

৪৭তম বিসিএস প্রিলি Progressive ক্লাস ব্যাচ

ক্লাস ও এক্সাম রুটিন (পার্ট-০৪)

তারিখ ও দিন	Zoom লাইভ ক্লাস (সন্ধ্যা ৬:৩০ টা)	অনলাইন লাইভ এক্সাম (রাত ১২:০০ টা হতে পরের রাত ১১:৫৫ টা পর্যন্ত)
		অফলাইন এক্সাম (ব্রাঞ্চ কর্তৃক নির্ধারিত সময় অনুযায়ী)
২১.১২.২৪ (শনিবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৯	বাংলা ভাষা-০৫ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৩.১২.২৪ (সোমবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-১০	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৯ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৪.১২.২৪ (মঙ্গলবার)	বাংলা সাহিত্য-০৯	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-১০ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৮.১২.২৪ (শনিবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-১১	বাংলা সাহিত্য-০৯ MCQ (30×1=30); 15 min.
৩০.১২.২৪ (সোমবার)	গাণিতিক যুক্তি-০৯	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-১১ MCQ (30×1=30); 15 min.
০১.০১.২৫ (বুধবার)	ইংরেজি সাহিত্য-০৫	গাণিতিক যুক্তি-০৯ MCQ (30×1=30); 25 min.
০৪.০১.২৫ (শনিবার)	মানসিক দক্ষতা-০৪	ইংরেজি সাহিত্য-০৫ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৬.০১.২৫ (সোমবার)	ইংরেজি ভাষা-১১	মানসিক দক্ষতা-০৪ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৮.০১.২৫ (বুধবার)	নৈতিকতা-০২	ইংরেজি ভাষা-১১ MCQ (30×1=30); 15 min.
১১.০১.২৫ (শনিবার)	গাণিতিক যুক্তি-১০	নৈতিকতা-০২ MCQ (30×1=30); 15 min.
১৩.০১.২৫ (সোমবার)	সাধারণ বিজ্ঞান-০৮	গাণিতিক যুক্তি-১০ MCQ (30×1=30); 25 min.
১৫.০১.২৫ (বুধবার)	বাংলা ভাষা-০৬	সাধারণ বিজ্ঞান-০৮ MCQ (30×1=30); 15 min.
১৮.০১.২৫ (শনিবার)	কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি-০৪	বাংলা ভাষা-০৬ MCQ (30×1=30); 15 min.
২০.০১.২৫ (সোমবার)	ভূগোল-০৩	কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি-০৪ MCQ (30×1=30); 15 min.
২২.০১.২৫ (বুধবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-১২	ভূগোল-০৩ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৫.০১.২৫ (শনিবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-১০	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-১২ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৭.০১.২৫ (সোমবার)	ইংরেজি ভাষা-১২	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-১০ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৯.০১.২৫ (বুধবার)	ভূগোল-০৪	ইংরেজি ভাষা-১২ MCQ (30×1=30); 15 min.
০১.০২.২৫ (শনিবার)	সাধারণ বিজ্ঞান-০৯	ভূগোল-০৪ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৩.০২.২৫ (সোমবার)	বাংলা সাহিত্য-১০	সাধারণ বিজ্ঞান-০৯ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৫.০২.২৫ (বুধবার)	গাণিতিক যুক্তি-১১	বাংলা সাহিত্য-১০ MCQ (30×1=30); 15 min.

অনলাইনে ক্লাস ও পরীক্ষা পদ্ধতি:

- ✦ **Live Class** অনুষ্ঠিত হবে **Zoom App** এর মাধ্যমে। এজন্য প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে আগে থেকেই নিজের মোবাইল/ল্যাপটপ/ডেস্কটপে **Zoom App Install** করে রাখার জন্য অনুরোধ করা হলো।
- ✦ **Live Class & Live Exam** এ অংশগ্রহণ করতে www.uttoron.academy ওয়েবসাইটে গিয়ে **Join Now** অপশনে ক্লিক করে ভর্তিকৃত রেজিস্ট্রেশন নম্বরব্যবহার করতে হবে।
- ✦ **Online** ব্যাচ এর শিক্ষার্থীদের সকল পরীক্ষা **২ সেট** (অনলাইন লাইভ এক্সাম ও অনলাইন প্রাকটিস এক্সাম) পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।

বিসিএস প্রিলি Progressive ব্যাচ এর সিলেবাস

লেকচার	আলোচ্য বিষয়
ইংরেজি ভাষা	
লেকচার-১১	Transformation, Spelling List. Idioms List N-S.
লেকচার-১২	Same word but different parts of speech, Suffix & Prefix, Foreign words. Idioms List T-Z.
বাংলা ভাষা	
লেকচার-০৬	উপসর্গ, অনুসর্গ, ধাতু, প্রকৃতি-প্রত্যয়, যতি চিহ্নের ব্যবহার।
সাধারণ বিজ্ঞান	
লেকচার-০৮	পরমাণু ও অণু, পরমাণুর মডেল, তেজক্রিয়তা, রাসায়নিক বিক্রিয়া, তড়িৎ রসায়ন, তড়িৎ রাসায়নিক কোষ, পদার্থের ক্ষয়।
লেকচার-০৯	p ^H স্কেল, এসিড, ক্ষারক, লবণ, পরিষ্কারক দ্রব্য, গৃহস্থালি ও কৃষি দ্রব্য, ধাতব যৌগ, অধাতব পদার্থ, নিক্রিয় গ্যাসসমূহ, অবস্থানান্তর মৌল, জৈব যৌগ, কার্বন, পলিমার, ক্রোমোটোগ্রাফি।
বাংলা সাহিত্য	
লেকচার-০৯	জন্ম পরিধি (১৯৩৫-১৯৪০)- সৈয়দ শামসুল হক, আবু হেনা মোস্তফা কামাল, আল মাহমুদ, রাজিয়া খান, শওকত আলী, ড. আনিসুজ্জামান, হাসান আজিজুল হক, মহাদেব সাহা। জন্ম পরিধি (১৯৪১-১৯৪৭)- মাহমুদুল হক, আবদুল্লাহ আল মামুন, রফিক আজাদ, শহীদ কাদরী, আখতারুজ্জামান ইলিয়াস, আবদুল মাল্লান সৈয়দ, আহমদ হুফা, নির্মলেন্দু গুণ, শেখ হাসিনা, হুমায়ুন আজাদ। জন্ম পরিধি (১৯৪৮-১৯৬৫)- সেলিনা হোসেন, হুমায়ুন আহমেদ, মামুনুর রশীদ, সেলিম আল দীন, মুহম্মদ জাফর ইকবাল, ইমদাদুল হক মিলন, রুদ্র মুহম্মদ শহীদুল্লাহ, আনিসুল হক।
লেকচার-১০	বিখ্যাত পত্রিকা এবং সম্পাদক, দেশভাগভিত্তিক রচনা সমগ্র, ভাষা আন্দোলনভিত্তিক রচনাসমগ্র, মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক রচনাসমগ্র, সাহিত্যিকদের উপাধি ও ছদ্মনাম, সাহিত্যিকদের বিখ্যাত উক্তি, বাংলা সাহিত্যের বিখ্যাত চরিত্র, বাংলা সাহিত্যে যা কিছু প্রথম, বাংলা সাহিত্যের ইতিহাস বিষয়ক গ্রন্থ, বাংলাদেশের জনপ্রিয় লোকগান (বাউল গান, পল্লীগীতি, ভাটিয়ালি, মরমী)।
ইংরেজি সাহিত্য	
লেকচার-০৫	Victorian Period. (Important writers).
আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি	
লেকচার-০৯	আন্তর্জাতিক পরিবেশগত ইস্যু ও কূটনীতি: পরিবেশ, বাস্তবসংস্থান, জলবায়ু ও বৈশ্বিক উষ্ণায়ন, পরিবেশ বিষয়ক সংস্থা, পরিবেশ বিষয়ক সম্মেলন, পরিবেশ বিষয়ক চুক্তি ও প্রটোকল, আবহাওয়া বিষয়ক কনভেনশন, পরিবেশ সংক্রান্ত দিবস।
লেকচার-১০	ভৌগোলিক পরিচিতি: মহাসাগর, সাগর, উপসাগর ও সমুদ্রবন্দর, বিশ্বের বিভিন্ন নদীসমূহ ও নদী তীরবর্তী শহর, ভৌগোলিক সীমারেখা, প্রণালি, খাল, চ্যানেল ও অন্তরীপ, বিশ্বের উল্লেখযোগ্য দ্বীপ, উপদ্বীপ ও হ্রদসমূহ, বিশ্বের ভূমিরূপ ও জলপ্রপাত, বিখ্যাত ক্ষয়ার, ট্রায়ান্সেল ও সার্কেল, বিশেষায়িত রাষ্ট্রসমূহ; বিবিধ: খেলাধুলা, নোবেল পুরস্কার, গুরুত্বপূর্ণ দিবসসমূহ, বিমানবন্দর, বিমানসংস্থা, সংবাদপত্র ও সংবাদসংস্থা, বিশ্বমঞ্চে নারী।
গাণিতিক যুক্তি	
লেকচার-০৯	সেট, স্থানাঙ্ক জ্যামিতি, পরিসংখ্যান।
লেকচার-১০	রেখা, কোণ, ত্রিভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য এবং পিথাগোরাসের উপপাদ্য।
লেকচার-১১	চতুর্ভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য ও বৃত্ত সংক্রান্ত উপপাদ্য এবং ত্রিকোণমিতি।
বাংলাদেশ বিষয়াবলি	
লেকচার-১০	বাংলাদেশের জনসংখ্যা, আদমশুমারি, জাতি, গোষ্ঠী ও উপজাতি সংক্রান্ত বিষয়াদি, বাংলাদেশের শিক্ষা, চিকিৎসা ও স্বাস্থ্য।
লেকচার-১১	বাংলাদেশের কৃষিজ সম্পদ: শস্য উৎপাদন এবং এর বহুমুখীকরণ, খাদ্য উৎপাদন ও ব্যবস্থাপনা।
লেকচার-১২	বাংলাদেশের রাজনৈতিক ব্যবস্থা: রাজনৈতিক দলসমূহের গঠন, ভূমিকা ও কার্যক্রম, ক্ষমতাসীন ও বিরোধী দলের পারস্পরিক সম্পর্কাদি, সুশীল সমাজ ও চাপ সৃষ্টিকারী গোষ্ঠীসমূহ এবং এদের ভূমিকা।
কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি	
লেকচার-৪	তথ্য-প্রযুক্তি: ডেটা ও নেটওয়ার্ক (বিশ্বগ্রাম, ডেটা কমিউনিকেশন, ডেটা ট্রান্সমিশন মোড, হটস্পট), কম্পিউটার নেটওয়ার্ক (নেটওয়ার্ক টপোলজি, কম্পিউটার নেটওয়ার্ক এর শ্রেণিবিভাগ, নেটওয়ার্কিং ডিভাইস), সেলুলার ডেটা নেটওয়ার্ক ও মোবাইল প্রযুক্তির বৈশিষ্ট্যসমূহ (মোবাইল প্রযুক্তি), ইন্টারনেট, ক্লায়েন্ট সার্ভার ম্যানেজমেন্ট ও ক্লাউড কম্পিউটিং (ইন্টারনেটের ইতিহাস, বিভিন্ন প্রোটোকল, সার্ভার, ক্লাউড কম্পিউটিং)।
ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগব্যবস্থাপনা	
লেকচার-০৩	বাংলাদেশের ভৌগোলিক পরিচিতি, বাংলাদেশের ভূমিরূপ, বাংলাদেশের ভূ-সম্পদ, বাংলাদেশের জলাভূমি।
লেকচার-০৪	ভূ-রাজনৈতিক বিরোধের আঙ্গিক, দুর্যোগ, বাংলাদেশের প্রাকৃতিক দুর্যোগ ও পরিবেশ দূষণ, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা।
মানসিক দক্ষতা	
লেকচার-০৪	স্থানাঙ্ক সম্পর্ক- (স্থানাঙ্ক ব্যবস্থা, চিত্র গণনা ও প্রাসঙ্গিক চিত্র বাছাই)।
নৈতিকতা, মূল্যবোধ ও সুশাসন	
লেকচার-০২	জাতীয় উন্নয়নে মূল্যবোধ শিক্ষা ও সুশাসনের প্রভাব, সমাজে মূল্যবোধ শিক্ষা ও সুশাসনের উপাদানগুলোর প্রতিষ্ঠা, গুরুত্বপূর্ণ দার্শনিকদের জীবনকথা, গুরুত্বপূর্ণ গ্রন্থসমূহের তালিকা, নৈতিকতা, মূল্যবোধ ও সুশাসন সম্পর্কিত সংবিধানের অনুচ্ছেদসমূহ, সংস্কৃতির ধারণা ও উপাদান, আইনের ধারণা ও সংজ্ঞা, স্বাধীনতা, সাম্য, চাপ সৃষ্টিকারী গোষ্ঠী, সুশাসন ও চাপসৃষ্টিকারী গোষ্ঠী, নেতৃত্বের ধারণা ও সংজ্ঞা, সুশাসন প্রতিষ্ঠায় নেতৃত্বের ভূমিকা, গণতন্ত্র, প্রজাতন্ত্র, একনায়কতন্ত্র, জনমতের ধারণা ও সংজ্ঞা, আমলাতন্ত্রের ধারণা, সংজ্ঞা ও প্রকৃতি।