



ST. LAWRENCE HIGH SCHOOL



A JESUIT CHRISTIAN MINORITY INSTITUTION

Second Term Test - 2018

Sub: Bengali Grammar & Comp

Class: VI

F. M. - 80

Duration: 2Hrs 30 Mins

Date: 07.08.18

(বানান ভুল, বাক্যের গঠনে ভুল, অপরিষ্কার ও অপরিচ্ছন্ন হাতের লেখার জন্য নম্বর কাটা যেতে পারে)

বিভাগ-ক (২৫)

১) সঠিক উত্তর নির্বাচন করঃ

(৫ × ১ = ৫)

১.১)	স্বরসংক্ষিতে মিলন হয় -			
	ক) যৌগিকস্বরের	খ) প্রতিস্বরের	গ) স্বরধ্বনির	ঘ) ব্যঞ্জনধ্বনির
১.২)	হিত + উপদেশ -			
	ক) হিতউপদেশ	খ) হিতোউপদেশ	গ) হিতোপদেশ	ঘ) হিতুপদেশ
১.৩)	যে স্বরসংক্ষিতে কোন সূত্র অনুসারে সম্পূর্ণ হয় না তাকে বলা হয় -			
	ক) নিপতনেসিদ্ধ স্বরসংক্ষিতি	খ) পাতনসিদ্ধ স্বরসংক্ষিতি	গ) শিদ্ধ স্বরসংক্ষিতি	ঘ) অঙ্গদ্ধ স্বরসংক্ষিতি
১.৪)	'তোকে' এই সর্বনামপদটির বহুবচন হল -			
	ক) তোরা	খ) তারা	গ) ওরা	ঘ) তোদেরকে
১.৫)	কিসের ভিত্তিতে সংক্ষিতে দুটি ধ্বনির মিলন হয়? -			
	ক) অর্থের	খ) দ্রুত উচ্চারণের	গ) বর্ণের	ঘ) বিভজিত

২) নিচের বিশেষ পদগুলিকে বিশেষণ পদে পরিবর্তিত করঃ

(৫ × ১ = ৫)

২.১) পথ	২.২) শরীর	২.৩) শিব	২.৪) শহর	২.৫) যত্ন
---------	-----------	----------	----------	-----------

৩) বাঁদিকের শব্দের সাথে ডানদিকের সমার্থক শব্দ সাজিয়ে লেখঃ

(৫ × ১ = ৫)

	বাঁদিক		ডানদিক
(ক)	তলয়	(ক)	দুহিতা
(খ)	সখা	(খ)	পৰ্বন
(গ)	আলয়	(গ)	বন্ধু
(ঘ)	কল্যা	(ঘ)	সদন
(ঙ)	বায়ু	(ঙ)	নন্দন

৪) নিচের শব্দগুলির উপযুক্ত বিপরীত শব্দ লেখঃ

(৫ × ১ = ৫)

৪.১) দ্রুত	৪.২) প্রাত্যক্ষ	৪.৩) পাপ	৪.৪) নিরাকার	৪.৫) টাটকা
------------	-----------------	----------	--------------	------------

৫) সান্ধি বিচ্ছেদ করঃ

(৫ × ১ = ৫)

৫.১) শুভেচ্ছা	৫.২) মহাকাশ	৫.৩) দেবর্ষি	৫.৪) প্রত্যেক	৫.৫) জনেক
---------------	-------------	--------------	---------------	-----------

বিভাগ-খ (২৫)

১) অতি সংক্ষিপ্ত উত্তর দাওঃ

(৫ × ২ = ১০)

১.১	একই সর্বনাম পদ পাশাপাশি দুবার বাকে প্রয়োগ করে বহুবচন করো।
১.২	সংজ্ঞা বাচক বিশেষ্য বাকে প্রয়োগ করো।
১.৩	ক্রিয়াবাচক বিশেষ্য বাকে প্রয়োগ করো।
১.৪	একই বিশেষণ পদ পাশাপাশি দুবার বাকে ব্যবহার করে বহুবচন করো।
১.৫	সাকল্যবাচক সর্বনাম বাকে ব্যবহার করে দেখাও।

২) সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও (যে কোনো পাঁচটি) :

(৫ × ৩ = ১৫)

২.১	সন্ধি কাকে বলে? সন্ধির কয়প্রকার ও কি কি উদাহরণ সহ লেখ ।
২.২	বচন কাকে বলে? বচন কয়প্রকার ও কি কি উদাহরণ সহ লেখ ।
২.৩	বিশেষ্য পদ কাকে বলে? বিশেষ্য পদ কয়প্রকার ও কি কি?
২.৪	সর্বনাম পদ কাকে বলে? সর্বনাম পদ কয়প্রকার ও কি কি?
২.৫	বিশেষণ পদ কাকে বলে? বিশেষণ পদ কয়প্রকার ও কি কি?
২.৬	ধ্বনি কাকে বলে? ধ্বনি কয়প্রকার ও কি কি উদাহরণ সহ লেখ ।
২.৭	বর্ণ কাকে বলে? বর্ণ ও ধ্বনির মধ্যে দুটি পার্থক্য লেখ ।

বিভাগ-গ (৩০)

১) যে কোনো একটি চিঠি লেখঃ

(১৪)

(ক) তোমার প্রিয় খেলা ও খেলোয়াড় সম্পর্কে বন্ধুকে একটি চিঠি লেখ।

(খ) ছাত্রজীবনে উন্নতি করার জন্য ভূমি কি কি সু-অভ্যাস গঠন করবে এই সম্পর্কে দাদাকে একটি চিঠি লেখ।

২) যে কোনো একটি রচনা লেখঃ

(১৬)

(ক) তোমার জীবনের আদর্শ পুরুষ -স্বামী বিবেকানন্দ।

(খ) অরণ্য ও অরণ্যপ্রাণী সংরক্ষণ।

(গ) দেশ ভ্রমণের আনন্দ ও শিক্ষা।



ST. LAWRENCE HIGH SCHOOL

A JESUIT CHRISTIAN MINORITY INSTITUTION

Second Term Test - 2018

Sub: Bengali Grammar & Comp**Class:** VI**F. M. - 80**

Model Answers

Duration: 2 Hrs 30 Mins**Date:** 07.08.18

(বানান ভুল, বাক্যের গঠনে ভুল, অপরিক্ষার ও অপরিচ্ছন্ন হাতের লেখার জন্য নম্বর কাটা যেতে পারে)

বিভাগ-ক (২৫)

১) সঠিক উত্তর নির্বাচন করঃ

 $(5 \times 1 = 5)$

১.১)	স্বরসংক্ষিতে মিলন হয় -	গ) স্বরধ্বনির
১.২)	হিত + উপদেশ -	গ) হিতোপদেশ
১.৩)	যে স্বরসংক্ষিতে কোন সূত্র অনুসারে সম্পূর্ণ হয় না তাকে বলা হয় -	ক) নিপাতনেসিদ্ধ স্বরসংক্ষিত
১.৪)	'তোকে' এই সর্বনামপদটির বহুবচন হল -	ঘ) তোদেরকে
১.৫)	কিসের ভিত্তিতে সংক্ষিতে দুটি ধ্বনির মিলন হয়? -	খ) দ্রঃত উচ্চারণের

২) নিচের বিশেষ পদগুলিকে বিশেষণ পদে পরিবর্তিত করোঃ $(5 \times 1 = 5)$

২.১) পথ - পাথেয়	২.২) শরীর - শারীরিক	২.৩) শিব - শৈব	২.৪) শহর- শহরে	২.৫) যন্ত্র - যান্ত্রিক
------------------	---------------------	----------------	----------------	-------------------------

৩) বাঁদিকের শব্দের সাথে ডানদিকের সমার্থক শব্দ সাজিয়ে লেখঃ $(1 \times 5 = 5)$

(ক)	তনয়	(ক)	নন্দন
(খ)	সখা	(খ)	বন্ধু
(গ)	আলয়	(গ)	সদন
(ঘ)	কন্যা	(ঘ)	দুহিতা
(ঙ)	বায়ু	(ঙ)	পৰন

৪) নিচের শব্দগুলির উপযুক্ত বিপরীত শব্দ লেখঃ $(5 \times 1 = 5)$

৪.১) দ্রঃত - মহুর	৪.২) প্রত্যক্ষ - পরোক্ষ	৪.৩) পাপ - পুণ্য	৪.৪) নিরাকার - সাকার	৪.৫) টাটকা - বাসি
----------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	----------------------

৫) সংক্ষি বিচ্ছেদ করঃ $(5 \times 1 = 5)$

৫.১) শুভেচ্ছা = শুভ + ইচ্ছা	৫.২) মহাকাশ = = মহা + আকাশ	৫.৩) দেবার্থি = দেব + থার্থি	৫.৪) থত্যেক = থত্যি + এক	৫.৫) জনেক = জন + এক
--------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------------	------------------------

বিভাগ-খ (২৫)

১) অতি সংক্ষিপ্ত উত্তর দাওঃ

(৫ × ২ = ১০)

১.১	একই সর্বনাম পদ পাশাপাশি দুবার বাকে প্রয়োগ করে বহুবচন করো	কে কে এখানে এসেছিল?
১.২	সংজ্ঞা বাচক বিশেষ্য বাকে প্রয়োগ করো	মা রোজ রামায়ণ পড়েন।
১.৩	ক্রিয়াবাচক বিশেষ্য বাকে প্রয়োগ করো	এখন পড়ায় মন দাও।
১.৪	একই বিশেষণ পদ পাশাপাশি দুবার বাকে ব্যবহার করে বহুবচন করো	লাল লাল ফুলে গাছ ভরে গেছে।
১.৫	সাকল্যবাচক সর্বনাম বাকে ব্যবহার করে দেখো	আমরা <u>সবাই</u> রাজা আমাদেরি রাজাৰ রাজত্বে

২) সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও (যে কোনো পাঁচটি) :

(৫ × ৩ = ১৫)

২.১	সন্ধি কাকে বলে? সন্ধির কয়প্রকার ও কি কি উদাহরণ সহ লেখ । - পরস্পর সন্ধিহিত দুটি ধনির দ্রুত উচ্চারণের ফলে যে মিলন বা পরিবর্তন হয় তাকে সন্ধি বলে। উদাহরণঃ আশা + অতীত = আশাতীত।		
২.২	বচন কাকে বলে? বচন কয়প্রকার ও কি কি উদাহরণ সহ লেখ । - ব্যাকরণে যার দ্বারা পদার্থের সংখ্যার বিষয়ে আমাদের বোধ জন্মায় তাকে বচন বলে। উদাহরণঃ <u>বইটা</u> আমাকে দিয়ে যেও। বচন দুই প্রকার। (ক) একবচন - আকাশে <u>একফলি</u> চাঁদ উঠেছে। (খ) বহুবচন - এবার গাছে প্রচুর আম হয়েছে।		
২.৩	বিশেষ্য পদ কাকে বলে? বিশেষ্য পদ কয়প্রকার ও কি কি? - ব্যাকরণে যে পদ দ্বারা কোনো কিছুর নাম বোঝায় তাকে বিশেষ্য পদ বলে। <u>কল্কাতায়</u> আমার জন্ম। বিশেষ্য পদ ছয় প্রকার। (১) সংজ্ঞাবাচক বিশেষ্য (২) বস্তুবাচক বিশেষ্য (৩) জাতিবাচক বিশেষ্য (৪) সমষ্টিবাচক বিশেষ্য (৫) গুণবাচক বিশেষ্য / অবস্থাবাচক বিশেষ্য (৬) ক্রিয়াবাচক বিশেষ্য		
২.৪	সর্বনাম পদ কাকে বলে? সর্বনাম পদ কয়প্রকার ও কি কি? - বাক্যকে শুনিমধুর করার জন্য ব্যাকরণে বিশেষ্য পদের পরিবর্তে যে পদ ব্যবহৃত হয় তাকে সর্বনাম বলে। <u>মে আজ</u> খেলতে যাবে না। সর্বনাম পদ আট প্রকার। (১) ব্যক্তিবাচক সর্বনাম (২) নির্দেশক সর্বনাম (৩) সাফল্যবাচক সর্বনাম (৪) সমন্বসূচক সর্বনাম (৫) প্রশংসূচক সর্বনাম (৬) অনিচ্ছয়সূচক সর্বনাম (৭) আত্মবাচক সর্বনাম (৮) ব্যতিহারিক সর্বনাম।		
২.৫	বিশেষণ পদ কাকে বলে? বিশেষণ পদ কয়প্রকার ও কি কি? - ব্যাকরণে যে পদ দ্বারা কোনো বিশেষ, বিশেষণ, সর্বনাম, অব্যয় ও ক্রিয়াপদের গুণ, দোষ, অবস্থা, সংখ্যা, পরিমাণ প্রভৃতি বোঝায় তাকে বিশেষণ পদ বলে। <u>উদাহরণ</u> - হরিণ <u>দ্রুত</u> দৌড়ায়। লোকটি <u>দয়ালু</u> । বিশেষণ পদ প্রধানত দুই প্রকার। নাম-বিশেষণ ও ক্রিয়া-বিশেষণ। নাম-বিশেষণ - তিনি প্রকার - বিশেষ্যের বিশেষণ, সর্বনামের বিশেষণ ও বিশেষণের বিশেষণ।		
২.৬	ধ্বনি কাকে বলে? ধ্বনি কয়প্রকার ও কি কি উদাহরণ সহ লেখ । - বাগানবের সাহায্যে উচ্চারিত শব্দের সবচেয়ে ছোট অংশকে ধ্বনি বলে। ধ্বনি দুই প্রকার - (১) শ্঵রধ্বনি (২) ব্যঙ্গধ্বনি। উদাহরণ- শ্঵রধ্বনি - অ, আ, ই, ঈ ইত্যাদি ; ব্যঙ্গধ্বনি - ক, খ, গ, ঘ, ঙ ইত্যাদি।		
২.৭	বর্ণ কাকে বলে? বর্ণ ও ধ্বনির মধ্যে দুটি পার্থক্য লেখ । - ধ্বনির লিখিত সঙ্কেত চিহ্নগুলিকে ব্যাকরণে বর্ণ বলা হয়। <u>উদাহরণঃ</u> ই, ক, এ, ম প্রথমতঃ ধ্বনি হল উচ্চারণের বিষয়। বর্ণ হল লেখার বিষয়। দ্বিতীয়তঃ ধ্বনিকে চেনায় কান। বর্ণকে চেনায় চোখ।		

১) যে কোনো একটি চিঠি লেখঃ (১৪)

- চিঠি লেখার ছয়টি নিয়ম মেনে চিঠি লিখতে হবে।

(ক)	তোমার প্রিয় খেলা ও খেলোয়াড় সম্পর্কে বন্ধুকে একটি চিঠি লেখ।	সব খেলার মধ্যে তোমার প্রিয় খেলা ও খেলোয়াড় সম্পর্কে বন্ধুকে একটি চিঠি লিখতে হবে।
(খ)	ছাত্রজীবনে উন্নতি করার জন্য তুমি কি কি সু-অভ্যাস গঠন করবে এবং কোন কোন কু-অভ্যাস বর্জন করবে সেই সম্পর্কে দাদাকে একটি চিঠি লেখ।	ছাত্রজীবনে উন্নতি করার জন্য তুমি কি কি সু-অভ্যাস গঠন করবে এবং কোন কোন কু-অভ্যাস বর্জন করবে সেই সম্পর্কে দাদাকে একটি চিঠি লিখতে হবে।

২) যে কোনো একটি রচনা লেখঃ (১৬)

- প্রত্যেক রচনায় পাঁচটি আলাদা অনুচ্ছেদ লিখতে হবে।

(১) সূচনা (২) বর্ণনা (৩) উপকারিতা (৪) আপকারিতা (৫) উপসংহার।

(ক)	তোমার জীবনের আদর্শ পুরুষ -স্বামী বিবেকানন্দ।	তোমার জীবনে স্বামী বিবেকানন্দের আদর্শগুলির প্রভাব। (পৃষ্ঠা ১৪২)
(খ)	অরণ্য ও অরণ্যপ্রাণী সংরক্ষণ।	অরণ্য ও অরণ্যপ্রাণীর সম্পর্ক, তাদের সংরক্ষণ পদ্ধতি। (পৃষ্ঠা ১৩৮)
(গ)	দেশ ভ্রমণের আনন্দ ও শিক্ষা।	দেশ-ভ্রমণ-শিক্ষা, সৌন্দর্য, সংস্কৃতির মেলবন্ধন। মুক্তির আনন্দ।