

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 রে-ওমা, অঘ্রাণে তোর ভরা ক্ষেতে আমি কি দেখেছি, মধুর হাসি ॥

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 প্রভূ, আমাকে শক্তি দিন, আমি যেন বাংলাদেশের সেবা করিতে পারি, বাংলাদেশকে একটি শক্তিশালী ও আদর্শ রাষ্ট্র হিসাবে গড়িয়া তুলিতে পারি।

-আমিন।

চ্যাটির কোলিকা ও প্রিক্ষাপঞ্জি ১০১৭খাও

	ছুটের তালিকা ও শিক্ষা	,	
ক্র. নং	ছুটির নাম	তারিখ ও বার	দিন
٥٥	* ফাতেহা-ই-ইয়াজ দাহম	১০ জানুয়ারি, মঙ্গলবার	০১ দি
০২	শ্রী শ্রী স্বরস্বতী পূজা	০১ ফেব্রুয়ারী, বুধবার	০১ দিন
೦೦	*মাঘী পূর্ণিমা	১০ ফেব্রুয়ারী, শুক্রবার	০০ দি
08	শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারী, মঙ্গলবার	০১ দিন
90	শ্রী শ্রী শিবরাত্রি ব্রত	২৪ ফেব্রুয়ারী, শুক্রবার	০০ দি
০৬	শুভ দোলযাত্রা	১২ মার্চ, রবিবার	০১ দি
०१	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবর রহমান এর জন্ম দিবস	১৭ মার্চ, ভক্রবার	০০ দি
ob	স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস	২৬ মার্চ, শনিবার	০১ দি
০৯	বৈসাবি	১২ এপ্রিল, বুধবার	०১ मिन
٥٥	বাংলা নববৰ্ষ	১৪ এপ্রিল, শুক্রবার	०० मि
77	ইস্টার সানডে	১৬ এপ্রিল, রবিবার	०১ मिन
১২	* শব-ই-মিরাজ	২৫ এপ্রিল, মঙ্গলবার	०১ मिन
20	মে দিবস	০১ মে, সোমবার	०১ मि
\$8	থ্রীষ্ম কালীন অবকাশ, *বুদ্ধ পূর্ণিমা (বৈশাখি পূর্ণিমা ১০মে) * শব-ই-বরাত (১২মে)	০২ মে মঙ্গলবার থেকে ১৩ মে, শনিবার	১০ দি
	* পবিত্র রমজান * * জুমাতুল বিদা (২৩ জুন), শব-ই-	২৮ মে, রবিবার থেকে ২৯জুন,	২৯ দি
2 &	ক্বদর (২৩ জুন) * ঈদ-উল-ফিতর (২৬ জুন)	বৃহস্পতিবার	২৯ ।প•
১৬	শুভ জন্মাষ্টমী	১৪ আগষ্ট, সোমবার	০১ দি
١٩	জাতীয় শোক দিবস	১৫ আগষ্ট, মঙ্গলবার	०১ मि
3 b-	* পবিত্র ঈদ-উল- আযহা (০১,০২ ও ০৩ সেপ্টেম্বর)	৩০ আগস্ট, বুধবার থেকে ০৯ সেপ্টেম্বর, শনিবার	০৯ দি
አ ৯	* হিজরী নববর্ষ	২২ সেপ্টেম্বর, শুক্রবার	०० मि
২০	দূর্গাপূজা বিজয়া দশমী, (৩০ সেপ্টেম্বর), *আণ্ডরা (০১ অক্টোবর) প্রবারণা পূজা (০৪ অক্টোবর), শ্রী শ্রী লক্ষী পূজা (০৫অক্টোবর)	২৭সেপ্টেম্বর বুধবার থেকে ০৫ অক্টোবর, বৃহস্পতিবার	०४ फि
২১	শ্ৰী শ্ৰী শ্যামা পূজা	১৯ অক্টোবর, বৃহস্পতিবার	০১ দি
২২	* আখেরী চাহার সোম্বা	১৫ নভেম্বর, বুধবার	০১ দি
২৩	* ঈদ-ই-মিলাদুরুবী (সাঃ)	০১ ডিসেম্বর, শুক্রবার	०० मि
২৪	বিজয় দিবস	১৬ ডিসেম্বর, শনিবার	০১ দি
২৫	শীতকালীন অবকাশ	১৭ ডিসেম্বর, রবিবার থেকে ১৯ ডিসেম্বর, মঙ্গলবার পর্যন্ত,	০৩ দি
২৬	যিশু খ্রিস্টের জন্মদিন	২৫ ডিসেম্বর, সোমবার	০১ দি
২৭	*ফাতেহা-ই-ইয়াজ দাহম	৩০ ডিসেম্বর, শনিবার	০১ দি
২৬	প্রধান শিক্ষকের সংরক্ষিত ছুটি		০৩ দি
	* চাঁদ দেখার ওপর নির্ভরশীল	মোট =	৭৮ দি
	৩েওে পরীক্ষার সময়সূচি	ଃ ২০১৭খিঃ ନ୍ଦଓ	

পরীক্ষার নাম	তারিখ	দিন সংখ্যা	ফলাফল প্ৰকাশ
প্রথম সাময়িক পরীক্ষা	১৩ এপ্রিল, বৃহস্পতিবার থেকে ৩০ এপ্রিল বৃহস্পতিবার পর্যন্ত	১৩ দিন	১৪ মে, রবিবার
দ্বিতীয় সাময়িক পরীক্ষা	৩০ জুলাই, রবিবার থেকে ১৩ আগষ্ট রবিবার পর্যন্ত	১৩ দিন	২৬ আগষ্ট, শনিবার
বার্ষিক পরীক্ষা	২৮ নভেম্বর, মঙ্গলবার থেকে ১৩ ডিসেম্বরর বুধবার পর্যন্ত	১ ৪ দিন	৩১ডিসেম্বর,রবিবার
প্লে থেকে পঞ্চম শ্রেণী পর্যন্ত প্রথম সাময়িক	্, দ্বিতীয় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার মোট গ্রেড পয়েন্টের দি	ভত্তিতে পরবর্তী ক্লাশের	মেধা প্রকাশ করা হবে।

বিষয় ঃ অংকন

🏶 ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

চিত্র ৪ দোয়েল, প্রজাপতি, জবা ফুল, কলা, উড়োজাহাজ,আঙুর, গোলাপফুল, ডালিম, স্মৃতিসৌধ/ শহীদ মিনার/ শীতের সকাল/ গ্রামের দৃশ্য/ প্রাকৃতিক দৃশ্য।

কার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

বুড়ি, সূর্যমুখী, ইলিশ মাছ, গরু, হাতি, স্মৃতিসৌধ, কলা, শহীদ মিনার, গ্রামের দৃশ্য, শীতের সকাল, প্রাকৃতিক দৃশ্য।

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

7	যে কোন ৪াট চিত্র অংকন কর ও রং কর ঃ	\$0×8=8c
২।	বাংলাদেশের মানচিত্র অংকন কর ও রং কর ঃ	₹ 0× \$ = ₹ 0
७।	যে কোন ১টি দৃশ্য অংকন কর ও রং কর ঃ	২ ο× ১ = ২ ο
8	অংকন বই রং করার জন্য ঃ	২০

সর্বমোট = ১০০

ইব্রাহীম মেমোরিয়াল শিক্ষা নিকেতন

বার্ষিক পাঠ্যসূচি ও পাঠ্যক্রম-২০১৭খ্রিঃ

শ্রেণী ঃ চতুর্থ

বিষয় ঃ বাংলা

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট পূর্ণমান : ১০০

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতাংশ (পাঠ্য বই থেকে) পড়ে ১,২,৩ ক্রমিকে প্রশ্নের উত্তর লিখন-

۱ د	সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লিখন (৫টি বহু নির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে)	•
ર ।	প্রশ্নের (সংক্ষিপ্ত) উত্তর লিখন (৩টি)	S=<++<
૭ ।	শব্দার্থ (৪টি শব্দ থাকবে প্রতিটির উত্তর লিখতে হবে) ঃ	8× > =08
8	অনুচ্ছেদ বা কবিতাংশের মূলভাব লিখন-	00
** প্র	দত্ত অনুচ্ছেদ/ কবিতা (পাঠ্য বই বহির্ভূত) পড়ে ৪, ৫ ও ৬ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লি	খন ঃ
& I	সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লিখন (যোগ্যতাভিত্তিক ৫টি বহু নির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে)	
৬।	শুন্যস্থান পূরণ কর (৫টি যোগ্যতাভিত্তিক)	€× ২= \$0
٩١	নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন/ বুঝিয়ে লিখন (যোগ্যতাভিত্তিক ৩টি প্রশ্ন থাকবে প্রতিটির উত্তর করতে হবে)৪	%<= \$<
b ا	যুক্তবৰ্ণ বিভাজন ও বাক্যে প্ৰয়োগ (৫টি) (যোগ্যতাভিত্তিক):	২ × ৫=ऽ ०
৯।	কোনটি কোনপদ তা লিখন (৫টি যোগ্যতাভিত্তিক) ঃ	€× ২= \$0
3 0 l	ক্রিয়াপদের চলিতরূপ (৫টি)/ এক কথায় প্রকাশ করণ (৫টি যোগ্যতাভিত্তিক) ঃ	%0= ८ ×3
22 I	বিপরীত শব্দ লিখন/ সমার্থক শব্দ লিখন (৫টি কর) যোগ্যতাভিত্তিক) ঃ	%>5=0€
১ २ ।	কবিতার চরণ সাজিয়ে লিখন এবং কবিতা কবির নাম ও প্রশ্নোত্তর লিখন ঃ	
	ক) কবিতার চরণগুলো সাজিয়ে লেখা-৩ (খ) কবিতাংশটুকু কোন কবিতার অংশ	ð. 8
	গ) কবিতাটির কবির নাম৫ (ঘ) কবিতাংশ হতে প্রশ্ন (১টি)- ১	90
	অথবা,	
	বিরামচিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পূণঃ লিখন ঃ	90
१०।	ফরম পূরণ করণ (যোগ্যতা ভিত্তিক)	90
۱ 8 ډ	দরখাস্ত/ চিঠি লিখন (যোগ্যতাভিত্তিক)	०৫

১৫। ২০০ শব্দের মধ্যে রচনা লিখন/ ৪টির মধ্যে ১টির উত্তর লিখতে হবে) ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে (যোগ্যতাভিত্তিক) ১০

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) বীরশ্রেষ্ঠের বীরগাথা		

বাংলা ব্যাকরণ ঃ

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

সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ, বাক্য সংকোচন।।

ক্রিয়াপদের চলিতরপ ঃ পষ্ঠা নং- ১৬, ১৭। পদ নির্ণয় কর ঃ পষ্ঠা নং- ৩৫, ৩৬। বিপরীত শব্দ ঃ পষ্ঠা নং- ৮৪, ৮৫। সমার্থক শব্দ ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৭।

বাক্য সংকোচন ঃ পৃষ্ঠা নং- ১০০। বানান শুদ্ধকরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১০৮, ১০৯।

বিরাম চিহ্নের ব্যবহার ह পৃষ্ঠা নং- ১১৫।

ফরম পূরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৪৮ (১,২), ১৪৯ (৩,৪)।

চিঠি ঃ যোগ্যতাভিত্তিক।

রচনা ঃ বাংলাদেশের প্রকৃতি, বাংলার খোকা, বীরশ্রেষ্ঠর বীরগাঁথা, জাতীয় ফল।

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।	

<u>বাংলা ব্যকরণ</u>

সংজ্ঞা % পদ পরিবর্তন, সন্ধি, বচন, ক্রিয়ার কাল, লিঙ্গ, সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ,বাক্য সংকোচন, বিরামচিহ্ন।

ক্রিয়াপদের চলিতরপ ঃ পষ্ঠা নং- ১৭, ১৮। পদ নির্ণয় কর ঃ পষ্ঠা নং- ৩৬, ৩৭। বিপরীত শব্দ ঃ পষ্ঠা নং- ৮৬. ৮৭।

ঃ পষ্ঠা নং- ৮৬, ৮৭। ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৯, ৯০।

সমার্থক শব্দ ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৯, ৯০। বাক্য সংকোচন ঃ পৃষ্ঠা নং- ১০০, ১০১।

বানান শুদ্ধকরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১০৮, ১০৯।

বিষয় ঃ সাধারণ জ্ঞান

৯ ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

পৃষ্ঠা নং- ৫, ৮, ১১, ১৪, ১৮, ২১, ২৪, ২৭, ৩০, ৩৫, ৩৮, ৪১, ৪২, ৪৩, ৪৪, ৪৫, ৪৭, ৪৮, ৪৯, ৫৩, ৫৬, ৫৭।

🏶 🏻 ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

পৃষ্ঠা নং- ৬, ৯, ১২, ১৫, ১৯, ২২, ২৫, ২৮, ৩১, ৩৬, ৩৯, ৪২, ৪৩, ৪৪, ৪৫, ৪৬, ৪৭, ৫৩, ৫৬, ৫৭।

ক বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

পৃষ্ঠা নং-৭, ১০, ১৩, ১৭, ২০, ২৩ ২৬, ২৯, ৩৪, ৩৭,৪০, ৪২, ৪৩, ৪৪, ৪৫, ৪৬, ৪৭, ৪৮, ৪৯, ৫৩, ৫৬, ৫৭, ৬৩, ৬৪।

🟶 ১ম সাময়িক, ২য় সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্লের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ৪	২ঘন্টা ৩০মিনিট	পূৰ্ণমান : ১০০
١ \$	বড় প্রশ্নের উত্তর লিখ (৬টি) ঃ	७×७ =७ ७
२ ।	সংক্ষেপে উত্তর লিখ (৮টি) ঃ	৮× ৩= ২৪
७ ।	জনপ্রিয় ঐতিহাসিক নাম/ পৃথিবীর বিভি্ন দেশ বা স্থানের বিশেষ নাম (৫টি) ঃ	%>5=0€
& I	পৃথিবীর সপ্তাশ্চার্য সম্পর্কে লিখ (১টি) ঃ	90
ঙ।	পৃথিবীর কতিপয় নগর, বন্দর, ও জনপদ (৫টি) ঃ	90
٩١	দেশের নাম দেওয়া আছে রাজধানীর নাম লিখ (৫টি) ঃ	૭ ૯
b 1	দেশের নাম দেওয়া আছে মুদ্রার নাম লিখ (৫টি) ঃ	૦૯
৯।	শূন্যস্থান পূরণ কর (৫টি) ঃ	%>5=0€
\$ 01	সত্য/ মিথ্যা লিখ (৫টি) ঃ	%>5=0€
72	সঠিক উত্তরটি খাতায় লিখ (৫টি) ঃ	%>5=0€
		সর্বমোট ঃ ১০০

বিষয় ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

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।

৫ম অধ্যায় ঃ ত্যাগ ও উদারতা।

৬ষ্ঠ অধ্যায় ঃ (ক) প্রতিজ্ঞা রক্ষা (খ) গুরুজনে ভক্তি।

🏶 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।

৯ 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

। 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)।

9×6=96

সর্বমোট = ১০০

বিরাম চিহ্নের ব্যবহার ঃ পৃষ্ঠা নং- ১১৫, ১১৬।

ফরম পুরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৫০ (৫, ৬, ৭), ১৫১ (৮)।

চিঠি ঃ যোগ্যতাভিত্তিক।

রচনা ঃ মহীয়সী রোকেয়া, মোবাইল ফোন, তোমার মা, কম্পিউটার।

বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

- Harris			
গদ্য	পদ্য		
(১) পাখির জগৎ। (২) পাঠান মুলুকে।	(১) বীরপুরুষ।		
(৩) ঘুরে আসি সোনারগাঁও।	(২) মা ৷		
(৪) পাহাড়পুর।			
(৫) লিপির গল্প।			
(৬) খফাি হযরত উমর (রা.)			

বাংলা ব্যাকরণ ঃ

সংজ্ঞা ৪ পদ পরিবর্তন, সন্ধি, বচন, ক্রিয়ার কাল, লিঙ্গ, সমার্থক শব্দ, বিপরীত শব্দ,বাক্য সংকোচন, বিরামচিহ্ন।

ক্রিয়াপদের চলতরপ ঃ পষ্ঠা নং- ১৮, ১৯।

পদ নির্ণয় কর ঃ পষ্ঠা নং- ৩৭, ৩৮।

বিপরীত শব্দ ঃ পষ্ঠা নং- ৮৭, ৮৮।

সমার্থক শব্দ ঃ পৃষ্ঠা নং- ৮৯, ৯০। বাক্য সংকোচন ঃ পৃষ্ঠা নং- ১০১, ১০২।

বানান শুদ্ধকরণ ঃ পষ্ঠা নং- ১০৮. ১০৯।

বিরাম চিহ্নের ব্যবহার ঃ পৃষ্ঠা নং- ১১৬, ১১৭।

ফরম পুরণ ঃ পৃষ্ঠা নং- ১৫১ (৯), ১৫২ (১০, ১১, ১২)।

চিঠি ঃ যোগ্যতাভিত্তিক।

রচনা ঃ পাখির জগৎ,ঘুরে আসি, সোনারগাঁও, পাহাড়পুর, লিপির গল্প।

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

Sub: English

Time: 2hours 30min Full Marks: 100

English For Today (E.F.T)

*1st Term. 2nd Ter, & Annual Exam: Questions system and Marks Distribution: Marks-40

Time: 2 hours 30 minutes

Full Marks:100

5

Read text and answer the question1, 2 3 and 4 (This text/ dialogue/ diagram/ picture will be taken from English or Today Class-V book.)

1. Multiple choice uestions (MCQ):

0.5×10=05 lanks $1 \times 5 = 0.5$

2. Match given words with their meanings/ Fill in the blanks

Answer short questions [5 short constructed response questions $5\times1=05$ will be given and students will have to answer all of them]:

4. Short Composition (Free writing or answering a set of questions related to text. Students will write <u>at least five sentences</u> related to the topic. Capital letters, punctuation, spelling and sentence structure will be marked.)

পৃষ্ঠা-০৩

Read the text and answer the questions 5, 6, 7, 8 and 9 (This text/dialogue/diagram/picture will NOT be taken from English for Today Class V but it must be of similar difficulty level for grade V studetns.)

- Multiple Choice questions (Competency based)
 Fill in the blanks with the given words (Competency based)
 10×1=10
 1×5=05
- 7. Answer short questions (5shortconstructed response questions will be $2\times5=10$ given and students will have to answer all of them (Competency based)
- 8. Short Composition (Free writing or answering a set of question relate to text. Students will write <u>at least five sentences</u> related to the topic. Capital letters, punctuation, spelling and sentence structure will be marked.) (Competency based)
- 9. Write a simple personal letter (Cues will be given and students will have to write <u>at least six sentences</u> accordingly) (Competenc based)
- 10. Short questions (Studens will answer all questions b understanding 2+3+5=10 short informative text/ instructions/ activities/ suggestions/ directions/ procedures o do any work.) (Competency based)
- 11. Short questions/ Fill in the gaps (By using information elatedto days, months, time, cardinal & ordinal numbers in tables/ columns or words for figures, students will answer short questis/ fill in the gaps.) (Competency based)
- 12. Rearrange words in correct orde to make meaningful sentences. $5\times1=5$ (Competency based)
- 13. Form Completion (Students will complete a form by using given information.) (Competency based)
- 14. Translate into English (Five detached sentences or a contextual 2×5=10 passage will be given. Students will translate them into English.) (Competency based)

Total = 100

10

* <u>1st Term Term Exam:</u>

Page No: 02 - 31.

2nd Term Term Exam:

Page No: 32 – 61.

* Annual Term Exam:

Page No: 62 – 86.

English Grammar (Lecture Plan):

Language, Grammar, Letter, Vowe, Consonant, Syllable, Sentence, Subject, Predica, Parts Of Speech, Number, Gender, Person, Tense. Similar word, Article, Use of Right form of verb, Use punctuation Marks and Capl letters, Translation.

বিষয় ঃ প্রাথমিক বিজ্ঞান

- ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ১ম অধ্যায় থেকে ৮ম অধ্যায়
- ★ ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ৬য় 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

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

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)।

9×৫=৩৫

সর্বমোট = ১০০

বিষয় ঃ ইসলাম ধর্ম

- ১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ১ম অধ্যায় ও ২য় অধ্যায়।
- ২য় সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ৪
 ৩য় অধ্যায় থেকে ৪র্থ অধ্যায়।
- বার্ষিক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ
 অধ্যায় ঃ ১ম. ৩য় ও ৫ম 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।)ঃ ১×৫০=৫০
২। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর (১৫টি প্রশ্ন থাকবে এবং ১৫টিরই উত্তর লিখতে হবে।) ১×১৫=১৫
৩। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন উত্তর (১০টি থাকবে তনাধ্যে ৭টির উত্তর লিখতে হবে. ১০টি প্রশ্নের মধ্যে

৩টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক যা আবশ্যক)। ৭×৫=৩৫

সর্বমোট = ১০০

সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): জ্যামিতি (১টি থাকবে, ১টির উত্তর দিতে হবে) ক) নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন: 8 খ) চিত্রসহ সংজ্ঞা লিখন (৩টির মধ্যে ২টি): **ツ×**シ=0ら সর্বমোট = ১০০ বি: দ্র: ৩ থেকে ৯ নম্বর পর্যন্ত প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশুগুলোর 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। ঃ ০১ থেকে ১৪ পর্যন্ত। অধ্যায় ঃ চতুর্ভূজ, বর্গক্ষেত্র, আয়তক্ষেত্র, সামান্তরিক, রম্বস, ট্রাপিজিয়াম, কর্ণ, বৃত্ত, কেন্দ্র, জ্যামিতি ব্যাসার্ধ, ব্যাস, জ্যা, বৃত্তের পরিধি, বৃত্তের চাপ। বার্ষিক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট পর্ণমান : ১০০ ্সিকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ডানপাশে উল্লেখিত সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক) বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (২৪টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ২০টি যোগ্যতা ভিত্তিক) সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে. যার মধ্যে প্রথম ৫টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক) ১×১০=১০ २ । চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): ৮ 91 গুণিতক ও গুণনীয়ক সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): 8 | সাধারণ ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): (C) দশমিক ভগ্নাংশ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): ৬। পরিমাপ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): 9 1 সময় সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): b 1 উপাত্ত সংগ্রহ এবং বিন্যস্তকরণ 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): ७×२=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।

Active English: 50

Active English: 50	
1st Term. Examination:	
1. The Fire: 1	
2. The Fire: 2	
3. The Fire: 3	
4. Tom Thumb: 1	
4. TOIL THUILD. 1	
1st Town France Or sations and an and Marka Distribution	Maula 50
1st Term Exam: Questions system and Marks Distribution:	
1. Answer the following questions (any 5):	5×3=15
2. Word meanings (any-5):	$1 \times 5 = 05$
3. Fill in the gaps (any-5): Page No: 47, 49	$1 \times 5 = 05$
4. Table (any-5): Page No: 44, 50, 51.	$1 \times 5 = 05$
5. Grammar:	20
Page No: 45, 51 (3, 4) No.: 62 (2) No.	
	Total = 50
2nd Term. Examination:	
1. The Fire: 2	
2. The Fire: 33. On the Hill:	
4. Cinderella 1	
5. Cinderella 2	
2nd Term. Exam: Questions system and Marks Distribution	o Marks- 50
1. Answer the following questions (any 5):	5×3=15
2. Word meanings (any-5):	$5 \times 1 = 05$
	5×1=05
4. Table (any-5): Page No: 53, 68.	5×1=05
5. Grammar (any-5):	20
Page No: 51 (3), 65, 66 (3), Page No: 68.	T 1
	Total= 50
Annual Examination:	
1. Cindrella 3	
2. The Piper 13. The Piper 2	
4. The Piper 3	
Annual Exam: Questions system and Marks Distribution: 1	
1. Answer the following questions (any 5):	$5 \times 3 = 15$
2. Word meanings (any-5):	$5 \times 1 = 05$
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):	20
Page No: (62-2No), (65-2 No), (72-3No); (81-5 No.)	
	Total= 50

বিষয় ঃ প্রাথমিক গণিত

১ম সাময়িক পরীক্ষার পাঠ্যসূচি ঃ

সংক্ষিপ্ত উত্তর ঃ বোর্ড বই পৃষ্ঠা নং- ০২ থেকে ৬৫ পর্যন্ত (ক্লাসে 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)

- বহুনির্বাচনী প্রশ্ন (২৪টি প্রশ্ন থাকরে. 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 মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে)

- 3। যোগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৫। বিয়োগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ্যা গুণ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৭। ভাগ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে):
- ৮। গাণিতিক বাক্য সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির 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):

೨×২=०৬

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।

পৃষ্ঠা-০৬

জ্যামিতি ঃ ত্রিভুজ, সমবাহু ত্রিভুজ, সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ, বিষমবাহু ত্রিভুজ, সৃক্ষকোণী ত্রিভুজ, সুমকোণী ত্রিভুজ, চতুর্ভুজ, আয়তক্ষেত্র, বর্গক্ষেত্র।

২য় সাময়িক পরীক্ষার প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন ঃ

সময় ঃ ২ঘন্টা ৩০মিনিট

[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
- ১। 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

- ৫। গুণ সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে 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):
- 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:

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

৩×২=০৬

পর্ণমান : ১০০

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

পূৰ্ণমান : 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
- ং। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন (১০টি প্রশ্ন থাকবে, যার মধ্যে প্রথম ৫টি হবে যোগ্যতাভিত্তিক) ১×১০=১০
- o। চার প্রক্রিয়া সম্পর্কিত সমস্যাবলি (যোগ্যতাভিত্তিক) (২টির মধ্যে ১টির উত্তর দিতে হবে): ৮

পৃষ্ঠা-০৭