



# উত্তরণ

ক্যারিয়ার এন্ড স্কিলস একাডেমি

## ৫০তম বিসিএস লিখিত মডেল টেস্ট

সাবজেক্ট টেস্ট

অফলাইন এক্সামের সময়সূচি  
(ব্রাঞ্চ কর্তৃক নির্ধারিত ব্যাচ টাইম অনুযায়ী)

অনলাইন Live এক্সামের সময়সূচি  
(রাত ১২টা থেকে শুরু করে পরবর্তী ৩০ ঘণ্টার মধ্যে যেকোনো সময় এক্সাম দেওয়া যাবে)

তারিখ ও বার	পরীক্ষার বিষয়	পরীক্ষার ধরন ও নম্বর	অফলাইন পরীক্ষার সময়	অনলাইন পরীক্ষার সময়
১৫.০২.২৬ (রবিবার)	বাংলা ১ম পত্র	Written: 100 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
১৬.০২.২৬ (সোমবার)	ইংরেজি পার্ট-০১	Written: 100 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
১৮.০২.২৬ (বুধবার)	গাণিতিক যুক্তি -০১	Written: 50 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
২০.০২.২৬ (শুক্রবার)	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি-০১	Written: 75 Marks	২ ঘণ্টা ১৫ মিনিট	২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট
২২.০২.২৬ (রবিবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলী-০১	Written: 80 Marks	১ ঘণ্টা ৪০ মিনিট	১ ঘণ্টা ৫০ মিনিট
২৩.০২.২৬ (সোমবার)	মানসিক দক্ষতা	MCQ: 50 Marks	১ ঘণ্টা	১ ঘণ্টা
২৫.০২.২৬ (বুধবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলী-০১	Written: 65 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
২৭.০২.২৬ (শুক্রবার)	বাংলা ২য় পত্র	Written: 100 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
২৮.০২.২৬ (শনিবার)	ইংরেজি পার্ট-০২	Written: 100 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
০২.০৩.২৬ (সোমবার)	গাণিতিক যুক্তি -০২	Written: 50 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
০৪.০৩.২৬ (বুধবার)	বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি-০২	Written: 75 Marks	২ ঘণ্টা ১৫ মিনিট	২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট
০৬.০৩.২৬ (শুক্রবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলী-০২	Written: 80 Marks	১ ঘণ্টা ৪০ মিনিট	১ ঘণ্টা ৫০ মিনিট
০৮.০৩.২৬ (রবিবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলী-০২	Written: 65 Marks	২ ঘণ্টা	২ ঘণ্টা ১০ মিনিট
১০.০৩.২৬ (মঙ্গলবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলী-০৩	Written: 80 Marks	১ ঘণ্টা ৪০ মিনিট	১ ঘণ্টা ৫০ মিনিট
১১.০৩.২৬ (বুধবার)	বাংলা ও ইংরেজি অনুবাদ	Written: 80 Marks	১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট	১ ঘণ্টা ৪০ মিনিট

**Subject Test** গুলো রুটিনে উল্লিখিত তারিখ ও সময় অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে। উল্লিখিত সময়ের মধ্যে একজন পরীক্ষার্থী উক্ত পরীক্ষায় (অফলাইন অথবা অনলাইন) একবারই অংশগ্রহণ করতে পারবে, উভয় মাধ্যমে পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করলে পরীক্ষা বাতিল বলে গণ্য হবে।

## সাবজেক্ট টেস্ট এর সিলেবাস

পরীক্ষার নাম	সিলেবাস
বাংলা -০১	ব্যাকরণ (৩০), ভাব-সম্প্রসারণ (২০), সারাংশ (২০), বাংলা ভাষা ও সাহিত্য-বিষয়ক প্রশ্নের উত্তর (৩০)।
বাংলা -০২	অনুবাদ (ইংরেজি থেকে বাংলা)- (১৫), কাল্পনিক সংলাপ (১৫), পত্র লিখন (১৫), গ্রন্থ-সমালোচনা (১৫), রচনা (৪০)।
ইংরেজি পার্ট-০১	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Reading Comprehension:</b> An unseen passage dealing with a topic relevant to our times will be set. Candidates will be required to answer.</li> <li>Candidates will be required to write a summary of the given passage in their own words within 100 words.</li> <li>Candidates will have to write a letter relating to the thematic issue of the given passage to the editor of an English newspaper.</li> </ol>
ইংরেজি পার্ট-০২	<ol style="list-style-type: none"> <li>Candidates will be required to compose an essay on a topic related to an issue of topical relevance. The essay must conform to the word limit set and must convey a candidate's ability to express his or her ideas clearly and correctly in English as well as reflect and analyze a topic of contemporary interest.</li> <li>Translation from English into Bangla and Bangla into English Candidates will be required to translate a short passage from Bangla into English and another from English into Bangla.</li> </ol>
অনুবাদ চর্চা	(ইংরেজি থেকে বাংলা)-(১৫) এবং (বাংলা থেকে ইংরেজি)-(২৫)
বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০১	<p>পিএসসির সিলেবাসের</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশের ভূগোল (প্রাকৃতিক বৈশিষ্ট্য ও এর পরিবর্তন)</li> <li>জনমিতিক বৈশিষ্ট্য (নৃতাত্ত্বিক ও সাংস্কৃতিক বৈচিত্র্য)</li> <li>বাংলাদেশের ইতিহাস ও সংস্কৃতি (প্রাচীন থেকে বর্তমান)</li> <li>বাংলাদেশের অর্থনীতি, সমাজ, সাহিত্য ও সংস্কৃতি</li> <li>বাংলাদেশের পরিবেশ, প্রকৃতি, চ্যালেঞ্জ ও সম্ভাবনা (রক্ষণাবেক্ষণ, সংরক্ষণ ও টেকসইকরণ)</li> <li>বাংলাদেশের প্রাকৃতিক সম্পদ (টেকসই ব্যবহার ও ব্যবস্থাপনা)</li> </ol>
বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০২	<p>পিএসসির সিলেবাসের</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধান</li> <li>সরকারের অঙ্গসমূহ (আইনবিভাগ, নির্বাহী বিভাগ ও বিচার বিভাগ)</li> <li>বাংলাদেশের পররাষ্ট্রনীতি ও বৈদেশিক সম্পর্ক</li> <li>রাজনৈতিক দলসমূহ</li> <li>বাংলাদেশের নির্বাচনী ব্যবস্থা</li> </ol>
বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৩	<p>পিএসসির সিলেবাসের</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>সমসাময়িক যোগাযোগ, মিডিয়া, আইসিটি খাত ও ই-গভর্নেন্স সম্পর্কিত</li> <li>অনানুষ্ঠানিক প্রতিষ্ঠানসমূহ (সুশীল সমাজ, স্বার্থগোষ্ঠী ও এনজিও)</li> <li>বিশ্বায়ন ও বাংলাদেশ</li> <li>বাংলাদেশে জেন্ডার ইস্যু ও উন্নয়ন</li> <li>মুক্তিযুদ্ধ ও এর পটভূমি</li> </ol>
আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০১	<p><b>Section- A :</b> Conceptual Issues (20) Actors in the World, Power &amp; Security, Major Ideas &amp; Ideologies, Foreign Policy &amp; Diplomacy.</p> <p><b>Section- B :</b> Empirical Issues (30) Major Issues &amp; Conflict in the World, Politics in South Asia, Bangladesh in International Affairs.</p> <p><b>Section- C :</b> Problem Solving (15) All Topics.</p>
আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০২	<p><b>Section- A :</b> Conceptual Issues (20) Introduction to International Affairs, Global Environment, International Economic Relationship.</p> <p><b>Section- B :</b> Empirical Issues (30) The United Nation System, Foreign Relations of Major Power, Global Initiatives and Institutions, Regional Institutions.</p> <p><b>Section- C :</b> Problem Solving (15) All Topics.</p>
গাণিতিক যুক্তি-০১	<p>পাটিগণিত (১৫) পাটিগণিতীয় সরলীকরণ, একিক নিয়ম, গড়, শতকরা, সরল ও যৌগিক মুনাফা, ল.সা.গু. ও গ.সা.গু, অনুপাত ও সমানুপাত, লাভ ও ক্ষতি।</p> <p>বীজগণিত (২০) সেট তত্ত্ব ও ভেনচিত্র, বিন্যাস ও সমাবেশ, সম্ভাব্যতা, দ্বিপদী বিস্তৃতি।</p> <p>পরিমিতি (১৫) স্থানাঙ্ক জ্যামিতি: দূরত্ব ও সরলরেখার সমীকরণ পরিমিতি: সরলক্ষেত্র ও ঘনবস্তু।</p>
গাণিতিক যুক্তি-০২	<p>বীজগণিত (২৫) বীজগাণিতিক সরলীকরণ, বীজগাণিতিক সূত্রাবলি, উৎপাদকে বিশ্লেষণ, একঘাত ও দ্বিঘাত সমীকরণ, সরল ও দ্বিঘাত অসমতা, দুই ও তিন চলক বিশিষ্ট রৈখিক সমীকরণ, সূচক, লগারিদম এবং তাদের ফাংশনসমূহ, সমান্তর ও গুণোত্তর অনুক্রম ও ধারা।</p> <p>ত্রিকোণমিতি (১৫) ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, ত্রিকোণমিতির সাহায্যে দূরত্ব ও উচ্চতা নির্ণয়।</p> <p>জ্যামিতি (১০) রেখা, কোণ ও ত্রিভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য, পিথাগোরাস সংক্রান্ত উপপাদ্য, বৃত্ত ও চতুর্ভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য।</p>
মানসিক দক্ষতা	সম্পূর্ণ সিলেবাস।
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি-০১	<p><b>General Science (45)</b> Light, Sound, Magnetism, Acid, Base, Salt, Water, Our resources, Polymer.</p> <p><b>ICT (30)</b> All Topics.</p>
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি-০২	<p><b>General Science (45)</b> Atmosphere, Food &amp; Nutrition, Biotechnology, Disease &amp; Healthcare.</p> <p><b>EEE (30)</b> All Topics.</p>

