# মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড

ঢাকা , রাজশাহী , যশোর , কুমিল্লা , চউ্রথাম , বরিশাল , সিলেট , দিনাজপুর ও ময়মনসিংহ

২০২০ সালের উচ্চমাধ্যমিক সার্টিফিকেট (HSC) পরীক্ষার সময়সূচি [পরীক্ষা শুরুর ৩০ (ত্রিশ) মিনিট পূর্বে অবশ্যই পরীক্ষার্থীদেরকে পরীক্ষা কক্ষে আসন গ্রহণ করতে হবে।]

স্মারক নং- আশিবো/প্রশা/২০১০/৮৩

তারিখ: ২৮/০৮/২০১৯ খ্রি:

সংশ্রিষ্ট সকলকে জানানো যাচ্ছে, উচ্চমাধ্যমিক সার্টিফিকেট পরীক্ষা ২০২০ নিমুবর্ণিত সময়সূচি অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে। বিশেষ প্রয়োজনে বোর্ড কর্তৃপক্ষ এ সময়সূচি পরিবর্তন করতে পারবে।

	বিষয় ও সময় সকাল ১০টা হতে বেলা ১টা পর্যন্ত	বিষয় কোড	তারিখ ও দিন	বিষয় ও সময় বিকেল ২টা হতে ৫টা পর্যন্ত	বিষয় কো
1	বাংলা (আবশ্যিক) ১ম পত্র	202	০১/০৪/২০২০ ব্যব্যব	X	X
1	বাংলা (আবশ্যিক) ২য় পত্র	३०२	বুধবার ০২/০৪/২০২০		
	5-0 (-0)		বৃহস্পতিবার	X	X
1	ইংরেজি (আবশ্যিক) ১ম পত্র	209	০৪/০৪/২০২০ শনিবার	X	X
I	ইংরেজি (আবশ্যিক) ২য় পত্র	304	০৬/০৪/২০২০ সোমবার	X	X
1	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (আবশ্যিক)	২৭৫	०४/०४/२०२०	X	X
1	পদার্থবিজ্ঞান(তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	\$98	বুধবার	A	A
1	হিসাববিজ্ঞান ১ম পত্র	२७७	\$\$/08/2020	X	X
1	যুক্তিবিদ্যা ১ম পত্র	257	শনিবার		7.
l	পদার্থবিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র	১৭৫	\$@/08/2020		
1	হিসাববিজ্ঞান ২য় পত্র যুক্তিবিদ্যা ২য় পত্র	₹68	বুধবার	X	X
1	যুজ্ঞাবদ্যা হয় পত্র অর্থনীতি ১ম পত্র	255			
1	প্রবেশাত ১৯ শন্ত্র প্রকৌশল অঙ্কন ও ওয়ার্কশপ প্র্যাকটিস ১ম পত্র	? \$0%	১৬/০৪/২০২০ বৃহস্পতিবার	X	X
i	অর্থনীতি ২য় পত্র	250	\$4.110414		-
1	প্রকৌশল অঙ্কন ও ওয়ার্কশপ প্র্যাকটিস (তত্ত্বীয় ) ২য় পত্র, ঐচ্ছিক-১	२२२			
1	প্রকৌশল অঙ্কন ও ওয়ার্কশপ প্র্যাকটিস (তত্ত্বীয় ) ২য় পত্র , ঐচ্ছিক-২	১৮২	১৮/০৪/২০২০ শনিবার	X	X
1	প্রকৌশল অঙ্কন ও ওয়ার্কশপ প্র্যাকটিস (তত্ত্বীয় ) ২য় পত্র , ঐচ্ছিক-৩	200			
1	রসায়ন (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	১৭৬		১। লঘু সংগীত (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	২১৬
. 1	ইসলামের ইতিহাস ও সংষ্কৃতি ১ম পত্র (মানবিক শাখা)	269		र्ग गर्ने गरगाठ (०वृत्ति) उमे गर्म	239
1	ইতিহাস ১ম পত্র	<b>৩</b> 08	১৯/০৪/২০২০		
ı	গৃহ-ব্যবস্থাপনা ও শিশুবর্ধন এবং পারিবারিক সম্পর্ক (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	১৯৭	রবিবার		
1	গৃহ ব্যবছাপনা ও পারিবারিক জীবন ১ম পত্র	२४२			
1	উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন ১ম পত্র	२४७			
1	রসায়ন (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র ইসলামের ইতিহাস ও সংষ্কৃতি ২য় পত্র (মানবিক শাখা)	১৭৭ ২৬৮		১। লঘু সংগীত (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র	২১৭
)	ইতিহাস ২য় পত্র	300	২১/০৪/২০২০		
1	গৃহ-ব্যবস্থাপনা ও শিশুবর্ধন এবং পারিবারিক সম্পর্ক (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র	794	মঙ্গলবার		2
- 1	গৃহ ব্যবস্থাপনা ও পারিবারিক জীবন ২য় পত্র	২৮৩			
1	উৎপাদন ব্যবস্থাপনা ও বিপণন ২য় পত্র	२४१		3	
1	ভূগোল (তত্ত্বীয়) ১ম পত্ৰ	<b>\$</b> \$&	২২/০৪/২০২০		
1	উচ্চাঙ্গ সংগীত (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	224	বুধবার	X	X
1	ভূগোল (তত্ত্বীয়) ২য় পত্ৰ	১২৬	২৩/০৪/২০২০		
, 1	উচ্চাঙ্গ সংগীত (তত্ত্বীয়) ২য় পত্ৰ	২১৯	বৃহস্পতিবার	X	X
1	পৌরনীতি ও সুশাসন ১ম পত্র	২৬৯		১। সাধারণ বিজ্ঞান এবং খাদ্য ও পুষ্টি বিজ্ঞান	795
, 1	জীববিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	296	২৫/০৪/২০২০	(তত্ত্বীয়) ১ম পত্র (রসায়ন )	
1	ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা ১ম পত্র	২৭৭	শনিবার	২। সাধারণ বিজ্ঞান এবং খাদ্য ও পুষ্টি বিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র (জীব বিজ্ঞান)	১৯৩
	(P-96)			৩। খাদ্য ও পৃষ্টি ১ম পত্র	২৭৯
1	পৌরনীতি ও সুশাসন ২য় পত্র জীববিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র	290	20/00/255	১। সাধারণ বিজ্ঞান এবং খাদ্য ও পুষ্টি বিজ্ঞান	\$884
)	ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা ২য় পত্র	১৭৯ ২৭৮	২৭/০৪/২০২০ সোমবার	২। (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র (খাদ্য ও পুষ্টি বিজ্ঞান) খাদ্য ও পুষ্টি ২য় পত্র	Nha
		\ \(\(\text{\\chin\exit\exit\\\ \exitingle\exitin\exiti	0-114414	याना ७ मूळ द्वा नव	২৮০
1	পরিসংখ্যান (তঞ্জীয়) ১ম পত্র	<b>&gt;</b> >>			
1	মনোবিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ১ম পত্ৰ	১২৩			
1	কৃষিশিক্ষা (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	২৩৯			
1	মৃত্তিকা বিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র ব্যবহারিক শিল্পকলা এবং বন্ত্র ও পোশাকশিল্প (তত্ত্বীয়) ১ম	266	२४/०८/२०२०		20
1	পত্ৰ	200	মঙ্গলবার	X	X
1 1	ব্যবহারিক শিল্পকলা ও বস্ত্র পরিচছদ ১ম পত্র চারু কারুকলা (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	২৮৪ ২২৫			
1	পরিসংখ্যান (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র	100			-
21	মনোবিজ্ঞান (তঞ্জীয়) ২য় পত্ৰ	758			
01	কৃষিশিক্ষা (তত্ত্বীয়) ২য় পত্ৰ	280	২৯/০৪/২০২০		
3 1	মৃত্তিকা বিজ্ঞান (তত্ত্বীয়) ২য় পত্ৰ	২৮৯	বুধবার	X	X
21	ব্যবহারিক শিল্পকলা এবং বন্তু ও পোশাকশিল্প (তত্ত্বীয়) ২য়	1	The second secon	T .	1

	বিষয় ও সময় সকাল ১০টা হতে বেলা ১টা পর্যন্ত	বিষয় কোড	তারিখ ও দিন	বিষয় ও সময় বিকেল ২টা হতে ৫টা পর্যন্ত	বিষয় কোড
51	ব্যবহারিক শিল্পকলা ও বন্ত্র পরিচ্ছদ ২য় পত্র	२४৫			
91	চারু কারুকলা (তত্ত্বীয়) ২য় পত্র	२२७	2		
21	উচ্চতর গণিত ১ম পত্র	২৬৫		১। গার্হন্থ্য বিজ্ঞান ১ম পত্র	২৭৩
21	ইসলাম শিক্ষা ১ম পত্র	২৪৯	७०/०८/২०২०	২। আরবি ১ম পত্র	200
		200	বৃহ <b>স্প</b> তিবার	৩। সংস্কৃত ১ম পত্র	309
				৪। পালি ১ম পত্র	১৩৯
1 4	উচ্চতর গণিত ২য় পত্র	২৬৬		১। গার্হস্থ্য বিজ্ঞান ২য় পত্র	২98
21	ইসলাম শিক্ষা ২য় পত্ৰ	200	02/08/2020	২। আরবি ২য় পত্র	308
			শনিবার	৩। সংস্কৃত ২য় পত্র	206
				৪। পালি ২য় পত্র	380
11	ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা ১ম পত্র	২৯২		১। সমাজবিজ্ঞান ১ম পত্র	229
21	শিশু বিকাশ ১ম পত্র	২৯৮		২। সমাজকর্ম ১ম পত্র	293
				৩। ক্রীড়া (তত্ত্বীয়) ১ম পত্র	364,360,
				4)	362,368,
					366,366,
			০৩/০৫/২০২০ রবিবার		١٩٥, ২২٥,
			রাববার		२२७, २४१,
					২৫৯, ২৬৩,
					000,002,
					oob, 030,
					७३२
21	ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা ২য় পত্র	২৯৩		১। সমাজবিজ্ঞান ২য় পত্র	774
21	শিশু বিকাশ ২য় পত্ৰ	২৯৯		২। সমাজকর্ম ২য় পত্র	२१२
				৩। ক্রীড়া (তঞ্জীয়) ২য় পত্র	১৫৯, ১৬১,
					১৬৩,১৬৫,
			08/0৫/২০২০	2	১৬৭, ১৬৯
			সোমবার		১৭১, ২২১,
			אורייווייט		২২৪, ২৫৮,
					२७०, २७8,
			-		৩০১, ৩০৩,
					৩০৯, ৩১১,
					७५७

বিশেষ দ্রষ্টব্য : ১৬/০৪/২০২০ তারিখে অনুষ্ঠিতব্য প্রকৌশল অঙ্কন ও ওয়ার্কশপ প্র্যাকটিস-১ম পত্রের পরীক্ষা পরীক্ষার্থীদের নিজ নিজ কলেজে অনুষ্ঠিত হবে। সংশ্রিষ্ট কলেজের অধ্যক্ষ উক্ত তারিখ সকাল ৯.০০ টায় মূল কেন্দ্র হতে প্রশ্নপত্র সংগ্রহ করে পরীক্ষা গ্রহণ করবেন। ড্রইং শীটে পরীক্ষা গ্রহণ করতে হবে। তবে প্রবেশপত্রে উল্লিখিত কেন্দ্র কোড শিরোনামপত্রে এবং যাবতীয় কাগজপত্রে ব্যবহার করতে হবে।

### ব্যবহারিক পরীক্ষার সময়সূচি:

বিষয়	তারিখ	সময়	স্থান	মন্তব্য					
অন্যান্য সকল বিষয়ের ব্যবহারিক পরীক্ষা	০৫/০৫/২০২০ তারিখ হতে ১৩/০৫/২০২০ তারিখ পর্যন্ত। (উল্লিখিত তারিখের মধ্যে অবশ্যই পরীক্ষা সম্পন্ন করতে হবে এবং ১৮/০৫/২০২০ তারিখের মধ্যে ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা অথবা তাঁর প্রতিনিধিকে হাতে হাতে ব্যবহারিক উত্তরপত্র, স্বাক্ষরলিপি ও অন্যান্য কাগজপত্রাদি রোল নম্বরের ক্রমানুসারে সাজিয়ে অত্র বোর্ডের পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের নির্দেশনা অনুযায়ী জমা দিতে হবে)।			পরীক্ষার্থী নিজ দায়িত্বে পরীক্ষার তারিখ, সময় ও ছান নিজ কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা/অধ্যক্ষের নিকট হতে জেনে নেবে।					

### বিশেষ নির্দেশাবলি :

- ১। পরীক্ষা শুরুর ৩০ (ত্রিশ) মিনিট পূর্বে অবশ্যই পরীক্ষার্থীদেরকে পরীক্ষা কক্ষে আসন গ্রহণ করতে হবে।
- ২। প্রথমে বহুনির্বাচনি ও পরে সৃজনশীল/রচনামূলক (তত্ত্বীয়) পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
- ৩। st৩০ নম্বরের বহুনির্বাচনী (MCQ) পরীক্ষার ক্ষেত্রে সময় ৩০ মিনিট এবং ৭০ নম্বরের সৃজনশীল (CQ) পরীক্ষার ক্ষেত্রে সময় ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট।
  - st ব্যবহারিক বিষয় সম্বলিত পরীক্ষার ক্ষেত্রে ২৫ নম্বরের বহুনির্বাচনী (MCQ) অংশের জন্য সময় ২৫ মিনিট এবং ৫০ নম্বরের সৃজনশীল (CQ) অংশের জন্য সময় ২ ঘণ্টা ৩৫ মিনিট।
  - \* পরীক্ষা বিরতিহীন ভাবে প্রশ্নপত্রে উল্লেখিত সময় পর্যন্ত চলবে। MCQ এবং CQ উভয় অংশের পরীক্ষার মধ্যে কোনো বিরতি থাকবে না।

#### (ক) সকাল ১০.০০ টা থেকে অনুষ্ঠেয় পরীক্ষার ক্ষেত্রে

সকাল ০৯.৩০ মি. অলিখিত উত্তরপত্র ও বহুনির্বাচনি OMR শিট বিতরণ।

সকাল ১০.০০ টা বহুনির্বাচনি প্রশ্নপত্র বিতরণ।

সকাল ১০.৩০ মি. বহুনির্বাচনি উত্তরপত্র (OMR শিট) সংগ্রহ ও সৃজনশীল প্রশ্নপত্র বিতরণ।

(২৫ নম্বরের বহুনির্বাচনি পরীক্ষার ক্ষেত্রে এ সময় ১০.২৫ মি.)

## (খ) দুপুর ০২.০০ টা থেকে অনুষ্ঠেয় পরীক্ষার ক্ষেত্রে

দুপুর ০১.৩০ মি. অলিখিত উত্তরপত্র ও বহুনির্বাচনি OMR শিট বিতরণ।

দুপুর ০২.০০ টা বহুনির্বাচনি প্রশ্নপত্র বিতরণ।

দুপুর ০২.৩০ মি. বহুনির্বাচনি উত্তরপত্র (OMR শিট) সংগ্রহ ও সৃজনশীল প্রশ্নপত্র বিতরণ।

(২৫ নম্বরের বহুনির্বাচনি পরীক্ষার ক্ষেত্রে এ সময় দুপুর ০২.২৫ মি.)

- (গ) ২০১৬ সনের অনিয়মিত পরীক্ষার্থীদের ক্ষেত্রে ২০১৬ সনের সিলেবাস অনুসারে পরীক্ষার সময় বন্টন ও মান বন্টন অনুযায়ী পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
- ৪। প্রশ্নপত্রে উল্লিখিত সময় অনুযায়ী পরীক্ষা গ্রহণ করতে হবে।
- ৫। পরীক্ষার্থীগণ তাদের প্রবেশপত্র নিজ নিজ প্রতিষ্ঠান প্রধানের নিকট হতে সংগ্রহ করবে।
- ৬। প্রত্যেক পরীক্ষার্থী সরবরাহকৃত উত্তরপত্রে তার পরীক্ষার রোল নম্বর, রেজিস্ট্রেশন নম্বর, বিষয় কোড ইত্যাদি ওএমআর ফরমে যথাযথভাবে লিখে বৃত্ত ভরাট করবে। কোন অবছাতেই মার্জিনের মধ্যে লেখা কিংবা অন্য কোন প্রয়োজনে উত্তরপত্র ভাঁজ করা যাবে না।
- ৭। ব্যবহারিক সম্বলিত বিষয়ে তত্ত্বীয় , বহুনির্বাচনি ও ব্যবহারিক অংশে পৃথকভাবে পাস করতে হবে।
- ৮। প্রত্যেক পরীক্ষার্থী কেবল রেজিস্ট্রেশন কার্ড ও প্রবেশ পত্রে উল্লিখিত বিষয়/বিষয়সমূহের পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে। কোন অবস্থাতেই অন্য বিষয়ের পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে



- ৯। কোন পরীক্ষার্থীর পরীক্ষা নিজ কলেজ/প্রতিষ্ঠানে অনুষ্ঠিত হবে না, পরীক্ষার্থী ছানান্তরের মাধ্যমে আসন বিন্যাস করতে হবে।
- ১০। পরীক্ষার্থীগণ পরীক্ষায় সাধারণ সাইন্টিফিক ক্যালকুলেটর ব্যবহার করতে পারবে। প্রোহ্যামিং ক্যালুলেটর ব্যবহার করা যাবে না।
- ১১। পরীক্ষা কেন্দ্রের ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ছাড়া অন্য কেউ মোবাইল ফোন ব্যবহার করতে পারবেন না এবং কোন পরীক্ষার্থী পরীক্ষা কেন্দ্রে মোবাইল ফোন আনতে পারবে না।

প্রকেসর মো: আবুল বাশার আহ্বায়ক

আন্তঃশিক্ষা বোর্ড পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক উপ কমিটি ও পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা