

# ~~নির্দেশাবলী~~

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ০১

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

ক্ষেত্র মার্জিনিক মাসিক প্রকাশনী, ২০১৫

বিষয় নথি নং ২০১৫-১৫

পত্র ২৫

পূর্ণমাস : ৫

সময় : ৩০ ঘণ্টা

২০১৫

১৫৯

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমাস জ্ঞাপক

সরকার প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

মুক্তবিদ্যা

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

- ১। সার্বিক দৃষ্টিতে ন্যূন দলে মুক্ত প্রচিলগিতা ক্ষুণ্ণ  
ব্যবস্থা মুক্ত প্রতিক্রিয়া ব্যবস্থা ক্ষুণ্ণতা  
মুক্ত প্রয়োজনীয় ও আন্তর্বিক কলার ক্ষেত্র  
প্রয়োগ, ন্যূন প্রয়োজনীয়, ব্যবস্থা বিভিন্ন  
শাখাতি প্রয়োগ ইত্যাদি রূপে সার্বিক  
ভাস্তা ও দৃষ্টি ক্ষেত্রে পর্যবেক্ষণ করে ন্যূন  
প্রদান করবেন।
- ২। ব্যবস্থা পদ্ধতি প্রয়োগ প্রয়োজনীয় এক দলকে  
নির্দিষ্ট পদ্ধতি প্রয়োজনীয় অন্তর্বে আরেকটি  
পদ্ধতিতে ব্যবস্থা বলবেন। ব্যবস্থা মুক্ত নির্ধারিত  
পদ্ধতি প্রয়োগ রূপে ন্যূন প্রদান করবেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। Pallabi
- ২। Rozaur
- ৩। .....  
৪। .....

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয় নথি নং ২০১৫-১৫

পত্র ২৫

পরীক্ষা নথি নং ২০১৫

সন ২০১৫

অন্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

- ৩। বুদ্ধিমত ও আনন্দমন নীতি । ~~জ্ঞান সমক্ষে প্রয়োগ করে মাঝে উপস্থিতি~~
- তিনিটি হ হস্ত কর্তৃ নীতি প্রয়োগ করে যেখানে মাঝে
- বৈধতা বলবেন, এবং ছুলায়ন করে নথে প্রদান করবেন।
- ৪। চুরচী ও প্রতিকার প্রশ্ন পর্বে উপস্থিতি
- (বেকান একটি চুরচীর প্রাথমিক চিকিৎসাকর্ত্তা
- বৈধতা বলবেন, এবং কাজের মুক্তিকরণ ঘটাই করে
- নথে প্রদান করবেন।
- ৫। মৌলিক পর্যবেক্ষণ ও ফুচুবেল সরকার বিভিন্ন বিষয়ে
- উপর প্রশ্ন করে তত্ত্বের গভীরতা খালি করে
- নথে প্রদান করবেন।
- বিঃদ্রঃ - ব্যবহারিক পর্যবেক্ষণ মূল্য পরিদৰ্শক
- প্রয়োজনবেৰ্বে - বিকল্প পদ্ধতি~~কে~~ ব্যবহার করে
- পর্যবেক্ষণ করতে পারবেন।
- তথ্যসূত্র
- অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর :
- প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :
- ১। ..... *pallabi*
- ২। ..... *Razaur*
- ৩। ..... *81*
- ৪। ..... *৫।*
- প্রশ্ন প্রশ্নেতাদের স্বাক্ষর
- বিষয় : *মীড়া-ফুচুবেল*
- পত্র ..... *২২৫*
- পরীক্ষা *জুন মাস*
- সন ..... *২০২৪*

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ১০

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

ঠিকানা..... স্মার্টিভিক স্টোরিজ সেকেন্ডেরি, পরীক্ষা, ২০২৪  
বিষয় শ্রীজা হুকি (কেন্দ্রীয়ার্বাণি)  
পত্র..... ট্রিভিউ..... বিষয় কোড : ১৬।  
পূর্ণমান : ..... X .....  
সময় : ..... X ..... ঘন্টা

1	6	1
---	---	---

সকল পার্শ্ব সংস্থা এখনের পূর্ণমান জোগক

সকল এখনের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (সম্পূর্ণ থাকে)

ইক

এভেক এখনের অন্য লাইনের  
বিপরীতে ক্ষাতে হবে।

১/

আর্থিক দফতর :

আর্থিক প্রশ্নে ডালিয়িত বিষয় থেকে যে কোনো  
অক্ষুণ্ণ বিষয়ে পরীক্ষা দিও বল্বেন। পরীক্ষার্থী আলোচনা  
মাধ্যমে দলিল ক্রমস্থান, পাসিং, রিটি, স্টাপিং,  
ট্রিভালিং এবং দলিল ট্রান্সিস্টর প্রাপ্তিফলের  
প্রদর্শন করুণ বল্বেন। প্রদর্শনের অন্যথা গুণগত  
পরিবেশের ক্ষেত্রে নিষ্কাশন প্রদান করুণ।

২/

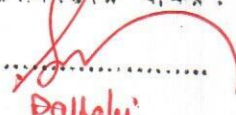
যোগার পদ্ধতি ৩ প্রয়োজন :

প্রশ্নে ডালিয়িত যোগার পদ্ধতি থেকে যে কোনো  
দৃশ্যটি পদ্ধতি দেখাও বল্বেন। ~~বেপুর~~ বিষয়ের  
ক্ষেত্রে নিষ্কাশন প্রদান করুণ।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

অনুবাদ পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

  
Pallabi

২।

Razaur

৩।

.....

৪।

.....

প্রশ্ন উত্তোলন স্বাক্ষর

বিষয় শ্রীজা হুকি (কেন্দ্রীয়ার্বাণি)

পত্র ট্রিভিউ

পরীক্ষা ঠিকানা স্মার্টিভিক স্টোরিজ সেকেন্ডেরি

সন ২০২৪

অপরোক্তীর অংশ কেটে দিন - ৫।

৩/

## কৃত্তি ও আনন্দ- নীতি :

প্রেস্টে ডিলিভিউ কিংবু মেকে মে কোনো নির্দিষ্ট কিংবু  
পরীক্ষা দিতে বলেন। পরীক্ষার্থীর আগ্রহনাশক এবং  
কৃত্তনামূলক কৌশলগুলোর ক্ষমিতা মাচাই করে নিষ্কাশ  
দেখেন।

৪/

## কৃত্তনা ও প্রতিকার :

প্রেস্টে ডিলিভিউ কিংবু স্বীকৃত মেকে মে কোনো একটি  
কিংবু হাতে কলেজে নিচিকে পদ্ধতি প্রদর্শন করতে  
পারে। কিনা তা পরীক্ষা করে নিষ্কাশ প্রদান করেন।

৫/

## ক্ষেত্রিক পরীক্ষা :

প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে প্রেস্টে ডিলিভিউ কিংবু মেকে  
স্বাক্ষর করেন। প্রত্যেক প্রেস্টের উন্নত এবং  
নিষ্কাশ প্রদান করেন। ডিপ্রেত ক্ষমিতা ও ছুয়ানো  
প্রতিকৃতি মাচাই করে নিষ্কাশ দেখেন।

বিঃ এং প্রেস্টে কৃত্তনা পরীক্ষক বিকল্প- পাঠ্য প্রয়োজন  
করতে পারেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ... *পালক*২। ... *pallak*৩। ... *Razaur*

৪। ...

৫। ...

প্রশ্ন প্রশ্নতাদের স্বাক্ষর

বিষয় নির্গত হাতি (নিম্নমাসিল)

পত্র প্রতিক্রিয়া

পরীক্ষা ৬৬ মীণ (পুরুষ- মাদী) ক্ষেত্র

সন ২০২১

পরীক্ষকদের তত-নির্দেশনাবলী

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ০৩

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

উচ্চ শাস্ত্রীয় সমাজবিদ্যা ..... পরীক্ষা, ২০১৫  
বিষয় : ক্ষেত্রের পরীক্ষকদের তত-নির্দেশনাবলী।  
পত্র : পুরুষ ..... বিষয় কোড : ১৬৩  
পূর্ণমান : ..... ১০০  
সময় : ..... ঘণ্টা

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

বিষয়

দাঙ্কিন পাশ্চাত্য সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের অতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

অত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

১	জ্ঞানিক ও ভৌগোলিক কিনিঃ : গ্রহণাবিক উচ্চশিক্ষণ ক্লিনিক ৪টি- বিষয় পরীক্ষার্থীকে করে দেখাতে হবেন, কেবল উচ্চশিক্ষণ একাডে ম্যায় এবং নম্বর ও দল দেখান।
২	যাঁকে নাম করুন : গ্রহণাবিক উচ্চশিক্ষণ একাডেমিক প্রিভেট কলেজের বিষয় নাম করে কেবল একাডেমিক প্রিভেট কলেজের কর্মকর্তা একাডেমিক প্রিভেট কলেজের কর্মকর্তা একাডেমিক প্রিভেট কলেজের
৩	জ্ঞানিক বিজ্ঞান প্রক্রিয়া কোর্সের নাম কোর্সের নাম :

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। ..... কুমারী

বিষয় : ক্ষেত্রের পরীক্ষকদের তত-নির্দেশনাবলী

২। ..... বিজয়ী

পত্র : পুরুষ

৩। ..... কুমারী

পরীক্ষা : ১৬৩-প্রশ্নের মান সমান

৪। ..... বিজয়ী

সন : ২০১৫

অন্তর্যাজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

গুরহারিক প্রশ়িল্পক ঐতিহাসিক মন্দির বিহীন ছা

টাইকে তৃতীয় বিষ্যুনে<sup>৬</sup> কৈ দেখতে পান ও অভ্যন্তর

মার্কিণ শাখাই কৃত একটি পদার কামন;

৪। দূর্গা বৈসুণ : গুরহারিক প্রশ়িল্পক দূর্গা

বৈছুণ বিষ্যুনে<sup>৭</sup> কৈ দেখতে পান, ২০১

টাইকে মার্কিণ শাখাই কৃত একটি পদার কামন,

কৌশিক পত্রিকা : গুরহারিক প্রশ়িল্প যৌথিক

অধ্যুষণ বিষ্যুনে<sup>৮</sup> কি পরীক্ষার্থীকে এক কৈ

টাইকে মার্কিণ শাখাই কৃত একটি পদার কামন,

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ়পত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ়পত্র প্রদেতাদের স্বাক্ষর

বিষয়

পত্র

পরীক্ষা

সন 2028

~~পরিষেবা এবং প্রতি-নির্দিষ্ট মাসিক~~

সেট

পৃষ্ঠা নম্বর 09

~~अप्पे कोन उड़ति वा उड़िर उल्लेख थाकले, ये वह थेके ऐ उड़ति वा उड़ि शब्द करा हयोहे तार नाम ए पृष्ठार शेषे उल्लेख करते हवे।~~

জ্যু মার্বিমিক মাটি খিলে  
 পরীক্ষা, ২০১৮  
 বিষয়গোটীয়ে  
 পত্র : ১-দ্বিতীয়  
 বিষয় কোড : 165  
 পূর্ণমান :  
 সময় : ঘন্টা

1	6	5
---	---	---

অন দাম্পত্তি  
দক্ষিণ পার্শ্বে সংবিধান অন্তর্ভুক্ত পূর্ণমান জাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( বন্দি ধাকে )

卷之三

~~প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)~~

## ୧୮ - ଓଦ୍‌ଯାର୍ମ୍‌ପାଳ :

ପାରଶାଖିଙ୍କ ଅବସ୍ଥା, ଆବହାତ୍ୟା -ଇଣ୍ଟାରි ଲକ୍ଷ୍ୟ ବେଳେ  
ଫି ବିନୁର ଡମାର୍ଗ୍ ଆମ କରନ୍ତେ ହେ ତ ଦୟାଶ୍ଵାରୀ  
ଆନୁମରନ କରେ କିନ୍ତୁ ଏବଂ, ଆନୁମାନିନେର ବିନୁ  
-ଆନୁମାନୀ ବ୍ୟାଧାମ ଶୁଲୋ ଷଟିକ ହଣ୍ଡେ କିନା ତ  
ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କରେ ନହିଁ ପ୍ରଦାନ କରିବେ;

۲۱

## ଶେଳାର ନୈତିକ୍ୟ :

~~- প্রযোজন করিবে এবং তার দ্বারা প্রকল্পটি সমাপ্ত করা যাব~~  
~~- উমাল প্রাচীর ও খেলার মাধ্যমে মাছিট~~  
~~শুধুমাত্র ও বিভিন্ন ফোকাল বল মারা এবং বিনাশের  
প্রয়োজন হবে এবং তার দ্বারা প্রকল্পটি সমাপ্ত করা যাব।~~

pallaku

## অনুবাদ কার্যীর স্বাক্ষর

প্রশ়াসন পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

*[Signature]*

*N*.....

81

## প্রশ্ন জ্ঞানেতার স্বাক্ষর

କିମ୍ବା କିମ୍ବା (ନିରାପଦିତ)

ପତ୍ର ଦ୍ୱାତମ୍

পরীক্ষা টাঁচ:মা;সাঁচ:

সপ্ত ২০২৮

~~অপ্রযোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।~~

## প্রেরিত বল ছেলার দপ্তরালয়ী নথির প্রদান করণেন।

৩। আইন-কানুন :

তু' এন পরিষ্কারীর মধ্যে প্রতিযোগিতার ব্যবস্থা করে দেওয়ে হবে পরিষ্কারী আইন অনুযায়ী ছেলড়ে দাখিল কিনা, বেআইনী কেন দায়ি করছে কিনা ইত্যাদি লক্ষ্য করে নথির প্রদান করণেন।

৪। মৌলিক দরিদ্র্যা :

- দেনিম ছেলার ইতিহাস, বিভিন্ন প্রতিযোগিতা ও এর ফলাফল, আইন-কানুন, কলা কৌশল, ছেলার পদ্ধতি এবং বিশ্বের জ্যাতনামা ছেলোয়াড়দের দৈবন বৃত্তান্ত এর উপর প্রশ্ন করে পরিষ্কারীর জ্ঞানের গভীরতা মাটাই করে নথির প্রদান।

বিঃদ্রঃ প্রয়োজনে পরিষ্কার বিকল্প পদ্ধতি প্রয়োগ  
করতে দাবণে]

অনুবাদ করীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

Pallabi

প্রশ্ন প্রশ্নেতাদের স্বাক্ষর

জীড়া দেনিম (মিটেসচলি)

বিষয় :

পত্র :

পরীক্ষা স্টু: মা: সাটি:

সন : ২০২৮

# নির্দেশাবলী

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ৩২

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

উচ্চ শার্ট এবং প্রাইভেট পরীক্ষা, ২০১৫

বিষয় : স্নাতক অনুষ্ঠান পরীক্ষার বিষয়

পত্র : প্রিন্সিপিয়াল প্রিন্সিপিয়াল বিষয় কোড : ১৭

পূর্ণমান :

সময় : ঘন্টা

1	6	7
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংযোগের পূর্ণমান জ্ঞাপক

স্বতন্ত্র প্রশ্নের মান সমান

[পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী] বিপরীতে বসাতে হবে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের

বিপরীতে বসাতে হবে)

২। যে কোনো দুটি বিষয়ের উপর সঠিক্কা গ্রহণ

করুন-

(ক) যেনার পুরো স্নাতক ও প্রাইভেট

ও প্রাইভেট পুরো জ্ঞানাবলী হাতে

বাস্তু ছবি দেখে সুন্দর্যন করুন।

(খ) প্রশ্ন-পত্র উচ্চারণ বিষয়ের উপর

দৃঢ়তা ও সাধারণত দেখে রাখুন

প্রচন্ড ব্যবস্থা

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন উত্তোলন স্বাক্ষর

১। .....

বিষয় : স্নাতক

২। .....

পত্র : প্রিন্সিপিয়াল

৩। .....

পরীক্ষা কার্যক্রম পর্যালোচনা পত্র

৪। .....

সম : .....

অপ্রয়োজনীয় অংশ কোটে দিন। ৫।

২। যে কোনো কাটো বিষয়ের উপর সংশোধনা

ক্রম/ রাজত ২২৭:-

(১) এক কাটোয় অসম প্রজাতন্ত্রের ২০ মি কাটো

টেক্ট প্রজাতন্ত্রের ২০ মি ১ কোর দেখাই প্রয়োগ।  
পরিষেবার সম্মতিক্রমে আমর কাটো কাটো সংশোধনা।  
কাটো রাজত,

(২) ৩:৩:২ সম্মতির উপর লোকসভাত দেখাই

এইসরা কোর দেখা দেখাই ১০৭০-

স্বীকৃত করুন।

(৩) এক প্রত্যেক উল্লিখিত বিষয়ের উপর সংশোধনা  
কোর ও কোর কাটোয়  
কাটো কোর দেখা দেখাই স্বীকৃত করুন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় প্রতি কেবল (১০০% স্বীকৃত)

পত্র প্রতি কেবল

পরীক্ষা প্রতি কেবল ১০০% স্বীকৃত

সন ১০৮৪...

৭।	৬৪৮০৮ ও একাত্তির লেকে যে হোলা কুমিল্লা উপজেলা মহানং:- (১) মেলতাব গৃহের কাটা দেন কুমিল্লা শি মানিয় আ ১৫৩৮ ৬৪৮০৮ উপজ স্থান মহানং।
৮।	৬৪৮০৮ লেকে যে হোলা কুমিল্লা উপজ স্থান মহানং (১) কুমিল্লা উপজেলা কাটা দেন কুমিল্লা পুরাতত প্রয়োগ করানো কুমিল্লা উপজ স্থান মহানং।
	৯। অবস্থার নথি লেকে যে হোলা কুমিল্লা উপজ স্থান মহানং (১) কুমিল্লা উপজেলা কাটা দেন কুমিল্লা উপজ স্থান মহানং।

অনুবাদ করীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় ..... কুমিল্লা উপজেলা মহানং

পত্র ..... কুমিল্লা উপজেলা

পরীক্ষা ক্লাসিফিকেশন নথি

সন ..... ২০২৪

(১) ক্ষেত্র কর্তৃ বিদ্যুৎ কার্য সংস্থার নাম:

বাংলাদেশ বিদ্যুৎ বোর্ড

(২) পৌর পরিষাঃ একাই ~~বিলার~~ প্রতিষ্ঠান

বেঙ্গল শেফেল প্রযোজন - প্রটো

স্থান, ক্ষেত্র অঞ্চলিক প্রযোজন

বাংলাদেশ বিদ্যুৎ বোর্ড ও নি প্রযোজন

প্রযোজন প্রক্রিয়া উচ্চ কার্য নথি

প্রদর্শন করণ।

[বিঃ দ্রঃ বাংলাদেশ পরিষেবা বিদ্যুৎ

স্থানিক প্রযোজন কার্য প্রযোজন]

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩।

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রগতিদের স্বাক্ষর

বিষয় ... (নির্দেশনা)

পত্র ...

পরীক্ষা

সন ... ২০১৮

~~ଏହାରେଣ୍ଟସନ୍ତି ପରିଚାଳନା~~

সেট ~~A~~ / A

ପୃଷ୍ଠା ନମ୍ବର ..... ୧୬

~~ଆଶେ କୋଣ ଉଦ୍‌ବୃତ୍ତି ବା ଉତ୍ତିର ଉଲ୍ଲେଖ ଥାକଲେ, ସେ ବେଳେ ଥିଲେ ଏହି ପରିମାଣରେ ଉଦ୍‌ବୃତ୍ତି ବା ଉତ୍ତି ଗ୍ରହଣ କରା ହେଯାଇବା ପାଇଁ ତାର ନାମ ଏହି ପୃଷ୍ଠାରେ ଉଲ୍ଲେଖ କରାତେ ହବେ ।~~

..... পঞ্চাশিম মাসিফলেট ..... পরীক্ষা, ২০১<sup>১</sup>  
 বিষয় নথি নং: ৫৩৩/মিল/বি/পত্রসমূহ (ডেক্টেন্সেম্বল) ত্রৈমাসিক  
 পত্ৰ ..... প্রকাশনি ..... বিষয় কোড : ১৬৭  
 পৃষ্ঠামান : ..... ১৬৭ .....  
 সময় : ..... ১৬৭ ..... ঘণ্টা

1	6	9
---	---	---

## দক্ষিণ পার্শ্বত্ত্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

## সকল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী ( যদি থাকে )

ଅତିରି (ଓମ୍ବାଟାର ପୋଲୀ)

ଅତେକ ଅଶ୍ଵେର ଅଧିମ ଲାଇନେର  
ବିପରୀତେ ବସାତେ ହବେ)

୧	<p style="text-align: right;">ବିପରි ବସାତେ ହବେ)</p> <p>କାର୍ତ୍ତିକ ମୂଳ : ଅନ୍ତର୍ଗତ ଲୋପ୍ୟ (୫୦୮୦ ମୁହଁ ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ରିଙ୍ଗା  <b>ଶିଥିମ୍ବ</b>, ଏଣ୍ ନିତ୍ୟ ଅନ୍ତର୍ଗତ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଓ  <b>କୃତ୍ୟାନ୍ତକ</b> କଳାକୌଣସିର ଏବଂ ବ୍ୟବ୍ୟାପ, ଶିତ୍ରିତ୍ର  ମୃଦୁଲୀର ରେଖା, ଚିତ୍ରି ମର୍ମବ୍ୟ ଇତ୍ୟାଦି ଶିଥ୍ୟେ  ପ୍ରମତ୍ତ ପ୍ରକ୍ଷପ କରୁଥିଲା ତମତ ଗୋଟିଏ କରିଛେ  ତା ଦେଖେ ବିଶ୍ଵାସ ପାଇଲା — କହିଲୋ,</p>
---	--

## অনুবাদ কারীর শাস্তি

## ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ପରିଶୋଧକଦେର ସାଙ୍କର :

## ପ୍ରଶ୍ନାଗେତାର ଆକ୍ଷର

ବିଷୟ ନାମ୍ବା ପିତ୍ତୁ (ବୁଦ୍ଧିମେଣ୍ଟ୍) ଗ୍ରହଣ

ପତ୍ର .....ମୁଦ୍ରଣ:.....

## ପରୀକ୍ଷା

সন ..... ২০১৮

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

## ২) প্রতিগত কলামেশ্বর :

অসমিয়া হাস্পাতাল এবং বিশ্ববিদ্যালয়, ফুলগাঁও, চৰকাৰী।

শূন্যটি: অংশ গোলকিপি; ইতিবিহীন প্রতিগত কলামেশ্বর

কতৃত্ব ক্ষেত্ৰে অংশ কৈছে তা দিয়ে নথি প্রদান কৰিব।

## ৩) উচ্চৈর কাশুন : অসমিয়া হাস্পাতাল অংশ গোলকিপি

হৈলে স্থান পঞ্জীয়ন পর্যবেক্ষণ কৰিব প্রদান কৰিব।

## ৪) প্রযুক্তি চিকিৎসা: বিশ্ববিদ্যালয় প্রাচৰণ, ফুলগাঁও

কলামেশ্বর, 'RICE' টিকিয়া পজাতি হৈতে কলামেশ্বর কৰিব।

স্থান কৰিব তা পর্যবেক্ষণ কৰিব প্রদান কৰিব।

## ৫) রোগিক পাণীয়া : - অসমিয়া হাস্পাতাল অংশ গোলকিপি

অংশ ও অন্তর্ভুক্ত প্রতিযোগিতা, অ্যান্টিবায়োডেইড

নথি, বিশ্ববিদ্যালয় এ ইতিহাস পিছে কৈবল্য প্রদান কৰিব।

প্রদান গৱৰ্তন একাই কৰিব নথি প্রদান কৰিব।

## ৬) প্রযোগিক পাণীয়া প্রযুক্তি প্রযোগ প্রদান কৰিব।

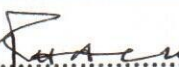
৭) অসম চিকিৎসা কলামেশ্বর পাণীয়া প্রযোগ কৰিব।

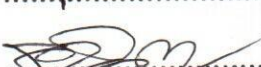
স্থানে

অনুবাদ কাৰীৰ স্বাক্ষৰ

প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদেৱ স্বাক্ষৰ :

১। ..... 

২। ..... 

৩। ..... 

৪। ..... 

৫। .....

প্ৰশ়্ন প্ৰণেতাদেৱ স্বাক্ষৰ



বিষয় প্ৰযোগিক পাণীয়া (অসমিয়া) প্ৰযোগ

পত্ৰ ..... 

পৰীক্ষা ..... 

সন ..... ২০.১১.

**১০/১৪তক্রমে উন্নত নিয়ন্ত্রণ**

সেট.....

পৃষ্ঠা নম্বর ১৬

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

**চৈত্য প্রাচীন মার্টিনিদো**

..... পরীক্ষা, ২০২৮

বিষয়: **গোপনীয় (১০/১৪তক্রমে উন্নত নিয়ন্ত্রণ)**

পত্র: **চৈত্য প্রাচীন** বিষয় কোড:

পূর্ণমান: .....

সময়: ..... ঘন্টা

1	7	1
---	---	---

দক্ষিণ পাশ্চাত্য সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

**গোপনীয়**

সর্কল প্রশ্নের মান সমান

পরীক্ষকের অতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

১	১০/১৪তক্রমে উন্নত নিয়ন্ত্রণ চৈত্য প্রাচীন মার্টিনিদো ও গ্রেট ইলেন্টের বিভ্যুতালী পরীক্ষার্থীকে এবং দেয়াল চুন, ৩০৩ ক্লেশনের পরিকল্পনা হাতাহ এবং ন্যূন পদন করন।
২	চৈত্য প্রাচীন মার্টিনিদো ও গ্রেট ইলেন্টের বিভ্যুতালী পরীক্ষার্থীকে এবং দেয়াল চুন, ৩০৩ ক্লেশনের পরিকল্পনা হাতাহ এবং ন্যূন পদন করন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

১। .....

বিষয়: **গোপনীয় (১০/১৪তক্রমে উন্নত নিয়ন্ত্রণ)**

২। .....

পত্র: **চৈত্য প্রাচীন**

৩। .....

পরীক্ষা: **চৈত্য প্রাচীন** মার্টিনিদো

৪। .....

সন: **২০২৮**

অপরোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

আইন কানুনঃ আহলেখিল ও ইকোটেকনিক

৮৭) থেকে ~~সম্পর্ক~~ ইচ্ছার আইন কানুন ~~কর্মসূচি~~

এখন কর্তৃ উত্তরে যাচিকা ঘটাই কর নয়।

অদান করন।

৫৭) ও অতিকারঃ ~~প্রযোজন পরিকল্পনা~~ ~~যোগাযোগ পরিকল্পনা~~ হলে

জাতীয়বিক আহারিক চিকিৎসা ~~কর্মসূচি~~ এবং ~~কর্মসূচি~~

~~কর্মসূচি এবং~~, ~~কর্মসূচি~~, যাচিকা ঘটাই কর নয়।

অদান করন।

মৌলিক পরীক্ষাঃ আহলেখিল ও ইকোটেকনিক,

আইন কানুন, আর্টিগারিক এক্সিয়েসিট,

ফেনোয়াক্সেড নাম, যেকে ইতাদিক ঈশ্বর

এখন কর্তৃ, উত্তরে যাচিকা ঘটাই কর নয়।

অদান করন।

৪. ৫ঃ এয়াওনে পরীক্ষা নিত্য পত্র।

অবলম্বন করন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশংসন পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

২।

৩।

৪। .....

৫। .....

প্রশংসন পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

বিষয় ~~প্রযোজন পরিকল্পনা~~ (প্রযোজন পরিকল্পনা)

নির্দেশনাবলী

পত্ৰ ২৫

পরীক্ষা প্রযোজন পরিকল্পনা

সন ২০২৮

সেট .....

পৃষ্ঠা নম্বর ৩৯

— অঞ্চল কোন উচ্চতি বা উচ্চির উচ্চের থাকলে, যে বই থেকে ঐ উচ্চতি বা উচ্চি গহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

৭০৬... শাস্ত্ৰীয় কাটাখালো... পৰীক্ষা, ২০২৫  
বিষয় শিশু বিজ্ঞান ইন্সিটিউট (নির্দেশবাল)  
পত্র... প্রতিষ্ঠা... বিষয় কোড: ২২।  
পূর্ণমান: ..... X .....  
সময়: ..... ১ ..... ঘণ্টা

2	2	1
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রক্রিয়া পূর্ণমান জোপক  
সকল অঞ্চলের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (সদি ধাকে) ]

নির্দেশাবলী

অভ্যন্তরীণ প্রশ্নের প্রথম সাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

২।

ওম্বাগ-আপ-ঃ

ব্যবহারক অশ্বে ডাল্লাখিত আবিরুণ ওম্বাগ-আপ-এর  
ব্যামাঙ্গল্যে পর্যাপ্তভাবে ঝোঁকাণ্ডে কুরুত পারুত  
কিনা অবং বিশেষ ওম্বাগ-আপ-এ নির্দিষ্ট ইণ্টেল  
ভুন- ঝোঁক ব্যামাঙ্গল্যে কুরুত কিনা তা মাটাই  
করে নিম্নু প্রদান কুরুবেন।

২।

শাস্ত্ৰীয়-মোগ্যতা-ঃ

ব্যবহারক অশ্বে ডাল্লাখিত বিষ্ফলতার ঝৰ্ব প্রকে  
সে কেনে তিনিটি করে দেওয়াত বলবেন। পরীক্ষাগীর  
পার্শ্বদীর্ঘতা ক্ষুল্যাদৃত করে নিম্নু দিবেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নগুলি পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

প্রশ্ন উপেতার স্বাক্ষর

১। .....

বিষয় শিশু বিজ্ঞান ইন্সিটিউট (নির্দেশবাল)

২। .....

পত্র ... প্রতিষ্ঠা ...

৩। .....

পরীক্ষা ডাঃ শাস্ত্ৰীয় কাটাখালো

৪। .....

সন ... ২০২৫

অধ্যয়োজনীয় অংশ কেটে দিনঃ ৫।

৩/

## ব্যবহারিক কলা-ক্লাসিল ৪

ব্যবহারিক-প্রযোজন ডালিয়িত ইঞ্জিনিয়ের অধীন প্রযুক্তি  
মে বেগনো চার্চি ইঞ্জিন পরীক্ষার্থীকে করে দেখাতে বলুন  
এবং ক্লাশলের দৃশ্যতা মাটাই করে নিখুঁত প্রদান করুন।

৪/

## নিচাপতাঙ্গুলৰ ব্যবস্থা :

পরীক্ষার্থী ভিজন্টাইচার্জ এবং বিভিন্ন ইঞ্জিন তাত্ত্বিকদের অঞ্চল  
নিচাপতাঙ্গুলৰ ব্যবস্থা অন্বেষ্টে আগনে কিনা তা মাটাই করে  
নিখুঁত দ্বারণ।

৫/

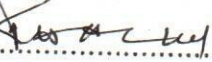
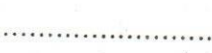
## কৌণিক-পরীক্ষা :

ব্যবহারিক প্রযোজন ডালিয়িত বিহুচালোর অধীন প্রয়োজন  
পরীক্ষার্থীকে প্রযোজন করুন এবং কৌণিক উচ্চ ও উচ্চান্তে  
গতিশীলতা মাটাই করে নিখুঁত প্রদান করুন।

**বিঃ দঃ প্রযোজনে পরীক্ষক-বিকল্প ব্যবস্থা  
প্রয়োজন করুণ পাইন।**

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১. ২. ৩. ৪. ৫. 

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় নীতি-ভিজন্টাইচার্জ (নিম্নোক্ত)

পত্র প্রতিপুর

পরীক্ষা কেন্দ্র মাল্টিমিডিয়া কাউন্সিল

সন ২০২৩

# ~~বিদেশিক~~

সেট **১/A**

পৃষ্ঠা নম্বর **২১**

পঞ্জে কোন উদ্ধৃতি বা উভিতে উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্ধৃতি বা উভিতে অঙ্গ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
গোচে উল্লেখ করতে হবে।

**২ ২ ৪**

~~২ ২ ৪~~

ডঃ সুর্যোধিক মণিপুরী  
বিষয় চীজিৎ-বাটী-বিদেশিক  
পত্র ..... ২/২ ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণাম : ..... ৫/.....  
সময় : ..... ৫/..... ঘন্টা

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা পঞ্জের পূর্ণাম জ্ঞাপক  
সকল পঞ্জের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

**বাক্ষি:**

প্রত্যেক পঞ্জের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

১) মাধ্যিক পদ্ধতি :	মডেল করে মডেল এখনও বিভিন্ন পদ্ধতি পদ্ধতি পুরীকরণ পদ্ধতি করে আর মডেল মডেল তা জোর দেও নাম করতে হচ্ছে।
২) অন্তর্বিদ্যা :	পদ্ধতি করে যেখানে মডেল বিভিন্ন এখনও মডেল নির্মাণ করে আর করে করে যেখানে মডেল নির্মাণ করে সুন্দর করে করে।

**স্বাক্ষর**

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

পশ্চ প্রশ্নের স্বাক্ষর

বিষয় শীঘ্ৰ বাস্তু বিদেশিক।

পত্র ..... ২/২ .....  
পরীক্ষা মুক্তি দেওয়া।

সন ..... ১০/১০

১ ..... *✓* .....

২ ..... *✓* .....

৩ ..... *✓* .....

৪ ..... .....

অপর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। .....

৩) সুরক্ষাতে প্রতিকারণ —

- কেবল সুরক্ষার বিষয় উল্লেখ করে

শর্মিজ্জলীকে আর সুরক্ষার প্রতিকারণ

হচ্ছে কানোম করে দুর্ঘটনা বলতেন।

গ্রাম্য চিকিৎসা মাধ্যিকার প্রয়োগ

করেছে এবং তা দেখে শুনেন করে

নবৰ প্রদর্শ করেন।

৪) ডেম-প্রোগ্রাম বিহু অনুষ্ঠান, প্রজ্ঞান প্রকল্প

কলা কেন্দ্র, ইতি হচ্ছে সুরক্ষাতে প্রতিকারণ

কর্তৃত উপর পাঁচটি প্রশ্ন করে তা যাচিতে

যাচাই করে নবৰ প্রদর্শ করেন।

**বিষয় :** — গ্রাম্য নথী অনুষ্ঠান

অনুষ্ঠান মেরুদঙ্গ বিহু পাখু বিহু পুরুষ

গ্রন্থ করে নবৰ [ ]

অনুবাদ করীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১ ..... ৫০

২ ..... ৫০

৩ ..... ৫০

৪ ..... ৫০

৫ ..... ৫০

প্রশ্ন পত্রাদের স্বাক্ষর

বিষয় কীর্তা-বিদ্যা

পত্র প্রাচীন শিল্প (২২ পৃষ্ঠা)

পরীক্ষা ৩০ টাঙ্কি

সম ২০১৭

সেট ..... ক/ন

# [পঠীক্ষণে প্রতিনিধিত্বাবলি]

পৃষ্ঠা সংখ্যা ২০

প্রশ্নের কোন উত্তৰ বা উত্তির উত্তোলন থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তৰ বা উত্তি বা উত্তি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

উচ্চ মাধ্যমিক ~~পুরুষ মাধ্যমিক~~ পরীক্ষা, ২০২২  
বিষয় : প্রাইজ-বায়োটেকন (বিজ্ঞান)

পত্র : মিটিস বিষয় কোড :

পূর্ণমান :

সময় :  ঘন্টা

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

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান

(পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী) (বদি থাকে)

বায়োটেকন

প্রত্যেক প্রশ্নের অন্তর্ভুক্ত  
বিপরীতে বসাতে হবে।

১। ব্যক্তিগত কথা - কৌশলঃ-

প্রত্যেক পঠীক্ষণক্ষীতি ব্যক্তিগত নথিগত ঘাটীত কঢ়াও  
চূন্য ড্রিফট, কূটিং, প্রিনিং, স্লিপিং এবং সমস্ত কৌশল  
কৌশলু পঠীক্ষণ ক্ষুণ কঢ়াত হবে, এমনক্ষেত্রে সচিক  
জোর, শার্টিং অবস্থান এবং সচিক অবস্থা কৌশলীত (কৌশলী)  
প্রয়োজন কঢ়া হচ্ছে কিন্তু তা নয় করবেন।

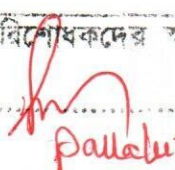
২। নথিগত ক্ষেপণাঃ-

প্রত্যেক পঠীক্ষণক্ষীতি নথিগত ক্ষেপণাত মুক্তি পামিৎ,  
ডিপ্টি, ডিফেন্স, কূটিং ইত্যাদি কৌশলগুলু ক্ষেপণ  
সচিকভাবে প্রয়োজন আবৃষ্ট কঢ়াত কিন্তু তা  
নয় করবেন।

অনুমতি কর্তৃর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

  
pallabi

২।

৩।

Rozaur

প্রশ্ন প্রাপ্তের স্বাক্ষর

বিষয় : প্রাইজ-বায়োটেকন (বিজ্ঞান)

পত্র : মিটিস

পরীক্ষা : H.S.C

তা- ২০২২

### ৩। আইন-কানুনের বিষয়া :

যেনা চলাকালীন সময়ে পশ্চিমাঞ্চল আন্তর্ভুক্তিক  
আইন-কানুন জারি করা বা আইন অনুসারে কোথ৾  
কোথা তা সম্বন্ধে কথু যেন।

### ৪। স্থায়িক নির্দেশনা :

প্রক্ষেপে উল্লেখিত বিষয়ের ক্ষেত্রে কর্মসূচী  
ক্ষেত্রে কর্মসূচী এবং স্থায়িক নির্দেশনা ক্ষেত্রে  
আইনের অধীনে কোথাও কোথাও কিনা তা যাচাই  
কোথু যেন।

৫। ব্যবস্থাপনা যোজনা : - ব্যবস্থাপনা আন্তর্ভুক্তিক্ষেত্র  
ক্ষেত্রে আইন-কানুন বাজিগত ক্ষেত্রগুলি, জাতীয় (৩  
জাতীয় প্রতিযোগিতা) ও ঘোষণার আইন কিনা তা যাচাই  
কোথু কোথু ক্ষেত্রে স্থান কোথু কোথু কোথু  
কোথু ক্ষেত্রে কিনা তা যাচাই কোথু যেন।

### ৬। সৌভাগ্যিক পৃষ্ঠাহুঁ :

যোগিক্ষেপণীয়ুঁ সময় প্রক্ষেপে উল্লেখিত নির্দেশনার  
সময়ে পশ্চিমাঞ্চল সচিব কের আইন ক্ষেত্রে (৩  
সহ) কোথু কোথু, এবং জালুঁ পাঁচ ত্রিশ ও মাটের  
শিখের কোথু কোথু।

নির্দেশনা পশ্চিমাঞ্চল প্রযোজন কোর্টে নির্দেশনা পাঠাতেও  
কোথু কোথু কোথু কোথু।

~~অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর~~

প্রশংসন পরিবেশকদের স্বাক্ষর :

১.....

২.....

৩.....

৪.....

প্রশংসন পরিবেশকদের স্বাক্ষর

বিষয় .....

পত্র .....

পরীক্ষা ..... H.S.C

সন ..... ২০২১

অংশে কোন উদ্ধৃতি বা উভিজ উল্লেখ থাকলে, সে বই থেকে ও উদ্ধৃতি বা উভিজ অঙ্গ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

উচ্চ মাধ্যমিক ~~কলা~~ মাটিভিজিশনীয়া ২০১৫  
বিষয় পাঠ্য কলা-ক্লাসিক (নির্দেশাবলি)  
পত্র ..... ২৫ (ভুক্তমূল্য) ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণমান : ..... X  
সময় : ..... X ..... ঘনটা

2	6	4
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জাপান

সকল প্রশ্নের সম্পূর্ণ সমাচার

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

"ক্লাসিক"

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম শাইনের  
বিপরীতে ব্যাতে হবে।

বিভিন্ন - ক্লাসিক

বিভিন্ন ক্লাসিক পৰীক্ষায় ২২ গুরুত্বের বা লিপ্তুর  
চারু প্রশ্নের ক্লাসিক পজিশনে নিখুঁত ধারণার  
কাছে আগত তিনি তা ধারণ কাছে আগত হবে,  
ধারণার প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম পত্র কাছে আগত হবে, প্রদর্শনে  
পরিষ্কার ধারণ কাছে নষ্ট প্রদর্শন কাছে হবে।

--	--

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নগত পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

- ১। Pallabi
- ২। Dr.
- ৩। Razaur
- ৪।

পশ প্রশ্নেতার স্বাক্ষর :

বিষয় পাঠ্য ক্লাসিক (নির্দেশাবলি)  
পত্র ..... ২৫  
পরীক্ষা H.S.C  
সন ..... ২০২০

অপরোক্ষনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

২৮

৩ বিভাগ - যন্ত্রাংশ ও মৃত্যুমাণি :-

(৩) ~~যন্ত্রাংশ কর্তৃত প্রক্রিয়া এবং যন্ত্রাংশের প্রদৰ্শন~~  
 যন্ত্রাংশের প্রদৰ্শন, পরিষ্কার্যাকৃত সাংকেতিক নথি প্রস্তাৱ  
 কৰে। এটো প্রক্রিয়াক কোর্ট কলেজে, পুষ্টি কুট  
 যন্ত্রাংশের মধ্যে আছে কিনা তা দেখে নোট  
 স্থান কৰুণে।

৪ বিভাগ - ক্লুটিং এণ্ড কালা ফেজানি :-

প্রক্রিয়া কৰে ক্লুটিং কৌশল প্রদর্শন কৰার সময় ২২ মাইল  
 বা পিছুলে চীল হাত, দা, উচাঙ্গ কৰে আবেগীন, মাথা ও  
 চোখে অবস্থান মধ্যে আছে কিনা তা ঘাটাই কৰে।  
 নোট স্থান কৰুণে।

৫ বিভাগ - ক্লুটার্স নেচিপুনি :-

হেসমন্ত বিষয়ে ক্লুটার্স প্রক্রিয়া কৰে আছে  
 তা মধ্যে আবেগীন কৌশল কৰে কিনা তা  
 দেখে মূল্যায়ন কৰে নোট স্থান কৰুণে।

৬ বিভাগ - মৌলিক পরীক্ষা :-

ক্লুটিং এণ্ড কালা - ফেজান, হাইচেল্লা বা পিছুলে;  
 যন্ত্রাংশ, প্রেলাই স্থান, প্রতিযোজিত ফনাফুন  
 ইত্যাদি অস্ত সাংকেতিক প্রক্রিয়াকৰণের উচ্চতা  
 মধ্যে আচার কৰে, নোট স্থান কৰুণে।

নথি নথি - প্রয়োজন কৰে পরীক্ষার ক্ষেত্ৰে পাঠ্য  
 পত্ৰ কৰুণে।

অনুমতি কৰীৰ স্বাক্ষৰ

প্রশ়ংসন পরিষোবকদেৱ স্বাক্ষৰ :

1. .... pallabi .....

2. .... h. ....

3. .... Razaur .....

4. ....

প্রশ়ংসন পরিষোবকদেৱ স্বাক্ষৰ

বিষয় কীভাবে কীভাবে কীভাবে

পত্ৰ ২৫

পঞ্জীয়ন H.S.C

তাৰিখ ২০২২

[পরীক্ষার দিন পতি স্টিমিংয়েন্স]

সেট ..... **১/A**

পৃষ্ঠা নম্বর **২৮**

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

উচ্চমাধ্যমিক পাঠ্যনির্ণয়পরীক্ষা, ২০১৫  
বিষয় ..... পর্যায় - দ্বিতীয় (পর্যায়গ্রামিতি)  
পত্র ..... প্রিভাইট ..... বিষয় কোড :  
পূর্ণাঙ্গ : .....  
সময় : ..... / ..... মন্তব্য :

3	0	1
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণাঙ্গ জ্ঞাপক

সকল প্রশ্নের মান সমান **পরীক্ষার পতি স্টিমিংয়েন্স**  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি ধাকে)

১২৫

প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনে  
বিপরীতে বসাতে হবে।

১। আর্থিক দৃষ্টিতে :

(ব) উচিতকোষি : ৭০ খেকড়ে পরীক্ষার্থী  
২০টি কর্মপদক্ষেত্রে ২০ টি উচিতকোষি  
কর্তৃ দ্রুত এবং বিনামূলকভাবে  
আর্থিক কর্ম বজায় রেখে ক্ষয়তি  
প্রয়োজন নির্দেশ করা উচিত কিন্তু  
কর্তৃ নিষ্পত্তি প্রদর্শন করতে হবে।

(খ) নিচের কোষিতে : পরীক্ষার্থী ২০  
খেকড়ে ৬টি ইস্যু ইলেক্স গ্রেডে  
নির্মাণ কোষিতে নিচের ক্ষেত্রে  
কর্তৃত প্রয়োজন নির্দেশ কর্তৃ দ্রুত প্রয়োজন  
কর্তৃ নিষ্পত্তি করে দিবেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... **৫** .....

২। ..... **৫** .....

৩। ..... **৫** .....

৪। ..... **৫** .....

অধিয়োজনীয় অংশ কেটে দিন । ৫।

প্রশ্ন প্রদেতার স্বাক্ষর **পুরুষ**

বিষয় ..... পর্যায় - দ্বিতীয়

পত্র ..... প্রিভাইট প্রিভাইট

পরীক্ষা ..... উচ্চমাধ্যমিক পাঠ্যনির্ণয়

সন ..... ২.02.১৫

পঞ্চা নম্বর .....

(স) ওয়েবেকেন্সি : পৰীক্ষার্থী ১০ মেজ  
শাখায় ছেটক কী কী উপস্থুতি  
অবস্থান কৈ নিটেকে বুক কৰ্তৃত  
প্রযুক্ত তাৰ উপৰ ডিভিকোড  
নথুৰ প্ৰদৰ্শন কৰ্বলৈন।

### ৩। মেল্লোয় পদ্ধতি :

ব্যবহাৰিক প্ৰয়োজনীয়তাৰ উপস্থুতি  
মেল্লোক পদ্ধতি যেকোনো কেন্দ্ৰীয়  
দুইটি পদ্ধতি যোগৈক পত্ৰিকা  
বিষয়ক আস। একজন ও দুজন মৌলিক  
অনুভৱ কৰ্বলৈ ফিল্ম চা নথুৰ কৰণো  
এবং দুইভাবুল্লাসী মূল্যায়ন কৰ্বলৈ  
নথুৰ নথুৰ দিবেন।

### ৪। বুজাৰ ও ঘৰুকলন নথুৰি :

ব্যবহাৰিক প্ৰযুক্তিৰ উপস্থুতি বুজাৰ  
ও ঘৰুকলন নথুৰি দুইকে যে কেন্দ্ৰীয়  
তিমিৰ বিষয়ৰ উপৰ পৰীক্ষার্থীৰ  
আন আছে ফিল্ম এবং চৰ্মচৰ্ম  
মুক্তি প্ৰাপ্তিৰ কৰ্বলৈ প্রযুক্তিৰ ফিল্ম  
চা যাচাই কৈ নথুৰ প্ৰদৰ্শন কৰণো।

### ৫। দুঃঘটনা ও প্ৰতিক্ৰিয়া :

ব্যবহাৰিক প্ৰযুক্তিৰ উপস্থুতি  
বিষয়ৰ অনুষ্ঠি দে কেন্দ্ৰীয় একটি  
বিষয়ৰ উপৰ পৰীক্ষার্থীৰ বুজাৰ  
কলাম প্ৰদৰ্শন কৰ্বলৈ প্রযুক্তিৰ  
ফিল্ম ফিল্ম চা পৰ্যবেক্ষণৰ বৰ্ণনাম  
নথুৰ নথুৰ প্ৰদৰ্শন কৰণো।

অনুবাদ কাৰীৰ স্বাক্ষৰ

প্ৰশংসন পৱিত্ৰে দেৱৰ স্বাক্ষৰ :

১। ..... *Nehi*

২। ..... *Subrata*

৩। ..... *Abdullah*

৪। .....

৫। .....

প্ৰশংসন পৱিত্ৰে দেৱৰ স্বাক্ষৰ

*Subrata*

বিষয় *১০১০৩৮-১১৪৩*

পত্ৰ *পত্ৰিকা*

পৰীক্ষা *উপৰ যোগ্যতাৰ্থীক বাচিপত্ৰ*

সন ..... ১০.১১.১৮

## ৪। মৌলিক :

পূর্ণাঙ্গক প্রত্যক্ষ পূর্ণাঙ্গচৰিতে  
 ইঙ্গে মেন্দুরু ইতিহাস, অইস-কলন,  
 কুচীয় ও অনুরূপতিক প্রতিমোচিতি,  
 বিজ্ঞাত ঘোষণাত্মক দেব জীবনী,  
 তাদুর প্রিয় কল্পকোষ্ণ রূপ, চিত্রিত  
 প্রতিপ্রতিচ্ছবি একান্ত ঘৃতি  
 ফণ মুণ্ড নিষ্ঠায় প্রশংস করে  
 গাদের অনৈতিক জাতীয়তা যোগী  
 করে নৃত্য প্রদর্শ করেন।

অমুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশংসন পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... *ৰে*২। *ৰে*৩। *ৰে*

৪। .....

৫। .....

প্রশংসন প্রণেতাদের স্বাক্ষর *ৰে*বিষয় *ৰে* - ৭৩পত্র *ৰে*পরীক্ষা *ৰে* মুক্তি প্রদানসন *ৰে*

সেট .....

পঞ্জে কোন উদ্ধৃতি বা উকিল উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এ উদ্ধৃতি বা উকিল অনুবাদ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

ঠাণ্ডা মাসিক প্রাচীন পুস্তক পরীক্ষা, ২০২৩  
বিষয় গীতিশ্রী গোচারি (মন্দেশ্বরীগাঁথ)  
পত্র ..... দ্বিতীয় ..... বিষয় কোড: ৩০৩  
পূর্ণমান: ..... X .....  
সময়: ..... X ..... ঘণ্টা

3	0	3
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা পঞ্জের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল পঞ্জের মাল সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (সদিগ্ধাকে)

ঠাণ্ডা মাসিক

পঞ্জেক পঞ্জের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

2/

ঠাণ্ডা মাসিক পঞ্জে:

ব্যবহারিক প্রশ্ন-প্রতি ডাল্লাখ্রিত বিষয় মুক্তি মে-  
জেনো একটি বিষয় পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষা দিতে  
বল্পন। পরীক্ষার্থীর পাত্রদণ্ড/তা ক্ষেত্রাভ্যন্তর  
করে নিচুর প্রদর্শন কর্তৃপক্ষেন।

2/

ঠাণ্ডা মাসিক পঞ্জে:

পঞ্জে ডাল্লাখ্রিত ঠাণ্ডা মাসিক পঞ্জে মে-জেনো  
দ্বিতীয় পঞ্জে প্রয়োগ কর্তৃপক্ষেন।  
পরীক্ষার্থীর ঈনপুন্ড বিশ্লেষণ করে নিচুর  
দ্বিতীয়েন।

অনুবাদ কার্যালয়ের স্বাক্ষর:

প্রশ্ন জ্ঞাতার স্বাক্ষর:

১। ..... সুব্রত পাত্র

২। ..... সুব্রত পাত্র

৩। ..... সুব্রত পাত্র

৪। ..... সুব্রত পাত্র

প্রশ্ন জ্ঞাতার স্বাক্ষর

বিষয় গীতিশ্রী গোচারি (মন্দেশ্বরীগাঁথ)

পত্র ..... দ্বিতীয়

পরীক্ষা মুক্তি মাসিক পঞ্জে মুক্তি মুক্তি

সন ..... ২০২৩

অপ্রয়োজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫।

### ক্ষেত্রবিভাগ ৩ প্রতিমুক্তি :

প্রশ্ন উল্লিখিত বিষয় মেঝে মেঝে কর্তৃত বিষয়।  
পরীক্ষা দিতে বল্দেন। পরীক্ষার্থীর হোমার আব্দিয়ে  
তীব্র পূর্ণ চোখের অটিকতা, (নেপুন), দলগত প্রতিমুক্তিমূলক  
অবস্থা, অটিক অবস্থান এবং অটিক পদ্ধতি  
প্রয়োগ করতে পারেন কিনা পর্যবেক্ষণ করে নিষ্কাশন  
করেন।

৪/

### ক্ষেত্রবিভাগ ৩ প্রতিকারণ :

প্রশ্ন উল্লিখিত বিষয়ের অস্তিত্ব মেঝে মেঝে কর্তৃত  
বিষয় হাত করে তাছাতে কীর্তন ও তার চিকিৎসা  
প্রদর্শন করতে বল্দেন। প্রদর্শনের অস্তিত্ব ডালগোল  
অটিকতা মাটাই করে নিষ্কাশন দিবেন।

৫/

ব্যথাবিরোধ-প্রশ্নপত্রে উল্লিখিত বিষয়ের অবস্থা  
মেঝে প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে পাঠাই প্রশ্ন করতে  
এবং অটিক উত্তর ও জ্ঞানের অভিজ্ঞতা মাটাই করে  
প্রত্যেক প্রশ্নের উপর এক নিষ্কাশন করেন।

**বিঃঃ ৫ঃ** প্রশ্নের উপরের পরীক্ষক বিকল্প- পদ্ধতি  
প্রয়োগ করতে পারেন।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১।

২।

৩।

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় গুরুত্ব ও পার্শ্ব ক্ষেত্রের (বিদ্যুৎ প্রযোজন)

পত্র ..... দ্বিতীয়

পরীক্ষা তিথি : আব্দিয়েক্ষণ-ক্ষেত্রবিভাগ

সন ..... ২০২০

সেট ক/A

পৃষ্ঠা নম্বর ৬০

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

উচ্চ জায়গিক আটিফিশিয়ালীক্ষা, ২০২০  
বিষয় ..... নীতি (ব্যবহারিক) নিয়ন্ত্রণালী  
পত্র ..... ২৩- বিষয় কোড : ৩০৭  
পূর্ণমান : ..... ৪০  
সময় : ..... ২ ঘণ্টা

3	0	7
---	---	---

দলিল: (পুরো পৃষ্ঠা)  
দলিল পূর্ণ সংখ্যা থেকের পূর্ণমান জ্ঞাপক  
সকল থেকের মান সমান  
পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

উত্তু

প্রত্যেক থেকের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)

জায়গিক যোগাযোগ:

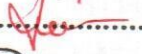
(ক) পরীক্ষার্থীকে আমদার তিনিটি কিক করতে

বলবেন। এবং রিটিনা থাচার্ট করে গ্রহণ দিবেন।

গ্রেট পরীক্ষার্থী আমদা ফার্মেটে তিনিটি ডিফেন্ড  
করে দেখাবে। এবং অবিকাশ দেখে গ্রহণ দিবেন।

অনুবাদ করীর স্বাক্ষর

প্রথমপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

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

প্রথম প্রণেতার স্বাক্ষর Razar  
বিষয় ..... নীতি (ব্যবহারিক) নিয়ন্ত্রণালী  
পত্র ..... ২৩  
পরীক্ষা ..... উচ্চ জায়গিক আটিফিশিয়ালী  
সন ..... ২০২০

~~ଅସ୍ତିତ୍ୱର ପଦ କାହାର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକା~~

2/25

ପୃଷ୍ଠା ନମ୍ବର

100

~~প্রশ্নে কোন উদ্ধৃতি বা উক্তির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে ঐ উদ্ধৃতি বা উক্তি প্রাপ্ত হচ্ছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।~~

ଶ୍ରୀ ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀଙ୍କ ସମ୍ପଦକ୍ଷେତ୍ର ପରୀକ୍ଷା, ୨୦୨୫  
ବିଧୀଯ ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ ବିଷ୍ଣୁ ପାତ୍ର

309

পত্ৰ..... ~~বিষয় কোড~~ ১২৫ ..... বিষয় কোড ৩০৭

পূর্ণাঙ্গ : ..... ~~৮০~~ ..... ৭৫

समय : ..... २ ..... घण्टा

~~দান্তন পার্শ্বস্থ সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান ভাষপক~~

## ~~সংস্কৃত প্রশ্নের মান সমান~~

পর্যাপ্তকের প্রতি নির্দেশাবলী ( ~~মদি থাকে~~ )

४८५

~~প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে)~~

୧୮ ପରିବାରଙ୍କ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ

$$4 \times 2 = 22$$

୦୨୮) (୨୫୮୯ ଶୀର୍ଷକ) ଖୁଲ୍ବ ପାଇଁନେ ।

ପାଇଁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

2) अंग्रेज़ :- अंग्रेज़ सभी ने इसका लिया है; 2025

ପ୍ରତିକାଳର ଏହାର ମଧ୍ୟ ଦେଖିଲୁଛି ଯାହାର ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ  
କାହାର ପରିଚାଳନା କରିବାକୁ ପରିଚାଳନା କରିବାକୁ ପରିଚାଳନା  
କରିବାକୁ ପରିଚାଳନା କରିବାକୁ ପରିଚାଳନା କରିବାକୁ ପରିଚାଳନା

## ଅନୁଦାଦ କାରୀର ସଂକଷତ

## প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

51

N - Patented

३। 

8 | .....

## প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর

বিষয়: ~~অন্তর্বর্তী পাস ক্লিপা~~

পত্র ..... ~~১৯৭৮ সালের~~

ପ୍ରସ୍ତର ନାମ : ୨୦୧୫ ମେସିହାରେ ଜୀବିତ

সন ২০২২

~~অন্তর্যামীজননীয় অংশ~~ কেটে দিন। ৫।

পৃষ্ঠা নম্বর .....

$$\boxed{\text{প্রশ্নটির সমাধান } = 22}$$

পৃষ্ঠাটির

৭৫ কলাতে এন্ড প্রস্তুত করে দেওয়া হলো আবশ্যিক

~~বিষয়বিষয়~~

জো কোথা থেকে নিয়মো এবং কোথা নিয়েন।

$$\boxed{\text{প্রশ্নটির } 2 \times 2 = 22}$$

পৃষ্ঠাটির পুরোটা

৭৬ কলাতে এন্ড কোম্পানি ও কলাতে প্রতিক্রিয়া করে দেওয়া হলো, পৃষ্ঠাটির মধ্যে

প্রতিক্রিয়া করে দেওয়া হলো,  $2 \times 2 = 22$  এবং  $2 \times 2 = 22$  এবং

কোথা থেকে নিয়ে এবং কোথা নিয়েন।

$$\boxed{\text{প্রশ্নটির } 2 \times 2 = 22}$$

পৃষ্ঠাটির

৭৭ প্রতিক্রিয়া করে দেওয়া হলো এবং কলাতে প্রতিক্রিয়া করে দেওয়া হলো, প্রদর্শন করে দেওয়া।

পৃষ্ঠাটির পুরোটা নিয়ে এবং কোথা নিয়েন।

$$\boxed{\text{প্রশ্নটির } 2 \times 2 = 22}$$

পৃষ্ঠাটির পুরোটা

৭৮ কলাতে এন্ড কোম্পানি ও কলাতে প্রতিক্রিয়া করে দেওয়া হলো, এবং  $2 \times 2 = 22$

~~$2 \times 2 = 22$~~

করে দেওয়া। এবং

~~প্রশ্নটির  $2 \times 2 = 22$  এবং~~ কোথা থেকে নিয়ে এবং কোথা নিয়েন।

নিয়ে এবং কোথা নিয়ে এবং কোথা নিয়েন।

~~[প্রশ্নটির পুরোটা করে দেওয়া হলো এবং কোথা নিয়ে এবং কোথা নিয়েন]~~

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। .....

২। .....

৩। .....

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর :

বিষয় .....

পত্র .....

পরীক্ষা .....

সন .....

পাঠ্য কর্তৃত প্রতি নির্দেশনা

সেট ..... A/A .....

পৃষ্ঠা নম্বর ..... ৬৮

প্রশ্নে কোন উত্তরি বা উভিতির উল্লেখ থাকলে, যে বই থেকে এই উত্তরি বা উভিতি গ্রহণ করা হয়েছে তার নাম এ পৃষ্ঠার  
শেষে উল্লেখ করতে হবে।

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণান্তর জাপক  
বিষয় ..... নির্মাণ ও প্রযোজনীয় নির্মাণ  
পত্র ..... প্রিচৰ্জ ..... বিষয় কোড : ৩১১  
পূর্ণান্তর : .....  
সময় : ..... / ..... ঘন্টা

3	1	1
---	---	---

দক্ষিণ পার্শ্ব সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণান্তর জাপক  
সকল প্রশ্নের মান সমান পাঠ্য কর্তৃত প্রতি নির্দেশনা,  
পরীক্ষকের অতি নির্দেশাবলী (যদি থাকে)

গুরুত্বপূর্ণ প্রতিক্রিয়া  
গুরুত্বপূর্ণ প্রতিক্রিয়া  
প্রত্যেক প্রশ্নের প্রথম লাইনের  
বিপরীতে বসাতে হবে।

১।	প্রেরণী দেখে ১/২ অংশে নির্ভেঙ্গে দেখাতে, কোথায় দেখে প্রতিক্রিয়া নম্বর ক্ষেত্রে।
২।	প্রাপ্ত ফল এবং এক একটি প্রতিক্রিয়া নম্বর ক্ষেত্রে।
৩।	প্রতিপোষিত সম্পূর্ণ ছেকচি প্রক্রিয়া দেখে কোথায় কোথায় প্রতিক্রিয়া ক্ষেত্রে নম্বর ক্ষেত্রে।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

২। ..... 

৩। ..... 

৪। ..... 

অন্তর্যোজনীয় অংশ কেটে দিন। ৫। ..... 

প্রশ্ন প্রণেতার স্বাক্ষর 

বিষয় নির্মাণ ও প্রযোজনীয় নির্মাণ

পত্র 

পরীক্ষা প্রিচৰ্জ মার্কিং পদ্ধতি

সন ২০২৮

৪। উপরোক্তভাবে শ্রান্তিযোগ্যতা কর মিলিত

শ্রান্তিযোগ্যতা করলে কৃতিত্ব প্রযোজন হওয়া

শোধ মুল্যায়ন করে নথি প্রযোজন কর্যকর

৫। এটি মুল্যায়ন কর্তব্য প্রযোজন কর্তব্য কর্তব্য

প্রযোজন কর্তব্য কর্তব্য কর্তব্য কর্তব্য

প্রযোজন কর্যকর

৬। লোকিক প্রযোজন উপরোক্তভাবে

ক্ষেত্র, অর্থন ক্ষেত্র, কীড়া পরামর্শ

শ্রান্তিযোগ্যতা করে এক্স-ক্রয়োন, ক্রয়োন  
সাংক ক্রয়োন ক্রয়োন প্রযোজন কর্তব্য  
প্রযোজন কর্যকর

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... *✓*

২। *✓*

৩। *✓*

৪। .....

৫। .....

প্রশ্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় *প্রতিক্রিয়া প্রযোজন কর্তব্য*  
পত্র *প্রতিক্রিয়া প্রযোজন কর্তব্য*

পরীক্ষা প্রতিক্রিয়া প্রযোজন কর্তব্য

সন *২০২০*

সেট ..... ~~৪~~

নির্মাণ

পৃষ্ঠা নম্বর ৬৭

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

জেচ ইঞ্জিনিয়ারিং ইনসিলিটি পরীক্ষা, ২০২৫  
বিষয় শীর্ষ - টেকন টেক্স (গুরুত্বপূর্ণ)  
পত্র চিঠিপত্র বিষয় কোড: ৪১৩  
পূর্ণমান:   
সময়:  ঘন্টা

৩ ১ ৩

[নথি]: মেল প্রক্রিয়া পালন মন্তব্য প্রক্রিয়া পূর্ণান্বয় জ্ঞাপন

দক্ষিণ পার্শ্ব সংস্থা প্রয়োক্তোনের পূর্ণমান জ্ঞাপক

সকল প্রয়োক্তোনের মান সমান

পরীক্ষকের প্রতি নির্দেশাবলী (~~যদি ধারকে~~)

টেকনিশিয়ান

(প্রত্যেক প্রয়োক্তোনের প্রথম শাখারে  
বিপরীতে বসাতে হবে)

২।	উপোর্যুক্ত আপনি: (যে কোনো অবস্থা বিষয়ে উপর্যুক্ত পূর্ণ পুরুষ পরিষেবা দিতেছেন)	<del>২৫৫-৩</del>
(ক)	তিনেক উপোর্যুক্ত আপনি: কৃত ক্ষয়েন, দুর্দেশ যোগী কর্তৃ নয়ে অবস্থা কৃত ক্ষয়েন,	
(খ)	অভিনামিক উপোর্যুক্ত আপনি: উপর্যুক্ত আপনি দেখেছেন অঞ্চলিক উচ্চারণ-কৃত নয়ে অবস্থা কৃত ক্ষয়েন,	

অনুবাদ কার্যালয় স্বাক্ষর

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

প্রশ্ন প্রদত্তার স্বাক্ষর

১।

বিষয় শীর্ষ

২।

পত্র চিঠিপত্র

৩।

পরীক্ষা টি. রা. ৩০০৫ মে ২০২৫

৪।

সন ২০২৫

অধ্যয়েজনীয় অংশ কেটে দিন: ৫।

## ২১ ঘণ্টার মেল্লি:

(যে কোর্স তিনিই চিরভুক্ত জন্ম পৃষ্ঠায় দিতে হবে)

$$৩ \times ২০ = ৬০$$

(ক) জোড়ান্ত সেশন: ১ মিনিটে ২টি শব্দ ঘত

ক্ষেত্র ক্ষেত্র ক্ষেত্র, এ অসুস্থি নয়।

অদান ক্ষেত্রে।

(খ) ক্রাক্কান্ত সেশন: ১ মিনিটে ২টি শব্দ ঘত

ক্ষেত্র ক্ষেত্র ক্ষেত্র, এ অসুস্থি নয়।

অদান ক্ষেত্রে।

(গ) জোড়ান্ত সার্কেল: ১ মিনিটে ২টি শব্দ ঘত

ক্ষেত্র ক্ষেত্র ক্ষেত্র, এ অসুস্থি নয়।

অদান ক্ষেত্রে।

(ঝ) ক্রাক্কান্ত সার্কেল: ১ মিনিটে ২টি শব্দ ঘত

ক্ষেত্র ক্ষেত্র ক্ষেত্র, এ অসুস্থি নয়।

অদান ক্ষেত্রে।

(ঞ) হাইচ সেশন: ২০ মি দূরত্বে হাইচ

এ অস্থি অস্থি হয়ে, এ অসুস্থি নয়।

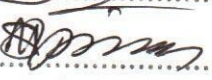
অদান ক্ষেত্রে।

~~অনুবাদ করীর স্বাক্ষর~~

প্রশ্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... 

২। ..... 

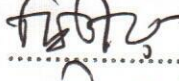
৩। ..... 

৪। ..... 

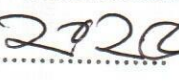
৫। .....

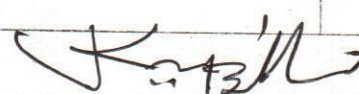
প্রশ্ন প্রতিবেদনের স্বাক্ষর

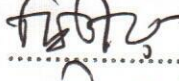
বিষয় 

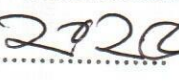
পত্র 

পরামর্শ 

সন 



বিষয়   
পত্র   
পরামর্শ 

সন 

(৫) ক্রমাগত সময়: ১০ টি বিপরীত অবস্থা

যে সময় অবস্থা ২০, এ অনুসৃতি নথি

দেখা যাবে।

৩। দ্বিতীয় অবস্থা:

(যে লেজে ৪ টি চিহ্ন উপর সূচিত ছিল ২০)

$$\cancel{8 \times 0 = 20}$$

(ক) দ্বিতীয়: দ্বিতীয় দ্বিতীয় অবস্থা

বিপরীত অবস্থার শুরুয়ে, অধিকার ঘটাই যাবে।

অন্যান্য দেখা যাবেন।

(খ) ধরা: দ্বিতীয় দ্বিতীয় অবস্থা উপর অন্য

অবস্থার, অধিকার ঘটাই যাবে এবং

দেখা যাবেন।

(গ) দোষ: দ্বিতীয় দ্বিতীয় কৌণ্ড অবস্থা

শুরুয়ে, এ অনুসৃতি নথি অবস্থা

কৃতোর,

(ঘ) অভিষ্ঠু: দ্বিতীয় দ্বিতীয় অভিষ্ঠু পেছ

শুরু কৃতোর, এ অনুসৃতি নথি অবস্থা

কৃতোর।

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর:

প্রশ্ন প্রতিতাদের স্বাক্ষর

১। ..... *Vee*

বিষয় *ক্লিয়া*

২। ..... *.....*

পত্র *চিটিম*

৩। ..... *.....*

পরীক্ষা *টি.বি.এস.সি.বি.বি.বি.*

৪। ..... *.....*

সন *২০২০*

৫। ..... *.....*

*Kamal*

(৫) সচেতন : ক্লিয়েলিভিউ সচেতন অঙ্গার্থে

ক্লিয়েলিভিউ, অস্ট্রিকজ অঙ্গার্থে সচেতন অঙ্গার্থে,

অদান সচেতনে।

(৬) স্মার্ট : ক্লিয়েলিভিউ সচেতন স্মার্ট

ক্লিয়েলিভিউ সচেতনে, এ

অনুসন্ধি পচার সচেতন নথি অদান সচেতনে,

৪। ক্লিয়েলিভিউ :

(যেখনে কোটি মিলিয়ন সেট পরিমাণে পরিষ্কার করা হবে)

ক্লিয়েলিভিউ ওপুর্বে আস, সাহুভাগী

ও আইন আবিনেত্রে ক্লিয়েলিভিউ ক্লিয়েলিভিউ সচেতনে,

অস্ট্রিকজ অঙ্গার্থে সচেতন নথি অদান সচেতনে;

অনুবাদ কারীর স্বাক্ষর

প্রশ়্নপত্র পরিশোধকদের স্বাক্ষর :

১। ..... *Yes*

২। ..... *Signature*

৩। ..... *Signature*

৪। ..... *Signature*

৫। ..... *Signature*

প্রশ়্ন প্রণেতাদের স্বাক্ষর

বিষয় *কীভাবে (কোন ক্লিয়েলিভিউ) (বিশেষ)*

পত্র *প্রিয়*

পরীক্ষা *এইচ.এস, বি*

সন *২০২০*

*K. R. S.*