



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর
বাংলাদেশ, ঢাকা
www.dshe.gov.bd



স্মারক নং- ৩৭.০২.০০০০.১০৭.৩১.১৫০.২০২৩.১০৪৮

তারিখ: ১১.০৫.২০২৩ খ্রি.

বিষয়: চলমান ২০২৩ শিক্ষাবর্ষের ষষ্ঠ থেকে দশম শ্রেণির সমন্বিত রুটিন ছক প্রেরণ প্রসঙ্গে।

সূত্র: এনসিটিবি'র স্মারক নং- শি: উ: কাউন্সিল/৬৮/২০০২ইং (পার্ট-১)/৭৯৭; তারিখ: ১০ মে ২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রগত পত্রে এনসিটিবি কর্তৃক প্রেরিত ২০২৩ শিক্ষাবর্ষের ষষ্ঠ থেকে দশম শ্রেণির সমন্বিত রুটিন অনুসরণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্তি: রুটিন ০৮ (আট) পাতা

(এস এম জিয়াউল হায়দার হেনরী)
সহকারী পরিচালক (মাধ্যমিক-২)

ফোন: ৮১০৫০১১৮

addshessecondary2@gmail.com

বিতরণ:

১। অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষক

সরকারি মাধ্যমিক বিদ্যালয় ও স্কুল এন্ড কলেজ (সকল)

২। অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষক

বেসরকারি নিম্ন মাধ্যমিক, মাধ্যমিক ও স্কুল এন্ড কলেজ (সকল)

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হলো (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

০১। সচিব, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়

০২। চেয়ারম্যান, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, ঢাকা

০৩। চেয়ারম্যান, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বোর্ড (সকল)

০৪। মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব, মন্ত্রীর দপ্তর, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়

০৫। মাননীয় উপমন্ত্রীর একান্ত সচিব, উপমন্ত্রীর দপ্তর, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়

০৬। পরিচালক (কলেজ ও প্রশাসন/মাধ্যমিক), মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা

০৭। পরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা, সকল অঞ্চল

০৮। উপপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা, সকল অঞ্চল

০৯। সিনিয়র সিস্টেম এনালিষ্ট, ইএমআইএস সেল, মাউশি অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা

[পত্রটি মাউশি অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ]

১০। জেলা শিক্ষা অফিসার, সকল জেলা

১১। উপজেলা/থানা মাধ্যমিক শিক্ষা অফিসার, সকল উপজেলা/থানা

১২। পিএ টু মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা

১৩। সংরক্ষণ নথি।

**জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০২২ অনুযায়ী
ষষ্ঠি-দশম শ্রেণির সেশন রুটিন ছক (সাধারণ স্কুল-এক শিফট)**

বার	সেশন	সমাবেশ	প্রথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিরতি	চতুর্থ	পঞ্চম	ষষ্ঠি	সপ্তম
	শ্রেণি		১০:০০-১১:০০	১১:০০-১২:০০	১২:০০-১:০০	১:০০- ১:৪৫	১:৪৫-২:৩৫	২:৩৫-৩:২৫	৩:২৫-৪:১৫	৪:১৫- ৫:০০
রবিবার	ষষ্ঠি		স্বাস্থ্য সুরক্ষা	গণিত	বিজ্ঞান		ডিজিটাল প্রযুক্তি	বাংলা	ইংরেজি	x
	সপ্তম		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি		শিল্প ও সংস্কৃতি	বিজ্ঞান	ধর্ম শিক্ষা	x
	অষ্টম									x
	নবম									
	দশম									
সোমবার	ষষ্ঠি		বাংলা	বিজ্ঞান	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান		ইংরেজি	গণিত	জীবন ও জীবিকা	x
	সপ্তম		বিজ্ঞান	জীবন ও জীবিকা	বাংলা		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	x
	অষ্টম									x
	নবম									
	দশম									
মঙ্গলবার	ষষ্ঠি		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি		বিজ্ঞান	শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	x
	সপ্তম		ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি	বাংলা		শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	ডিজিটাল প্রযুক্তি	x
	অষ্টম									x
	নবম									
	দশম									
বৃক্ষবার	ষষ্ঠি		বিজ্ঞান	জীবন ও জীবিকা	বাংলা		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	x
	সপ্তম		স্বাস্থ্য সুরক্ষা	গণিত	বিজ্ঞান		ডিজিটাল প্রযুক্তি	বাংলা	ইংরেজি	x
	অষ্টম									x

শৈক্ষণিক

	নবম						
	দশম						
বৃহস্পতিবার	ষষ্ঠ	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	বাংলা	ইংরেজি	শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	ডিজিটাল প্রযুক্তি
	সপ্তম	বাংলা	বিজ্ঞান	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি	গণিত	জীবন ও জীবিকা
	অষ্টম						
	নবম						
	দশম						

সেশন রুটিন ব্যবহারের প্রয়োজনীয় নির্দেশনা

- ষষ্ঠ এবং সপ্তম শ্রেণির জন্য রুটিনে উল্লিখিত বিষয়সমূহ যেভাবে রয়েছে, সেভাবেই শ্রেণি কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- অষ্টম থেকে দশম শ্রেণির জন্য রুটিনে উল্লিখিত দিন এবং সময়ে প্রত্যেক প্রতিষ্ঠানকে তাদের নিজস্ব সুবিধামত বিষয়সমূহ স্থাপন করে পূর্ণাঙ্গ রুটিন প্রণয়ন করতে হবে।
- নবম এবং দশম শ্রেণির জন্য রুটিন ছক অনুসারে সপ্তম পিরিয়ডে অতিরিক্ত একটি ক্লাস নিতে হবে।
- প্রথম থেকে তৃতীয় পিরিয়ড হবে ৬০ মিনিটের এবং চতুর্থ থেকে সপ্তম পিরিয়ড হবে ৫০ মিনিটের।
- প্রতিটি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান অবশ্যই প্রতিদিন সমাবেশে শিক্ষার্থীদের জাতীয় সঙ্গীত গাইবার ব্যবস্থা করবে। এছাড়াও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান নিজেদের পরিকল্পনা অনুযায়ী শরীর চর্চা, পর্যায়ক্রমে বিভিন্ন শ্রেণির বিভিন্ন উপস্থাপনা যেমন গান, নাটক, আবৃত্তি, নাচ, প্রভৃতিসহ অন্যান্য আয়োজন করতে পারে। এলক্ষে সমাবেশের সময় বাড়াতে হলে প্রয়োজনে বিদ্যালয় শুরুর সময় এগিয়ে আনা যাবে। কিন্তু কোনোক্রমেই সেশনের সময় কমানো যাবে না।
- রুটিনে উল্লিখিত ষষ্ঠ এবং সপ্তম শ্রেণির কোনো বিষয়েরই সেশন সংখ্যা বা ক্রম পরিবর্তন করা যাবে না।
- জাতীয় দিবসসমূহ উদযাপন (২১শে ফেব্রুয়ারি, ১৭ই মার্চ, ২৬ শে মার্চ, ১লা বৈশাখ, ১লা মে, ১৫ই আগস্ট, ১৬ই ডিসেম্বর) শিখনকালীন কার্যক্রম হিসেবে অন্তর্ভুক্ত।
- জাতীয় দিবসে সেশন রুটিন অনুসরণ না করে, দিবস পালনে বিভিন্ন বিষয় সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম পরিচালিত হবে। এ ব্যাপারে সংশ্লিষ্ট বিষয় শিক্ষকগণ করা হয়েছে। জাতীয় দিবসে সেশন রুটিন অনুসরণ না করে, দিবস পালনে বিভিন্ন বিষয় সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম পরিচালিত হবে। এ ব্যাপারে সংশ্লিষ্ট বিষয় শিক্ষকগণ

আগে থেকেই পরামর্শ করে শিক্ষক সহায়িকার নির্দেশনা অনুসরণ করে বিদ্যালয়ে জাতীয় দিবসের কার্যক্রম সাজাবেন। যাতে করে এসকল দিবস পালনের মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের যে অভিজ্ঞতা অর্জন করা প্রয়োজন তা অর্জিত হয়।

৮. প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত শিক্ষকগণই শুধু ৬ষ্ঠ ও ৭ম শ্রেণির সেশন পরিচালনার দায়িত্বপ্রাপ্ত হবেন। একটি শ্রেণির একটি বিষয়ে একজন শিক্ষককেই দায়িত্ব দেওয়া যাবে। একই শ্রেণির একই বিষয়ে একাধিক শিক্ষককে দায়িত্ব দেওয়া যাবে না। যে শিক্ষক যে বিষয়ে প্রশিক্ষণ গ্রহণ করেছেন তাকে সে বিষয়েরই সেশন/শ্রেণি কার্যক্রম পরিচালনার দায়িত্ব দিতে হবে।



**জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০২২ অনুযায়ী
ষষ্ঠি-দশম শ্রেণির সেশন রূটিন ছক (সাধারণ স্কুল-দুই শিফট-সকাল)**

বার	সেশন	সমাবেশ	প্রথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিরতি	চতুর্থ	পঞ্চম	ষষ্ঠি	সপ্তম
	শ্রেণি		৭:৩০-৮:১৫	৮:১৫-৮:৫৫	৮:৫৫-৯:৩৫	৯:৩৫- ১০:০০	১০:০০-১০:৪০	১০:৪০-১১:২০	১১:২০-১২:০০	১২:০০- ১২:৩০
রবিবার	ষষ্ঠি		স্বাস্থ্য সুরক্ষা	গণিত	বিজ্ঞান		ডিজিটাল প্রযুক্তি	বাংলা	ইংরেজি	x
	সপ্তম		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি		শিল্প ও সংস্কৃতি	বিজ্ঞান	ধর্ম শিক্ষা	x
										x
সোমবার	ষষ্ঠি		বাংলা	বিজ্ঞান	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান		ইংরেজি	গণিত	জীবন ও জীবিকা	x
	সপ্তম		বিজ্ঞান	জীবন ও জীবিকা	বাংলা		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	x
										x
মঙ্গলবার	ষষ্ঠি		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি		বিজ্ঞান	শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	x
	সপ্তম		ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি	বাংলা		শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	ডিজিটাল প্রযুক্তি	x
										x
বুধবার	ষষ্ঠি	বিজ্ঞান	জীবন ও জীবিকা	বাংলা		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	x	
	সপ্তম	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	গণিত	বিজ্ঞান		ডিজিটাল প্রযুক্তি	বাংলা	ইংরেজি	x	

								x
	ষষ্ঠ	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	বাংলা	ইংরেজি		শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	ডিজিটাল প্রযুক্তি
বৃহস্পতিবার	সপ্তম	বাংলা	বিজ্ঞান	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান		ইংরেজি	গণিত	জীবন ও জীবিকা
								x

জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০২২ অনুযায়ী
ষষ্ঠ-দশম শ্রেণির সেশন রুটিন ছক (সাধারণ স্কুল-দুই শিফট-দুপুর)

বার	দেশন	সমাবেশ	প্রথম	দ্বিতীয়	তৃতীয়	বিরতি	চতুর্থ	পঞ্চম	ষষ্ঠ	সপ্তম
	শ্রেণি		১২:৩০-১:১৫	১:১৫-১:৫৫	১:৫৫-২:৩৫	২:৩৫-৩:০৫	৩:০৫-৩:৪৫	৩:৪৫-৪:২৫	৪:২৫-৫:০৫	৫:০৫-৫:৪৫
রবিবার	ষষ্ঠ		স্বাস্থ্য সুরক্ষা	গণিত	বিজ্ঞান		ডিজিটাল প্রযুক্তি	বাংলা	ইংরেজি	x
	সপ্তম		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি		শিল্প ও সংস্কৃতি	বিজ্ঞান	ধর্ম শিক্ষা	x
	অট্টম									x
	নবম									
	দশম									
সোমবার	ষষ্ঠ		বাংলা	বিজ্ঞান	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান		ইংরেজি	গণিত	জীবন ও জীবিকা	x
	সপ্তম		বিজ্ঞান	জীবন ও জীবিকা	বাংলা		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	x
	অট্টম									x
	নবম									
	দশম									

মঙ্গলবার	ষষ্ঠি	গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি		বিজ্ঞান	শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	x
	সপ্তম	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	ইংরেজি	বাংলা		শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	ডিজিটাল প্রযুক্তি	x
	অষ্টম								x
	নবম								
	দশম								
বুধবার	ষষ্ঠি	বিজ্ঞান	জীবন ও জীবিকা	বাংলা		গণিত	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	x
	সপ্তম	স্বাস্থ্য সুরক্ষা	গণিত	বিজ্ঞান		ডিজিটাল প্রযুক্তি	বাংলা	ইংরেজি	x
	অষ্টম								x
	নবম								
	দশম								
বৃহস্পতিবার	ষষ্ঠি	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান	বাংলা	ইংরেজি		শিল্প ও সংস্কৃতি	ধর্ম শিক্ষা	ডিজিটাল প্রযুক্তি	x
	সপ্তম	বাংলা	বিজ্ঞান	ইতিহাস ও সামাজিক বিজ্ঞান		ইংরেজি	গণিত	জীবন ও জীবিকা	x
	অষ্টম								x
	নবম								
	দশম								

দুই শিফট- সাধারণ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের জন্য সেশন রুটিন ব্যবহারের প্রয়োজনীয় নির্দেশনা

- ষষ্ঠি এবং সপ্তম শ্রেণির জন্য রুটিনে উল্লিখিত বিষয়সমূহ যেভাবে রয়েছে, সেভাবেই শ্রেণি কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- অষ্টম থেকে দশম শ্রেণির জন্য রুটিনে উল্লিখিত দিন এবং সময়ে প্রত্যেক প্রতিষ্ঠানকে তাদের নিজস্ব সুবিধামত বিষয়সমূহ স্থাপন করে পূর্ণাঙ্গ রুটিন প্রণয়ন করতে হবে।
- নবম এবং দশম শ্রেণির জন্য রুটিন ছক অনুসারে সপ্তম পিরিয়ডে অতিরিক্ত একটি ক্লাস নিতে হবে।

৪. রোল কলের কারণে প্রথম পিরিয়ড হবে ৪৫ মিনিটের এবং বাকী পিরিয়ডসমূহ হবে ৪০ মিনিটের।
৫. প্রতিটি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান অবশ্যই প্রতিদিন সমাবেশে শিক্ষার্থীদের জাতীয় সঙ্গীত গাইবার ব্যবস্থা করবে। এছাড়াও শিক্ষা প্রতিষ্ঠান নিজেদের পরিকল্পনা অনুযায়ী শরীর চর্চা, পর্যায়ক্রমে বিভিন্ন শ্রেণির বিভিন্ন উপস্থাপনা যেমন গান, নাটক, আবৃত্তি, নাচ, প্রভৃতিসহ অন্যান্য আয়োজন করতে পারে। এলক্ষে সমাবেশের সময় বাড়াতে হলে প্রয়োজনে বিদ্যালয় শুরুর সময় এগিয়ে আনা যাবে। কিন্তু কোনো মতেই সেশনের সময় কমানো যাবে না।
৬. রুটিনে উল্লেখিত কোনো বিষয়েরই সেশন সংখ্যা বা ক্রম পরিবর্তন করা যাবে না।
৭. জাতীয় দিবসসমূহ উদযাপন (২১শে ফেব্রুয়ারি, ১৭ই মার্চ, ২৬ শে মার্চ, ১লা বৈশাখ, ১লা মে, ১৫ই আগস্ট, ১৬ই ডিসেম্বর) শিখনকালীন কার্যক্রম হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। জাতীয় দিবসে সেশন রুটিন অনুসরণ না করে, দিবস পালনে বিভিন্ন বিষয় সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম পরিচালিত হবে। এ ব্যাপারে সংশ্লিষ্ট বিষয় শিক্ষকগণ আগে থেকেই পরামর্শ করে শিক্ষক সহায়িকার নির্দেশনা অনুসরণ করে বিদ্যালয়ে জাতীয় দিবসের কার্যক্রম সাজাবেন। যাতে করে এসকল দিবস পালনের মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের যে অভিজ্ঞতা অর্জন করা প্রয়োজন তা অর্জিত হয়।
৮. প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত শিক্ষকগণই শুধু ৬ষ্ঠ ও ৭ম শ্রেণির সেশন পরিচালনার দায়িত্বপ্রাপ্ত হবেন। একটি শ্রেণির একটি বিষয়ে একজন শিক্ষককেই দায়িত্ব দেওয়া যাবে। একই শ্রেণির একই বিষয়ে একাধিক শিক্ষককে দায়িত্ব দেওয়া যাবে না। যে শিক্ষক যে বিষয়ে প্রশিক্ষণ গ্রহণ করেছেন তাকে সে বিষয়েরই সেশন/শ্রেণি কার্যক্রম পরিচালনার দায়িত্ব দিতে হবে।

১. অষ্টম শ্রেণির বিষয় কাঠামো ও সাধারণ পিরিয়ড সংখ্যা

ক্রম	বিষয়	বরাদ্দকৃত নম্বর	সাধারণ পিরিয়ড সংখ্যা
১.	বাংলা	১৫০	৫
২.	ইংরেজি	১৫০	৫
৩.	গণিত	১০০	৪
৪.	বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়	১০০	৩
৫.	বিজ্ঞান	১০০	৩
৬.	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫০	২
৭.	ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১০০	৩

৮.	শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য	৫০	১
৯.	কর্ম ও জীবনমূলী শিক্ষা	৫০	১
১০.	চারু ও কারুকলা	৫০	১
১১.	ঐচ্ছিক বিষয় (যেকোনো একটি) (ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠির ভাষা ও সংস্কৃতি/কৃষি শিক্ষা/গার্হস্থ্য বিজ্ঞান/আরবি/সংস্কৃত/পালি)	১০০	২
		১০০০	৩০

২. নবম ও দশম শ্রেণির বিষয়, নম্বর বিভাজন এবং সাম্প্রাহিক পিরিয়ড সংখ্যা

ক্রম	ধরন	বিষয়	বরাদ্দকৃত নম্বর	সাম্প্রাহিক পিরিয়ড সংখ্যা
১.	আবশ্যিক বিষয়	বাংলা	২০০	৫
২.		ইংরেজি	২০০	৫
৩.		গণিত	১০০	৪
৪.		ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা	১০০	২
৫.		তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫০	২
৬.		ক্যারিয়ার শিক্ষা	৫০	১
৭.		শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাখুলা	১০০	১
৮.	আবশ্যিক বিষয় (বিজ্ঞান শাখার জন্য বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় এবং মানবিক ও ব্যবসায় শিক্ষা শাখার জন্য বিজ্ঞান)	বিজ্ঞান/বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়	১০০	৩
৯.	শাখাভিত্তিক নেরাচনিক বিষয়	বিষয়-১	১০০	৩
১০.		বিষয়-২	১০০	৩
১১.		বিষয়-৩	১০০	৩
১২.	ঐচ্ছিক বিষয়	বিষয়-৪	১০০	৩
		মোট	১৩০০	৩৫