



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



## বার্ষিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠান জরিপ ২০১৯ Annual Education Institution Survey (AEIS)

### কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান সম্পর্কিত তথ্য ছক ২০১৯

তথ্য প্রদানের তারিখ:-----

ইআইআইএন (EIIN):	
প্রতিষ্ঠান কোড (কারিগরি শিক্ষাবোর্ড):	
অক্ষাংশ:	
দ্রাঘিমাংশ:	

### সেকশন ১ সাধারণ তথ্য (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টিক (✓) চিহ্ন দিন)

১.১ প্রতিষ্ঠানের নাম (বাংলায়): -----

(অনুমতি/বীকৃতিপত্র অনুযায়ী)

ইংরেজিতে (ব্লক লেটার): -----

১.২ ঠিকানা : ধার্ম/হোল্ড নং ও রোড :----- ডাকঘর :----- ইউনিয়ন/ওয়ার্ড :----- মৌজা:-----

উপজেলা/থানা :----- জেলা :----- বিভাগ:----- টেলিফোন নম্বর:-----

মোবাইল নম্বর:----- ফ্যাক্স:----- ই-মেইল আইডি :-----

ওয়েবসাইট:----- জাতীয় সংসদীয় এলাকা :----- নম্বর:-----

১.৩. স্থাপনের তারিখ :

দিন	মাস	বছর

১.৪ প্রতিষ্ঠানের  
স্তর/স্তরসমূহ:

এসএসসি  
(ভোক.) (১)

দাখিল  
(ভোক.) (২)

এইচএসসি  
(ভোক.) (৩)

এইচএসসি  
(বিএম) (৪)

এইচএসসি ডিপ্লোমা  
ইন কর্মার্স (৫)

ডিপ্লোমা  
(৬)

সার্টিফিকেট কোর্স  
৬মাস/এক বছর/দুইবছর (৭)

জাতীয় দক্ষতামান  
(এক বছর মেয়াদি)  
(৮)

জাতীয় দক্ষতামান/  
বেসিক (৩৬০ ঘণ্টা)  
(৯)

যাতক  
পর্যায় (১০)

শিক্ষক  
প্রশিক্ষণ (১১)

১.৫ প্রতিষ্ঠানটির ধরনসূহ:

পালিটেকনিক  
ইস্টেটিউট  
(৫৬)

টেকনিক্যাল স্কুল  
এন্ড কলেজ (৫৭)

টেক্সটাইল ভোক:  
ইস্টেটিউট (৫৮)

টেকনিক্যাল ট্রেনিং  
সেন্টার (৫৯)

কৃষি প্রশিক্ষণ  
ইস্টেটিউট  
(৬০)

টেক্সটাইল  
ইস্টেটিউট (৬১)

জাতীয় দক্ষতা মান  
(১ বছর মেয়াদি)

জাতীয় দক্ষতামান/বেসিক  
ট্রেড (৩৬০ ঘণ্টা) (৮৯)

এইচএসসি ভোক:  
(৫৮)

এইচএসসি বিএম  
(৫৫)

সার্ভে ইস্টেটিউট  
(৬৩)

গ্রাফিক আর্টস  
(৬৪)

এসএসসি  
ভোক. (৫৩)

দাখিল  
ভোক.

ইস্প: অব গ্লাস এন্ড  
সিরামিক্স (৬৫)

মেরিন  
ইস্টেটিউট  
(৯২)

হেলথ টেকনোলজি/  
মেডিকেল ইস্টেটিউট  
(৮৮)

লোদার  
টেকনোলজিইন  
ইঞ্জ. (৯০)

ডিপ্লোমা ইন  
ফিসারিজ (৯৩)

ডিপ্লোমা ইন  
কর্মার্স (৯৪)

ডিপ্লোমা  
ইন  
ফরেস্ট্রি

ডিপ্লোমা  
ইন  
লাইভস্ট্যক

ডিপ্লোমা ইন টার্মিজম ও  
হসপিটালিটি  
ম্যাজেজিমেন্ট

ডিপ্লোমা ইন  
ইঞ্জ. (নেভাল)

ডিপ্লোমা ইঞ্জ.  
(আর্মি)

স্বত্ত্ব RTO

VTTI

TTTC

যাতক পর্যায়

অন্যান্য  
(৬৬)

১.৬ ব্যবস্থাপনা :

সরকারি (১)

বেসরকারি(২)

স্থানীয় সরকার (৩)

স্বায়ত্ত্বশাসিত (৪)

মিশনারি(৫)

NGO(৬)

১.৭. ১ শিক্ষার্থীর ধরন:

বালক (১)

বালিকা (২)

সহশিক্ষা একত্রে (৩)

সহশিক্ষা পৃথক (৪)

### ১.৭. ২ সরকারি হলে জাতীয়করণের তারিখ:

দিন	মাস	বছর

### ১.৮ ভৌগোলিক অবস্থান:

সমতল (১)	পাহাড়ি (২)	সমুদ্র উপকূল (বাঁধের ভিতরে) (৩)	সমুদ্র উপকূল (বাঁধের বাইরে)	হাওড়া/বিল (বাঁধের ভিতরে) (৪)	হাওড়া/বিল (বাঁধের বাইরে)
চরাঘতল (৫)	লবণাক্ত এলাকা	জলাবদ্ধ এলাকা	শিল্পাঘতল (৬)	সীমান্ত এলকা (৭)	চা বাগান (৮)
দ্বীপ		বনাঘতল (৯)		অন্যান্য (১০)	

### ১.৯ প্রতিষ্ঠানটি কোন এলাকায় :

#### ১.১০ প্রতিষ্ঠানটির নিকটবর্তী প্রশাসনিক ইউনিট :

উপজেলা সদর(১)	জেলা সদর(২)	বিভাগীয় সদর (৩)	মেট্রো থানা (৪)	থানা(৫)
---------------	-------------	------------------	-----------------	---------

### ১.১০.১ নিকটবর্তী প্রশাসনিক ইউনিটের দূরত্ব :

কি.মি.

### ১.১১ শ্বীকৃতি সংক্রান্ত তথ্য (স্তর/স্তরসমগ্রের তথ্য দিতে হবে):

### ১.১২ প্রতিষ্ঠানটি কি এমপিওভুক্তি?

হঁ (১)	না (২)	প্রয়োজ্য নয় (৩)
--------	--------	-------------------

### ১.১২.১ এমপিওভত্ত হলে স্তর ও তারিখ :

এমপিওভুক্তির স্তর	এমপিওভুক্তির তারিখ			এমপিও কোড
	দিন	মাস	বছর	
এসএসসি (ভোক.)				
দাইল (ভোক.)				
এইচএসসি বিএম				
ডিপ্লোমা ইন কমার্স				
ডিপ্লোমা				
অত্যক				

১.২৩ মূল প্রতিষ্ঠান ব্যতীত অন্যত্র শাখা আছে কি?

ଶା-୨

### ১ ১৩ ১ উত্তর হাঁ হলে শাখাৰ সংখ্যা

३

## ১.১৪ কমিটির ধরন:

ম্যানেজিং কমিটি (১)	গভর্নিং বুড়ি (২)	নির্বাচী কমিটি (৩)	বর্তমানে নেই (৪)	প্রক্রিয়াধীন (৫)	বিশেষ কমিটি	এডহক কমিটি	প্রযোজ্য নয়
------------------------	-------------------	-----------------------	---------------------	----------------------	-------------	---------------	--------------

১.১৫ কমিটি থাকলে:

অনুমোদনের তারিখ

দিন	মাস	বছর

মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ

দিন	মাস	বছর

১.১৫.১ কমিটিতে সদস্য সংখ্যা:

পুরুষ :  মহিলা :  মোট

১.১৫.২ কমিটি না থাকলে:

বিগত কমিটির মেয়াদ শেষ হওয়ার তারিখ		
দিন	মাস	বছর

## সেকশন ২

### ভৌত সুযোগ-সুবিধা

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

২.১ প্রতিষ্ঠানটির মোট জমির পরিমাণ:

(১) দখলে (শতাংশ):

(২) বেদখল (শতাংশ):

মোট (শতাংশ):

২.২

অথবা ..... শতাংশ

খ) অন্যত্র ..... শতাংশ

২.৩ জমির ব্যবহার ও পরিমাণ (শতাংশ):

প্রতিষ্ঠানের ভবন সমূহ	খেলার মাঠ	ছাত্রাবাস	শিক্ষক আবাসন	আবাদি জমি	পুকুর	বাগান	অব্যবহৃত	অন্যান্য	মোট

২.৪ প্রতিষ্ঠানের সবচেয়ে পুরাতন ভবনটি নির্মাণের বছর:

২.৫ প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ (সবচেয়ে নতুন) ভবনটি নির্মাণের বছর :

২.৬ সর্বশেষ নির্মিত ভবনের আয়তন :

..... বর্গফুট

২.৭ সর্বশেষ ভবন নির্মাণে অর্থের উৎস ?

সরকার-১

একাঙ্গ-২

নিজস্ব-৩

এনজিও-৪

ব্যক্তি-৫

২.৮ সকল ভবনের মোট আয়তন :

..... বর্গফুট

২.৯ প্রতিষ্ঠানটির অবকাঠামো (শ্রেণি কক্ষ) আরও উর্ধমুখী সম্প্রসারণের সুযোগ আছে কি?

হ্যাঁ -১

না-২

২.১০ ভবনভিত্তিক তলা ও উর্ধমুখী সম্প্রসারণ  
সম্পর্কিত তথ্য:

ভবন নং	ভবনের নাম	কত তলা ভিত্তে (সংখ্যা)	ভবনের আয়তন (বর্গফুট)	কত তলা নির্মিত	নির্মাণের বছর	আরও উর্ধমুখী সম্প্রসারণ যোগ্য কিমা?
১						হ্যাঁ -১, না-২
২						
৩						

২.১১ প্রতিষ্ঠানের প্রার্থনা গৃহ :

মসজিদ

মন্দির

গীর্জা

প্যাগোডা

অন্যান্য

২.১২ প্রতিষ্ঠানে নিম্নবর্ণিত স্থাপনা আছে কি?

শহীদ মিনার

পাতাকা স্ট্যান্ড

২.১৩ প্রতিষ্ঠানের ক্যাম্পাসে অন্য শিক্ষা প্রতিষ্ঠান আছে কি ?

হ্যাঁ

না

২.১৩.১ উত্তর হ্যাঁ হলে প্রযোজ্য ক্ষেত্রে টিক চিহ্ন চিহ্ন  
দিন

আধিকারিক বিদ্যালয়

মাধ্যমিক বিদ্যালয়

উচ্চ মাধ্যমিক বিদ্যালয়

কলেজ

মাদ্রাসা

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

ভবনের মালিকানা	মোট ভবন সংখ্যা	ভবনের ধরন অনুযায়ী সংখ্যা			ভবনের অবস্থা অনুযায়ী সংখ্যা			মোট কক্ষ সংখ্যা
		পাকা-১	আধাপাকা-২	কাঁচা-৩	নতুন-১	পুরাতন-২	জরাজীর্ণ-৩	
নিজস্ব-১								
ভাড়া-২								



২.৩৭ Running water এর ব্যবস্থা আছে কি?	হ্যাঁ-১	না-২
২.৩৮ Wash block এর ব্যবস্থা আছে কি?	হ্যাঁ-১	না-২
২.৩৯ বিদ্যুৎ সংযোগ আছে কি?	হ্যাঁ-১	না-২
২.৪০ উত্তর হাঁ হলে, কোন ধরনের সংযোগ আছে?	বিদ্যুৎ-১	সোলার প্যানেল-২
২.৪১ সোলার প্যানেলে কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে?	ফ্যান: টি	লাইট: টি
২.৪২ Pedagogical Purpose (শিক্ষা সংক্রান্ত/শিখন-শেখানো কার্যক্রম) এ ইন্টারনেট সংযোগ আছে কি?	হ্যাঁ -১	না-২
২.৪৩ ইন্টারনেট সংযোগ এর ধরন?	মডেম-১	ব্রডব্যান্ড-২
২.৪৪ ব্রডব্যান্ড হলে, ব্যাডউইথ কত? ----- এমবিপিএস (Mbps)		
২.৪৫ প্রতিষ্ঠানে ওয়াইফাই সংযোগ আছে কি?	হ্যাঁ-১	না-২
২.৪৬ Personal Protective Equipment ও Occupational Health Safety ল্যাব/ওয়ার্কশপে পর্যাপ্ত ইকুইপমেন্ট আছে কি?	হ্যাঁ -১	না-২
২.৪৭ প্রতিষ্ঠানে অগ্নিবার্ষিক যন্ত্র আছে কি?	হ্যাঁ-১	না-২
২.৪৮ প্রতিষ্ঠানটিতে জরুরী বহির্গমন ব্যবস্থা আছে কি না?	হ্যাঁ-১	না-২
২.৪৯ প্রতিষ্ঠানের নিজস্ব ওয়েবসাইটের অবস্থা কিরূপ?	সচল	অচল

**সেকশন ৩**  
**শিক্ষার্থী সংক্রান্ত তথ্য**  
(প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টিক ( ✓ ) চিহ্ন দিন)

৩.১ এসএসসি (ভোক.)/দাখিল ভোক.এর বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য-২০১৯

শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্তি		উপস্থিতি (১৫ জুলাই, ২০১৯)		রিপিটার শিক্ষার্থী সংখ্যা		ট্রান্সফার ইন	ট্রান্সফার আউট	২০১৯ এর পাঠ্যপুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
	মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী			
৯ম											
১০ম											

৩.২ টেকনোলজি/ট্রেড/কোর্স/শ্রেণী ভিত্তিক আসন সংখ্যা ও ভর্তিকৃত শিক্ষার্থী সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

টেকনোলজি/ ট্রেড/ কোর্স/ শ্রেণী	আসন সংখ্যা	ভর্তিকৃত শিক্ষার্থী সংখ্যা

৩.৩ ২০১৮ সালের বা পূর্ববর্তী সালের শিক্ষার্থী ২০১৯ সালে একই শ্রেণীতে অধ্যয়নরত আছে এইরূপ শিক্ষার্থীর সংখ্যা (রিপিটার)

শ্রেণী	মোট শিক্ষার্থী	ছাত্রী

৩.৪ এইচএসসি (ভোক.)-এর বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য-২০১৯

শ্রেণি	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্তি		উপস্থিতি (১৫ জুলাই, ২০১৯)		রিপিটার শিক্ষার্থী সংখ্যা		ট্রান্সফার ইন	ট্রান্সফার আউট	২০২০ এর পাঠ্যপুস্তকের চাহিদা অনুযায়ী শিক্ষার্থীর সংখ্যা
	মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী			
১ম বর্ষ (১১শ)											
২য় বর্ষ(১২শ)											

### ৩. প্রেইচএসসি (বিএম) এর বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

৩.৬ এক বছর মেয়াদি সার্টিফিকেট কোর্সের বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

৩.৭ এক বছর মেয়াদি অ্যাডভান্সড সার্টিফিকেট কোর্সের বর্ষভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

### ৩.৮ ডিপ্লোমা সমমান-এর পর্বতীক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

৩.৯ বিভিন্ন ক্যাটাগরি ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

৩.১০ বিভিন্ন ধর্ম ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

৩.১১ ডিপ্লোমা সমমান এর বিভিন্ন ক্যাটাগরি ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০১৯

ক্যাটাগরি (শিক্ষার্থী)	১ম পর্ব		২য় পর্ব		৩য় পর্ব		৪র্থ পর্ব		৫ম পর্ব		৬ষ্ঠ পর্ব		৭ম পর্ব		৮ম পর্ব		
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	
কর্মজীবী																	
ভূমিহীন(অভিভাবক)																	
মুক্তিযোদ্ধা পোষ্য/নাতি-নাতনি																	
ক্ষুদ্রনগোষ্ঠী																	
অনাথ/এতিম																	

৩.১২ ডিপ্লোমা সমমান এর বিভিন্ন ধর্ম ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০১৯

ক্যাটাগরি (শিক্ষার্থী)	১ম পর্ব		২য় পর্ব		৩য় পর্ব		৪র্থ পর্ব		৫ম পর্ব		৬ষ্ঠ পর্ব		৭ম পর্ব		৮ম পর্ব		
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	
মুসলিম-৭																	
হিন্দু-৮																	
হিন্দু-৯																	
বৌদ্ধ-১০																	
অন্যান্য-১১																	

৩.১৩ প্রতিবন্ধী ও অটিজম এর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০১৯

প্রতিবন্ধীর ধরন	৯ম শ্রেণি		১০ম শ্রেণি		১১শ শ্রেণি		১২শ শ্রেণি		১৩শ শ্রেণি		১৪শ শ্রেণি	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
অটিস্টিক												
শারীরিক প্রতিবন্ধিতা												
দীর্ঘস্থায়ী মানসিক অসুস্থতাজনিত প্রতিবন্ধিতা												
দৃষ্টি প্রতিবন্ধিতা												
বাক প্রতিবন্ধিতা												
বুদ্ধি প্রতিবন্ধিতা												
শ্রবণ প্রতিবন্ধিতা												
শ্রবণ দৃষ্টি প্রতিবন্ধিতা												
সেরিব্রালপালসি												
বহুমাত্রিক প্রতিবন্ধিতা												
ডাউন সিন্ড্রোম												
অন্যান্য												
মোট												

৩.১৪ ডিপ্লোমা সমমান এর প্রতিষ্ঠানে প্রতিবন্ধী ও অটিজম এর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০১৯

প্রতিবন্ধীর ধরন	১ম পর্ব		২য় পর্ব		৩য় পর্ব		৪র্থ পর্ব		৫ম পর্ব		৬ষ্ঠ পর্ব		৭ম পর্ব		৮ম পর্ব	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
অটিস্টিক																
শারীরিক প্রতিবন্ধিতা																
দীর্ঘস্থায়ী মানসিক অসুস্থতাজনিত প্রতিবন্ধিতা																
দৃষ্টিপ্রতিবন্ধিতা																
বাক প্রতিবন্ধিতা																
বুদ্ধি প্রতিবন্ধিতা																
শ্রবণ প্রতিবন্ধিতা																
শ্রবণ দৃষ্টি প্রতিবন্ধিতা																
সেরিব্রালপালসি																
বহুমাত্রিক প্রতিবন্ধিতা																
ডাউন সিন্ড্রোম																
অন্যান্য																
মোট																

৩.১৫ ক্ষুদ্র নং-গোষ্ঠীর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা ২০১৯

ক্ষুদ্র নং-গোষ্ঠীর ধরন	৯ম শ্রেণী		১০ম শ্রেণী		১১ শ শ্রেণী		১২শ শ্রেণী		১৩শ শ্রেণী		১৪শ শ্রেণী	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
সাঁওতাল												
চাকমা												
গারো												
হাজং												
চাক												
কুকি												
খেয়া												
বোম/বম												
মারমা												
ত্রিপুরা												
খাসিয়া												
মানিপুরি												
অন্যান্য												

৩.১৬ ডিপ্লোমা সমমান এর প্রতিষ্ঠানে ক্ষুদ্র নং-গোষ্ঠীর ধরন অনুযায়ী শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০১৯

ক্ষুদ্র নং-গোষ্ঠীর ধরন	১ম পর্ব		২য় পর্ব		৩য় পর্ব		৪র্থ পর্ব		৫ম পর্ব		৬ষ্ঠ পর্ব		৭ম পর্ব		৮ম পর্ব		
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	
সাঁওতাল																	
চাকমা																	
গারো																	
হাজং																	
চাক																	
কুকি																	
খেয়া																	
বোম/বম																	
মারমা																	
ত্রিপুরা																	
খাসিয়া																	
মানিপুরি																	
অন্যান্য																	

৩.১৭ বয়সভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা (০১/০১/২০১৯ তারিখের বয়স)

শ্রেণী	শিক্ষার্থী	১৪ বছর	১৫বছর	১৬বছর	১৭বছর	১৮বছর	১৯বছর	২০বছর	২১বছর	২২ বছর	২৩বছর	২৪বছর	২৫বছর	মোট
৯ম	মোট													
	ছাত্রী													
১০ম	মোট													
	ছাত্রী													
১১শ	মোট													
	ছাত্রী													
১২শ	মোট													
	ছাত্রী													
১৩শ	মোট													
	ছাত্রী													
১৪শ	মোট													
	ছাত্রী													

\*প্রযোজ্য ক্ষেত্রে Shift-এর সকল শিক্ষার্থীদের তথ্য একসাথে দিতে হবে

\*\* নির্দেশিক (Indicator) নির্ণয়ের জন্য তথ্যসমূহ গুরুত্বপূর্ণ।

৩.১৮ ডিপ্লোমা সমমান এর প্রতিঠানে বয়সভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা (০১/০১/২০১৯ তারিখের বয়স)

বয়স	১ম পর্ব		২য় পর্ব		৩য় পর্ব		৪র্থ পর্ব		৫ম পর্ব		৬ষ্ঠ পর্ব		৭ম পর্ব		৮ম পর্ব		
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	
১৪ বছর																	
১৫ বছর																	
১৬ বছর																	
১৭ বছর																	
১৮ বছর																	
১৯ বছর																	
২০ বছর																	
২১ বছর																	
২২ বছর																	
২৩ বছর																	
২৪ বছর																	
২৫ বছর																	
মোট																	

\*প্রযোজ্য ক্ষেত্রে Shift-এর সকল শিক্ষার্থীদের তথ্য একসাথে দিতে হবে

৩.১৯ বেসিক ট্রেডে বর্ষ ও শিক্ষার্থী তথ্য ২০১৯

কোর্সের ধরন	কোর্সের মেয়াদ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি থাণ্ড	
		মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী
বেসিক	৩ মাস(৩৬০ ঘন্টা)				
	৬ মাস (৩৬০ ঘন্টা)				
RTO	৩ মাস(৩৬০ ঘন্টা)				
RPL	৩৬০ ঘন্টা				
এডভান্সড সার্টিফিকেট কোস	১ বছর				

৩.২০ এসএসসি (ভোক.)-এর ট্রেড ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

কারিকুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	আসন সংখ্যা	শ্রেণী		মোট	
				৯ম			
				মোট	ছাত্রী		

৩.২১ এইচএসসি (ভোক.)-এর ট্রেড ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

কারিকুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	আসন সংখ্যা	শ্রেণী		মোট	
				১১শ			
				মোট	ছাত্রী		

৩.২২ এইচএসসি(বিএম) এর স্পেশালাইজেশন ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

\* কারিগরী শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক প্রদত্ত কোড ও স্পেশালাইজেশন এর নাম ব্যবহার করুন

৩.২৩ ডিপ্লোমা ইন কমার্স এর স্পেশালাইজেশন ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

৩.২৪ ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, হেলথ টেকনোলজি, টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং, একাডেমিকালচার, ফিসারিজ ও সমাজন-এর টেকনোলজি ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

৩.২৫ সার্টিফিকেট কোর্স (৬মাস/১বছর/২বছর মেয়াদী) ট্রেডিভিউক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

৩.২৬ জাতীয় দক্ষতামান (১বছর মেয়াদী) ট্রেডিভিউক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

কারিকুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	আসন সংখ্যা	কোর্সের মেয়াদ	
				এক বছর মেয়াদী	
				মোট	ছাত্রী

### ৩.২৭ বেসিক ট্রেড কোর্স ট্রেডভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য ২০১৯

ପରୀକ୍ଷାର୍ଥୀ ସମ୍ପର୍କିତ ତଥ୍ୟ

৩.২৮ এসএসসি(ভোক.)/দাখিল(ভোক.) এর ট্রেড ভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা ২০১৯

কারিকুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	ফলাফল			
			পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাশের সংখ্যা	
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৩.২৯ এইচএসসি(ভোক.) এর ট্রেড ভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা ২০১৯

কারিকুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	ফলাফল			
			পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাশের সংখ্যা	
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

\*কারিগরী শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক প্রদত্ত কোড ও ট্রেইনের নাম ব্যবহার করুণ

৩.৩০ এইচএসসি (বিএম) এর ট্রেড ভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা ২০১৯

কারিগুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	ফলাফল			
			পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাশের সংখ্যা	
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৩.৩১ ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, হেলথ টেকনোলজি/ মেডিকাল ইঙ্গিটিউট, টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং, এঞ্জিলচার, ফিসারিজ ও কমার্স-এর ট্রেড ভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা (সর্বশেষ প্রকাশিত, সাল-----)

কারিগুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	ফলাফল			
			পরীক্ষার্থীর সংখ্যা		পাশের সংখ্যা	
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৩.৩২ সার্টিফিকেট কোর্সে ট্রেডভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা ২০১৯

কারিগুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	কোর্সের মেয়াদ					
			৩ মাস/৬মাস		১ বছর		২ বছর	
			পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	পাশের সংখ্যা	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	পাশের সংখ্যা	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	পাশের সংখ্যা
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৩.৩৩ জাতিয়তা দক্ষতামান কোর্সে ট্রেডভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা ২০১৯

কারিগুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	কোর্সের মেয়াদ			
			১ বছর		পাশের সংখ্যা	
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৩.৩৪ বেসিক কোর্সে ট্রেডভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা ২০১৯

কারিগুলাম আইডি	ট্রেড কোড	ট্রেডের নাম	কোর্সের মেয়াদ					
			৩ মাস/৬মাস		১ বছর		পাশের সংখ্যা	
			পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	পাশের সংখ্যা	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	পাশের সংখ্যা	পরীক্ষার্থীর সংখ্যা	পাশের সংখ্যা
			মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৩.৩৫ Entrepreneurship বিষয়ে শিক্ষা প্রদান সংক্রান্ত তথ্য (বয়সভিত্তিক) ২০১৯

Entrepreneurship বিষয়ে শিক্ষা	Youth (15-24)	Adult (25+)

**সেকশন ৪**  
**শিক্ষক ও কর্মচারী সম্পর্কিত তথ্য**  
(প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টিক ( ✓ ) চিহ্ন দিন)

৪.১ পদবী ভিত্তিক কর্মরত, প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত, এমপিওভুক্ত শিক্ষক/শিক্ষিকা ও কর্মচারীর সংখ্যা -২০১৯

পদবী কোড	পদবী	কর্মরত		সংশ্লিষ্ট টেকনোলজির প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত		এমপিও ভুক্ত		খন্দকালীন শিক্ষক		শূন্য পদের সংখ্যা	নিবন্ধনকৃত শিক্ষক সংখ্যা (NTRCA)
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	মোট	মহিলা		
১৮	অধ্যক্ষ										
১৯	উপাধ্যক্ষ										
২০	অধ্যাপক										
৭৬	সুপারিনেটেন্ডেন্ট										
৭৭	সহ: সুপারিনেটেন্ডেন্ট										
২১	সহযোগী অধ্যাপক										
২২	সহকারী অধ্যাপক										
২৩	প্রভাষক										
৮২	চীফ ইস্ট্রাকটর(টেক)										
	চীফ ইস্ট্রাকটর(নন-টেক)										
৮৩	ইস্ট্রাকটর (টেক)										
৯৮	ইস্ট্রাকটর (নন-টেক)										
৯৯	ট্রেড ইস্ট্রাকটর										
১০০	ফোরম্যান ইস্ট্রাকটর										
	সিনিয়র ক্রাফট ইস্ট্রাকটর										
	ক্রাফট ইস্ট্রাকটর										
	ফোরম্যান										
৪৪	ওয়ার্কিংপ সুপার										
৯০	সহকারী শিক্ষক (ভাষা)										
০৫	সহকারী শিক্ষক (গণিত)										
১০১	সহকারী শিক্ষক (বিজ্ঞান)										
	সহকারী শিক্ষক (ধর্ম)										
	কম্পিউটার প্রদর্শক কাম-মেকানিক										
৪৫	জুনিয়র ইস্ট্রাকটর (টেক)										
১০২	জুনিয়র ইস্ট্রাকটর (নন-টেক)										
৪৬	ফিজিক্যাল এডুকেশন টিচার										
৪৭	প্রোগ্রাম অফিসার/প্রোগ্রামার										
৭৮	ডেমো-কাম মেকানিকস্										
৮১	কম্পিউটার অপারেটর কাম মেকানিক										
৮২	টেকনিক্যাল শপ এ্যাসিস্ট্যান্ট/টেকনিক্যাল										
৮৬	খন্দকালীন শিক্ষক										
৬২	বিজ্ঞান ল্যাব এ্যাসিস্ট্যান্ট										
৮৭	কম্পিউটার ল্যাব এ্যাসিস্ট্যান্ট										
	নন-চিচিং কর্মকর্তা										
৮০	লাইব্রেরিয়ান										
৮১	সহকারী গ্রাহণ্য কাম ক্যাটালগার										
	RTA										
৮৮	২য় শ্রেণী										
৫০	৩য় শ্রেণী										
৬০	৪র্থ শ্রেণী										
৮৯	অন্যান্য										
	মোট										

৪.২ স্তর ভিত্তিক শিক্ষকদের বাবাজন (একজন শিক্ষক একাধিক স্তরে পাঠদান করলে প্রত্যেক স্তরেই তাঁর সংখ্যা অন্তর্ভুক্ত হবে

পাঠদানের স্তর	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
ডিপ্লোমা ইন টেক. এডুকেশন		
ডিপ্লোমা		
এইচএসসি ( ভোক. )		
এইচএসসি (বিএম)		
এসএসসি (ভোক.)		
দাখিল (ভোক.)		
সার্টিফিকেট কোর্স		
জাতীয় দক্ষতামান		
বেসিক ট্রেইনিং (৩৬০ ঘণ্টা)		

৪.৩ প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ শিক্ষাগত যোগ্যতা ভিত্তিক শিক্ষক সংখ্যা :

শিক্ষাগত যোগ্যতা	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
(৩৫) পি এইচডি		
(৩৪) এমফিল/ এমএস		
(৩৭) এমএসসি ইঞ্জিঃ		
(১৬) বিএসসি ইঞ্জিঃ		
(১৪) ম্যাটকোভর(অনার্সসহ)		
(১০) ম্যাটক		
(০৭) ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিঃ		
(০৮) এইচএসসি/ আলিম বা সমমান		
ডিপ্লোমা ইন এঞ্চিলচার		
ডিপ্লোমা ইন ফিশারিজ		
ডিপ্লোমা ইন ফরেস্ট্রি		
(২৫) অন্যান্য ডিপ্লোমা		

৪.৪ প্রতিষ্ঠানের সর্বোচ্চ শিক্ষক প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা:

প্রশিক্ষণ	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
(১৪) এমএসসি ইন টেক. এডুকেশন		
পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা ইন টেক. এডুকেশন		
(১৪) বিএসসি ইন টেক এডুকেশন		
(১৬) ডিপ্লোমা ইন টেক এডুকেশন		
ডিপ্লোমা ইন ভোকেশনাল এডুকেশন		
CBT&A (Level-4) (Pedagogy)		
CBT&A (Level-4) (Pedagogy) (Assessor)		
CBT&A (Level-5)		
Pedagogy (Teaching-Learning)		

৪.৫ আইসিটি বিষয়ে প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা:

প্রশিক্ষণ/ ডিপ্লি	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
ডিপ্লোমা(আইসিটি)		
সার্টিফিকেট ট্রেনিং		
হার্ডওয়্যার এন্ড ট্র্যাবল স্যুটিং		
ডিজিটাল কনটেন্ট ডেভলপমেন্ট ট্রেনিং		
বেসিক		
অন্যান্য		

৪.৫ তথ্য প্রদানের দিন শিক্ষক উপস্থিতি (গণনার দিন প্রতিষ্ঠান বন্ধ থাকলে পূর্ববর্তী কর্মদিবসের উপস্থিতি নিন্দে হবে)

গণনার দিন	
মোট	মহিলা

৪.৬ প্রতিষ্ঠান প্রধান ভারপ্রাপ্তি কি না?

হ্যাঁ -১      না-২

৪.৭ এই বছর (২০১৯) কত জন শিক্ষক চাকুরি ছেড়ে অন্য পেশায় চলে গেছেন?

জন

৪.৮ ১/৭/২০১৮ থেকে ৩০/৬/২০১৯ পর্যন্ত নতুন নিয়োগ প্রাপ্ত শিক্ষক সংখ্যা:

মোট ..... জন

মহিলা ..... জন



৫.১৫ শিক্ষক ডায়েরি ব্যবহার করা হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৫.১৬ প্রতিষ্ঠানটিতে Awareness Programme হয় কি ?

হাঁ-১

না-২

৫.১৬.১ উত্তর হাঁ হলে কী কী কার্যক্রম পরিচালিত হয়?

মাদক ও সন্তান বিরোধী	নিরাপদ সড়ক	জাতীয় শুদ্ধাচারকৌশল(NIS)	ইনোভেশন (Innovation)	বাল্যবিবাহ	ইতিভিত্তিক	ইন্টারনেটের অপব্যবহার	অন্যান্য
----------------------	-------------	---------------------------	----------------------	------------	------------	-----------------------	----------

৫.১৭ নিয়মিত শিক্ষার্থী সমাবেশ হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৫.১৮ ২০১৯ সালে কত কার্যদিবস ছিল ?

হাঁ-১

না-২

## সেকশন ৬

### আইসিটি শিক্ষা ও লাইব্রেরি সংক্রান্ত তথ্য

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

৬.১ আইসিটি বিষয়ে শিক্ষক আছে কি?

হাঁ-১

না-২

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

১. মাতক	২. বিএসসি ইঞ্জিঃ (কম্পিউটার)	৩.ডিপ্লোমা ইঞ্জিঃ (কম্পিউটার)	৪. মাতকোভর	৫.অন্যান্য
---------	------------------------------	-------------------------------	------------	------------

৬.২ কী ধরনের প্রশিক্ষণ নিয়েছেন?  
(মাতক ও মাতকোভর ডিপ্লি প্রাপ্তি শিক্ষকের জন্য প্রযোজ্য )

সার্টিফিকেট কোর্স-১

ডিপ্লোমা কোর্স-২

অন্যান্য-৩

৬.৩ Pedagogical Purpose (শিক্ষা সংক্রান্ত/ শিখন-শেখানো কার্যক্রম) এ কম্পিউটার ব্যবহৃত হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৬.৪ উত্তর হাঁ হলে কম্পিউটার সংখ্যা?

ডেঙ্কটপ:-----

ল্যাপটপ:

মোট:

৬.৫ Pedagogical (শিখন-শেখানো) কাজে ইন্টারনেট ব্যবহৃত হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৬.৬ উত্তর হাঁ হলে ইন্টারনেট কে ব্যবহার করেন?

শিক্ষার্থী -১

শিক্ষক-২

শিক্ষক-শিক্ষার্থী উভয়

৬.৭ প্রতিষ্ঠানটিতে Computer Basic Course পাঠদান হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৬.৮ উত্তর হাঁ হলে পাঠদানরত মোট শিক্ষার্থীর সংখ্যা?

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

৬.৯ প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকগণ শিক্ষক-বাতায়নের সদস্য কি ?

হাঁ-১

না-২

৬.১০ উত্তর হাঁ, হলে কতজন

মোট:

মহিলা:

৬.১১ প্রতিষ্ঠানে ডিজিটাল হাজিরা সংক্রান্ত তথ্য :

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

৬.১২ লাইব্রেরির জন্য পৃথক ভবন আছে কি?

হাঁ-১

না-২

৬.১৩ লাইব্রেরির বইয়ের সংখ্যা :

টি

৬.১৪ শিক্ষার্থীদের লাইব্রেরি থেকে বই ইস্যু করা হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৬.১৫ উত্তর হাঁ হলে, নিয়মিত বই ইস্যু করা হয় কি?

হাঁ-১

না-২

৬.১৬ উত্তর হাঁ হলে, মাসে ইস্যুকৃত বইয়ের সংখ্যা

-----টি

৬.১৭ লাইব্রেরির পুস্তকাদির ক্যাটালগিং/কম্পিউটারাইজড হয় কি ?

হঁ-১

না-২

৬.১৮ লাইব্রেরি আওয়ার ক্লাশ রুটিনে অন্তর্ভুক্ত আছে কি ?

হঁ-১

না-২

৬.১৯ বঙ্গবন্ধু ও মুক্তিযুদ্ধ কর্মার আছে কি ?

হঁ-১

না-২

৬.২০ বঙ্গবন্ধু মুরাল আছে কি ?

হঁ-১

না-২

৬.২১ Language club আছে কি ?

হঁ-১

না-২

৬.২১.১ উত্তর হাঁ হলে কোন কোন ভাষা চর্চা হয়?

বাংলা	ইংরেজি	আরবি	চাইনিজ	কোরিয়ান	কৃষি	স্প্যানিস	অন্যান্য
-------	--------	------	--------	----------	------	-----------	----------

### সেকশন ৭

যন্ত্রপাতি/সরঞ্জাম সুবিধা, ইন্ডাস্ট্রি লিংকেজ ও জব প্লেসমেন্ট।

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

৭.১ ল্যাবের বিবরণ:

কারিকুলাম	ট্রেড /টেকনোলজি /স্পেশালাইজেশন/আইসিটি	ল্যাবের ধরন	ল্যাবের সংখ্যা	ল্যাবের আয়তন
এসএসসি (ভোক.)				
দাখিল (ভোক.)				
এইচএসসি (ভোক.)				
এইচএসসি (বিএম)				
এইচএসসি ডিপ্লোমা ইন কমার্স				
ডিপ্লোমা				
সার্টিফিকেট কোর্স (৬মাস/১ বছর/২বছর মেয়াদি)				
জাতীয় দক্ষতামান (১ বছর)				
জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘণ্টা)				

\* Software ল্যাব, Hardware ল্যাব, Networking ল্যাব ইত্যাদি।

৭.২ প্রতিষ্ঠানে ল্যাব সম্পর্কিত তথ্য: (আইসিটি ল্যাবসহ)

কারিকুলাম এসএসসি (ভোক)	ট্রেড /টেকনোলজি /স্পেশালাইজেশন/আইসিটি	ল্যাবে যন্ত্রপাতির সংখ্যা			
		সচল	মেরামত যোগ্য	অচল	মোট
দাখিল (ভোক.)					
এইচএসসি (ভোক.)					
এইচএসসি (বিএম)					
এইচএসসি ডিপ্লোমা ইন কমার্স					
ডিপ্লোমা					
সার্টিফিকেট কোর্স (৬মাস/১ বছর/২বছর মেয়াদি)					
জাতীয় দক্ষতামান (১ বছর)					
জাতীয় দক্ষতামান বেসিক (৩৬০ঘণ্টা)					

৭.৩ ল্যাব ব্যতিত অন্য কম্পিউটার আছে কি?

হঁ-১

না-২

৭.৪ উত্তর হাঁ হলে, অন্যান্য কম্পিউটারের সংখ্যা :

সচল:-----

মেরামত যোগ্য:-----

অচল:-----

মোট:-----

৭.৫ কম্পিউটার প্রদানকারী সংস্থা অনুযায়ী সংখ্যা:

সংস্থার নাম :	শিক্ষামন্ত্রণালয়	কারিগরি অধিদপ্তর	প্রকল্প	শিক্ষাবোর্ড	বিসিসি	এনজিও	ক্রয়কৃত	অন্যান্য
সংখ্যা :								

৭.৬ ধরন অনুযায়ী প্রতিষ্ঠানের সচল কম্পিউটারের সংখ্যা (ল্যাব.+অন্যান্য কম্পিউটার) :

ডেক্ষটপ:-----

ল্যাপটপ:

মোট:

৭.৭ মাল্টিমিডিয়া থেক্সের আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৭.৮ উত্তর হ্যাঁ হলে, মাল্টিমিডিয়া থেক্সের সংখ্যা :

সচল: টি

অচল: টি

৭.৯ প্রতিষ্ঠানে সিসি ক্যামেরা আছে কি?

হ্যাঁ-১

না-২

৭.১০ উত্তর হ্যাঁ হলে, কতটি সিসি ক্যামেরা আছে?

টি

৭.১৩ শারীরিক প্রতিবন্ধী শিক্ষার্থীর জন্য প্রতিষ্ঠানে শ্রেণী কক্ষে প্রবেশের জন্য বিশেষ ঢালু পথ (Ramp) আছে কি ?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.১৪ বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিক্ষার্থীদের জন্য নিচের কোন ধরণের সুবিধা আছে?

শিক্ষা উপকরণ-১

অন্যান্য-২

কোনটি নয়-৩

৭.১৫ প্রতিষ্ঠানটি আশ্রয় কেন্দ্র হিসেবে ব্যবহৃত হয় কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.১৬ Industry Institute Linkage আছে কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.১৭ দেশে-বিদেশে ইভাস্ট্রিয়াল প্রশিক্ষণ হয় কি?

হ্যাঁ

না

৭.১৭.১ উত্তর হ্যাঁ হলে কয়টি?

দেশে -----

বিদেশে -----

৭.১৮ Job Placement Cell আছে কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.১৯ Job Fair হয় কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.২০ Industrial Export অতিথি শিক্ষক হিসাবে পাঠদান করান কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.২১ ইভাস্ট্রি ইনসিটিউট আছে কিনা?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.২২ দেশে বিদেশে ইভাস্ট্রি ট্রেনিং হয় কিনা?

দেশে মোট-----

বিদেশে মোট -----

৭.২৩ ইভাস্ট্রি ইনসিটিউট লিংকেজ আছে কিনা?

হ্যাঁ -১

না-২

৭.২৪ জব প্লেসমেন্ট সেল আছে কিনা?

হ্যাঁ -১

না-২

## সেকশন ৮

### বিবিধ পরিকল্পনা ও উন্নয়ন

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

৮.১ শিক্ষার্থীদের নিকট হতে আদায়কৃত অর্থ সংক্রান্ত তথ্য (শ্রেণী ভিত্তিক) ২০১৯

শ্রেণী	মোট শিক্ষার্থী	আদায়কৃত অর্থ (বার্ষিক)

৮.২ প্রতিষ্ঠানের সরকারি বার্ষিক বাজেট বরাদ্দ করত?

টাকা

৮.৩ প্রতিষ্ঠানের সরকারি সাহায্য ভিত্তি অন্য কোন সাহায্য/ অনুদান থাকলে তার পরিমাণ কত?

টাকা

৮.৪ প্রতিষ্ঠানের মোট বার্ষিক ব্যয় কত?

টাকা

৮.৫ প্রতিষ্ঠানটির অভ্যন্তরীণ বার্ষিক অডিট হয় কি ?

হ্যাঁ-১      না-২

৮.৬ ডিআইএ কর্তৃক অডিট সম্পন্ন হয়েছে কি?

হ্যাঁ-১      না-২

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

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

৮.৯ বার্ষিক উন্নয়ন পরিকল্পনা হয় কি?

হ্যাঁ-১      না-২

৮.১০ সহপাঠ কার্যক্রম পরিচালিত হয় কি?

হা-১

না-২

৮.১১ শ্রেণী ভিত্তিক খেলাধুলায় (ইনডোর) সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

শ্রেণী	অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থী সংখ্যা		পুরুষকারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৮.১২ শ্রেণী ভিত্তিক খেলাধুলায় (আউটডোর) সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

শ্রেণী	অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থী সংখ্যা		পুরুষকারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৮.১৩ শ্রেণী ভিত্তিক বার্ষিক সাংস্কৃতিক কার্যক্রমে সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

শ্রেণী	অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থী সংখ্যা		পুরুষকারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৮.১৪ সূজনশীল মেধা অব্দেশণ কার্যক্রমে সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

শ্রেণী	অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থী সংখ্যা		পুরুষকারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৮.১৫ Skills Competition সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

শ্রেণী	অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থী সংখ্যা		পুরুষকারপ্রাপ্ত শিক্ষার্থীর সংখ্যা	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী

৫.২০ প্রতিষ্ঠানটিতে স্কাউটিং, গার্ল গাইড ও বিএনসিসি কার্যক্রমে অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থী সংখ্যা:

	স্কাউট	গার্ল গাইড	বিএনসিসি	
	মোট	মহিলা	মোট	মহিলা

৮.১০ প্রতিষ্ঠানটিতে স্কাউটিং, গার্ল গাইড ও বিএনসিসি কার্যক্রম পরিচালনার জন্য আলাদা ব্যাংক অ্যাকাউন্ট আছে কি?

হা-১

না-২

৫.১১ প্রতিষ্ঠানের সহায়তামূলক ও কমিউনিটি সার্ভিস গ্রহণকারী ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা:

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

৮.১১ জাতীয় দিবসগুলো যথাযথভাবে পালন করা হয় কি?

হা-১

না-২

৮.১২ প্রতিষ্ঠানে সংবাদপত্র রাখা হয় কি?

হা-১

না-২

৮.১৩ উন্নত হাঁ হলে, কয়টি দৈনিক সংবাদপত্র রাখা হয়-----টি

৮.১৪ প্রতিষ্ঠানটি পারিলিক পরীক্ষা কেন্দ্র কি?

হা-১

না-২

৮.১৫ শিক্ষার্থীদের ইউনিফর্ম আছে কি?

হা-১

না-২

৮.১৬ শিক্ষার্থীদের পরিচয় পত্র আছে কি?

হা-১

না-২

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

হা-১

না-২

৮.১৮ একাডেমিক ক্যালেন্ডার আছে কি?

হা-১

না-২

৮.১৯ অভিভাবক দিবস পালিত হয় কি?

হা-১

না-২

৮.২০ বিভিন্ন অনুষ্ঠান/দিবসের বর্ষণগুলি আছে কি?

হা-১

না-২

৮.২১ শিক্ষক ও কর্মচারীদের নির্দিষ্ট কোন পোষাক আছে কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৮.২২ প্রতিষ্ঠানটিতে কোন মামলা আছে কি ?

হ্যাঁ -১

না-২

৮.২৩ উত্তর হাঁ হলে, মামলার বিষয় উল্লেখ করুন ১.----- ২.----- ৩.-----

৮.২৪ প্রতিষ্ঠানে সতত স্টোর আছে কি?

হ্যাঁ -১

না-২

৮.২৫ ট্রেড/ কোর্স/ শ্রেণী ভিত্তিক বৈদেশিক ভাষার উপর দক্ষতা সম্পর্ক (ভাষার উপর দক্ষতার সমদপ্রাপ্ত হতে হবে) শিক্ষার্থী সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

ট্রেড/ কোর্স/ শ্রেণী	ইংরেজি	আরাবি	চাইনিজ	অন্যান্য	ভাষার উপর দক্ষতার	
					সমদ আছে	সমদ নেই

৮.২৬ Bullying, Corporal Punishment, হয়রানি, সন্ত্রাস ও ঘোন হয়রানি সংক্রান্ত তথ্য ২০১৯

অভিযোগের ধরন	অভিযোগ জমা হয়েছে (সংখ্যায়)	অভিযোগ নিষ্পত্তি হয়েছে (সংখ্যায়)
Bullying		
Corporal Punishment		
হয়রানি		
সন্ত্রাস		
ঘোন হয়রানি		

### সেকশন ৯

জলবায়ু পরিবর্তন ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত তথ্য  
(প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টিক (✓) চিহ্ন দিন)

৯.১ আপনার প্রতিষ্ঠানটি কোন ধরনের দুর্যোগ প্রবণ এলাকায় অবস্থিত ?

জলোচ্ছস-১	সাইক্লোন-২	বন্যা-৩	জলাবদ্ধতা-৪	লবণাত্ততা-৫	নদী ভঙ্গ-৬	খরা প্রবণ-৭	ভূমিকম্প-৮
পাহাড়ধ্বস-৯	জোয়ার-ভাটা-১০	অন্যান্য-১১	প্রযোজ্য নয়				

৯.২ 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	২০১৯ এর বন্যা	অন্যান্য
১. প্রতিষ্ঠানের মূল ভবনের /ঘরের ব্যাপক ক্ষতি	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না
২. অন্যান্য ভবন/ঘরের ক্ষতি	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না
৩. পাবলিক পরীক্ষা নেয়া যায়নি	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না
৪. ভর্তি হতে শিক্ষার্থী ও অভিভাবকদের আগ্রহ কর্মে গেছে	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না

৯.৩ 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	২০১৯ 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 অত্তত	-----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 ছান্মাত্র 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 খোলা ছিল, কিন্তু শিক্ষকদের ক্ষেত্রে 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 ভেঙে পড়েছিল অন্তত	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার	-----বার
১২. টয়লেট ব্যবস্থা ভেঙে 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

৯.৪ সর্বশেষ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীদের বারে পড়ার সংখ্যা :

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

৯.৫ সর্বশেষ দুর্যোগের পর কোন ধরনের ক্ষয়ক্ষতি কাটিয়ে উঠা যায় নি?

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> ১ ভবনের ক্ষয়ক্ষতি | <input type="checkbox"/> ২ আসবাবপত্র            | <input type="checkbox"/> ৩ ছাদ                 |
| <input type="checkbox"/> ৪ দরজা/জানালা      | <input type="checkbox"/> ৫ পানীয় জলের ব্যবস্থা | <input type="checkbox"/> ৬ স্যানিটেশন ব্যবস্থা |
| <input type="checkbox"/> ৭ সংযোগ রাস্তা     | <input type="checkbox"/> ৮ অন্যান্য .....       |  |

৯.৬ দুর্যোগের পরে ছাত্র-ছাত্রীদের অনিয়মিত উপস্থিতির কারণ কী (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টক চিহ্ন ( ✓ ) দিন)

নং	কারণ	ছাত্র	ছাত্রী
১	পরিবার স্থানান্তরিত হওয়া		
২	শিক্ষা উপকরণ নষ্ট হওয়া		
৩	ক্ষুল 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 করে যাওয়া		
৭	দুর্যোগ পরবর্তী সময়ে ক্ষুলে আসা নিরাপদ মনে হওয়া		
৮	যাতায়াত ব্যবস্থার অসুবিধার কারণে		
৯	অন্যান্য:.....		

৯.৭ দুর্যোগের ফলে শিক্ষক শিক্ষিকাদের অনিয়মিত উপস্থিতির কারণ (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক 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	ক্ষুলে আসা-যাওয়ার সমস্যা, বেশি অর্থ খরচ হওয়া		
৫	বাড়িতে লোকজন নিহত/আহত হওয়া		
৬	দুর্যোগ পরবর্তী সময়ে ক্ষুলে আসা নিরাপদ মনে হওয়া		
৭	শিক্ষার্থী উপস্থিতি কর হবে তেবে আসেন না		
৮	অন্যান্য:.....		

৯.৮ সর্বশেষ দুর্যোগে এ প্রতিষ্ঠানের শিক্ষা উপকরণ ক্ষয়-ক্ষতির বিবরণ: (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে এক বা একাধিক টিক চিহ্ন (✓) 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) খেলাধূলার সরঞ্জাম			
(৬) যন্ত্রপাতি			

৯.৯ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীরা কোন বিষয়সমূহে ক্ষতিহস্ত হয়/পিছিয়ে পড়ে ?

বিষয়	ক্ষতি গ্রান্থ বিষয় (টিক চিহ্ন দিন)	ক্ষতির মাত্রা (টিক চিহ্ন দিন)
বাংলা (১)		বাড়িতে চালিয়ে নিতে পারে
ইংরেজী (২)		প্রতিষ্ঠান না আসলে খুবই সমস্যায় পড়ে
গণিত (৩)		পিছিয়ে পড়ার ফলে ছায়ী ক্ষতি হয়
বিজ্ঞান (৪)		
সামাজিক বিজ্ঞান (৫)		
হিসাব বিজ্ঞান (৬)		
ধর্ম(৭)		
ব্যবহারিক ক্লাস (৮)		

৯.১০ বিষয়ভিত্তিক ক্ষতি পুরিয়ে নেবার জন্য কী ব্যবস্থা নেয়া হয়েছে?

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

৯.১১ 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?

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

৯.১২ দুর্যোগের ফলে ছাত্র-ছাত্রীদের শিক্ষা সংক্রান্ত ক্ষতি কমানোর ব্যাপারে পিতা-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 |

৯.১৩ 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 সনাত্ত ও তালিকাভুক্ত করা হয়েছে |
| <input type="checkbox"/> ৩ | প্রশাসনকে লিখিতভাবে জানানো হয়েছে       | <input type="checkbox"/> ৪ | বিভিন্ন আলোচনা সভায় উপস্থিত করা হয়েছে    |
| <input type="checkbox"/> ৫ | পিটিএ ও এসএমসি সভায় আলোচনা হয়েছে      | <input type="checkbox"/> ৬ | অন্যান্য :-----                            |

৯.১৪ প্রতিষ্ঠানটি প্রতিবছর এবং দীর্ঘমেয়াদী দুর্যোগ খুঁকি সংক্রান্ত কোন মূল্যায়ন প্রতিবেদন করেছে/পাঠ্টিয়েছে কি ?

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ১ হাঁ, 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।

৯.১৫ প্রতিষ্ঠানে দুর্যোগ মোকাবেলার কোন নিজস্ব পরিকল্পনা আছে কি ?

১. হাঁ

২. না

৯.১৬ উভর হাঁ হলে, কি ধরনের পরিকল্পনা(উল্লেখ করুন):

ক্রমিক নং	পরিকল্পনার বিবরণ
১	
২	
৩	
৪	

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

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ১ প্রযোজনীয় তহবিল আছে        | <input type="checkbox"/> ২ তহবিল আছে, তবে অপ্রতুল                   |
| <input type="checkbox"/> ৩ নাই                         | <input type="checkbox"/> ৪ তাংকণিক চাঁদা এহণের মাধ্যমে তহবিল সৃষ্টি |
| <input type="checkbox"/> ৫ অন্যান্য(উল্লেখ করুন):----- |   |

**সেকশন ১০**  
**শিক্ষক ও কর্মচারী তথ্য বিবরণী**

**১০.১ পদবী ভিত্তিক শিক্ষক ও কর্মচারীর তথ্য বিবরণী**

নং	নাম	লিঙ্গ পুরুষ-১ মহিলা-২ তৃতীয়-৩	এনআইডি নম্বর	ধর্ম	পদবী	বিষয়	চাকুরীতে প্রথম যোগদানের তারিখ দিন/মাস/বছর	বর্তমান পদে যোগদানের তারিখ দিন/মাস/বছর	এমপিও ভূক্তির তারিখ (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) দিন/মাস/বছর	জন্মারিখ দিন/মাস/ বছর	শিক্ষাগত যোগ্যতা( বিভাগ বা জিপিএ, হেমি ইত্যাদি প্রযোজ্যতি লিখুন)						টিআইএন নম্বর
											এসএসসি /সমমান	এইচএসসি /সমমান	ডিপ্লোমা ইন টেকনোলজি	মাতক পাস	মাতক সম্মান	বিএড়/ ডিপ্লোমা ইন টেক এছু	
১																	
২																	
৩																	
৪																	
৫																	
৬																	
৭																	
৮																	
৯																	
১০																	
১১																	
১২																	
১৩																	
১৪																	
১৫																	
১৬																	
১৭																	
১৮																	
১৯																	
২০																	
২১																	
২২																	
২৩																	
২৪																	
২৫																	
২৬																	

বিদ্রোহ: পদের ক্রমানুসারে প্রয়োজনে অনুরূপ ছকে আলাদা কাগজ ব্যবহার করা যাবে।

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

প্রতিষ্ঠানের সীল

জেলা শিক্ষা অফিসারের স্বাক্ষর

নামযুক্ত সীল :

তারিখ :

মোবাইল:

ই-মেইল:

উপজেলা মাধ্যমিক শিক্ষা অফিসারের/দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার স্বাক্ষর

জেলা শিক্ষা অফিসারের স্বাক্ষর

নামযুক্ত সীল :

নামযুক্ত সীল :

তারিখ :

তারিখ :

মোবাইল:

মোবাইল:

ই-মেইল:

ই-মেইল:



**বার্ষিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠান জরিপ -২০১৯**  
Annual Education Institution Survey (AEIS)

**কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান সম্পর্কিত তথ্য ছক**

প্রতিষ্ঠানের নাম:-----

ইআইআইএন (EIIN):----- উপজেলা/থানা----- জেলা----- বিভাগ-----

**প্রশ্নমালা প্ররণের সংক্ষিপ্ত নির্দেশিকা**

প্রশ্ন নং	তথ্য ছক প্ররণের পূর্বে নির্দেশিকা এবং প্রশ্নমালা মনোযোগ সহকারে পড়ে নিন।			
	<b>ক. সাধারণ তথ্য</b>			
• ইআইআইএন (EIIN) নম্বরসহ প্রতিষ্ঠানের অন্যান্য কোড নির্দিষ্ট ঘরেগুলোতে লিখুন।				
• ক্ষেত্র বিশেষে টিক (✓) চিহ্ন অথবা নির্দিষ্ট ঘরে তারিখ অথবা সংখ্যা সম্পর্কিত প্রশ্নের ঘরে সংখ্যা লিখুন				
১.১	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			
১.৩	প্রতিষ্ঠার তারিখ বা অন্য কোন তারিখ লেখার ক্ষেত্রে দিন ও মাস দুই অংকে এবং বছর চার অংকে লিখুন। যেমন-	দিন	মাস	বছর
		০১	০১	১৯৫৮
১.৯	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।			
	<b>খ. ভৌত সুযোগ সুবিধা</b>			
২.১	জমির পরিমাণ শতাংশে লিখুন। যেমন, ৭৭ শতাংশ, ১০০ শতাংশ ইত্যাদি। একের 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। অন্ত্র জমি বলতে প্রতিষ্ঠান ভবনের থেকে বিচ্ছিন্ন দূরবর্তী জমির পরিমাণকে বুঝাবে। ২ এর মোট জমির পরিমাণ ২.১ ও ২.২ এর মোট জমির সমান হবে।			
২.৩	মোট জমির সমান হতে হবে।			
২.৮	প্রতিষ্ঠানটির মোট ভবন সংখ্যা, মালিকানা, ধরন, অবস্থা, মোট কক্ষ সংখ্যা নীচের খালি ঘরগুলোতে লিখুন। একইভাবে ৬.১.২ পুরাই করুন। <u>পাকা</u> বলতে বুঝাবে যে ভবনের ছাদ, দেয়াল ও মেঝে পাকা, <u>আধা পাকা</u> 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।			
	শ্রেণিভিত্তিক কক্ষ সংখ্যা ও আয়তন লিখুন। আয়তন বর্গফুটে লিখতে হবে। যেমন: ৯ম শ্রেণীতে ২ টি সেকশন রয়েছে। তা হলে আপনার প্রতিষ্ঠানে ৯ম শ্রেণিতে কক্ষ সংখ্যা হল ২ টি। এই ২ টি কক্ষের মধ্যে পাকা, আধা পাকা ও কাঁচা কক্ষের সংখ্যা লিখুন এবং কক্ষের আয়তনের ঘরে পাকা, আধা পাকা ও কাঁচা কক্ষের আয়তন বর্গফুটে হিসাব করে লিখুন।			
	সোলার প্যানেলের ব্যবস্থা থাকলে সোলার প্যানেলের মাধ্যমে কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে তার সংখ্যা উল্লেখ করুন।			

		গ. শিক্ষার্থী সংক্রান্ত তথ্য :		
৩.১-৩.৮	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	-
	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং, হেলথ টেকনোলজি, টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং, এট্রিকালচার, ফিসারিজ ও কমার্স-এর পর্ব ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী তথ্য -২০১৬ মোট ৬(ছয়) টি টেবিল দেয়া আছে। প্রযোজ্য ক্ষেত্রে তথ্য পূরণ করতে হবে।			
	ট্রেড ভিত্তিক তথ্যের ক্ষেত্রে কারিগরি বোর্ড -এর ব্যবহৃত কারিকুলাম আইডি ও ট্রেড কোডসহ সংশ্লিষ্ট ট্রেডের নাম উল্লেখ করতে হবে। প্রতিটি কারিকুলাম আইডি এর বিপরীতে যে কয়টি ট্রেড পড়ানো হচ্ছে প্রযোজ্য ক্ষেত্রে সেগুলোর নাম লিখতে হবে। যেমন ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল ইঞ্জিনিয়ারিং-এর কারিকুলাম আইডি -১৯ এর ট্রেড কোড ২১ হলে ট্রেডের নাম পাট (Ju:e) হবে। প্রত্যেক ট্রেডের নাম ইংরেজীতে লিখতে হবে।			
৩.১-৩.৮	প্রশ্নমালার ৩.১ থেকে ৩.৮ পর্যন্ত টেবিল অনুসরন করে প্রতিটি ছকের তথ্য পূরণ করতে হবে।			
ঘ. শিক্ষক- কর্মচারী সংক্রান্ত তথ্য :				
৮.১-৮.২	শিক্ষক-শিক্ষিকা ও কর্মচারির সংখ্যা : পদবী ও লিঙ্গ ভিত্তিক কর্মরত ও এমপিও ভুক্ত (নিয়মিত) এবং নন-এমপিওভুক্ত (নিয়মিত) সংখ্যা ছক অনুযায়ী পূরণ করুণ। 'শূন্য' পদের শেষ কলামে লিখুন। খণ্ডকালিন শিক্ষক 'কর্মরত শিক্ষকের' মধ্যে অন্তর্ভুক্ত হবে না। শিক্ষক নয় এমন কর্মকর্তার সংখ্যা নন-টিচিং কর্মকর্তা হিসেবে গণ্য হবে।			
৮.৩	মূল প্রতিষ্ঠানের শিক্ষকদের সর্বোচ্চ শিক্ষাগত যোগ্যতা অনুযায়ী সংখ্যা লিখতে 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।			
৮.৪	একজন শিক্ষকের বিএড ইন টেক ও এমএড ইন টেক আছে তার সংখ্যা শুধুমাত্র এমএড ইন টেক এর ঘরে লিখতে হবে।			
	বিশেষ শিক্ষা যেমন-প্রতিবন্ধীদের শিক্ষণ প্রশিক্ষণের উপর কোন শিক্ষকের প্রশিক্ষণ থাকলে তার সংখ্যা লিখতে হবে। না থাকলে খালি থাকবে।			
	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।			
	শিক্ষক/কর্মচারীর নাম ইংরেজিতে বড় হাতে লিখুন। বিভিন্ন তারিখের ঘরগুলো দিন/মাস/বছর আকারে লিখুন। প্রতিটি কলাম সংশ্লিষ্ট ডকুমেন্ট অনুযায়ী পূরণ করুন।			
	জরিপ প্রশ্নমালা/তথ্য সংক্রান্ত সমস্যার তাৎক্ষণিক সমাধান বা প্রয়োজনীয় পরামর্শের জন্য ব্যানবেইসে যোগাযোগ করুন এই নম্বর গুলোতে- ০২৮৬৩১১২৩, ০১৫৫২৩৩৯২৩১, ০১৫৫২৪৫৯০৭১, ০১৭১১৫৭৬৩৩৩, ০১৮১৭০৯৫৩৭৭।			