

(ড) প্রতিষ্ঠানটি কি এমপিওভুক্ত ? হ্যাঁ (১) না (২) প্রযোজ্য নয় (৩)

(ঢ) কারিগরী শাখা কি এমপিওভুক্ত ? হ্যাঁ (১) না (২) প্রযোজ্য নয় (৩)

(ণ) এমপিও ভুক্ত হলে স্তর ও তারিখ :

এমপিওভুক্তির স্তর	এমপিও ভুক্তির তারিখ		
	দিন	মাস	বছর
১) মাধ্যমিক			
২) উচ্চ মাধ্যমিক			
৩) ডিগ্রী			
৪) সম্মান			
৫) ডোক			
৬) বিএম			

৪. প্রতিষ্ঠানটি কোন্ এলাকায়

গ্রামাঞ্চল-(১) জেলা সদর-পৌরসভা (২) উপজেলা সদর-পৌরসভা(৩) উপজেলা সদর-পৌরসভা নয় (৪) মেট্রোপলিটন (৫) অন্যান্য পৌর এলাকা (৬)

৫. কমিটি সম্পর্কিত তথ্য :

ক) কমিটির ধরনঃ অর্গানাইজিং (১) ম্যানেজিং (২) গভর্নিংবডি (৩) এডহক (৪) বিশেষ (৫) বর্তমানে নাই (৬) প্রক্রিয়াধীন(৭)

খ) কমিটি থাকলে :

অনুমোদনের তারিখ			মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ		
দিন	মাস	বছর	দিন	মাস	বছর

গ) কমিটি না থাকলেঃ

বিগত কমিটির মেয়াদ শেষ হওয়ার তারিখ		
দিন	মাস	বছর

ঘ) কমিটিতে মোট সদস্য সংখ্যাঃ _____ মহিলা সদস্য সংখ্যাঃ _____

খ. ভৌত সুযোগ-সুবিধা

৬. ক) কম্পিউটার আছে কি ? হ্যাঁ (১) না (২)

খ) উত্তর হ্যাঁ হলে, কম্পিউটারের সংখ্যা : সচলঃ _____ অচলঃ _____

গ) সচল কম্পিউটারের সংখ্যা : ডেস্কটপঃ _____ ল্যাপটপঃ _____ মোটঃ _____

ঘ) কম্পিউটার প্রদানকারী সংস্থা অনুযায়ী সংখ্যাঃ

সংস্থার নাম :	শিক্ষামন্ত্রণালয়	বিসিসি	মাউশি	শিক্ষাবোর্ড	এনজিও	অন্যান্য
সংখ্যা :						

ঙ) কম্পিউটার বিষয়ে পাঠদান করা হয় কি ? হ্যাঁ (১) না (২)

চ) কম্পিউটার বিষয়ে শিক্ষক আছে কি? হ্যাঁ (১) না (২)

ছ) উত্তর হ্যাঁ হলে, শিক্ষাগত যোগ্যতা কী?

১. স্নাতক ডিগ্রী ২. স্নাতকোত্তর ৩. বিএসসি ইঞ্জিঃ (কম্পিউটার) ৪. ডিপ্লোমা ইঞ্জিঃ (কম্পিউটার) ৫. অন্যান্য

জ) কী ধরনের প্রশিক্ষণ নিয়েছেন? সার্টিফিকেট কোর্স (১) ডিপ্লোমা কোর্স (২) অন্যান্য (৩)
(স্নাতক ও স্নাতকোত্তর ডিগ্রী প্রাপ্ত)

ঝ) সোলার প্যানেল আছে কি ? হ্যাঁ (১) না (২)

ঞ) উত্তর হা হলে কয়টি ফ্যান ও লাইট চলে? ফ্যানঃ _____ লাইটঃ _____

ট) ইন্টারনেট সংযোগ আছে কি? হ্যাঁ (১) না (২)

গ. শিক্ষার্থী সম্পর্কিত তথ্য

৭. ক) মাধ্যমিক স্তরে শ্রেণী, বিভাগ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী, রিপোর্টার ও ট্রান্সফার সম্পর্কিত তথ্য, ২০১০

শ্রেণী	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্ত		গণনার দিন উপস্থিত		গড় উপস্থিতি (মার্চ ২০১০)		রিপোর্টার শিক্ষার্থী সংখ্যা		ট্রান্সফার ইন	ট্রান্সফার আউট
	মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী		
প্রি-প্রাইমারি(৯৯)												
১ম												
২য়												
৩য়												
৪র্থ												
৫ম												
মোটঃ (১-৫ম)												
(৬) ৬ষ্ঠ												
(৭) ৭ম												
(৮) ৮ম												
৯ম : (১) মানবিক												
(২) বিজ্ঞান												
(৩)ব্যবসায় শিক্ষা												
১০ম : (১) মানবিক												
(২) বিজ্ঞান												
(৩)ব্যবসায় শিক্ষা												
মোটঃ (৬ষ্ঠ -১০ম)												

৭.খ) সেকশন ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য-২০১০

সেকশন	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম বিজ্ঞান	৯ম মানবিক	৯ম ব্যবসায় শিক্ষা	১০ম বিজ্ঞান	১০ম মানবিক	১০ম ব্যবসায় শিক্ষা
ক									
খ									
গ									
ঘ									
ঙ									
মোটঃ									

৭.গ)শ্রেণী ভিত্তিক সেকশন তথ্য--২০১০

সেকশন	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম বিজ্ঞান	৯ম মানবিক	৯ম ব্যবসায় শিক্ষা	১০ম বিজ্ঞান	১০ম মানবিক	১০ম ব্যবসায় শিক্ষা
ডিইও কর্তৃক ১৯৯৫ পূর্বে অনুমোদিত সেকশনের সংখ্যা									
বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিতসেকশনের সংখ্যা									

৭.ঘ) উচ্চ মাধ্যমিক ও তদুর্ধ্ব স্তরে শ্রেণী ও বিভাগভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা, ২০১০

শ্রেণী	বিভাগ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উপবৃত্তি প্রাপ্ত শিক্ষার্থী		গণনার দিন উপস্থিত		রিপোর্টার শিক্ষার্থী	
		মোট	ছাত্রী	ছাত্র	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
একাদশ (১১)	(১) মানবিক								
	(২) বিজ্ঞান								
	(৩) ব্যবসায় শিক্ষা								
	(৫) অন্যান্য								
	মোট:								
দ্বাদশ (১২)	(১) মানবিক								
	(২) বিজ্ঞান								
	(৩) ব্যবসায় শিক্ষা								
	(৫) অন্যান্য								
	মোট:								

ডিগ্রি ১ম বর্ষ (১৩)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) বাণিজ্য										
	(৬)সামাজিক বিজ্ঞান										
	(৫) অন্যান্য										
	মোট:										
ডিগ্রি ২য় বর্ষ (১৪)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) বাণিজ্য										
	(৬)সামাজিক বিজ্ঞান										
	(৫) অন্যান্য										
	মোট:										
ডিগ্রি ৩য় বর্ষ (১৫)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) বাণিজ্য										
	(৬)সামাজিক বিজ্ঞান										
	(৫) অন্যান্য										
	মোট:										
ডিগ্রি সম্মান (১৬)	১ম বর্ষ										
	২য় বর্ষ										
	৩য় বর্ষ										
	৪র্থ বর্ষ										
	মোট:										
স্নাতকোত্তর (১৭)	প্রিলিমিনারী										
	শেষ বর্ষ										
	মোট:										
	সর্বমোট										

৭. ৬) মাধ্যমিক স্তরে বিভিন্ন ক্যাটাগরি ভিত্তিক শিক্ষার্থীর তথ্য - ২০১০

ক্রমিক নং	ক্যাটাগরি (শিক্ষার্থী)	৬ষ্ঠ শ্রেণী		৭ম শ্রেণী		৮ম শ্রেণী		৯ম শ্রেণী		১০ম শ্রেণী	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
১	কর্মজীবী										
২	ভূমিহীন(অভিভাবক)										
৩	মুক্তিযোদ্ধা পোষ্য										
৪	উপজাতি										
৫	প্রতিবন্ধী										
৬	অনাথ/এতিম										
	ধর্মভিত্তিক বিভাজন										
	মুসলিম-৭										
	হিন্দু-৮										
	খ্রিষ্টান-৯										
	বৌদ্ধ-১০										
	অন্যান্য-১১										

৭.চ) মাধ্যমিক স্তরে বয়স ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা (০১/০১/২০১০ তারিখে বয়স) :

শ্রেণী	লিঙ্গ	১১বছরের নীচে	১১বছর	১২বছর	১৩বছর	১৪বছর	১৫বছর	১৫ বছরের উপরে	মোট
৬ষ্ঠ	মোট								
	ছাত্রী								
৭ম	মোট								
	ছাত্রী								
৮ম	মোট								
	ছাত্রী								
৯ম	মোট								
	ছাত্রী								
১০ম	মোট								
	ছাত্রী								

৭.ছ) উচ্চ মাধ্যমিক - তদূর্ধ্ব স্তরে বয়স ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা (০১/০১/২০১০ তারিখে বয়স) :

শ্রেণী	লিঙ্গ	১৫বছরের নীচে	১৬বছর	১৭বছর	১৮বছর	১৯বছর	২০বছর	২১ বছরের উপরে	মোট
একাদশ	মোট								
	ছাত্রী								
দ্বাদশ	মোট								
	ছাত্রী								
স্নাতক	মোট								
	ছাত্রী								
সম্মান	মোট								
	ছাত্রী								
স্নাতকোত্তর	মোট								
	ছাত্রী								

৭.জ) পরিবারের বার্ষিক আয় অনুযায়ী শিক্ষার্থী সংখ্যা (৬ষ্ঠ-১০ম)

বার্ষিক আয় (টাকায়)	শিক্ষার্থীর সংখ্যা	
	মোট	ছাত্রী
<২০,০০০		
২০,০০১-৫০,০০০		
৫০,০০১-১,০০,০০০		
১,০০,০০১-২,০০,০০০		
২,০০,০০০+		

৭.ঝ) শ্রেণী, কোর্স ভিত্তিক এসএসসি (ভোকেশনাল) শাখার শিক্ষার্থী, ২০১০

শ্রেণী	শিক্ষার্থী	ট্রেইলারিং ও ড্রেস মেকিং (৭৭)	অডিও ভিডিও সিস্টেম (৭৫)	কম্পিউটার অপারেশন (২৩)	জেনারেল ইলেকট্রিক্যাল (৭৮)	ফুড প্রসেসিং (৭৯)	বিক্টিং মেইনটেন্যান্স (৭৪)	জেনারেল মেকানিক্স (৮০)	মোট
১ম বর্ষ (৯ম)	মোট								
	ছাত্রী								
২য় বর্ষ (১০ম)	মোট								
	ছাত্রী								
সর্বমোট	মোট								
	ছাত্রী								

৭.ঞ) শ্রেণী, কোর্স ভিত্তিক এইচএসসি (বি.এম) শাখার শিক্ষার্থী তথ্য-২০১০

শ্রেণী	শিক্ষার্থী	কম্পিউটার অপারেশন (২৩)	সেক্রেটারিয়াল সায়েন্স (৩৮)	হিসাব রক্ষণ (২৬)	ব্যাংকিং (৩৪)	উদ্যোক্তা উন্নয়ন (৮১)	অন্যান্য (৫২)	মোট
১ম বর্ষ (একাদশ)	মোট							
	ছাত্রী							
২য় বর্ষ (দ্বাদশ)	মোট							
	ছাত্রী							
সর্বমোট	মোট							
	ছাত্রী							

৭.ট) শ্রেণী, বিভাগ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী, প্রমোশন ও ফেল সম্পর্কিত তথ্য, ডিসেম্বর ২০০৯

শ্রেণী	বিভাগ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উত্তীর্ণ		বিশেষ বিবেচনায় উত্তীর্ণ		প্রমোশন		ফেল	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
১ম											
২য়											
৩য়											
৪র্থ											
৫ম											
(৬) ৬ষ্ঠ											
(৭) ৭ম											
(৮) ৮ম											
নবম (৯)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) ব্যবসায় শিক্ষা										
দশম (১০)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) ব্যবসায় শিক্ষা										

৭. ঠ) শ্রেণী, বিভাগ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী, প্রমোশন ও ফেলের সংখ্যা, ২০০৯

শ্রেণী	বিভাগ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা		উত্তীর্ণ		বিশেষ বিবেচনায় উত্তীর্ণ		মোট প্রমোশন		ফেল	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
একাদশ (১১)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) ব্যবসায় শিক্ষা										
	(৫) অন্যান্য										
দ্বাদশ (১২)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) ব্যবসায় শিক্ষা										
	(৫) অন্যান্য										
ডিগ্রী ১ম বর্ষ (১৩)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) বাণিজ্য										
	(৬) সামাজিক বিজ্ঞান										
	(৫) অন্যান্য										
ডিগ্রী ২য় বর্ষ (১৪)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) বাণিজ্য										
	(৬) সামাজিক বিজ্ঞান										
	(৫) অন্যান্য										
ডিগ্রী ৩য় বর্ষ (১৫)	(১) মানবিক										
	(২) বিজ্ঞান										
	(৩) বাণিজ্য										
	(৬) সামাজিক বিজ্ঞান										
	(৫) অন্যান্য										
ডিগ্রী সম্মান (১৬)	১ম বর্ষ										
	২য় বর্ষ										
	৩য় বর্ষ										
	৪র্থ বর্ষ										
স্নাতকো ত্তর(১৭)	প্রিলিমিনারী										
	শেষ বর্ষ										
সর্বমোট											

৭. ট) শ্রেণীতে বিষয়ভিত্তিক পাঠদানের তথ্যঃ

কোড	বিষয়	ছাত্র/ছাত্রীর সংখ্যা						
		৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	একাদশ	দ্বাদশ
১	বাংলা							
২	ইংরেজি							
২০	গণিত							
৬১	ইসলাম ধর্ম							
৬২	হিন্দু ধর্ম							
৮২	বৌদ্ধ ধর্ম							
৭০	খ্রীষ্টান ধর্ম							
৬৯	সাধারণ বিজ্ঞান							
১৩	সমাজ বিজ্ঞান							
২২	পদার্থ বিজ্ঞান							
১৯	রসায়নবিদ্যা							
১৬	জীববিজ্ঞান							
৮৩	উচ্চতর গণিত							
৩	ইতিহাস							
২৪	ভূগোল							
১৫	অর্থনীতি							
৬৬	পৌরনীতি							
৩২	ব্যবসায় পরিচিত							
২৬	হিসাববিজ্ঞান							
৩৩	ব্যবসায় উদ্যোগ							
২৮	বাণিজ্যিক ভূগোল							
২৩	কম্পিউটার শিক্ষা							
৩৬	কৃষি বিজ্ঞান							
৩৫	গার্হস্থ্য অর্থনীতি							
১৪	সমাজ কল্যাণ							
৩৭	ব্যবসায় নীতি ও ব্যবহার							

ঘ. শিক্ষক ও কর্মচারী সম্পর্কিত তথ্য

৮. ক) পদবী, লিঙ্গভিত্তিক কর্মরত ও এমপিওভুক্ত শিক্ষক/শিক্ষিকা ও কর্মচারীর সংখ্যা - ২০১০

কোড	পদবী	বর্তমানে কর্মরত		এমপিওভুক্ত		শূন্য পদের সংখ্যা	শাখা শিক্ষক (কর্মরততেও অন্তর্ভুক্ত থাকবে)
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা		
১৮	অধ্যক্ষ						
০১	প্রধান শিক্ষক						
২১	সহযোগী অধ্যাপক						
২২	সহকারী অধ্যাপক						
০২	সহকারী প্রধান শিক্ষক						
২৩	প্রভাষক						
০৩	সহকারী শিক্ষক (সমাজ বিজ্ঞান/সাধারণ)						
০৪	সহকারী শিক্ষক (জীব বিজ্ঞান)						
০৫	সহকারী শিক্ষক (গণিত)						
৮৫	হেড মাওলানা						

০৮	সহকারী শিক্ষক (ইসলাম ধর্ম)						
০৭	সহকারী শিক্ষক (কৃষি)						
০৯	সহকারী শিক্ষক (কম্পিউটার)						
২৪	প্রদর্শক						
০৬	শরীরচর্চা শিক্ষক						
১১	পণ্ডিত/সহকারী শিক্ষক (হিন্দু/বৌদ্ধ/খৃষ্টান)						
১০	জুনিয়র শিক্ষক						
৩৭	সহকারী/জুনিয়র শিক্ষক (প্রাইমারী শাখা)						
১২	ড্রইং শিক্ষক/সহশির্ষক(চারু ও কারু)						
১৩	সংগীত শিক্ষক						
৪০	লাইব্রেরীয়ান						
৪১	সহকারী লাইব্রেরীয়ান						
	মোট (শিক্ষক) :						
৫০	৩য় শ্রেণী (স্কুল + কলেজ)						
৬০	৪র্থ শ্রেণী (স্কুল + কলেজ)						

৮. খ) সংযুক্ত এসএসসি (ভোকেশনাল)/এইচএসসি (বি.এম) শাখার শিক্ষক/কর্মচারীর সংখ্যা

পদবী কোড	পদবী	বর্তমানে কর্মরত		এমপিওভুক্ত		শূন্য পদের সংখ্যা
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	
২৩	প্রভাষক					
২৪	প্রদর্শক					
৪৩	ইন্সট্রাক্টর					
৪৪	ওয়ার্কশপ সুপার					
৪৫	জুনিয়র ইন্সট্রাক্টর					
৭৮	ডেমো-কাম-মেকানিকস					
৮১	কম্পিউটার অপারেটর কাম মেকানিক					
৮২	টেকনিক্যাল শপ এ্যাসিস্ট্যান্ট					
৬২	ল্যাব এ্যাসিস্ট্যান্ট					
৫০	৩য় শ্রেণীর কর্মচারী					
৬০	৪র্থ শ্রেণীর কর্মচারী					

৮. গ) মূল প্রতিষ্ঠানের শিক্ষাগত যোগ্যতা ভিত্তিক(সর্বোচ্চটি) শিক্ষক সংখ্যা

শিক্ষাগত যোগ্যতা	প্রাপ্ত শ্রেণী/বিভাগ অনুযায়ী কর্মরত শিক্ষক সংখ্যা		
	১ম বিভাগ/শ্রেণী	২য় বিভাগ/ শ্রেণী	৩য় বিভাগ/শ্রেণী
১) এসএসসি/দাখিল বা সমমান			
২) এইচএসসি/আলিম বা সমমান			
৩) স্নাতক			
৪) স্নাতক (সম্মান)			
৫) স্নাতকোত্তর			
৬) ফাজিল			
৭) কামিল			
৮) কৃষি ডিপ্লোমা			
মোটঃ			

৮. ঘ) মূল প্রতিষ্ঠানের উচ্চ শিক্ষা/প্রশিক্ষণাভিত্তিক শিক্ষক সংখ্যা

উচ্চ শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ যোগ্যতা	শিক্ষক সংখ্যা	
	মোট	মহিলা
ক. উচ্চ শিক্ষাঃ		
১) এম ফিল/এম. এস		
২) পি এইচডি		
খ. প্রশিক্ষণঃ (সর্বোচ্চটির তথ্য দিন)		
৩) পিটি আই/সিইনএড		
৪) বিএড/ডিপ ইন এড		
৫) বি পি এড		
৬) বি এগ এড		
৭) এম এড		
মোট		

৮.ঙ) মাধ্যমিক স্তরে ক্লাশ রটিন অনুযায়ী ইংরেজি পাঠদানকারী শিক্ষক/শিক্ষিকার সংখ্যাঃ

মোটঃ

মহিলাঃ

৮.৮) যারা ইংরেজি পড়ান তাদের স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পর্যায়ে ইংরেজি বিষয় অধ্যয়ন সম্পর্কিত তথ্যঃ

বিবরণ	স্নাতক পর্যায়ে বাধ্যতামূলক ১০০ নম্বরের ইংরেজি ছিল	স্নাতক পর্যায়ে ৩০০ নম্বরের ইংরেজি ছিল	ইংরেজিতে স্নাতক-সম্মান	ইংরেজিতে স্নাতকোত্তর	স্নাতক পর্যায়ে ইংরেজি ছিল না	এইচ.এস.সি পাস
শিক্ষক/ শিক্ষিকার সংখ্যা						

৮.৯) মাধ্যমিক স্তরে ক্লাশ রুটিন অনুযায়ী গণিত বিষয়ে পাঠদানকারী
শিক্ষক/শিক্ষিকার সংখ্যাঃ

মোটঃ	মহিলাঃ
------	--------

৮.১০) যারা গণিত পড়ান তাদের স্নাতক পর্যায়ে গণিত বিষয় অধ্যয়ন সম্পর্কিত তথ্যঃ

বিবরণ	স্নাতক পর্যায়ে পদার্থ ও রসায়নসহ গণিত ছিল	স্নাতক পর্যায়ে অন্যান্য বিষয়সহ গণিত ছিল	গণিতে স্নাতক- সম্মান	গণিতে স্নাতকোত্তর	স্নাতক পর্যায়ে গণিত ছিল না কিন্তু এইচএসসিতে ছিল	স্নাতক বা এইচ এস সি পর্যায়ে গণিত ছিল না	গণিতসহ এইচ.এস.সি পাস	গণিত ছাড়া এইচ.এস.সি পাস
সংখ্যা লিখুন								

৮. ১১) তথ্য প্রদানের দিন শিক্ষক উপস্থিতি

গণনার দিন

মোটঃ

মহিলাঃ

বিঃ দ্রঃ উপরে উল্লেখিত কোন তারিখে প্রতিষ্ঠান বন্ধ থাকলে পূর্ববর্তী কর্ম দিবসের উপস্থিতি নিতে হবে।

৯) গত বছর কতটি ক্লাশ টেস্ট হয়েছে?-----টি

১০) শ্রেণী কক্ষে পাঠদানের সময় শিক্ষা উপকরণ ব্যবহার হয় কি?

হ্যাঁ (১)

না (২)

আংশিক (৩)

১১) উত্তর হ্যাঁ হলে কী কী উপকরণ ব্যবহার হয়?

গ্লোব (১)

মানচিত্র (২)

পোস্টার (৩)

লাগসই উপকরণ(৪)

১২) সপ্তাহে কত ঘণ্টা কম্পিউটার ব্যবহার করা হয়? -----ঘণ্টা

১৩) সপ্তাহে কত ঘণ্টা ল্যাবরেটরি ব্যবহার করা হয়? -----ঘণ্টা

১৪) প্রতিষ্ঠান প্রধান কি নিয়োগপ্রাপ্ত /ভারপ্রাপ্ত?

নিয়োগপ্রাপ্ত (১)

ভারপ্রাপ্ত (২)

১৫) গত বছর ম্যানেজিং কমিটির কত গুলো সভা হয়েছে? -----টি

১৬) গত বছর পিপিএ এর কতগুলো সভা হয়েছে? -----টি

১৭) গত বছর কত কার্য দিবস ছিল? -----টি

১৮) নিয়মিত শিক্ষার্থী সমাবেশ হয় কি?

হ্যাঁ- ১

না-২

১৯) বিগত দুই বছরের জরিপ হয়েছে কি ?

২০০৮

২০০৯

২০) বার্ষিক পাঠ পরিকল্পনা করা হয় কি ?

হ্যাঁ- ১

না-২

আমি এই মর্মে ঘোষণা করছি যে, ফরমে বর্ণিত তথ্য আমার জানামতে সত্য।

প্রতিষ্ঠানের সীল

প্রতিষ্ঠান প্রধানের স্বাক্ষর,সীল
মোবাইল নং

উপজেলা মাধ্যমিক শিক্ষা অফিসার / দায়িত্ব প্রাপ্ত কর্মকর্তার

জেলা শিক্ষা অফিসারের

স্বাক্ষর ও সীল :

স্বাক্ষর ও সীল :

তারিখ :

তারিখ :

মোবাইল :

মোবাইল :