ইবাহীম মেমোরিয়াল শিক্ষা নিকেতন ডাকঘর ও উপজেলা ঃ বীরগঞ্জ, জেলা ঃ দিনাজপুর। সিলেবাস-২০১৬ শ্রেণি ঃ চতুর্থ
ডাকঘর ও উপজেলা ঃ বীরগঞ্জ, জেলা ঃ দিনাজপুর।
विद्यातियां नि
স্থাপিত : ১৯৮৯ইং
সিলেবাস-২০১৬
শি সিলেবাস-২০১৬
্ প্ৰেণি ঃ চতুৰ্
নাম ঃ
নাম ঃ রোল ঃ সেকশন ঃ
রোল ঃেসকশন ঃ

জাতীয় সংগীত

আমার সোনার বাংলা আমি তোমায় ভালবাসি
চিরদিন তোমার আকাশ, তোমার বাতাস,
আমার প্রাণে বাজায় বাঁশি ॥
ওমা ফাগুনে তোর আমের বনে ঘ্রাণে পাগল করে,
মরি হায় হায় রেওমা, অঘ্রাণে তোর ভরা ক্ষেতে আমি কি দেখেছি,
মধুর হাসি ॥

শপথ

আমি শপথ করিতেছি যে, মানুষের সেবায় সর্বদা নিজেকে নিয়োজিত রাখিব। দেশের প্রতি অনুগত থাকিব।

দেশের একতা এবং সংহতি বজায় রাখিবার জন্য সচেষ্ট থাকিব।
অন্যায় ও দুর্নীতি করিব না এবং অন্যায় ও দুর্নীতিকে প্রশ্রয় দিব না।
হে প্রভু, আমাকে শক্তি দিন, আমি যেন বাংলাদেশের সেবা করিতে পারি,
বাংলাদেশকে একটি শক্তিশালী ও আদর্শ রাষ্ট্র হিসাবে গড়িয়া তুলিতে পারি।

-আমিন।

ছুটির তালিকা ও শিক্ষাপুঞ্জি- ২০১৬ ইং

	द्राज्य जातास जातास	,	
ক্র. নং	ছুটির নাম	বারের নাম	দিন
٥٥	* ফাতেহা-ই-ইয়াজ দাহম	২২ জানুয়ারি, ভক্রবার	০০ দিন
০২	শ্রী শ্রী স্বরস্বতী পূজা	১৩ ফেব্রুয়ারী, শনিবার	০১ দিন
00	শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারী, রবিবার	০১ দিন
08	*মাঘী পূর্ণিমা	২২ ফেব্রুয়ারী, সোমবার	০১ দিন
90	শ্রী শ্রী শিবরাত্রি ব্রত	০৭ মার্চ, সোমবার	০১ দিন
9	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবর রহমান এর জন্ম দিবস	১৭ মার্চ, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
०१	শুভ দোলযাত্রা	২৩ মার্চ, বুধবার	০১ দিন
ob	স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস	২৬ মার্চ, শনিবার	০১ দিন
০৯	ইস্টার সানডে	২৭ মার্চ, রবিবার	০১ দিন
20	বৈসাবি	১২ এপ্রিল, মঙ্গলবার	০১ দিন
77	বাংলা নববৰ্ষ	১৪ এপ্রিল, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
১২	মে দিবস	০১ মে, রবিবার	০১ দিন
०८	* শব-ই-মিরাজ	০৫ মে, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
78	গ্রীষ্ম কালীন অবকাশ, *বুদ্ধ পূর্ণিমা (বৈশাখি পূর্ণিমা	১৪ মে শনিবার থেকে ২৪ মে, মঙ্গলবার	১০ দিন
30	২১মে) * শব-ই-বরাত (২৩মে)	পর্যন্ত	30 144
3 &	* পবিত্র রমজান * * জুমাতুল বিদা (০১ জুলাই), শব-ই-	০৭ জুন, মঙ্গলবার থেকে ০৯ জুলাই	২৮ দিন
3	ক্বদর (০৩ জুলাই) * ঈদ-উল-ফিতর (০৬ জুলাই)	শনিবার পর্যন্ত	
چ	জাতীয় শোক দিবস	১৫ আগষ্ট, সোমবার	০১ দিন
۶۹	শুভ যন্যাষ্টমী	২৫ আগষ্ট, বৃহস্পতিবার	০১ দিন
2p-	* পবিত্র ঈদ-উল- আযহা (১১,১২ ও ১৩ সেপ্টেম্বর)	০৮ সেপ্টেম্বর, বৃহস্পতিবার থেকে ১৭	০৮ দিন
•0	, ,	সেপ্টেম্বর, শনিবার পর্যন্ত	
ራረ	* হিজরী নববর্ষ	০৩ অক্টোবর, সোমবার	০১ দিন
২০	দূর্গাপূজা বিজয়া দশমী, (১১ অক্টোবর), * আঙ্করা (১২ অক্টোবর)	০৮ অক্টোবর, শনিবার থেকে ১৫	০৭ দিন
40	শ্রী শ্রী লক্ষ্মী পূজা ও প্রবারণা পূজা (১৫ অক্টোবর)	অক্টোবর, শনিবার পর্যন্ত	
২১	শ্ৰী শ্ৰী শ্যামা পূজা	২৯ অক্টোবর, শনিবার	০১ দিন
২২	* আখেরী চাহার সোম্বা	৩০ নভেম্বর, বুধবার	০১ দিন
9	* ঈদ-ই-মিলাদুরুবী (সাঃ)	১২ ডিসেম্বর, সোমবার	০১ দিন
ર્8	বিজয় দিবস	১৬ ডিসেম্বর, শুক্রবার	০০ দিন
২৫	শীতকালীন অবকাশ ও যিশু খ্রিস্টের জন্মদিন (বড় দিন, ২৫ ডিসেম্বর)	১৭ ডিসেম্বর, শনিবার থেকে ২১ ডিসেম্বর সোমবার পর্যন্ত,	০৪ দিন
3	প্রধান শিক্ষকের সংরক্ষিত ছুটি		০৩ দিন
	* চাঁদ দেখার ওপর নির্ভরশীল	মোট =	৭৮ দিন

চ্যন্তে পরীক্ষার সময়সূচি ঃ ২০১৬ গ্রেপ্ত

পরীক্ষার নাম	তারিখ	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্রকাশ
প্রথম সাময়িক	২৩ এপ্রিল থেকে ৩০ এপ্রিল পর্যন্ত	০৮ দিন	১০ মে
দ্বিতীয় সাময়িক	০৩ আগষ্ট থেকে ১০ আগষ্ট পর্যন্ত	০৮ দিন	২০ আগষ্ট
বার্ষিক	২৮ নভেম্বর থেকে ১৪ ডিসেম্ব পর্যন্ত	০৮ দিন	২৯ ডিসেম্বর
প্রাথমিক শিক্ষা সমাপনী পরীক্ষা- ২০১৫	২১ নভেম্বর থেকে ৩০ নভেম্বর তারিখের মধ্যে (সম্ভাব্য)	১০ দিন	

১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট পূর্ণমান : ১০০

۱ ډ	বড় প্রশ্নের উত্তর লিখ (৫টি) ঃ	€×७ = ೨०
२ ।	সংক্ষেপে উত্তর লিখ (৮টি) ঃ	∀×೨ =₹8
। ত	বাংলাদেশের বিভাগ সম্পর্কে লিখ (১টি) ঃ	\$<0=9× ८
8	বাংলাদেশের প্রসিদ্ধ স্থান সম্পর্কে লিখ (২টি) ঃ	90
& I	পৃথিবীর সপ্তাশ্চার্য সম্পর্কে লিখ (১টি) ঃ	90
৬।	পৃথিবীর ভৌগলিক উপনাম লিখ (৬টি) ঃ	০৬
٩١	দেশের নাম দেওয়া আছে রাজধানীর নাম লিখ (৫টি) ঃ	90
b 1	দেশের নাম দেওয়া আছে মুদ্রার নাম লিখ (৫টি) ঃ	90
৯।	শূন্যস্থান পূরণ কর (৫টি) ঃ	\$<0= 9 ×¢
\$ 0	সত্য/ মিথ্যা লিখ (৫টি) ঃ	\$>¢=0¢
22 I	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি) ঃ	\$0=\$×¢
_		সর্বমোট ঃ ১০০

বিষয় ঃ অংকন

২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪ চিত্র ৪ পৃষ্ঠা নং- ০১ – ১০ নং পর্যন্ত ।

কার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ চিত্র ঃ ১১–২০নং পর্যন্ত।

২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ পূর্ণমান ঃ ১০০

	۱ د	যে কোন ৪টি চিত্র অংকন কর ও রং কর ঃ	\$0×8=80
৩। যে কোন ১টি দশ্য অংকন কর ও রং কর ঃ	২।	বাংলাদেশের মানচিত্র অংকন কর ও রং কর ঃ	২ ο× ১ = ২ ο
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	७।	যে কোন ১টি দৃশ্য অংকন কর ও রং কর ঃ	২ ο× ১ = ২ ο
৪। অংকন বই রং করার জন্য ঃ	8	অংকন বই রং করার জন্য ঃ	२०

সর্বমোট = ১০০

ইব্রাহীম মেমোরিয়াল শিক্ষা নিকেতন

বার্ষিক পাঠ্যসূচি ও পাঠ্যক্রম-২০১৬ শ্রেণী ঃ চতুর্থ

বিষয় ঃ বাংলা

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট

পূৰ্ণমান : ১০০

১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

গদ্য	পদ্য
(১) বাংলাদেশের প্রকৃতি	(১) পালকির গান।
(২) বড় রাজা ও ছোট রাজা	(২) মুক্তির ছড়া।
(৩) বাংলার খোকা	(৩) নেমন্তন্ন।
(৪) আজকে আমার ছুটি চাই	
(৫) বীরশ্রেষ্ঠর বীরগাথা	

বাংলা ব্যকরণ ঃ

সংজ্ঞা ঃ ভাষা, ব্যাকরণ, ধ্বনি, বর্ণ, বর্ণমালা, শব্দ, বাক্য, সন্ধি, লিঙ্গ, পদ, বিরামচিহ্ন।

সন্ধি বিচ্ছেদ কর ঃ পৃষ্ঠা নং ৫৬, ৫৭। লিঙ্গ পরিবর্তন কর ঃ পৃষ্ঠা নং- ৬৫।

পদ নির্ণয় কর ঃ ৪১, ৪২। বাক্য সংকোচন ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৪।

ফরম পূরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৪৩ (১) ১৪৪ (২), ১৪৫ (৩)।

চিঠি ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৩৩ (১), ১৩৪ (৪)। দরখাস্ত ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৩৮ (১৩), ১৩৯ (১৬)।

রচনা ঃ ধান, আমাদের গ্রাম, বাংলা নববর্ষ, কম্পিউটার। (১৫০ শব্দের)।

২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

গদ্য	পদ্য
(১) মহীয়সী রোকেয়া	(১) আবোল তাবোল।
(২) মোবাইল ফোন	(২) মোদের বাংলা ভাষা।
(৩) হাত ধুয়ে নাও।	(৩) কাজলা দিদি।
(৪) বাওয়ালিদের গল্প।	

বাংলা ব্যকরণ ঃ

সংজ্ঞা ঃ পদ পরিবর্তন, বচন, ক্রিয়ার কাল, বিভক্তি, সন্ধি, লিঙ্গ, পদ, বাক্য সংকোচন, বিরামচিহ্ন।

সন্ধি বিচ্ছেদ কর ঃ পৃষ্ঠা নং ৫৮, ৫৯। লিঙ্গ পরিবর্তন কর ঃ পৃষ্ঠা নং- ৬৬। পদ নির্ণয় কর ঃ পৃষ্ঠা- ৪২, ৪৩। বাক্য সংকোচন ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৪, ৮৫। ফরম পূরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৪৫ (৪), ১৪৬(৫)। চিঠি ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৩৫ (৬), ১৩৬ (৮)। দরখান্ত ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৪০ (১৭, ১৮)।

রচনা ঃ ষ৾ড়ঋতু, টেলিভিশন, ছাত্রজীবন, বর্ষাকাল। (১৫০ শব্দের)।

বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

গদ্য	পদ্য
(১) পাখির জগৎ।	(১) বীরপুরুষ।
(২) পাঠান মুলুকে।	(২) মা।
(৩) ঘুরে আসি সোনারগাঁও।	
(৪) পাহাড়পুর।	
(৫) লিপির গল্প	

বাংলা ব্যকরণ ঃ

সংজ্ঞা ঃ কারক, সমাস, বিপারীত শব্দ, সমার্থক শব্দ, লিঙ্গ, সন্ধি, পদ, বাক্য সংকোচন, বিরামচিহ্ন।

সন্ধি বিচ্ছেদ কর ঃ পৃষ্ঠা নং ৬০ ও ৬১। লিঙ্গ পরিবর্তন কর ঃ পৃষ্ঠা নং- ৬৭ ও ৬৮।

পদ নির্ণয় কর % ৪৩, ৪৪।

বাক্য সংকোচন ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৪ ও ৮৫।

ফরম পূরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১ম ও ২য় সাময়িক।
চিঠি ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৩৪ (৩), ১৩৬ (১০)
দরখাস্ত ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৩৮ (১৪), ১৪০ (১৭, ১৮)।

রচনা ঃ শীতকাল, সময়ের মূল্য, সংবাদ পত্র, বাংলাদেশের নদ-নদী। (১৫০ শব্দের)।

১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন ঃ

	•	
١ \$	যোগ্যতাভিত্তিক বহু নিৰ্বাচনী প্ৰশ্ন (৫টি) ঃ	3>€=0€
२ ।	কবিতার লাইন সাজিয়ে লিখন এবং নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও ঃ	<i>७</i> + <i>১</i> + <i>১</i> + <i>२</i> = <i>ऽ</i> ०
७।	শব্দার্থ/ বাক্য রচনা কর (৫টি) ঃ	\$<0=9× ८
8	বড় প্রশ্নের উত্তর দাও (৫টি) ঃ	8× €= ₹0
& I	ছোট প্রশ্নের উত্তর দাও (৫টি) ঃ	≥× €=\$>
৬।	শূন্যস্থান পূরণ কর ঃ	\$○=\$×¢
٩١	যুক্ত বর্ণটি ভেঙ্গে দেখাও ও ১টি করে শব্দ তৈরী কর ঃ	\$×8=08
b 1	প্রদত্ত অনুচ্ছেদটি পড়ে যথাস্থানে বিরামচিহ্ন বসাও ঃ	90
	ব্যকরণ- ৩৬	
৯।	সংজ্ঞা লিখ (২টি) ঃ	২ × ২ =08
3 0 l	সন্ধি বিচ্ছেদ কর (৩টি) ঃ	\$ < 0 = 0 × ¢
77	লিঙ্গ পরিবর্তন কর (৩টি) ঃ	&o=e×4
১ २ ।	পদ নির্ণয় কর (৩টি) ঃ	&o=&×¢

🏶 🛾 ১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

১। নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন (৫০টি প্রশ্ন থাকবে এবং ৫০ টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে।)ঃ ১×৪০=৪০

২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর (১৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং ১৫টিরই উত্তর লিখতে হবে।) ১×১৫=১৫

৩। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন উত্তর (১০টি থাকবে তন্মধ্যে ৭টির উত্তর লিখতে হবে, ১০টি প্রশ্নের মধ্যে ৩টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক যা আবশ্যক)। ৭×৫=৩৫

সর্বমোট = ১০০

বিষয় ঃ সাধারণ জ্ঞান

🗱 🕻 ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

পৃষ্ঠা নং- ৭, ১০, ১৩, ১৭, ২০, ২৬, ২৯, ৩৯, ৪০, ৫৩, ৫৮, ৬১, ৬৪, ৬৭, ৭০, ৮৪, ৮৯, ৯০, ৯৪, ৯৯, ১০২, ১০৩, ১০৫, ১০৬, ১১০, ১১৩, ১৩৬, ১৪২

২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

পৃষ্ঠা নং- ৮, ১১, ১৫, ১৮, ২৭, ৩০, ৩৩, ৪০, ৪১, ৫৩, ৫৬, ৫৯, ৬২, ৬৫, ৬৮, ৭১, ৭৪, ৭৭, ৮৫, ৮৯, ৯৪, ৯৯, ১০২, ১০৩, ১০৫, ১০৬, ১০৮, ১১১, ১২৪, ১৩২, ১৩৮।

কার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

পৃষ্ঠা নং- ৯ ,১২, ১৬, ১৯, ২৪, ২৮, ৩১, ৩৮, ৪০, ৪১, ৫৩, ৫৫, ৫৭, ৬০, ৬৩, ৬৬, ৬৯, ৭২, ৭৫, ৭৮, ৮৩, ৮৮, ৮৯, ৯৪, ৯৯, ১০২, ১০৩, ১০৫, ১০৬, ১০৯, ১১২, ১২৭, ১৩০, ১৩৪, ১৪০।

বিষয় ঃ ইসলাম ধর্ম

- ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ১ম অধ্যায় ও ২য় অধ্যায় ।
- ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ৩য় অধ্যায় থেকে ৪র্থ অধ্যায় ।
- য় বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪

 অধ্যায় ঃ ১ম, ৩য় ও ৫য় অধ্যায় ।

১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট

পূর্ণমান : ১০০
১। নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন (৫০টি প্রশ্ন থাকবে এবং ৫০ টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে।)ঃ
১×৪০=৪০
২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর (১৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং ১৫টিরই উত্তর লিখতে হবে।)
১×১৫=১৫
৩। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন উত্তর (১০টি থাকবে তন্মধ্যে ৭টির উত্তর লিখতে হবে, ১০টি প্রশ্নের মধ্যে
৩টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক যা আবশ্যক)।

৭×৫=৩৫

সর্বমোট = ১০০

বিষয় ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

🏶 ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

১ম অধ্যায় ঃ ঈশ্বর সর্বশক্তিমান। ২য় অধ্যায় ঃ দেবদেবী ও পূজা। ৩য় অধ্যায় ঃ (ক) মুনি-ঋষি; (খ) ধর্মগ্রন্থ।

🏶 ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

৪র্থ অধ্যায় ঃ শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা। শ্বেম অধ্যায় ঃ ত্যাগ ও উদারতা। ৬ষ্ঠ অধ্যায় ঃ (ক) প্রতিজ্ঞা রক্ষা (খ) গুরুজনে ভক্তি।

ক্ষ বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

৭ম অধ্যায় ঃ (ক) স্বাস্থ্য রক্ষা (খ) আসন। ৮ম অধ্যায় ঃ দেশপ্রেম। ৯ম অধ্যায় ঃ মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র। ২য় অধ্যায় ঃ দেবদেবী ও পূজা। ৪র্থ অধ্যায় ঃ শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা।



१०।	বাক্য সংকোচন কর (৩টি) ঃ	\$× ৩ =0
184	ফরম পূরণ কর ঃ	90
१ ६ ।	চিঠি/ দরখাস্ত লিখ(১টি) ঃ	><@=0@
১৬।	রচনা লিখ (১টি) ১৫০শব্দের মধ্যে (Hints দেয়া থাকবে) ঃ	٥٤=٥٤×۵
	সর্বমে	০০ ૮ = র্যা
•		
	Sub: English	
Time		rks: 100
	English For Today (E.F.T)	
	t Terml Exam: Questions system and Marks Distribution: M	<u>arks- 40</u>
	age No.: 02-31	
	the passage and answer the following questions: (1-3)	2 5 10
1.	Answer the following questions (any-5):	$2 \times 5 = 10$
2.	Fill in the gaps with appropriate words (any-5):	1×5=05
3.	Choose the best answer (any-3): (MCQ):	1×3=03
4.	Rewrite using capital letters and punctuation marks (any-3):	1×3=03
5.	Make sentences with following words (any-3):	1×3=03
6.	Re-arrange the following words and makes sentences (any-5)	
7.	Write the poem (any 1 Four lines):	1×4=04
8.	Write the meanings (any-5):	1×5=05
9.	Find out the similar words (any-2):	1×2=02
2nd	10 Term Exam: Questions system and Marks Distribution: Mar	otal= 40
	age No.: 32-61	<u> </u>
	the passage and answer the following questions: (1-3)	
1.	Answer the following questions (any-5):	2×5=10
2.	Fill in the gaps with appropriate words (any-5):	1×5=05
3.	Choose the best answer (any-3): (MCQ):	1×3=03
4.	Rewrite using capital letters and punctuation marks (any-3):	1×3=03
5.	Make sentences with following words (any-3):	1×3=03
6.	Re-arrange the following words and make sentences (any-5):	1×5=05
7.	Write the poem (any 1 Four lines):	1×4=04
8.	Write the meanings (any-5):	1×5=05
9.	Find out the similar words (any-2):	1×2=02

Annual Exam: Questions system and Marks Distribution: Marks- 40

* Page No.: 62-86

Total = 40



Read the passage and answer the following questions: (1-3)

1	Answer the following questions (any-5):	$2 \times 5 = 10$
2.	Fill in the gaps with appropriate words (any-5):	$1 \times 5 = 05$
3.	Choose the best answer (any-3): (MCQ):	1×3=03
4.	Rewrite using capital letters and punctuation marks (any-3):	$1 \times 3 = 03$
5.	Make sentences with following words (any-3):	$1 \times 3 = 03$
6.	Re-arrange the following words and make sentences (any-5):	$1 \times 5 = 05$
7.	Write the poem (any 1 Four lines):	$1 \times 4 = 04$
8.	Write the meanings (any-5):	$1 \times 5 = 05$
9.	Find out the similar words (any-2):	$1 \times 2 = 02$
	$\overline{\mathbf{T}}$	otal = 40

English Grammar (E.G)

1st Term Exam (Lecture Plan):

★ Short answer: Language, Grammar, English Grammar,

Letter, Alphabet, Vowel, Consonant,

Word, Number, Gender.

★ Change Of Number: Page No: 28 (1, 2, 3, 4).

★ Change of Gender: Page no: 33 (1)★ Translate into English: Class Standard.

★ Paragraph: Yourself, Rice, Your Village.
★ Letter/ Application: Page No. 122 (12), 125 (1, 2)

2nd Term Exam Lecture Plan:

★ Short answer: Syllable, Sentence, Subject, Predicate, Parts

of Speech, Verb, Number, Gender.

★ Change Of Number: Page No: 29 (5, 6).★ Change of Gender: Page no: 34 (1, 2) (A)

★ Translate into English: Class Standard.

★ Paragraph: The Rivers of Bangladesh, Jute, Our School.

★ Letter/ Application: Page No. 122 (3,4), 126 (3), 127 (5)

Annual Exam Lecture Plan:

★ Short answer: Case, Person, Tense, Phrase, Similar word,

Opposite word, Number, Gender.

পৃষ্ঠা-০৪

বিষয় ঃ বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

- ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ
 ১ম অধ্যায় থেকে ৬ৡ অধ্যায়।
- ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ৭ম অধ্যায় (থকে ১২তম অধ্যায়।
- কার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ
 অধ্যায় ঃ ২, ৫, ৬, ৮, ৯, ১২, ১৩, ১৪, ১৫, ১৬।
- ১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট পূর্ণমান : ১০০ ১। নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন (৫০টি প্রশ্ন থাকবে এবং ৫০ টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে।)ঃ ১×৪০=৪০

সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর (১৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং ১৫টিরই উত্তর লিখতে হবে ।) ১×১৫=১৫

চ। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন উত্তর (১০টি থাকবে তন্মধ্যে ৭টির উত্তর লিখতে হবে, ১০টি প্রশ্নের মধ্যে ৩টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক যা আবশ্যক)।

<u>৭×৫=৩৫</u>

সর্বমোট = ১০০

বিষয় ঃ প্রাখমিক বিজ্ঞান

- ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ৬য়ঠ অধ্যায় থেকে ১০ম অধ্যায়।
- বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ
 অধ্যায় ঃ ২, ৪, ৭, ৮, ১০, ১১, ১২ ও ১৩।
- ১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট

পূৰ্ণমান : ১০০

১। নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন (৫০টি প্রশ্ন থাকবে এবং ৫০ টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে।)ঃ ১×৪০=৪০

২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর (১৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং ১৫টিরই উত্তর লিখতে হবে।) ১×১৫=১৫

। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন উত্তর (১০টি থাকবে তন্মধ্যে ৭টির উত্তর লিখতে হবে, ১০টি প্রশ্নের মধ্যে

৩টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক যা আবশ্যক)।

9×¢=**৩**৫

সর্বমোট = ১০০

পৃষ্ঠা-০৯

৯। সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): ১০। জ্যামিতি (১টি থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে)

ক) নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন:

8

খ) চিত্রসহ সংজ্ঞা লিখন (৩টির মধ্যে ২টি):

७×২=०७

সর্বমোট = ১০০

বি: দ্র: ৩ থেকে ৯ নম্বর পর্যন্ত প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তর কোনো নম্বর পাবে না।

🟶 বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

বহু নির্বাচনি প্রশ্ন ও সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: বোর্ড বই- পৃষ্ঠা নং- ০২ থেকে ১১৬০ পর্যন্ত।

অধ্যায় ঃ ০১ থেকে ১৪ পর্যন্ত।

জ্যামিতি ঃ চতুর্ভুজ, বর্গক্ষেত্র, আয়তক্ষেত্র, সামান্তরিক, রম্বস, ট্রাপিজিয়াম, কর্ণ, বৃত্ত, কেন্দ্র,

ব্যাসার্ধ, ব্যাস, জ্যা, বত্তের পরিধি, বত্তের চাপ।

কার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

[সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ডানপাশে উল্লেখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক)

- ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (২৪টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ২০টি যোগ্যতা ভিত্তিক) ১×২৪=২৪
- ২। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ৫টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক) ১×১০=১০
- ৩। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): ৮
- 8। গুণিতক ও গুণনীয়ক সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): ।
- ৫। সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৬। দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৭। পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৮। সময় সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৯। উপত্ত সংগ্রহ এবং বিনস্তকরণ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ১০। জ্যামিতি (১টি থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে)
 - ক) নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন:

খ) চিত্রসহ সংজ্ঞা লিখন (৩টির মধ্যে ২টি):

७×২=०७

সর্বমোট = ১০০

বি: দ্র: ৩ থেকে ৯ নম্বর পর্যন্ত প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তর কোনো নম্বর পাবে না। ★ Change Of Number: Page No: 30 (8), 31 (Number of pronoun).

★ Change of Gender: Page no: 35 (3.B)★ Translate into English: Class Standard.

★ Paragraph: The Fruits of Bangladesh, Rice, Our School.

★ Letter/ Application: Page No. 122 (1), 123 (3), 125(1), 127 (5).

1st Term, 2nd Term & Annual Exam:

Questions system and Marks Distribution: Marks- 25

		Total: 25
6.	Letter/ Application (any-1):	05
5.	Paragraph (any-1):	05
4.	Translate into English:	1×5=05
3.	Change of Gender:	1×3=03
2.	Change of Number:	$1\times3=3$
1.	Give short answer:	$2\times2=4$

Active English: 35

1st Term. Examination:

Tom Thumb: 1

The Fire: 1
 The Fire: 2
 The Fire: 3

1st Term Exam: Questions system and Marks Distribution: Marks- 35

13t .	term Exam. Questions system and marks Distr	toution. Murks- 55
1.	Answer the following questions (any 5):	2×5=10
2.	Word meanings (any-5):	1×5=05
3.	Fill in the gaps (any-5): Page No: 47, 49	1`×5=05
4.	Table (any-5): Page No: 44, 50, 51.	1×5=05
5.	Grammar (any-5):	10
	Page No: 51 (3, 4) No.: 62 (2) No.	

Total = 35

2nd Term. Examination:

1. The Fire: 2

2. The Fire: 3

3. On the Hill:

4. Cindrella 1

5. Cindrella 2





2nd	Term. Exam: Questions system and Marks Distri	bution: Marks- 35				
1.	Answer the following questions (any 5):	$2 \times 5 = 10$				
2.	Word meanings (any-5):	$1 \times 5 = 05$				
3.	Fill in the gaps (any-5): Page No: 49, 69	$1 \times 5 = 05$				
4.	Table (any-5): Page No: 53, 68.	$1 \times 5 = 05$				
5.	Grammar (any-5):	10				
	Page No: 65, 66 (3), Page No: 68					
		Total= 35				
Annual Examination:						
1.	Cindrella 3					
2.	The Piper 1					
3.	The Piper 2					
4.	The Piper 3					

Annual Exam: Questions system and Marks Distribution: Marks-35

1.	Answer the following questions (any 5):	2×5=10
2.	Word meanings (any-5):	$1 \times 5 = 05$
3.	Fill in the gaps (any-5): Page No: 72-4No); (74-4 No.)	$1 \times 5 = 05$
4.	Table (any-5): Page No: 71, 78, (81-3No.).	$1 \times 5 = 05$
5.	Grammar (any-5):	10
	Page No: (72-3No); (81-5 No.)	
		Total = 35

বিষয় ঃ প্রাথমিক গণিত

\$ ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪

সংক্ষিপ্ত উত্তর ঃ বহু নির্বাচনী বোর্ড বই পৃষ্ঠা নং- ০২ থেকে ৬৫ পর্যন্ত ক্লোসে করানো হবে)

অনুশীলনী ঃ ০১ থেকে ০৫ পর্যন্ত।

জ্যামিতি ঃ জ্যামিতি কী? জ্যামিতির সংজ্ঞা, বিন্দু, রেখা, সরলরেখা, বক্ররেখা, তল, কোণ,

ত্রিভুজ, সমকোণ, সরলকোণ, সৃক্ষকোণ, স্থলকোণ।

১ম সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট পূর্ণমান : ১০০ [সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ডানপাশে উল্লেখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক)

- ১। বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (২৪টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ২০টি যোগ্যতা ভিত্তিক) ১×২৪=২৪
- ২। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ৫টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক) ১×১০=১০
- ৩। বড় সংখ্যা ও স্থানীয় মান সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক)

(২টির	র মধ্যে	১টির	উত্তর দি	ণতে হ	বে)
যোগ	সম্পর্কি	তি সম	াস্যাবলি	(যোগ	াতা

৪। যোগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

৫। বিয়োগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২িটর মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

৬। গুণ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

। ভাগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২িটর মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

৮। গাণিতিক বাক্য সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে **১**টির উত্তর দিতে হবে):৮

৯। হিসাবের নিয়ম এবং ধারনা সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

১০। জ্যামিতি (১টি থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে)

ক) নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন:

খ) চিত্রসহ সংজ্ঞা লিখন (৩টির মধ্যে ২টি):

७×২=०७

সর্বমোট = ১০০

বি: দ্র: ৩ থেকে ৯ নম্বর পর্যন্ত প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তর কোনো নম্বর পাবে না।

২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

বহু নির্বাচনি প্রশ্ন ও সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: প্রথম সাময়িকের প্রশ্নসমূহের সাথে ২য় সাময়িকের জন্য ক্লাসে যা করানো হবে। (পৃষ্ঠা নং- ০২ থেকে ১০২ পর্যন্ত)।

অধ্যায় ঃ ০১ থেকে ০৮ পর্যন্ত।

জ্যামিতি ঃ ত্রিভুজ, সমবাহু ত্রিভুজ, সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ, বিষমবাহু ত্রিভুজ, সৃক্ষকোণী ত্রিভুজ,

স্থুলকোণী ত্রিভুজ, সমকোণী ত্রিভুজ, চতুর্ভুজ, আয়তক্ষেত্র, বর্গক্ষেত্র।

২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট

পূৰ্ণমান : ১০০

[সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ডানপাশে উল্লেখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক)

- । বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (২৪টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ২০টি যোগ্যতা ভিত্তিক) ১×২৪=
- ২। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ৫টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক) ১×১০=১০
- ৩। বড় সংখ্যা ও স্থানীয় মান সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)

৪। যোগ ও বিয়োগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):৮

ওণ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মর্ধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

৬। ভাগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

৭। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) ২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

৮। গুণিতক ও গুণনীয়ক সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):

