প্ৰত্যেক প্ৰশ্ন পৰীক্ষাকচৰ নথি নং ৩০২৩ যোগাড় রাখতে হব।
২।	হাতে আঁকা আৰু লেখা হোৱা হৈলে প্ৰযোৗ কৰতে হৈলে।	হাতে আঁকা আৰু লেখা হোৱা হৈলে প্ৰযোৗ কৰতে হৈলে।
৩।	ব্ৰহ্মজীবিক পৰীক্ষাকচৰ নথি প্ৰযোৗ কৰতে হৈলে।	ব্ৰহ্মজীবিক পৰীক্ষাকচৰ নথি প্ৰযোৗ কৰতে হৈলে।
৪।	ব্ৰহ্মজীবিক পৰীক্ষাকচৰ নথি প্ৰযোৗ কৰতে হৈলে।	ব্ৰহ্মজীবিক পৰীক্ষাকচৰ নথি প্ৰযোৗ কৰতে হৈলে।
৫।	ক) বিদ্যুৎ কৰতে প) সৰ্বাঙ্গিক পৰীক্ষা	ক) বিদ্যুৎ কৰতে প) সৰ্বাঙ্গিক পৰীক্ষা

তাৰিখ  
২৯  
১  
২৯ = ৩০

অনুবাদ কাৰীৰ স্বাক্ষৰ

প্ৰশ্নপত্ৰ পৰিশোধকদেৱ স্বাক্ষৰ :

- ১। .....  
২। .....  
৩। .....  
৪। .....  
অপযোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....

প্ৰশ্ন পৰিশোধকদেৱ

বিষয় পৰীক্ষাকচৰ নথি নং ৩০২৩  
পত্ৰ নং ১১৫ (প্ৰিচৰ্টড) (৩)  
পৰীক্ষা .....  
সন ..... ২০২৩

# Instruction to the examiners.

সেট .....

Page No. ....

প্রশ্ন কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উদ্ধৃতি বা উক্তি প্রাপ্ত করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার শেষে  
উল্লেখ করতে হবে।

Higher secondary certificate Exam.

শরীকতা, ২০২৩

Sub:- বিষয় Engineering drawing and workshop practice  
Paper:- পত্র 2nd (option - ৩) বিষয় কোড (Practical)

1	8	3
---	---	---

Full marks: ..... 30

Time:- সময়: ..... ০৩ hours

দায়িত্বপ্রাপ্ত সংস্থা প্রশ্নের পূর্ণান্তর জলাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের অতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

1.	Arrange a piece of wood size 300m.mX50m.mX50m.m long.	
2.	Two examinees will make a group.	
3.	Necessary tools and equipments are keep ready for practical examination.	
4.	During practical examination viva-voce will take.	
5.	Distribution of marks for practical:-	
a)	practical job	Marks
b)	viva-voce	25
		5
		<u>Total = 30</u>

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

Md. Mahmud Billah

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

1. Jyoti

2. Shohiduzzaman

3. ....

4. ....

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

প্রশ্ন প্রশ্নেতার স্বাক্ষর

বিষয় প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া ও প্রযোজন প্রযোজন  
(ব্রহ্মপুরী)

পত্র 2nd (option - ৩)

পরীক্ষা ..... wood work

শরীকতা ..... HSC

সন ..... 2023

# পূর্ণাঙ্গিক নেতৃত্ব প্রতিনিধিত্ব সম্মিলন

সেট

পৃষ্ঠা নং ০১

পথে কোন উদ্ধৃতি বা উচ্চির উদ্দেশ্য থাকলে, যে ক্ষেত্রে এই উদ্ধৃতি বা উচ্চির শর্ত করা হয়েছে তার নাম  
নথীর নেতৃত্ব উদ্দেশ্য কর্তব্য হবে।

প্রচলিত প্রক্রিয়া গান্ধী নিয়ম

পরীক্ষা, ২০১৩

বিষয়: প্রাণীজ্ঞান অনুকূল ও উৎসর্গস্বরূপ প্রাণীজ্ঞান (বৃক্ষগবিক)

পত্র ২৫ (প্রাপ্তি নথি - ২)

(স্বীকৃত বিজ্ঞান)

বিষয় কোড:

1812

পূর্ণাঙ্গ

৩০

সময়

১৬

সেট

দফিন পার্শ্বস্থ সংখ্যা পথের পূর্ণাঙ্গ জ্ঞাপক

সকল পথের শীর্ষ সমূহ

পরীক্ষকের ধৰ্ম নির্দেশাবলী (মাদি থাকে)

(প্রত্যেক প্রত্যুম্ভুর পথের নাইমের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

১।	বে-কো-০-এক-প্রকার জৈবিক কার্য (মানব-কর্ম-১১) প্রযোজনীয় যত্ন- প্রতি-প্রয়োজন ক্ষমতা ২৫।
২।	২/৩-জ্বে-প্রাণীজ্ঞানী-ক্রয়ো প্রযোজনীয় কর্ম অধ্য।
৩।	অন্য অন্তর্ভুক্ত বৃক্ষগবিক কার্য মন্তব্য করে অথবা প্রত্যুক্ত প্রাণীজ্ঞানী প্রয়োজনীয় ক্ষমতা ২৫-বৃক্ষগবিক যাত্যাকাজ মন্তব্য কর্ম বিবরণ করাতে।
৪।	বৃক্ষগবিক প্রয়োজনীয় প্রযোজনীয় ক্ষমতা ২৫।
৫।	বৃক্ষগবিক প্রযোজনীয় ক্ষমতা ২৫।
	মোট ৩০
	১৬
	১
	<u>মোট ৩০</u>

অনুবাদকারীর স্বাক্ষর

পথের পত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর

১।

২।

৩।

৪।

অন্তর্বোজনীয় অংশ কেটে দিন।

৫।

প্রাণীজ্ঞানী  
প্রত্যেক পথের স্বাক্ষর  
প্রয়োজনীয় ক্ষমতা ২৫-বৃক্ষগবিক  
বিষয় প্রাপ্তি নথি-২  
পত্র ২৫ (প্রাপ্তি নথি-২)  
স্বীকৃত পত্র  
সন ২০২৬

# Instructions to the examiners

Set.....

page number.....

Write the name of the book from which the quotation is taken if any quotation or statement is mentioned in the question paper:

Examination 2023

Subject Engineering drawing and workshop practice  
Paper 2nd (option - 2) (Practical) Subject code

1	8	2
---	---	---

Full marks : ..... 30 .....

Time: ..... 03 ..... Hour

The figure on the right indicates the full marks of the question.

All questions carry the same marks.

Instruction for the examiners(if any)

Place it on the first line of each question.

[N.B: The figure on the right indicates the full marks of the question. Read the stems carefully and answer the associated question. Answer six question in total taking at least one question from each part.]

1. Arrange necessary tools and equipments of any one kind of survey.
2. 2/3 examinees will make a group.
3. Each examinee will write the working process in practical khata after completion of work.
4. During practical examination viva-voce will take.
5. Distribution of marks for practical:-

	Marks
a) particular job :	25
b) viva-voce	5
<hr/> <hr/>	

Total = 30

---

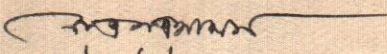


---

Signature of the translator

Signature of the moderator

Signature of the question setter



1.



2.

3.

4.

5.

  
Engineering drawing and workshop practice  
subject.....  
paper 2nd (option - 2) (practical)  
Exam... H.S.C.....  
year... 2023.....

সেট ১০

পৃষ্ঠা নম্বর ১

প্রশ্নে কোন উত্তীর্ণ বা উকির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তীর্ণ বা উকি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

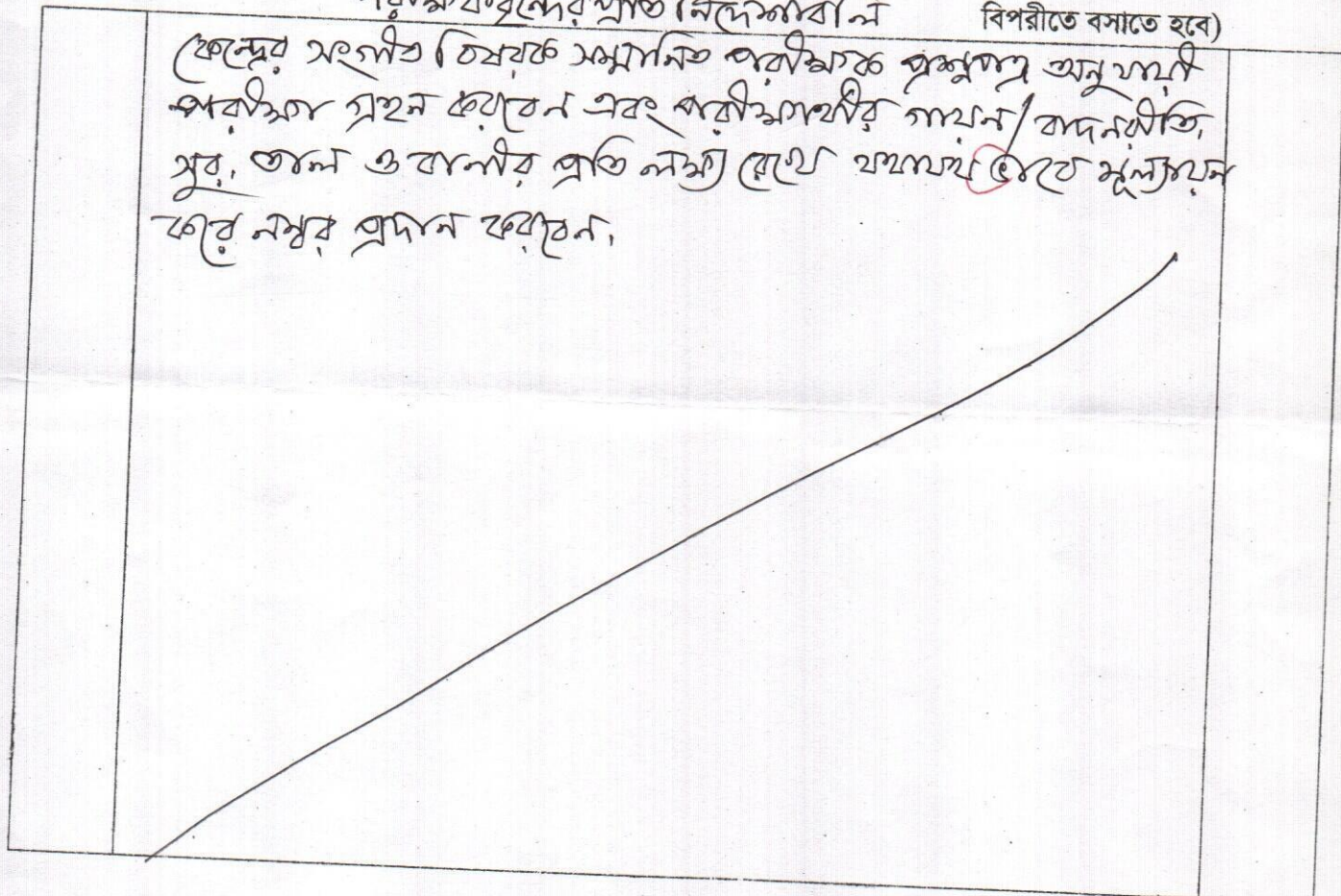
উচ্চমাধ্যমিকমন্ত্রণা  
বিষয় উচ্চমাধ্যমিক (নির্দেশাবলী) পরীক্ষা, ২০২৩  
পত্র ২২৮ বিষয় কোড: ২১৯  
পূর্ণমান: X  
সময়: X ঘন্টা

২	২	৭
---	---	---

✓ দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মাল সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

ফেব্রুয়ারি ২০২৩ চতুর্থ মাহান্ত পরীক্ষার পৃষ্ঠাগুলু অনুযায়ী  
পূর্ণ প্রয়োজন কৃত এবং পূর্ণাঙ্গভুক্ত গবেষণা/সদস্যীভুত  
পুস্তক, গবেষণা ও গবেষণার প্রতি নথু ফোর্ম খুলে রেখে মুক্ত্যুক্ত  
করে নথু প্রদিন দ্বারা,



অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

- ১। .....
- ২। .....
- ৩। .....
- ৪। .....

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয় উচ্চমাধ্যমিক

পত্র ২২৮

পরীক্ষা উচ্চমাধ্যমিকমন্ত্রণা

সন ২০২৩

সেট '৪'

পৃষ্ঠা নম্বর ১

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

.....উচ্চ সর্টিফিকেট প্রতিষ্ঠানে..... পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয় উচ্চম মৎস্য পর্যবেক্ষণ (নির্দেশনাবলী)  
পত্র ২২৮ ..... বিষয় কোড: ২২৮  
পূর্ণমান: ..... X .....  
সময়: ..... X ..... ঘন্টা

2	২	৮
---	---	---

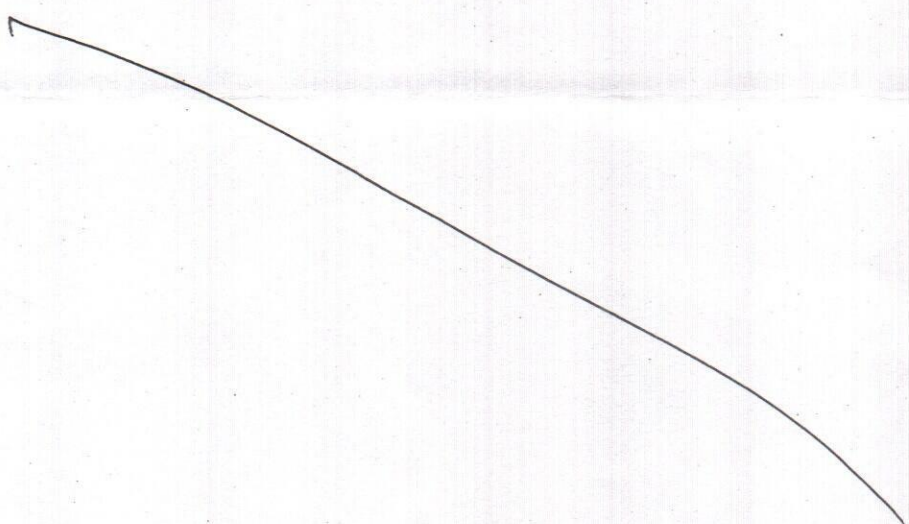
পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (বদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

পৃষ্ঠা মুদ্রণ প্রদেয় প্রতি নির্দেশনাবলী

ক্ষেত্রে মৎস্য পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি পরীক্ষার অনুমতি প্রদান  
গ্রহণ করেন এবং পৃষ্ঠামুক্তি গৃহণ/গৃহণ কৃতি পুর, তজন ও  
বানীক প্রতি লক্ষ্য প্রযোজ্য প্রযোজ্য প্রযোজ্য প্রযোজ্য প্রযোজ্য প্রযোজ্য প্রযোজ্য

কর্তৃতেন,



অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

- ১। সুজি পালীন
- ২। জি. আর.
- ৩। বিজেতা
- ৪। বিজেতা

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

প্রশ্নপত্রের স্বাক্ষর

বিষয় উচ্চম মৎস্য (নির্দেশনাবলী)  
পত্র ২২৮  
পরীক্ষা উচ্চম  
সন ২০২৩

সেট ..... ১০

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ০১

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

উচ্চ মাধ্যমিক মাসিনিউজ পরীক্ষা, ২০১৬  
বিষয় নিয়ন্ত্রণ (নির্দেশাবলী)

২	১	৭
---	---	---

পত্র ..... ৩৩ ..... বিষয় কোড : ২০৭  
পূর্ণমান : ..... X .....  
সময় : ..... X ..... ঘন্টা

~~দায়িনি পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক~~

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষার প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

পরীক্ষার প্রতি নির্দেশাবলী

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

কেন্দ্রীয় রাজ্যিতি বিষয়স্থ অধ্যাপনা পরীক্ষার প্রশ্নসমূহ  
অনুযায়ী পরীক্ষার প্রশ্ন কর্তৃত প্রবেশ পরীক্ষার্থীর  
সম্মত/অনুমতি, স্বত্ত্ব, জন্ম ও বর্ষ প্রতি নাম  
ক্ষেত্রে অন্তর্ভুক্ত করে নথিত প্রদর্শন করতেন।

--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। জুহি চৌধুরী
- ২। বি. কে. মুখোপাধি
- ৩। পুরুষ কুমার
- ৪। সুজা কুমার

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

জুহি চৌধুরী

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয় নিয়ন্ত্রণ (নির্দেশাবলী)  
পত্র ..... ৩৩ .....  
পরীক্ষা ডিসেম্বর .....  
সন ..... ২০১৬ .....

সেট ..... ১

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ১

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

ইন্দিয়ান স্টেট কলেজ পুর্ণমান পরীক্ষা, ২০১৬

বিষয়: লংগুয়েজ (নির্দেশাবলী)

পত্র: ১৫

পূর্ণমান: X

সময়: X ঘন্টা

২	৩	৬
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

পরীক্ষাভ্যন্তে প্রতি নির্দেশাবলী

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

কেউর মূল্য বিষয়ক জ্ঞানত পৰীক্ষার প্রশ্নসমূহ  
অনুফল্য পরীক্ষা প্রযোগ করবেন। এবং পরীক্ষার  
গুরু/গুরুত্বপূর্ণ, সুস্থ, অলঙ্কৃত জ্ঞান প্রতিকাণ্ডালে  
২০১৬ বৰ্ষে পুর্ণমান করে রেখত প্রদত্ত ক্ষেত্ৰ।

--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

১। গুহ্যিমান

২। Cr. G. N.

৩। ৪।

.....

চূড়ান্ত ফলো

প্রশ্ন প্রতেকার স্বাক্ষর:

বিষয়: লংগুয়েজ (নির্দেশাবলী)

পত্র: ১৫

পরীক্ষা: ২০১৬

সন: ২০১৬

অধ্যয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ০২

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এবং পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... ২১৬, ৭৩, মি ..... পরীক্ষা, ২০২৬  
বিষয় ..... প্রযুক্তিগতিক প্রযুক্তিগতিক  
পত্র ..... প্রগতি ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণাঙ্গান : .....  
সময় : ..... ঘন্টা

২	২	৯
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংস্থা প্রশ্নের পূর্ণাঙ্গান জাপক  
সকল প্রশ্নের জান সমাপ্ত  
পরীক্ষার প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

অত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

[২০২৩ সালের সিদ্ধেন্দ্র অনুযায়ী]

[মৌলিক গন্তব্য জুন নির্দেশাবলি]

- ১। আওয়াজকীয় ও বহিরাজ্যিক উচ্চ পরিস্কার  
উপনিষদ মূল্য শৃঙ্খল করতে ২(৬)।
- ২। সংবিধান প্রয়োজনীয় ৩৩ মুক্তাঙ্গ  
কর (বৈ)।
- ৩। প্রকাশিক ব্যাবে (২১২ প্রতিফল ব) ১৬০  
অন্য ত্রিন্য ত্রিন্য মুক্তাঙ্গ কর (বৈ)।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

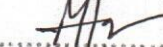
প্রশ্ন গ্রন্তিতার স্বাক্ষর

১। ..... 

বিষয় পরিদ্যুষণ

২। ..... 

পত্র ১ম

৩। ..... 

পরীক্ষা ২০২৩ ২১৬, ৭৩, মি

৪। ..... 

সন ২০২৬

অপ্রযোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

৪। সর্বীকৃত চোকানীন সর্বীকৃতীয়া ব্যবহারিক

গোটে-বুক ব্যবহার করতে সাধ্যবে না,

৫। ব্যবহারিক সর্বীকৃত চোকানীন মোচিত-

অঙ্গীকৃত প্লেন ৩ ব্যবহারিক (গোটে-বুক ছুল) প্লেন করবেন,

৬। প্রশ্নপত্রে উল্লিখিত ধরণের মাধ্যিক ব্যবহারিক

সর্বীকৃত প্লেন করতে হবে,

৭। প্রতিটি কার্যক্রম নিম্নলিখিত মান এন্টেন

অনুমানী ছুল) প্লেন করতে হবে : —

—সারণি প্রদৃষ্ট : ২

সাধিক ধূপ্রের প্রাণ্যাশ : ২

জননা সংস্করণ করা : ২

মোট : ৮

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় পরিচিক্ষ্যান (ব্যবহারিক)

পত্র ..... ১ম

পরীক্ষা এষ্ট-ওস-ডি.

সন ..... ২০২৬

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ১২

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

..... ১২৬.এম.মি ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
 বিষয় সামুদ্রিক জ্যোতির্বিজ্ঞান (গ্রেড অন্তর্ভুক্ত)  
 পত্র ..... চিরিয়া ..... বিষয় কোড : ১৩০  
 পূর্ণমান : ..... ২৫ .....  
 সময় : ..... ২:৫০ ..... ঘন্টা

১	৩	০
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
 সকল প্রশ্নের মান সমান  
 পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
 বিপরীতে বসাতে হবে)

[২০২৩ এব্লু মিলেনিয়ান এন্ড প্রুফিল্ড]  
 [পর্যাপ্ত ফর্মেটে রচনা করে নিখেন্দেবলী]

- ১। অগ্রস্তীন ও বার্ষিক উভ্যে পার্শ্ব প্রক্রিয়া-  
 উপনিষিতে পরীক্ষা মুল কর্তৃত ১৫,
- ২। পঞ্জীয়ন প্রয়োগে তথ্য অধিবৃত্ত করে দেন,
- ৩। একাধিক ক্রসচেক পেন্ট প্রার্টি এসচেব  
 রচনা-ক্লিপিং তথ্য ক্ষয়বন্ধন করবেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

1.   
 2.   
 3.   
 4.

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....  
 ২। .....  
 ৩। .....  
 ৪। .....

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয় সামুদ্রিক জ্যোতির্বিজ্ঞান  
 পত্র চিরিয়া  
 পরীক্ষা ১২৬.এম.মি  
 সন ২০২৩

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....

পুঁষ্টা নম্বর 02

৪। সামীজ্ঞ চলাকোনীন পর্যাতক্ষেত্র গ্রহণ করিব মেঘ

৫। শ্রবণ করতে প্রয়োগ করা

৬। এবং গ্রহণ করিব পর্যাতক চলাকোনীন কৌশিক

অবিজ্ঞান ও গ্রহণ করিব মোট মুক্ত প্রয়োগ করা যেন,

৭। এশুপত্র উন্মেষিত অভ্যর্থনা রাখে গ্রহণ করা যাবিক পর্যাতক

মেঘ করতে হয়।

৮। একটি কার্পুরে নিম্নলিখিত মান বজ্জন অনুসৰি

শূক্রায়ন করতে হয়।

যাবণি প্রক্রিয়া-২

গননা ফলাফলক্ষণ-২

মোট = ৫

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

2.

3.

4.

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১.

২.

৩.

৪.

৫. ....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় পরিমুক্ত্যান

পত্র চিঠীয়া

পরীক্ষা ১২৫ একাড়ি

সন ২০১৩

2023  
HSC

Set.....

Page number... 1 ...

Write the name of the book from which the quotation is taken if any quotation or statement is mentioned in the question paper :

HSC Examination 2023

Subject : Statistics.....

Subject code

130

Paper ..... Second .....

Full marks : 25.....

Time: 2'00 Hour

The figure on the right indicates the full marks of the question.

All questions carry the same marks.

Instruction for the examiners(if any)

Place it on the first line of each question.

[N.B: The figure on the right indicates the full marks of the question. Read the stems carefully and answer the associated question. Answer six question in total taking at least one question from each part.]

[According to the syllabus of 2023]

[Instructions for the examiners.]

1. The examination must be started in the presence of both internal and external examiners.
2. The examiners will provide the required data.
3. In case of more than one batches provide different data for each batch

Signature of the translator

Signature of the moderator

Signature of the question setter

subject..... Statistics .....

paper..... Second .....

Exam..... HSC .....

year..... 2023 .....

1. A. H. M. Amin

2.

3.

4.

5.

পৃষ্ঠা নম্বর ০৩

4. The examinees will not to use Practical note-book during the examination.
5. During the Practical examination, viva voce should be taken and Practical note-book should be evaluated.
6. The practical examination has to be completed within the time mentioned in the question paper.
7. Each work must be evaluated according to the following marks distributions.

Table construction : 2

Correct formula apply : 2

Calculation complete : 2

Total = 6

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

1.

2.

3.

4.

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

২।

৩।

৪।

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় Statistics

পত্র Second

পরীক্ষা HSC

সন 2023

সেট ..... ০১

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ০১

প্রশ্নে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্ধৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

বিষয় ..... ৫ম মাধ্যমিক ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
 পত্র ..... শাস্ত্র বিজ্ঞান ..... বিষয় কোড :  
 পূর্ণাঙ্গান : .....  
 সময় : ..... ঘন্টা

2	7	3
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণাঙ্গান জ্ঞাপক  
 সকল প্রশ্নের মান সমান  
 পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
 বিপরীতে বসাতে হবে )

### নির্দেশিকা

নিম্নলিখিত উপাদানগুলো সংযবরাই এন্ডে-

বিত্তির ধরনের রাস্তার ক্ষেপণ, রাস্তার ছুতা, এগাচি, এন্ড  
 ইত্যাদি।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রদেতার স্বাক্ষর

১। ..... ১৮.....

বিষয় ..... শাস্ত্র বিজ্ঞান

২। .....

পত্র ..... ২৫.....

৩। .....

পরীক্ষা ..... ৬৫৫ মার্কিন ডলার ১০০

৪। .....

সন ..... ২০২৩ ..... ০৭/০৮

অপরোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

২০২৩ মালের মিলেবস্ব অনুযায়ী  
নির্দেশিকা

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ২.....

প্রশ্নে কোন উত্তৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উত্তৃতি বা উক্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

উচ্চ মাধ্যমিক মার্টিফিল্ডে ..... পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয় ..... গার্হণ্য ..... ( নির্দেশিকা )  
পত্র ..... চিঠিশুট ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : .....  
সময় : ..... ঘন্টা

2	9	8
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি মন্দিরশাবলী ( যদি থাকে )

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে রসাতে হবে)

চূম্নাদ্বয় গ্রন্থ পেমার মুদ্রণ করতে

২২১।

--	--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। .....
- ২। .....
- ৩। .....
- ৪। .....

প্রশ্ন প্রদেতার স্বাক্ষর

- বিষয় .....  
পত্র .....  
পরীক্ষা .....  
সম .....  
.....

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

# প্রশ়িক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলী

সেট .....

প্রতিক্রিয়া.....

অঞ্চে কোন উদ্বৃত্তি বা উকির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্বৃত্তি বা উকি প্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার শেষে  
উল্লেখ করতে হবে।

প্রক্রিয়াকরণ মন্ত্রণালয় - ..... পরীক্ষা, ২০৫৩  
বিষয় প্রক্রিয়াজ্ঞান ও প্রযোগসমূহ প্রাজ্ঞানিক (ক্রান্তিকারী)  
পত্র ২০৫৩ (প্রক্রিয়াকরণ) ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : ..... ৩০ .....  
সময় : ..... ৩০ ..... ঘণ্টা

2	2	2
---	---	---

দ্রষ্টব্য প্রার্থীর সংখ্যা অঞ্চের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল অঞ্চের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক অঞ্চের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

১।	প্রতি অঞ্চের এবং ২০৫৪ খ্রি. জুন মাস ও ২০৫৪ খ্রি. জুন মাস তুলনা
২।	এম. এম. বড় জ্ঞান বায়ুতে ২৪।
৩।	চূড়ান্ত অঞ্চের প্রক্রিয়াকরণ ক্রান্তিকারী
৪।	ব্রহ্মবিদ্যা অধীক্ষণ এবং প্রাজ্ঞানিক অভিজ্ঞান প্রযোগ ক্রান্তিকারী
৫।	ব্রহ্মবিদ্যা অধীক্ষণ প্রযোগ ক্রান্তিকারী
	বর্ণনা
	২২
	৮
	মোট = ৩০

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্নপত্র পরিশোধক  
প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর

- ১। .....  
২। .....  
৩। .....  
৪। .....

বিষয় প্রক্রিয়াজ্ঞান ও প্রযোগসমূহ প্রাজ্ঞানিক (ক্রান্তিকারী)  
পত্র ২০৫৩ (প্রক্রিয়াকরণ) .....  
পরীক্ষা .....  
সন ..... ২০২৩

অপর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

# Instructions to the examiners

সেট .....

Page no. - 01  
পৃষ্ঠা নম্বর .....

এশে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্ধৃতি বা উক্তি গহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার শেষে  
উল্লেখ করতে হবে।

Higher secondary certificate Exam. 2013

2	2	2
---	---	---

Sub: - Engineering drawing and workshop practice  
Paper 2nd (option - 1) (practical)  
Full marks ..... 30  
Time: ..... 3 hours

দ্রুতিন পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের অভিনির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম সাইনের  
বিপরীতে কসাতে হবে।

- |    |   |
|----|---|
| 1. | Arrange a piece of M.S. rod having the size of 2.54 cm dia and 2.54 long. cm. long. |
| 2. | Two examinees will make a group.  |
| 3. | Necessary tools and equipments are kept ready for practical examination.            |
| 4. | During practical examination viva-voce will take.                                   |
| 5. | Distribution of marks for practical : —   |
|    | Marks   |
| a) | Practical job — 25  |
| b) | viva-voce — 5   |
|    | <u>Total = 30</u>   |

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রশ্নেতার স্বাক্ষর

বিষয় Engineering drawing and workshop practice (practical)

প্রত 2nd (option - 1)  
(metal work)

পরীক্ষা ১৫৮

সন ২০১৩

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।