



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শিক্ষা মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশ শিক্ষাতথ্য ও পরিসংখ্যান ব্যুরো (ব্যানবেইস)

আপডেটিং প্রশ্নমালা

কারিগরি ও ভোকেশনাল শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান সম্পর্কিত তথ্য ছক-২০০৯

জরিপের তারিখঃ.....

শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের ইআইআইএন	
কারিগরি শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক কোডঃ	
প্রতিষ্ঠানের এমপিও কোড :	
কারিগরি শাখার এমপিও কোড (যদি থাকে)ঃ	
উপবৃত্তি কোডঃ	

(প্রযোজ্য ক্ষেত্রে টিক (✓) চিহ্ন দিন)

**ক. সাধারণ তথ্য**

১. ক) প্রতিষ্ঠানটির নাম : বাংলায় :-----  
ইংরেজিতে (ব্লক লেটার) :-----

খ) ঠিকানা : গ্রাম/হোল্ডি নং ও রোড :----- ইউনিয়ন/ওয়ার্ড :-----

ডাকঘর :----- উপজেলা/থানা :----- জেলা :-----

২. ক) প্রতিষ্ঠানটির ধরণঃ	পলিটেকনিক ইন্সটিটিউট (৫৬)	টেকনিক্যাল স্কুল এন্ড কলেজ(৫৭)	টেক্সটাইল ভোকঃ ইন্সটিটিউট (৫৮)	টেকনিক্যাল ট্রেনিং সেন্টার (৫৯)	
কৃষি প্রশিঃ ইনঃ (৬০)	টেক্সটাইল ইন্সটিটিউট (৬১)	কমার্শিয়াল ইনঃ/কলেজ(৬২)		এসএসসি ভোকঃ স্বতন্ত্র (৫৩)	
এইচএসসি বিএমঃ স্বতন্ত্র (৫৫)	এইচএসসি ভোকঃ স্বতন্ত্র (৫৪)	সার্ভে ইন্সটিটিউট (৬৩)	গ্রাফিক আর্টস (৬৪)	গ্লাস এন্ড সিরামিকস(৬৫)	অন্যান্য (৬৬)

খ) স্বীকৃতি (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)  স্বীকৃতিপ্রাপ্ত ১  অনুমতি প্রাপ্ত ২  কোনটিই না ৩

গ) কোন্ স্তরে স্বীকৃতিপ্রাপ্ত  মাধ্যমিক ১  উচ্চ মাধ্যমিক ২  স্নাতক ৩  ডিপ্লোমা-৪

৩. ক) কমিটির ধরন  অর্গানাইজিং (১)  ম্যানেজিং (২)  গভর্নিং বডি (৩)  এডহক (৪)  বিশেষ (৫)  বর্তমানে নাই (৬)

খ) কমিটি থাকলে	অনুমোদনের তারিখ			মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ		
	দিন	মাস	বছর	দিন	মাস	বছর

গ) কমিটি না থাকলে	বিগত কমিটির মেয়াদ শেষ হওয়ার তারিখ		
	দিন	মাস	বছর

ঘ) কমিটির সদস্য সংখ্যা:-----জন, মহিলা:-----জন

খ.শিক্ষার্থী সংক্রান্ত তথ্য

৪. ক) বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী (মাধ্যমিক স্তর)-২০০৯

বিবরণ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা					
	৯ম		১০ম		সর্বমোট	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
গণনার দিন উপস্থিত শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
রিপিটার সংখ্যা						
ট্রান্সফার ইন						
ট্রান্সফার আউট						

খ) বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী (উচ্চ মাধ্যমিক স্তর)-২০০৯

বিবরণ	১ম বর্ষে আসন সংখ্যা		শিক্ষার্থীর সংখ্যা									
			১১শ		১২শ		১৩শ		১৪শ		সর্বমোট	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
শিক্ষার্থীর সংখ্যা												
গণনার দিন উপস্থিত												
শিবার্থীর সংখ্যা												
রিপিটার সংখ্যা												
ট্রান্সফার ইন												
ট্রান্সফার আউট												

(গ) বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী, ড্রপআউট ও প্রমোশনের সংখ্যা (মাধ্যমিক স্তর) -২০০৮

বিবরণ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা					
	৯ম		১০ম		সর্বমোট	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
শিক্ষার্থীর সংখ্যা						
ড্রপ আউট সংখ্যা						
প্রমোশন সংখ্যা						
ফেল সংখ্যা						

(ঘ) বর্ষ ও লিঙ্গভিত্তিক শিক্ষার্থী, ড্রপআউট ও প্রমোশনের সংখ্যা (উচ্চ মাধ্যমিক স্তর) -২০০৮

বিবরণ	শিক্ষার্থীর সংখ্যা									
	১১শ		১২শ		১৩শ		১৪শ		সর্বমোট	
	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
শিক্ষার্থীর সংখ্যা										
ড্রপ আউট সংখ্যা										
প্রমোশন সংখ্যা										
ফেল সংখ্যা										

(ঙ) কোর্স/ট্রেড ভিত্তিক শিক্ষার্থীর সংখ্যা -২০০৯

কোর্স/ট্রেড নম্বর	কোর্স/ট্রেড	ভর্তির জন্য ন্যূনতম শিক্ষাগত যোগ্যতা ৮ম শ্রেণী-১, এস.এস.সি-২ এইচ.এস.সি-৩, স্নাতক- ৪	কোর্সের মেয়াদ কাল (মাসে)	শিক্ষার্থীর সংখ্যা												মোট	
				৯ম		১০ম		১১শ		১২শ		১৩শ		১৪শ			
				মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
৩০১	সিভিল/কনস্ট্রাকশন																
৩০২	ইলেক্ট্রিক্যাল																
৩০৩	মেকানিক্যাল																
৩০৪	অটোমোবাইল																
৩০৫	রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং																
৩০৬	ইলেক্ট্রনিকস																
৩০৭	কন্সট্রাক্টর/ কন্সট্রাক্টর অপারেশন																
৩০৮	আর্কিটেকচার																
৩০৯	কেমিক্যাল																
৩১০	(ফুড)																
৩১১	পাওয়ার																
৩১২	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (সার্ভেয়িং)																
৩১৩	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেকট্রিশিয়ান																
৩১৪	মেশিনিস্ট																
৩১৫	ইলেক্ট্রিক কন্ট্রোল এন্ড কমিউনিকেশন																
৩১৬	ওয়েল্ডিং এন্ড ফেব্রিকেশন																
৩১৭	এগ্রা মেশিনারী																
৩১৮	ডিপ্লোমা ইন ফরেস্ট্রি																
৩১৯	গ্লাস																
৩২০	সিরামিক																
৩২১	লেদার টেকনোলজী																
৩২২	অডিও ভিডিও সিস্টেম																
৩২৩	এগ্রোবেইসড ফুড																
৩২৪	বিল্ডিং মেইনটেন্যান্স																
৩২৫	ড্রেস মেকিং এন্ড টেলারিং																
৩২৬	ফার্ম মেশিনারী																
৩২৭	ফিশ কালচার এন্ড ব্রিডিং																
৩২৮	ফুট অ্যান্ড ভেজিটেবল কাল্টিভেশন																
৩২৯	ফুড প্রসেসিং এন্ড প্রিজারভেশন																
৩৩০	জেনারেল মেকানিক্স																
৩৩১	জেনারেল ইলেক্ট্রিক্যাল ওয়ার্কস																
৩৩২	লাইভ স্টক রিয়ারিং এন্ড ফার্মিং																
৩৩৩	গ্রাফিক রিপ্রেজেন্টেশন																
৩৩৪	অফসেট প্রিন্টিং																
৩৩৫	মেরিন ইঞ্জিনিয়ারিং																
৩৩৬	সার্ভে (আমিনশীপ)																
৩৩৭	কমার্স ডিপ্লোমা																
৩৩৮	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার																
৩৩৯	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল টেকনোলজী																
৩৪০	অটোমোটিভ																
৩৪১	ড্রাফটিং সিভিল																
৩৪২	ড্রাফটিং (মেকানিক্যাল)																
৩৪৩	জেনারেল মেকানিক																
৩৪৪	টার্নার																
৩৪৫	ওয়েল্ডিং																
৩৪৬	কার্পেন্টার																
৩৪৭	সিভিল কন্সট্রাকশন																
৩৪৮	প্লাস্টিং এন্ড পাইপ ফিটিং																
৩৪৯	সাচিবিক বিদ্যা																
৩৫০	হিসাব রক্ষণ																
৩৫১	টেল কমিউনিকেশন																
৩৫২	ডাটা কমিউনিকেশন																
৩৫৩	মেটালার্জিক্যাল																
৩৫৪	মাইনিং																

গ. শিক্ষক সংক্রান্ত তথ্য

৫. পদবী ভিত্তিক কর্মরত, প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত, এমপিওভুক্ত শিক্ষক/শিক্ষিকা ও কর্মচারীর সংখ্যা-২০০৯

পদবী কোড	পদবী	কর্মরত		সংশ্লিষ্ট ট্রেডে প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত		এমপিওভুক্ত		শূণ্য পদের সংখ্যা মোট
		মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	মোট	মহিলা	
১৮	অধ্যক্ষ							
১৯	উপাধ্যক্ষ							
৭৬	সুপারিনটেনডেন্ট							
৭৭	সহঃ সুপারিনটেনডেন্ট							
২১	সহযোগী অধ্যাপক							
২২	সহকারী অধ্যাপক							
২৩	প্রভাষক							
২৪	প্রদর্শক							
৪২	চীফ ইন্সট্রাকটর							
৪৩	ইন্সট্রাকটর/ক্রাপ্ট ইন্সট্রাকটর							
৪৪	ওয়ার্কশপ সুপার							
৯০	ভাষা শিক্ষক							
৪৫	জুনিয়র ইন্সট্রাকটর							
৪৬	ফিজিক্যাল এডুকেশন টিচার							
৪৭	প্রোগ্রাম অফিসার/প্রোগ্রামার							
৪০	লাইব্রেরিয়ান							
৪১	সহকারী লাইব্রেরিয়ান							
৭৮	ডেমো-কাম মেকানিকস্							
৮১	কম্পিউটার অপারেটর কাম মেকানিক							
৮২	টেকনিক্যাল শপ এ্যাসিসট্যান্ট/টেকনিক্যাল							
৮৬	খন্ডকালীন শিক্ষক							
৬২	বিজ্ঞান ল্যাব এ্যাসিসট্যান্ট							
৮৭	কম্পিউটার ল্যাব এ্যাসিসট্যান্ট							
৮৮	২য় শ্রেণী							
৫০	৩য় শ্রেণী							
৬০	৪র্থ শ্রেণী							
৮৯	অন্যান্য							
	মোট							

৬. কোর্স/ট্রেড ভিত্তিক পরীক্ষার্থী ও পাসের সংখ্যা-২০০৯

কোড নম্বর	কোর্স/ট্রেডের নাম	মাধ্যমিক স্তর-২০০৯				উচ্চ মাধ্যমিক স্তর-২০০৯			
		পরীবার্ষী		পাসের হার		পরীবার্ষী		পাসের হার	
		মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী	মোট	ছাত্রী
৩০১	সিভিল/কনস্ট্রাকশন								
৩০২	ইলেক্ট্রিক্যাল								
৩০৩	মেকানিক্যাল								
৩০৪	অটোমোবাইল								
৩০৫	রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং								
৩০৬	ইলেকট্রনিকস								
৩০৭	কম্পিউটার/ কম্পিউটার অপারেশন								
৩০৮	আর্কিটেকচার								
৩০৯	কেমিক্যাল								
৩১০	(ফুড)								
৩১১	পাওয়ার								
৩১২	ডিপ্লোমা ইন ইঞ্জিনিয়ারিং (সার্ভেসিং)								
৩১৩	ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইলেকট্রিশিয়ান								
৩১৪	মেশিনিস্ট								
৩১৫	ইলেকট্রিক কন্ট্রোল এন্ড কমিউনিকেশন								
৩১৬	ওয়েল্ডিং এন্ড ফেব্রিকেশন								
৩১৭	এগা মেশিনারী								
৩১৮	ডিপ্লোমা ইন ফরেস্ট্রি								
৩১৯	গ্লাস								
৩২০	সিরামিক								
৩২১	লেদার টেকনোলজী								
৩২২	অডিও ভিডিও সিস্টেম								
৩২৩	এগোবেইসড ফুড								
৩২৪	বিল্ডিং মেইনটেন্যান্স								
৩২৫	ড্রেস মেকিং এন্ড টেলারিং								
৩২৬	ফার্ম মেশিনারী								
৩২৭	ফিশ কালচার এন্ড ব্রিডিং								
৩২৮	ফুট অ্যান্ড ভেজিটেবল কাল্টিভেশন								
৩২৯	ফুড প্রসেসিং অ্যান্ড প্রিজারভেশন								
৩৩০	জেনারেল মেকানিক্স								
৩৩১	জেনারেল ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্কস								
৩৩২	লাইভ স্টক রিয়ারিং অ্যান্ড ফার্মিং								
৩৩৩	গ্রাফিক রিপ্ৰোডাকশন								
৩৩৪	অফসেট প্রিন্টিং								
৩৩৫	মেরিন ইঞ্জিনিয়ারিং								
৩৩৬	সার্ভে (আমিনশীপ)								
৩৩৭	কমার্স ডিপ্লোমা								
৩৩৮	ডিপ্লোমা ইন এগ্রিকালচার								
৩৩৯	ডিপ্লোমা ইন টেক্সটাইল টেকনোলজী								
৩৪০	অটোমোটিভ								
৩৪১	ড্রাফটিং সিভিল								
৩৪২	ড্রাফটিং (মেকানিক্যাল)								
৩৪৩	জেনারেল মেকানিক								
৩৪৪	টার্নার								
৩৪৫	ওয়েল্ডিং								
৩৪৬	কার্পেন্টার								
৩৪৭	সিভিল কন্সট্রাকশন								
৩৪৮	প্লাস্টিং এন্ড পাইপ ফিটিং								
৩৪৯	সার্চিবিক বিদ্যা								
৩৫০	হিসাব রক্ষণ								
৩৫১	টেলি কমিউনিকেশন								
৩৫২	ডাটা কমিউনিকেশন								
৩৫৩	মেটালার্জিক্যাল								
৩৫৪	মাইনিং								

### ঙ. আয়-ব্যয় সম্পর্কিত তথ্য

৭.ক) সংরক্ষিত তহবিল (টাকায়) : ..... খ) সাধারণ তহবিল (টাকায়) : .....

গ)এফ ডি আর (টাকায়):..... ঘ) অন্যান্য তহবিল(টাকায়):.....

### চ. বিভিন্ন শ্রেণীতে মাসিক ছাত্র বেতন ও সেশনচার্জ (টাকায়)

মাসিক বেতন/ সেশনচার্জ	৯ম	১০ম	১১শ	১২শ	১৩শ	১৪শ
মাসিক বেতন (জনপ্রতি)						
সেশনচার্জ (জনপ্রতি)						
পরীক্ষার ফি(জনপ্রতি)						
ভর্তি ফি(জনপ্রতি)						

### ৯. উন্নয়ন কর্মকাণ্ডের বিবরণ(বিগত ৫ বছর)

নং	*কাজের ধরন	বিবরণ	** কাজের অবস্থা	শুরুর তারিখ	মেয়াদ (মাস)	শেষ হবার তারিখ	মোট বরাদ্দকৃত ব্যয়(টাকা)	***অর্থায়নের প্রধান উৎস	#প্রকল্পের নাম
১									
২									
৩									
৪									
৫									

\*কাজের ধরন : ভবন নির্মাণ -১, আসবাবপত্র -২, বইপত্র-৩, বৈজ্ঞানিক যন্ত্রপাতি-৪, কম্পিউটার-৫,মেরামত-৬, জমি উন্নয়ন-৭

\*\* কাজের অবস্থা : চলছে-১, সম্পূর্ণ-২,

\*\*\*অর্থায়নের উৎস: নিজস্ব তহবিল-১,ব্যক্তিগত দান/অনুদান-২, প্রাতিষ্ঠানিক দান/অনুদান(বেসরকারি)-৩, সরকারি(রাজস্ব)-৪, সরকারি(উন্নয়ন)-৫

#প্রকল্পের নাম: সেসিপ-১, এসইএসডিপি-২, নির্বাচিত মাধ্যমিক বিদ্যালয়ের উন্নয়ন-৪,এফএসএসএপি-৫, নির্বাচিত শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান সমূহের বিদ্যমান ভবনের সম্প্রসারণ-৬, শিক্ষাপ্রতিষ্ঠান ভবন নির্মাণ ও অতিপুরাতন ভবন পুনঃনির্মাণ-৭, এফএসএসপি-৮, অন্যান্য-৯

## প্রত্যয়ন

এই মর্মে প্রত্যয়ন করা যাচ্ছে যে, ফরমে বর্ণিত তথ্য আমার জানামতে সত্য।

প্রতিষ্ঠানের সীল

প্রতিষ্ঠান প্রধানের স্বাক্ষর ও সীল

উত্তরদাতার নামঃ

পদবীঃ

স্বাক্ষরঃ

তারিখঃ

উপজেলা মাধ্যমিক শিক্ষাকর্মকর্তা/ দায়িত্ব প্রাপ্ত কর্মকর্তার  
স্বাক্ষর ও সীল :

জেলা শিক্ষা অফিসার এর  
স্বাক্ষর ও সীল

তারিখঃ

সহযোগিতার জন্য ধন্যবাদ