



শিক্ষা মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ শিক্ষাতথ্য ও পরিসংখ্যান ব্যুরো (ব্যানবেইস)
১ সোনারগাঁও রোড (পলাশী-নীলক্ষেত), ঢাকা ১২০৫
Website: www.banbeis.gov.bd e-mail: info@banbeis.gov.bd



বার্ষিক শিক্ষা জরিপ ২০১৮ Annual Education Survey (AES) মাদ্রাসা সম্পর্কিত তথ্য ছক

তথ্য প্রদানের তারিখ:

ইআইআইএন:	
মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক কোড:	
কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক কোড:	
মাদ্রাসার এমপিও কোড :	
ভোক. শাখার এমপিও কোড :	
বিএম শাখার এমপিও কোড :	
উপবৃত্তি কোড:	

[প্রযোজ্য ক্ষেত্রে টিক (✓) চিহ্ন দিন]

সেকশন ১. সাধারণ তথ্য

১.১/১.(ক) প্রতিষ্ঠানের নাম : বাংলায় : -----
(অনুমতি /স্বীকৃতিপত্র অনুযায়ী)

ইংরেজিতে (ব্লক লেটার) : -----

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

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

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

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

১.৩/২. প্রতিষ্ঠার তারিখ : মাদ্রাসা

দিন	মাস	বছর

দাখিল:
আলিম
ফায়িল
কামিল

১.৪/(ক) প্রতিষ্ঠানের স্তর :

১.৫/ (খ) গ্রুপ(একাধিক হতে পারে) :

১.৬/(গ) সংযুক্ত কারিগরি শাখার স্তর (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) :

১.৭/(ঘ) ব্যবস্থাপনা:

১.৭.১ সরকারি হলে জাতীয়করণের তারিখ:

১.৮/(ঙ) প্রতিষ্ঠানের ধরন:

১.৯/(চ) ভৌগোলিক অবস্থান:

সমতল (১)	পাহাড়ি (২)	সমুদ্র উপকূল (বাঁধের ভিতরে) (৩)	সমুদ্র উপকূল (বাঁধের বাহিরে)	হাওড়/বিল (বাঁধের ভিতরে)(৪)	হাওড়/বিল (বাঁধের বাহিরে)	চরাঞ্চল (৫)
----------	-------------	---------------------------------	------------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------

পূর্বোক্ত এলাকা	জলাবদ্ধ এলাকা	শিল্পাঞ্চল (৬)	সীমান্ত এলাকা (৭)	চা বাগান (৮)	বনাঞ্চল (৯)	অন্যান্য (১০)
-----------------	---------------	----------------	-------------------	--------------	-------------	---------------

১.১০/(ছ) 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 ভোকঃ	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									
৬। আলিম ভোকঃ	<input type="checkbox"/> স্বীকৃতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> অনুমতি প্রাপ্ত <input type="checkbox"/> কোনটিই নয়									

১.১১/(জ) *প্রতিষ্ঠানটি কি এমপিওভুক্ত? হাঁ-১ না-২ প্রযোজ্য নয় -৩

১.১২/(ঝ) *কারিগরি শাখা কি এমপিওভুক্ত? হাঁ-১ না-২ প্রযোজ্য নয়-৩

১.১৩/(ঞ) *এমপিওভুক্ত হলে স্তর ও তারিখ :

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

১.১৪/(ট) প্রতিষ্ঠানটির নিকটবর্তী প্রশাসনিক ইউনিট : উপজেলা সদর-১ জেলা সদর-২ বিভাগীয় সদর-৩

১.১৫ প্রশাসনিক ইউনিটের সাথে যোগাযোগ ব্যবস্থার ধরন: উত্তম-১ মোটামুটি-২ দুর্গম-৩

১.১৬/(ঠ) নিকটবর্তী প্রশাসনিক ইউনিটের দূরত্ব : কি.মি.

১.১৭/(ড) প্রতিষ্ঠানটিতে ইংরেজি ভাষানে পাঠদান হয় কি? হাঁ-১ না-২

১.১৮(ঢ) নিকটবর্তী অনুরূপ শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানের দূরত্ব কি.মি.

১.১৯ ডাবল-শিফট আছে কি? হাঁ-১ না-২

১.২০.১ মূল প্রতিষ্ঠান ব্যতীত অন্যত্র শাখা আছে কি? হাঁ -১ না-২

১.২০.২ উত্তর হাঁ হলে, শাখার সংখ্যা টি

১.২১ প্রতিষ্ঠান ক্যাম্পাসে অন্যকোন শিক্ষা প্রতিষ্ঠান আছে কি? (টিক চিহ্ন দিন)

প্রাইমারি	স্কুল	কলেজ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

১.২১ প্রতিষ্ঠান প্রধান? ভারপ্রাপ্ত -১ নিয়োগপ্রাপ্ত-২

১.২২ প্রতিষ্ঠানে নিরাপত্তারক্ষী আছে কি? হাঁ -১ না-২

১.২৩ প্রতিষ্ঠানটি কোন্ এলাকায় :

<input type="checkbox"/> গ্রামাঞ্চ (১)	<input type="checkbox"/> জেলা সদর পৌরসভা (২)	<input type="checkbox"/> উপজেলা সদর পৌরসভা(৩)	<input type="checkbox"/> উপজেলা সদর পৌরসভা নয় (৪)	<input type="checkbox"/> সিটিকর্পোরেশন (৫)	<input type="checkbox"/> অন্যান্য পৌর এলাকা (৬)
----------------------------------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------

১.২৪.১/৫(ক) কমিটির ধরন: ম্যানেজিং/গভর্নিং কমিটি (২) এডহক (৪) নির্বাহী কমিটি (৫) বর্তমানে নাই (৬) প্রক্রিয়াধীন (৭) গভর্নিং বডি (৮)

১.২৪.২/(খ) কমিটি থাকলে:

অনুমোদনের তারিখ			মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ		
দিন	মাস	বছর	দিন	মাস	বছর

১.২৪.৩/(গ) কমিটিতে সদস্য সংখ্যা: পুরুষ : মহিলা : মোট:

১.২৪.৪/(ঘ) কমিটি না থাকলে: বিগত কমিটির মেয়াদ শেষ হওয়ার তারিখ

দিন	মাস	বছর

১.২৫.১/১২ ২০১৭ সালে ম্যানেজিং/গভর্নিং বডি কমিটির কয়টি সভা হয়েছে? টি

১.২৫.২/১২.১ গভর্নিং বডি/ম্যানেজিং কমিটির সভায় প্রধানতঃ কী কী বিষয় আলোচনা ও সিদ্ধান্ত হয়? ১)----- ২)----- ৩)----- ৪)-----

১.২৬.১/১৩ ২০১৭ সালে পিটিএ এর কতগুলো সভা হয়েছে?

১.২৬.২/১৩.১ পিটিএ সভায় প্রধানতঃ কী কী বিষয় আলোচনা ও সিদ্ধান্ত হয়? ১)----- ২)----- ৩)----- ৪)-----

সেকশন ২. ভৌত সুযোগ সুবিধা

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

২.১.২/(ক) জমির অবস্থান অথওশতাংশ ২.১.৩/(খ) অন্যত্রশতাংশ

২.১.৪/(গ) জমির ব্যবহার ও পরিমাণ (শতাংশে):

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

২/খ ভবন সংক্রান্ত তথ্য

২.২.১/(ঘ) প্রতিষ্ঠানের পুরাতন ভবনটি নির্মাণের বছর:

২.২.২/(ঙ) প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ (নতুন) ভবনটি নির্মাণের বছর: *২.২.৩/(ঙ.১) সর্বশেষ ভবনটি নির্মাণে অর্থের উৎস:

সরকার-১	প্রকল্প-২	নিজস্ব-৩	এনজিও/ব্যক্তি-৪
---------	-----------	----------	-----------------

২.২.৪/(ঙ.২) ভবনটির আয়তন-----বর্গফুট

২.২.৫/ ১০.৫ 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
১ তলা	২ তলা	৩ তলা	৩ তলা+	মোট	নিজস্ব	ভাড়া	পাকা	আধাপাকা	কাঁচা	নতুন	পুরাতন	জরাজীর্ণ	ইইডি কর্তৃক পরিত্যক্ত	

২.২.৬/১০.৬ ভবন/গৃহের ব্যবহার(কক্ষ সংখ্যা লিখুন):

অফিস কক্ষ	প্রতিষ্ঠান প্রধানের কক্ষ	শিক্ষক মিলনায়তন	সাধারণ শৌচিক কক্ষ	মাল্টিমিডিয়া শৌচিক কক্ষ	বিজ্ঞানাগার	লাইব্রেরি কক্ষ	কম্পিউটার ল্যাব	ছাত্র কমন রুম	ছাত্রী কমন রুম	ব্যায়ামাগার	সিক রুম	ছাত্রাবাস সিটি সংখ্যা	ছাত্রাবাসে সিটি সংখ্যা	শিক্ষক আবাসন সিটি সংখ্যা	প্রতিবেদনী/ প্রতিস্টিক/ বিশ্রামাগার	কাউন্সিলিং রুম	শিক্ষা উপকরণ সংরক্ষণের জন্য পৃথক কক্ষ	অন্যান্য

২.২.৭/১০.৭ ভবনভিত্তিক তলা ও উর্ধ্ব উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ ইত্যাদি সম্পর্কিত তথ্য:

ভবন নং	ভবনের নাম	কত তলাভিত	কত তলা নির্মিত	নির্মাণের বছর	উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ যোগ্য কিনা? হ্যাঁ-১, না-২
১					
২					
৩					
৪					
৫					

২.২.৮/৬.১.৩ প্রতিষ্ঠানের প্রার্থনা গৃহ:

২.২.৯/৬.২ 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						

ফাজিল						
কামিল						

২.৩.১/৬.৩ মাদরাসায় সীমানা প্রাচীর আছে কি?

হাঁ-১

না-২

২.৩.২/৬.৩.১ উত্তর হাঁ হলে, প্রাচীরের অবস্থা:

সম্পূর্ণ-১

আংশিক-২

২.৩.৩/৬.৩.২ উত্তর হাঁ হলে, প্রাচীরের ধরন:

পাকা-১

আধা পাকা-২

কাঁচা-৩

প্রাকৃতিক-৪

২.৪.২/৬.৮.১ উত্তর হাঁ হলে, কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে?

ফ্যান:

লাইট:

২.৫.১/৬.৮.৪ শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের জন্য বিশুদ্ধ খাবার পানির ব্যবস্থা আছে কি ?

হাঁ-১

না-১

২.৫.২/৬.৮.৪.১ উত্তর হাঁ হলে, খাবার পানির উৎস কি (একাধিক হতে পারে)?

কূপ-১

নলকূপ-২

গভীর নলকূপ-৩

সাপ্লাই পানি/টিয়প-৪

বার্ণা-৫

২.৫.৩/৬.৮.২ পানি বিশুদ্ধ করণ মেশিন আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

২.৫.৩/৬.৮.২ পানির উৎস নলকূপ হলে আর্সেনিক পরীক্ষা করা হয়েছে কি ?

হাঁ-১

না-২

২.৫.৪/৬.৮.৩ পানিতে আর্সেনিক পরীক্ষার ফলাফল কি ?

আর্সেনিক আছে -১

আর্সেনিক নেই -২

২.৫.৫/৬.৮.৪ পানিতে ম্যাঙ্গানিজ পরীক্ষা করা হয়েছে কি ?

হাঁ-১

না-২

২.৫.৬/৬.৮.৩ পানিতে ম্যাঙ্গানিজ পরীক্ষার ফলাফল কি ?

মাত্রা সহনীয়-১

মাত্রা অসহনীয়-২

২.৬.০ প্রতিষ্ঠানটিতে টয়লেট সুবিধা আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

২.৬.০.১ উত্তর হাঁ হলে কোন কোন ধরনের টয়লেট সুবিধা আছে কি ?

ফ্লাশ টয়লেট-১

ফ্লাশসহ টয়লেট-২

ফ্লাশ ছাড়া টয়লেট-৩

কাঁচা 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 ?

হাঁ-১

না-২

২.৬.১/৬.৫. ছাত্রীদের জন্য পৃথক টয়লেট আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

২.৬.২/৬.৫.১ ছাত্রীদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৩/৬.৫.২ ছাত্রদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন: টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৪/৬.৫.৩ শিক্ষকদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৬/৬.৫.৪ কর্মচারীদের জন্য পৃথক টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

২.৬.৭ /৬.৫.৫ বৌখ টয়লেট সংখ্যা: নতুন টি পুরাতন টি জরাজীর্ণ টি মোট টি

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

হাঁ-১

না-২

২.৬.৭.২ উত্তর হাঁ হলে :

সকল ছাত্রদের জন্য (১)

সকল ছাত্রীদের জন্য (২)

সকল শিক্ষকদের জন্য (৩)

২.৬.৯ প্রতিবন্ধী/ অটিস্টিক শিক্ষার্থীর জন্য পৃথক টয়লেট আছে কি?

হাঁ-১

না-২

২.৬.৮ ওয়াস-ব্লক আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

২.৬.৯ Running water আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

সেকশন ৩. শিক্ষার্থী সম্পর্কিত তথ্য

৩.১. শ্রেণি, বিভাগভিত্তিক শিক্ষার্থী, ট্রান্সফার ইন, ট্রান্সফার আউট পুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৮

স্তর	শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা	উপবৃত্তি প্রাপ্ত	মেধাবৃত্তি প্রাপ্ত	ইংরেজি ভাষানে অধ্যয়নরত	তথ্য প্রদানের দিনের	ট্রান্সফার	ট্রান্সফার	২০১৮-এর পাঠ্য পুস্তকের চাহিদা
------	--------	--------------------	------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	------------	------------	-------------------------------

								শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপস্থিতি		ইন	আউট	অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
		মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী			
এবতেদয়ী	প্রি-এবতেদায়ী													
	১ম													
	২য়													
	৩য়													
	৪র্থ													
	৫ম													
দাখিল (২১)	(৬) ৬ষ্ঠ													
	(৭) ৭ম													
	(৮) ৮ম													
	৯ম শ্রেণী :													
	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজাক্বিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন (৪)													
	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
	১০ম শ্রেণী :													
	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজাক্বিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন (৪)													
	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
	আলিম (২২)	১ম বর্ষ :	আসন সংখ্যা											
সাধারণ(১)														
বিজ্ঞান(২)														
মোজাক্বিদ(৩)														
হিফজুল কোরআন(৪)														
ব্যবসায় শিক্ষা (৫)														
	২ম বর্ষঃ													
	সাধারণ(১)													
	বিজ্ঞান(২)													
	মোজাক্বিদ(৩)													
	হিফজুল কোরআন(৪)													
	ব্যবসায় শিক্ষা (৫)													
ফাযিল পাস (২৩)	১ম বর্ষ													
	২য় বর্ষ													
	৩য় বর্ষ													
ফাযিল/ স্নাতক (সম্মান) (২৫)	১ম বর্ষ													
	২য় বর্ষ													
	৩য় বর্ষ													
	৪র্থ বর্ষ													
কামিল মাস্টার্স (২৪)	১ম বর্ষ (১৬)ঃ													
	হাদিস(১)													
	তাফসীর(২)													
	ফিকাহ(৩)													
	আদিব(৪)													
	শেষ বর্ষ (১৭)ঃ													
	হাদিস(১)													
	তাফসীর(২)													
ফিকাহ(৩)														
আদিব(৪)														
মাস্টার্স														

৮.	শ্রবণদৃষ্টি প্রতিবন্ধিতা																	
৯.	সেরিব্রালপালসি																	
১০.	বহুমাত্রিক প্রতিবন্ধিতা																	
১১.	ডাউন সিনড্রম																	
১২.	অন্যান্য																	
১৩.	মোট																	

৩.৭/৭.গ(২) উপজাতির/ ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০১৮

ক্রমিক নং	ক্ষুদ্র নৃ-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	মনিপুরি																	
১৩	অন্যান্য																	

৩.৮/৭.ঘ) বয়সভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা (০১/০৭/২০১৮ তারিখের বয়স)

শ্রেণি	লিঙ্গ	১০বছর	১১বছর	১২বছর	১৩বছর	১৪বছর	১৫বছর	১৫ বছর	১৬ বছর	১৭ বছর	মোট		
এবতেদায়ী (১ম-৫ম)	মোট												
	ছাত্রী												
৬ষ্ঠ	মোট												
	ছাত্রী												
৭ম	মোট												
	ছাত্রী												
৮ম	মোট												
	ছাত্রী												
৯ম	মোট												
	ছাত্রী												
১০ম	মোট												
	ছাত্রী												
শ্রেণী	লিঙ্গ	১৫বছর	১৬বছর	১৭বছর	১৮বছর	১৯বছর	২০ বছর	২১ বছর	২২বছর	২৩বছর	২৪বছর	২৫বছর	মোট
আলিম	মোট												
	ছাত্রী												
ফাজিল	মোট												
	ছাত্রী												
কামিল	মোট												
	ছাত্রী												

৩.৯/৭.ঙ) অভিভাবকের পেশা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা (৬ষ্ঠ-১০ম): ২০১৮

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

৬	বেসরকারি চাকুরিজীবী								
৭	চিকিৎসক								
৮	আইনজীবী								
৯	শিক্ষকতা								
১০	জেলে								
১১	তর্কী								
১২	কামার/কুমার								
১৩	প্রবাসী								
১৪	প্রকৌশলী								
১৫	অন্যান্য								

৩.১০/৭. চ) শ্রেণি, বিভাগভিত্তিক উত্তীর্ণ ও অনুত্তীর্ণ শিক্ষার্থীর তথ্য, ডিসেম্বর, ২০১৭

স্তর	শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		উত্তীর্ণ		অনুত্তীর্ণ	
		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								
ফাযিল (২৩)	১ম বর্ষ								
	২য় বর্ষ								
	৩য় বর্ষ								
ফাযিল(সম্মান) (২৫)	১ম বর্ষ								
	২য় বর্ষ								
	৩য় বর্ষ								
	৪র্থ বর্ষ								
কামিল(২৪)	১ম বর্ষ								
	শেষ বর্ষ								

৩.১১/৭.ছ) বিষয়ভিত্তিক পাঠদানের তথ্য: (৬ষ্ঠ থেকে দ্বাদশ শ্রেণি ড্রপডাউন বক্সে দিতে হবে)

বিষয় কোড	বিষয়	শিক্ষক		শিক্ষার্থীর সংখ্যা											
				দাখিল(৬ষ্ঠ-১০ম)		আলিম(১১-১২)		ফাযিল		ফাযিল সম্মান		কামিল		মাস্টার্স	
		মোট	মহিলা	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
০১	বাংলা/উচ্চতর বাংলা														
০২	ইংরেজি/ উচ্চতর ইংরেজী														
	উচ্চতর ইংরেজী														
	কুরআন মাজিদ ও তাজবিদ														
	উলুমুল কোরআন														
১৩	সামাজিক বিজ্ঞান														
	বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়														
	শারিরিক শিক্ষা														
	ইসলামের ইতিহাস														
	ইসলামি ন্টাডিজ														
	হাদিস														
	তাফসির														
	ফিকহ														
	আদব														
	ফিকহ ও উসুলুল ফিকহ														
	আকাইদ ও ফিকহ														
	ইতিহাস														
	আরবি														
	ইসলাম শিক্ষা														
	য়ুক্তিবিদ্যা														
	দর্শন														

	তাজবিদ																		
	ক্যারিয়ার শিক্ষা																		
	মাননিক																		
	উর্দু																		
	ফার্সি																		
২০	গণিত																		
২২	পদার্থ বিজ্ঞান																		
১৯	রসায়ন বিদ্যা																		
১৬	জীববিজ্ঞান																		
৮৩	উচ্চতর গণিত																		
৬১	প্রাণীবিজ্ঞান																		
৬২																			
৮২	আইসিটি শিক্ষা																		
৭০	কৃষি বিজ্ঞান																		
৬৯	সমাজ বিজ্ঞান																		
	উল্লেখ্য আরাবিয়্যাহ																		
	রাষ্ট্রবিজ্ঞান																		
	সমাজ কর্ম																		
	মনোবিজ্ঞান																		
	অর্থনীতি																		
	পৌরনীতি																		
	আল কুরআন এন্ড ইসলামিক স্টাডিজ																		
	দাওয়াহ এন্ড ইসলামিক স্টাডিজ																		
০৩	হাদিস এন্ড ইসলামিক স্টাডিজ																		
২৪	আরবী ভাষা ও সাহিত্য																		
১৫																			
৬৬																			
৩২	ব্যবসায় পরিচিত																		
	ফিন্যান্স এন্ড ব্যাংকিং																		
২৬	হিসাববিজ্ঞান																		
৩৩	ব্যবসায় উদ্যোগ																		
২৮	বাণিজ্যিক ভূগোল																		
২৩	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি																		
৩৬	ইসলামের ইতিহাস ও সংস্কৃতি																		
৩৫	গার্হস্থ্য অর্থনীতি																		
১৪																			
৩৭	ব্যবসায় নীতি ও ব্যবহার																		
১১																			
	ব্যবস্থাপনা																		
	কর্মমুখী শিক্ষা																		
	গ্রহাগার ও তথ্যবিজ্ঞান																		
	মার্কেটিং																		
	ইসলামি দর্শন ও তাসাউফ																		
	লোক প্রশাসন																		
	ভূগোল ও পরিবেশ																		
	উদ্ভিদবিজ্ঞান																		

৩.১২/৭.জ) বিভাগভিত্তিক বিভিন্ন বোর্ড/বিশ্ববিদ্যালয় পরীক্ষার ফলাফল :

পরীক্ষার নাম ও বছর (সর্বশেষ প্রকাশিত)	বিভাগ	রেজি: শিক্ষার্থী সংখ্যা		পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		*প্রাপ্ত জিপিএ অনুযায়ী পাসের সংখ্যা										মোট পাস			
		মোট		মোট		মোট					ছাত্রী					মোট	ছাত্রী		
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	5.00 A+	4-4.99 A	3-3.99 A-	2-2.99 B	below 2 C	5.00 A+	4-4.99 A	3-3.99 A-	2-2.99 B	below 2 C				
কামিল/মাস্টার্সসহ শেষ বর্ষ																			
ফাযিল (পাস)																			
ফাযিল/শ্নাতক (সম্মানসহ)																			
আলিম (২০১৮)	সাধারণ																		
	বিজ্ঞান																		
	মোজাব্বিদ																		
	হিফজুল কুরআন আলিম বিএম																		
দাখিল (২০১৮)	সাধারণ																		
	বিজ্ঞান																		
	মোজাব্বিদ																		

	হিফজুল কুরআন দাখিল বিএম																		
দাখিল (ভোক)-২০১৮																			
জেডিসি (২০১৭)																			

৩.১৩.১/৭. (ক) দাখিল ভোক-এর বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য-২০১৮

শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্ত		উপস্থিতি (১৫ জুলাই, ২০১৮)		রিপিটার শিক্ষার্থী সংখ্যা		ট্রান্সফার ইন	ট্রান্সফার আউট	২০১৭ এর পাঠ্যপুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
	মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্রী	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী			
৯ম											
১০ম											

৩.১৩.২/৭. খ) ২০১৭ সালের ছাত্র ছাত্রী ২০১৮ সালে একই শ্রেণীতে অধ্যয়নরত আছে এইরূপ শিক্ষার্থীর সংখ্যা(রিপিটার)

৯ম শ্রেণী		দশম শ্রেণী		একাদশ শ্রেণী		দ্বাদশ শ্রেণী	
ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী

৩.১৪/৭. (গ) আলিম ভোক-এর বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য-২০১৮

শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্ত		উপস্থিতি (১৫ জুলাই, ২০১৮)		রিপিটার শিক্ষার্থী সংখ্যা		ট্রান্সফার ইন	ট্রান্সফার আউট	২০১৮ এর পাঠ্যপুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
	মোট	ছাত্রী	ছাত্র	মোট	ছাত্রী	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী			
১ম বর্ষ (১১শ)											
২য় বর্ষ(১২শ)											

৩.১৫/৭. (ঘ) এইচএসসি বিএম-এর বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য-২০১৮

শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্ত		উপস্থিতি (১৫ জুলাই, ২০১৮)		রিপিটার শিক্ষার্থী সংখ্যা		ট্রান্সফার ইন	ট্রান্সফার আউট	২০১৭ এর পাঠ্যপুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
	মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী			
১ম বর্ষ (১১শ)											
২য় বর্ষ(১২শ)											

৩.১৩/৭.ঝ) কোর্স ভিত্তিক এসএসসি (ভোকেশনাল) শাখার শিক্ষার্থী- ২০১৮

কোড *	ট্রেডের নাম	শিক্ষার্থীর সংখ্যা				পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাসের সংখ্যা	
		৯ম		১০ম		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী				

৩.১৪/৭. ঞ) শাখা ও লিঙ্গভিত্তিক আলিম বি.এম শাখার শিক্ষার্থী- ২০১৮

কোড *	ট্রেডের নাম	শিক্ষার্থীর সংখ্যা				পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাসের সংখ্যা	
		১ম বর্ষ (একাদশ)		২য় বর্ষ (দ্বাদশ)		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী				

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক ট্রেড কোড ব্যবহার করতে হবে।

সেকশন ৪. শিক্ষক ও কর্মচারী সম্পর্কিত তথ্য

৪.১. মূল প্রতিষ্ঠানের পদবী ভিত্তিক কর্মরত ও এমপিওভুক্ত (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) শিক্ষক/শিক্ষিকা ও কর্মচারীর সংখ্যা:

পদবী কোড	পদবী	কর্মরত		এমপিওভুক্ত		খন্ডকালীন শিক্ষক		শূন্য পদের সংখ্যা	নিবন্ধনকৃত শিক্ষক সংখ্যা
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	মোট	মহিলা		
	অধ্যক্ষ								
	উপাধ্যক্ষ								
	মোহাদ্দিস								
	মুফাচ্ছির								
	ফকিহ								
	আদিব								
	সহকারী অধ্যাপক (বাংলা, ইংরেজি, মানবিক/সামাজিক বিজ্ঞান)								
	সহকারী অধ্যাপক (ব্যবসায় শিক্ষা)								
	সহকারী অধ্যাপক (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি)								
	সহকারী অধ্যাপক (বিজ্ঞান)								
	প্রভাষক (আরবী)								
	প্রভাষক (বাংলা, ইংরেজি, মানবিক/সামাজিক বিজ্ঞান)								
	প্রভাষক (ব্যবসায় শিক্ষা)								
	প্রভাষক (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি)								
	প্রভাষক (বিজ্ঞান)								
	মুহাদ্দিছ								
	মোফাচ্ছির (তাফসীর)								
	ফকিহ								
	আদিব (আদব বিষয়)								
	প্রভাষক (হাদিস)								
	প্রভাষক (তাফসীর)								
	প্রভাষক (ফিকাহ)								
	প্রভাষক (আদব)								
	সুপারিনটেনডেন্ট								
	সহকারী সুপারিনটেনডেন্ট								
	সহকারী শিক্ষক (বাংলা/ইংরেজী/সামাজিক বিজ্ঞান /ব্যবসা শিক্ষা)								
	সহকারী শিক্ষক (ভৌত বিজ্ঞান)								
	সহকারী শিক্ষক (গণিত ও 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								
	বুরী								
	গ্রন্থাগারিক								
	প্রদর্শক								
	গ্রন্থাগারিক/সহকারী গ্রন্থাগারিক কাম ক্যাটালগার								
	কম্পিউটার ল্যাব অপারেটর								
	অফিস সহকারী কাম হিসাব রক্ষক								
	অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর								
	গবেষণাগার/ল্যাব সহকারী								
	নিরাপত্তাকর্মী								
	পরিচ্ছন্নতা কর্মী								
	নৈশ প্রহরী								
	আয়া								

8.২ সংযুক্ত দাখিল(ভোকেশনাল)/আলিম(বিএম) শাখার শিক্ষক/কর্মচারীর সংখ্যা : ২০১৮

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

8.৩ মূল প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ শিক্ষাগত যোগ্যতা ভিত্তিক শিক্ষক সংখ্যা :

শিক্ষাগত যোগ্যতা	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
(৩৫) পি এইচডি		
(৩৪) এমফিল/ এমএস		
(১৪) স্নাতকোত্তর(অনার্সসহ)		
(৩৬) স্নাতকোত্তর(অনার্সছাড়া)		
(১৫) কামিল		
(১৩) স্নাতক সম্মান (৩ বছর মেয়াদী)		
(৩৮) স্নাতক সম্মান (৪ বছর মেয়াদী)		
(১০) স্নাতক		
(১১) ফাজিল		
(০৪) এইচএসসি/ আলিম বা সমমান		

8.৪ মূল প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ পেশাগত ডিগ্রি প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা:

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

8.৫ আইসিটি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/ ডিগ্রি প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

প্রশিক্ষণ/ ডিগ্রি	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
ডিপ্লোমা(আইসিটি)		
সার্টিফিকেট ট্রেনিং		
হার্ডওয়্যার ও ট্রাবল স্যুটিং		
ডিজিটাল কনটেন্ট ডেভেলপমেন্ট ট্রেনিং		

(২৫) কৃষি ডিপ্লোমা

অন্যান্য

৪.৬ মান্টিমিডিয়া ব্যবহারে সক্ষম শিক্ষক সংখ্যা

মোট:

মহিলা:

৪.৭ সৃজনশীল প্রশ্নপত্র প্রণয়ন ও উত্তরপত্র মূল্যায়ন বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

৩ দিন প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত		১২ দিন প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত	
মোট:	মহিলা:	মোট:	মহিলা:

৪.৮.১ প্রতিবন্ধী, অটিজম, উপজাতির/ ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী শিক্ষক এর কর্মকালীন প্রশিক্ষণের তথ্য (সংখ্যা লিখুন):

মোট:

মহিলা:

৪.৮.২ প্রতিবন্ধী/ অটিস্টিক শিক্ষার্থীর জন্য গাইড শিক্ষক আছে কি ?

হ্যাঁ-১

না-২

৪.৯.১ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৪.৯.২ উত্তর হ্যাঁ হলে, কয়জন?

জন

৪.১০ কর্মকালীন প্রশিক্ষণের তথ্য (সংখ্যা লিখুন):

প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা		প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা		মোট	মহিলা
হেড টিচার ট্রেনিং(২১দিন)			*সিপিডি-১ শুধুমাত্র ইংরেজী ট্রেনিং (২১ দিন)		
হেড টিচার ফলো-আপ ট্রেনিং(৬দিন)			সিপিডি-২ ট্রেনিং (৫ দিন)		
হেড টিচার প্রি-সার্ভিস ট্রেনিং (৩৫দিন)			ক্লাস্টার ট্রেনিং (১দিন)		
এসটিসি ট্রেনিং(৩ মাস)			এস. বি. এ ট্রেনিং		
এসটিসি থেকে বি.এড(৯ মাস)			সৃজনশীল প্রশ্ন সংক্রান্ত ট্রেনিং		
সিপিডি-১ ট্রেনিং (১৪ দিন)			অন্যান্য ট্রেনিং		

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

৪.১২.১ ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী ইংরেজি পাঠদানকারী শিক্ষক/শিক্ষিকার সংখ্যা:

মোট:

মহিলা:

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

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

৪.১৩.১ ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী গণিত বিষয়ে পাঠদানকারী শিক্ষক/শিক্ষিকার সংখ্যা:

মোট:

মহিলা:

৪.১৩.২ গণিত বিষয়ে পাঠদানকারী শিক্ষকের স্নাতক ও স্নাতকোত্তর 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 স্নাতকোত্তর	
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 প্রতিষ্ঠানের) (গণনার দিন প্রতিষ্ঠান বন্ধ থাকলে পূর্ববর্তী কর্মদিবসের উপস্থিতি নিতে হবে)

গণনার দিন	
মোট	মহিলা

৪.১৫ ১/৭/২০১৭ থেকে ৩০/৬/২০১৮ পর্যন্ত নতুন নিয়োগ প্রাপ্ত শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৫.১ ১/৭/২০১৭ থেকে ৩০/৬/২০১৮ পর্যন্ত অবসরে গিয়েছেন এমন শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৫.২ ১/৭/২০১৮ থেকে ৩০/৬/২০১৯ পর্যন্ত অবসরে যাবেন এমন শিক্ষকের সংখ্যা:

মোট..... জন

মহিলা জন

৪.১৬ ১/৭/২০১৭ থেকে ৩০/৬/২০১৮ পর্যন্ত শিখন-শিখনো 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 অন্তর্ভুক্তিমূলক শিক্ষা (inclusive education), শিশু অধিকার এবং বিদ্যালয়ের ইতিবাচক শৃঙ্খলা বিষয়ের উপর প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত শিক্ষকের সংখ্যা :

মোট জন

মহিলা জন

৪.১৮ প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

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

৪.১৯ পুরস্কারপ্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা

একাডেমিক-----জন

অন্যান্য-----জন

৪.২০ শ্রেণি কক্ষে পাঠদানের সময় শিক্ষা উপকরণ ব্যবহার হয় কি?

হ্যাঁ-১

না-২

আংশিক-৩

৪.২০. উত্তর হ্যাঁ হলে, কী কী উপকরণ ব্যবহার হয়?

গ্লোব-১

মানচিত্র-২

পোস্টার-৩

অন্যান্য-৪

৪.২০. শিক্ষকগণ নিজেদের প্রস্তুতকৃত উপকরণ ব্যবহার করেন কি?

হ্যাঁ-১

না-২

আংশিক-৩

সেকশন ৫. শিখন-শিখনো কার্যক্রম সংক্রান্ত তথ্য

৫.১ প্রতিষ্ঠানের পাঠ পরিকল্পনা করা হয় কি ?

হ্যাঁ -১

না-২

৫.২ সৃজনশীল প্রশ্ন নিজেরা তৈরি করেন কি ?

হ্যাঁ -১

না-২

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

৫.৪.১ অতিরিক্ত ক্লাস নেওয়া হয় কি ?

হ্যাঁ -১

না-২

৫.৪.২ উত্তর হ্যাঁ হলে, কখন নেওয়া হয় ?

স্কুল সময়ে-১

স্কুল সময়ের বাইরে-২

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

৫.৬. সপ্তাহে কত ঘণ্টা বিজ্ঞানাগার ব্যবহার করা হয়?

ঘণ্টা

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

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

৫.৭.১ মাল্টিমিডিয়া ব্যবহার করে ক্লাস নেওয়ার পর ডায়বোর্ডে 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 পুরস্কারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থী সংখ্যা:

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

৫.১৫.০ আপনার প্রতিষ্ঠানে ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী শিক্ষাক সংখ্যা কত?

মোট

মহিলা

৫.১৫.১ ক্রীড়া বিষয়ে পুরস্কারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থী সংখ্যা:

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

৫.১৬ সৃজনশীল মেধা অন্বেষণ বিষয়ে পুরস্কারপ্রাপ্ত 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. অডিট ও উন্নয়ন পরিকল্পনা সংক্রান্ত তথ্য।

৮.১.১/১৬ *প্রতিষ্ঠানটির অভ্যন্তরীণ বার্ষিক অডিট হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৮.১.২/১৬.৩ *ডিআইএ কর্তৃক অডিট সম্পন্ন হয়েছে কি?

হাঁ-১

না-২

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

৮.১.৪/১৬.২ অডিট আপত্তির বিষয় ও টাকার অংক: ১. আপত্তির বিষয় ----- ২. টাকার পরিমাণ-----

৮.২/১৭ বার্ষিক উন্নয়ন পরিকল্পনা হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৮.৩.১/১৮* সহপাঠ কার্যক্রম পরিচালিত হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৮.৩.২/১৮.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, নির্দিষ্ট ঘরে টিক চিহ্ন দিন।

বার্ষিক ক্রীড়া	সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠান	ফুটবল
বিতর্ক	ক্রিকেট	হ্যান্ডবল
ভলিবল	ক্যারাম	আবৃত্তি
সংগীত	নাটক	মিলাদ
বৃক্ষরোপণ	বিজ্ঞান মেলা	
অন্যান্য ইনডোর গেমস	কাবাডি	

৮.৪/৩২ প্রতিষ্ঠানের সহায়তামূলক ও কমিউনিটি সার্ভিস গ্রহণকারী ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা:

সার্ভিসের ধরন	স্কাউট	গার্লস ইন গাইড	রোভার স্কাউট	কাব	বিএনসিসি	রেডক্রিসেন্ট	স্টুডেন্টস ক্যাবিনেট	স্বাস্থ্য সেবা	কাউন্সেলিং সেবা	পরিবহন সুবিধা
সদস্য/ ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা										

৮.৫/৩৫ জাতীয় দিবসগুলো যথাযথভাবে পালন করা হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৮.৬.১./৩৬ প্রতিষ্ঠানে সংবাদপত্র রাখা হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৮.৬.২./৩৬.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, কত ধরনের দৈনিক সংবাদপত্র রাখা হয়-----টি

৮.৭/৩৮ পাবলিক পরীক্ষার দিবস কমানোর ক্ষেত্রে আপনার পরামর্শ কী ? -----

৮.৮ প্রতিষ্ঠানটি পাবলিক পরীক্ষা কেন্দ্র কি?

হাঁ -১

না-২

৮.৯ শিক্ষার্থীদের ইউনিফর্ম আছে কি?

হাঁ -১

না-২

৮.১০ শিক্ষার্থীদের পরিচয় পত্র আছে কি ?

হাঁ -১

না-২

৮.১১ একাধারে ১০ (দশ) দিনের বেশী অনুপস্থিত শিক্ষার্থী আছে কি ?

হাঁ -১

না-২

৮.১২ একাডেমিক ক্যালেন্ডার আছে কি ?

হাঁ -১

না-২

৮.১৩ অভিভাবক দিবস পালিত হয় কি?

হাঁ -১

না-২

৮.১৪. বিভিন্ন অনুষ্ঠান/দিবসের বর্ষপঞ্জি আছে কি?

হাঁ -১

না-২

৮.১৫ শিক্ষক ও কর্মচারীদের নির্দিষ্ট কোন পোষাক আছে কি?

হাঁ -১

না-২

৮.১৬.১/২৮ প্রতিষ্ঠানটিতে কোন মামলা আছে কি ?

হাঁ -১

না-২

৮.১৬.২/২৮.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, মামলার বিষয় উল্লেখ করুন ১.----- ২.----- ৩.-----

সেকশন ৭. আইসিটি শিক্ষা ও লাইব্রেরি সংক্রান্ত তথ্য

৬.১.১ আইসিটি বিষয়ে শিক্ষক আছে কি?

হাঁ-১

না-২

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

১. স্নাতক	২. বিএসসি ইঞ্জি: (কম্পিউটার)	৩. ডিপ্লোমা ইঞ্জি: (কম্পিউটার)	৪. স্নাতকোত্তর	৫. অন্যান্য
-----------	------------------------------	--------------------------------	----------------	-------------

৬.১.৩/৬.৫(খ) কী ধরনের প্রশিক্ষণ নিয়েছেন?

(স্নাতক ও স্নাতকোত্তর ডিগ্রি প্রাপ্ত শিক্ষকের জন্য প্রযোজ্য)

সার্টিফিকেট কোর্স-১

ডিপ্লোমা কোর্স-২

অন্যান্য-৩

৬.২.১ প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকগণ শিক্ষক-বাতায়নের সদস্য কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.২.২ উত্তর হাঁ, হলে কতজন

মোট:

মহিলা:

৬.৩/১০ প্রতিদিন কত ঘণ্টা কম্পিউটার(আইসিটি) ল্যাব ব্যবহার করা হয়?

ঘণ্টা

৬.৪. প্রতিষ্ঠানে ডিজিটাল হাজিরা সংক্রান্ত তথ্য :

শিক্ষার্থীর জন্য

শিক্ষক ও কর্মচারীর জন্য

নাই

৬.৫.১/৬.১১.১ লাইব্রেরির জন্য পৃথক ভবন আছে কি?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.২/৬.১১.২ লাইব্রেরির বইয়ের সংখ্যা :

টি

৬.৫.৩/৬.১২.১ শিক্ষার্থীদের লাইব্রেরি থেকে বই ইস্যু করা হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৪/৬.১২.১ উত্তর হাঁ হলে, নিয়মিত বই ইস্যু করা হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৫/৬.১২.১ উত্তর হাঁ হলে, মাসে ইস্যুকৃত বইয়ের সংখ্যা

-----টি

৬.৫.৬ লাইব্রেরির পুস্তকাদির (ক্যাটালগিং) কম্পিউটারাইজড কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৬/৬.১৩ লাইব্রেরি পরিচালনার জন্য সহকারি লাইব্রেরিয়ান আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৭/৬.১৩.১ লাইব্রেরি বিষয়ে সহকারি লাইব্রেরিয়ান প্রশিক্ষণ আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৮/৩২.৮ লাইব্রেরি আওয়ার ক্লাশ রুটিনে অন্তর্ভুক্ত আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৯/৩২.৮ Language club আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.৫.৯.১ উত্তর হাঁ হলে কোন কোন ভাষা চর্চা হয়?

বাংলা	ইংরেজী	আরবী	চাইনিজ	কোরিয়ান	রুশ	স্প্যানিস	অন্যান্য
-------	--------	------	--------	----------	-----	-----------	----------

সেকশন ৮. যন্ত্রপাতি/সরঞ্জাম ও অন্যান্য সুবিধাদি

৭.১.১/৬.৬ প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটার ল্যাব আছে কি ?

হাঁ-১

না-২

৭.১.২ উত্তর হাঁ 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.							

৭.২.১/৬.৬ ল্যাব ব্যতীত অন্য কম্পিউটার আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.২.২/৬.৬.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, অন্যান্য কম্পিউটারের সংখ্যা : সচল:----- মেরামত যোগ্য:----- অচল: মোট:

৭.৩.১/৬.৬.৩ কম্পিউটার প্রদানকারী সংস্থা অনুযায়ী সংখ্যা:

সংস্থার নাম :	শিক্ষামন্ত্রণালয়	*মাউশি	প্রকল্প	শিক্ষাবোর্ড	বিসিসি	এনজিও	ক্রয়কৃত	অন্যান্য
সংখ্যা :								

৭.৩.২/৬.৬.২ ধরন অনুযায়ী প্রতিষ্ঠানের সচল কম্পিউটারের সংখ্যা(ল্যাব+অন্যান্য কম্পিউটার) : ডেস্কটপ:----- ল্যাপটপ: মোট:

৭.৩.৩/৬.১০ Pedagogical (শিখন-শিখনো) কাজে কম্পিউটার ব্যবহৃত হয় কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.৩.৩.১/৬.১০ উত্তর হ্যাঁ হলে কম্পিউটার সংখ্যা ? ডেস্কটপ:----- ল্যাপটপ: মোট:

৭.৩.৩.২/৬.১০ Pedagogical (শিখন-শিখনো) কাজে ইন্টারনেট ব্যবহৃত হয় কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.৩.৩.৩/৬.১০ উত্তর হ্যাঁ হলে ইন্টারনেট কে ব্যবহার করে ? ছাত্র-১ শিক্ষক-২ ছাত্র-শিক্ষক উভয়

৭.৩.৩.৪/ প্রতিষ্ঠানটি Computer Basic Course পাঠদান করানো হয় কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.৩.৩.৫/৬.১০ উত্তর হ্যাঁ হলে পাঠদানরত মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা ?

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

৭.৪.১/৬.১০ মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.৪.২/৬.১০.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর সংখ্যা : সচল: অচল:

২.৪ /৬.৭ বিদ্যুৎ সংযোগ আছে কি? হ্যাঁ -১ না-২

২.৪.১/৬.৮ সোলার প্যানেল আছে কি? হ্যাঁ -১ না -২

২.৪.২/৬.৮.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে? ফ্যান: লাইট:

২.৭.১/৬.৯ ইন্টারনেট সংযোগ আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

২.৭.২ ইন্টারনেট সংযোগ এর ধরন? মডেম-১ ব্রডব্যান্ড-২

২.৭.৩/৬.৯.১ ব্রডব্যান্ড হলে, ব্যান্ডউইথ কত? ----- এমবিপিএস (Mbps)

২.৭.৪ প্রতিষ্ঠানে ওয়াইফাই সংযোগ আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.৫.১ প্রতিষ্ঠানে সিসি ক্যামেরা আছে কি? হ্যাঁ-১ না-২

৭.৫.২/১০.(৮.৪.১) উত্তর হ্যাঁ হলে, কতটি সিসি ক্যামেরা আছে? টি

৭.৬/২৪ শারীরিক প্রতিবন্ধী শিক্ষার্থীর জন্য প্রতিষ্ঠানে/*শ্রেণিকক্ষে প্রবেশের জন্য বিশেষ ঢালু পথ (Ramp) আছে কি ? হ্যাঁ -১ না-২

৭.৭ প্রতিষ্ঠানটি আশ্রয় কেন্দ্র হিসেবে ব্যবহৃত হয় কি? হ্যাঁ -১ না-২

সেকশন ৯. জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত তথ্য:

৯.১/৪১ আপনার প্রতিষ্ঠানটি কোন্ ধরনের দুর্যোগ প্রবণ এলাকায় অবস্থিত ?

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

৯.২.১/৪২ 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		আইল্যা		২০১৮ এর বন্যা		অন্যান্য	
	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না	হাঁ	না
১. প্রতিষ্ঠানের মূল ভবনের /ঘরের ব্যাপক ক্ষতি												
২. অন্যান্য ভবন/ঘরের ক্ষতি												
৩. পাবলিক পরীক্ষা নেয়া যায়নি												
৪. ভর্তি হতে শিক্ষার্থী ও অভিভাবকদের আত্মহ কমে গেছে												

৯.২.২/৪২ 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 ক্ষতিগ্রস্ত	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি
২. শ্রেণিকক্ষ ক্ষতিগ্রস্ত	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি
৩. বৃক্ষ মারা গিয়েছে অন্তত	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি	-----টি
৪. শিক্ষা প্রতিষ্ঠান বন্ধ ছিল	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন
৫. প্রতিষ্ঠান খোলা ছিল, কিন্তু ক্লাস নেওয়া যায় নি	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন	-----দিন
৬. প্রতিষ্ঠান স্থানান্তর করতে হয়েছে	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
৭. প্রতিষ্ঠানে আসার রাস্তা আংশিক ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
৮. প্রতিষ্ঠানে আসার রাস্তা পুরো ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
৯. প্রতিষ্ঠান খোলা ছিল, কিন্তু শিক্ষকদের স্কুলে আসতে খুব সমস্যা হয়েছিল অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১০. শিক্ষকদের দুর্যোগ সহায়তা কাজে নিয়োজিত হবার জন্য অন্যত্র যেতে হয়েছিল অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১১. পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ভেঙ্গে পড়েছিল অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১২. টয়লেট ব্যবস্থা ভেঙ্গে পড়েছিল অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১৩. প্রতিষ্ঠানটি আশ্রয় কেন্দ্র হিসেবে ব্যবহৃত হয়েছিল অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১৪. খেলার মাঠ ব্যবহার অনুপযোগী হয়ে পড়েছিল	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১৫. কারিকুলাম সঠিকভাবে শেষ করা যায়নি অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার

৯.৩/৪৩ সর্বশেষ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীদের বারে পড়ার সংখ্যা :

দুর্যোগের প্রকৃতি	দুর্যোগের নাম	বারে পড়ার শিক্ষার্থীর সংখ্যা		
		ছাত্র	ছাত্রী	মোট
প্রাকৃতিক	১.			
	২.			
	৩.			
মানব সৃষ্ট	১.			
	২.			
	৩.			

৯.৪./৪৪ সর্বশেষ দুর্যোগের পর কোন ধরনের ক্ষয়ক্ষতি কাটিয়ে উঠা 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 দুর্যোগের 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	দুর্যোগকালে লেখাপড়া করতে না পারার কারণে লেখাপড়ায় আগ্রহ কমে যাওয়া		
৭	দুর্যোগ পরবর্তী সময়ে স্কুলে আসা নিরাপদ মনে হয় না		
৮	যাতায়াত ব্যবস্থার অসুবিধার কারণে		
৯	অন্যান্য:.....		

৯.৫.২/৪৬ দুর্যোগের ফলে শিক্ষক শিক্ষিকাদের অনিয়মিত উপস্থিতির কারণ (✓ টিক চিহ্ন দিন)

নং	কারণ	শিক্ষক	শিক্ষিকা
১	দুর্যোগের ক্ষতি কাটিয়ে উঠার 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	দুর্যোগ পরবর্তী সময়ে স্কুলে আসা নিরাপদ মনে হয় না		
৭	শিক্ষার্থী উপস্থিতি কম হবে ভেবে আসেন না		
৮	অন্যান্য:.....		

৯.৬./৪৭ সর্বশেষ দুর্যোগে এ প্রতিষ্ঠানের 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, ফ্লিপচার্ট, মডেল ইত্যাদি)			
(৩) আসবাবপত্র (চেয়ার, টেবিল, বুকসেলফ ইত্যাদি)			
(৪) চিত্র বিনোদন উপকরণ			
(৫) খেলাধুলার সরঞ্জাম			
(৬) কম্পিউটার ও অন্যান্য যন্ত্রাংশ			

৯.৭.১/৪৮ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীরা কোন বিষয়সমূহে ক্ষতিগ্রস্ত হয়/পিছিয়ে পড়ে ?

বিষয়	ক্ষতিগ্রস্ত 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)				

৯.৭.২/৪৯ বিষয়ভিত্তিক ক্ষতি পুষিয়ে নেবার জন্য কী ব্যবস্থা নেয়া হয়েছে?

- ১ কিছুই করা হয়নি ২ প্রয়োজনীয় সংখ্যক অতিরিক্ত ক্লাস নেয়া হয়েছিল
৩ অতিরিক্ত ক্লাস নেয়া হলেও তা পর্যাপ্ত ছিল না ৪ বিনামূল্যে কোচিং এর ব্যবস্থা করা হয়েছিল
৫ অর্থের বিনিময়ে কোচিং এর ব্যবস্থা করা হয়েছিল ৬ অন্যান্য.....

৯.৮/৫০ দুর্যোগ পরবর্তী সময়ে যাতে শিক্ষার্থীরা দ্রুত অস্বাভাবিক অবস্থা কাটিয়ে শিক্ষা কার্যক্রম শুরু করতে পারে-এ বিষয়ে শিক্ষকদের জন্য কোন প্রশিক্ষণ এর ব্যবস্থা করা হয়েছে কি?

- ১ হ্যাঁ ২ না
৩ এ ধরনের প্রশিক্ষণ দেয়া দরকার, তবে তার সক্ষমতা প্রতিষ্ঠানের নেই
৪ কোন সরকারি/বেসরকারি প্রতিষ্ঠান এ ধরনের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করলে শিক্ষকরা সেখানে প্রশিক্ষণ নেবেন

৯.৯./৫১ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীদের শিক্ষা সংক্রান্ত ক্ষতি কমানোর ব্যাপারে পিতা-মাতা ও অভিভাবকদের সাথে আলোচনা/পরামর্শ সভার তথ্য:

- ১ পিটিএ সভায় আলোচনা হয়েছে ২ এসএমসি সভায় আলোচনা হয়েছে
৩ কখনো আলোচনা হয় নি ৪ পরবর্তী সময়ে করা হবে
৫ এ নিয়ে কখনো ভাবিনি ৬ এ সংক্রান্ত একটি গাইডলাইন থাকলে ভাল হয়

৯.১০/৫২ দুর্যোগ মোকাবেলায় সক্ষমতা বাড়ানোর জন্য কী পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে?

- ১ উল্লেখযোগ্য কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়নি ২ সমস্যাসমূহ সনাক্ত ও তালিকাভুক্ত করা হয়েছে
৩ প্রশাসনকে লিখিতভাবে জানানো হয়েছে ৪ বিভিন্ন আলোচনা সভায় উত্থাপন করা হয়েছে
৫ পিটিএ ও এসএমসি সভায় আলোচনা হয়েছে ৬ অন্যান্য :-----

৯.১১/৫৩ প্রতিষ্ঠানটি প্রতিবছর এবং দীর্ঘমেয়াদী দুর্যোগ ঝুঁকি সংক্রান্ত কোন মূল্যায়ন প্রতিবেদন করেছে/পাঠিয়েছে কি ?

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

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

৯.১২.১/৫৪ প্রতিষ্ঠানে দুর্যোগ মোকাবেলার কোন নিজস্ব পরিকল্পনা আছে কি ?

১. হ্যাঁ

২. না

৯.১২.২/৫৪.১ উত্তর হ্যাঁ হলে, কি ধরনের পরিকল্পনা(উল্লেখ করুন):

ক্রমিক নং	পরিকল্পনার বিবরণ
১	
২	
৩	
৪	

৯.১৩/৫৫ দুর্যোগের ক্ষতি কাটিয়ে ওঠার জন্য প্রতিষ্ঠানে আপদকালীন তহবিল সংক্রান্ত তথ্য:

- ১ প্রয়োজনীয় তহবিল আছে ২ তহবিল আছে, তবে অপ্রতুল
৩ নাই ৪ তাৎক্ষণিক চাঁদা গ্রহণের মাধ্যমে তহবিল সৃষ্টি
৫ অন্যান্য(উল্লেখ করুন):-----

সেকশন ১০.শিক্ষক তথ্য বিবরণী:

১০. পদবীভিত্তিক শিক্ষক ও কর্মচারী তথ্য বিবরণী

নং (১)	নাম (২)	লিঙ্গ 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/বছর (৯)	এমপিওভুক্তির তারিখ (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) দিন/মাস/বছর (১০)	জন্মতারিখ দিন/মাস/ বছর (১১)	শিক্ষাগত যোগ্যতা(বিভাগ বা জিপিএ,শ্রেণি ইত্যাদি প্রযোজ্যটি লিখুন)							ডিপ্লোমা ডিগ্রী (২১)	জাতীয় বেতন গ্রেড (২২)	টিন নম্বর (২৩)		
											দাখিল/ সমমান	আলিম/ সমমান	ফাযিল/ সমমান	ফাযিল (সমমান)	বিএ ড (১৬)	এমএ ড (১৭)	স্নাতকোত্ত 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

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

বি: দ্র: প্রয়োজনে অতিরিক্ত কাগজ ব্যবহার করা যাবে।

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

স্বাক্ষর:

নামসহ সীল:

তারিখ:

মোবাইল:

ই-মেইল:

জেলা শিক্ষা অফিসার

স্বাক্ষর:

নামসহ সীল:

তারিখ:

মোবাইল:

ই-মেইল:

বার্ষিক শিক্ষা জরিপ ২০১৮
Annual Education Survey (AES)
মাদ্রাসা সম্পর্কিত তথ্য ছক
প্রশ্নমালা পূরণের সংক্ষিপ্ত নির্দেশিকা

প্রশ্ন নং	তথ্য ছক পূরণের পূর্বে নির্দেশিকা এবং প্রশ্নমালা মনোযোগ সহকারে পড়ে নিন।		
	ক. সাধারণ তথ্য		
১	<ul style="list-style-type: none"> ইআইআইএন (EIIN) নম্বরসহ প্রতিষ্ঠানের অন্যান্য কোড নির্দিষ্ট ঘরেগুলোতে লিখুন। ক্ষেত্র বিশেষে টিক (✓) চিহ্ন অথবা নির্দিষ্ট ঘরে তারিখ অথবা সংখ্যা সম্পর্কিত প্রশ্নের ঘরে সংখ্যা লিখুন প্রতিষ্ঠানের নাম স্বীকৃতি/অনুমতিপত্র অনুযায়ী 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
		০১	০১
			১৯
			৫৮
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 মেয়াদ শেষ হবার তারিখ লিখুন।		
৩ ড)	প্রতিষ্ঠানটিতে ইংরেজি ভাষার শিক্ষা প্রদান করলে হ্যাঁ-তে টিক দিতে হবে, না থাকলে না-তে টিক দিন। বিভাগীয় শহরগুলোর কিছু বড় বড় প্রতিষ্ঠানে ইংরেজি ভাষার 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। অখণ্ড জমি বলতে প্রতিষ্ঠান ভবনের সাথে সংযুক্ত জমির পরিমাণকে বুঝাবে। অন্তর্ভুক্ত 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 নীচের খালি ঘরগুলোতে লিখুন। একইভাবে ৬.১.২ পূরণ করুন। পাকা বলতে বুঝাবে যে ভবনের ছাদ, দেয়াল ও মেঝে পাকা, আধা পাকা বলতে যে ভবন/ঘরের দেয়াল পাকা, মেঝে পাকা কিন্তু ছাদ টিন বা অন্য কোন উপকরণে তৈরি, কাঁচা বলতে উল্লেখিত 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 শ্রেণীতে ৩ টি সেকশন রয়েছে। তা হলে আপনার প্রতিষ্ঠানে ৬ষ্ঠ শ্রেণীতে 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 অন্যান্যতথ্য সংখ্যায় নির্দিষ্ট ঘরে লিখতে হবে। সহশিক্ষা, শুধুমাত্র বালিকাদের , শুধুমাত্র বালকদের জন্য প্রতিষ্ঠানের বেলায় পাশের ছক মোতাবেক পূরণ করুন।	প্রতিষ্ঠানের ধরন	শিক্ষার্থী সংখ্যা	
			মোট	ছাত্রী
		সহশিক্ষা প্রতিষ্ঠান	৪৫	২৭
		শুধুমাত্র বালিকাদের প্রতিষ্ঠান	৪৫	৪৫
		শুধুমাত্র বালকদের প্রতিষ্ঠান	৪৫	-
	৬ষ্ঠ শ্রেণির ভর্তি শিক্ষার্থী 'ট্রান্সফার-ইন' হিসাবে দেখানো যাবে না। প্রতিষ্ঠানটিতে ইংরেজি ভাষায় শিক্ষা প্রদান করলে ৪র্থ কলামে তথ্য দিন।			
৭খ)	যে সকল প্রতিষ্ঠানে শাখা চালু আছে শুধুমাত্র সেসকল প্রতিষ্ঠান পূরণ করবে।			
৭ ঘ)	০১.০১.২০১৪ থেকে জন্ম 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 , অনুত্তীর্ণ 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 অনুত্তীর্ণ এর যোগফল পরীক্ষার্থীর সমান হবে।			
৭ ছ)	ইংরেজি, বাংলা ও গণিতের শিক্ষার্থী পরস্পর সমান হবে। ইসলাম, হিন্দু, বৌদ্ধ এবং খ্রীস্টানসহ অন্যান্য ধর্মাম্বলী শিক্ষার্থীর এর যোগফল মোট শিক্ষার্থীর সমান হবে।			
ঘ. শিক্ষক ও কর্মচারী সম্পর্কিত তথ্য				
৮. ক)	শিক্ষক-শিক্ষিকা ও কর্মচারীর সংখ্যা : পদবী ও লিঙ্গ ভিত্তিক কর্মরত ও এমপিও ভুক্ত সংখ্যা ছক অনুযায়ী পূরণ করুন। 'শাখা শিক্ষক' কর্মরত শিক্ষকের কলামে অন্তর্ভুক্ত হবে এবং পৃথকভাবে শাখা শিক্ষকের কলামে দেখাতে হবে। সকল খণ্ডকালীন শিক্ষক 'কর্মরত শিক্ষকের' মধ্যে অন্তর্ভুক্ত হবে না। তাঁদের 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.ঃ)	অন্তর্ভুক্তিমূলক 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 তাত্ক্ষণিক সমাধান বা দরকারী পরামর্শের জন্য ব্যানবেইসে যোগাযোগ করুন এই নম্বর গুলোতে- ০২৫৫১৫১৮১৫, ০১৫৫২৩৩৯২৩১, ০১৫৫২৪৫৯০৭১, ০১৭১১৫৭৬৩৩৩, ০১৮১৭০৯৫৩৭৭।			