



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



জুনিয়র দাখিল সার্টিফিকেট (জেডিসি) পরীক্ষা-২০১৮

জুনিয়র দাখিল সার্টিফিকেট (জেডিসি) পরীক্ষা-২০১৮ এর বিষয় কাঠামো, বিষয়ভিত্তিক প্রশ্নের ধারা ও পরিবর্তিত নম্বরবন্টন সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে নিম্নে প্রকাশ করা হলো।

বিষয়ের নাম	বিষয় কোড	মোট নম্বর
০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ	(১০১)	১০০
০২। আকাইদ ও ফিকহ	(১৩৩)	১০০
০৩। আরবি ১ম পত্র	(১০৩)	১০০
০৪। আরবি ২য় পত্র	(১০৪)	১০০
০৫। বাংলা	(১৩৪)	১০০
০৬। ইংরেজি	(১৩৬)	১০০
০৭। গণিত	(১০৮)	১০০
০৮। বিজ্ঞান	(১১৭)	১০০
০৯। বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	(১৪৩)	১০০
১০। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (ICT)	(১৪০)	৫০
	মোট-	৯৫০ (লিখিত পরীক্ষা)
১১। কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা (১৪১) অথবা শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য (১৪২) (ধারাবাহিক মূল্যায়ন)		৫০
১২। কৃষিশিক্ষা (১১৩) / গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (১১৮) / উর্দু (১১৬)/ ফার্সি(১২৩) (ধারাবাহিক মূল্যায়ন)		১০০

সর্বমোট = ১১০০

বিশেষ দ্রষ্টব্য:

- ১) বোর্ড পরীক্ষা= ৯৫০ নম্বর
ধারাবাহিক মূল্যায়ন= ১৫০ নম্বর
সর্বমোট= ১১০০ নম্বর

২) উল্লিখিত নম্বর বন্টন অনুযায়ী দাখিল ৬ষ্ঠ ও ৭ম শ্রেণির অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা গৃহীত হবে।

৩) দাখিল ৬ষ্ঠ, ৭ম শ্রেণির আরবি ১ম পত্রে অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষায় আরবি কথোপকথনে ১০ নম্বরের পরীক্ষা গ্রহণ করতে হবে। দাখিল ৮ম শ্রেণিতে আরবি ১ম পত্রের অর্ধবার্ষিক পরীক্ষায় আরবি কথোপকথনে ১০ নম্বরের পরীক্ষা গ্রহণ করতে হবে।



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ (101)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘন্টা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: কুরআন মজিদ ও তাজবিদ, দাখিল ৮ম শ্রেণি, বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

মানবন্টন

সৃজনশীল অংশ : মান-৭০

(ক) ১ম ও ৩য় অধ্যায় থেকে ৭টি প্রশ্নের মধ্যে ৫টি এবং ৪র্থ অধ্যায় (তাজবিদ অংশ)

থেকে ২টি প্রশ্নের মধ্য থেকে ১টি সহ মোট ৬টি সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে।

১০ × ৬ = ৬০

(খ) অর্থসহ সুরার অংশ বিশেষ মুখস্থ লিখন: ২য় অধ্যায় থেকে যে কোন ২টি সুরার অংশ বিশেষ

(কমপক্ষে ৫টি আয়াত) হতে ১ টি বাংলায় অর্থসহ মুখস্থ লিখতে হবে।

১০ × ১ = ১০

৭০

বহুনির্বাচনী অধীক্ষা অংশ: মান- ৩০

১ম ও ৩য় অধ্যায়ের মধ্য হতে ২৪টি এবং ৪র্থ অধ্যায় (তাজবিদ অংশ)

হতে ৬টি সহ মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে; ৩০টির উত্তর লিখতে হবে-

১ × ৩০ = ৩০

সর্বমোট = ১০০

০২। আকাইদ ও ফিকহ (133)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘন্টা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: আকাইদ ও ফিকহ, দাখিল ৮ম শ্রেণি, বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

মানবন্টন

সৃজনশীল অংশ: মান-৭০

ক) আকাইদ অংশ থেকে ৩টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ২টির উত্তর লিখতে হবে-

১০ × ২ = ২০

খ) ফিকহ অংশ থেকে ৫টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৩টির উত্তর লিখতে হবে-

১০ × ৩ = ৩০

গ) আখলাক অংশ থেকে ২টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ১টির উত্তর লিখতে হবে-

১০ × ১ = ১০

ঘ) অর্থসহ মাসনুন দোয়া মুখস্থ লিখন; ২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে-

১০ × ১ = ১০

৭০

বহুনির্বাচনী অধীক্ষা অংশ: মান-৩০

আকাইদ অংশ হতে ১০টি, ফিকহ অংশ হতে ১৫টি এবং আখলাক অংশ হতে

৫টি সহ মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। ৩০ টির উত্তর লিখতে হবে-

১ × ৩০ = ৩০

সর্বমোট = ১০০



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



০৩। আরবি ১ম পত্র (103)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘন্টা

(নির্ধারিত পুস্তক) الكتاب المقرر

اللغة العربية الاتصالية

المنشور من مجلس التعليم لمدارس بنغلاديش
الكتاب تماما من الدرس الأول إلى الدرس الثاني والعشرين-

(প্রথম পাঠ থেকে দ্বাবিংশ পাঠ পর্যন্ত সম্পূর্ণ বই)

توزيع الدرجات [মানবন্টন]

৩২

الف) النص المدروس: الدرجات-

$$12 = 3 \times 4$$

১- الأسئلة والأجوبة (ثلاثة من خمسة):

$$20 = 5 \times 4$$

২- الأسئلة المتعلقة بالنص (خمسة من ثمانية):

- (أ- صحيح وخطأ، ب- إملأ الفراغ، ج- استبدال المفرد والجمع وتكوين الجملة، د- تحقيق، هـ- الألفاظ المرادفة والمتضادة، و- استخراج الأفعال من النص و تعيين النوع من حيث البحث، ز- استخراج الأسماء المشتقة من النص و تعيين نوعها، ح - تصريف الأفعال من النص حسب الضمائر المرفوعة، ط - استخراج الأسماء المرفوعة / المنصوبة / المجرورة من النص ي- صوغ الحوار باستخدام الكلمات من القوسين حسب المثال) .

১৮

ب) النص غير المدروس: الدرجات-

$$6 = 3 \times 2$$

১- الأسئلة والأجوبة (ثلاثة من خمسة):

$$12 = 3 \times 4$$

২- الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة من خمسة):

- (أ- استبدال العدد، ب- استخراج الأسماء من النص و تعيين نوعها من الجمود والمصدر والمشتقات، ج- تشكيل الجمل من النص، د- الوصل بين المجموعتين، هـ- استخراج الألفاظ المذكرة أو المؤنثة وتغييرها)

২০

ج) النظم: الدرجات-

$$8 = 1 \times 8$$

১- كتابة القصيدة حفظا (واحد من اثنين):

$$6 = 2 \times 3$$

২- الأسئلة المؤجرة (اثنين من أربعة):

$$6 = 1 \times 6$$

৩- التشریح (واحد من ثلاثة):

৩০

د) اختبار المفردات والكتابة: الدرجات-

$$10 = 2 \times 5$$

১- إملأ فراغ الجمل مع القرائن:

$$10 = 1 \times 10$$

২- تكوين الحوار بسنة جمل على الأقل (من العبارة المذكورة):

$$10 = 5 \times 2$$

৩- ترتيب الكلمات وتكوين الجملة المفيدة (خمسة)

المجموعة: ১০০



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



০৪। আরবি ২য় পত্র (104)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘণ্টা

الكتاب المقرر (নির্ধারিত পুস্তক)

قواعد اللغة العربية

কাওয়াইদুল লুগাতিল আরাবিয়াহ

المنشور من مجلس التعليم لمدارس بنغلاديش

الكتاب تماما

توزيع الدرجات [মানবন্টন]

৩০

(أ) القواعد: الدرجات-

১০ = ২×৫

১- الأسئلة الموجزة من قسم الصرف (اثنين من أربعة)

২০ = ৪×৫

২- الأسئلة الموجزة من قسم النحو (أربعة من ستة)

৩০

(ب) اختبار القواعد: (ستة من ثمانية) [৩০ = ৫×৬]

(أ- تصريف حسب الضمان المرفوعة، ب- تغيير الصيغ، ج- استخراج المادة و تعيين الجنس

د- التعليل، ه- تصحيح الجمل، و- تشكيل الجمل، ز- استخراج الاصطلاحات، ح- بيان الإعراب

للألفاظ المرسومة، ط- تركيب الجمل، ي- تعيين اجزاء الجملة المذكورة)

৪০

(ج) الترجمة والإنشاء: الدرجات-

১০ = ৫×২

১- الترجمة من العربية إلى البنغالية (خمسة من ثمانية):

১০ = ৫×২

২- الترجمة من البنغالية إلى العربية (خمسة من ثمانية):

১০ = ১×১০

৩- كتابة العريضة أو الرسالة: (واحد من اثنين)

১০ = ১×১০

৪- كتابة المقالة (واحد من ثلاثة):

المجموعة: ১০০

০৫। বাংলা (134)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘণ্টা

পাঠ্যপুস্তক: সাহিত্য কণিকা, দাখিল ৮ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

● সৃজনশীল ও রচনামূলক অংশ: মান- ৭০

● বহুনির্বাচনি অংশ: মান-৩০

সৃজনশীল ও রচনামূলক অংশ: মান-৭০

● গদ্য অংশ থেকে ৩টি এবং কবিতা অংশ থেকে ৩টি করে মোট ৬টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। ২টি করে মোট ৪টি

সৃজনশীল প্রশ্নের উত্তর করতে হবে।

১০×৪ = ৪০

● সারাংশ ও সারমর্ম থেকে ২টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোনো ১টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

০৫

● ভাব সম্প্রসারণ থেকে ২টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে।

০৫

● পত্র / দরখাস্ত থেকে ২টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে।

০৫

● ৩টি বিষয়ের মধ্যে যে কোনো ১টি বিষয়ে প্রবন্ধ রচনা করতে হবে।

১৫



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



৭০

বহুনির্বাচনি অংশ : মান-৩০

গদ্য অংশ থেকে ৮টি, কবিতা অংশ থেকে ৮টি এবং ব্যাকরণ অংশ থেকে ১৪টি করে মোট ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর করতে হবে।

৩০

সর্বমোট=১০০

নির্বাচিত গদ্য

২০১৮, ২০১৯, ২০২০ সালের জেডিসি পরীক্ষার জন্য নির্বাচিত গদ্যসমূহ

ক্রমিক	গদ্য	লেখকের নাম
১।	অতিথির স্মৃতি	শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
২।	ভাব ও কাজ	কাজী নজরুল ইসলাম
৩।	পড়ে পাওয়া	বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়
৪।	তৈলচিত্রের ভূত	মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়
৫।	এবারের সংগ্রাম স্বাধীনতার সংগ্রাম	শেখ মুজিবুর রহমান
৬।	আমাদের লোকশিল্প	কামরুল হাসান
৭।	সুখী মানুষ	মমতাজ উদ্দীন আহমদ
৮।	মদিনার পথে	মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী
৯।	বাংলা নববর্ষ	শামসুজ্জামান খান
১০।	বাংলা ভাষার জনকথা	হুমায়ূন আজাদ

নির্বাচিত কবিতা

২০১৮, ২০১৯, ২০২০ সালের জেডিসি পরীক্ষার জন্য নির্বাচিত কবিতাসমূহ

ক্রমিক	কবিতা	লেখকের নাম
১।	বঙ্গভূমির প্রতি	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
২।	দুই বিধা জমি	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
৩।	পাছে লোকে কিছু বলে	কামিনী রায়
৪।	প্রার্থনা	কায়কোবাদ
৫।	বাবুরের মহত্ব	কালিদাস রায়
৬।	নারী	কাজী নজরুল ইসলাম
৭।	আবার আসিব ফিরে	জীবনানন্দ দাশ
৮।	রূপাই	জসীম উদ্দীন
৯।	মাগো ওরা বলে	আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ
১০।	একুশের গান	আবদুল গাফ্ফার চৌধুরী

বাংলা ব্যাকরণ অংশ

২০১৮, ২০১৯, ২০২০ সালের জেডিসি পরীক্ষার সিলেবাস বা পাঠ্যক্রম হিসেবে নির্বাচিত অধ্যয়নসমূহ

ক্রমিক	অধ্যয়নের নাম
১)	ভাষা
২)	মাতৃভাষা ও রাষ্ট্রভাষা
৩)	সাধু ও চলিত ভাষারীতির পার্থক্য
৪)	ধ্বনি ও বর্ণ
৫)	ম-ফলা ও ব-ফলার উচ্চারণ
৬)	সন্ধি
৭)	বিসর্গ সন্ধি



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



৮)	শব্দ ও পদ
৯)	লিঙ্গান্তরের নিয়ম ও উদাহরণ
১০)	ধাতু ও ক্রিয়াপদ
১১)	মৌলিক ও সাধিত ধাতু
১২)	ক্রিয়ার কাল
১৩)	শব্দগঠন
১৪)	ধ্বন্যাঙ্ক শব্দ, অনুকার শব্দ ও শব্দ দ্বৈত
১৫)	বাক্য
১৬)	বাক্যগঠনের শর্ত
১৭)	খণ্ডবাক্য, স্বাধীন ও অধীন খণ্ডবাক্য
১৮)	সরল, জটিল ও যৌগিক বাক্যের গঠন
১৯)	বিরামচিহ্ন
২০)	কমা, সেমিকোলন, কোলন ও হাইফেনের ব্যবহার
২১)	বানান
২২)	বানানের কয়েকটি সাধারণ নিয়ম
২৩)	শব্দার্থ
২৪)	সমার্থক শব্দ প্রয়োগে বাক্য রচনা
২৫)	বাগধারা

নির্মিত অংশ

২০১৮, ২০১৯, ২০২০ সালের জেডিসি পরীক্ষার সিলেবাস বা পাঠ্যক্রম হিসেবে ৫ টি অধ্যায় নির্বাচিত করা হলো

ক্রমিক	অধ্যায়সমূহ
১.	সারাংশ
২.	সারমর্ম
৩.	ভাবসম্প্রসারণ
৪.	পত্র রচনা
৫.	প্রবন্ধ রচনা

০৬ | Subject: English

Total marks: 100

Time- 3 Hours

Text Book: English for Today (136)

Part A: Seen part (20)

Test item

Item-wise marks

Reading (MCQ)

7 (1X7)

Gap filling (without clues)

5

Short questions (Two questions to be answered out of five)

8 (2X4)

Part B: Unseen part (25)

Test item

Item-wise marks

Information transfer (1 text)

5

True/False

5

Cloze test with clues

5 (0.5X10)

Cloze test without clues

5 (1X5)

Matching

5



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



Part C: Grammar (25)

Test item	Item-wise marks
Speech	5
Punctuation	5
Use of Articles	5
Changing sentences (Voice, Sentences, Interrogative, Affirmative, Negative, Exclamatory)	5
Suffixes and Prefixes	5

Part D: Writing (30)

Test item	Item-wise marks
Dialogue	10
Paragraph	10
Formal/Informal e-mail	10

Total marks= 100

N:B:

For load minimising the following chapters will be excluded from the syllabus:

- English for Today based paper 1: Unit 3, Unit 4, and Unit 8
- Grammar and composition based paper 2

Grammar items: Degree of comparison, gerund and participle, modals, linking words
Summary writing, completing story

০৭। গণিত (108):

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘন্টা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: গণিত, দাখিল ৮ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

সৃজনশীল প্রশ্ন: মান- ৭০

সময়ঃ ২.৩০ ঘন্টা

(প্রতিটি প্রশ্নের মান ১০)

ক বিভাগ: পাটিগণিত

প্যাটার্ন থেকে ১টি, মুনাফা থেকে ১টি ও পরিমাপ থেকে ১টি করে মোট ৩টি প্রশ্ন থাকবে। ২টির উত্তর দিতে হবে।

প্রতি প্রশ্নের মান ১০×২=২০

খ বিভাগ: বীজগণিত

বীজগণিতীয় সূত্রাবলী ও প্রয়োগ থেকে ১টি, বীজগণিতীয় ভগ্নাংশ থেকে ১টি এবং সরলসহ সমীকরণ থেকে ১টি করে মোট ৩টি

প্রশ্ন থাকবে; ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতি প্রশ্নের মান ১০×২=২০



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



গ বিভাগ: জ্যামিতি

উপপাদ্য থেকে ১টি, সম্পাদ্য থেকে ১টি এবং অনুশীলনী থেকে ১টি করে মোট ৩টি প্রশ্ন থাকবে; ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রতি প্রশ্নের মান $10 \times 2 = 20$

ঘ বিভাগ: পরিসংখ্যান

তথ্য ও উপাত্ত থেকে ২টি প্রশ্ন থাকবে; ১টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

প্রশ্নের মান $10 \times 1 = 10$

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন: মান- ৩০

৩০টি প্রশ্ন থাকবে; সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১

(সকল অধ্যায় থেকে প্রশ্ন দিতে হবে)

$1 \times 30 = 30$

সর্বমোট: ১০০

৮। বিজ্ঞান (117)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘন্টা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: বিজ্ঞান, দাখিল ৮ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

পূর্ণমান: ১০০

প্রশ্নের ধারা ও মান বন্টন

সৃজনশীল প্রশ্ন: মান- ৭০

পাঠ্যপুস্তকের অধ্যায়গুলো থেকে ১১টি প্রশ্ন থাকবে। যে কোন ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $9 \times 10 = 90$

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন: মান- ৩০

পাঠ্যপুস্তকের অধ্যায়গুলো থেকে ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রত্যেকটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 30 = 30$

সর্বমোট: ১০০

বিঃ দ্রঃ বিজ্ঞান বিষয়ে কোন গ্রুপ বিভাজন থাকবে না। সম্পূর্ণ সিলেবাস হতে সৃজনশীল ও বহু নির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে।



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



৯। বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (143)

পূর্ণমান: ১০০

সময়: ৩.০০ ঘন্টা

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়, এনসিটিবি, ঢাকা।

সৃজনশীল প্রশ্ন : মান- ৭০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: মান- ৩০

(মোট অধ্যায় আছে ১৩টি। প্রশ্নপত্র প্রণয়নে প্রতিটি অধ্যায় থেকে প্রশ্ন প্রনীত হবে)

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

ক) সৃজনশীল প্রশ্ন: পাঠ্যপুস্তক থেকে ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $১০ \times ৭ = ৭০$

নোট: এ বিষয়ে কোন গ্রুপ বিভাজন থাকবে না। সম্পূর্ণ পাঠ্যপুস্তক হতে সৃজনশীল ও বহু নির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে)

খ) বহুনির্বাচনি: সম্পূর্ণ পাঠ্যপুস্তক থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে; ৩০টির উত্তর দিতে হবে।

$$\begin{array}{r} ১ \times ৩০ = ৩০ \\ \hline \text{সর্বমোট} = ১০০ \end{array}$$

১০। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (140)

পূর্ণমান: ৫০

সময়: ২.০০ ঘন্টা

১। ২৫টি সঠিক উত্তর বাছাই প্রশ্ন/বহু নির্বাচনী প্রশ্ন থাকবে; ২৫টির উত্তর দিতে হবে $১ \times ২৫ = ২৫$

২। ৮টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থাকবে; ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে-

$$৫ \times ৫ = ২৫$$

বিঃ দ্রঃ ৫টি অধ্যায়ের সবকটি থেকে প্রশ্ন প্রণয়ন করা হবে।

$$\text{মোট} = ৫০$$

শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য এবং কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা বিষয়সমূহ জেডিসির লিখিত পরীক্ষায় অন্তর্ভুক্ত না করে ধারাবাহিক মূল্যায়নের মাধ্যমে বুদ্ধিবৃত্তিক, মনোপেশিজ ও আবেগীয় ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীর মানযাচাই বিষয়ে নম্বর বন্টন:



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



ধারাবাহিক মূল্যায়নের বিষয়সমূহ:

১১। বিষয়: শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য (142)

পূর্ণমান : ৫০
তত্ত্বীয় : ২০
ব্যবহারিক : ৩০

তত্ত্বীয় অংশ : ২০

শ্রেণি অভীক্ষা : ১০

বাড়ির কাজ ও অনুসন্ধানমূলক কাজ : ১০

- কমপক্ষে ২টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ১টি শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বিবেচনা করতে হবে।
- কমপক্ষে ২টি বাড়ির কাজ বা অনুসন্ধানমূলক কাজ মূল্যায়ন করতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ১টির নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ : ৩০

খেলাধুলায় অংশগ্রহণ : ২০

খেলাধুলায় পারদর্শিতা : ১০

- প্রত্যেক শিক্ষার্থীর কমপক্ষে ১টি খেলায় অংশগ্রহণ নিশ্চিত করতে হবে।
- মাঠে শিক্ষার্থীর খেলাধুলায় অংশগ্রহণ পর্যবেক্ষণ করে নম্বর প্রদান করতে হবে।

১২। কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা (141)

পূর্ণমান : ৫০
তত্ত্বীয় : ৩০
ব্যবহারিক : ২০
তত্ত্বীয় অংশ : ৩০

শ্রেণির কাজ ও বাড়ির কাজ : ১০

শ্রেণি অভীক্ষা : ২০

- শ্রেণির কাজ মূল্যায়ন করে নম্বর প্রদান করতে হবে।
- কমপক্ষে ৩টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ২টি শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বিবেচনা করতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ : ২০

ব্যবহারিক কাজ : ২০

- কমপক্ষে ২টি ব্যবহারিক কাজ দিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ১টির নম্বর বিবেচনা করতে হবে।



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



১৩। কৃষিশিক্ষা (১১৩), গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (১১৮):

পূর্ণমান	: ১০০
তত্ত্বীয়	: ৬০
ব্যবহারিক	: ৪০
তত্ত্বীয় অংশ	: ৬০

শ্রেণি অভীক্ষা : ৪০

বাড়ির কাজ : ২০

- কমপক্ষে ৬টি শ্রেণি অভীক্ষা নিতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ৪টি বিবেচনা করতে হবে।
- প্রতিটি শ্রেণি অভীক্ষা ১০ নম্বরের হবে।
- শিক্ষা বছরে কমপক্ষে ৪ টি বাড়ির কাজ মূল্যায়ন করতে হবে। সর্বোচ্চ নম্বরপ্রাপ্ত ২ টি কাজের নম্বর বিবেচনা করতে হবে।
- প্রতিটি বাড়ির কাজ ১০ নম্বরের হবে।

ব্যবহারিক অংশ : ৪০

শ্রেণির কাজ : ৪০

(কৃষি প্রযুক্তির ব্যবহার, বীজ নির্বাচন ও সংরক্ষণ, কৃষিজাত দ্রব্যাদি সংগ্রহ, বীজ বপনের উপযোগী মাটি প্রস্তুতকরণ, কৃষিজাত দ্রব্যাদি সংগ্রহ ও বাছাই, পলিব্যাগ চারা তৈরী ও বনায়নের নকশা তৈরী)।

- শিক্ষা বছরে কমপক্ষে ৬টি ব্যবহারিক কাজ সম্পাদন করতে হবে।
- সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ৪টি ব্যবহারিক কাজের নম্বর বিবেচনা করতে হবে।
- প্রতিটি ব্যবহারিক কাজ ১০ নম্বরের হবে।

১৪। উর্দু (১১৬), ফার্সি (১২৩):

যে কোনো ভাষায় দক্ষতা অর্জন শোনা, বলা, পড়া, ও লেখা এ চারটি দক্ষতার উপর নির্ভর করে। এক্ষেত্রে দক্ষতাসমূহ অর্জিত হলো কিনা সে সম্পর্কে নিশ্চিত হতে শোনা, বলা, পড়া ও লেখার দক্ষতা নিচে বর্ণিত কার্যক্রম ও নম্বর অনুযায়ী মূল্যায়ন করতে হবে।

পূর্ণমান- ১০০

কার্যক্রম	নম্বর
শ্রেণির কাজ	২০
বাড়ির কাজ	২০
শ্রেণি অভীক্ষা	৬০
মোট	১০০

- শ্রেণির কাজ মূল্যায়ন করে প্রধানত শোনা, বলা ও পড়ার দক্ষতা মূল্যায়ন করতে হবে। তবে শ্রেণির কাজের মাধ্যমে লেখার দক্ষতাও মূল্যায়ন করতে হবে।
- বাড়ির কাজ মূল্যায়ন করে প্রধানত লেখা ও পড়ার দক্ষতা মূল্যায়ন করতে হবে।
- শ্রেণির কাজ, বাড়ির কাজ ও শ্রেণি অভীক্ষার মাধ্যমে শিক্ষার্থীদের লেখার দক্ষতা মূল্যায়ন করতে হবে।
- প্রতিটি শ্রেণি অভীক্ষার জন্য ১০ নম্বর বরাদ্দ করতে হবে।
- শিক্ষা বছরে কমপক্ষে ৮টি শ্রেণি অভীক্ষা মূল্যায়ন করতে হবে। তবে সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ৬টি শ্রেণি অভীক্ষার নম্বর বিবেচনা করতে হবে।



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd



- ❖ শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য, কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা, কৃষিশিক্ষা, গার্হস্থ্য বিজ্ঞান, উর্দু ও ফার্সি এসব বিষয়সমূহ অর্থাৎ ধারাবাহিক মূল্যায়নের আওতাভুক্ত বিষয়সমূহের মূল্যায়ন (শ্রেণির কাজ, বাড়ির কাজ, শ্রেণি অভীক্ষা) বিষয় শিক্ষক বিষয়ের জন্য ক্লাস রুটিনে নির্ধারিত সময়ে ধারাবাহিকভাবে শ্রেণিকক্ষেই সম্পাদন করবেন।
- ❖ ধারাবাহিক মূল্যায়নে বিষয়সমূহের মূল্যায়ন কোনোভাবেই কেন্দ্রীয়ভাবে অনুষ্ঠিত সাময়িক ও বার্ষিক পরীক্ষার লিখিত পরীক্ষার সাথে নেওয়া যাবে না।


26.06.2018

(শিকবীর আহমদ)

প্রকাশনা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

controllerofpub@gmail.com