

৪৭তম বিসিএস প্রিলি BOOSTER এক্সাম ব্যাচ

পরীক্ষার রুটিন

অনলাইন লাইভ এক্সাম (রাত ১২:০০ টা হতে পরের রাত ১১:৫৫ টা পর্যন্ত)

অফলাইন এক্সাম (ব্রাঞ্চ কর্তৃক নির্ধারিত ব্যাচ টাইম অনুযায়ী)

| তারিখ ও দিন | বিষয় | পরীক্ষার ধরন ও নম্বর |
|----------------------|--------------------------|--------------------------|
| ১৯.০৬.২৫ (বৃহঃবার) | বাংলা ভাষা-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২২.০৬.২৫ (রবিবার) | সাধারণ বিজ্ঞান-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২৫.০৬.২৫ (বুধবার) | ইংরেজি ভাষা-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২৮.০৬.২৫ (শনিবার) | কম্পিউটার-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ০১.০৭.২৫ (মঙ্গলবার) | গাণিতিক যুক্তি-০১ | MCQ (100×1=100); 90 min. |
| ০৪.০৭.২৫ (শুক্রবার) | বাংলা সাহিত্য-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ০৭.০৭.২৫ (সোমবার) | বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১০.০৭.২৫ (বৃহঃবার) | আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১৩.০৭.২৫ (রবিবার) | ইংরেজি সাহিত্য-০১ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১৬.০৭.২৫ (বুধবার) | বাংলা সাহিত্য-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১৯.০৭.২৫ (শনিবার) | বাংলা ভাষা-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২২.০৭.২৫ (মঙ্গলবার) | ইংরেজি ভাষা-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২৫.০৭.২৫ (শুক্রবার) | ইংরেজি সাহিত্য-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২৮.০৭.২৫ (সোমবার) | বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ৩১.০৭.২৫ (বৃহঃবার) | সাধারণ বিজ্ঞান-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ০২.০৮.২৫ (শনিবার) | আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ০৪.০৮.২৫ (সোমবার) | মানসিক দক্ষতা | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ০৬.০৮.২৫ (বুধবার) | গাণিতিক যুক্তি-০২ | MCQ (100×1=100); 90 min. |
| ০৮.০৮.২৫ (শুক্রবার) | বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৩ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১০.০৮.২৫ (রবিবার) | কম্পিউটার-০২ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১২.০৮.২৫ (মঙ্গলবার) | আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৩ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১৪.০৮.২৫ (বৃহঃবার) | আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৪ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১৬.০৮.২৫ (শনিবার) | বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৪ | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ১৮.০৮.২৫ (সোমবার) | ভূগোল + নৈতিকতা | MCQ (100×1=100); 45 min. |
| ২০.০৮.২৫ (বুধবার) | গাণিতিক যুক্তি-০৩ | MCQ (100×1=100); 90 min. |

পরীক্ষা পদ্ধতি:

- Live & Practice Exam এ অংশগ্রহণ করতে <u>www.uttoron.academy</u> ওয়েবসাইটে গিয়ে Join Now অপশনে ক্লিক করে ভর্তিকৃত রেজিস্ট্রেশন নম্বর ব্যবহার করতে হবে।
- BOOSTER এক্সাম ব্যাচ এর শিক্ষার্থীদের ২ সেট (অফলাইন এক্সাম, অনলাইন লাইভ এক্সাম) পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। অফলাইন এক্সাম পরবর্তীতে প্রাকটিস এক্সাম হিসাবে থাকবে।
- 🕨 অফলাইন এক্সাম গুলো ব্রিদ্ধাস্ম-উন্মেষ এর ব্রাঞ্চে অনুষ্ঠিত হবে।

| | পরীক্ষার সিলেবাস | | |
|--|---|--|--|
| | বাংলা ভাষা | | |
| বাংলা ভাষা-০১ | ভাষা ও বাংলা ভাষার উৎপত্তি, ধ্বনি ও বর্ণ, ধ্বনির পরিবর্তন, সন্ধি। পদ, সমাস, উপসর্গ, শব্দ ও শব্দের বিভিন্ন উৎস, দ্বিরুক্ত শব্দ, বাগ্ধারা, প্রবাদ ও প্রবচন, এক কথায় প্রকাশ। | | |
| বাংলা ভাষা-০২ | কারক ও বিভক্তি, ধাতু, প্রকৃতি-প্রত্যয়। আধুনিক বাংলা বানান রীতি, ণতু ও ষত্ব বিধান, প্রয়োগ ও অপপ্রয়োগ, বাক্য প্রকরণ, বাক্য শুদ্ধি, ছন্দ, অলঙ্কার, যতি চিহ্ন এর ব্যবহার, সমার্থক ও পরিভাষা, বিপরীত শব্দ। | | |
| | বাংলা সাহিত্য | | |
| বাংলা সাহিত্য-০১ | বাংলা সাহিত্যের যুগ, প্রাচীন যুগ, মধ্য যুগের সূচনা (বাংলা সাহিত্যের অন্ধকার যুগ), মধ্যযুগ (মঙ্গলকাব্য, বৈষ্ণব পদাবলী, অনুবাদ সাহিত্য, রোমান্টিক প্রণয়োপাখ্যান, লোক সাহিত্য।) আধুনিক যুগের সূচনা, রাজা রামমোহন রায়, ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত, প্যারীচাঁদ মিত্র, ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর, মাইকেল মধুসূদন দন্ত, রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়, দীনবন্ধু মিত্র, নওয়াব ফয়জুম্নেসা চৌধুরাণী, বিহারীলাল চক্রবর্তী, সঞ্জীবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, বিশ্বনচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, নবীনচন্দ্র সেন, লালন শাহ, মদনমোহন তর্কালঙ্কার, রামনারায়ণ তর্করত্ন, হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়, সুরেন্দ্রনাথ মজুমদার, কালী প্রসন্ধ সিংহ, কালী প্রসন্ধ ঘোষ, কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার।মীর মশাররফ হোসেন, কায়কোবাদ, মোহামাদ নজিবর রহমান, মোহামাদ মোজামোল হক, রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর, কামিনী রায়, দীনেশচন্দ্র সেন, প্রমথ চৌধুরী, মোহামাদ আকরম খাঁ, আবদুল করিম সাহিত্য বিশারদ, শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, দক্ষিণারঞ্জন মিত্র মজুমদার, রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন, সৈয়দ ইসমাইল হোসেন সিরাজী, ড. মুহমাদ শহীদুল্লাহ্, স্বর্ণকুমারী দেবী, দ্বিজেন্দ্রলাল রায়, যতীন্দ্রমোহন বাগচী, কাজী ইমদাদুল হক, সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত। | | |
| বাংলা সাহিত্য-০২ | সুকুমার রায়, মোহিতলাল মজুমদার, কাজী আবদুল ওদুদ, প্রিপ্পিপাল ইব্রাহীম খাঁ, বিভৃতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়, মোহামাদ ওয়াজেদ আলী, কাজী মোতাহার হোসেন, গোলাম মোন্তফা, আবুল মনসুর আহমদ, তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়, কাজী নজরুল ইসলাম, জীবনানন্দ দাশ, সুধীন্দ্রনাথ দত্ত, আবুল ফজল, জসীম উদ্দীন, মোতাহের হোসেন চৌধুরী, অম্বদাশঙ্কর রায়, সৈয়দ মুজতবা আলী, প্রেমেন্দ্র মিত্র, আবদুল কাদির, বন্দে আলী মিয়া, হুমায়ুন কবির, বিজন ভট্টাচার্য, সত্যেন সেন, নুরুল মোমেন, বুদ্ধদেব বসু, মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়, বিষ্ণু দে, আবু জাফর শামসুন্দীন, বেগম সুফিরা কামাল, অহৈত মল্লবর্মণ, সমর সেন, আহসান হাবীব, শওকত ওসমান, ফররুথ আহমদ, সিকান্দার আবু জাফর, মুহমাদ আবদুল হাই, মোহামাদ এয়াকুব আলী চৌধুরী, ডা. মোহামাদ লুৎফর রহমান, এস ওয়াজেদ আলী, আবুল কালাম শামসুন্দীন, নীরদচন্দ্র চৌধুরী, বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়, অমিয় চক্রবর্তী। নীলিমা ইব্রাহিম, সৈয়দ আলী আহসান, সেয়দ ওয়ালী উল্লাহ, সমরেশ বসু, মুনীর চৌধুরী, রশীদ করিম, আবু ইসহাক,শামসুন্দীন আবুল কালাম, সুকান্ত ভট্টাচার্য, শহীদুল্লা কায়সার, ড. আশরাফ সিদ্দিকী, আনোয়ার পাশা, জাহানারা ইমাম, শামসুর রাহমান, সৈয়দ মুক্তাফা সিরাজ, সাঈদ আহমদ, ড. আলাউদ্দিন আল আজাদ, হাসান হাফিজুর রহমান, আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ, সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়, জহির রায়হান, মমতাজ উদ্দীন আহমদ, রাবেয়া খাতুন, সৈয়দ শামসুল হক, আবু হেনা মোন্তফা কামাল, আল মাহমুদ, রাজিয়া খান, শওকত আলী, হাসান আজিজুল হক, মাহমুদুল হক, রফিক আজাদ, আখতারুজ্জামান ইলিয়াস, আহমদ ছফা, নির্মালেন্দু গুণ, হুমায়ুন আজাদ, সেলিনা হোসেন, হুমায়ুন আহমেদ, হেলাল হাফিজ, সেলিম আল দীন, দাউদ হায়দার, আবদুল্লাহ আল মামুন, মামুনুর রশীদ, ইমদাদুল হক মিলন, রুদ্ধ মুহমাদ শহীদুল্লাহ। | | |
| | ইংরেজি ভাষা | | |
| ইংরেজি ভাষা-০১ | Noun & Its classification, Pronoun & Its Classification. Names of parts of paragraphs/letters/applications. Adjective & Its Classification, Comparison of Degree, Adverb & Its Classification, Modifier. Verb & Its Classification, Tense, Right form of Verbs, Subject-Verb Agreement, Gerund, Participle, Infinite . Preposition, Determiner, Modifier, Article, Conjunction & Linkers, Appropriate preposition, Vocabulary & Group Verbs. | | |
| ইংরেজি ভাষা-০২ | Phrases, Clauses, Identification of Phrases and Clauses, Conjunction & Linkers. Voice & Narration, Transformation, Spelling. Same word but different parts of speech, Suffix & Prefix, Number & Gender Change, Foreign words, Idioms, One word substitution Sentence correction, Analogy. | | |
| | ইংরেজি সাহিত্য | | |
| ইংরেজি সাহিত্য-০১ | Old & Middle English Period (Anglo Saxon Period, The Anglo- Norman Period, The Age of Chaucer, The Barren Age/Dark Age), Figure of Speech. Renaissance Period (Preparation for Renaissance, The Elizabethan Period, The Jacobean Period, Caroline Age. | | |
| ইংরেজি সাহিত্য-০২ | Commonwealth Period, Neo-classical Period (The Restoration Period, The Augustan Period, The Age of Sensibility), Romantic Period. Victorian Period, Modern & Postmodern, Literary Terms, Indian and Bangladeshi Writers, Notable Critics. | | |
| | সাধারণ বিজ্ঞান | | |
| সাধারণ বিজ্ঞান-০১ | ভৌত বিজ্ঞানঃ পদার্থের অবস্থা, এটমের গঠন, মৌলিক কণা, কার্বনের বহুমুখী ব্যবহার, কার্বনের বহুরূপীতা, এসিড, ক্ষার, লবণ, জারণ-বিজারণ, তড়িৎ কোষ, পদার্থের ক্ষয়, সাবানের কাজ, ভৌত রাশি এবং এর পরিমাপ, ভৌত বিজ্ঞানের উন্নয়ন, তাপ ও তাপগতি বিদ্যা। শক্তির উৎস এবং এর প্রয়োগ, নবায়নযোগ্য শক্তির উৎস, পারমাণবিক শক্তি, খনিজ উৎস, শক্তির রূপান্তর । ধাতব পদার্থ এবং তাদের যৌগসমূহ, অধাতব পদার্থ, অজৈব যৌগ, জৈব যৌগ, স্থির এবং চল তড়িৎ, তড়িৎ চৌম্বক, ট্রাপ্সফরমার, এক্স-রে, তেজক্রিয়তা। আধুনিক বিজ্ঞানঃ আধুনিক পদার্থবিজ্ঞান, পৃথিবী সৃষ্টির ইতিহাস, কসমিক রে, ব্লাক হোল, হিগের কণা, ফার্মিয়ান কণা, বারিমণ্ডল, টাইড, বায়ুমণ্ডল, টেকটোনিক প্লেট, সাইক্লোন, সুনামি, বিবর্তন, সামুদ্রিক জীবন ও জোয়ার-ভাটা। আলোর প্রকৃতি ও আলোক যন্ত্রপাতি, চৌম্বকত্ব, তরঙ্গ এবং শব্দ, ইলেকট্রনিক্স, ডায়োড, ট্রানজিস্টর, আইসি, আপেক্ষিক তত্ত্ব, ফোটন কণা। | | |
| সাধারণ বিজ্ঞান-০২ | জীব বিজ্ঞানঃ পদার্থের জীববিজ্ঞান-বিষয়কধর্ম, টিস্যু, জেনেটিক্স, জীববৈচিত্র্য বা এনিম্যাল ডাইভারসিটি, প্লান্ট ডাইভারসিটি, এনিম্যাল টিস্যু। অর্গান এবং অর্গান সিস্টেম, সালোকসংশ্লেষণ, ভাইরাস, ব্যাকটেরিয়া, জুওলোজিক্যাল নমেনক্লেচার ও বোটানিক্যাল নমেনক্লেচার, প্রাণিজগৎ, উদ্ভিদ, ফুল, ফল, রক্ত ও রক্ত সঞ্চালন, রক্তচাপ, হৃদপিণ্ড। হৃদরোগ, স্নায়ুরোগ, খাদ্য ও পুষ্টি, ভিটামিন, মাইক্রোবায়োলজি, প্লান্ট নিউট্রিশন, পরাগায়ন ইত্যাদি। মানবদেহে, রোগের কারণ ও প্রতিকার, সংক্রোমক রোগ, রোগ জীবাণুর জীবনধারণ, মা ও শিশু স্বাস্থ্য, ইম্যুনাইজেশন, ভ্যাকসিনেশন, এইচআইভি, এইডস, টিবি ও পোলিও, এপিকালচার, সেরিকালচার, পিসিকালচার, হর্টিকালচার। | | |
| | গাণিতিক যুক্তি | | |
| গাণিতিক যুক্তি-০১ | বীজগাণিতিক সূত্রাবলি, বহুপদী উৎপাদক ও ফাংশন, সরল ও দ্বিঘাত সমীকরণ, সরল ও দ্বিঘাত অসমতা, সরল সহসমীকরণ। সূচক ও লগারিদম, অনুক্রম, সমান্তর ও গুণোত্তর ধারা। | | |
| গাণিতিক যুক্তি-০২ গাণিতিক যুক্তি-০৩ | বাস্তব সংখ্যা, সেট, ল.সা.গু ও গ.সা.গু, শতকরা, লাভ ও ক্ষতি, ঐকিক নিয়ম, সরল ও যৌগিক মুনাফা, অনুপাত ও সমানুপাত। রেখা, কোণ, ত্রিভুজ ও চতুর্ভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য, পিথাগোরাসের উপপাদ্য ও বৃত্ত সংক্রান্ত উপপাদ্য, স্থানাঙ্ক জ্যামিতি, পরিমিতি, সরল ক্ষেত্র ও ঘনবস্তু, ত্রিকোণমিতি। সমাবেশ, বিন্যাস ও সন্তাব্যতা, পরিসংখ্যান। | | |
| | কম্পিউটার | | |
| কম্পিউটার-০১ | কম্পিউটারের ইতিহাস, কম্পিউটার জেনারেশন, কম্পিউটারের প্রকারভেদ। কম্পিউটার পেরিফেরাল ডিভাইস(কম্পিউটার পেরিফেরাল,ইনপুট, আউটপুট ডিভাইস)। কম্পিউটার অঙ্গসংগঠন, দৈনন্দিন জীবনে কম্পিউটার। কম্পিউটার প্রোগ্রাম ও সফটওয়্যার,ডেটাবেইজ সিস্টেম,কম্পিউটার নম্বর সিস্টেম ও লজিক গেট,মেমোরি। | | |
| কম্পিউটার-০২ | ডেটা ও ডেটা কমিউনিকেশন,কম্পিউটার নেটওয়ার্ক, সেলুলার ডাটা নেটওয়ার্ক বা মোবাইল প্রযুক্তি। দৈনন্দিন জীবনে তথ্যপ্রযুক্তির ব্যবহার বা সাইবার নিরাপত্তা। সোস্যাল নেটওয়ার্কিং, ইন্টারনেট ও ক্লাউড কম্পিউটিং, তথ্য প্রযুক্তির বড় প্রতিষ্ঠান ও তাদের সেবা সমূহ। | | |

| | বাংলাদেশ বিষয়াবলি |
|----------------------------------|---|
| বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০১ | বাংলাদেশের জাতীয় বিষয়াবলি: প্রাচীনকাল হতে সম-সাময়িক কালের ইতিহাস, কৃষ্টি ও সংস্কৃতি; ভাষা আন্দোলন; ১৯৫৪ সালের নির্বাচন; গণঅভ্যুত্থান ১৯৬৯; বাংলাদেশের স্বাধীনতা সংগ্রাম ও মহান মুক্তিযুদ্ধের ইতিহাস; মুক্তিযুদ্ধের রণকৌশল; মুক্তিযুদ্ধে বৃহৎ শক্তিগুলোর ভূমিকা; পাকিস্তানি বাহিনীর আত্মসমর্পণ এবং বাংলাদেশের অভ্যুদয়। |
| বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০২ | বাংলাদেশের জনসংখ্যা: জনসংখ্যা, জাতি, গোষ্ঠী ও ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী সংক্রান্ত বিষয়াদি। বাংলাদেশের জাতীয় অর্জন, বিশিষ্ট ব্যক্তিত্ব, গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠান ও স্থাপনাসমূহ, জাতীয় পুরস্কার, বাংলাদেশের খেলাধুলা ও চলচ্চিত্র, গণমাধ্যম সংশ্লিষ্ট বিষয়াদি। বিশ্বের সাম্প্রতিক খ বাংলাদেশের সাম্প্রতিক অর্জন সমূহ। |
| বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০ ৩ | বাংলাদেশের কৃষিজ সম্পদ, বাংলাদেশের মৎস্য সম্পদ, বাংলাদেশের প্রাণী সম্পদ, খনিজ সম্পদ, বাংলাদেশের জনসংখ্যা, আদমশুমারি, জাতি, গোষ্ঠী ও উপজাতি সংক্রান্ত বিষয়াদি বাংলাদেশের চিকিৎসা ও স্বাস্থ্য। বাংলাদেশের অর্থনীতি- উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রক্রিয়া, জাতীয় আয়-ব্যয়, রাজস্বনীতি ও বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি, দারিদ্র্য বিমোচন। বাংলাদেশের শিল্প ও বাণিজ্য- শিল্প উৎপাদন, পণ্য আমদানি ও রপ্তানিকরণ, গার্মেন্টস শিল্প ও এর সার্বিক ব্যবস্থাপনা, বৈদেশিক লেন-দেন, অর্থ প্রেরণ, ব্যাংক ও বীমা ব্যবস্থাপনা। |
| वांश्लांटमंশ विषद्माविन-०8 | বাংলাদেশের সংবিধান- প্রস্তাবনা ও বৈশিষ্ট্য, মৌলিক অধিকারসহ রাষ্ট্র পরিচালনার মূলনীতিসমূহ। সংবিধানের গুরুত্বপূর্ণ অনুচ্ছেদ, তফসিল, সংশোধনীসমূহ। বাংলাদেশের সরকার ব্যবস্থা- আইন, শাসন ও বিচার বিভাগসমূহ, আইন প্রণয়ন, নীতি নির্ধারণ, জাতীয় ও স্থানীয় পর্যায়ের প্রশাসনিক ব্যবস্থাপনা কাঠামো, প্রশাসনিক পুনর্বিন্যাস ও সংস্কার, স্থানীয় সরকার ব্যবস্থা। বাংলাদেশের রাজনৈতিক ব্যবস্থা- রাজনৈতিক দলসমূহের গঠন, ভূমিকা ও কার্যক্রম, ক্ষমতাসীন ও বিরোধী দলের পারস্পরিক সম্পর্কাদি, সুশীল সমাজ ও চাপ সৃষ্টিকারী গোষ্ঠীসমূহ এবং এদের ভূমিকা। স্বাধীনতা পরবর্তী বাংলাদেশের বিভিন্ন রাজনৈতিক ঘটনা, বাংলাদেশের নির্বাচন ব্যবস্থা। বিভিন্ন ধরণের সংস্কার কমিশনের পরিচয় ও সুপারিশ সমূহ। |
| | আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি |
| আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০১ | বিশ্ব সভ্যতা, ভাষা, জাতি ও উপজাতি, মহাদেশ ও পরিচিতি। জাতিপুঞ্জ ও জাতিসংঘঃ গঠনের পটভূমি, আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত ও জাতিসংঘের মহাসচিবগণ। শান্তিরক্ষা কার্যক্রম- জাতিসংঘের শান্তিরক্ষী বাহিনী, শান্তিরক্ষা কার্যক্রম ও জাতিসংঘ বিশ্ববিদ্যালয়। জাতিসংঘের বিশেষায়িত সংস্থা- ITU, WMO, UPU, ILO, UNWTO, FAO, UNESCO, ICAO, WHO, IMO, UNIDO, WIPO & IFAD. জাতিসংঘের প্রোগ্রাম ও ফান্ড- UNICEF, UNRWA, UNHCR, UNCTAD, UNDP, UNIFEM, UNFPA, UNEP, UNU, WFP, UNODC, MDG ও SDG বিষয়ক সমোলন। |
| আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০২ | বৈশ্বিক অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠানাদি: ব্রেটন-উডস অর্থনৈতিক ব্যবস্থা, WB group (IBRD, IFC, IDA, ICSID, MIGA); IMF, ADB, IDB, BIS, NewDB, AIIB, GATT to WTO এবং অন্যান্য অর্থনৈতিক প্রতিষ্ঠান। অর্থনৈতিক জোট: D-8, G-7, G-20, BRICS, WEF & OPEC. সংস্থা ও পরিকল্পনা: ন্যাটো, ওয়ারশ, সেন্টো, সিয়াটো, আনজুস, IAEA & OPCW, QUAD. অস্ত্রীকরণ এবং নিরস্ত্রীকরণ , নিরস্ত্রীকরণ চুক্তি: NPT, START-1 & 2, SALT-1 & 2, CTBT, NEW START, স্থলমাইন নিষিদ্ধকরণ চুক্তি ও গুচ্ছবোমা নিষিদ্ধকরণ চুক্তি। শান্তি চুক্তি: ভার্সাই চুক্তি, তাসখন্দ চুক্তি, সিমলা চুক্তি, ক্যাম্প ডেভিড চুক্তি, ডেটন চুক্তি, প্যারিস চুক্তি, আলজিয়ার্স চুক্তি ও বিখ্যাত অপারেশন। |
| আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৩ | বিশ্বরাজনীতি- বিশ্ব ব্যবস্থা, মেরুকরণ, ঔপনিবেশিক ও নব্য ঔপনিবেশিক রাজনীতি, ভূ-রাজনীতি, উত্তর-দক্ষিণ সম্পর্ক, নতুন বিশ্বব্যবস্থা, ১ম বিশ্বযুদ্ধ, ২য় বিশ্বযুদ্ধ ও বিভিন্ন যুদ্ধ। আন্তঃরাষ্ট্রীয় নিরাপত্তা ও আন্তঃরাষ্ট্রীয় ক্ষমতা সম্পর্ক- আন্তঃমহাদেশীয় ব্যবস্থা, যৌথ-নিরাপত্তা ব্যবস্থা ও শক্তিসাম্য ব্যবস্থা। থিউরি- বাস্তববাদ, উদারতাবাদ ও গেম থিউরি। আন্তর্জাতিক সেবা সংস্থা- রেডক্রুস, রোটারি ইন্টারন্যাশনাল, অ্যামনেন্টি ইন্টারন্যাশনাল, অক্সফাম, কেয়ার, USAID, গেরিলা সংগঠন ও গোয়েন্দা সংস্থা। |
| আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৪ | বৈশ্বিক আঞ্চলিক সংস্থাসমূহ- SAARC (SAPTA, SAFTA) BIMSTEC, ASEAN (AFTA), EU & Brexit, IJO & IJSG, APEC, NAFTA, CIRDAP, BCIM, APP, ECO & ACU. আন্তর্জাতিক সংগঠন- NAM, কমনওয়েলথ, আরবলিগ, OIC,SCO, GCC & AU. আন্তর্জাতিক পরিবেশগত ইস্যু ও জলবায়ু কূটনীতি- পরিবেশগত ইস্যু: IUCN, Green Peace, UNEP, IPCC, WMO, UNFCCC, WWF, COP-সমোলনসমূহ ও সবুজ ফান্ড। প্রটোকল ও চুক্তি: মন্ট্রিল প্রটোকল, UNCLOS, ধরিত্রী সমোলন,কার্টাগোনা প্রটোকল, কিয়োটো প্রটোকল ও প্যারিস জলবায়ু চুক্তি। |
| | মানসিক দক্ষতা |
| মানসিক দক্ষতা | মানসিক দক্ষতা (সম্পূর্ণ সিলেবাস) |
| | ভূগোল + নৈতিকতা |
| ভূগোল + নৈতিকতা | নৈতিকতা, মূল্যবোধ ও সুশাসন (সম্পূর্ণ সিলেবাস)। |
| | ভূগোল (বাংলাদেশ ও বিশ্ব), পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা (সম্পূর্ণ সিলেবাস)। |



