



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

২নং অরফ্যানেজ রোড, বখশিবাজার, ঢাকা-১২১১

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



নং-৩৭.১৬.০০০০.০১২.০৪.০০১.২০-২০৪ন

তারিখ:

২৭ বৈশাখ ১৪২৯ বঙ্গাব্দ

১০ মে ২০২২ খ্রিষ্টাব্দ

২০২২ সালের আলিম পরীক্ষার সময় ও নম্বর বিভাজন নির্দেশিকা

পরীক্ষার সময় : ০২ ঘন্টা (MCQ /নৈর্ব্যক্তিক ২০ মিনিট ও CQ/রচনামূলক ০১ ঘন্টা ৪০ মিনিট)

সনাতন পদ্ধতির বিষয়ের জন্য ধারাবাহিকভাবে ০২ ঘন্টা সময় বরাদ্দ থাকবে

সিলেবাস : ২০২২ সালের আলিম পরীক্ষার পুনর্বিনিয়াসকৃত পাঠ্যসূচি

(এনসিটিবি কর্তৃক পুনর্বিনিয়াসকৃত সিলেবাস অত্র বোর্ডের ওয়েবসাইটে (www.bmeb.gov.bd) পুনরায় প্রকাশ করা হলো)

ক্র:	বিষয়ের নাম	কোড	আলিম পরীক্ষা-২০২২-এর প্রশ্নের বিবরণ		আলিম পরীক্ষা-২০২২-এর পরীক্ষার্থীদের উত্তর প্রদান করতে হবে	
			MCQ /নৈর্ব্যক্তিক	CQ/ রচনামূলক	MCQ /নৈর্ব্যক্তিক	CQ/ রচনামূলক
১.	ইসলামের ইতিহাস	২০৯	৩০ টি প্রশ্ন	১১ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৪ টি প্রশ্ন ১০ × ৪ অর্থাৎ ৪০ নম্বর
২.	বাংলা-১ম পত্র	২৩৬	৩০ টি প্রশ্ন	১১ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৪ টি প্রশ্ন ১০ × ৪ অর্থাৎ ৪০ নম্বর
৩.	পৌরনীতি ও সুশাসন - ১ম পত্র	২৪১	৩০ টি প্রশ্ন	১১ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৪ টি প্রশ্ন ১০ × ৪ অর্থাৎ ৪০ নম্বর
৪.	পৌরনীতি ও সুশাসন - ২য় পত্র	২৪২	৩০ টি প্রশ্ন	১১ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৪ টি প্রশ্ন ১০ × ৪ অর্থাৎ ৪০ নম্বর
৫.	অর্থনীতি- ১ম পত্র	২১৩	৩০ টি প্রশ্ন	১১ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৪ টি প্রশ্ন ১০ × ৪ অর্থাৎ ৪০ নম্বর
৬.	অর্থনীতি- ২য় পত্র	২১৪	৩০ টি প্রশ্ন	১১ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৪ টি প্রশ্ন ১০ × ৪ অর্থাৎ ৪০ নম্বর
৭.	পদার্থবিজ্ঞান-১ম পত্র	২২৪	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
৮.	পদার্থবিজ্ঞান-২য় পত্র	২২৫	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
৯.	রসায়ন -১ম পত্র	২২৬	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
১০.	রসায়ন-২য় পত্র	২২৭	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
১১.	উচ্চতর গণিত ১ম পত্র (সৃজনশীল)	২২৮	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
১২.	উচ্চতর গণিত ২য় পত্র (সৃজনশীল)	২২৯	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
১৩.	জীববিজ্ঞান-১ম পত্র	২৩০	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
১৪.	জীববিজ্ঞান-২য় পত্র	২৩১	২৫ টি প্রশ্ন	০৮ টি প্রশ্ন	যে কোন ১৫ টি প্রশ্ন ১ × ১৫ অর্থাৎ ১৫ নম্বর	যে কোন ৩ টি প্রশ্ন ১০ × ৩ অর্থাৎ ৩০ নম্বর
১৫.	বাংলা-২য় পত্র	২৩৭	এনসিটিবি কর্তৃক প্রণয়নকৃত প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন অনুযায়ী		এনসিটিবি কর্তৃক প্রণয়নকৃত প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন অনুযায়ী	
১৬.	ইংরেজী-১ম পত্র	২৩৮	এনসিটিবি কর্তৃক প্রণয়নকৃত প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন অনুযায়ী		এনসিটিবি কর্তৃক প্রণয়নকৃত প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন অনুযায়ী	
১৭.	ইংরেজী-২য় পত্র	২৩৮	এনসিটিবি কর্তৃক প্রণয়নকৃত প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন অনুযায়ী		এনসিটিবি কর্তৃক প্রণয়নকৃত প্রশ্নের ধরন ও মান বন্টন অনুযায়ী	
১৮.	উচ্চতর গণিত-১ম পত্র (তত্ত্বীয়) শিক্ষাবর্ষ ২০১৬-১৭	২২৮	১ নং থেকে ৯ নং পর্যন্ত মোট ৯টি প্রশ্ন		ক) ১ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৪ × ১=৪ খ) ২ নং প্রশ্ন, মান-৪ গ) ৩ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৩ × ১ = ৩ ঘ) ৪ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ২টি, মান-৩ × ২ = ৬ ঙ) ৫ নং প্রশ্ন, মান-৪ চ) ৬ নং প্রশ্নের (ক), মান-৪ ছ) ৬ নং প্রশ্নের (খ) এর যেকোন ০১টি, মান-৪ × ১=৪ জ) ৭ নং প্রশ্ন, মান-৩ ঝ) ৮ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ২টি, মান-৪ × ২ = ৮ ঞ) ৯নং প্রশ্নের (ক) অথবা (খ)যেকোন ১টি, মান-৫ × ১=৫ অর্থাৎ-৪৫	



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

২নং অরফ্যানেজ রোড, বখশিবাজার, ঢাকা-১২১১

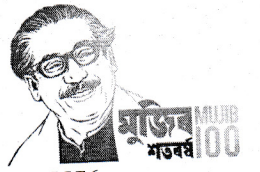


Website: www.bmeb.gov.bd, E-mail: info@bmeb.gov.bd, Fax: 58616681, 58617908, 58617908, 9615576

ক্র:	বিষয়ের নাম	কোড	আলিম পরীক্ষা-২০২২-এর প্রশ্নের বিবরণ	আলিম পরীক্ষা-২০২২-এর পরীক্ষার্থীদের উত্তর প্রদান করতে হবে
১৯.	উচ্চতর গণিত-২য় পত্র (তৃত্বীয়) ২০১৬-১৭	২২৯	১ নং থেকে ৮ নং পর্যন্ত মোট ৮টি প্রশ্ন	ক) ১ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৫ × ১ = ৫ খ) ২ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৫ × ১ = ৫ গ) ৩ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৫ × ১ = ৫ ঘ) ৪ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৫ × ১ = ৫ ঙ) ৫ নং প্রশ্নের (ক) ও (খ) থেকে যেকোন একটি এবং অথবা অংশের (ক) ও (খ) থেকে যেকোন একটি, মোট ০২টি, মান ৫+৫=১০ চ) ৬ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান - ৫ ছ) ৭ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান - ৫ × ১=৫ জ) ৮ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ১টি, মান-৫ × ১=৫, অর্থাৎ-৪৫
২০.	কুরআন মাজিদ	২০১	ক) আলিফ: অনুবাদমূলক প্রশ্ন-০৮ টি খ) বা: শানে নুযুল লিখন প্রশ্ন-০২ টি	ক) আলিফ: অনুবাদমূলক প্রশ্ন-০৮ টি থেকে যেকোন ০৩ টি মান-১৫ × ৩ = ৪৫ খ) বা: শানে নুযুল লিখন প্রশ্ন-০২টি থেকে যেকোন ০১টি মান-১০×১= ১০, অর্থাৎ-৫৫
২১.	হাদিস ও উসুলুল হাদিস	২০২	ক) আলিফ: অনুবাদমূলক প্রশ্ন-০৭ টি খ) বা: উসুলুল হাদিস প্রশ্ন-০৪ টি	ক) আলিফ: অনুবাদমূলক প্রশ্ন-০৭ টি থেকে যেকোন ০৩ টি মান-১৬ × ৩ = ৪৮ খ) বা: উসুলুল হাদিস প্রশ্ন-০৪ টি থেকে যেকোন ০১ টি মান-১০ × ১ = ১০, অর্থাৎ-৫৮
২২.	আল ফিকহ ১ম পত্র	২০৩	০৭ টি প্রশ্ন	০৭ টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০৩ টি মান-২০ × ৩ = ৬০
২৩.	আল ফিকহ ২য় পত্র	২০৪	ক) উসুলুল ফিকহ এর ০৭ টি প্রশ্ন খ) ফারয়েজ এর আলিফ অংশের ০৪ টি প্রশ্ন গ) ফারয়েজ এর বা অংশের ০২ টি প্রশ্ন	ক) উসুলুল ফিকহ এর ০৭ টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০২ টি মান-১৫×২ = ৩০ খ) ফারয়েজ এর আলিফ অংশের ০৪ টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০১ টি মান-১৫ × ১ = ১৫ গ) ফারয়েজ এর বা অংশের ০২ টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০১ টি মান-১০ × ১ = ১০, অর্থাৎ-৫৫
২৪.	আরবি ১ম পত্র	২০৫	ক) আলিফ: আন-নস আল-মাদরুস এর ০১ নং ও ০২ নং প্রশ্ন খ) বা: আন-নস গাইরুল মাদ-রুস এর ০৩ নং ও ০৪ নং প্রশ্ন গ) জিম: আন-নজম এর ০৫ নং, ০৬ নং ও ০৭নং প্রশ্ন ঘ) দাল: তাকবিনুল হিওয়্যার এর ০৮নং, ০৯নং, ১০নং ও ১১ নং প্রশ্ন ঙ) হা: আল-লুগাতুল আরাবিয়া ওয়া তারিখু আদাবিহা এর ১২ নং প্রশ্নের অধীন ০৫ টি প্রশ্ন	ক) আলিফ: আন-নস আল-মাদরুস এর ০১ নং ও ০২ নং প্রশ্ন অথবা বা: আন-নস গাইরুল মাদ-রুস এর ০৩ নং ও ০৪ নং প্রশ্ন মান-৮+১২=২০ খ) জিম: আন-নজম এর ০৫ নং প্রশ্ন অথবা ০৬ নং ও ০৭ নং প্রশ্ন মান-১০ অথবা ৫+৫=১০ গ) দাল: তাকবিনুল হিওয়্যার এর ০৮নং প্রশ্ন অথবা ০৯নং, ১০নং ও ১১নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ০২টি প্রশ্ন মান-১০ অথবা ৫+৫=১০ ঘ) হা: আল-লুগাতুল আরাবিয়া ওয়া তারিখু আদাবিহা এর ১২ নং প্রশ্নের অধীন ০৫ টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০২টি প্রশ্ন মান-৫ × ২ = ১০, অর্থাৎ-৫০
২৫.	আরবি ২য় পত্র	২০৬	ক) আলিফ: কাওয়াইদ এর ০১ নং থেকে ১০ নং প্রশ্ন খ) বা: ইখতিবারুল কাওয়ামেদ এর ১১ নং প্রশ্নের অধীন ০৫ টি প্রশ্ন গ) জিম: আত-তারজামাতু ওয়াল ইনশা এর ১২ নং, ১৩ নং, ১৪ নং, ১৫নং ও ১৬নং প্রশ্ন	ক) আলিফ: কাওয়াইদ এর ০১ নং থেকে ১০ নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০৫টি প্রশ্ন, মান-৫ × ৫ = ২৫ খ) বা: ইখতিবারুল কাওয়ামেদ এর ১১ নং প্রশ্নের অধীন ০৫ টি প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০২টি প্রশ্ন, মান-৫ × ২ = ১০ গ) জিম: আত-তারজামাতু ওয়াল ইনশা এর ১৪নং প্রশ্নসহ ১২ নং, ১৩নং ও ১৫নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ০১টি প্রশ্ন মান-৫+১০=১৫ অথবা শুধু ১৬নং প্রশ্ন, মান-১৫, অর্থাৎ-৫০
২৬.	আরবি সাহিত্য	২২৩	ক) আলিফ: আন-নস আল-মাদরুস এর ০১ নং ও ০২ নং প্রশ্ন খ) বা: আন-নস গাইরুল মাদ-রুস এর ০৩ নং ও ০৪ নং প্রশ্ন গ) জিম: আন-নজম এর ০৫নং ও ০৬নং প্রশ্ন ঘ) দাল: তাকবিনুল হিওয়্যার এর ০৭নং, ০৮নং, ও ০৯ নং প্রশ্ন ঙ) হা: আল-কাওয়ামেদ ওয়াল ইনশা এর ১০নং, ১১নং, ১২নং ও ১৩ নং প্রশ্ন	ক) আলিফ: আন-নস আল-মাদরুস এর ০১ নং ও ০২ নং প্রশ্ন অথবা বা: আন-নস গাইরুল মাদ-রুস এর ০৩ নং ও ০৪ নং প্রশ্ন মান-৮+১২=২০ খ) জিম: আন-নজম এর ০৫ নং ও ০৬ নং উভয় প্রশ্ন, মান- ৫+৫=১০ গ) দাল: তাকবিনুল হিওয়্যার এর ০৭নং প্রশ্ন, মান-১০ অথবা ০৮নং ও ০৯নং উভয় প্রশ্ন, মান-৫+৫=১০ ঘ) হা: আল-কাওয়ামেদ ওয়াল ইনশা এর ১০ নং, ১১নং ও ১২নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ০২টি প্রশ্ন, মান-৫+৫=১০ অথবা ১৩নং প্রশ্ন, মান-১০, অর্থাৎ-৫০
২৭.	বালাগাত ও মানতিক	২১০	ক) আলিফ: ইলমুল বালাগাত এর ০১নং থেকে ০৭নং প্রশ্ন খ) বা: ইলমুল মানতিক এর ০৮নং থেকে ১৪ নং প্রশ্ন	ক) আলিফ: ইলমুল বালাগাত এর ০১নং থেকে ০৭নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০৩টি প্রশ্ন, মান-১০ × ৩ = ৩০ খ) বা: ইলমুল মানতিক এর ০৮নং থেকে ১৪নং প্রশ্নের মধ্য থেকে যেকোন ০২টি প্রশ্ন, মান-১০ × ২ = ২০, অর্থাৎ-৫০



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা



২নং অরফ্যানেজ রোড, বখশিবাজার, ঢাকা-১২১১

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

ক্র:	বিষয়ের নাম	কোড	আলিম পরীক্ষা-২০২২-এর প্রশ্নের বিবরণ	আলিম পরীক্ষা-২০২২-এর পরীক্ষার্থীদের উত্তর প্রদান করতে হবে
২৮.	তাজভিদ ১ম পত্র	২৩২	ব্যাখ্যামূলক ০১ নং থেকে ১৫ নং পর্যন্ত ১৫টি প্রশ্ন	ব্যাখ্যামূলক ০১ নং থেকে ১৫ নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০৫টি প্রশ্ন মান-১০ × ৫ = ৫০
২৯.	তাজভিদ ২য় পত্র	২৩৩	ক) আলিফ: হাদিয়্যাতুল ওয়াহিদ এর ০১ নং থেকে ১২ নং প্রশ্ন খ) বা: ফাওয়ানেদে মাক্কিয়া এর ১৩ নং থেকে ১৭ নং প্রশ্ন	ক) আলিফ: হাদিয়্যাতুল ওয়াহিদ এর ০১ নং থেকে ১২ নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০৪টি প্রশ্ন, মান-১০ × ৪ = ৪০ খ) বা: ফাওয়ানেদে মাক্কিয়া এর ১৩ নং থেকে ১৭ নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-১০ × ১ = ১০, অর্থাৎ-৫০
৩০.	উর্দু ১ম পত্র	২১৯	ক) আলিফ: গদ্যাংশের ০১নং, ০২নং ও ০৩ নং প্রশ্ন খ) বা: পদ্যাংশের ০৪ নং, ০৫ নং ও ০৬ নং প্রশ্ন	আলিফ: গদ্যাংশ ক) ০১ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-১০ × ১ = ১০ খ) ০২ নং প্রশ্নের ০৬ টি থেকে যেকোন ০২ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ২ = ১০ গ) ০৩ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ১ = ৫ বা: পদ্যাংশ ঘ) ০৪ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-১০ × ১ = ১০ ঙ) ০৫ নং প্রশ্নের ০৬ টি থেকে যেকোন ০২ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ২ = ১০ চ) ০৬ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ১ = ৫ অর্থাৎ-৫০
৩১.	উর্দু ২য় পত্র	২২০	ক) আলিফ: কাওয়াইদ এর ০১নং থেকে ০৮ নং প্রশ্ন খ) বা: ইনশা এর ০৯ নং প্রশ্ন গ) জিম: তরজমা এর ১০ নং ও ১১নং প্রশ্ন ঘ) দাল: খুত্বত এর ১২ নং প্রশ্ন	ক) আলিফ: কাওয়াইদ এর ০১ নং থেকে ০৮ নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০২টি প্রশ্ন, মান-১০ × ২ = ২০ খ) বা: ইনশা এর ০৯ নং প্রশ্নের অধীন ০৫ টি থেকে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-২০ × ১ = ২০ গ) জিম: তরজমা এর ১০ নং ও ১১নং প্রশ্নের মধ্যে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-১০ × ১ = ১০ অথবা দাল অংশের খুত্বত এর ১২ নং প্রশ্নের অধীন ০২টি থেকে যেকোন ০১টি, মান-১০ × ১ = ১০, অর্থাৎ- ৫০
৩২.	ফার্সি ১ম পত্র	২২১	ক) গদ্যাংশের ০১নং, ০২নং ও ০৩ নং প্রশ্ন খ) পদ্যাংশের ০৪ নং, ০৫ নং ও ০৬ নং প্রশ্ন	গদ্যাংশ ক) ০১ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-১০ × ১ = ১০ খ) ০২ নং প্রশ্নের ০৬ টি থেকে যেকোন ০২ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ২ = ১০ গ) ০৩ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ১ = ৫ পদ্যাংশ ঘ) ০৪ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১টি প্রশ্ন, মান-১০ × ১ = ১০ ঙ) ০৫ নং প্রশ্নের ০৬ টি থেকে যেকোন ০২ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ২ = ১০ চ) ০৬ নং প্রশ্নের ০৪ টি থেকে যেকোন ০১ টি প্রশ্ন, মান-৫ × ১ = ৫ অর্থাৎ-৫০
৩৩.	ফার্সি ২য় পত্র	২২২	ক) ক বিভাগ- ফার্সি ভাষার ব্যাকরণ অংশের ০১ নং প্রশ্নের অধীন ০৮টি প্রশ্ন খ) খ বিভাগ- প্রবন্ধ, পত্র লিখন ও অনুবাদ অংশের ০২ নং, ০৩ নং, ০৪ নং ও ০৫ নং প্রশ্ন	ক) ক বিভাগ- ফার্সি ভাষার ব্যাকরণ অংশের ০১ নং প্রশ্নের অধীন ০৮টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০২টি, মান-১০ × ২ = ২০ খ) খ বিভাগ- প্রবন্ধ, পত্র লিখন ও অনুবাদ অংশের ০২ নং প্রশ্নের অধীন ০৪ টি প্রশ্ন থেকে যেকোন ০১টি, মান-২০ × ১ = ২০ গ) খ বিভাগ- প্রবন্ধ, পত্র লিখন ও অনুবাদ অংশের ০৩ নং, ০৪ নং ও ০৫ নং প্রশ্ন থেকে যেকোন ০১টি, মান-১০ × ১ = ১০ অর্থাৎ- ৫০

- ক. ব্যবহারিক পরীক্ষাবিহীন বিষয়সমূহের CQ অংশে ৪ টি প্রশ্নের উত্তরে ৪০ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ৭০ নম্বরে এবং MCQ অংশে ১৫ টি প্রশ্নের উত্তরে ১৫ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ৩০ নম্বরে রূপান্তর করা হবে।
- খ. ব্যবহারিক পরীক্ষায়ুক্ত বিষয়সমূহের CQ অংশে ৩ টি প্রশ্নের উত্তরে ৩০ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ৫০ নম্বরে এবং MCQ অংশে ১৫ টি প্রশ্নের উত্তরে ১৫ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ২৫ নম্বরে রূপান্তর করা হবে। অবশিষ্ট ২৫ নম্বর ব্যবহারিকের জন্য বরাদ্দ থাকবে।
- গ. বাংলা ২য় পত্র, ইংরেজি ১ম ও ইংরেজি ২য় পত্রে ৫০ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ১০০ নম্বরে রূপান্তর করা হবে।
- ঘ. ২০১৬-১৭ শিক্ষাবর্ষের উচ্চতর গণিত ১ম ও ২য় পত্রের তৃতীয় অংশে ৪৫ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ৭৫ নম্বরে রূপান্তর করা হবে। অবশিষ্ট ২৫ নম্বর ব্যবহারিকের জন্য বরাদ্দ থাকবে।
- ঙ. কুরআন মাজিদ বিষয়ে ৫৫ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ১০০ নম্বরে, হাদিস ও উসুলুল হাদিস বিষয়ে ৫৮ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ১০০ নম্বরে, আল ফিকহ ১ম পত্রে ৬০ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ১০০ নম্বরে, আল ফিকহ ২য় পত্রে ৫৫ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ১০০ নম্বরে, আরবি-১ম পত্র, আরবি ২য় পত্র, আরবি সাহিত্য, বালাগাত ও মানতিক, তাজভিদ ১ম পত্র, তাজভিদ ২য় পত্র, উর্দু ১ম পত্র, উর্দু ২য় পত্র, ফার্সি ১ম পত্র ও ফার্সি ২য় পত্র বিষয়সমূহে ৫০ নম্বরের মধ্যে প্রাপ্ত নম্বরকে ১০০ নম্বরে রূপান্তর করা হবে।

(মোঃ কামাল উদ্দিন)

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।