

## ২০২৩ সালের ছুটির তালিকা

ক্রমিক	পর্বের নাম	তারিখ ও দিন	তারিখ (বঙ্গাব্দ)	দিন সংখ্যা
১	শ্রীশ্রী সরস্বতী পূজা	২৬ জানুয়ারি ২০২৩, বৃহস্পতি	১২ মাঘ, ১৪২৯	০১ দিন
২	* মাঘী পূর্ণিমা	৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩, রবিবার	২২ মাঘ, ১৪২৯	০১ দিন
৩	শ্রীশ্রী শিবরাত্রি ব্রত	১৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৩, শনিবার	০৫ ফাল্গুন, ১৪২৯	০০ দিন
৪	* শব-ই-মিরাজ	১৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৩, রবিবার	০৬ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
৫	শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস	২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩, মঙ্গলবার	০৮ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
৬	শুভ দোলযাত্রা	৭ মার্চ ২০২৩, মঙ্গলবার	২২ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
৭	* শব-ই-বরাত	৮ মার্চ ২০২৩, বুধবার	২৩ ফাল্গুন, ১৪২৯	০১ দিন
৮	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান এর জন্ম দিবস ও জাতীয় দিবস	১৭ মার্চ ২০২৩, শুক্রবার	০৩ চৈত্র, ১৪২৯	০০ দিন
৯	* পবিত্র রমজান, স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস, ইস্টার সানডে, বৈসাবি, নববর্ষ, শব-ই-কুদর, জুমাতুল বিদা, ঈদ-উল-ফিতর	২৩ মার্চ ২০২৩, বৃহস্পতি বার থেকে ২৭ এপ্রিল ২০২৩, বৃহস্পতিবার	৯ চৈত্র, ১৪২৯ -১৪ বৈশাখ, ১৪৩০	২৬ দিন
১০	মে দিবস	০১ মে ২০২৩, সোমবার	১৮ বৈশাখ, ১৪৩০	০১ দিন
১১	* বুদ্ধ পূর্ণিমা (বৈশাখি পূর্ণিমা)	০৪ মে ২০২৩, বৃহস্পতি	২১ বৈশাখ, ১৪৩০	০১ দিন
১২	* পবিত্র ঈদ-উল-আযহা (২৮, ২৯ ও ৩০ জুন)	২৫ জুন, রবিবার-৫ জুলাই ২০২৩ বুধবার	১১ আষাঢ়, থেকে ২১ আষাঢ়, ১৪৩০	০৯ দিন
১৩	ঐশ্বর্যকালীন অবকাশ, *হিজরী নববর্ষ (২০ জুলাই) আগস্ট (২৯ জুলাই)	২০ জুলাই, বৃহস্পতি থেকে ২ আগস্ট ২০২৩, বুধবার	০৫ শ্রাবণ, থেকে ১৪ শ্রাবণ, ১৪৩০	১০ দিন
১৪	জাতীয় শোক দিবস	১৫ আগস্ট ২০২৩, মঙ্গলবার	৩১ শ্রাবণ, ১৪৩০	০১ দিন
১৫	শুভ জন্মাষ্টমী	৬ সেপ্টেম্বর ২০২৩, বুধবার	২২ ভাদ্র, ১৪৩০	০১ দিন
১৬	* আখেরি চাহার সোম্বা	১৩ সেপ্টেম্বর ২০২৩, বুধবার	২৯ ভাদ্র, ১৪৩০	০১ দিন
১৭	* ঈদ-ই-মিলাদুন্নবী (সাঃ)	২৮ সেপ্টেম্বর ২০২৩, বৃহস্পতি	১৩ আশ্বিন ১৪৩০	০১ দিন
১৮	দুর্গাপূজা (বিজয়া দশমী) * ফাতেহা-ই-ইয়াজদাহম, শ্রীশ্রী লক্ষ্মীপূজা, প্রবারণা পূর্ণিমা	২০ অক্টোবর, শুক্রবার থেকে ২৮ অক্টোবর ২০২৩, শনিবার	০৪ কার্তিক থেকে ১২ কার্তিক ১৪৩০	০৫ দিন
১৯	শ্রীশ্রী কালী/ শ্যামা পূজা	১২ নভেম্বর ২০২৩, রবিবার	২৭ কার্তিক ১৪৩০	০১ দিন
২০	শীতকালীন অবকাশ, বিজয় দিবস, যিশু খ্রিস্টের জন্মদিন (বড়দিন)	১৩ ডিসেম্বর, বুধবার থেকে ২৭ ডিসেম্বর ২০২৩ বুধবার	২৮ অগ্রহায়ণ থেকে ১২ পৌষ ১৪৩০	১১ দিন
২১	প্রতিষ্ঠান প্রধানের সংরক্ষিত ছুটি			০২ দিন
সর্বমোট ছুটির পরিমাণ (শুক্রবার ব্যতিত)=				৭৬ দিন

\* চাঁদ দেখার উপর নির্ভরশীল

## পরীক্ষা সংক্রান্ত সাধারণ নিয়মাবলী

- \* সাধারণত ৩য় থেকে ৯ম শ্রেণি পর্যন্ত বছরে ২টি পরীক্ষা (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক) অনুষ্ঠিত হবে। অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষার পূর্বে বিষয় শিক্ষকগণ নিজ নিজ বিষয়ে এক বা একাধিক শ্রেণি পরীক্ষা গ্রহণ করবেন। সাধারণভাবে শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর হবে-২০।
- \* ৫ম ও ৮ম শ্রেণির ক্ষেত্রে বছরে ২টি পরীক্ষা (অর্ধ-বার্ষিক ও চূড়ান্ত প্রস্তুতিমূলক পরীক্ষা) এবং ১টি মডেল পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
- \* ১০ম শ্রেণির ক্ষেত্রে বছরে ২টি পরীক্ষা (প্রাক-নির্বাচনী ও নির্বাচনী) এবং ১টি মডেল পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে।
- \* ৫ম ও ৮ম শ্রেণিতে এনসিটিপি মডেল অনুসারে প্রশ্ন প্রণয়ন করতে হবে এবং কোন বিষয়ে পাস নম্বর ৪০ বিবেচনা করতে হবে।
- \* যে সব বিষয়ের মোট নম্বর সৃজনশীল, বহুনির্বাচনী, ব্যবহারিক ইত্যাদি অংশে বিভক্ত, সে সব বিষয়ে প্রতিটি অংশে আলাদা আলাদাভাবে পাস নম্বর না পেলে ঐ বিষয়ে অকৃতকার্য হিসেবে গণ্য করা হবে।
- \* যে কোনো কারণে শ্রেণি পরীক্ষা দিতে না পারলে পরবর্তীতে ঐ পরীক্ষা গ্রহণ করা সম্ভব হবে না। তবে অসুস্থতা বা অন্য কোন বৈধ কারণে কোন ছাত্র কোন বিষয়ে শ্রেণি পরীক্ষা দিতে না পারলে অভিভাবককে অধ্যক্ষ বরাবর আবেদন করতে হবে। আবেদন মঞ্জুর সাপেক্ষে শ্রেণি শিক্ষক তার ঐ পরীক্ষার (অর্ধবার্ষিক/বার্ষিক) উক্ত বিষয়ে প্রাপ্ত নম্বর বিবেচনা করে শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর সমন্বয় করবেন।
- \* কোন ছাত্র সকল বিষয়ে শ্রেণি পরীক্ষায় অনুপস্থিত থাকলে তাকে মেধা তালিকায় স্থান দেয়া হবে না।
- \* শিক্ষাবর্ষের প্রতিটি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ বাধ্যতামূলক। তবে কোন ছাত্র অসুস্থতা বা গুরুত্বপূর্ণ কোন কারণে কোন পরীক্ষায় আংশিক বা সম্পূর্ণ অনুপস্থিত থাকলে অভিভাবককে অনুপস্থিতির কারণ উল্লেখ করে প্রয়োজনীয় কাগজপত্রসহ অধ্যক্ষ বরাবর আবেদন করতে হবে। আবেদন মঞ্জুর হলে তাকে পরবর্তী শ্রেণিতে উত্তীর্ণ করা যেতে পারে। এরূপ ক্ষেত্রে ঐ ছাত্রকে মেধা তালিকায় স্থান দেয়া হবে না।
- \* যে কোন শ্রেণিতে বার্ষিক পরীক্ষায় কোন ছাত্র অকৃতকার্য হলে তাকে কোনক্রমেই পরবর্তী শ্রেণিতে উত্তীর্ণ করা হবে না।
- \* দশম শ্রেণির নির্বাচনী পরীক্ষায় অকৃতকার্য হলে এসএসসি পরীক্ষার জন্য নির্বাচিত করা হবে না।
- \* সাধারণভাবে ৬ষ্ঠ থেকে ১০ম শ্রেণি পর্যন্ত বিভিন্ন বিষয়ে সৃজনশীল ক্ষেত্রে সময় হবে ২ ঘন্টা ৩০/৩৫ মিনিট এবং বহুনির্বাচনী প্রশ্নের ক্ষেত্রে ৩০/২৫ মিনিট।
- \* বিঃ দ্রঃ NCTB কর্তৃক প্রণীত সর্বশেষ কারিকুলাম অনুযায়ী এই সিলেবাস প্রণয়ন করা হয়েছে। ভবিষ্যতে উক্ত কারিকুলামে সরকারিভাবে কোন পরিবর্তন হলে তা সময়মত নোটিশের মাধ্যমে শ্রেণিকক্ষে ছাত্রদের জানানো হবে।

# খুলনা পাবলিক কলেজ

শ্রেণি : চতুর্থ

বাংলা

সময় : সৃজনশীল ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

প্রশ্ন প্রণয়নের ধারা, মানবন্টন ও পাঠ্যসূচি

প্রদত্ত অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই থেকে) পড়ে ১ ও ২ ক্রমিক প্রশ্নের উত্তর লিখন :

- ১। শব্দের অর্থ লিখন : (৭টির মধ্যে ৫টি)  $1 \times 5 = 5$
- ২। নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন : (৩টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে)  $2 + 8 + 8 = 18$   
প্রদত্ত অনুচ্ছেদ/কবিতাংশ (পাঠ্যবই বহির্ভূত) পড়ে ৩ ও ৪ নং প্রশ্নের উত্তর লিখন-
- ৩। প্রদত্ত শব্দের অর্থ বুঝে শূন্যস্থান পূরণ করণ : (৫টি শূন্যস্থান থাকবে)  $1 \times 5 = 5$
- ৪। নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন/বুঝিয়ে লিখন : (৩টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে)  $3 \times 5 = 15$
- ৫। ক্রিয়া পদের চলিত রূপ লিখন/ক্রিয়া পদের অতীত, বর্তমান ও ভবিষ্যৎ রূপ লিখন : (৭টির মধ্যে ৫টি)  $1 \times 5 = 5$
- ৬। অনুচ্ছেদ (পাঠ্যবই বা সমমানের অনুচ্ছেদ পড়ে প্রশ্ন তৈরি করে কে, কী, কোথায়, কীভাবে, কেন, কখন) প্রদত্ত নির্দেশনা অনুযায়ী ৫টি।  $1 \times 5 = 5$
- ৭। যুক্তবর্ণ বিভাজন ও বাক্যগঠন : (৭টি যুক্তবর্ণ দেওয়া থাকবে ৫টি বিভাজন করে বাক্য গঠন করতে হবে)  $5 \times 2 = 10$
- ৮। বিরাম চিহ্ন বসিয়ে অনুচ্ছেদ পুনর্লিখন : (পাঠ্য পুস্তকের অনুচ্ছেদ) ৫
- ৯। এক কথায় প্রকাশ : (৭টির মধ্যে ৫টি)  $1 \times 5 = 5$
- ১০। বিপরীত শব্দ/সমর্থক শব্দ লিখন : (৭টির মধ্যে ৫টি)  $1 \times 5 = 5$
- ১১। পাঠ্য বইয়ের কবিতা/ছড়া যে কোন অংশ থেকে ৬-৮ লাইন পড়ে প্রশ্নগুলোর উত্তর লিখন।  $2 + 5 + 3 = 10$   
(৩টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে যার মধ্যে ১টি প্রশ্ন কবিতাংশের মূলভাব লিখন সংক্রান্ত হবে)
- ১২। ফরম পূরণ করণ : ৫
- ১৩। দরখাস্ত/চিঠি লিখন : ৫
- ১৪। রচনা লিখন : ৪টি মধ্যে ১টির উত্তর লিখতে হবে। ইঙ্গিত দেওয়া থাকবে।  $200$   
শব্দের মধ্যে হবে।  $10$

শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর : ২০ নম্বর

মোট = ১০০

[বি: দ্র: মোট নম্বরের ৮০%+সিএ ২০%=সর্বমোট ১০০ নম্বর]

## অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য/পদ্য :

বাংলাদেশের প্রকৃতি, পালকির গান, বড়রাজা ছোটরাজা, বাংলার খোকা, মুক্তির ছড়া, আজকে আমার ছুটি চাই, বীরশ্রেষ্ঠদের বীরগাঁথা, মহীয়সী রোকেয়া, নেমন্তন্ন, মোবাইল ফোন, আবোল-তাবোল।

রচনা :

বাংলাদেশের প্রকৃতি, বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান, একজন বীরশ্রেষ্ঠ, বেগম রোকেয়া, মোবাইল ফোন

আবেদন পত্র :

১। অসুস্থতার কারণে একদিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখ।

২। তোমার বড়বোনের বিবাহ উপলক্ষে তিনদিনের ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদনপত্র লেখ।

ব্যক্তিগত পত্র :

১। তোমার জীবনের লক্ষ্য জানিয়ে মায়ের নিকট পত্র লেখ।

২। বনভোজনের অভিজ্ঞতা জানিয়ে বন্ধুর কাছে পত্র লেখ।

## বার্ষিক পরীক্ষা

গদ্য/পদ্য :

হাত ধুয়ে নাও, মোদের বাংলা ভাষা, বাওয়ালিদের গল্প, পাখির জগৎ, কাজলা দিদি, বীর পুরুষ, পাঠান মলুকে, ঘুরে আসি সোনারগাঁও, মা, পাহাড়পুর, লিপির গল্প, খলিফা হজরত ওমর (রা)।

রচনা :

বাংলাদেশের পাখি, আমাদের গ্রাম, সুন্দরবন, মা, পাহাড়পুর।

আবেদন পত্র :

১। ফুটবল খেলা দেখতে যাওয়ার জন্য সাময়িক ছুটি চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন পত্র লেখ।

২। বিদ্যালয় পরিত্যাগের জন্য ছাড়পত্র চেয়ে প্রধান শিক্ষকের নিকট আবেদন পত্র লেখ।

ব্যক্তিগত পত্র :

১। বই কেনার টাকা চেয়ে বাবার নিকট পত্র লেখ।

২। তোমার দেশের প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের বর্ণনা দিয়ে বিদেশি বন্ধুর কাছে পত্র লেখ।

শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী

## বিষয় : গণিত

সময় : সৃজনশীল ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

প্রশ্ন প্রণয়নের ধারা, মানবন্টন ও পাঠ্যসূচি ২০২৩

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন উত্তর : ২০টি প্রশ্ন থাকবে ২০টির উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)  $1 \times 20 = 20$
- ২। ২নং হতে ১০ নং পর্যন্ত মোট ৯টি প্রশ্ন অথবাসহ থাকবে, প্রত্যেকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (প্রতিটি প্রশ্নের মান ৮)  $8 \times 9 = 72$
- ৩। ১১ জ্যামিতি সম্পর্কিত : নির্দেশনা অনুসারে চিত্র অঙ্কন ও অঙ্কিত চিত্রের বৈশিষ্ট্য লিখন। (৩টি প্রশ্ন থেকে ২টির উত্তর দিতে হবে, প্রতিটি প্রশ্নের মান ৪)  $4 \times 2 = 8$   
মোট নম্বর = ১০০

বিশেষ দ্রষ্টব্য : ২ নং থেকে ১১নং প্রশ্নের উত্তর প্রদানের ক্ষেত্রে উত্তরপত্রে সমাধান করে দেখাতে হবে। কোনো শিক্ষার্থী উল্লেখিত প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো প্রশ্নের সমাধান না দেখিয়ে শুধু উত্তর লিখলে ঐ প্রশ্নের উত্তরে কোনো নম্বর পাবে না।  
শ্রেণি পরীক্ষার মান : ২০ নম্বর  
[বিশেষ দ্রষ্টব্য : মোট নম্বরের ৮০%+সিএ ২০%=সর্বমোট ১০০ নম্বর

### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অনুশীলনী : ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬ ১৩ (জ্যামিতি)

শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী।

### বার্ষিক পরীক্ষা

অনুশীলনী : ৭, ৮, ৯, ১০, ১১, ১২, ১৪ (জ্যামিতি)

শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী।

## Subject : English

Time : 2.00 hours

Full Marks : 60

### Distribution of Marks

Read the text and answer the questions 1, 2, 3 & 4. (This text/dialogue/diagram/picture will be taken from English For Today Class 4 Book.)

1. Multiple choice questions/Fill in the blanks :  $1 \times 5 = 5$
2. Match given words with their meanings/True or False :  $1 \times 5 = 5$

3. Answer the following questions. (Five questions will be given)  $1 \times 5 = 5$
4. Short composition (Free writing or by answering a set of questions related to text. Capital letters, punctuations, spelling and sentence structure will be marked) 5  
Read the text and answer the questions 5, 6 and 7 (This text/dialogue/diagram/picture will not be taken from English For Today Class 4 but it must be similar difficulty level for grade 4 students)
5. Fill in the gaps/True or False :  $1 \times 5 = 5$
6. Answer the following questions. (Five questions will be given)  $1 \times 5 = 5$
7. Write simple personal letters (Cues will be given and students will have to write a letter accordingly). (Competency Based) 10
8. Rearrange : (Five questions will be given)  $1 \times 5 = 5$
9. Basic Grammar : (Two items will be given)  $2 \times 5 = 10$
10. Complete simple form (Students will complete a form by using given information). 5

### Yearly Examination

Text Book : Unit : (22-42)

Basic Grammar :

- i) Strong and weak verbs ii) Adverb iii) Preposition iv) Conjunction v) Interjection vi) The sentence and its classifications with example vii) Tense (Past Indefinite, Past continuous, Past perfect, Future indefinite and Future continuous) viii) Gender ix) Number.  
Model Practice : Guided by the teacher  
Class Test : Guided by the teacher.  
Rearrange : From your text book.  
Simple form : Guided by the teacher

## বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

সময় : সৃজনশীল ২.৩০ ঘন্টা

পূর্ণমান : ১০০

প্রশ্ন প্রণয়নের ধারা, মান বন্টন ও পাঠ্যসূচি

- ১। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : ১৫টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থাকবে; প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।  
প্রতিটি প্রশ্নের মান-২।  $২ \times ১৫ = ৩০$
- ২। শূন্যস্থান পূরণ : ১৪টি প্রশ্ন থাকবে : ১২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।  $১ \times ১২ = ১২$
- ৩। মিলকরণ : বামপাশের ৫টি বাক্যাংশ থাকবে, ডানপাশে ৭টি বাক্যাংশ থাকবে।  
মোট ৫টি বাক্য গঠন করতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-২।  $২ \times ৫ = ১০$
- ৪। কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্ন থাকবে; ৮টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-৬। শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর-২০  $৬ \times ৮ = ৪৮$

মোট নম্বর = ১০০

[বিশেষ দ্রষ্টব্য : মোট নম্বরের ৮০%+সিএ ২০%=সর্বমোট ১০০ নম্বর]

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা	বার্ষিক পরীক্ষা
প্রথম অধ্যায় : আমাদের পরিবেশ ও সমাজ	নবম অধ্যায় : এলাকার উন্নয়ন
দ্বিতীয় অধ্যায় : সমাজ পরস্পরের সহযোগিতা	দশম অধ্যায় : এশিয়া মহাদেশ
তৃতীয় অধ্যায় : বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী	একাদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের ভূপ্রকৃতি
চতুর্থ অধ্যায় : নাগরিক অধিকার	দ্বাদশ অধ্যায় : দুর্যোগ মোকাবিলা
পঞ্চম অধ্যায় : মূল্যবোধ ও আচরণ	ত্রয়োদশ অধ্যায় : বাংলাদেশের জনসংখ্যা
ষষ্ঠ অধ্যায় : পরমত সহিষ্ণুতা	চতুর্দশ অধ্যায় : আমাদের ইতিহাস
সপ্তম অধ্যায় : কাজের মর্যাদা	পঞ্চদশ অধ্যায় : আমাদের মুক্তিযুদ্ধ
অষ্টম অধ্যায় : সামাজিক ও রাষ্ট্রীয় সম্পদ	ষষ্ঠদশ অধ্যায় : আমাদের সংস্কৃতি
শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী।	শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী

## বিষয় : প্রাথমিক বিজ্ঞান

সময় -২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান-১০০

প্রশ্ন প্রণয়নের ধারা ও মানবন্টন

- ১। সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন : (১৫টি প্রশ্ন থাকবে : ১৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-২)  $২ \times ১৫ = ৩০$
- ২। সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ : (১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১)  $১ \times ১২ = ১২$
- ৩। মিলকরণ : (বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে)  $২ \times ৫ = ১০$
- ৪। কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন : ১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান-৬  $৬ \times ৮ = ৪৮$   
শ্রেণি পরীক্ষা ২০  
মোট = ১০০

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়-১ : জীব ও পরিবেশ

অধ্যায়-২ : উদ্ভিদ ও প্রাণী

অধ্যায়-৩ : মাটি

অধ্যায়-৪ : খাদ্য

অধ্যায়- ৫ : স্বাস্থ্যবিধি

অধ্যায়-৬ : পদার্থ

অধ্যায়-৭ : প্রাকৃতিক সম্পদ

শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী

বার্ষিক পরীক্ষা

অধ্যায়-৮ : মহাবিশ্ব

অধ্যায়-৯ : আমাদের জীবনে প্রযুক্তি

অধ্যায়-১০ : আবহাওয়া ও জলবায়ু

অধ্যায়- ১১ : জীবনের নিরাপত্তা ও প্রাথমিক চিকিৎসা

অধ্যায়-১২ : আমাদের জীবনে তথ্য

অধ্যায়-১৩ : জনসংখ্যা ও প্রাকৃতিক পরিবেশ

শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী।

## বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

সময় : ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

প্রশ্নপ্রণয়নের ধারা ও মানবন্টন

- সঠিক উত্তরটি উত্তরপত্রে লেখ : (৬টি প্রশ্ন থাকবে সবগুলোরই উত্তর দিতে হবে)  $1 \times 6 = 6$
- সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন : (১০টি প্রশ্ন থাকবে, সবগুলোরই উত্তর দিতে হবে)  $10 \times 2 = 20$
- শূন্যস্থানপূরণ : (৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টির উত্তর দিতে হবে)  $1 \times 5 = 5$
- বামপাশের সাথে ডানপাশের মিলকরণ : (৭টি অংশ থাকবে ৫টি সার্থক বাক্য তৈরি করতে হবে।  $1 \times 5 = 5$
- কাঠামোবদ্ধ প্রশ্ন/বড় প্রশ্ন : (৬টি প্রশ্ন থাকবে, ৪টির উত্তর দিতে হবে)  $8 \times 6 = 28$   
মোট নম্বর = ৬০

শ্রেণি পরীক্ষার নম্বর-২০

[বিশেষ দ্রষ্টব্য : মোট নম্বরের ৬০%+সিএ (ক্লাস এ্যাসেসমেন্ট) ধারাবাহিক মূল্যায়ন দুইটি ২০% করে=সর্বমোট ১০০ নম্বর] প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তরের মান বন্টন যদি কোন পরিবর্তন আসে সেভাবে নম্বর বন্টন হবে।

বিস্তারিত সিলেবাস

- # অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা : প্রথম অধ্যায়, দ্বিতীয় অধ্যায়, চতুর্থ অধ্যায় (৫৫ পৃষ্ঠা থেকে ৬২ পৃষ্ঠা পর্যন্ত)। শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী সিলেবাস প্রযোজ্য হবে।
- # বার্ষিক পরীক্ষা : তৃতীয় অধ্যায়, চতুর্থ অধ্যায় (৬৩ পৃষ্ঠা থেকে ৭১ পৃষ্ঠা পর্যন্ত) এবং পঞ্চম অধ্যায়।
- শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী সিলেবাস প্রযোজ্য হবে।

## বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

সময় : ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

প্রশ্নপ্রণয়নের ধারা ও মানবন্টন

(১০০% যোগ্যতাভিত্তিক)

- সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন  $2 \times 15 = 30$   
(১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ২)
- সঠিক শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ  $1 \times 12 = 12$   
(১৪টি প্রশ্ন থাকবে। ১২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১)
- মিলকরণ  $2 \times 5 = 10$   
বামপাশে ৫টি থাকবে, ডানপাশে ৭টি থাকবে।
- কাঠামোবদ্ধ উত্তর প্রশ্ন  $6 \times 8 = 48$   
(১০টি প্রশ্ন থাকবে। ৮টির উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ৬। প্রতিটি প্রশ্নের এক বা একাধিক অংশ থাকতে পারে) \_\_\_\_\_ +  
মোট = ১০০

শ্রেণি পরীক্ষা (বিষয় শিক্ষকের নির্দেশ অনুযায়ী) = ২০%

মোট নম্বরের ৮০%+ শ্রেণি পরীক্ষা ২০%=সর্বমোট ১০০ নম্বর

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

ক্র. নং	অধ্যায়	পরিচ্ছেদ	অধ্যায়ের শিরোনাম
১	প্রথম অধ্যায়		ঈশ্বর সর্বশক্তিমান
২	দ্বিতীয় অধ্যায়		দেব-দেবী ও পূজা
৩	তৃতীয় অধ্যায়	প্রথম পরিচ্ছেদ	মুনি-ঋষি
৪	তৃতীয় অধ্যায়	দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ	ধর্মগ্রন্থ
৫	চতুর্থ অধ্যায়		শ্রদ্ধা ও সহনশীলতা
৬	পঞ্চম অধ্যায়		ত্যাগ ও উদারতা

বার্ষিক পরীক্ষা

ক্র. নং	অধ্যায়	পরিচ্ছেদ	অধ্যায়ের শিরোনাম
১	ষষ্ঠ অধ্যায়	প্রথম পরিচ্ছেদ	প্রতিজ্ঞা রক্ষা

২	ষষ্ঠ অধ্যায়	দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ	গুরুজনে ভক্তি
৩	সপ্তম অধ্যায়	প্রথম পরিচ্ছেদ	স্বাস্থ্য রক্ষা
৪	সপ্তম অধ্যায়	দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ	আসন
৫	অষ্টম অধ্যায়		দেশ প্রেম
৬	নবম অধ্যায়		মন্দির ও তীর্থক্ষেত্র

### বিষয় : চারু ও কারুকলা

সময় : ২ ঘন্টা

পূর্ণমান : ৫০

#### প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন

ড্রইং- ৩টির মধ্যে ২টি	৪×২=৮
রংসহ সিঙ্গেল চিত্র-৩টির মধ্যে ২টি	৬×২=১২
রংসহ দৃশ্য-২টি মধ্যে ১টি	২৫×১=২৫
হাতের লেখা বাংলা ও ইংরেজি	৫×১=৫
	মোট= ৫০

শ্রেণির কাজ-১০ নম্বর

#### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

ড্রইং ও রং : হাঁড়ি, জবাফুল, চিতল মাছ, মাছরাঙ্গা, ডালিম, পাতাসহ ফুল, বুড়ি, বুলবুলি পাখি ও আঙ্গুর।

দৃশ্য : শরৎ কালের দৃশ্য, ধান কাটার দৃশ্য, ঘরে ফেরার দৃশ্য ও শীতকালের দৃশ্য

#### বার্ষিক পরীক্ষা

ড্রইং ও রং : রুই মাছ, প্রজাপতি, পুতুল, নকশী হাঁড়ি, হাঁস, পেঁপে, বক ও টেবিল ল্যাম্প।

দৃশ্য : মেঠোপথের দৃশ্য, শহরের দৃশ্য, বর্ষাকালের দৃশ্য, ইচ্ছামত দৃশ্য।

### বিষয় : শরীর চর্চা

মানবন্টন : ব্যবহারিক পরীক্ষা-৫০

CA (Continuous Assessment).

#### অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা

শরীর চর্চা অনুশীলন ও পি.টি ১, ২, ৩নং (ব্যবহারিক)

\*শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী।

#### বার্ষিক পরীক্ষা

শরীর চর্চা অনুশীলন ও পি.টি ৪, ৫, ৬, ৭ ও ৮নং পিটি ব্যবহারিক

\*শ্রেণি পরীক্ষা : বিষয় শিক্ষকের নির্দেশনা অনুযায়ী।

ডায়েরীতে পি.টি (শরীর চর্চা) পরীক্ষার ড্রেসে নির্দেশনা অনুযায়ী পরিধান করতে হবে।

-০০-