



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
শিক্ষা মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ শিক্ষাত্থ্য ও পরিসংখ্যান ব্যৱো (ব্যানবেইস)
১ জহিৰ রায়হান সড়ক (পলাশী-নীলক্ষেত), ঢাকা ১২০৫
Website: www.banbeis.gov.bd e-mail: info@banbeis.gov.bd



বার্ষিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠান জরিপ ২০১৯ Annual Education Institution Survey (AEIS) মাদ্রাসা সম্পর্কিত তথ্য ছক

তথ্য প্রদানের তারিখ:

[প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টিক (✓) চিহ্ন দিন]

ইআইআইএন(EIIN):	
মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক কোড:	
কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক কোড:	
মাদ্রাসার এমপিও কোড :	
ভোক. শাখার এমপিও কোড :	
বিশ্ব শাখার এমপিও কোড :	
উপবৃত্তি কোড:	
অক্ষাংশ	
দ্রাঘিমাংশ	

সেকশন ১ সাধারণ তথ্য

১.১ তিষ্ঠানের নাম : বাংলায় : -----
(অনুমতি /বীকৃতিপত্র অনুযায়ী)

ইংরেজিতে (ব্লক লেটার) : -----

১.২ ঠিকানা : গ্রাম/হোল্ডিং নম্বর.....রোড:-----ডাকঘর:-----পোস্ট কোড:-----ইউনিয়ন/ওয়ার্ড:-----

মৌজা:----- উপজেলা/থানা:----- জেলা:----- বিভাগ:----- মোবাইল:-----

ফোন:----- ফ্যাক্স:----- ই-মেইল:----- ওয়েবসাইট:-----

জাতীয় সংসদ নির্বাচনী এলাকা:----- নির্বাচনী এলাকার নম্বর:-----

১.৩ প্রতিষ্ঠার তারিখ : মাদ্রাসা

দিন	মাস	বছর

১.৪ প্রতিষ্ঠানের স্তর

দাখিল (২১)	আলিম (২২)	ফায়িল (২৩)	কামিল (২৪)
------------	-----------	-------------	------------

১.৫ গ্রাম (একাধিক হতে পারে) : সাধারণ (১) বিজ্ঞান (২) মোজাবিদ (৩) হিফজুল কোরআন (৪) ব্যবসায় শিক্ষা (৫)

১.৬ সংযুক্ত কারিগরি শাখার স্তর (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) : দাখিল (ভোক.) (১) আলিম (বি.এম) (২)

১.৭ ব্যবস্থাপনা: সরকারি (১) বেসরকারি (২)

১.৭.১ সরকারি হলে জাতীয়করণের তারিখ: -----

১.৮ প্রতিষ্ঠানের ধরন:

বালক (১)	বালিকা (২)	সহশিক্ষা একত্রে (৩)	সহশিক্ষা আলাদা (৪)
----------	------------	---------------------	--------------------

১.৯ ভৌগোলিক অবস্থান: সমতল (১) পাহাড়ি (২) সমুদ্র উপকূল (বাঁধের ভিতরে) (৩) সমুদ্র উপকূল (বাঁধের বাইরে) হাওড়া/বিল (বাঁধের ভিতরে) (৪) হাওড়া/বিল (বাঁধের বাইরে) চৰাঞ্চল (৫) -----

বণাঙ্গ এলাকা জলাবদ্ধ এলাকা শিল্পাঞ্চল (৬) সীমান্ত এলাকা (৭) চা বাগান (৮) বনাঞ্চল (৯) দীপ(১০) অন্যান্য (১১)

১.৯.১ প্রতিষ্ঠানটি কোন এলাকায় :

গ্রামীণ (১)	জেলা সদর পৌরসভা (২)	উপজেলা সদর পৌরসভা(৩)	উপজেলা সদর পৌরসভা নয় (৪)	সিটি কর্পোরেশন (৫)	অন্যান্য পৌর এলাকা (৬)
-------------	---------------------	----------------------	---------------------------	--------------------	------------------------

১.১০ স্বীকৃতি সংক্রান্ত তথ্য:

স্তর	স্বীকৃতি/অনুমতি (টিক চিহ্ন দিন)	প্রথম অনুমতির তারিখ			প্রথম স্বীকৃতির তারিখ			সর্বশেষ স্বীকৃতি/অনুমতির মেয়াদ শেষ হওয়ার তারিখ		
		দিন	মাস	বছর	দিন	মাস	বছর	দিন	মাস	বছর
১। দাখিল	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									
২। আলিম	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									
৩। ফাযিল	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									
৪। কামিল	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									
৫। দাখিল ভোক.	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									
৬। আলিম ভোক.	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									

১.১১ প্রতিষ্ঠানটি কি এমপিওভুক্ত?

হ্যাঁ-১	না-২	প্রযোজ্য নয় -৩
---------	------	-----------------

১.১২ কারিগরি শাখা কি এমপিওভুক্ত ?

হ্যাঁ-১	না-২	প্রযোজ্য নয়-৩
---------	------	----------------

১.১৩ এমপিওভুক্ত হলে স্তর ও তারিখ :

এমপিওভুক্তির স্তর	এমপিওভুক্তির তারিখ		
	দিন	মাস	বছর
১। দাখিল			
২। আলিম			
৩। ফাযিল			
৪। কামিল			
৫। দাখিল ভোক.			
৬। আলিম বিএম			

১.১৪ প্রতিষ্ঠানটির নিকটবর্তী প্রশাসনিক ইউনিট :

উপজেলা সদর-১	জেলা সদর-২	বিভাগীয় সদর-৩
--------------	------------	----------------

১.১৫ প্রশাসনিক ইউনিটের সাথে যোগাযোগ ব্যবস্থার ধরণ:

উভয়ে-১	মোটামুটি-২	দৃঢ়গ্রাম-৩
---------	------------	-------------

১.১৬ নিকটবর্তী প্রশাসনিক ইউনিটের দূরত্ব :

কি.মি.

১.১৭ প্রতিষ্ঠানটিতে ইংরেজি ভার্সনে পাঠদান হয় কি?

হ্যাঁ-১	না-২
---------	------

১.১৮ নিকটবর্তী অনুরূপ শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের দূরত্ব

কি.মি.

১.১৯ ডাবল-শিফ্ট আছে কি?

হ্যাঁ-১	না-২
---------	------

১.২০.১ মূল প্রতিষ্ঠান ব্যতীত অন্যত্র শাখা আছে কি?

হ্যাঁ-১	না-২
---------	------

১.২০.২ উভের হ্যাঁ হলে, শাখার সংখ্যা

টি

১.২০.৩ প্রতিষ্ঠান ক্যাম্পাসে অন্য কোন শিক্ষা প্রতিষ্ঠান আছে কি? (টিক চিহ্ন দিন)

প্রাইমারি	ফুল	কলেজ
-----------	-----	------

১.২১ প্রতিষ্ঠান প্রধান?

ভারপ্রাপ্ত-১	নিয়োগপ্রাপ্ত-২
--------------	-----------------

১.২২ প্রতিষ্ঠানে নিরাপত্তারক্ষী আছে কি?

হ্যাঁ-১	না-২
---------	------

১.২৩.১ কমিটির ধরণ:

ম্যানেজিং কমিটি /গভর্ণিং বডি (২)	এডহক কমিটি (৮)	নির্বাহী কমিটি (৫)	বর্তমানে নাই (৬)	প্রক্রিয়াধীন (৭)	গভর্নিং বডি (৮)
-------------------------------------	-------------------	--------------------	------------------	-------------------	-----------------

বিশেষ কমিটি(৯)

১.২৩.২ কমিটি থাকলে:

অনুমোদনের তারিখ			মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ		
দিন	মাস	বছর	দিন	মাস	বছর

১.২৩.৩ কমিটিতে সদস্য সংখ্যা: পুরুষ :

	মহিলা :		মোট:	
--	---------	--	------	--

১.২৩.৪ কমিটি না থাকলে বিগত কমিটির মেয়াদ শেষ হওয়ার তারিখ

দিন	মাস	বছর
-----	-----	-----

১.২৪.১ ২০১৮ সালে গভর্নিং বডি / ম্যানেজিং কমিটির কয়টি সভা হয়েছে?

টি

১.২৪.২ গভর্নিং বডি / ম্যানেজিং কমিটির সভায় প্রধানত কী কী বিষয় আলোচনা ও সিদ্ধান্ত হয়? ১)----- ২) ----- ৩)----- ৪)-----

১.২৫.১ ২০১৮ সালে পিটি এর কতগুলো সভা হয়েছে?

[]

১.২৫.২ পিটি সভায় প্রধানত কী কী বিষয় আলোচনা ও সিদ্ধান্ত হয়? ১) ----- ২) ----- ৩) ----- ৪) -----

সেকশন ২ ভৌত সুযোগ সুবিধা

২.১.১ প্রতিষ্ঠানটির মোট জমির পরিমাণ: (১) দখলে (শতাংশ): (২) বেদখল (শতাংশ): মোট (শতাংশ):

২.১.২ জমির অবস্থান অবস্থা শতাংশ ২.১.৩ অন্যত্র শতাংশ

২.১.৪ জমির ব্যবহার ও পরিমাণ (শতাংশ):

বিবরণ	প্রতিষ্ঠানের ভবন	খেলার মাঠ	ছাত্রাবাস	শিক্ষক আবাসন	আবাদি জমি	পুরুর	বাগান	শহীদ মিনার	অব্যবহৃত	অন্যান্য	মোট
শতাংশ											

২.২.১ প্রতিষ্ঠানের পুরাতন ভবনটি নির্মাণের বছর:

[]

২.২.২ প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ (নতুন) ভবনটি নির্মাণের বছর:

[]

২.২.৩ সর্বশেষ ভবনটি

নির্মাণে অর্থের উৎস:

সরকার-১ প্রকল্প-২ নিজৰ-৩ এনজিও-৪ ব্যক্তি-৫

২.২.৪ ভবনটির আয়তন-----বর্গফুট

২.২.৪.১ সকল ভবনের মোট আয়তন-----বর্গফুট

২.২.৪.২ সর্বশেষ নির্মিত ভবনের আয়তন-----বর্গফুট

২.২.৫ ভবন/ গৃহের মালিকানা, ধরন ও অবস্থা অনুযায়ী সংখ্যা:

ভবন সংখ্যা					মালিকানা অনুসারে ভবন সংখ্যা			ধরন অনুযায়ী ভবন সংখ্যা					অবস্থা অনুযায়ী ভবন সংখ্যা					মোট কক্ষ সংখ্যা	
ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং		
নিজৰ																			
ভাড়া																			

২.২.৬ ভবন/গৃহের ব্যবহার(কক্ষ সংখ্যা লিখুন):

ক্র. নং	প্রতিষ্ঠানের কক্ষ সংখ্যা	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	ক্র. নং	বিজ্ঞানালয়	ক্র. নং	প্রতিবন্ধী/ অটিস্টিক শিক্ষার্থীর বিশ্রামাগার											
সংখ্যা																			কক্ষ সংখ্যা
আয়তন(বর্গ ফুট)																			কক্ষ সংখ্যা

২.২.৭ ভবনভিত্তিক তলা ও উর্ধমুরী সম্প্রসারণ ইত্যাদি সম্পর্কিত তথ্য:

ভবন নং	ভবনের নাম	কত তলাভিত	কত তলা নির্মিত	নির্মাণের বছর	উর্ধমুরী সম্প্রসারণ মোজ্য কিমা? হা-১, না-২
১					
২					
৩					
৪					
৫					

২.২.৮ প্রতিষ্ঠানের প্রার্থনা গৃহ:

মসজিদ/নামাজ ঘর মন্দির গীর্জা প্যাগোডা অন্যান্য

২.২.৯ শ্রেণিভিত্তিক কক্ষ সংখ্যা ও আয়তন:

শ্রেণি	কক্ষ সংখ্যা			কক্ষের আয়তন(বর্গফুট)		
	পাকা	আধা-পাকা	কাঁচা	পাকা	আধা-পাকা	কাঁচা
এবতেদায়ী						
৬ষ্ঠ						
৭ম						
৮ম						
৯ম						
১০ম						
১১শ						
১২শ						
ফাইল						

কামিল				
-------	--	--	--	--

২.৩.০ প্রতিষ্ঠানতে নিম্নলিখিত কী কী সুবিধা আছে ?

শহীদ মিনার	পতাকা স্ট্যান্ট	সততা স্টোর
------------	-----------------	------------

২.৩.১ মাদ্রাসায় সীমানা প্রাচীর আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৩.২ উত্তর হাঁ হলে, প্রাচীরের অবস্থা:

সম্পূর্ণ-১

আংশিক-২

২.৩.৩ উত্তর হাঁ হলে, প্রাচীরের ধরন:

পাকা-১

আধা পাকা-২

কঁচা-৩

প্রাকৃতিক-৪

২.৪ বিদ্যুৎ সংযোগ আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৪.১ সোলার প্যানেল আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৪.২ উত্তর হাঁ হলে, কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে?

ফ্যান:

লাইট:

২.৫.১ শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের জন্য বিশুদ্ধ খাবার পানির ব্যবস্থা আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-১

২.৫.২ উত্তর হাঁ হলে, খাবার পানির উৎস কী (একাধিক হতে পারে)?

কৃষ্ণ-১

মলকৃষ্ণ-২

গভীর মলকৃষ্ণ -৩

সাপ্লাই পানি/ট্যাপ-৪

বর্ণ-৫

২.৫.৩ পানি বিশুদ্ধকরণ মেশিন আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৫.৪ পানির উৎস নলকৃষ্ণ হলে আর্সেনিক পরীক্ষা করা হয় কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৫.৫ পানিতে আর্সেনিক পরীক্ষার ফলাফল কী ?

আর্সেনিক আছে -১

আর্সেনিক নেই -২

২.৫.৬ পানিতে ম্যাঙ্গানিজ পরীক্ষা করা হয় কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৫.৭ পানিতে ম্যাঙ্গানিজ পরীক্ষার ফলাফল কী ?

মাত্রা সহনীয়-১

মাত্রা অসহনীয়-২

২.৬.০ প্রতিষ্ঠানটিতে টয়লেট সুবিধা আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৬.০.১ উত্তর হাঁ হলে কোন কোন ধরনের টয়লেট সুবিধা আছে ?

ফ্লাশ টয়লেট-১

ফ্লাশসহ টয়লেট-২

ফ্লাশ ছাড়া টয়লেট-৩

কঁচা টয়লেট-৪

২.৬.০.২ অবস্থা অনুযায়ী টয়লেট সংখ্যা

ব্যবহার যোগ্য	ব্যবহার যোগ্য নয়	মোট

২.৬.০.৩ প্রতিষ্ঠান প্রধানের জন্য সংযুক্ত টয়লেট সুবিধা আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৬.১. ছাত্রীদের জন্য পৃথক টয়লেট আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৬.২. ছাত্রীদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৩. ছাত্রদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন: টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৪. শিক্ষকদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৫. কর্মচারীদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৬. যৌথ ব্যবহার্য টয়লেট সংখ্যা:

নতুন টি

পুরাতন টি

জরাজীর্ণ টি

মোট টি

২.৬.৭.১ প্রতিষ্ঠানের Hand washing facilities (হাত ধোয়া) সুবিধা আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৬.৭.২ উত্তর হাঁ হলে :

সকল ছাত্রের জন্য (১)

সকল ছাত্রীর জন্য (২)

সকল শিক্ষকের জন্য (৩)

২.৬.৮ বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিক্ষার্থীর জন্য পৃথক টয়লেট আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৬.৯ ওয়াস-ব্লক আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৬.১০ Running water আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৭.১ ইন্টারনেট সংযোগ আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

২.৭.২ ইন্টারনেট সংযোগ এর ধরন?

মডেম-১

ব্রডব্যান্ড-২

২.৭.৩ ব্রডব্যান্ড হলে, ব্যান্ডউইথ কত? ----- এমবিপিএস (Mbps)

২.৭.৪ প্রতিষ্ঠানে ওয়াইফাই সংযোগ আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

সেকশন ৩
শিক্ষার্থী সম্পর্কিত তথ্য

৩.১. শ্রেণি, বিভাগভিত্তিক শিক্ষার্থী, ট্রান্সফার ইন, ট্রান্সফার আউট ও পুন্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

স্তর	শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপব্রতি প্রাপ্ত		মেধাবৃত্তি প্রাপ্ত		ইংরেজি ভার্সনে অধ্যয়নরত শিক্ষার্থীর সংখ্যা		তথ্য প্রদানের দিনের উপস্থিতি		ট্রান্সফ ার ইন	ট্রান্সফ ার আউট	২০২১ এর পাঠ্য পুন্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
		মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী			
এবতেদয়ী	প্রি-এবতেদয়ী													
	১ম													
	২য়													
	৩য়													
	৪র্থ													
	৫ম													
দাখিল (২১)	(৬) ৬ষ্ঠ													
	(৭) ৭ম													
	(৮) ৮ম													
	৯ম শ্রেণি													
	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজারিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন (৪)													
	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
	১০ম শ্রেণি													
	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজারিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন (৪)													
	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
আলিম (২২)	১ম বর্ষ	আসন সংখ্যা												
	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজারিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন(৪)													
	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
	১য় বর্ষ													
ফার্মিল পাস (২৩)	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজারিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন(৪)													
ফার্মিল/ স্নাতক (সম্মান) (২৫)	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
	১ম বর্ষ													
	২য় বর্ষ													
	৩য় বর্ষ													
কামিল মাস্টার্স (২৪)	৪র্থ বর্ষ													
	১ম বর্ষ (১৬)													
	হাদিস(১)													
	তাফসৌর(২)													
	ফিকাহ(৩)													
	আদিব(৪)													
	শেষ বর্ষ (১৭)													
	হাদিস(১)													

	তাফসীর(২)											
	ফিকাহ(৩)											
	আদিব(৮)											
মাস্টার্স												
চোট:												

৩.২ ২০১৮ সালের ছাত্র-ছাত্রী ২০১৯ সালে একই শ্রেণিতে অধ্যয়নরত আছে এইরূপ শিক্ষার্থীর সংখ্যা (রিপটার)

রিপটার শিক্ষার্থীর সংখ্যা	এবতেদায়ী	দাখিল										আলিম		ফাজিল	কামিল				
		৬ষ্ঠ শ্রেণি		৭ম শ্রেণি		৮ম শ্রেণি		৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		দাখিল ভোক.		এসএসসি ভোক.	১১শ শ্রেণি	১২শ শ্রেণি			
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী		

৩.৩ ২০১৮ সালের বাড়ে পড়া(ড্রপআউট) শিক্ষার্থীর সংখ্যা

রিপটার শিক্ষার্থীর সংখ্যা	এবতেদায়ী	দাখিল										আলিম		ফাজিল	কামিল				
		৬ষ্ঠ শ্রেণি		৭ম শ্রেণি		৮ম শ্রেণি		৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		১১শ শ্রেণি	১২শ শ্রেণি						
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী		

৩.৩.০ প্রতিষ্ঠানে বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিক্ষার্থী আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৩.৩.১ উত্তর হ্যাঁ হলে তাদের জন্য Ramp এর ব্যবস্থা আছে কি

হ্যাঁ-১

না-২

৩.৩.২ উত্তর হ্যাঁ হলে তাদের জন্য সুবিধাসমূহ কী কী ?

অডিও-১

ব্রেইল-২

সাইন ভাষা-৩

অন্যান্য-৪

৩.৪ সেকশনভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯ (সেকশন না থাকলে এই চেতিল পূরণ করা প্রযোজ্য নয়)

সেকশন	৬	৭ম	৮ম	৯ম শ্রেণি						১০ম শ্রেণি					
				সাধারণ(১)	বিজ্ঞান(২)	মোজাবিদ(৩)	হিফজুল কোরআন(৪)	ব্যবসায় শিক্ষা	সাধারণ (১)	বিজ্ঞান(২)	মোজাবিদ (৩)	হিফজুল কোরআন (৪)	ব্যবসায় শিক্ষা		
ক															
খ															
গ															
Add more															
মোট															
সেকশন:															
অনুমোদিত সেকশন:															

৩.৫ বিভিন্ন ক্যাটাগরিভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

ক্রমিক নং	ক্যাটাগরি (শিক্ষার্থী)	৬ষ্ঠ শ্রেণি		৭ম শ্রেণি		৮ম শ্রেণি		৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		১১শ শ্রেণি		১২শ শ্রেণি	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
১	কর্মজীবী														
২	ভূমিহীন(অভিভাবক)														
৩	মুক্তিযোদ্ধা পোষ্য/নাতি নাতনি														
৪	ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী														
৫	অনাথ/এতিম														
	ধর্মভিত্তিক বিভাজন														
	মুসলিম-৭														
	অন্যান্য-১১														

৩.৬ বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিক্ষার্থীর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

ক্রমিক নং	প্রতিবন্ধীর ধরন	শিক্ষক		৬ষ্ঠ শ্রেণি		৭ম শ্রেণি		৮ম শ্রেণি		৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		১১শ শ্রেণি		১২শ শ্রেণি	
		মোট	মহিলা	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
১.	অটিজম																
২.	শরীরিক প্রতিবন্ধিতা																
৩.	দৈর্ঘ্যায়ী মানসিক অসুস্থিতাজনিত প্রতিবন্ধিতা																
৪.	দৃষ্টি প্রতিবন্ধিতা																
৫.	বাক প্রতিবন্ধিতা																
৬.	বুদ্ধি প্রতিবন্ধিতা																
৭.	শ্বেত প্রতিবন্ধিতা																
৮.	শ্বেতদৃষ্টি প্রতিবন্ধিতা																

ক্রমিক নং	প্রতিবন্ধীর ধরন	শিক্ষক		৬ষ্ঠ শ্রেণি		৭ম শ্রেণি		৮ম শ্রেণি		৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		১১শ শ্রেণি		১২শ শ্রেণি		
		মোট	মহিলা	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	
৯.	সেরিব্রালপালসি																	
১০.	বহুমাত্রিক প্রতিবন্ধিতা																	
১১.	ডাউন সিন্ড্রোম																	
১২.	অন্যান্য																	
১৩.	মোট																	

৩.৭ ক্ষুদ্র ন-গোষ্ঠীর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

ক্রমিক নং	ক্ষুদ্র ন- গোষ্ঠীর ধরন	শিক্ষক		৬ষ্ঠ শ্রেণি		৭ম শ্রেণি		৮ম শ্রেণি		৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		১১শ শ্রেণি		১২শ শ্রেণি	
		মোট	মহিলা	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
১	সাঁওতাল																
২	চাকমা																
৩	গারো																
৪	হাজং																
৫	চাক																
৬	কুকি																
৭	খেয়া																
৮	বোম/বম																
৯	মারমা																
১০	ত্রিপুরা																
১১	খাসিয়া																
১২	মণিপুরি																
১৩	অন্যান্য																

৩.৮ বয়সভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা (০১/০৭/২০১৯ তারিখের বয়স)

বয়সি	১০বছর	১১বছর	১২বছর	১৩বছর	১৪বছর	১৫বছর	১৬ বছর	১৭ বছর	মোট
(১ম-৫ম)	মোট								
	ছাত্রী								
৬ষ্ঠ	মোট								
	ছাত্রী								
৭ম	মোট								
	ছাত্রী								
৮ম	মোট								
	ছাত্রী								
৯ম	মোট								
	ছাত্রী								
১০ম	মোট								
	ছাত্রী								

শ্রেণি		১৫বছর	১৬বছর	১৭বছর	১৮বছর	১৯বছর	২০ বছর	২১ বছর	২২বছর	২৩বছর	২৪বছর	২৫বছর	মোট
আলিম	মোট												
	ছাত্রী												
ফার্জিল	মোট												
	ছাত্রী												
কামিল	মোট												
	ছাত্রী												

৩.৯ অভিভাবকের পেশা অনুযায়ী শিক্ষার্থী সংখ্যা (৬ষ্ঠ-১০ম): ২০১৯

ক্রমিক নং	অভিভাবকের পেশা	শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
		৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	১১শ	১২শ
১	কৃষি							
২	শ্রমিক							
৩	ব্যবসায়ী							
৪	ক্ষুদ্র ব্যবসায়ী							
৫	সরকারি চাকুরজীবী							
৬	বেসরকারি চাকুরজীবী							
৭	চিকিৎসক							
৮	আইনজীবী							

৯	শিক্ষকতা							
১০	জেলে							
১১	তাতো							
১২	কামার/কুমার							
১৩	প্রবাসী							
১৪	প্রকৌশলী							
১৫	অন্যান্য							

৩.১০ শ্রেণি, বিভাগভিত্তিক উচ্চীর্ণ ও অনুভূতীর্ণ শিক্ষার্থীর তথ্য, ডিসেম্বর, ২০১৮

স্তর	শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		উচ্চীর্ণ		অনুভূতীর্ণ	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
এবতেদায়ী (২০)	১ম								
	২য়								
	৩য়								
	৪র্থ								
	৫ম								
দাখিল (২১)	৬ষ্ঠ								
	৭ম								
	৮ম								
	৯ম								
	১০ম								
আলিম (২২)	১ম বর্ষ								
	২য় বর্ষ								
ফায়িল (২৩)	১ম বর্ষ								
	২য় বর্ষ								
	৩য় বর্ষ								
ফায়িল(সম্মান) (২৫)	১ম বর্ষ								
	২য় বর্ষ								
	৩য় বর্ষ								
	৪র্থ বর্ষ								
কামিল(২৪)	১ম বর্ষ								
	শেষ বর্ষ								

৩.১১ বিষয়ভিত্তিক পাঠ্যদামের তথ্য: (৬ষ্ঠ থেকে দ্বাদশ শ্রেণি ড্রপডাউন বক্সে দিতে হবে)

বিষয় কোড	বিষয়	শিক্ষক		শিক্ষার্থীর সংখ্যা				মাস্টার্স			
		দাখিল(৬ষ্ঠ-১০ম)		আলিম(১১-১২)		ফায়িল		ফায়িল সম্মান		কামিল	
		মোট	মহিলা	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
০১	বাংলা/উচ্চতর বাংলা										
০২	ইংরেজি/ উচ্চতর ইংরেজি										
	উচ্চতর ইংরেজি										
	কুরআন মাজিদ ও তাজবিদ										
	উল্লম্ব কোরআন										
১৩	সামাজিক বিজ্ঞান										
	বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়										
	শারীরিক শিক্ষা										
	ইসলামের ইতিহাস										
	ইসলামি স্টাডিজ										
	হাদিস										
	তাফসির										
	ফিকহ										
	আদব										
	ফিকহ ও উসলুল ফিকহ										
	আকাইদ ও ফিকহ										
	ইতিহাস										
	আরাবি										
	ইসলাম শিক্ষা										
	যুক্তিবিদ্যা										
	দর্শন										
	তাজবিদ										
	ক্যারিয়ার শিক্ষা										
	মানবতত্ত্ব										
	উর্দু										
	ফার্সি										

৩.১২ বিভাগভিত্তিক বিভিন্ন বোর্ড/বিশ্ববিদ্যালয় পরীক্ষার ফলাফল :

৩.১৩.১ দাখিল ভোক. এর বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা	উপবৃত্তি প্রাপ্ত	উপযুক্তি (১৫ জুলাই, ২০১৮)	রিপটার শিক্ষার্থী সংখ্যা	ট্রাইফার ইন	ট্রাইফার আউট	২০১৭ এর পাঠ্যপুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর
--------	--------------------	------------------	------------------------------	-----------------------------	----------------	-----------------	--

৩.১৩.২ ২০১৮ সালের ছাত্র ছাত্রী ২০১৯ সালে একই শ্রেণিতে অধ্যয়নরত আছে এইরূপ শিক্ষার্থীর সংখ্যা (রিপিটার)

୯ମ ଶ୍ରେଣି		ଦଶମ ଶ୍ରେଣି		୧କାଦଶ ଶ୍ରେଣି		ସାଦାଶ ଶ୍ରେଣି	
ଛାତ୍ର	ଛାତ୍ରୀ	ଛାତ୍ର	ଛାତ୍ରୀ	ଛାତ୍ର	ଛାତ୍ରୀ	ଛାତ୍ର	ଛାତ୍ରୀ

৩.১৪ আলিম ভোক. এর বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

৩.১৫ এইচএসসি বিএম-এর বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

৩.১৬ ট্রেডিভিডিক এসএসসি (ভোকেশনাল) শাখার শিক্ষার্থী ২০১৯

Add more

৩.১৭ ট্রেডিভিক আলিম বি.এম শাখার শিক্ষার্থী ২০১৯

* কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক ট্রেড কোড ব্যবহার করতে হবে।

সেকশন ৪
শিক্ষক ও কর্মচারী সম্পর্কিত তথ্য

৪.১. মূল প্রতিঠানের পদবীভিত্তিক কর্মরত ও এমপিওভুক্ত (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) শিক্ষক ও কর্মচারীর সংখ্যা:

পদবী কোড	পদবী	কর্মরত		এমপিওভুক্ত		খন্দকালীন শিক্ষক		শূন্য পদের সংখ্যা	নিবন্ধনকৃত শিক্ষক সংখ্যা
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	মোট	মহিলা		
	অধ্যক্ষ								
	উপাধ্যক্ষ								
	মেহান্দিস								
	মুফাছির								
	ফকিহ								
	আদিব								
	সহকারী অধ্যাপক (বাংলা, ইংরেজি, মানবিক/সামাজিক বিজ্ঞান)								
	সহকারী অধ্যাপক (ব্যবসায় শিক্ষা)								
	সহকারী অধ্যাপক (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি)								
	সহকারী অধ্যাপক (বিজ্ঞান)								
	প্রভাষক (আরবি)								
	প্রভাষক (বাংলা, ইংরেজি, মানবিক/সামাজিক বিজ্ঞান)								
	প্রভাষক (ব্যবসায় শিক্ষা)								
	প্রভাষক (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি)								
	প্রভাষক (বিজ্ঞান)								
	মুহান্দিচ								
	মোফাছির (তাফসীর)								
	ফকিহ								
	আদিব (আদব বিষয়া)								
	প্রভাষক (হাদিস)								
	প্রভাষক (তাফসীর)								
	প্রভাষক (ফিকাহ)								
	প্রভাষক (আদব)								
	সুপারিনটেন্ডেন্ট								
	সহকারী সুপারিনটেন্ডেন্ট								
	সহকারী শিক্ষক (বাংলা/ইংরেজি/ সামাজিক বিজ্ঞান /ব্যবসা শিক্ষা)								
	সহকারী শিক্ষক (ভৌত বিজ্ঞান)								
	সহকারী শিক্ষক (গণিতও সাধারণ বিজ্ঞান)								
	সহকারী শিক্ষক (গণিত)								
	সহকারী শিক্ষক (জীব বিজ্ঞান)								
	সহকারী শিক্ষক (গার্হস্থ্য অর্থনীতি)								
	সহকারী শিক্ষক (কৃষি)								
	সহকারী শিক্ষক (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি)								
	সহকারী শিক্ষক শারীরিক শিক্ষা								
	সহকারী মৌলভী								
	এবতেদায়ী প্রধান								
	জুনিয়র শিক্ষক								
	জুনিয়র মৌলভী								
	কুরী								
	গ্রাহাগারিক								
	প্রদর্শক								

	গ্রামানিক/সহকারী গ্রামানিক কাম ক্যাটালগার						
	কম্পিউটার ল্যাব অপারেটর						
	অফিস সহকারী কাম হিসাব রঞ্জক						
	অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর						
	গবেষণাগার/ল্যাব সহকারী নিরাপত্তাকর্মী						
	পরিচ্ছন্নতাকর্মী						
	নেশন্টেকারী						
	আয়া						

৮.২ সংযুক্ত দাখিল(ভোকেশনাল)/আলিম(বিএম) শাখার শিক্ষক/কর্মচারীর সংখ্যা : ২০১৯

পদবী কোড	পদবী	বর্তমানে কর্মরত		এমপিওভুক্ত		শূন্য পদের সংখ্যা
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	
২৩	প্রভাষক					
২৪	প্রদর্শক					
৪৩	ট্রেড ইস্ট্রাইটর					
	সহকারী শিক্ষক(বাংলা/ ইংরেজি)					
	সহকারী শিক্ষক(গণিত)					
	সহকারী শিক্ষক(বিজ্ঞান)					
৪৪	ওয়ার্কশপ সুপার					
৪৫	জুনিয়র ইস্ট্রাইটর					
৭৮	ডেমো-কাম-মেকানিকস					
	কম্পিউটার ডেমোনিস্ট্রেটর					
৮১	কম্পিউটার অপারেটর কাম মেকানিক					
৮২	শপ এ্যাসিস্ট্যান্ট					
৬২	ল্যাব এ্যাসিস্ট্যান্ট					
৫০	কম্পিউটার ল্যাব এ্যাসিস্ট্যান্ট					
৬০	৩য় শ্রেণি					
	৪র্থ শ্রেণি					

৮.৩ মূল প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ শিক্ষাগত যোগ্যতাভিত্তিক শিক্ষক সংখ্যা :

৮.৪ মূল প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ পেশাগত ডিগ্রি প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা:

শিক্ষাগত যোগ্যতা	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
(৩৫) পি এইচডি		
(৩৪) এমফিল/ এমএস		
(১৪) মাতকোত্তর(অনার্সসহ)		
(৩৬) মাতকোত্তর(অনার্সছাড়া)		
(১৫) কার্মিল		
(১৩) মাতক সম্মান (৩ বছর মেয়াদী)		
(৩৮) মাতক সম্মান (৪ বছর মেয়াদী)		
(১০) মাতক		
(১১) ফার্জিল		
(০৪) এইচএসসি/ আলিম বা সমমান		
(২৫) কৃষি ডিপ্লোমা		

ডিগ্রি	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
(০৭) এম এড		
(০৮) বিএড/ডিপ ইন এড		
(০৫) বি পি এড		
(০৬) বি এজি এড		

৮.৫ আইসিটি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/ ডিগ্রি প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

প্রশিক্ষণ/ ডিগ্রি	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
ডিপ্লোমা(আইসিটি)		
সার্টিফিকেট ট্রেনিং		
হার্ডওয়্যার এড ট্রাবল স্যাটিং		
ডিজিটাল কনটেন্ট ডেভলপমেন্ট ট্রেনিং		
অন্যান্য		

৮.৬ মাল্টিমিডিয়া ব্যবহারে সক্ষম শিক্ষক সংখ্যা

মোট: _____ মহিলা: _____

৮.৭ সৃজনশীল প্রশংসন প্রণয়ন ও উন্নয়ন প্রক্রিয়া বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

৩ দিন প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত	১২ দিন প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত
মোট: _____	মোট: _____

৮.৮.১ প্রতিবন্ধী, অটিজম, স্ফুর্দ্ধ ন-গোষ্ঠী শিক্ষক এর কর্মকালীন প্রশিক্ষণের তথ্য (সংখ্যা লিখুন):

৮.৮.২ প্রতিবন্ধী/ অটিসিটিক শিক্ষার্থীর জন্য গাইড শিক্ষক আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

মোট: _____ মহিলা: _____

৮.৯.১ দূর্যোগ ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

৪.৯.২ উত্তর হাঁ হলে, কয়জন?

জন

৪.১০ কর্মকালীন প্রশিক্ষণের তথ্য (সংখ্যা লিখুন):

প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ প্রাপ্তি শিক্ষক সংখ্যা		প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ প্রাপ্তি শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা		মোট	মহিলা
হেড টিচার ট্রেনিং(২১দিন)			*সিপিডি-১শুধুমাত্র ইংরেজি ট্রেনিং (২১ দিন)		
হেড টিচার ফলো-আপ ট্রেনিং(৬দিন)			সিপিডি-২ ট্রেনিং (৫ দিন)		
হেড টিচার প্রিসার্টিস ট্রেনিং (৩৫দিন)			ক্লাসটিচার ট্রেনিং (৫দিন)		
এসটিপিসি ট্রেনিং(৩ মাস)			এস বি এ ট্রেনিং		
এসটিপিসি থেকে বিএড(৯ মাস)			সৃজনশীল প্রশ্ন সংক্রান্ত ট্রেনিং		
সিপিডি-১ ট্রেনিং (১৪ দিন)			অন্যান্য ট্রেনিং		

৪.১১ শিক্ষকদের কোনু কোনু বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রয়োজন ? ১.-----২.-----৩.-----৪.-----

৪.১২.১ ক্লাস রুটিন অনুযায়ী ইংরেজি পাঠদানকারী শিক্ষক এর সংখ্যা:

মোট: _____ মহিলা: _____

৪.১২.২ ইংরেজি বিষয়ে পাঠদানকারী শিক্ষকের স্নাতক ও স্নাতকোভর পর্যায়ে ইংরেজি বিষয় অধ্যয়ন সম্পর্কিত তথ্য:

ক্রমিক নং	বিবরণ	শিক্ষক সংখ্যা
১	স্নাতক পর্যায়ে বাধ্যতামূলক ১০০ নথরের ইংরেজি ছিল	
২	স্নাতক পর্যায়ে ৩০০ নথরের ইংরেজি ছিল	
৩	ইংরেজিতে স্নাতক-সম্মান	
৪	ইংরেজিতে স্নাতকোভর	
৫	স্নাতক পর্যায়ে ইংরেজি ছিল না	
৬	এইচ.এস.সি পাস	

৪.১৩.১ ক্লাস রুটিন অনুযায়ী গণিত বিষয়ে পাঠদানকারী শিক্ষক এর সংখ্যা:

মোট: _____ মহিলা: _____

৪.১৩.২ গণিত বিষয়ে পাঠদানকারী শিক্ষকের স্নাতক ও স্নাতকোভর পর্যায়ে গণিত বিষয় অধ্যয়ন সম্পর্কিত তথ্য:

ক্রমিক নং	বিবরণ	সংখ্যা লিখুন
১	স্নাতক পর্যায়ে পদার্থ ও রসায়নসহ গণিত ছিল	
২	স্নাতক পর্যায়ে অন্যান্য বিষয়সহ গণিত ছিল	
৩	গণিতে স্নাতক-সম্মান	
৪	গণিতে স্নাতকোভর	
৫	স্নাতক পর্যায়ে গণিত ছিল না কিন্তু এইচএসসিতে ছিল	
৬	স্নাতক বা এইচ এস সি পর্যায়ে গণিত ছিল না	
৭	গণিতসহ এইচ.এস.সি পাস	
৮	গণিত ছাড়া এইচ.এস.সি পাস	

৪.১৪ তথ্য প্রদানের দিন শিক্ষক উপস্থিতি (মূল প্রতিঠানের) (গণনার দিন প্রতিষ্ঠান বন্ধ থাকলে পূর্ববর্তী কর্মদিবসের উপস্থিতি নিতে হবে)

গণনার দিন	
মোট	মহিলা

৪.১৫ ১/৭/২০১৮ থেকে ৩০/৬/২০১৯ পর্যন্ত নতুন নিয়োগপ্রাপ্ত শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৫.১ ১/৭/২০১৮ থেকে ৩০/৬/২০১৯ পর্যন্ত অবসরে গিয়েছেন এমন শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৫.২ ১/৭/২০১৯ থেকে ৩০/৬/২০২০ পর্যন্ত অবসরে যাবেন এমন শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৬ ১/৭/২০১৮ থেকে ৩০/৬/২০১৯ পর্যন্ত শিখন-শেখানো বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৬.১ বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন (special needs) শিক্ষার্থীর শিক্ষা বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৭ একীভূত শিক্ষা (inclusive education), শিশু অধিকার এবং বিদ্যালয়ের ইতিবাচক শৃঙ্খলা বিষয়ের ওপর

প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষকের সংখ্যা :

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৮ প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

বিষয় ভিত্তিক-----জন	আইসিটি বিষয়ে-----জন	ব্যবস্থাপনা-----জন	ইনকুসিভ এডুকেশন-----জন	অন্যান্য-----জন

৪.১৯ পুরুষ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

একাডেমিক-----জন

অন্যান্য-----জন

৪.২০.১ শ্রেণিকক্ষে পাঠদানের সময় শিক্ষা উপকরণ ব্যবহার হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

আংশিক-৩

৪.২০.২ উত্তর হাঁ হলে, কী কী উপকরণ ব্যবহার হয়?

গ্লোব-১

মানচিত্র-২

পোস্টার-৩

অন্যান্য-৮

৪.২০.৩ শিক্ষকগণ নিজেদের প্রস্তুতকৃত উপকরণ ব্যবহার করেন কি?

হ্যাঁ-১

না-২

আংশিক-৩

সেকশন ৫

শিখন-শেখানো কার্যক্রম সংক্রান্ত তথ্য

৫.১ প্রতিষ্ঠানের পাঠ পরিকল্পনা করা হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.২ সূজনশীল প্রশ্ন নিজেরা তৈরি করেন কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.৩ একজন শিক্ষককে সঙ্গাহে গড়ে কয়টি ক্লাস নিতে হয়? -----টি

৫.৪.১ অতিরিক্ত ক্লাস নেওয়া হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.৪.২ উত্তর হাঁ হলে, কখন নেওয়া হয়?

ক্লুল সময়ে-১

ক্লুল সময়ের বাইরে-২

৫.৫ প্রতি পরিয়েডে পাঠদানের জন্য নির্ধারিত সময় কত? -----মিনিট

৫.৬. সঙ্গাহে কত ঘট্টা বিজ্ঞানাগার ব্যবহার করা হয়?

ঘট্টা

৫.৬. বিজ্ঞানাগারে ব্যবহৃত ৪টি এ্যাপারেটাস ও কেমিক্যালস এর নাম: ক) এ্যাপারেটাস ১)-----২).-----৩.)-----৪.)-----
খ) কেমিক্যালস ১)-----২.)-----৩.)-----৪.)-----

৫.৭. মাল্টিমিডিয়া ব্যবহার করে প্রতিদিন কয়টি ক্লাস নেওয়া হয়? -----টি

৫.৭.১ মাল্টিমিডিয়া ব্যবহার করে ক্লাস নেওয়ার পর ড্যাসবোর্ডে এন্ট্রি দেওয়া হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.৮. শিক্ষার গুণগত মান বৃদ্ধির জন্য প্রতিষ্ঠান প্রধান কী কী পদক্ষেপ নিয়েছেন ১).-----২).-----৩).-----৪).-----

৫.৯. পাঠ্যক্রম সম্পর্কে আপনার মতামত?

যথাযথ-১

অতিরিক্ত-২

অপর্যাপ্ত-৩

৫.১০ শিক্ষক ডায়েরি ব্যবহার করা হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.১১ প্রতিষ্ঠানটিতে Awareness Programme হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.১২ নিয়মিত শিক্ষার্থী সমাবেশ হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.১৩ ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী শিক্ষার্থীদের জন্য দ্বিভাষিক শিক্ষা ও শিখন কার্যক্রম চালু আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৫.১৪ সাহিত্য ও সংস্কৃতি বিষয়ে পুরস্কার প্রাপ্ত শিক্ষার্থী সংখ্যা:

জাতীয় পর্যায়ে-----জন | বিভাগীয় পর্যায়ে -----জন | জেলা পর্যায়ে -----জন | উপজেলা পর্যায়ে -----জন |

৫.১৫.০ আপনার প্রতিষ্ঠানে ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী শিক্ষকের সংখ্যা কত?

মোট

মহিলা

৫.১৫.১ কৌড়া বিষয়ে পুরস্কার প্রাপ্ত শিক্ষার্থী সংখ্যা:

জাতীয় পর্যায়ে-----জন | বিভাগীয় পর্যায়ে -----জন | জেলা পর্যায়ে -----জন | উপজেলা পর্যায়ে -----জন |

৫.১৬ সূজনশীল মেধা অবেদ্ধ বিষয়ে পুরস্কার প্রাপ্ত শিক্ষার্থী সংখ্যা:

জাতীয় পর্যায়ে-----জন | বিভাগীয় পর্যায়ে -----জন | জেলা পর্যায়ে -----জন | উপজেলা পর্যায়ে -----জন |

৫.১৭ ২০১৭ সালে কত কার্য দিবস ছিল?

টি

সেকশন ৬
আইসিটি শিক্ষা ও লাইব্রেরি সংক্রান্ত তথ্য

৬.১.১ আইসিটি বিষয়ে শিক্ষক আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.১.২ আইসিটি বিষয়ে পাঠদানকারী শিক্ষকের শিক্ষাগত যোগ্যতা কী (সর্বোচ্চ)?

১. মাতক	২. বিএসসি ইঞ্জি: (কম্পিউটার)	৩.ডিপ্লোমা ইঞ্জি: (কম্পিউটার)	৪. মাতকোত্তর	৫.অন্যান্য
---------	------------------------------	-------------------------------	--------------	------------

৬.১.৩ কী ধরনের প্রশিক্ষণ নিয়েছেন?
(মাতক ও মাতকোত্তর ডিই প্রযোজ্য)

সার্টিফিকেট কোর্স-১

ডিপ্লোমা কোর্স-২

অন্যান্য-৩

৬.২.১ প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকগণ শিক্ষক-বাতায়নের সদস্য কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.২.২ উভর হ্যাঁ, হলে কতজন

মোট:

মহিলা:

৬.৩ প্রতিদিন কত ঘণ্টা কম্পিউটার(আইসিটি) ল্যাব ব্যবহার করা হয়?

ঘণ্টা

৬.৪. প্রতিষ্ঠানে ডিজিটাল হাজিরা সংক্রান্ত তথ্য :

শিক্ষার্থীর জন্য	শিক্ষক ও কর্মচারীর জন্য	নাই
------------------	-------------------------	-----

৬.৫.১ লাইব্রেরির জন্য প্রথক কক্ষ আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.২ লাইব্রেরির বইয়ের সংখ্যা :

টি

৬.৫.৩ শিক্ষার্থীদের লাইব্রেরি থেকে বই ইস্যু করা হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৪ উভর হ্যাঁ হলে, নিয়মিত বই ইস্যু করা হয় কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৫ উভর হ্যাঁ হলে, মাসে ইস্যুকৃত বইয়ের সংখ্যা

-----টি

৬.৫.৫ লাইব্রেরির পুস্তকাদির (ক্যাটালগিং) কম্পিউটারাইজড কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৬ লাইব্রেরি পরিচালনার জন্য সহকারী লাইব্রেরিয়ান আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৭ লাইব্রেরি বিষয়ে সহকারী লাইব্রেরিয়ানের প্রশিক্ষণ আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৮ লাইব্রেরি আওয়ার ক্লাস রুটিনে অন্তর্ভুক্ত আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৯ Language club আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৬.৫.৯.১ উভর হ্যাঁ হলে কোন কোন ভাষা চৰ্চা হয়?

বাংলা	ইংরেজি	আরবি	চাইনিজ	কোরিয়ান	কুশ	সল্যানিস	অন্যান্য
-------	--------	------	--------	----------	-----	----------	----------

সেকশন ৭

যন্ত্রপাতি/সরঞ্জাম ও অন্যান্য সুবিধাদি

৭.১.১ প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটার ল্যাব আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৭.১.২ উভর হ্যাঁ হলে, কম্পিউটার ল্যাব প্রদানকারী সংস্থা সম্পর্কিত তথ্য

ক্রমিক নং	ল্যাব প্রদানকারী সংস্থার নাম	ল্যাব প্রতিষ্ঠাকাল	ল্যাব সংখ্যা	ল্যাবে কম্পিউটারের সংখ্যা			
				সচল	মেরামত যোগ্য	অচল	মোট
১.							
২.							

৭.২.১ ল্যাব ব্যবীত অন্য কম্পিউটার আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৭.২.২ উভর হ্যাঁ হলে, অন্যান্য কম্পিউটারের সংখ্যা :

সচল:-----

মেরামত যোগ্য:-----

অচল:

মোট:

৭.৩.১ কম্পিউটার প্রদানকারী সংস্থা অন্যায়ী সংখ্যা:

সংস্থার নাম :	শিক্ষা মন্ত্রণালয়	*মাউশিঅ	প্রকল্প
সংখ্যা :			শিক্ষাবোর্ড

৭.৩.২ ধরন অন্যায়ী প্রতিষ্ঠানের সচল কম্পিউটারের সংখ্যা(ল্যাব+অন্যান্য কম্পিউটার) :

ডেক্সটপ:-----

ল্যাপটপ:

মোট:

৭.৩.৩ Pedagogical (শিখন-শেখানো) কাজে কম্পিউটার ব্যবহৃত হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৭.৩.৩.১ উত্তর হাঁ হলে কম্পিউটার সংখ্যা ?

ডেক্সটপ:-----

ল্যাপটপ:-----

মোট:-----

৭.৩.৩.২/৬.১০ Pedagogical (শিখন-শেখানো) কাজে ইন্টারনেট ব্যবহৃত হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৭.৩.৩.৩ উত্তর হাঁ হলে ইন্টারনেট কে ব্যবহার করে ?

শিক্ষার্থী-১

শিক্ষক-২

শিক্ষার্থী -শিক্ষক উভয়

৭.৩.৩.৪ প্রার্থিতানটিতে Computer Basic Course পাঠদান করানো হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৭.৩.৩.৫ উত্তর হাঁ হলে পাঠদানরত মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা ?

শ্রেণি	মোট	ছাত্রী
৬ ষ্ঠ- ৮ম		
৯ম - ১০ম		
১১শ- ১২শ		

৭.৪.১ মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টের আছে কি?

হাঁ-১

না-২

৭.৪.২ উত্তর হাঁ হলে, মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টের সংখ্যা :

সচল:

অচল:

৭.৫.১ প্রতিষ্ঠানে সিসি ক্যামেরা আছে কি?

হাঁ-১

না-২

৭.৫.২ উত্তর হাঁ হলে, কতটি সিসি ক্যামেরা আছে?

টি

৭.৬ শারীরিক প্রতিবন্ধী শিক্ষার্থীর জন্য প্রতিষ্ঠানে/ঝোপিকক্ষে প্রবেশের জন্য বিশেষ ঢালু পথ (Ramp) আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

৭.৭ প্রতিষ্ঠানটি আশ্রয় কেন্দ্র হিসেবে ব্যবহৃত হয় কি?

হাঁ-১

না-২

সেকশন ৮ বিবিধ

৮.১.১ *প্রতিষ্ঠানটির অভ্যন্তরীণ বার্ষিক অডিট হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৮.১.২ *ডিআইএ কর্তৃক অডিট সম্পন্ন হয়েছে কি?

হাঁ-১

না-২

৮.১.৩ উত্তর হাঁ হলে, সর্বশেষ কোন সালে ডিআইএ কর্তৃক অডিট সম্পন্ন হয়েছে?-----

৮.১.৪ অডিট আপন্তির বিষয় ও টাকার অংক: ১. আপন্তির বিষয় ----- ২. টাকার পরিমাণ-----

৮.২ বার্ষিক উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৮.৩.১ সহপাঠ কার্যক্রম পরিচালিত হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৮.৩.২ উত্তর হাঁ হলে, নির্দিষ্ট ঘরে টিক চিহ্ন দিন।

বার্ষিক ক্রীড়া
বিতর্ক
ভলিবল
সংগীত
বৃক্ষরোপণ
অন্যান্য ইনডোর গেমস

সাংকুলিক অনুষ্ঠান
ক্রিকেট
ক্যারাম
নাটক
বিজ্ঞান মেলা
কাবাডি

ফুটবল
হ্যান্ডবল
আবৃত্তি
মিলাদ

৮.৪ প্রতিষ্ঠানের সহায়তামূলক ও কমিউনিটি সার্টিস এহণকারী ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা:

সার্টিসের ধরন	ক্লাউড	গ্লাস ইন গাইড	রোভার ক্লাউড	কাব	বিএনসিসি	রেডক্রিসেন্ট	স্টুডেন্টস ক্যাবিনেট	বাস্থ সেবা	কাউন্সেলিং সেবা	পরিবহন সুবিধা
সদস্য/ ছাত্র- ছাত্রীর সংখ্যা										

৮.৫ জাতীয় দিবসগুলো যথাযথভাবে পালন করা হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৮.৬.১ প্রতিষ্ঠানে সংবাদপত্র রাখা হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৮.৬.২ উত্তর হাঁ হলে, কয়টি দৈনিক সংবাদপত্র রাখা হয়-----টি

৮.৭ পাবলিক পরীক্ষার দিবস কমানোর ক্ষেত্রে আপনার পরামর্শ কী ? -----

- ৮.৮ প্রতিঠানটি পাবলিক পরীক্ষা কেন্দ্র কি? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.৯ শিক্ষার্থীদের ইউনিফরম আছে কি? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১০ শিক্ষার্থীদের পরিচয়পত্র আছে কি ? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১১ একাধারে ১০ (দশ) দিনের বেশী অনুপস্থিত শিক্ষার্থী আছে কি ? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১২ একাডেমিক ক্যালেন্ডার আছে কি ? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১৩ অভিভাবক দিবস পালিত হয় কি? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১৪. বিভিন্ন অনুষ্ঠান/দিবসের বর্ষপঞ্জি আছে কি? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১৫ শিক্ষক ও কর্মচারীদের নির্দিষ্ট কোন পোশাক আছে কি? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১৬.১ প্রতিঠানটিতে কোন মামলা আছে কি ? হ্যাঁ -১ না-২
- ৮.১৬.২ উত্তর হ্যাঁ হলে, মামলার বিষয় উল্লেখ করুন ১.----- ২.----- ৩.-----

সেকশন ৯
জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত তথ্য

৯.১ আপনার প্রতিষ্ঠানটি কোন ধরনের দুর্যোগপ্রবণ এলাকায় অবস্থিত?

জলোচ্ছবি-১	সাইক্লোন-২	বন্যা-৩	জলাবদ্ধতা-৪	লবণাক্ততা-৫	নদী ভাঙ্গন-৬	খরা প্রবণ-৭	ভূমিকম্প-৮
পাহাড়ধ্বনি-৯	জোয়ার-ভাটা-১০	অন্যান্য-১১					

৯.২.১ গত ১০ বছর এবং সর্বশেষ দুর্যোগে আক্রান্ত হয়ে এ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে যে সকল ক্ষতি হয়েছে তার বিবরণ: (টিক চিহ্ন দিন)

ক্ষতির বিবরণ	গত দশ বছরে		সর্বশেষ		সিডর		আইলা		২০১৮ এর বন্যা		অন্যান্য	
১. প্রতিষ্ঠানের মূল ভবনের /ঘরের ব্যাপক ক্ষতি	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না
২. অন্যান্য ভবন/ঘরের ক্ষতি	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না
৩. পাবলিক পরীক্ষা নেয়া যায়নি	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না
৪. ভর্তি হতে শিক্ষার্থী ও অভিভাবকদের আগ্রহ কমে গেছে	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না

৯.২.২ গত ১০ বছর এবং সর্বশেষ দুর্যোগে আক্রান্ত হয়ে এ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে যে সকল ক্ষতি হয়েছে তার বিবরণ: (সংখ্যা লিখুন)

ক্ষতির বিবরণ	গত দশ বছরে	সর্বশেষ	সিডর	আইল্যা	২০১৮ এর বন্যা	অন্যান্য
১. ছাত্রাবাসের কক্ষ ক্ষতিহস্ত	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি
২. শ্রেণিকক্ষ ক্ষতিহস্ত	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি
৩. বৃক্ষ মারা গিয়েছে অঙ্গত	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি
৪. শিক্ষা প্রতিষ্ঠান বন্ধ ছিল	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন
৫. প্রতিষ্ঠান খেলা ছিল, কিন্তু ক্লাস নেওয়া যায় নি	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন
৬. প্রতিষ্ঠান স্থানাঞ্চল করতে হয়েছে	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
৭. প্রতিষ্ঠানে আসার রাস্তা আংশিক ক্ষতিহস্ত হয়েছে	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
৮. প্রতিষ্ঠানে আসার রাস্তা পুরো ক্ষতিহস্ত হয়েছে	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
৯. প্রতিষ্ঠান খেলা ছিল, কিন্তু শিক্ষকদের স্কুলে আসতে খুব সমস্যা হয়েছিল অঙ্গত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১০. শিক্ষকদের দুর্যোগ সহায়তা করে নিয়োজিত হবার জন্য অন্যত্র যেতে হয়েছিল অঙ্গত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১১. পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ভেঙ্গে পড়েছিল অঙ্গত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১২. ট্যালেট ব্যবস্থা ভেঙ্গে পড়েছিল অঙ্গত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১৩. প্রতিষ্ঠানটি আশ্রয় কেন্দ্র হিসেবে ব্যবহৃত হয়েছিল অঙ্গত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১৪. খেলার মাঠ ব্যাবহার অনুপযোগী হয়ে পড়েছিল	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১৫. কারিকুলাম সঠিকভাবে শেষ করা যায়নি অঙ্গত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার

৯.৩ সর্বশেষ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীদের বাবে পড়ার সংখ্যা :

দুর্যোগের প্রকৃতি	দুর্যোগের নাম	বাবে পড়া শিক্ষার্থীর সংখ্যা		
		ছাত্র	ছাত্রী	মোট
প্রাক্তিক	১.			
	২.			
	৩.			
মানব সৃষ্টি	১.			
	২.			
	৩.			

৯.৪ সর্বশেষ দুর্যোগের পর কোন ধরনের ক্ষয়ক্ষতি কাটিয়ে ওঠা যায় নি? (একাধিক টিক হতে পারে)

১	ভবনের ক্ষয়ক্ষতি	২	আসবাবপত্র	৩	ছাদ
৪	দরজা/জানালা	৫	পানীয় জলের ব্যবস্থা	৬	স্যানিটেশন ব্যবস্থা
৭	সংযোগ রাস্তা	৮	অন্যান্য		

৯.৫.১/৪৫ দুর্ঘেস্থির পরে ছাত্র-ছাত্রীদের অনিয়মিত উপস্থিতির কারণ (✓ টিক দিন)

নং	কারণ	ছাত্র	ছাত্রী
১	পরিবার স্থানান্তরিত হওয়া		
২	শিক্ষা উপকরণ নষ্ট হওয়া		
৩	স্কুল ফি দিতে না পারা		
৪	বাবা-মাকে বাড়ির কাজে সাহায্য করা		
৫	অর্থনৈতিক কাজে নিয়োজিত হওয়া		
৬	দুর্ঘেস্থির লেখাপড়া করতে না পারার কারণে লেখাপড়ায় আগ্রহ করে যাওয়া		
৭	দুর্ঘেস্থির পরবর্তী সময়ে স্কুলে আসা নিরাপদ মনে না হওয়া		
৮	যাতায়াত ব্যবস্থার অসুবিধা		
৯	অন্যান্য:.....		

৯.৫.২ দুর্ঘেস্থির ফলে শিক্ষকদের অনিয়মিত উপস্থিতির কারণ (✓ টিক চিহ্ন দিন)

নং	কারণ	শিক্ষক	শিক্ষিকা
১	দুর্ঘেস্থির ক্ষতি কাটিয়ে ঝঠার জন্য সময় দিতে হয় (বাড়ি-ঘর, ফসল, মাছ, গাছ)		
২	নিজে রোগে আক্রান্ত হওয়া		
৩	পরিবারের সদস্য রোগে আক্রান্ত হওয়া		
৪	স্কুলে আসা-যাওয়ার সমস্যা, বেশি অর্থ খরচ হওয়া		
৫	বাড়িতে লোকজন নিহত/আহত হওয়া		
৬	দুর্ঘেস্থির পরবর্তী সময়ে স্কুলে আসা নিরাপদ মনে না হওয়া		
৭	শিক্ষার্থী উপস্থিতি করে হবে ভেবে না আসা		
৮	অন্যান্য:.....		

৯.৬ সর্বশেষ দুর্ঘেস্থির প্রতিটানের শিক্ষা উপকরণ ক্ষয়-ক্ষতির বিবরণ: (✓ টিক দিন)

উপাদান/উপকরণ	ক্ষতি হয়নি	পুরোপুরি ক্ষতি	আংশিক ক্ষতি
(১) পাঠ্যপুস্তক ও অন্যান্য সহপাঠ্য পুস্তক			
(২) শিক্ষা সহায়ক উপকরণ (ম্যাপ, ফিল্মচার্ট, মডেল ইত্যাদি)			
(৩) আসবাবপত্র (চেয়ার, টেবিল, বুকসেলফ ইত্যাদি)			
(৪) চিন্তিবিনোদন উপকরণ			
(৫) খেলাধুলার সরঞ্জাম			
(৬) কম্পিউটার ও অন্যান্য যন্ত্রাংশ			

৯.৭.১ দুর্ঘেস্থির ফলে ছাত্র-ছাত্রীরা কোন বিষয়সম্বন্ধে ক্ষতিহস্ত হয়/পিছিয়ে পড়ে ?

বিষয়	ক্ষতিহস্ত বিষয় (টিক চিহ্ন দিন)	ক্ষতির মাত্রা (টিক চিহ্ন দিন)		
		বাড়িতে চালিয়ে নিতে পারে	স্কুলে না আসলে খুবই সমস্যায় পড়ে	পিছিয়ে পড়ার ফলে স্থায়ী ক্ষতি হয়
বাংলা (১)				
ইংরেজি (২)				
গণিত (৩)				
বিজ্ঞান (৪)				
সামাজিক বিজ্ঞান (৫)				
হিসাব বিজ্ঞান (৬)				
ধর্ম (৭)				
অন্যান্য (৮)				

৯.৭.২ বিষয়ভিত্তিক ক্ষতি পুরিয়ে নেবার জন্য কী ব্যবস্থা নেয়া হয়েছে?

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ১ কিছুই করা হয়নি | <input type="checkbox"/> ২ প্রয়োজনীয় সংখ্যক অতিরিক্ত ক্লাস নেয়া হয়েছিল |
| <input type="checkbox"/> ৩ অতিরিক্ত ক্লাস নেয়া হলেও তা পর্যাপ্ত ছিল না | <input type="checkbox"/> ৪ বিনামূল্যে কোচিং এর ব্যবস্থা করা হয়েছিল |
| <input type="checkbox"/> ৫ অর্থের বিনিময়ে কোচিং এর ব্যবস্থা করা হয়েছিল | <input type="checkbox"/> ৬ অন্যান্য..... |

৯.৮ দুর্ঘেস্থির পরবর্তী সময়ে যাতে শিক্ষার্থীরা দ্রুত অস্বাভাবিক অবস্থা কাটিয়ে শিক্ষা কার্যক্রম শুরু করতে পারে-এ বিষয়ে শিক্ষকদের জন্য কোন প্রশিক্ষণ এর ব্যবস্থা করা হয়েছে কি?

- | | |
|---|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ১ হ্যাঁ | <input type="checkbox"/> ২ না |
| <input type="checkbox"/> ৩ এ ধরনের প্রশিক্ষণ দেয়া দরকার, তবে তার সক্ষমতা প্রতিটানের নেই | |
| <input type="checkbox"/> ৪ কোন সরকারি/বেসরকারি প্রতিষ্ঠান এ ধরণের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করলে শিক্ষকরা সেখানে প্রশিক্ষণ নেবেন | |

৯.৯ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীদের শিক্ষা সংক্রান্ত ক্ষতি কমানোর ব্যাপারে পিটা-মাতা ও অভিভাবকদের সাথে আলোচনা/পরামর্শ সভার তথ্য:

- | | | | |
|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ১ | পিটিএ সভায় আলোচনা হয়েছে | <input type="checkbox"/> ২ | এসএমসি সভায় আলোচনা হয়েছে |
| <input type="checkbox"/> ৩ | কখনো আলোচনা হয় নি | <input type="checkbox"/> ৪ | পরবর্তী সময়ে করা হবে |
| <input type="checkbox"/> ৫ | এ নিয়ে কখনো ভাবিনি | <input type="checkbox"/> ৬ | এ সংক্রান্ত একটি গাইডলাইন থাকলে ভাল হয় |

৯.১০ দুর্যোগ মোকাবেলায় সক্ষমতা বাড়ানোর জন্য কী পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে?

- | | | | |
|----------------------------|---|----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> ১ | উল্লেখযোগ্য কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়নি | <input type="checkbox"/> ২ | সমস্যাসমূহ সনাক্ত ও তালিকাভুক্ত করা হয়েছে |
| <input type="checkbox"/> ৩ | প্রশাসনকে লিখিতভাবে জানানো হয়েছে | <input type="checkbox"/> ৪ | বিভিন্ন আলোচনা সভায় উত্থাপন করা হয়েছে |
| <input type="checkbox"/> ৫ | পিটিএ ও এসএমসি সভায় আলোচনা হয়েছে | <input type="checkbox"/> ৬ | অন্যান্য :----- |

৯.১১ প্রতিষ্ঠানটি প্রতিবছর এবং দীর্ঘমেয়াদী দুর্যোগ ঝুঁকি সংক্রান্ত কোন মূল্যায়ন প্রতিবেদন করেছে/পাঠিয়েছে কি ?

- | | | | |
|----------------------------|--|----------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ১ | হ্যাঁ, বিভাগীয় ছক ও নির্দেশনা অনুযায়ী পাঠানো হয় | <input type="checkbox"/> ২ | করেছে, কিন্তু খুব গোছনো/কাঠামোবদ্ধ নয় |
| <input type="checkbox"/> ৩ | ফোনে প্রতিষ্ঠান প্রধান কর্তৃপক্ষকে অবহিত করেছেন | <input type="checkbox"/> ৪ | ভালভাবে নিজেদের জন্য করেছে |
| <input type="checkbox"/> ৫ | কখনো এভাবে চিন্তা করা হয়নি | <input type="checkbox"/> ৬ | কিভাবে করবো তার কোন গাইডলাইন আমাদের নেই |

বি. দ্র. - ছক পূরণ করে পাঠালে ছকটির নমুনার কপি সংযুক্ত করুন।

৯.১২.১ প্রতিষ্ঠানে দুর্যোগ মোকাবেলার কোন নিজস্ব পরিকল্পনা আছে কি ?

১. হ্যাঁ

২. না

৯.১২.২ উত্তর হাঁ হলে, কী কী ধরনের পরিকল্পনা(উল্লেখ করুন):

ক্রমিক নং	পরিকল্পনার বিবরণ
১	
২	
৩	
৪	

৯.১৩ দুর্যোগের ক্ষতি কাটিয়ে ওঠার জন্য প্রতিষ্ঠানে আপদকালীন তহবিল সংক্রান্ত তথ্য:

- | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ১ | প্রয়োজনীয় তহবিল আছে | <input type="checkbox"/> ২ | তহবিল আছে, তবে অপ্রতুল |
| <input type="checkbox"/> ৩ | নাই | <input type="checkbox"/> ৪ | তাৎক্ষণিক চাঁদা গ্রহণের মাধ্যমে তহবিল স্থিত |
| <input type="checkbox"/> ৫ | অন্যান্য(উল্লেখ করুন):----- | | |

সেকশন ১০
শিক্ষক তথ্য বিবরণী:

১০. পদবীভিত্তিক শিক্ষক ও কর্মচারী তথ্য বিবরণী

নং (১)	নাম (২)	পুরুষ-১ মহিলা-২ (৩)	এনআই ডি নম্বর (৪)	ধর্ম (৫)	পদবী (৬)	বিষয় (৭)	চাকুরীতে প্রথম যোগদানের তারিখ দিন/মাস/বছর (৮)	বর্তমান পদে যোগদানের তারিখ দিন/মাস/ব ছর (৯)	এমপিওভুক্টর তারিখ (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) দিন/মাস/বছর (১০)	জন্মতারিখ দিন/মাস/ বছর (১১)	শিক্ষাগত যোগ্যতা(বিভাগ বা জিপিএ. শ্রেণি ইত্যাদি প্রযোজ্যটি লিখুন)								ডিপ্লোমা ডিগ্রী (১১)	জাতীয় নেতৃত্ব হোড (১২)	চিন নম্বর (১৩)
											দাখিল/ সময়ান	অলিম/ সময়ান	ফায়িল/ সময়ান	ফায়িল (সময়ান)	বিএ ড (১৬)	এমএড (১৭)	মাতকোত র/কামিল (১৮)	এম ফিল (১৯)	পিএইচডি (২০)		
১																					
২																					
৩																					
৪																					
৫																					
৬																					
৭																					
৮																					
৯																					
১০																					
১১																					
১২																					
১৩																					
১৪																					
১৫																					
১৬																					
১৭																					
১৮																					
১৯																					

১,২ প্রশাসনিক, ৩-১১ আবশ্যিক, ১২-১৩ বিশেষ (অনুমোদন সাপেক্ষে), ১৪-২৮ অতিরিক্ত শ্রেণি শাখা

বিঃ দ্রঃ প্রয়োজনে অতিরিক্ত কাগজ ব্যবহার করা যাবে।

* শাখা শিক্ষকের সংখ্যা বেশী হলে উল্লিখিত ছক অনুসারে সংযুক্ত করুন।

আমি এই মর্মে ঘোষণা করছি যে, ফরমে প্রদত্ত সকল তথ্য সঠিক ও সত্য।

প্রতিষ্ঠানের সীল

প্রতিষ্ঠান প্রধানের স্বাক্ষর

নামসহ সীল

মোবাইল:

ই-মেইল:

উপজেলা মাধ্যমিক শিক্ষা অফিসার/দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা

জেলা শিক্ষা অফিসার

স্বাক্ষর:

স্বাক্ষর:

নামসহ সীল:

নামসহ সীল:

তারিখ:

তারিখ:

মোবাইল:

মোবাইল:

ই-মেইল:

বার্ষিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠান জরিপ ২০১৯
 Annual Education Institution Survey (AEIS)
 মান্দাসা সম্পর্কিত তথ্য ছক
তথ্য ছক পূরণের সংক্ষিপ্ত নির্দেশিকা

প্রশ্ন নং	তথ্য ছক পূরণের পূর্বে নির্দেশিকা এবং প্রশ্নমালা মনোযোগ সহকারে পড়ে নিন।			
ক. সাধারণ তথ্য				
<ul style="list-style-type: none"> ● ইআইআইএন (EIIN) নম্বরসহ প্রতিষ্ঠানের অন্যান্য কোড নির্দিষ্ট ঘরেণাগুলোতে লিখুন। ● ক্ষেত্র বিশেষে টিক (✓) চিহ্ন অথবা নির্দিষ্ট ঘরে তারিখ অথবা সংখ্যা সম্পর্কিত প্রশ্নের ঘরে সংখ্যা লিখুন 				
১ প্রতিষ্ঠানের নাম স্বীকৃতি/অনুমতিপ্রাপ্ত অন্যান্য বাংলা ও ইংরেজিতে(ব্লক লেটার) লিখুন। জাতীয় সংসদের নির্বাচনী এলাকার নির্দিষ্ট ঘরে নির্বাচনী এলাকার নাম যেমন, ফরিদপুর ২ এবং নম্বরের ঘরে জাতীয় নির্বাচনী এলাকার নম্বর লিখুন। যেমন , ২১২				
২	প্রতিষ্ঠার তারিখ বা অন্য কোন তারিখ লেখার ক্ষেত্রে দিন ও মাস দুই অংকে এবং বছর চার অংকে লিখুন। যেমন-	দিন	মাস	বছর
		০১	০১	১৯৫ ৮
৩ (ছ)	স্বীকৃতির তারিখ ১ জানুয়ারি অথবা ১ জুলাই তারিখ থেকে দেয়া হয়। সরকারি প্রতিষ্ঠানের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য নয় ঘরে টিক দিতে হবে। প্রতিষ্ঠানটি যে যে স্তরে স্বীকৃতি অথবা অনুমতি প্রাপ্ত সে সকল ঘরে তারিখ লিখুন। একইভাবে যেয়াদ শেষ হবার তারিখ লিখুন।			
৩ (ড)	প্রতিষ্ঠানটিতে ইংরেজি ভাসন শিক্ষা প্রদান করলে হ্যাঁ-তে টিক দিতে হবে, না থাকলে না-তে টিক দিন। বিভাগীয় শহরগুলোর কিছু বড় বড় প্রতিষ্ঠানে ইংরেজি ভাসন চালু হয়েছে। অন্যত্রও থাকতে পারে।			
খ. ভৌত সুযোগ সুবিধা				
৬	জমির পরিমাণ শতাংশে লিখুন। যেমন, ৭৭ শতাংশ, ১০০ শতাংশ ইত্যাদি। একর বা অন্য কোন হিসাব শতাংশে পরিবর্তন করে লিখুন। সংখ্যা লিখতে দশমিক (.) বর্জন করুন। যেমন, ৯৪.৬ শতাংশকে পূর্ণ সংখ্যায় ৯৫ শতাংশ লিখুন। অথঙ্গ জমি বলতে প্রতিষ্ঠান ভবনের সাথে সংযুক্ত জমির পরিমাণকে বুঝাবে। অন্যত্র জমি বলতে প্রতিষ্ঠান ভবনের থেকে বিচ্ছিন্ন দূরবর্তী জমির পরিমাণকে বুঝাবে। ৬ এর মোট জমির পরিমাণ ৬(ক) ও ৬(খ) এর মোট জমির সমান হবে এবং ৬ এর মোট জমির পরিমাণ ৬(গ) এর মোট জমির সমান হতে হবে।			
৬.১.১	প্রতিষ্ঠানটির মোট ভবন সংখ্যা, মালিকানা, ধরন, অবস্থা, মোট কক্ষ সংখ্যা নাচের খালি ঘরগুলোতে লিখুন। একইভাবে ৬.১.২ পূরণ করুন। <u>পাকা</u> বলতে বুঝাবে যে ভবনের ছাদ , দেয়াল ও মেঝে <u>পাকা</u> , <u>আধা পাকা</u> বলতে যে ভবন/ঘরের দেয়াল পাকা, মেঝে পাকা কিন্তু ছাদ ঢিন বা অন্য কোন উপকরণে তৈরি, কাঁচা বলতে উল্লিখিত ধরন দুটি বাদে অন্যান্য ভবন/ঘর/ কক্ষ কাঁচা হিসেবে গণ্য হবে।			
৬.২	শ্রেণিভিত্তিক কক্ষ সংখ্যা ও আয়তন লিখুন। আয়তন বর্গফুটে লিখতে হবে।যেমন: ৬ষ্ঠ শ্রেণিতে ৩ টি সেকশন রয়েছে। তা হলে আপনার প্রতিষ্ঠানে ৬ষ্ঠ শ্রেণিতে কক্ষ সংখ্যা হ'ল ৩ টি। এই ৩ টি কক্ষের মধ্যে পাকা,আধাপাকা ও কাঁচা কক্ষের সংখ্যা লিখুন এবং কক্ষের আয়তনের ঘরে পাকা,আধাপাকা ও কাঁচা কক্ষের আয়তন বর্গফুটে হিসাব করে লিখুন।			
৬.৮.১	সোলার প্যানেলের ব্যবস্থা থাকলে সোলার প্যানেলের মাধ্যমে কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে তার সংখ্যা উল্লেখ করুন।			

গ. শিক্ষার্থী সম্পর্কিত তথ্য				
৭ক)	শ্রেণিভিত্তিক শিক্ষার্থী , উপবৃত্তি প্রাপ্ত শিক্ষার্থী, উপস্থিতি, রিপিটারসহ অন্যান্য তথ্য সংখ্যায় নির্দিষ্ট ঘরে লিখতে হবে। সহশিক্ষা, শুধুমাত্র বালিকাদের, শুধুমাত্র বালিকাদের জন্য প্রতিষ্ঠানের বেলায় পাশের ছক মোতাবেক পূরণ করুন।	প্রতিষ্ঠানের ধরন	শিক্ষার্থী সংখ্যা	
		মোট	ছাত্রী	
		সহশিক্ষা প্রতিষ্ঠান	৪৫	২৭
		শুধুমাত্র বালিকাদের প্রতিষ্ঠান	৪৫	৪৫
		শুধুমাত্র বালিকাদের প্রতিষ্ঠান	৪৫	-
৭খ)	৬ষ্ঠ শ্রেণির ভর্তি শিক্ষার্থী 'ট্রান্সফার-ইন' হিসাবে দেখানো যাবে না। প্রতিষ্ঠানটিতে ইংরেজি ভার্সন শিক্ষা প্রদান করলে ৪ৰ্থ কলামে তথ্য দিন।			
৭ঘ)	যে সকল প্রতিষ্ঠানে শাখা চালু আছে শুধুমাত্র সেসকল প্রতিষ্ঠান পূরণ করবে। ০১.০১.২০১৪ থেকে জন্য তারিখ বিয়োগ করে বয়স বের করুন। বয়স ১১ বছর ১মাস থেকে ১১মাস পর্যন্ত ১১বছর হিসেবে গণ্য হবে। একইভাবে সকল বয়স গণনা হবে।			
৭চ)	২০১৪ সালের শ্রেণিভিত্তিক শিক্ষার্থী , প্রমোশন , উত্তীর্ণ , অনুভৌতিক সংখ্যা লিখুন। যে সকল শিক্ষার্থী সকল বিষয়ে পাস করেছে এবং যে সকল শিক্ষার্থী বিশেষ বিবেচনায় (on consideration) পাস করেছে তাদের পৃথক করে নির্দিষ্ট ঘরে লিখুন। উত্তীর্ণ এবং অনুভৌতিক এর যোগফল পরীক্ষার্থীর সমান হবে।			
৭ ছ)	ইংরেজি, বাংলা ও গণিতের শিক্ষার্থী পরস্পর সমান হবে। ইসলাম, হিন্দু, বৌদ্ধ এবং খ্রীষ্টানসহ অন্যান্য ধর্মান্বলী শিক্ষার্থীর এর যোগফল মোট শিক্ষার্থীর সমান হবে।			
ঘ. শিক্ষক ও কর্মচারী সম্পর্কিত তথ্য				
৮. ক)	শিক্ষক ও কর্মচারীর সংখ্যা : পদবীভিত্তিক কর্মরত ও এমপিওভুক্ত সংখ্যা ছক অনুযায়ী পূরণ করুণ। 'শাখা শিক্ষক' কর্মরত শিক্ষকের কলামে অন্তর্ভুক্ত হবে এবং পৃথকভাবে শাখা শিক্ষকের কলামে দেখাতে হবে। সকল খণ্ডকালীন শিক্ষক 'কর্মরত শিক্ষকের' মধ্যে অন্তর্ভুক্ত হবেন না। তাদের সংখ্যা খণ্ডকালীন শিক্ষকের ঘরে লিখতে হবে।			
৮ গ)	মূল প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকদের সর্বোচ্চ শিক্ষাগত যোগ্যতা অনুযায়ী সংখ্যা লিখতে হবে(ভোকেশনাল/বিএম শাখার শিক্ষক যদি থাকে বাদ দিতে হবে)। এখানে একজন শিক্ষক একবারই গণনা হবে। এখানে লক্ষ্য রাখতে হবে যে, সর্বোচ্চ শিক্ষাগত যোগ্যতা অনুযায়ী শিক্ষক বিভাজন করার পর মূল প্রতিষ্ঠানের মোট শিক্ষক সংখ্যার সমান হবে।			
৮.ঘ)	একজন শিক্ষকের বিএড ও এমএড আছে তার সংখ্যা শুধুমাত্র এমএড এর ঘরে লিখতে হবে। ৮ঙ) ও ৮ঙ(১) এ শিক্ষক সংখ্যা সমান হবে। (অনুরূপভাবে ৮চ) ও ৮ছ) সমান হবে।			
৮.ঝ)	বিশেষ শিক্ষা যেমন-প্রতিবন্ধীদের শিক্ষণ প্রশিক্ষণের উপর কোন শিক্ষকের প্রশিক্ষণ থাকলে তার সংখ্যা লিখতে হবে। না থাকলে খালি থাকবে।			
৮.ঽ)	অন্তর্ভুক্তমূলক শিক্ষার উপর যেমন- প্রতিবন্ধীদের, বিভিন্ন ভাষাভাষী ও সংস্কৃতির শিক্ষার্থীদের জন্য শিক্ষা, শিশু অধিকার,বিদ্যালয়ের ইতিবাচক শৃঙ্খলা শিক্ষার উপর প্রশিক্ষণ থাকলে তার সংখ্যা লিখতে হবে। না থাকলে খালি রাখুন।			
ক	শিক্ষক/কর্মচারীর নাম ইংরেজিতে বড় হাতে লিখুন। যদি কোন প্রতিষ্ঠানে এসএসসি-ভোকেশনাল বা এইচএসসি-বিএম/ভোক. থাকে তাহলে প্রথমে মূল প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকের নাম লিখতে হবে পরে এসএসসি-ভোকেশনাল বা এইচএসসি-বিএম/ভোক.এর শিক্ষকের নাম লিখতে হবে।			
	জরিপ প্রশ্নমালা/তথ্য সংক্রান্ত সমস্যার তৎক্ষণিক সমাধান বা প্রয়োজনীয় পরামর্শের জন্য ব্যানবেইসে যোগাযোগ করুন এই নম্বর গুলোতে-০২৫৫১৫১৮১৫,০১৫৫২৩৩৯২৩১,০১৫৫২৪৫৯০৭১,০১৭১১৫৭৬৩৩৩,০১৮১৭০৯৫৩৭৭।			