



বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড

২নং অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা।

Website: www.bmeh.gov.bd, E-mail: info@bmeh.gov.bd, Fax: 58616681, 58617908, 9615576

দাখিল পরীক্ষা—২০১৭

(শিক্ষাবর্ষ: ২০১৫-২০১৬)

দাখিল ৯ম -১০ম শ্রেণির বিষয় কাঠামো, বিষয়ভিত্তিক প্রশ্নের ধারা ও পরিবর্তিত নম্বরবন্টন

এতদ্বারা সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের বিগত ১৪/০৬/২০১২ইং তারিখের স্মারক নং-শিম/শাঃ-১৪/বিবি-২-৬/২০০৯/২১৫ মোতাবেক ২০১৭ সালের দাখিল সাধারণ বিভাগ- ১৪০০ নম্বর, বিজ্ঞান বিভাগে ১৪০০ নম্বর, মুজাবিদ বিভাগে ১৪০০ নম্বর এবং হিফজুল কুরআন বিভাগে ১৪০০ নম্বরের দাখিল পরীক্ষা গৃহীত হবে। ২০১৭ সালের দাখিল পরীক্ষার্থীদের বিষয় কাঠামো ও বিষয়ভিত্তিক নম্বর বন্টন সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নিম্নে প্রকাশ করা হচ্ছে।

দাখিল ৯ম ও ১০ শ্রেণিঃ সাধারণ বিভাগ

বিষয়ের নাম	বিষয় কোড	মোট নম্বর
০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ	(101)	১০০
০২। হাদিস শরীফ	(102)	১০০
০৩। আকাইদ ও ফিকহ	(133)	১০০
০৪। আরবি ১ম পত্র	(103)	১০০
০৫। আরবি ২য় পত্র	(104)	১০০
০৬। ইসলামের ইতিহাস	(109)	১০০
০৭। বাংলা ১ম পত্র	(134)	১০০
০৮। বাংলা ২য় পত্র	(135)	১০০
০৯। ইংরেজি ১ম পত্র	(136)	১০০
১০। ইংরেজি ২য় পত্র	(137)	১০০
১১। গণিত	(108)	১০০
১২। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	(140)	৫০
১৩। ক্যারিয়ার শিক্ষা	(145)	৫০
১৪। বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (143) অথবা শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধূলা (142) (যে কোন ১টি)		১০০
১৫। ঐচ্ছিক বিষয় (যে কোন একটি)		১০০
কৃষিশিক্ষা (113), গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (114), পৌরনীতি ও নাগরিকতা (111), মানতিক (112), উর্দু (116), ফার্সি (123)		
		সর্বমোট নম্বর = ১৮০০

দাখিল ৯ম ও ১০ শ্রেণিঃ বিজ্ঞান বিভাগ

বিষয়ের নাম	বিষয় কোড	মোট নম্বর
০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ	(101)	১০০
০২। হাদিস শরীফ	(102)	১০০
০৩। আকাইদ ও ফিকহ	(133)	১০০
০৪। আরবি ১ম পত্র	(103)	১০০
০৫। আরবি ২য় পত্র	(104)	১০০
০৬। বাংলা ১ম পত্র	(134)	১০০
০৭। বাংলা ২য় পত্র	(135)	১০০
০৮। ইংরেজি ১ম পত্র	(136)	১০০
০৯। ইংরেজি ২য় পত্র	(137)	১০০
১০। গণিত	(108)	১০০
১১। পদাৰ্থ বিজ্ঞান	(130)	১০০
১২। রসায়ন	(131)	১০০
১৩। জীববিজ্ঞান (132) অথবা উচ্চতর গণিত (115) (যে কোন একটি)		১০০
১৪। ঐচ্ছিক বিষয় (যে কোন একটি)		১০০
জীববিজ্ঞান (132), উচ্চতর গণিত (115), তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (140) এবং ক্যারিয়ার শিক্ষা (145), বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (143), কৃষিশিক্ষা (113)		
		সর্বমোট নম্বর = ১৮০০

দাখিল ৯ম ও ১০ শ্রেণিৎ মুজাবিদ বিভাগ

বিষয়ের নাম	বিষয় কোড	মোট নম্বর
০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ	(101)	১০০
০২। হাদিস শরীফ	(102)	১০০
০৩। আকাইদ ও ফিকহ	(133)	১০০
০৪। আরবি ১ম পত্র	(103)	১০০
০৫। আরবি ২য় পত্র	(104)	১০০
০৬। ইসলামের ইতিহাস	(109)	১০০
০৭। বাংলা ১ম পত্র	(134)	১০০
০৮। বাংলা ২য় পত্র	(135)	১০০
০৯। ইংরেজি ১ম পত্র	(136)	১০০
১০। ইংরেজি ২য় পত্র	(137)	১০০
১১। গণিত	(108)	১০০
১২। তাজবিদ নসর ও নজর	(119)	১০০
১৩। কিরআতে তারতীল ও হাদর (মৌখিক)	(120)	১০০
১৪। ঐচ্ছিক বিষয় (যে কোন একটি)		১০০
বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (143), শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাধুলা (142), কৃষি শিক্ষা (113), গার্হস্থ বিজ্ঞান (114), তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (140) এবং ক্যারিয়ার শিক্ষা (145), মানতিক (112), উদ্রূ (116), ফারসি (123)		
সর্বমোট নম্বর = ১৪০০		

দাখিল ৯ম ও ১০ শ্রেণিৎ হিফজুল কুরআন বিভাগ

বিষয়ের নাম	বিষয় কোড	মোট নম্বর
০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ	(101)	১০০
০২। হাদিস শরীফ	(102)	১০০
০৩। আকাইদ ও ফিকহ	(133)	১০০
০৪। আরবি ১ম পত্র	(103)	১০০
০৫। আরবি ২য় পত্র	(104)	১০০
০৬। ইসলামের ইতিহাস	(109)	১০০
০৭। বাংলা ১ম পত্র	(134)	১০০
০৮। বাংলা ২য় পত্র	(135)	১০০
০৯। ইংরেজি ১ম পত্র	(136)	১০০
১০। ইংরেজি ২য় পত্র	(137)	১০০
১১। গণিত	(108)	১০০
১২। তাজবিদ (লিখিত ৭৫ এবং মৌখিক ২৫)	(121)	১০০
১৩। হিফজুল কুরআন দাওর (মৌখিক)	(122)	১০০
১৪। ঐচ্ছিক বিষয় (যে কোন একটি)		১০০
বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (143), শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাধুলা (142), কৃষি শিক্ষা (113), গার্হস্থ বিজ্ঞান (114), তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (140) এবং ক্যারিয়ার শিক্ষা (145), মানতিক (112), উদ্রূ (116), ফারসি (123)		
সর্বমোট নম্বর = ১৪০০		

বিদ্রু: অভ্যন্তরীণ পরীক্ষা/ অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষায় আরবি ১ম পত্রে আরবিতে কথোপকথনের জন্য ১০ নম্বরের পরীক্ষা গ্রহণ করতে হবে।

০১। কুরআন মজিদ ও তাজবিদ (101) (সকল শাখার জন্য): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: কুরআন মজিদ ও তাজবিদ, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

সংজ্ঞানশীল প্রশ্ন: ৭০

সূরা আল বাকুরাহ হতে ৪টির মধ্যে ৩টি, সূরা আলে ইমরান হতে ৩টির মধ্যে ২টি, নির্বাচিত বিষয়সমূহ হতে ২টির মধ্যে ১টি এবং তাজবীদ অংশ হতে ২টির মধ্যে ১টি সহ মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে ৭টি প্রশ্নের উত্তর লিখন-

$$7 \times 10 = 70$$

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০

সূরা বাকুরাহ হতে ১৪টি, সূরা আলে ইমরান হতে ৮টি, নির্বাচিত বিষয়সমূহ হতে ৪টি এবং তাজবীদ অংশ হতে ৪টিসহ মোট ৩০টি প্রশ্নের উত্তর লিখন-

$$1 \times 30 = 30$$

$$\text{মোট} = 100$$

০২। হাদিস শরীফ (102) (সকল শাখার জন্য): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: হাদিস শরীফ, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

সনাতন প্রশ্ন পদ্ধতির অনুশীলনীর আলোকে প্রশ্ন ধারা ও নম্বর বন্টন

১। এক কথায়/ এক বাক্যে উত্তর লিখন: নম্বর ৪০

মোট ৪০টি প্রশ্ন থাকবে, প্রতিটি উত্তরের জন্য ৪টি সম্ভাব্য উত্তর থাকবে, তন্মধ্যে সঠিক উত্তর খাতায় লিখন (পৃথক এমসিকিউ উত্তরপত্র থাকবে না)। প্রতি উত্তরে নম্বর

$$1 \times 40 = 40$$

২। রচনামূলক প্রশ্ন: নম্বর ৫০

ক) ৯টি প্রশ্নের মধ্যে ৫টি প্রশ্নের উত্তর লিখন, প্রতি উত্তরের জন্য ১০

$$5 \times 10 = 50$$

(প্রতি প্রশ্নের অধীনে অনুবাদ ৫, সংশ্লিষ্ট ২টি উত্তরের জন্য ৩ + ২ = ৫ মোট ১০)

খ) হাদিস পরিচিতি, উচ্চুল হাদিস, হাদিস মুখ্যত লিখন, ৪টি প্রশ্ন থাকবে ২টির উত্তর লিখন
নোট: প্রতিটি প্রশ্নে কমপক্ষে ২টি হাদিস উদ্বিত্তসহ প্রশ্ন থাকবে।

$$2 \times 5 = 10$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

০৩। আকাইদ ও ফিকহ (133) (সকল শাখার জন্য): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: আল আকাইদ ওয়াল ফিকহ, বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

সনাতন প্রশ্ন পদ্ধতির অনুশীলনীর আলোকে প্রশ্নধারা ও নম্বরবন্টন

১। এক কথায়/এক বাক্যে উত্তর লিখন: নম্বর ৪০

(মোট ৪০টি প্রশ্ন থাকবে; ৪০টির উত্তর খাতায় লিখন)

আকাইদ অংশ	১২টি
ফিকহ অংশ	১২টি
উসূল অংশ	০৮টি
আখলাক অংশ	০৮টি
	মোট ৪০টি

প্রতি উত্তরে $1 \times 80 = 80$ (কোন এমসিকিউ উত্তরপত্র থাকবে না)

২। রচনামূলক প্রশ্ন: নম্বর ৬০

ক) আকাইদ ২টির মধ্যে ১টির উত্তর লিখন

$$10 \times 1 = 10$$

খ) ফিকহ ৩টির মধ্যে ২টির উত্তর লিখন

$$10 \times 2 = 20$$

গ) উসূল ফিকহ ২টির মধ্যে ১টির উত্তর লিখন

$$10 \times 1 = 10$$

ঘ) আখলাক ২টির মধ্যে ১টির উত্তর লিখন

$$10 \times 1 = 10$$

ঙ) ইলমে ফিকহ ও উসূলের ইতিহাস ২টির মধ্যে ১টির উত্তর লিখন

$$10 \times 1 = 10$$

মোট ১১টি প্রশ্নের মধ্যে ৬টির উত্তর লিখন

$$60$$

০৪। আরবি ১ম পত্র (103) (সকল শাখার জন্য): পূর্ণমান- ১০০

(নির্ধারিত পৃষ্ঠক) الكتاب المقررة

اللغة العربية الاتصالية

المنشور من مجلس التعليم لمدارس بنغلادিশ

كتاب تماماً من الوحدة الأولى إلى الوحدة التاسعة.

প্রথম ইউনিট থেকে নবম ইউনিট পর্যন্ত সম্পূর্ণ বই

[মানবন্টন] توزيع الدرجات

২০

$8 = 2 \times 4$

$12 = 4 \times 3$

১. صحيح وخطاء ب. إملا الفراغ ج. المفرد والجمع وتكون الجملة. د. تحقيق. هـ. الفاظ المرادفة والمتضادة-
و. استخراج الصيغ- ز. الوصل بين المجموعتين- ح. التأكيد وغير ذلك-

২০

$8 = 2 \times 4$

$12 = 4 \times 3$

১. صحيح وخطاء ب. إملا الفراغ ج. المفرد والجمع وتكون الجملة. د. تحقيق. هـ. الفاظ المرادفة والمتضادة-
و. استخراج الصيغ- ز. الوصل بين المجموعتين- ح. التأكيد وغير ذلك-

২০

$10 = 1 \times 10$

$5 = 1 \times 5$

$5 = 1 \times 5$

২০

$10 = 5 \times 2$

$10 = 5 \times 2$

২০

$10 = 10 \times 1$

$10 = 10 \times 1$

نمبرে কল: ১০০

الف) النص المدروس: الدرجات-

১- الأسئلة والأجوبة (اربعة)

২- الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة)

৩- صحيح وخطاء ب. إملا الفراغ ج. المفرد والجمع وتكون الجملة. د. تحقيق. هـ. الفاظ المرادفة والمتضادة-

ب) النص غير المدروس: الدرجات-

৪- الأسئلة والأجوبة (اربعة)

৫- الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة)

৬- صحيح وخطاء ب. إملا الفراغ ج. المفرد والجمع وتكون الجملة. د. تحقيق. هـ. الفاظ المرادفة والمتضادة-

و. استخراج الصيغ- ز. الوصل بين المجموعتين- ح. التأكيد وغير ذلك-

ج) النظم: الدرجات-

৭- الأسئلة للأجوبة المفصلة (واحد من ثلاثة)

৮- الأسئلة للأجوبة المؤجزة (واحد من ثلاثة)

৯- التshireخ (واحد من ثلاثة)

د) اختبار المفردات: الدرجات-

১০- إملا فراغ الجمل الآتية مع القراءن

১১- إملا فراغ الجمل الآتية بدون القراءن

هـ) اختبار الكتابة: الدرجات-

১২- تكوين الحوار بستة جمل على الأقل (من العبارة المذكورة)

১৩- كتابة الفقرة على أساس الأجوبة من الأسئلة الآتية

مطلوب اللغة العربية لاجابة كل سؤال

নোট: প্রত্যেক প্রশ্নের উত্তরের জন্য আরবি ভাষা আবশ্যিক

০৫। আরবি ২য় পত্র (104) (সকল শাখার জন্য): পূর্ণমান- ১০০

(নির্ধারিত পৃষ্ঠক) الكتاب المقررة

قواعد اللغة العربية

المنشور من مجلس التعليم لمدارس بنغلادিশ

كتاب تماماً من الباب الأولى إلى الباب الخامس-

প্রথম ইউনিট থেকে নবম ইউনিট পর্যন্ত সম্পূর্ণ বই

[মানবন্টন] توزيع الدرجات

৫৫

$10 = 5 \times 3$

$20 = 5 \times 5$

$10 = 5 \times 3$

১. الأسئلة للأجوبة المؤجزة من قسم الصرف (ثلاثة من خمسة)
২. الأسئلة للأجوبة المؤجزة من قسم النحو (خمسة من سبعة)
৩. اختبار القواعد: (ثلاثة من أربعة)

(استخراج المصطلحات وتعينها، إملا الفراغات بالقراءن، تصحيح، تشكيل وغير ذلك)

الف) القواعد واختبار القواعد: الدرجات-

৪- الترجمة من العربية إلى البنغالية (خمسة)

৫- الترجمة من البنغالية إلى العربية (خمسة)

৬- كتابة العريضة أو الرسالة

৭- كتابة المقالة (واحد من أربعة)

৪৫

$10 = 2 \times 5$

$10 = 2 \times 5$

$10 = 10 \times 1$

$10 = 15 \times 1$

نمبرে কল: ১০০

مطلوب اللغة العربية لاجابة كل سؤال

নোট: প্রত্যেক প্রশ্নের উত্তরের জন্য আরবি ভাষা আবশ্যিক

০৬। ইসলামের ইতিহাস (109) (সাধারণ, মুজাবিদ ও হিফজুল কুরআন বিভাগের জন্য আবশ্যিক): পূর্ণমান-১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ইসলামের ইতিহাস, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

ক) সূজনশীল প্রশ্নঃ ৭০

প্রথম অধ্যায়ে ৪টি থেকে ৩টি, দ্বিতীয় অধ্যায়ে ৩টি থেকে ২টি এবং তৃতীয় অধ্যায়ে ২টি থেকে ১টি ও চতুর্থ অধ্যায়ে ২টি থেকে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$$10 \times 7 = 70$$

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ ৩০

৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টির উত্তর দিতে হবে।

$$1 \times 30 = 30$$

$$\text{মোট} = 100$$

০৭। বাংলা ১ম পত্র (134) (সকল শাখার জন্য): পূর্ণমান-১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: মাধ্যমিক বাংলা সাহিত্য, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

নির্বাচিত গদ্য:

ক্রমিক	নাম	লেখক
০১	প্রত্যুপকার	ঈশ্বরচন্দ্ৰ বিদ্যাসাগৰ
০২	লাইব্ৰেরি	ৱৰীন্দ্ৰনাথ ঠাকুৰ
০৩	বইপড়া	প্ৰমথ চৌধুৱী
০৪	উপেক্ষিত শক্তিৰ উদ্বোধন	কাজী নজৱল ইসলাম
০৫	নিৰীহ বাঙালি	ৱোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন
০৬	উদ্যম ও পৱিত্ৰম	মোহাম্মদ লুৎফুৰ রহমান
০৭	শিক্ষা ও মনুষ্ঠ	মোতাহার হোসেন চৌধুৱী
০৮	মানুষ মুহাম্মদ (সা.)	মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী
০৯	প্ৰবাস বন্ধু	সৈয়দ মুজতোবা আলী
১০	একাত্তৱের দিনগুলি	জাহানারা ইমাম
১১	সাহিত্যেৰ রূপ ও রীতি	হায়াৎ মাহমুদ
১২	তথ্য প্ৰযুক্তি	মুহম্মদ জাফুৱ ইকবাল

নির্বাচিত পদ্য:

ক্রমিক	নাম	লেখক
০১	বন্দনা	শাহ মুহম্মদ সগীৱ
০২	কপোতাক্ষ নদ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত
০৩	স্বাধীনতা	ৱঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায়
০৪	প্রাণ	ৱৰীন্দ্ৰনাথ ঠাকুৰ
০৫	আজ সৃষ্টি সুখেৰ উল্লাসে	কাজী নজৱল ইসলাম
০৬	যাৰ আমি তোমাৰ দেশে	জসীমউদ্দীন
০৭	বৃষ্টি	ফৱৱৰ আহমদ
০৮	তোমাকে পাওয়াৰ জন্যে, হে স্বাধীনতা	শামসুৱ রাহমান
০৯	আমাৰ পৱিত্ৰয়	সৈয়দ শামসুল হক
১০	সাহসী জননী বাংলা	কামাল চৌধুৱী
১১	বোশেখ	আল মাহমুদ
১২	আমি কোন আগন্তক নই	আহসান হাবীব

মান বন্টন:

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: পদ্যাংশ থেকে ১৫টি ও গদ্যাংশ থেকে ১৫টি = ৩০টি প্রশ্ন থাকবে ৩০টির উভয় দিতে হবে।

প্রতি উভয়ের জন্য ১।

$$1 \times 30 = 30$$

সৃজনশীল প্রশ্ন:

* ১টি প্রশ্ন থাকবে। গদ্যাংশ থেকে ৬টি এবং কবিতাংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে।

* গদ্যাংশ থেকে ৮টি এবং পদ্যাংশ থেকে ৩টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উভয় দিতে হবে।

$$10 \times 7 = 70$$

$$\text{মোট } 100$$

সৃজনশীল প্রশ্নের মান:

- | | |
|------------------|---|
| ক) ডানমূলক | ১ |
| খ) অনুধাবনমূলক | ২ |
| গ) প্রয়োগমূলক | ৩ |
| ঘ) উচ্চতর দক্ষতা | ৪ |

প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০

০৮। বাংলা ২য় পত্র (135) (ব্যাকরণ, ভাব সম্প্রসারণ, প্রবন্ধ রচনা): পূর্ণমান-১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: বাংলা ভাষার ব্যাকরণ, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

রচনামূলক অংশ	৭০
বহুনির্বাচনি অংশ	৩০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০

(ব্যাকরণ এবং নির্ণিত অংশ এর বাগধারা, বাক্যসংকোচন ও প্রবাদ ও প্রবচনসহ ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১। সব প্রশ্নের উভয় দিতে হবে। পৃথক MCQ উভয়পত্র থাকবে।

$$30 \times 1 = 30$$

রচনামূলক অংশ: ৭০

১. অনুচ্ছেদ রচনা (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
২. পত্র/ দরখাস্ত/মানপত্র/ পত্রিকা প্রকাশের জন্য (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
৩. সারাংশ/ সারমর্ম (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
৪. ভাব সম্প্রসারণ (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
৫. প্রতিবেদন প্রণয়ন (২টি প্রশ্ন থেকে ১টি)
৬. প্রবন্ধ/ রচনা লিখন: বর্ণনামূলক রচনা (যে কোন ১টি)

$$10$$

$$10$$

$$10$$

$$10$$

$$10$$

$$20$$

$$\text{মোট } 70$$

$$\text{সর্বমোট } 100$$

০৯। English 1st Paper (136): Full Marks-100

Textbook: English for Today for class IX-X by NCTB, Dhaka.

Distribution of Marks

Reading test (for text materials) 50 marks

1. MCQ	$1 \times 7 = 07$
2. Answering questions (open ended and close ended)	$2 \times 5 = 10$
3. Matching	$1 \times 5 = 05$
4. Information transfer	$1 \times 5 = 05$
5. Gap filling without clues	$1 \times 5 = 05$
6. Re-arranging	$1 \times 8 = 08$
7. Summarizing	$1 \times 10 = 10$

Writing test-50 marks

8. Writing paragraph by answering questions	10
9. Completing story	10
10. Describing groups/charts	10
11. Writing informal letter	10
12. Dialogue writing	10
	Total 100

১০। English 2nd Paper (137): Full Marks-100

Textbook: English Grammar and Composition by NCTB, Dhaka.

Grammar- 60

(Instructions: Test items must have contexts. Sentences which are isolated and out of context cannot be given as questions. Question setters will prepare the last items. No questions will be set from the text book or/and any help books)

Test Item:

- Gap filling activities with and without clues (preposition, articles, parts of speech) 05
- Gap filling activities without clues (preposition, articles, parts of speech) 05
- Substitution table 05
- Right form of verbs 05
- Narrative style (direct to indirect and/ or vice versa) 05
- Changing sentences (change the voice, sentence patterns and degrees). 10
- Completing sentences (using conditionals, infinitive, gerund and participle). 05
- Use of suffixes and prefixes 05
- Tag questions 05
- Sentence connectors 05
- Punctuation 05

Composition 40

Test Items:

- Writing CV with cover letter. 10
- Formal letters/ emails (complaint letter, notice, purchase order, responses to an order/ request etc). 10
- Paragraph writing by listing/ narrating/ comparison and contrast/ cause and effect. 10
- Writing composition on personal experience and familiar topics, recent events/ incidents, future plans. 10

Total: 100

১১। গণিত (108): পূর্ণমান- 100

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: গণিত, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

- সূজনশীল প্রশ্নের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর
- প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১

সূজনশীল প্রশ্ন:

- বীজগণিত অংশ থেকে ৩টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে ৩টি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ২টি করে মোট ১১টি প্রশ্ন থাকবে।
- বীজগণিত অংশ থেকে ২টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ২টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি অংশ থেকে ২টি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ১টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:

- ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে
- সরকার্যস্থ প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে

সূজনশীল প্রশ্নের মান:

ক) সাধারণ মানের প্রয়োগ	২
খ) মধ্যম মানের প্রয়োগ	৮
গ) কঠিন মানের প্রয়োগ	৮
প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের নম্বর =	১০

১২। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (140): পূর্ণমান- ৫০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

তত্ত্বাত্মক অংশের জন্য ২৫

ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫

* তত্ত্বাত্মক অংশ:

১. ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১ $1 \times 25 = 25$

* ব্যবহারিক অংশ:

১. যন্ত্র/ উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/ সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/ উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/
পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/ সনাক্তকরণ/ অনুশীলন: ১৫

২. প্রতিবেদন প্রনয়ন: ৫

৩. মৌখিক অভীক্ষা: ৫

ব্যবহারিক অংশের জন্য নির্দেশনা

- শিক্ষাক্রমে বর্ণিত ব্যবহারিক কাজসমূহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলো সম্পন্ন করবে। প্রয়োজনে শিক্ষাবোর্ড ব্যবহারিক কাজের একটি তালিকা শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহে প্রেরণ করতে পারে।
- সম্পন্ন ব্যবহারিক কাজের মধ্যে সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ০৩টি ব্যবহারিক কাজের নম্বর গড় করতে হবে।
- ব্যবহারিক কাজের প্রাপ্ত গড় নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানগণ শিক্ষার্থীর নিবন্ধন নম্বর অনুযায়ী সংরক্ষণ করবেন।
- শিক্ষাবোর্ডের নির্দেশনা অনুযায়ী শিক্ষার্থীদের প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহ সংশ্লিষ্ট শিক্ষাবোর্ডে প্রেরণ করবে।
- প্রতিটি ব্যবহারিক কাজের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।

১৩। ক্যারিয়ার শিক্ষা (145): পূর্ণমান- ৫০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: ক্যারিয়ার শিক্ষা, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

* বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:

মোট ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে, ২৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতি প্রশ্নের নম্বর $1 \times 25 = 25$

* ব্যবহারিক অংশ:

১. এসাইনমেন্ট/প্রজেক্ট/অনুশীলন/ব্যবহারিক ২০

২. মৌখিক অভীক্ষা: ৫

ব্যবহারিক অংশের জন্য নির্দেশনা

- শিক্ষাক্রমে বর্ণিত ব্যবহারিক কাজসমূহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলো সম্পন্ন করবে। প্রয়োজনে শিক্ষাবোর্ড ব্যবহারিক কাজের একটি তালিকা শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহে প্রেরণ করতে পারে।
- সম্পন্ন ব্যবহারিক কাজের মধ্যে সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ০৩টি ব্যবহারিক কাজের নম্বর গড় করতে হবে।
- ব্যবহারিক কাজের প্রাপ্ত গড় নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানগণ শিক্ষার্থীর নিবন্ধন নম্বর অনুযায়ী সংরক্ষণ করবেন।
- শিক্ষাবোর্ডের নির্দেশনা অনুযায়ী শিক্ষার্থীদের প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহ সংশ্লিষ্ট শিক্ষাবোর্ডে প্রেরণ করবে।
- প্রতিটি ব্যবহারিক কাজের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।

১৪। বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (143): পূর্ণমান- ১০০

সূজনশীল প্রশ্ন: ৭০

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: ৩০

সূজনশীল প্রশ্নের জন্য:

জ্ঞানমূলক ১

অনুধাবনমূলক ২

প্রয়োগমূলক ৩

উচ্চতর দক্ষতামূলক ৪

মোট: ১০

প্রশ্নের ধারা ও মানবন্টন:

ক) পাঠ্যপুস্তক অবলম্বনে মোট ১১টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৭টির উত্তর দিতে হবে। $10 \times 7 = 70$

নোট:

- ক) পূর্ব বাংলার আন্দোলন, জাতীয়তাবাদের উত্থান (১৯৪৭-১৯৭০), স্বাধীন বাংলাদেশ, বাংলাদেশের পরিবার কাঠামো ও সামাজিকীকরণ, রাষ্ট্র, নাগরিক ও আইন, বাংলাদেশ সরকারের বিভিন্ন অঙ্গ ও প্রশাসনা ব্যবস্থা, বাংলাদেশের গণতন্ত্র ও নির্বাচন, বাংলাদেশের সামাজিক পরিবর্তন, বাংলাদেশের কতিপয় সামাজিক সমস্য ও এর প্রতিকার অধ্যায়গুলো থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে।
- খ) সৌরজগত ও ভূমিকল, বাংলাদেশের ভূ-প্রকৃতি ও জলবায়ু, বাংলাদেশের নদ-নদী ও প্রাকৃতিক সম্পদ, জাতিসংঘ ও বাংলাদেশ অধ্যায়গুলো থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে।
- গ) জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থাপনা, অর্থনৈতিক নির্বারকসমূহ ও বাংলাদেশের অর্থনৈতির প্রকৃতি, বাংলাদেশ সরকারের অর্থ ও ব্যাংক ব্যবস্থা অধ্যায়গুলো থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে। তন্মধ্যে ক অংশ থেকে কমপক্ষে ৩টি এবং খ ও গ অংশ থেকে কমপক্ষে ২টি করে সর্বমোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:

পাঠ্যপুস্তকের প্রথম অধ্যায় থেকে পঞ্চদশ অধ্যায় পর্যন্ত সকল অধ্যায় থেকে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে, ৩০টির উত্তর দিতে হবে।

$$\frac{1 \times 30}{\text{সর্বমোট}} = 30$$

১৫। শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা (142): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

তত্ত্বীয় অংশের জন্য $(50+25) = 75$

ব্যবহারিক অংশের জন্য 25

তত্ত্বীয় অংশ:

- সূজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর
- প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১
- শারীরিক শিক্ষা হতে ৩টি, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান হতে ৪টি এবং খেলাধুলা হতে ১টি করে মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে।
- প্রত্যেক অংশ থেকে ন্যূনতম ১টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

ব্যবহারিক অংশ

- ১টি খেলা প্রদর্শন: ১২ নম্বর
- ১টি শরীরচর্চা প্রদর্শন: ৮ নম্বর
- মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর

১৬। কৃষিশিক্ষা (113): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: কৃষিশিক্ষা, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

সূজনশীল প্রশ্ন: ৫০

ক) ৮টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে তন্মধ্যে ৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতি প্রশ্নের মান ১০ $10 \times 5 = 50$

বহুনির্বাচনি: ২৫

খ) ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 25 = 25$

গ) ব্যবহারিকঃ ২৫

• ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- ✓ পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/
অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন: 15 নম্বর
- ✓ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: 5 নম্বর
- ✓ মৌখিক অভীক্ষা : 5 নম্বর

১৭। গার্হস্থ্য বিজ্ঞান (114): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: গার্হস্থ্য বিজ্ঞান, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

তত্ত্বীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর ও ব্যবহারিক অংশ ২৫ নম্বর

সূজনশীল প্রশ্নঃ ৫০

- ক) ৮টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে তাম্বদ্যে ৫টির উত্তর দিতে হবে। প্রতি প্রশ্নের মান ১০ $10 \times 5 = 50$
 (ক, খ, গ ও ঘ বিভাগ উল্লেখ থাকবে; প্রতিটি বিভাগ থেকে ২টি করে প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি বিভাগ থেকে কমপক্ষে একটি করে মোট পাঁচটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে)

বহুনির্বাচনিঃ ২৫

- খ) ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $1 \times 25 = 25$
 গ) ব্যবহারিকঃ ২৫

- ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- ✓ পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাদান সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/
 অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন:
- ✓ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন:
- ✓ মৌখিক অভিজ্ঞা :

১৫ নম্বর

৫ নম্বর

৫ নম্বর

১৮। পৌরনীতি ও নাগরিকতা (111): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: পৌরনীতি ও নাগরিকতা, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

সূজনশীল প্রশ্নঃ ৭০

- ক) মোট ১১টি সূজনশীল থেকে ৭টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের উত্তরের মান ১০ $10 \times 7 = 70$

বহুনির্বাচনিঃ ৩০

- খ) ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

$1 \times 30 = 30$

মোট = ১০০

নেট: সূজনশীল প্রশ্নের মান:

- | | |
|-------------------|---|
| ক) জ্ঞানমূলক অংশ: | ১ |
| খ) অনুধাবনমূলক: | ২ |
| গ) প্রয়োগমূলক: | ৩ |
| ঘ) উচ্চতর দক্ষতা: | ৪ |
| <hr/> মোট ১০ | |

১৯। মানতিক (112) (সাধারণ বিভাগের জন্য অতিরিক্ত): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: মিজানুল মানতেক, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

- ১। এক কথায়/ এক বাক্যে উত্তর ৫০
 ২। রচনামূলক ৫০

নম্বরবক্টন

- ১। এক কথায়/ এক বাক্যে মোট ৩৫টি প্রশ্ন থেকে ২৫টির উত্তর দিতে হবে। $2 \times 25 = 50$

রচনামূলক

- ২। ২-৭ নং প্রশ্ন নির্ধারিত পুস্তকের প্রথম পরিচ্ছেদ থেকে একাদশ পরিচ্ছেদ পর্যন্ত ৪টি এবং দ্বাদশ পরিচ্ছেদ থেকে উনবিংশ পরিচ্ছেদের মধ্যে ২টি প্রশ্নসহ মোট ৬টি রচনামূলক প্রশ্ন থাকবে; ৩টির উত্তর দিতে হবে।

$12 \times 3 = 36$

- ৩। ৫টির মধ্যে ২টির টীকা লেখা বাধ্যতামূলক

$\frac{7 \times 2 = 14}{\text{সর্বমোট} = 100}$

২৩। রসায়ন বিজ্ঞান (131) (বিজ্ঞান বিভাগের জন্য আবশ্যিক): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: রসায়ন বিজ্ঞান, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

তত্ত্বীয়ঃ ($৫০+২৫$) = ৭৫

ক) সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৮টি প্রশ্ন থাকবে ৫টির উত্তর দিতে হবে।

$$১০ \times ৫ = ৫০$$

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবগুলোর উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ২৫ = ২৫$$

ব্যবহারিকঃ ২৫

- ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- ✓ পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/
অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন: ১৫ নম্বর
- ✓ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর
- ✓ মৌখিক অভীক্ষা : ৫ নম্বর

২৪। জীববিজ্ঞান (132) (বিজ্ঞান বিভাগের জন্য আবশ্যিক): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: জীববিজ্ঞান, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

তত্ত্বীয়ঃ ($৫০+২৫$) = ৭৫

ক) সৃজনশীল প্রশ্নঃ ৮টি প্রশ্ন থাকবে ৫টির উত্তর দিতে হবে।

$$১০ \times ৫ = ৫০$$

খ) বহুনির্বাচনি প্রশ্নঃ মোট ২৫টি প্রশ্ন থাকবে সবগুলোর উত্তর দিতে হবে।

$$১ \times ২৫ = ২৫$$

ব্যবহারিকঃ ২৫

- ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):

- ✓ পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/
অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন: ১৫ নম্বর
- ✓ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর
- ✓ মৌখিক অভীক্ষা : ৫ নম্বর

২৫। উচ্চতর গণিত (115): পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক: উচ্চতর গণিত, দাখিল ৯ম ও ১০ম শ্রেণি, এনসিটিবি, ঢাকা।

তত্ত্বীয় অংশের জন্য ($৫০+২৫$) = ৭৫

ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫

তত্ত্বীয় অংশ

- সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর
- প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১
- ‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত) থেকে ৩টি ‘খ’ বিভাগ (জ্যামিতি ও ভেট্টর) থেকে ৩টি ‘গ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা) থেকে ২টি করে মোট ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।
- প্রত্যেক বিভাগ থেকে নৃন্যতম ১টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১।

- ব্যবহারিক অংশ :

- ✓ পরীক্ষণের ৫টি কার্যক্রম থাকবে। ২টি কার্যক্রম সম্পন্ন করতে হবে। $১০ \times ২ = ২০$ নম্বর
- ✓ পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/
অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন : ২০ নম্বর
- ✓ (প্রত্যেক কার্যক্রমে পরিকল্পনা প্রণয়ন: ২ নম্বর; সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ: ৩ নম্বর; লেখচিত্র অঙ্কন ও উপাত্ত
বিশ্লেষণ: ৩ নম্বর; ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ২ নম্বর)
- ✓ মৌখিক অভীক্ষা : ৫ নম্বর

التجويد (النثر والنظم): الدرجات الكاملة - ١٠٠

২৬। تاجবিদ نসর و نظم (119) (মুজাবিদ বিভাগের জন্য): পূর্ণমান- ১০০

الكتاب المقررة (মানবন্টন)

- ١- التجويد- قراءة القرآن- القارى محمد خليل الرحمن الفاروقى-
- ٢- التجويد- (النثر) جمال القرآن- مولانا اشرف على التهانوى-
- ٣- التجويد- (النظم) تجويد القرآن- مولانا اشرف على التهانوى-

১। এক কথায়/ একবাকে মোট ৩৫টি প্রশ্ন থাকবে ২৫টির উভয় দিতে হবে। $25 \times 2 = 50$
বিশ্বে ৩৫টি প্রশ্ন তাজবিদ নসর ও নয়ম এর নির্ধারিত পুস্তক হতে (সমস্ত বই) চয়ন করতে হবে।

২। রচনামূলক প্রশ্নঃ

- ক। নসর অংশ থেকে ৬টি প্রশ্ন থাকবে, ৩টির উভয় দিতে হবে। $3 \times 12 = 36$
খ। নয়ম অংশ থেকে ৪টি প্রশ্ন থাকবে, ২টির উভয় দিতে হবে। $2 \times 7 = 14$

$$\text{মোট} = 100$$

قراءة الترتيل والهدر (الشفوي): الدرجات الكاملة - ١٠٠

২৭। كيرআতে তারতিল ও হাদর (120) (মৌখিক) মুজাবিদ বিভাগের জন্য: পূর্ণমান- ১০০

- ১। كيرআতে তারতিলঃ কারি হাফছ (রা.) অনুযায়ী সম্পূর্ণ কুরআন মাজীদ তারতীলের সাথে বিশুদ্ধভাবে মশক
করতে হবে।
২। كيرআতে হাদরঃ কারি হাফছ (রা.) অনুযায়ী সম্পূর্ণ কুরআন মাজীদ ধারাবাহিকভাবে হাদরের সাথে দ্রুত পাঠ
করার সময় কোন প্রকার ত্রুটি বিচুতি না থাকে।

নথরবন্টন

বোর্ড কর্তৃক মৌখিক পরীক্ষার জন্য নির্ধারিত পরীক্ষক উল্লিখিত উভয় ক্ষেত্রে ৫টি করে মোট ১০টি প্রশ্ন করবেন।
পরীক্ষক ছাত্র-ছাত্রীদের বিশুদ্ধ পঠন ও অভিজ্ঞতার উপর মূল্যায়ন করবেন। $5 \times 10 = 50$

নথরবন্টন

বোর্ড কর্তৃক হিফজুল কুরআনের পরীক্ষার পরীক্ষক উল্লিখিত উভয় ক্ষেত্রে ৫টি করে মোট ১০টি প্রশ্ন করবেন।
পরীক্ষক ছাত্র-ছাত্রীদের বিশুদ্ধ পঠন ও অভিজ্ঞতার উপর মূল্যায়ন করবেন। $5 \times 10 = 50$

$$\text{মোট} = 100$$

التجويد لقسم حفظ القرآن: الدرجات الكاملة - ١٠٠

২৮। تاجবিদ (121) (হিফজুল কুরআন বিভাগের জন্য): (লিখিত ৭৫ + মৌখিক ২৫) পূর্ণমান- ১০০

الكتاب المقررة (মানবন্টন)

- ١- التجويد- قراءة القرآن- القارى محمد خليل الرحمن الفاروقى-
- ٢- التجويد- (النثر) جمال القرآن- لمولانا اشرف على التهانوى-
- ٣- التجويد- (النظم) تجويد القرآن- لمولانا اشرف على التهانوى-

১। এক কথায়/ এক বাকে মোট ২৮টি প্রশ্ন থাকবে, ১৮টির উভয় দিতে হবে। $18 \times 2 = 36$

২। রচনামূলক প্রশ্নঃ

- ক) নসর অংশ থেকে ৪টি প্রশ্ন থাকবে, ২টির উভয় দিতে হবে $13 \times 2 = 26$
খ) নয়ম অংশ থেকে ২টি প্রশ্ন থাকবে, ১টির উভয় দিতে হবে $1 \times 13 = 13$

৩। মৌখিক

$$\begin{array}{r} 26 \\ 13 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\text{মোট} = 100$$

(মো: শাহজাহান)

প্রকাশনা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

Email: mdshaheen62@yahoo.com