

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

উচ্চ মাধ্যমিক পরীক্ষা, ২০২০
 বিষয় বাংলা (বিজ্ঞান) (ব্যবহারিক নির্দেশিকা)
 পত্র: প্রথম পত্র বিষয় কোড :
 পূর্ণমান : ২০
 সময় : ২ ঘন্টা

1	7	4
---	---	---

দাখিল পার্শ্ব 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।

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

.....

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয়: বাংলা (বিজ্ঞান) (ব্যবহারিক)

পত্র: প্রথম

পরীক্ষা: উচ্চ মাধ্যমিক

সন: ২০২০

২।	অন্যত্রুণ লসীঅনসীকে বৃকটি লসীঅন সনস	
	করতে হস।	
২।	লসীঅনসী সনসীঅনসী লসীঅন সনস করসে,	
৩।	লসীঅনসী তস লসীঅন সনস হলে অন্যত্রুণস/	
	সনসীঅনসী লসীঅনসী সনসীঅন সনস করসে।	
৪।	ডাটস সনসীঅন করস সনসীঅন সনসীঅন সনসীঅন সনসীঅন	
	অন্যত্রুণস/ সনসীঅনসী লসীঅনসী সনসীঅন সনসীঅন সনসীঅন	
৫।	সনসীঅনসী সনসীঅনসী সনসীঅন সনসীঅন সনসীঅন	
	অন্যত্রুণ করসে।	
৬।	লসীঅনসী সনসীঅন সনসীঅন	
		সনস
	০১ (ক) তস	০৬
	(খ) তস ৩ উসসীঅন সনসীঅন	০৩
	(গ) সনসীঅন	০৪
	(ঘ) সনসীঅন (সনসীঅন)	০২
	(ঙ) সনসীঅন সনসীঅন	০২
		<u>২৭</u>

অনুবাস কাসীস স্বাস্কর

সনসীঅন

অন্যত্রুণ পরিশেসকসের স্বাস্কর :

১।

২।

৩।

৪।

৫।

অন্যত্রুণ অসেসাদের স্বাস্কর

বসয়

অন্যত্রুণ

পরীক্ষা

সন ২০২০

৭। প্রবন্ধের নম্বর বসে	
	নম্বর
ii) সর্বমোটের নম্বর	২৭
iii) কোর্সের	০৫
iii) মোট বুক	০৬
	<hr/>
	২৫

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

২।

৩।

৪।

৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ...

পত্র ...

পরীক্ষা ...

সন ... ২০২০

২০২৫ সনস্বয়ংক্রিয় মূল্যায়ন পরীক্ষা

(ব্যবহারিক - নির্দেশিত)

নৈর্ব্যক্তিক অধীক্ষা

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান

পত্র: ২২

সময়: ~~১~~ মিনিট: ২ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ~~১০~~ ২৫

বিষয় কোড:	1	7	5
সেট :			

(বি: দ্র: সরবরাহকৃত নৈর্ব্যক্তিক অধীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক উত্তরের বৃত্তটি বল পয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট করতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।)

প্রশ্নপত্রে কোন প্রকার দাগ/চিহ্ন দেওয়া যাবে না।

জেএসসি/এসএসসি/এইচএসসি পরীক্ষা-২০১২

বিষয়: পদার্থবিজ্ঞান পত্র ২২ ১।

প্রশ্নপত্র প্রণেতার পূর্ণ স্বাক্ষর: ২।

৩।

৪।

৫।

প্রশ্নপত্র পরিশোধকবৃন্দের পূর্ণ স্বাক্ষর:

৬।

৭।

৮।

৯।

১০।

নির্দেশিকা

- ১/ প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে একটি পরীক্ষন অঙ্কন করতে হবে।
- ২/ লটারীর মাধ্যমে পরীক্ষার্থী পরীক্ষন গ্রহন করতে হবে।
- ৩/ লটারিতে অবশিষ্ট তিন (৩) ব্যাব অংশ গ্রহন করতে হবে।
- ৪/ পরীক্ষার্থীকে তত্ত্ব লিখা অঙ্কন করে অত্রিকরণ/মহিব্যক্তি পরীক্ষায়ে প্রবেশ গ্রহন করতে হবে।
- ৫/ যে কোন ব্যক্তি লটারি অত্রিকরণ/মহিব্যক্তি পরীক্ষায়ে প্রবেশ নিতে হবে।

৬/ যন্ত্রসম্বন্ধি বৈবক্ষ্যের অংশ সঠিকভাবে

অবলম্বন করতে

৭/ পরীক্ষণের নম্বর বর্ণন :

(i)	নম্বর
ক) তত্ত্ব	০৬
খ) চক্র উদ্ভাও সংগ্রহ	০৭
গ) হিমাধ	০৩
ঘ) ফালফল (বিবক্ষমত)	০২
ঙ) ফালফল ব্যাখ্যা	০২
	১৭
(ii) মৌখিক	০৫
(iii) লেটেক	০৬

মোট = ২৫

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১।
 ২।
 ৩।
 ৪।
 ৫।

বিষয় Physics
 পত্র 2nd
 পরীক্ষা H.S.C
 সন 2025

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর

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।

১৫৬, ২৫, সি পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয়
পত্র বিষয় কোড : ১৭৬
পূর্ণমান :
সময় : ঘন্টা

1 7 6

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

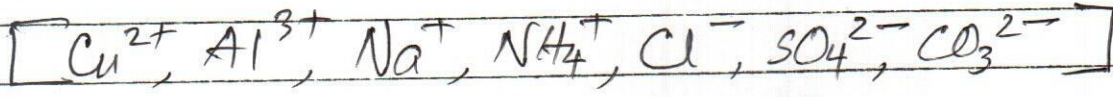
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

<p>ব্যবহারিক নির্দেশিকা</p>	
-----------------------------	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর	প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :	প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর
১।	বিষয়
২।	পত্র
৩।	পরীক্ষা
৪।	সন
অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।	

শিক্ষক(দের) এর নির্দেশাবলী

১) এখানেই Short Syllabus এ অনুর্ভূত জায়গাগুলো
মনে বা মননের দরন সরিয়ে দেওয়া করতে হবে।



২) ছাত্রদের জুনিয়র জেনিয়ার জেনিয়ারদের নির্দিষ্টকরণ
পরীক্ষা করতে বসতে হবে এবং ছাত্রেরা যাতে পরীক্ষার
টিকে পরীক্ষা দেখান তা নিশ্চিত করতে হবে।

৩) জুনিয়র জেনিয়ার জেনিয়ারদের দরন তাল নিশ্চিত
করতে দিতে হবে।

৪) ইতিহাস পরীক্ষায় ঐচ্ছাসিক অংশ হতে প্রশ্ন করার
ফ্রেম ঐচ্ছাসিক দিতে হবে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১।
[Signature]

বিষয়

২।
[Signature]

পত্র

৩।
[Signature]

পরীক্ষা

৪।
[Signature]

সন

৫।

২০২৫ সালের সিলেবাস অনুযায়ী

ব্রহ্মসূত্র (কবচবৃত্তিক) দ্বিতীয় পর্ব

পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেহাবলী

১। সিজান NO_2CO_3 ডেবন দ্বারা প্রস্তুতকৃত নমুনা দেবনের ২০
(৫ ডিম) এর গননা করা নিম্ন ~~করে~~
করা হবে।

সনাক্তি - ৩ নম্বর

কবচবৃত্তিক পরীক্ষা পরীক্ষককে দেখানো - ৬ নম্বর

গননা - ২ নম্বর

সনাক্তি - ২ নম্বর

[দ্রব্য]: ভুল ০-৫% - ২ নম্বর
> ৫% - ০ নম্বর

২। নিচে বর্ণিত কর্মকাণ্ড মালিক দুইটির মধ্যে ৫
একটি ও অন্যটির পরীক্ষা সম্পন্ন করে।
করা হবে।

(i) অ্যানাডিহাইড্রেশন

(ii) কার্বাইলিক

[অন্যটির পরীক্ষা পরীক্ষককে দেখানো - ২ নম্বর
যেটির অন্যটির পরীক্ষার মাধ্যমে দেখা
- ৩ নম্বর।]

৩। জৈবিক পরীক্ষা

[কবচবৃত্তিক পরীক্ষার সিলেবাসের চিহ্ন
সংক্রান্ত প্রশ্ন হবে]

৪। ল্যাবরেটরি নোট বুক

[ল্যাবরেটরি নোট বুক থেকে নির্ধারিত স্নাক্স, সংশ্লিষ্ট নিমিত্ত
নোট বুক এবং পরীক্ষার সনাক্তি উপর লিখিত পরীক্ষক
স্বয়ং প্রদর্শন করা হবে]

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১।

১।

বিষয় সনাক্তি

২।

২।

পত্র ২৮

৩।

৩।

পরীক্ষা 17-S.C

৪।

৪।

সন ২০২৫

৫।

According to the syllabus of 2025

Chemistry (Practical) Second Paper

Instructions to the examiners:

1. The concentration of given sample solution (HCl solution)

is to be determined by standard

Na_2CO_3 solution.

10

Principle ——— 3 Marks

showing practical experiment to the examiner-3

Calculation ——— 2 Marks.

Result ——— 2 Marks

Note: ~~Error~~ Error 0-5% — 2 Marks
> 5% — 0 Marks

2. Identification test of a functional group

between the ~~two to two~~ following two functional group is to be performed.

i. Aldehyde group

ii. Carboxylic group

showing identification test to the examiner — 2

writing correct identification to the khata-3

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

1.

2.

3.

4.

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

২।

৩।

৪।

৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় Chemistry

পত্র 2nd

পরীক্ষা H.S.C

সন 2025

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।

এইচ. এম. সি. পরীক্ষা, ২০২০
 বিষয় জীববিজ্ঞান (প্রবাহিক)
 পত্র ২ম বিষয় কোড : ১৭৮
 পূর্ণমান : ২৫
 সময় : ১ ঘন্টা ৩০ মিনিট

১	৭	৮
---	---	---

[২০২০ সালের মিনেবাস অনুযায়ী]

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

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
 বিপরীতে বসাতে হবে)

[পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলি]

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

২।

৩।

৪।

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

বিষয় জীববিজ্ঞান (প্রবাহিক)

পত্র ২ম

পরীক্ষা এইচ. এম. সি.

সন ২০২০

	নম্বর
৩। নমুনা 'ক' কারনমত্ মনাঙ্ককরন :	৩
মাইটোমিগ কোষ বিভাজনের মেটাফেজ/অ্যানাফেজ	
দশার স্থায়ী মাইড/মডেল দিত্ত হব।	
প্রতিটি গ্রুপে একই নমুনা দেয়া যাবেনা,	
মানবন্টন :	নম্বর
মনাঙ্ককরন	১
কারন	২
<u>মোট = ৩</u>	
৪। নমুনা 'খ' : Malvaceae গোত্রের একটি ফুল ৭	
দিত্ত হব।	
মানবন্টন :	নম্বর
ফুলের নম্বাঙ্ককরন	২
^{গোত্রের} মনাঙ্ককারী বসিষ্ঠ	২
পুল্পপ্রতীক অঙ্কন	২
^{গোত্র} নমুনা মনাঙ্ককরন	১
<u>মোট = ৭</u>	

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১।
- ২।
- ৩।
- ৪।
- ৫।

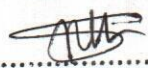

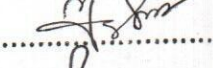

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর


বিষয় জীববিজ্ঞান (ব্যবহারিক)
 পত্র ১ম
 পরীক্ষা এইচ. এম. ডি.
 সন ২০২৫

	নম্বর
অথবা, নমুনা 'গ'	
একবিংশ শতাব্দীর উদ্ভিদে কচি কাণ্ড/মূল দিতে হবে।	
মানবন্টন :	নম্বর
প্রফ/ছন্দকরণ	২
মার্জনিক	২
মনাকারী (বিস্তৃত)	২
মনাকরণ	২
<u>মোট = ৭</u>	
[নমুনা দুটি পর্যায়ক্রমে দিতে হবে।]	
৩। মানবিকমণ্ডলস্থানে CO ₂ গ্যাসের অপরিহার্যতার ৭	
পরীক্ষা/অথবা চাষে CO ₂ গ্যাসের নির্গমন	
পরীক্ষা।	
[পরীক্ষন দুটি পর্যায়ক্রমে দিতে হবে।]	
মানবন্টন :	নম্বর
যন্ত্রপাতি স্টেট করা	৩
পরীক্ষনের সংক্ষিপ্ত বর্ণনা	২
যন্ত্রাংশ লেখা	২

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। 
- ২। 
- ৩। 
- ৪। 
- ৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর 

বিষয় জীববিজ্ঞান (ব্যবহারিক)

পত্র ২য়

পরীক্ষা ১৫. ১৫. ১৫. ১৫.

সন ২০২৫

মোট = ৭

৪। মৌখিক পরীক্ষাঃ পাঠ্যমুখির অনুরূপে যেকোনো ৫ প্রশ্ন করা যাবে।

৫। ব্যবহারিক মাতাঃ প্রতিটি পরীক্ষনে শিক্ষকের নিয়মিত স্বাক্ষর, মুদ্রাঙ্কন, চিহ্নিত ছিদ্র, পরীক্ষনের বর্ননা ও পরিচ্ছন্নতার উপর গুরুত্ব দিতে হবে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১।
 ২।
 ৩।
 ৪।
 ৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় জীববিজ্ঞান (ব্যবহারিক)

পত্র২য়.....

পরীক্ষা২০২৩.....

সন২০২৩.....

২০২৩ সালের সুনব্বিন্যাসকৃত পাঠ্যপুস্তি অনুযায়ী

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর 1

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।

উচ্চ মাধ্যমিক মার্চিফিকেন্টে পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় জীববিজ্ঞান (ব্যবহারিক)

পত্র দ্বিতীয় পত্র (প্রাথমিক) বিষয় কোড :

পূর্ণমান : ২৫

সময় : ২ ঘন্টা ৩০ মিনিটে

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

দাফন পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলী

২। কানাঙ্কন :

(ক) নিচের প্রাণীগুলো থেকে যেকোন একটি প্রাণী
দিতে হবে,

Spongilla, Ascaris, Metaphire, Pila,

Astropecten, Scaliodon, Duttaphrynus,

Hemidactylus, Copsychus, Caria

৩X৩=৯

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। WMM

বিষয় জীববিজ্ঞান

২। WMM

পত্র ২য়

৩। WMM

পরীক্ষা উচ্চ মাধ্যমিক মার্চিফিকেন্টে

৪। #


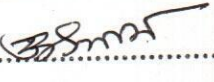
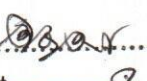
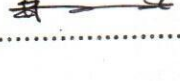
সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

স্থান বস্টেন :	নম্বর
বৈজ্ঞানিক নাম :	১
শ্রেণিবিন্যাস :	১
সনাক্তকারী বিবিধ্য :	১
মোট	৩
(খ). নিম্ন লিখিত স্থায়ী স্নাইডগুলি থেকে যে কোন একটি স্নাইড দ্বিতীয় হইবে:	
হৃদয়স্থায়ী স্নাইড বা মাদল, যকৃৎস্থায়ী স্নাইড, অপ্রাণিকৃত স্নাইড, দাঁড়স্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড.	
স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড/স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড.	
স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড, স্নাইডস্থায়ী স্নাইড.	
স্থান বস্টেন :	নম্বর
সনাক্তকারী :	১
সনাক্তকারী বিবিধ্য :	২
মোট	৩

অনুবাদকারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। 
- ২। 
- ৩। 
- ৪। 
- ৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় জীববিজ্ঞান

পত্র ২য়

পরীক্ষা ক্রমাধিকারিত জাতীয় পরীক্ষা

সন ২০২৫

(গ) মানব কঙ্কালের যে কোনো একটি অস্থি বা অস্থির মডেল দিতে হবে, যেমন:

কশেককা, স্যাক্রাম, ক্ল্যাভিকল, হিউমেরাস,
 রেডিয়াম-আলনা, ফিমার, টিবিয়া-ফিবুলা,
 বক্ষশিঙ্কর, স্ক্যানি-অস্থিচক্র বা পেলভিক গার্ডেল

নম্বর বর্ণন :	নম্বর
কনাঙ্ককরণ	১
বৈশিষ্ট্য	২
মোট = ৩	

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

- ১। *[Signature]*
- ২। *[Signature]*
- ৩। *[Signature]*
- ৪। *[Signature]*
- ৫।

বিষয় *জীৱবিজ্ঞান*

পত্র *২য়*

পরীক্ষা কেন্দ্র *আঞ্চলিক মার্কেটিং*

সন *২০২৫*

২। নিম্নলিখিত প্রার্থীগুলো থেকে যে কোনো একটির	৯
তন্ত্র/অংগের অঙ্ক প্রদর্শনের নিয়ন্ত্রণে ব্যবচ্ছেদ	
করতে দিতে হবে; (পাশাপাশি হামনের দু'জন	
পরীক্ষার্থীকে একই বিষয় দেয়া যাবে না।)	
(ক) গ্রামফোনিং/আরশোলার সুখোপাঙ্গ, লালগুপ্তি,	
পৌষিকতন্ত্র।	
(খ) কুই/কাওলা/মুগোল/টাকি মাছের অর্ন্ত বর্ষী	
ব্রাহ্মিয়ানা ^{বর্ষী} তন্ত্র, বহিবর্ষী ব্রাহ্মিয়ানা ^{বর্ষী} তন্ত্র।	
গ) কুইমাছের ফুলকা, পটকা	
নম্বর বন্টন : নম্বর	
ব্যবচ্ছেদ	৩
প্রদর্শন	৬
চিহ্নিত চিত্র	৩
মোট : ৯	
৩। মৌখিক অভীক্ষা: পাঠ্যসূচীর পাঠ্যসূচীর	৩
অনুভূক্ত বিষয়ে প্রশ্ন করতে হবে।	
৪। নোট খাতা : পরিষ্কৃত ও নিয়ন্ত্রিত স্বাক্ষরিত খাতা	৪
জমা দিতে হবে।	

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১।
২।
৩।
৪।
৫।

বিষয় জীবাণুবিজ্ঞান

পত্র ২য়

পরীক্ষা প্রাথমিক মাঠিতিক

সন ২০২৫

[২০২৫ সালের মিলেবায় অনুযায়ী]

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর ০২

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।

এইচ, এম, ডি পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় উচ্চতর গণিত
পত্র ৩য়
পূর্ণমান : ২৫
সময় : ২ ঘণ্টা

২ ৬ ৫

দাঁড়ান পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক
সংকল প্রশ্নের মান সম্মান
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

ব্যবহারিক নির্দেশিকা

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

২।

৩।

৪।

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

বিষয় উচ্চতর গণিত (ব্যবহারিক)

পত্র ৩য়

পরীক্ষা H.S.C

সন ২০২৫

১. প্রত্যেক পরীক্ষার্থী পাঁচটি পরীক্ষণের মর্মে থেকে যে কোন ২টি পরীক্ষণ সম্মত করবে।	
২. আভ্যন্তরীণ পরীক্ষক ও বহিরাগত পরীক্ষকের প্রত্যেক পরীক্ষণের জন্য প্রয়োজনীয় ফাংশন বা তহব্দ সরবরাহ করবেন।	
৩. প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে ভিন্ন ভিন্ন ফাংশন প্রদান করতে হবে।	
৪. প্রতিটি পরীক্ষণ দৈব চয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।	
৫। প্রত্যেক পরীক্ষণের জন্য ৮-ইনস্ট্রুমেন্ট বন্টন নিম্নরূপ—	
ক) তত্ত্ব / সূত্র / পরিমাপন প্রণয়ন	২
খ) পরিমাপন বাস্তবায়ন / সঠিক প্রক্রিয়া উপস্থাপন	২ই
গ) লেখাচিত্র / অংকন / উপাত্ত বিশ্লেষণ / হিসাব	৬
ঘ) কাছাকাছ ফলাফল উপস্থাপন।	১
৬। ব্যবহারিক ছাত্র উপস্থাপন।	৬
৭। মৌখিক পরীক্ষণ।	৫

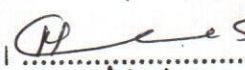
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১। 

বিষয় উচ্চতর গণিত (ব্যবহারিক)

২। 

পত্র দ্বিতীয়

৩। 

পরীক্ষা HSE

৪। 

সন ২০২৫

৫।

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর ... ০২

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।

এফ এম সি পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় উচ্চতর স্নাতক ব্যবস্থাপনা নির্দেশিকা
পত্র ২য় পত্র বিষয় কোড :
পূর্ণমান :
সময় : ঘন্টা

২	৫	৬
---	---	---

দাখিল 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।
অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

বিষয় উচ্চতর স্নাতক

পত্র ২য় পত্র (ব্যবস্থাপনা)

পরীক্ষা H.S.C.

সন ২০২৫

১। প্রত্যেক পরীক্ষার্থী পাঁচটি পরীক্ষণের মত করে যথেন
২টি পরীক্ষণ সম্বলিত করে।

২। অভ্যন্তরীণ পরীক্ষণ ও বহিরাগত পরীক্ষণ প্রত্যেক পরীক্ষার্থী
জন্য প্রয়োজনীয় যোগাযোগ বা তথ্য সংগ্রহ করে নেবে।

৩। প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে তিন তিন যোগাযোগ স্থান দেয়া হবে।

৪। প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে নিম্নলিখিত মত নির্ধারণ করা হবে।

৫। প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে ৩৩-৮ $\frac{১}{২}$ নম্বরের কয়েক প্রশ্নের

(ক) তত্ত্ব/সূত্র/পরিচয়াদি প্রশ্ন : ২ নম্বর

(খ) পরিচয়াদি প্রশ্ন/অতিরিক্ত ব্যক্তি বৈশিষ্ট্য : ২ $\frac{১}{২}$ নম্বর

(গ) লেখচিত্র/ক্রম/উদাহরণ/বিশেষ : ৩ নম্বর

(ঘ) কল্পিত বা কল্পিত বৈশিষ্ট্য : ২ নম্বর

মোট : ৮ $\frac{১}{২}$ নম্বর

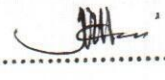
৬। কঠোরভাবে কৃষক নীতি কৃষক তত্ত্ব ৩ নম্বর

৭। হ্রাসিত পরীক্ষণ ৩ নম্বর

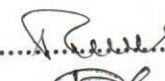
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

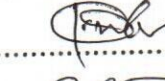
প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১। 

বিষয় # উচ্চতর গাণিত

২। 

পত্র ২য়

৩। 

পরীক্ষা এনইচএমসি

৪। 

সন ২০২০

৫।

[২০২৫ সালের সিনিয়র অনুষ্ঠান]

..... সেট

পৃষ্ঠা নম্বর ---১

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

উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা ২০.২৫.....

বিষয় মনোবিজ্ঞান ব্যবহারিক পত্র ৩য় বিষয় কোড

৯	২	৩
---	---	---

পূর্ণমান ২৫ সময় ৩ ঘন্টা -

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক, সকল প্রশ্নের মান সমান (অপ্রয়োজনীয় হলে কেটে দিন) (প্রত্যেক প্রশ্নের ১ম লাইনের পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে) বিপরীতে বসাতে হবে।)

ক্রমিক নং	নম্বর
	শিক্ষকের প্রতি নির্দেশনা
	প্রকৃত শিক্ষক মনোবিজ্ঞান প্রথম দলের জন্য নির্ধারিত দুইটি
	পরীক্ষনের মর্মে যে কোন একটিকে স্টার্টারি ছবিতে নির্বাচন
	করে শিক্ষার্থীকে পরিচালনা করতে দিবেন। শিক্ষার্থী পরিচালনা
	পরিচালনার নিম্ন অনুযায়ী পরীক্ষাটি পরিচালনা করবে এবং তার
	উপর একটি প্রতিবেদন লিখতে হবে।
	মানবর্তন :
	নম্বর
	i) পরিচালনা ৫
	ii) প্রতিবেদন ২০
	মোট = ২৫
	ব্যবহারিক সাজ ৫
	মৌখিক ৫

পরিশোধকদের
স্বাক্ষর

১।
২।
৩।
৪।

২। ৫৪ ৩। ৫৫
৬। ৫৬ ৪। ৫৭

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর
বিষয় ও পত্র মনোবিজ্ঞান (৩য়) নির্দেশনা
পরীক্ষা ও সন ২০২৫

অনুবাদকারীর স্বাক্ষর

২০২৫ সালের সিনেচমস অনুষ্ঠান

..... সেট

পৃষ্ঠা নম্বর ---১

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

..... ডঃ মার্কিনিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা, ২০২৫.....

বিষয় মানসিকতা ব্যবহারিক পত্র দ্বিতীয় বিষয় কোড ১২৪

পূর্ণমান ২৫ সময় ৩ ঘন্টা

দক্ষিণ পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক, সকল প্রশ্নের মান সমান (অপ্রয়োজনীয় হলে কেটে দিন) (প্রত্যেক প্রশ্নের ১ম লাইনের পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে) (প্রত্যেক প্রশ্নের ১ম লাইনের বিপরীতে বসাতে হবে।) নম্বর

ক্রমিক নং		নম্বর
	<u>শিক্ষকের প্রতি নির্দেশনা</u>	
	একজন শিক্ষক মানসিকতা দ্বিতীয় পত্রের জন্য	
	নির্ধারিত দুইটি অধীক্ষার মধ্যে যে কোনো একটিকে	
	নটোরীর মাধ্যমে নির্বাচন করে শিক্ষার্থীকে পরিচালনা	
	করতে দিবেন। শিক্ষার্থী অধীক্ষা পরিচালনার নিয়ম	
	অনুযায়ী অধীক্ষাটি পরিচালনা করবে এবং তার উপর	
	একটি প্রতিদেয় নিয়ম হতে।	
	<u>জ্ঞান বন্টন :</u>	<u>নম্বর</u>
	(i) পরিচালনা	৫
	(ii) প্রতিদেয়	২০
		<u>মোট = ২৫</u>
	<u>ব্যবহারিক খাতা</u>	৫
	<u>মোটমিক</u>	৫

১। <u>.....</u>	পরিশোধকদের	১। <u>.....</u>	২। <u>.....</u>
২। <u>.....</u>	স্বাক্ষর	৩। <u>.....</u>	৪। <u>.....</u>
অনুবাদকারীর স্বাক্ষর		প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর	২। <u>.....</u>
৪। <u>.....</u>		বিষয় ও পত্র	৩। <u>.....</u>
		পরীক্ষা ও সন	৪। <u>.....</u>

২০২৫ সালের জিএসবিএস অনুষ্ঠান
(পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলি)

সেই.....

পৃষ্ঠা নম্বর ২.....

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

উচ্চ মাধ্যমিক স্নাতকোত্তর..... পরীক্ষা, ২০২৫

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

বিষয়... উচ্চমাধ্যমিক (ব্যবহারিক).....

পত্র..... ২..... বিষয় কোড :

পূর্ণমান : ২৫.....

সময় : ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট.....

দাখিল পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

১) যন্ত্রপাতির সুন্যস্থান অভ্যন্তরীণ ও বহির্দাত পরীক্ষক
মৌখিকভাবে পূরণ করবেন। অভ্যন্তরীণ পরীক্ষক প্রয়োজনীয়
তথ্য, উদাহরণ ও স্মারকসমূহ অববরাহ করবেন।

২) যত্নে ফলে ভিন্ন ভিন্ন তথ্য ও উদাহরণ অববরাহ
করবেন।

৩) ~~ব্যবহারিক~~ ব্যবহারিক পরীক্ষা চলাকালীন অল্পমাত্রায় মৌখিক
পরীক্ষা গ্রহণ বাঞ্ছনীয়।

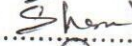
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :


প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। 


বিষয়... উচ্চমাধ্যমিক (ব্যবহারিক)

২। 

পত্র..... ২.....

৩। 

পরীক্ষা... ২৫.৬.২৫

৪। 

সন..... ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

৪। উত্তরপত্র ও নম্বরলিপি উভয় পরীক্ষক স্বাক্ষর করবেন।

৫। পাঁচটি পরীক্ষণ থেকে ~~দুটিতে~~ ^{যে কোনো দুটির} উত্তর দিতে হবে।

৬। পরীক্ষণের চিত্রের জন্য ৫ এবং হিসাবের জন্য ৪ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।

~~৬।~~

মান বন্টন :

নম্বর

(ক) দুটি পরীক্ষণ $[(৪+৫) \times ২]$

২৮

(খ) মৌখিক (২×২)

৪

(গ) নোট-বুক

৬

মোট = ২৮

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১। 

বিষয় ৬ (১৫৪) (প্রবর্তনগিত)

২। Shamin

পত্র ১৫

৩। 

পরীক্ষা এইচ.এস.সি

৪। 

সন ২০২৫

৫।

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।

উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় ভূগোল (ব্যবহারিক)

পত্র দ্বিতীয় বিষয় কোড :

পূর্ণমান :

সময় : ঘণ্টা

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

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

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

[পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলি]

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

বিষয় ভূগোল (ব্যবহারিক)

২।

পত্র দ্বিতীয়

৩।

পরীক্ষা উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট

৪। Salam

সন ২০২৫

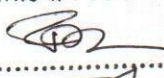
অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

১। প্রশ্নপত্রের সূচকীয় অঙ্কগুলি ও বাহ্যিক পরীক্ষক	
যৌথভাবে সূচন করবেন, অঙ্কগুলি পরীক্ষক প্রয়োজিত	
তথ্য, উল্লেখ ও জানাচেষ্টা ব্যবহার করবেন,	
২। প্রত্যেক প্রশ্নে প্রি প্রি তথ্য ও উল্লেখ ব্যবহার	
করবেন,	
৩। ব্যবহারিক পরীক্ষা চাক্ষুণ্যিক বিজ্ঞানকার প্রাচীন	
সূচকীয় ও যৌথিক পরীক্ষা এখন বাধ্যনীয়,	
৪। উত্তরসহ, নম্বরসহ এবং OMR স্কীমে উত্তর	
সমীক্ষক স্বাক্ষর করবেন,	
৫। ক চিত্রের পাঁচটি পরীক্ষন থেকে যেকোন দুটি	
উত্তর দিতে হবে, পরীক্ষকের চিত্রের জন্য ৫ এবং	
বিজ্ঞানসহর জন্য ৪ নম্বর বরাদ্দ থাকবে,	
মান বর্নন:	নম্বর
(ক) চিত্র পরীক্ষন $(৪+৫) \times ২$	২৬
(খ) যৌথিক (২×২)	৪
(গ) ব্যবহারিক নোট-বুক	৬
	<u>মোট নম্বর = ২৬</u>

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :


প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১। 

বিষয় ... ৬-মাস (ব্যবহারিক)

২। 

পত্র ... দ্বিতীয়

৩। 

পরীক্ষা ... উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট

৪। Salam

সন ... ২০২৫

৫।

সেট

পৃষ্ঠা নম্বর০২

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।

.....১৬.....সার্বিক..... পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয়সংবিভাগ.....ব্যবহারিক
পত্র.....১..... বিষয় কোড :
পূর্ণমান :
সময় :ঘন্টা

০	২	১
---	---	---

দক্ষিণ পাশ্চাত্য সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান ত্রাপক
সকল প্রশ্নের মান সমান
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

<p>[২০২৫ সালের মিলেমাস অনুযায়ী] [পরীক্ষকদের জন্য নির্দেশাবলী] ১। আন্তর্জাতিক ও বহির্জাত উভয় পরীক্ষকের উপস্থিতিতে পরীক্ষা শুরু করতে হবে। ২। পরীক্ষকদের প্রয়োজনীয় তথ্য ব্যবহার করবেন। ৩। একাধিক ব্যাচের প্রশ্নে প্রাতিটি ব্যাচের জন্য ভিন্ন ভিন্ন তথ্য ব্যবহার করবেন।</p>

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর	প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :	প্রশ্ন প্রশ্নেতার স্বাক্ষর
	১। <u>AK</u>	বিষয় <u>Statistics</u>
	২। <u>Ran</u>	পত্র <u>1st</u>
	৩। <u>MH</u>	পরীক্ষা <u>HSC</u>
	৪। <u>AW</u>	সন <u>2025</u>
অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

- ৪। পরীক্ষা লোকালীন পরীক্ষার্থী বা ব্যবহারিক
নোটবুক ব্যবহার করতে পারবে না।
- ৫। ব্যবহারিক পরীক্ষা লোকালীন মৌখিক পরীক্ষা
অভীক্ষা গ্রহণ ও ব্যবহারিক নোটবুক মূল্যায়ন করবেন।
- ৬। প্রশ্নপত্র উল্লিখিত সময়ের মধ্যেই ব্যবহারিক
পরীক্ষা শেষ করতে হবে।
- ৭। প্রতিটি কার্যক্রম নিম্নলিখিত মানবন্টনে
অনুযায়ী মূল্যায়ন করতে হবে:—

সাবনি প্রস্তুত : ২

৪৭
স্টাটিক সূত্রের প্রয়োগ : ২

অনিনা সম্পন্ন করা : ২

মোট : ৬

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।
RA

২।
Rana

৩।
Hm

৪।
Tm

৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় Statistics

পত্র Ist

পরীক্ষা HSC

সন 2025

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।

১৪ মার্চ ২০২৫
 বিষয়: পাশ্চাত্য সাহিত্য (নির্দেশিকা) পরীক্ষা, ২০২৫
 পত্র: দ্বিতীয় বিষয় কোড:
 পূর্ণমান: X
 সময়: X ঘন্টা

২	৬	০
---	---	---

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

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
 বিপরীতে বসাতে হবে)

[২০২৫ মার্চের দ্বিতীয় অঙ্ক]

১. ১৪
২. ১৪
৩. ১৪
৪. ১৪

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

- ১। [Signature]
- ২। [Signature]
- ৩। [Signature]
- ৪। [Signature]
- ৫। [Signature]

বিষয়: পাশ্চাত্য সাহিত্য
 পত্র: দ্বিতীয়
 পরীক্ষা: ১৪ মার্চ
 সন: ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন।

[পরীক্ষাসম্পন্ন এবং প্রাপ্তকীট নির্দেশাবলি]

গ। অত্রকারীরা যে বিবাসিত হলে পরীক্ষা

উদাহৃতিক্ত পরীক্ষা শুরু করতে হবে।

হা পরীক্ষাসম্পন্ন প্রাপ্তকীট তে ব্যবহার
করবেন।

ডা। একাধিক ক্রান্তি স্রেফ প্রতিটি ক্রান্তি
এক ছি ছি তে ব্যবহার করবেন।

৪। পরীক্ষা চলাকালীন পরীক্ষার্থীরা ব্যবহারিক
নোটবুক ব্যবহার করে পারবেন।

৫। ব্যবহারিক পরীক্ষা চলাকালীন মেট্রিক
অফিস গ্রন্থ ও ব্যবহারিক নোটবুক
স্থানান্তর করবেন।

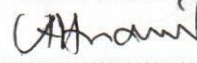

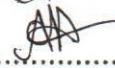

৬। প্রশ্নপত্র উল্লিখিত সময়ের মধ্যে
ব্যবহারিক পরীক্ষা শেষ করে দেবে।


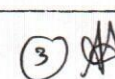
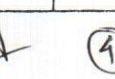

৭। প্রতিটি কার্যক্রম নিম্নলিখিত মান বন্ডনে
অনুযায়ী স্থানান্তর করে দেবে।

মানসী প্রসঙ্গ : ২

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। 
- ২। 
- ৩। 
- ৪। 
- ৫।

- ১) 
- ২) 
- ৩) 
- ৪) 

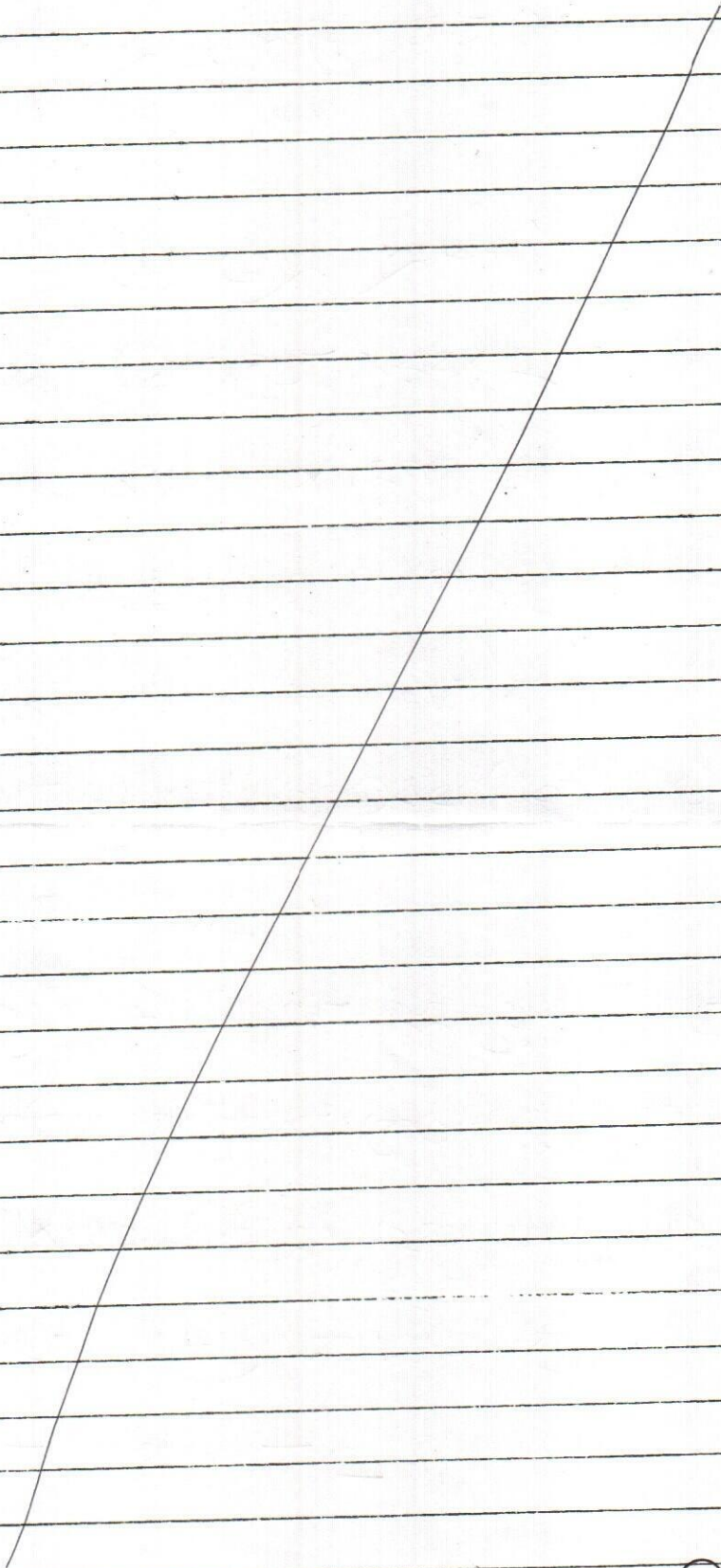
বিষয় পরিমাপন
 পত্র দ্বিতীয়
 পরীক্ষা প্রকৃত ক্রান্তি
 সন ২০২৫

সঠিক মুদ্রণ : ২

~~সমস্যা~~

সমস্যা সমাধান : ২

মোট : ৬



অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১।
- ২।
- ৩।
- ৪।
- ৫।

- ১।
- ২।
- ৩।
- ৪।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় পরিবেশ
পত্র ১
পরীক্ষা ১০/১১
সন ২০২৫

পরীক্ষকদের প্রতি নির্দেশাবলী -

সেট

পৃষ্ঠা নম্বর .০.২....

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

প্রশ্নোত্তর পরীক্ষা, ২০২৫
 বিষয়: পত্রিকার অর্থনীতি ও উন্নয়ন (কৃষকস্বার্থক)
 পত্রিকার - ২ (জৈবিক বিজ্ঞান) বিষয় কোড :
 পূর্ণমান : ১০০
 সময় : ০.৬০ ঘণ্টা

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

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

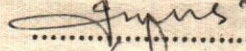
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
 বিপরীতে বসাতে হবে)

১।	প্রশ্নের এক প্রকার উত্তর কাজ করার ক্ষেত্রে প্রয়োজীয় অনুপাত হিসাব রাখতে হবে।
২।	২/৩ জ্ঞান পরীক্ষার্থী দ্বারা গ্রহণ করা হবে।
৩।	গ্রহণ অনুযায়ী কৃষকস্বার্থক কাজ প্রত্যেক পরীক্ষার্থী আলাদা আলাদাভাবে কৃষকস্বার্থক কাজ প্রত্যেক পরীক্ষার্থী আলাদা আলাদাভাবে করা হবে।
৪।	কৃষকস্বার্থক পরীক্ষার মোট পরীক্ষার্থীর মৌখিক পরীক্ষার প্রশ্ন করা হবে।
৫।	কৃষকস্বার্থক পরীক্ষার মানবর্তন :-
	ক) নির্ধারিত কাজ: ২৫
	খ) মৌখিক পরীক্ষা: ৫
	মোট = ৩০

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। 

প্রশ্নোত্তর পরীক্ষা, ২০২৫
 বিষয়: পত্রিকার অর্থনীতি ও উন্নয়ন (কৃষকস্বার্থক)
 পত্রিকার - ২ (জৈবিক বিজ্ঞান) কৃষকস্বার্থক
 পত্র ২৩

২। 

পরীক্ষা ১১.৫.২৫

৩।

সন ২০২৫

৪।

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

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

উচ্চমাধ্যমিক সার্টিফিকেট..... পরীক্ষা, ২০২৫
 বিষয় প্রকৌশল ও উন্নয়ন প্রকল্প প্রকল্প (ব্যবহারিক)
 পত্র..... ৩ (কার্ট্রিকার)..... বিষয় কোড :
 পূর্ণমান :
 সময় : ঘন্টা

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

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

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
 রিপরীতে বসাতে হবে)

১।	পরীক্ষার আনুমানিক ২৩ মিনিট পূর্বে কার্জের উপস্থিতি অনুসন্ধান প্রাপ্ত রাখতে হবে।
২।	প্রতিফলকের মান - ১৫০.০ মি. x ১৫০.০ মি. x ১৫০.০ মি. মাপের দুই টুকরা কার্জ প্রোগ্রাম রাখতে হবে।
৩।	প্রতি দুইজন পরীক্ষার্থী যৌথভাবে একটি কার্জ মঙ্গলদায়ক করবে।
৪।	পরীক্ষার সোকার্জের সময়ে ত্রৈমাসিক পরীক্ষার মত করত হবে।
৫।	কার্য করার বসন্ত প্রায়ের হবে।
৬।	ব্যবহারিক পরীক্ষার মান বন্টন বিস্তারিত :- ক) নির্ধারিত কার্জ (জোড়) - ২৫ খ) ত্রৈমাসিক পরীক্ষার - ৫ মোট = ৩০

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।
 ২।
 ৩।
 ৪।
 ৫।

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

প্রকৌশল ও উন্নয়ন প্রকল্প প্রকল্প
 বিষয়
 পত্র..... ৩ (কার্ট্রিকার)
 পরীক্ষা
 সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

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।

উচ্চ মাধ্যমিক স্নাতক পরীক্ষা, ২০২৫
 বিষয় নব্য সংস্কৃত (নির্দেশ্যাবলী)
 পত্র ২য় বিষয় কোড : 216
 পূর্ণমান : X
 সময় : X ঘণ্টা

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

দাখিল পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সংখ্যা প্রশ্নের মান সমান ✓

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

কেন্দ্রের সংস্কৃত বিষয়ক সন্ধানিত পরীক্ষক
 প্রস্তুত অনুযায়ী পরীক্ষা গ্রহণ করতেন এবং
 পরীক্ষার্থীর সাধনরীতি, ধুর, ভাল, ন্য, উচ্চারণ
 ও বাক্যের ~~স্বাক্ষর~~ প্রতি লক্ষ্য রেখে নম্বর প্রদান
 করতেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

জিহর জিল্লান

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। জিহর জিল্লান

বিষয় নব্য সংস্কৃত (নির্দেশ্যাবলী)

২। জিহর

পত্র ২য়

৩। জিহর

পরীক্ষা উন্নয়ন

৪। জিহর

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

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।

উচ্চ মাধ্যমিক এমসিআর পরীক্ষা, ২০২৫
 বিষয় নগ্ন অংশ (নির্দেশাবলী)
 পত্র ২য় বিষয় কোড : ২১৭
 পূর্ণমান : X
 সময় : X ঘণ্টা

২	১	৭
---	---	---

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

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
 বিপরীতে বসাতে হবে)

কেন্দ্র অংশ বিষয়ক সংশ্লিষ্ট পরীক্ষক
 প্রস্তুত অনুযায়ী পরীক্ষা গ্রহণ করবেন এবং
 পরীক্ষার্থীর সাময়িকী, সুর, ওল, লু, উচ্চারণ
 ও হাতীর ক্ষেত্রে প্রতি লক্ষ্য রেখে নম্বর
 প্রদান করবেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

২।

৩।

৪।

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

বিষয় নগ্ন অংশ (নির্দেশাবলী)
 পত্র ২য়
 পরীক্ষা উচ্চ মাধ্যমিক
 সন ২০২৫

সেট 'ক'.....

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।

উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় উচ্চমাধ্যমিক (নির্দেশাবলী)
পত্র ১ম বিষয় কোড : ২১৪
পূর্ণমান : X
সময় : X ঘন্টা

২	১	৪
---	---	---

নির্দেশনা-পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান উল্লেখক

সংখ্যা প্রশ্নের মান সমান

✓ পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের বিপরীতে বসাতে হবে)

কেন্দ্রের উন্নয়ন বিষয়ক সম্মানিত পরীক্ষক
স্বল্পসংখ্যক অনুযায়ী পরীক্ষক গ্রহণ করতেন এবং
পরীক্ষার্থীর সাধনশীলতা, সুচ, ভাল, লম্ব, উচ্চাঙ্গ
ও অন্যর ~~স্বল্প~~ প্রতি লক্ষ্য রেখে নম্বর প্রদান
করতেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

উচ্চ মাধ্যমিক

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। উচ্চ মাধ্যমিক

বিষয় উচ্চমাধ্যমিক (নির্দেশাবলী)

২। উচ্চ মাধ্যমিক

পত্র ১ম

৩। উচ্চ মাধ্যমিক

পরীক্ষা উচ্চমাধ্যমিক

৪। উচ্চ মাধ্যমিক

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

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

উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় উচ্চমাধ্যমিক (নির্দেশাবলী)

২	১	৭
---	---	---

পত্র: ২য় বিষয় কোড: ২১৭

পূর্ণমান: X

সময়: X ঘন্টা

দক্ষিণ পাশ্চাত্য সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সংখ্যা প্রশ্নের মান সমান

✓ পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

পারীক্ষাকৃত প্রকৃতি নির্দেশাবলী

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের বিপরীতে বসাতে হবে)

কেন্দ্রের তৈরীত বিষয়ক সম্মানিত পারীক্ষক
প্রশ্নসমূহ অনুযায়ী পরীক্ষা গ্রহণ করতেন এবং
পারীক্ষার্থীর সাদরপ্রীতি, হুত, ভাল, লম্ব, উচ্চাকাঙ্ক্ষা
ও অন্যতম প্রকৃতি লক্ষ্যে প্রথম নম্বর প্রদান
করতেন।

অনুবন্দ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

বিষয় উচ্চমাধ্যমিক (নির্দেশাবলী)

২।

পত্র ২য়

৩।

পরীক্ষা উত্তীর্ণ

৪।

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

পরীক্ষারূপে প্রতি নির্দেশাবলী

সেট

পৃষ্ঠা নম্বর ৫২

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

উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট

পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় পূর্বোক্ত প্রথম ও তৃতীয় অধ্যায় প্রাকটিক (ব্যবহারিক)

পত্র প্রকৃতি - ১ (বিত্তের কাজ)

বিষয় কোড :

পূর্ণমান : ২৫

সময় : ৫.৩০ ঘণ্টা

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

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিশ্বরীতে বসাতে হবে)

২।	পরীক্ষার আবেদন ২৩শে মার্চ পূর্ব বিত্তের কার্যের আবেদনীয় অনুষ্ঠানটি যেখানে প্রাপ্য হতে হবে।
২।	প্রতি দুই মাসে সূচনা একটি কাজে মনোনিবেশ করা হবে।
৩।	প্রতি প্রশ্নের জন্য ২০ মিনিট ব্যাপী ২০০ মিনিটের মধ্যে একটি বিত্তের হিসাব মকদ্দমায় কর্ম করতে হবে।
৪।	ব্যবহারিক পরীক্ষার আবেদনীয় সময় ২০ মিনিট পর্যন্ত করা হবে।
৫।	কার্য হিসাব বর্ণনায় প্রয়োজন হবে।
৬।	পরীক্ষার নথি বর্ণনা :- ক) বিত্তের কাজ - ২৫ খ) বৈশিষ্ট্যক পরীক্ষা - ৫ মোট = ৩০

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। [Signature]

২। [Signature]

৩।

৪।

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

কর্তৃপক্ষের

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয় পূর্বোক্ত প্রথম ও তৃতীয় অধ্যায় প্রাকটিক (ব্যবহারিক)

পত্র প্রকৃতি - ১ (বিত্তের কাজ)

পত্র ২৫

পরীক্ষা ১/১/২৫

সন ২০২৫

বেঙ্গল জ্যাকি - ২০২৫
নির্দেশিকা (ব্যবহারিক)
চাও ও কারতলা

সেং-ব

পৃষ্ঠা নম্বর ...০.২

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

বেঙ্গল জ্যাকি পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় চাও ও কারতলা (নির্দেশিকা)
পত্র: ২ন বিষয় কোড: ২২৫
পূর্ণমান:
সময়: ঘন্টা

২	২	৫
---	---	---

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

সরীক্ষকের জন্য নির্দেশিকা (ব্যবহারিক)
চাও ও কারতলা
সংখ্যা নং

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

১। প্রত্যেক সরীক্ষার্থীকে ১২" x ১০" আকারে কাগজ, কার্টোনেপাথর
থ্রেড, কাটি, কার্ডবোর্ড, ব্লুইনক, কাগজ ছাটানোর কাঠের স্লিক ও
বই ইত্যাদি সরঞ্জাম সরবরাহ করতে হবে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

সরীক্ষকের স্বাক্ষর

১।
২।
৩।
৪।

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয় চাও ও কারতলা

পত্র ২ন

পরীক্ষা বেঙ্গল জ্যাকি

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

গ্রেড কমিটি-২০২৫
নির্দেশিকা (ব্যবহারিক)
চাও ও কার কলা

ক্র. নং

পৃষ্ঠা নম্বর০৯.....

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

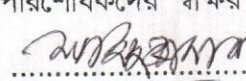
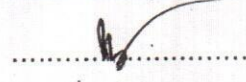
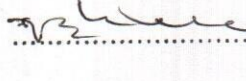
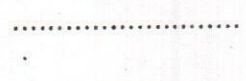
গ্রেড কমিটি পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় চাও ও কার কলা (নির্দেশিকা)
পত্র ২য় বিষয় কোড : ২২৬
পূর্ণমান : X
সময় : X ঘন্টা

২	২	৬
---	---	---

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

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

	<p>পরীক্ষকের জন্য নির্দেশিকা (ব্যবহারিক) চাও ও কার কলা দ্বিতীয় পত্র</p>	
২।	<p>যেতেবেচ পরীক্ষার্থীকে ১২" x ১০" ক্রমি আকারে কাচের সোপার দেব কাচ, কার্ডবোর্ড, বস্তুর রং, কামড়-হাসানের কাচের স্ক্রু ও রং ইত্যাদি সামগ্রী সরবরাহ করতে হবে।</p>	

	স্বাক্ষর		স্বাক্ষর
অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর	প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :	প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর	
	১। 	বিষয় চাও ও কার কলা	
	২। 	পত্র ২য়	
	৩। 	পরীক্ষা গ্রেড কমিটি	
	৪। 	সন ২০২৫	
অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।		

পৃষ্ঠা নম্বর ০২০২

উচ্চ মাধ্যমিক সার্ভিসসমূহের স্রবীক্ষা - ২০২০

বিষয়: গাণিত্য বিজ্ঞান; প্রথম পত্র

বিষয় কোড: ২৭৩

নির্দেশিকা

কিছুকালের জন্য স্পেন্সিম, স্কোম, সুই, সুতা, কাপড়, লকের ডাইজ, রং, স্ক্রিম, কাঁচি ইত্যাদি সরবরাহ করতে হবে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১।
২।
৩।
৪।
৫।

বিষয় গাণিত্য বিজ্ঞান

পত্র প্রথম

পরীক্ষা H.S.C

সন ২০২০

Higher Secondary Certificate Examination-2025

Subject: Home Science; Paper: 1st

Subject Code: 273

Instruction

Pencil, scale, needle, yarn, cloth, Dices of black, colour, frame, scissors etc must be provided.

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

1. *AS*

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। *AS*

২। *AK*

৩। *AS*

৪। *Shammi*

৫।

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় *Home Science*

পত্র *1st*

পরীক্ষা *H.S.C*

সন *2025*

নির্দেশিকা

ফর্ম নম্বর

পৃষ্ঠা নম্বর ০২

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।

উচ্চ মাধ্যমিক ~~১~~ ^{মার্টিনিকট} পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় ~~সংস্কৃত~~ ^{বিজ্ঞান}

পত্র ~~২য়~~ ^{২য়} বিষয় কোড :

পূর্ণমান :

সময় : ঘণ্টা

দাখিল পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

~~প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের~~

~~বিপরীতে বসাতে হবে~~

নির্দেশিকা

পরীক্ষাকেন্দ্র থেকে প্রয়োজনীয় উপকরণসমূহ
-সরবরাহ করতে হবে -

স্নায়ু পেন্সিল , স্কেল পেন্সিল ,
-দেখানো ফল ও যুক্তি ।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। 

বিষয় ~~সংস্কৃত~~ ^{বিজ্ঞান}

২। 

পত্র ~~২য়~~ ^{২য়}

৩। 

পরীক্ষা ~~২০২৪~~ ^{২০২৫} খ্রি.

৪। 

সন ~~২০২৪~~ ^{২০২৫}

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

[২০২৫ সালের জাতীয় পরীক্ষার আবেদন]

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর ২

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।

উচ্চ মাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় গণিত ও সুবিধা

পত্র ২ ক। বিষয় কোড :

পূর্ণমান : ২৫

সময় : ৩ (তিন) ঘন্টা

২	৭	২
---	---	---

দাখিল পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

~~সংকল প্রশ্নের মান সমান~~

~~পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)~~

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

নির্দেশিকা

~~কলম, পেনসিল, স্টেশনারি, খাতা, কাগজ~~

~~সবকিছই করতে হবে।~~

পরীক্ষার্থীকে খাতা ও প্রয়োজনীয়
সংকল সরবরাহ করা হবে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। Beaman

বিষয় গণিত ও সুবিধা

২। Ah

পত্র ২ ক।

৩। Peter Auh

পরীক্ষা ২০২৫ সাল

৪।

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

[২০২৫ সালের শিশুসহায়তা পরীক্ষা]

পত্র " শিশুসহায়তা পরীক্ষা " পৃষ্ঠা নম্বর

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।

উচ্চমাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা, ২০২৫

২ ৮ ০

বিষয় :
২৮০ ও ২৮১

পত্র : বিষয় কোড : ২৮০

পূর্ণমান :

সময় : ৩ (তিন) ঘন্টা

দাখিল পারশ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

১। শিশুসহায়তা নবন, খাঁচ বা জাতক
মাড়, মেবুর ইকরা সহযোগিতা
হবে।

২। স্যানিটর তৈরি করা সুস্থ বা চিনি,
নবন, শিশু সহায়তা পানি, মাগার কাপ,
জুতা ও চামচ সহযোগিতা
হবে।

৩। জাতিসহায়তা খাতা ও অনুসন্ধান
সহায়তা সহযোগিতা
হবে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। Begum

বিষয় : ২৮০ ও ২৮১

২। Al

পত্র : ২৮০

৩। Peta Aham

পরীক্ষা : ২৮০ ও ২৮১

৪।

সন : ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

2025 সালের মিলেমস অনুযায়ী

সেই

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।

শ্রী সত্যজিৎ কুমার সান্নিধ্য প্রীতি পত্রিকা, ২০২৫

বিষয় ... ১৫ ... ৩

পত্র ... ১ ... বিষয় কোড :

পূর্ণমান :

সময় : ঘণ্টা

২	৬	২
---	---	---

দাখিল পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

	<p>স্বাক্ষরিত নির্দেশাবলী</p>	
--	-------------------------------	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

বিষয় ... ১৫ ...

২।

পত্র ... ১৫ ...

৩।

পরীক্ষা ... HSC ...

৪।

সন ... ২০২৫ ...

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

কোম্পানি, কলকাতা, কোম্পানি, ভারত, কোম্পানি

কোম্পানি কোম্পানি কোম্পানি কোম্পানি কোম্পানি

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

১। 

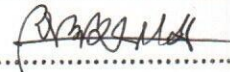
বিষয় ... গুরুত্বপূর্ণ

২। 

পত্র ... ২য়

৩। 

পরীক্ষা ... H.S.C.

৪।  unshilde

সন ... ২০২০

৫।

According to the syllabus of 2025

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর 01

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।

উচ্চ মাধ্যমিক স্নাতকোত্তর পরীক্ষা, ২০২৫
বিষয় ১২. ২০২৫ সন
পত্র ২৫ বিষয় কোড :
পূর্ণমান :
সময় : ঘন্টা

২	৬	৩
---	---	---

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

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

"ব্যবসায়িক নিদর্শন"

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

বিষয় ১২. ২০২৫ সন ৩

২।

পত্র ২৫

৩।

পরীক্ষা H.S.C.

৪।

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

নির্দেশিকা

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর ২.....

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।

উচ্চমাধ্যমিক স্নাতক পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় কল্পিতকর্ম ও বঙ্গ পরিচয়

পত্র প্রথম বিষয় কোড : ২৪৪

পূর্ণমান : ২৫

সময় : ঘন্টা

২	৪	৪
---	---	---

দাখিল পার্থক্য সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

নির্দেশিকা :-

নিম্নলিখিত মবুজ্বাম কল্পিতকর্মের - ব্যবহার
করতে হবে :-

১। কং, কাটি, তুলনা, স্রোতম, দ্ব্যর্থক্যের বোতল
ইত্যাদি

৩। কাগজ, কাপড়, সুগা, পুতি ইত্যাদি

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১।

বিষয় কল্পিতকর্ম ও বঙ্গ পরিচয়

২।

পত্র ০২৫

৩।

পরীক্ষা H.S.-C.

৪।

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

"নির্দেশিকা"

সেই

পৃষ্ঠা নম্বর ...২...

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।

উচ্চমাধ্যমিক মার্চিফিল্ড পরীক্ষা, ২০২৫

বিষয় কিন্সাবন্দা ও বঙ্গ পরিসংখ্যান

পত্র দ্বিতীয় বিষয় কোড : ২৪৫

পূর্ণমান : ২৫

সময় :ঘণ্টা

২	৪	৫
---	---	---

দাখিল পার্থক্য সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের
বিপরীতে বসাতে হবে)

নির্দেশিকা :-

নিম্নলিখিত মরঞ্জাম ক্রিয়াকর্মীদের মরবন্ধ
বর্ণিত হবে :-

- ১। বিভিন্ন ধরনের বন্ধ
- ২। ক্রিয়াকর্ম বন্ড
- ৩। কালার ট্রে
- ৪। বন্ধ টেবিল।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। [স্বাক্ষর]

বিষয় কিন্সাবন্দা ও বঙ্গ পরিসংখ্যান

২। Zakia

পত্র ২৫

৩। [স্বাক্ষর]

পরীক্ষা H.S.C.

৪।

সন ২০২৫

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

২০২৬ সালের শিল্পকলা জ্ঞানভাণ্ডার (ব্যক্তিগত নির্দেশিকা)

নৈর্ব্যক্তিক অধীক্ষা

বিষয় : শিল্পকলা

পত্র : ১ম

সময় : ৬০ মিনিট

পূর্ণমান : ২০

বিষয় কোড:	২	১	৮
সেট :	১		

(বিঃ দ্রঃ: সরবরাহকৃত নৈর্ব্যক্তিক অধীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক উত্তরের বৃত্তটি বল পয়েন্ট কলাম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট করতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।)

প্রশ্নপত্রে কোন প্রকার দাগ/চিহ্ন দেওয়া যাবে না।

ব্যক্তিগত নির্দেশিকা

শিল্পকলা পরীক্ষার
ব্যক্তিগত চন্দ্রানন্দীক মনুষ্য শিল্পকলায় নিম্নোক্ত-
সামগ্রী সরবরাহ করতে হবে,
দোঁড়াত, বেদাত, হাতিম মাসক, পেন্সিল, ইকোমাত, মার্কাট
হাতিম-মাসক মনুষ্য ইত্যাদি।

জেএসসি/এসএসসি/এইচএসসি পরীক্ষা-২০২৬

বিষয় : শিল্পকলা পত্র ১ম ১।

প্রশ্নপত্র প্রণেতার পূর্ণ স্বাক্ষর : ২।

Most Gulshan Ana ৩।

Mosammal Zakia Sultana ৪।

প্রশ্নপত্র পরিশোধকবৃন্দের পূর্ণ স্বাক্ষর :

.....

.....

.....

.....

.....

২০২৬ সালের শিল্পকলা জেলা পরীক্ষা
(শ্রুতশাস্ত্র নির্দেশিকা)

নৈর্ব্যক্তিক অভীক্ষা

বিষয় : শিশু চিত্রাঙ্কন

পত্র : ২৫

সময় : ৬০ মিনিট

পূর্ণমান : ২৫

বিষয় কোড:	২	১	১
সেট :	১		

(বি: দ্র: সরবরাহকৃত নৈর্ব্যক্তিক অভীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক উত্তরের বৃত্তটি বল পয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট করতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।)

প্রশ্নপত্রে কোন প্রকার দাগ/চিহ্ন দেওয়া যাবে না।

শ্রুতশাস্ত্র নির্দেশিকা

শ্রুতশাস্ত্র মনীষা চন্দ্রাঙ্গনীর সম্মুখে শিল্পকলা বিভাগ
নিম্নোক্ত সামগ্রী সংগ্রহ করে রাখতে হবে।

বিভিন্ন রঙের দাগ, বিভিন্ন রঙের কাগজ, পেন্সিল, মুচা, মুচা
গাম, আঁচ, পেন্সিল, চিত্রকর্মের মার্কার, মুচা
ইত্যাদি

জেএসসি/এসএসসি/এইচএসসি পরীক্ষা-২০২৬...

বিষয় : শিশু চিত্রাঙ্কন পত্র ২৫ ১।

প্রশ্নপত্র প্রণেতার পূর্ণ স্বাক্ষর : ২।

Most Gulshan Ana ৩।

৪।

Mosamma Zakia Sultana ৫।

প্রশ্নপত্র পরিশোধকবৃন্দের পূর্ণ স্বাক্ষর :

.....

.....

.....

.....

.....

.....