

৯ম শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০

বাংলা-১৫

- পদ্য:
১. প্রতাপকার, ২. বই পড়া, ৩. পল্লিশাহিত্য,
৪. মামুদ মুহাম্মদ (সাহ), ৫. প্রবাস বন্ধ।
কবিতা:
১. কপোতাক্ষ নদ, ২. জীবন বিনিময়, ৩. উমর ফারুক,
৪. যাব আমি তোমার দেশে, ৫. আমি কোনো আগন্তুক নই।
ব্যাকরণ:
১. সাধু ও চলিত (রূপান্তর), ২. সন্ধি, ৩. সমাস,
৪. এক কথায় প্রকাশ, ৫. বিপরীত শব্দ।

মানববন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
সর্বমোট = ১৫

English-35

English For Today:
Unit: 2, 6, 7, 10, 11.
Grammar:
1. Voice, 2. Narration, 3. Appropriate Preposition,
4. Right forms of verb,
5. Tag Question, 6. Suffixes and Prefixes,
7. Transformation of sentence,
Paragraph:
1. Use and Abuse of Mobile phone,
2. Duties of student, 3. Tree Plantation,
4. School Magazine.
Dialogue:
1. You and your friend about the benefit of physical exercise,
2. About the importance of tree plantation,
3. Discussion between two friends about the Importance of Learning English.

Marks distribution:
Seen Comprehension-15
True/False (5 question)
Open Questions (5 question)
Cloze test with clues (5 question)
Grammar-10
Applied Grammar (2 question)
Composition-10
Paragraph writing (1 out of 2)
Dialogue (1 out of 2)
Total=35

আই.সি.টি-১৫

প্রথম অধ্যায়, দ্বিতীয় অধ্যায় ও তৃতীয় অধ্যায় থেকে সবশ্রেণী করা হবে।
মানববন্টন:
প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে।
প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

গণিত-৩৫

বীজগণিত: ২.১, ৩.১, ৩.২, ৩.৩, ৩.৫, ৪.১, ৫.২
জ্যামিতি: ৭.১, উপাদ্য (১-১৬) সম্পাদ্য (১-৩)
ত্রিকোণমিতি ও পরিমিত: ৯.১, ১৬.১, ১৬.২
পরিসংখ্যান: ১৭

মানববন্টন:
১. সর্বশ্রেণী প্রশ্ন - (৭ টি থেকে ৫টি) - ৫×১=৫
২. সজ্ঞানীল প্রশ্ন - (৫ টি থেকে ৩টি) - ১০×৩=৩০
সর্বমোট = ৩৫

নোট :- ক বিভাগ - পাটিগণিত - ২
খ বিভাগ - বীজগণিত - ২
গ বিভাগ - জ্যামিতি, পরিসংখ্যান - ১
(প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ১টি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে)



আমাদের কার্যক্রম

- * ৩য় হতে ৯ম শ্রেণি পর্যন্ত শিক্ষার্থীদের বৃত্তি পরীক্ষা গ্রহণ ও বৃত্তি প্রদান।
- * A+ ও মেধাবী সংবর্ধনা।
- * অধ্যয়ন মেধাবী ও প্রতিবন্ধী ছাত্র-ছাত্রীদের এককালীন আর্থিক সহযোগিতা।
- * ক্যারিয়ার গাইডলাইন প্রোগ্রাম।
- * কৃতি শিক্ষার্থীদের নিয়ে শিক্ষাসফর।
- * বিনামূল্যে পাঠ্য বই বিতরণ।
- * ছিন্নমূল-পথশিশুদের জন্য ফ্রি স্কুল।
- * ফ্রী মেডিকেল ক্যাম্প।
- * দুর্গত এলাকায় ত্রাণ বিতরণ।
- * শীতবস্ত্র বিতরণ।
- * পাঠাগার প্রতিষ্ঠা।
- * ঈদ সামগ্রী বিতরণ।
- * বৃক্ষরোপন অভিযান।

যোগাযোগ

সদর মেট্রো অঞ্চল: ০১৪০০-৬৫৪৫৮৮
গাজীপুর কৃষি অঞ্চল: ০১৩২০-৮২৮০৬৩
বাসন অঞ্চল: ০১৯৬৯-১৪৯৭১১
শিমুলতলী অঞ্চল: ০১৬০৭-০৫৪৫০৮
সালনা অঞ্চল: ০১৯৯৯-৫০৫৮০৮০
ভাওয়াল অঞ্চল: ০১৭৩৯-৫০২২৭১
কোনাবাড়ী অঞ্চল: ০১৩১৮-৭০৫১৭৭
কাশিমপুর অঞ্চল: ০১৬০০-৪৪৪২৩৫
গাছা পশ্চিম অঞ্চল: ০১৯২৯-৫৮৭৬৬৪
গাছা পূর্ব অঞ্চল: ০১৮৯৩-৪৫৮৭৪৫
টঙ্গী স্কুল অঞ্চল: ০১৬১১-৭৬০৮৮৯
টঙ্গী পশ্চিম অঞ্চল: ০১৭৮১-২০৩১০১
টঙ্গী শিল্পাঞ্চল অঞ্চল: ০১৬৪৭-৩০৭৯৩৮
টঙ্গী পূর্ব অঞ্চল: ০১৬২০-৮৭০৫৪৩
পূর্বাংশ অঞ্চল: ০১৭১২-৫৩৬৪৪৪
গাজীপুরা অঞ্চল: ০১৬২৮-৯৬১২৭৩



Hotline: 01909-682577



দ্যা স্টুডেন্টস ওয়েলফেয়ার ফাউন্ডেশন, গাজীপুর
THE STUDENTS WELFARE FOUNDATION, GAZIPUR

স্কুল বৃত্তি প্রকল্প
২০২৬

“ TO
LEAD
THE NATION
BE A
SCHOLAR ”

ঠিকানা: মুন্সি কেরামত আলী কমপ্লেক্স (৩য় তলা)
জয়দেবপুর রোড (ফ্লাইওভারের শেষ প্রান্ত)
চান্দনা-চৌরাস্তা, গাজীপুর।

Web: www.swfgc.org

E-mail: swfgcc2014@gmail.com

facebook: @swfgc14 মোবাইল: ০১৯০৯-৬৮২৫৭৭

বৃত্তি প্রকল্প

“দ্যা স্টুডেন্টস ওয়েলফেয়ার ফাউন্ডেশন, গাজীপুর” একটি ছাত্রকল্যাণমূলক প্রতিষ্ঠান। “বৃত্তি প্রকল্প” এই ফাউন্ডেশনের সর্ববৃহৎ প্রকল্প। ফাউন্ডেশনটি ১৯৯৪ সাল থেকে ঢাকা মহানগরীর ছাত্র-ছাত্রীদের মেধা বিকাশে বিভিন্ন শিক্ষা মূলক কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে আসছে। ২০১৪ সাল থেকে এ প্রকল্পটি গাজীপুর মহানগরীতে যাত্রা শুরু করে শিক্ষক-শিক্ষার্থী, সূধী-শুভাকাঙ্ক্ষী ও অভিভাবক মহল থেকে ব্যাপক সাড়া পেয়েছে। গাজীপুরের প্রায় সকল স্কুল ও মাদরাসার উল্লেখিত শ্রেণির ছাত্র-ছাত্রীরা এতে অংশ গ্রহণ করে থাকে। আপনারা জেনে আনন্দিত হবেন যে, প্রতি বছরের ন্যায় এ বছর আবারও বৃত্তি প্রকল্পের কার্যক্রম শুরু হয়েছে। এখানে মেধা মূল্যায়নের ভিত্তিতে ও চূড়ান্ত বাছাইয়ে উত্তীর্ণ ছাত্র-ছাত্রীদের ফাউন্ডেশনের পক্ষ থেকে ফ্রিস্ট ও সনদ দেয়ার পাশাপাশি এককালীন শিক্ষা বৃত্তি প্রদান করা হয়।

বিগত ৩ সালের ফলাফল পরিসংখ্যান

২০২৩ সালে স্কুল ও মাদরাসার বৃত্তিপ্রাপ্ত ছাত্র-ছাত্রীদের পরিসংখ্যান

প্রতিষ্ঠান	শ্রেণি	৩য়	৪র্থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	মোট	সর্বমোট
স্কুল	সংখ্যা	১২২	৪৪	৮৮	২৪	৪২	২৮	০৭	৩৫৫	৫০২জন
মাদরাসা	সংখ্যা	৪৪	৩০	৪৫	১৫	০৬	০৫	০২	১৪৭	

২০২৪ সালে স্কুল ও মাদরাসার বৃত্তিপ্রাপ্ত ছাত্র-ছাত্রীদের পরিসংখ্যান

প্রতিষ্ঠান	শ্রেণি	৩য়	৪র্থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	মোট	সর্বমোট
স্কুল	সংখ্যা	৩৮	৯২	১২৪	৪৫	৩৮	১৬	২১	৩৭৪	৪৮৬ জন
মাদরাসা	সংখ্যা	৩৫	৩৩	১৯	১৪	০৬	০৩	০২	১১২	

২০২৫ সালে স্কুল ও মাদরাসার বৃত্তিপ্রাপ্ত ছাত্র-ছাত্রীদের পরিসংখ্যান

প্রতিষ্ঠান	শ্রেণি	৩য়	৪র্থ	৫ম	৬ষ্ঠ	৭ম	৮ম	৯ম	মোট	সর্বমোট
স্কুল	সংখ্যা	৪৭	১৮	৯৭	৫২	৭৬	২২	৩৬৪	৪৬০ জন	
মাদরাসা	সংখ্যা	০৯	২০	৪৯	০২	১১	০৪	০১		৯৬

বিষয় ভিত্তিক মানববন্টন: স্কুল (৩য়-৯ম শ্রেণি)

বিষয়	নৈর্ব্যক্তিক	রচনামূলক	মোট
বাংলা	১৫	-	১৫
ইংরেজি	-	৩৫	৩৫
গণিত	-	৩৫	৩৫
বিজ্ঞান (৯ম শ্রেণির ক্ষেত্রে আই সি টি)	১৫	-	১৫
মোট-	৩০	৭০	১০০

পরীক্ষা সংক্রান্ত নিয়মাবলী

স্কুল বৃত্তি প্রকল্প: ৩য় থেকে ৯ম শ্রেণি পর্যন্ত বাংলা, ইংরেজি, গণিত ও বিজ্ঞান এ চার বিষয়ের উপর মোট ১০০ নম্বরের পরীক্ষা গ্রহণ করা হবে। বাংলা ও বিজ্ঞানের ক্ষেত্রে নৈর্ব্যক্তিক এবং গণিত ও ইংরেজির ক্ষেত্রে রচনামূলক পদ্ধতিতে পরীক্ষা নেওয়া হবে। শুধুমাত্র ৯ম শ্রেণির জন্য বিজ্ঞানের পরিবর্তে আই সি টি বিষয়ে পরীক্ষা হবে।

রেজিস্ট্রেশন সংক্রান্ত নিয়মাবলী

- যে কোন স্কুলের ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম ও ৯ম শ্রেণির ছাত্র-ছাত্রীরা এ পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবে।
- বৃত্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য রেজিস্ট্রেশন ফরম শিক্ষা প্রতিষ্ঠান কর্তৃপক্ষ বা সরাসরি ফাউন্ডেশনের অফিস থেকে অথবা মনোনীত প্রতিনিধি হতে সংগ্রহ করা যাবে।
- রেজিস্ট্রেশন ফরম সংগ্রহ শুরু ১৫ জুন'২৬ ইং ও জমা দেয়ার শেষ তারিখ ১৫ আগস্ট' ২৬ ইং।
- বৃত্তি পরীক্ষার রেজিস্ট্রেশন ফি ৩য় থেকে ৫ম শ্রেণির জন্য ২৫০ টাকা এবং ৬ষ্ঠ থেকে ৯ম শ্রেণির জন্য ৩০০ টাকা।
- পরীক্ষার্থীর সদ্য তোলা ২ কপি পাসপোর্ট সাইজ রঙিন ছবি রেজিস্ট্রেশন ফরমের সাথে জমা দিতে হবে।

শ্রেণি ভিত্তিক বাৎসরিক বৃত্তির হার

শ্রেণি	ট্যালেন্টপুল (এককালীন)	সাধারণ গ্রেড (এককালীন)
৩য়	৯০০/=	৭০০/=
৪র্থ	৯০০/=	৭০০/=
৫ম	১০০০/=	৭০০/=
৬ষ্ঠ	১১০০/=	৮০০/=
৭ম	১৩০০/=	৮০০/=
৮ম	১৪৫০/=	৮০০/=
৯ম	১৫৫০/=	৮০০/=

পরীক্ষার সম্ভাব্য তারিখ : স্কুল ও মাদরাসা ০৯ অক্টোবর-২০২৬ ইং

- বৃত্তি পরীক্ষা সকাল নয়টায় (৯:০০) অনুষ্ঠিত হবে। পরীক্ষার স্থান প্রবেশপত্রে উল্লেখ থাকবে। পরীক্ষার সময় ২ ঘণ্টা ৩০ মিনিট।
- পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হওয়ার অন্তত ৩দিন পূর্বে প্রতিষ্ঠান কর্তৃপক্ষের নিকট থেকে বা ফাউন্ডেশনের অফিস থেকে অথবা মনোনীত প্রতিনিধির কাছ থেকে প্রবেশপত্র সংগ্রহ করে পরীক্ষার চূড়ান্ত তারিখ, সময় ও স্থান জেনে নিতে হবে।
- পরীক্ষার ফলাফল “ দ্যা স্টুডেন্টস ওয়েলফেয়ার ফাউন্ডেশন, গাজীপুর” এর ওয়েবসাইট, ফেসবুক ও বিভিন্ন দৈনিক পত্রিকায় প্রকাশসহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে এবং বৃত্তিপ্রাপ্ত ছাত্র-ছাত্রীদের নিকট সরাসরি অঞ্চল প্রতিনিধিদের মাধ্যমে পৌঁছানো হবে।

৩য় শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০
বাংলা-১৫

গদ্য:	মানবন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
১. আনন্দের দিন, ২. নদীর দেশ,	গদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৩. আমাদের উৎসব, ৪. রঙিনভাষা বাংলা চাই,	পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৫. হযরত আবু বকর (রা), ৬. মানব জয়ের গল্প,	ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৭. ঘাসফড়িং আর পিপড়ার গল্প।	সর্বমোট = ১৫
কবিতা:	
১. আমি হব, ২. আমাদের গ্রাম, ৩. আজিকার শিশু,	
৪. আমার পপ, ৫. আদর্শ ছেলে।	
ব্যাকরণ:	
১. সমার্থক শব্দ, ২. বিপরীত শব্দ, ৩. যুক্তবর্ণ,	
৪. লিঙ্গ পরিবর্তন, ৫. এক কথায় প্রকাশ।	

English-35

English for Today: Unit-2-Lesson, 3.5 Unit-3-Lesson, 1 Unit-4-Lesson, 6 Unit-5-Lesson, 2,3,4 Unit-6-Lesson, 1 Unit-7-Lesson, 1,2 Unit-8-Lesson, 1,2	Marks distribution Word Meaning (English to Bangla) (6 out of 8) 6×1=6 Fill in the Blanks: (6 out of 8) 6×1=6 Making Sentences: (6 out of 8) 6×1=6 Applied Grammar: (6 out of 8) 6×1=6 Denotation and example (3 out of 5) 2×3=6 Poem writing: (1 out of 1) 5×1=5 Total = 35
Poem writing: Any one will be selected from your textbook. Grammar: (Applied Grammar) 1. Right Form of Verbs, 2. Punctuation & Capitalization, 3. Articles, 4. Sentence, 5. Part of speech, 6. Tense.	গণিত-৩৫
অধ্যায়: অধ্যায়-১: দেশ ও বিদেশ সম্পর্ক. অধ্যায়-২: গল্প. অধ্যায়-৩: ভাষা. অধ্যায়-৪: দেশ, বিদেশ, গল্প ও ভাষাসংক্রান্ত সমস্যা. অধ্যায়-৫: চার রঙিনা. অধ্যায়-৬: ভ্রমণ জ্যামিতি: আয়ত, বর্গ, ত্রুণ, ত্রুণ, চতুর্ভুজ, ঘোষ (চক্রের সজ্জা)।	মানবন্টন: ৫×১=৫ ৫×১=৫ ৪×২=৮ ২×২=৪ ২×২=৪ ২×২=৪ ৫×১=৫ ৫×১=৫ সর্বমোট = ৩৫
	বিজ্ঞান-১৫
অধ্যায়: ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৭ম, ৮ম, ৯ম, ১১ম মানবন্টন: প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।	গণিত-৩৫

৪র্থ শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০
বাংলা-১৫

গদ্য:	মানবন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
১. রূপময় বাংলাদেশ, ২. ময়নামতি,	গদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৩. বাঘাখেকো শিয়ালের ছানা,	পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৪. লাল জামা, ৫. খলিফা হযরত উমর (রা)।	ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
কবিতা:	সর্বমোট = ১৫
১. জন্মেছি এই দেশে, ২. কাজলা দিদি,	
৩. প্রিয় স্বাধীনতা, ৪. লিচু চোর।	
ব্যাকরণ:	
১. যুক্তবর্ণ, ২. সমার্থক শব্দ, ৩. বিপরীত শব্দ,	
৪. এক কথায় প্রকাশ।	

English-35

English for Today: Unit: 3, 5, 6, 8, 15, 17, 13, Poem writing: Any one will be selected from your textbook. Grammar: (Applied Grammar) 1. Punctuation & Capitalization, 2. Articles, 3. Gender, 4. Parts of Speech, 5. Right Form of Verbs, 6. Tense.	Marks distribution: Fill in the Blanks (5 out of 7) 5×1=5 Rearrange the words to make meaningful Sentences (5 out of 7) 5×1=5 Answer to the Questions: (2 out of 3) 2×2=5 Grammar: (2 out of 3) 5×2=9 Poem writing: (1 out of 1) 5×1=5 Application: (1 out of 1) 5×1=5 Translate English to Bangla: (5 out of 5) 5×1=5 Total = 35
Application: 1. Write an application for Establishing a sporting club. 2. Write an application for a transfer certificate.	গণিত-৩৫
অধ্যায়: অধ্যায়-২: দেশ ও বিদেশ, অধ্যায়-৩: গল্প, অধ্যায়-৪: ভাষা, অধ্যায়-৫: পার্বত্য বাস, অধ্যায়-৬: সাধারণ ভ্রমণ, অধ্যায়-৭: পরিমিত। জ্যামিতি: ১. কোণ, ২. ত্রুণ, ৩. ত্রুণ, ৪. লম্ব, ৫. চতুর্ভুজ।	মানবন্টন: ৫×১=৫ ৫×১=৫ ৪×২=৮ ২×২=৪ ২×২=৪ ২×২=৪ ৫×১=৫ ৫×১=৫ সর্বমোট = ৩৫
	বিজ্ঞান-১৫
অধ্যায়: ১ম, ২য়, ৪র্থ, ৬ষ্ঠ, ৮ম, ৯ম, ১০ম মানবন্টন: প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।	গণিত-৩৫

৫ম শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০
বাংলা-১৫

গদ্য:	মানবন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
১. দুয়ু আর দুখ, ২. কৃষ্ণ শিল্প, ৩. মাটির নিচে পুরনো নগর,	গদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৪. আমার তোমাদের ভুলবো না, ৫. বিদায় হজের ভাষন।	পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
কবিতা:	ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
১. রাখাল ছেলে, ২. পাখির মতো, ৩. স্বপ্নের,	সর্বমোট = ১৫
৪. ইচ্ছামতি, ৫. শিক্ষা গুরু মর্যাদা।	
ব্যাকরণ:	
১. যুক্তবর্ণ, ২. সমার্থক শব্দ, ৩. এক কথায় প্রকাশ,	
৪. বিপরীত শব্দ, ৫. সাধু চলিত রূপ।	

English-35

English for Today: Unit: 2,4,7,8,13,14,16,18,19, Poem writing: Any two will be selected from your Text book. Grammar: (Applied Grammar) 1. Punctuation & Capitalization, 2. parts of speech, 3. Right Form of Verbs, 3. Gender, 4. Articles, 5. WH Question. Letter: 1. To your friend about your first day at school. 2. To your friend about the importance of learning English.	Marks distribution: Fill in the Blanks (5 out of 7) 5×1=5 Rearrange the words to make meaningful Sentences (5 out of 7) 5×1=5 Answer to the Questions: (2 out of 3) 2×2=5 Grammar: (2 out of 3) 5×2=9 Poem writing: (1 out of 1) 5×1=5 Letter: (1 out of 1) 5×1=5 Translate English to Bangla: (5 out of 5) 5×1=5 Total = 35
গণিত-৩৫	
অধ্যায়: অধ্যায়-১: গুণ ও ভাগ, অধ্যায়-২: গুণিতক ও হ্রস্বগুণ, অধ্যায়-৩: দশমিক ভগ্নাংশ, অধ্যায়-৪: শতকরা, অধ্যায়-৫: গুণ, অধ্যায়-৬: পরিমিত। জ্যামিতি: ১. সামান্তরিক, ২. বর্গ, ৩. রম্বস, ৪. বৃত্ত, ৫. আয়তক্ষেত্র, ৬. ত্রুণভুজ।	মানবন্টন: ৫×৫= ২৫ ৫×১= ৫ ২×২= ৪ ২×২= ৪ সর্বমোট = ৩৫
	বিজ্ঞান-১৫
অধ্যায়: ২য়, ৩য়, ৫ম, ৬ষ্ঠ, ৭ম, ৮ম, ১০ম, ১২তম। মানবন্টন: প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।	গণিত-৩৫

৬ষ্ঠ শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০
বাংলা-১৫

গদ্য:	মানবন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
১. সত্যতার পুরস্কার, ২. নীল নদ আর পিরামিডের দেশ,	গদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৩. খেলাপাড়, ৪. আমাদের লোকশিল্প, ৫. কত কাশ ধরে।	পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
কবিতা:	ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
১. জন্মভূমি, ২. বিজ্ঞানমূল, ৩. আসমানি, ৪. চিঠি বিলি,	সর্বমোট = ১৫
৫. পাখির কাছে ফুলের কাছে।	
ব্যাকরণ:	
১. ভাষা ও বাংলা ভাষা, ২. ধ্বনিতত্ত্ব, ৩. সন্ধি,	
৪. বানান শুদ্ধিকরণ।	

English-35

English For Today: Unit: 9, 10, 12, 15, 22, 23 (Seen comprehension), Grammar: 1. Parts of speech, 2. Number, 3. Type of Sentence, 4. Right forms of verb, 5. Preposition, 6. Articles. Paragraph: 1. My favourite person, 2. A day out, 3. Aim in life, 4. Our School library. Application: 1. Write an application to your headmaster for a Transfer Certificate. 2. Write an application to your headmaster for Establishing a Library. Email: 1. Organizing Math's Olympiad in this Locality, 2. Having membership of the library.	Marks distribution: Seen Comprehension-15 True/False (5 question) 5×1=5 Open Questions (5 question) 5×1=5 Cloze test with clues (5 question) 5×1=5 Grammar-10 Applied Grammar (2 question) 2×5=10 Composition-10 Paragraph writing (1 out of 2) 5×1=5 E-mail/Application (1 out of 1) 5×1=5 Total = 35
গণিত-৩৫	
পাটিগণিত: ১.৩, ১.৫, ১.৬, ২.৩ বীজগণিত: ৩.২, ৩.৩, ৪.১, ৪.৩, ৫ জ্যামিতি: ৬.২, ৭, সম্পাদ্য (৪,৫,৬) পরিমিত-৩৫	মানবন্টন: ১. সর্বাঙ্কিত প্রশ্ন - (৭ টি থেকে ৫টি) - ৫×১=৫ ২. সৃজনশীল প্রশ্ন - (৫ টি থেকে ৩টি) - ১০×৩=৩০ সর্বমোট = ৩৫
	বিজ্ঞান-১৫
নোট :- ক বিভাগ -পাটিগণিত - ২ খ বিভাগ - বীজগণিত - ২ গ বিভাগ - জ্যামিতি, পরিমিত- ১ (প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ১টি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে)	

বিজ্ঞান-১৫

অধ্যায়: ২য়, ৩য়, ৪র্থ, ৫ম, ৭ম, ৯ম, ১০তম, ১৪তম।
মানবন্টন:
প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে।
প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

৭ম শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০
বাংলা-১৫

গদ্য:	মানবন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
১. কাবুলিওয়াল, ২. মরু-ভাস্কর, ৩. পিতৃপুরুষের গল্প,	গদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৪. সেই ছেলেটি, ৫. বহুজাতি সত্তার দেশ বাংলাদেশ।	পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
কবিতা:	ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
১. কুলি-মজুর, ২. আমার বাড়ি, ৩. সাম্য,	সর্বমোট = ১৫
৪. মেলা, ৫. সিধি।	
ব্যাকরণ:	
১. পদ, ২. সমাস, ৩. কারক ও বিভক্তি,	
৪. বাগধারা, ৫. বিরাম চিহ্ন, ৬. সন্ধি, ৭. বানান	

English-35

English For Today: Unit: 4, 5, 7, 8, 8, Grammar: 1. Interchange of parts of speech, 2. Articles, 3. Transformation of sentence, 4. Preposition, 5. Right forms of verb. Paragraph: 1. Internet, 2. Traffic Jam, 3. Our National Flag, 4. Mobile Addiction, 5. July Revolution. Application: 1. Transfer certificate, 2. Study tour, 3. Full Free Scholarship, 4. Leave of absence. Email: 1. Invitation to marriage ceremony, 2. Write An e-mail to your father for sending money.	Marks distribution: Seen Comprehension-15 True/False (5 question) 5×1=5 Open Questions (5 question) 5×1=5 Cloze test with clues (5 question) 5×1=5 Grammar-10 Applied Grammar (2 question) 2×5=10 Composition-10 Paragraph writing (1 out of 2) 5×1=5 Application/E-mail (1 out of 2) 5×1=5 Total = 35
পাটিগণিত: ১.২, ২.১, ২.২, ২.৩, ৩ বীজগণিত: ৪.১, ৪.৩, ৫.১, ৫.৪, ৬.২, ৭.২ জ্যামিতি: ৯.২, ৯.৩, ১০.২, ১০.৩ সম্পাদ্য (৫.৬) পরিমিত-৩৫	মানবন্টন: ১. সর্বাঙ্কিত প্রশ্ন - (৭ টি থেকে ৫টি) - ৫×১=৫ ২. সৃজনশীল প্রশ্ন - (৫ টি থেকে ৩টি) - ১০×৩=৩০ সর্বমোট = ৩৫
নোট :- ক বিভাগ -পাটিগণিত - ২ খ বিভাগ - বীজগণিত - ২ গ বিভাগ - জ্যামিতি, পরিমিত- ১ (প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ১টি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে)	গণিত-৩৫
	বিজ্ঞান-১৫

অধ্যায়: দ্বিতীয়, পঞ্চম, ষষ্ঠ, অষ্টম, নবম, দ্বাদশ, ত্রয়োদশ।
মানবন্টন:
প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে।
প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

৮ম শ্রেণি

পূর্ণমান-১০০
বাংলা-১৫

গদ্য:	মানবন্টন: (নৈর্ব্যক্তিক)
১. ভাব ও কাজ, ২. লাইব্রেরী, ৩. শিল্পকর্মার নামা দিক,	গদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
৪. বাংলা ভাষার জন্ম কথা, ৫. গণঅভ্যুত্থানের কথা।	পদ্য : ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
কবিতা:	ব্যাকরণ: ০৫ টি প্রশ্ন ৫×১=৫
১. প্রার্থনা, ২. দুই বিধা জমি, ৩. নারী,	সর্বমোট = ১৫
৪. আবার আসিবে ফিরে, ৫. জাগো তবে অরণ্য কন্যারা।	
ব্যাকরণ:	
১. সাধু ও চলিত ভাষার পার্থক্য, ২. ধ্বনি ও বর্ণ, ৩. সন্ধি, ৪. বাগধারা, ৫. শব্দ ও পদ।	

English-35

English For Today: Unit: 2, 3, 5, 7, 9, Grammar: 1. Parts of speech, 2. Right forms of verb, 3. Narration, 4. Voice change, 5. Preposition, Paragraph: 1. A Rainy day, 2. Tree Plantation, 3. Load Shedding, 4. School Magazine. Dialogue: 1. You and your friend about the importance of reading book, 2. Between a doctor and a patient. 3. You and your friend about the importance of early rising.	Marks distribution: Seen Comprehension-15 True/False (5 question) 5×1=5 Open Questions (5 question) 5×1=5 Cloze test with clues (5 question) 5×1=5 Grammar-10 Applied Grammar (2 question) 2×5=10 Composition-10 Paragraph writing (1 out of 2) 5×1=5 Dialogue (1 out of 2) 5×1=5 Total=35
পাটিগণিত: ২, ২.১, ৩ বীজগণিত: ৪.১, ৪.২, ৫.১, ৬.১, ৬.৩ জ্যামিতি: ৮.১, ৮.২, সম্পাদ্য (৩,৪,৬) পরিমিত-৩৫	মানবন্টন: ১. সর্বাঙ্কিত প্রশ্ন - (৭ টি থেকে ৫টি) - ৫×১= ৫ ২. সৃজনশীল প্রশ্ন - (৫ টি থেকে ৩টি) - ১০×৩=৩০ সর্বমোট = ৩৫
নোট :- ক বিভাগ -পাটিগণিত - ২ খ বিভাগ - বীজগণিত - ২ গ বিভাগ - জ্যামিতি, পরিমিত- ১ (প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ১টি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে)	গণিত-৩৫
	বিজ্ঞান-১৫

অধ্যায়: প্রথম, তৃতীয়, ষষ্ঠ, সপ্তম, অষ্টম, দশম, একাদশ, চতুর্দশ।
মানবন্টন:
প্রতিটি অধ্যায় থেকে কমপক্ষে ১ টি প্রশ্ন সহ ১৫টি নৈর্ব্যক্তিক প্রশ্ন থাকবে।
প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।