

বেফাকুল মাদারিসিল আরাবিয়া বাংলাদেশ



(বাংলাদেশ কওমী মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড)

কাজলা (ভাঙ্গাপ্রেস), ডাক- দনিয়া, যাত্রাবাড়ী, ঢাকা-১২৩৬

(পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ)

৪২তম কেন্দ্রীয় পরীক্ষার তারিখ ও ফি-এর ঘোষণা

বেফাকুল মাদারিসিল আরাবিয়া বাংলাদেশ (বাংলাদেশ কওমী মাদরাসা শিক্ষা বোর্ড)-এর ইলহাকভূক্ত মাদরাসাসমূহ (দরসিয়াত (পুরুষ ও মহিলা), তাহফীযুল কুরআন, ও 'ইলমুত তাজবীদ ওয়াল কিরাআত)-এর পরিচালকবৃন্দকে অবগত করা যাচ্ছে যে, বিগত ২৪/১১/৩৯ হি: মোতাবেক ৭/ ৮/১৮ ঈ: তারিখে অনুষ্ঠিত পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ কমিটি সভার সুফারিশে এবং ২৯/১০/২০১৮ ঈ: তারিখের মজলিশে আমেলার মিটিংয়ের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী ৪২ তম কেন্দ্রীয় পরীক্ষার তারিখ ও ফি নির্ধারণ করা হয়েছে।

পরীক্ষার তারিখ

দরসিয়াত -এর পরীক্ষা : ২ শাবান ১৪৪০ হিজরী, মোতাবেক ৮ এপ্রিল ২০১৯ ঈসাদ, ২৫ চৈত্র ১৪২৬ বঙ্গাব্দ রোজ সোমবার হতে শুরু হবে।

তাহফীযুল কুরআন ও 'ইলমুত তাজবীদ ওয়াল কিরাআত -এর পরীক্ষা : ৪ শাবান ১৪৪০ হিজরী মোতাবেক ১০ এপ্রিল ২০১৯ ঈসাদ, ২৭ চৈত্র ১৪২৬ বঙ্গাব্দ রোজ বুধবার হতে পর্যায়ক্রমে।

নাযিরা (ইবতিদাইয়্যাহ) এর পরীক্ষা : দরসিয়াত পরীক্ষা চলাকালে ৮ শাবান ১৪৪০ হি: মোতাবেক ১৪ এপ্রিল পরীক্ষার্থীর নিজ মারকাযে অনুষ্ঠিত হবে। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ কমিটির সিদ্ধান্ত মোতাবেক ৪১ তম কেন্দ্রীয় পরীক্ষা হতে নাযিরা পরীক্ষা নেগরানে আ'লা ও সহকারী নেগরাণের দায়িত্বে থাকবে। নেগরাণগন নিজেরাই এ পরীক্ষা গ্রহণ করবেন।

(বিঃদ্রঃ- চাঁদের তারিখে অমিল হলে পরীক্ষা শুরুর তারিখ ৮ এপ্রিল ২০১৯ ঈসাদই চূড়ান্ত বিবেচিত হবে।)

ফি-এর বিবরণ

❖ ফি জমা দেয়ার শেষ তারিখ : ৩০ জুমাদাল উলা এবং বিলম্বের ক্ষেত্রে শতকরা ১০% হারে বর্ধিত ফিসহ ১৫ জুমাদাল উখরা ১৪৪০ হিজরী পর্যন্ত।

মারহালা	ছাত্র				ছাত্রী			
	নিয়মিত		অনিয়মিত		নিয়মিত		অনিয়মিত	
	৩০ জুমাদাল উলা পর্যন্ত	১৫ জুমাদাল উখরা পর্যন্ত	৩০ জুমাদাল উলা পর্যন্ত	১৫ জুমাদাল উখরা পর্যন্ত	৩০ জুমাদাল উলা পর্যন্ত	১৫ জুমাদাল উখরা পর্যন্ত	৩০ জুমাদাল উলা পর্যন্ত	১৫ জুমাদাল উখরা পর্যন্ত
ফযীলত	৬০০	৬৬০	৭৫০	৮২৫	৭৫০	৮২৫	৯৪০	১০৩০
সানাবিয়াহ 'উলইয়া	৫০০	৫৫০	৬২৫	৬৯০	৬২৫	৬৯০	৭৮০	৮৬০
মুতাওয়াসসিতাহ	৩৬০	৪০০	৪৫০	৫০০	৪৫০	৫০০	৫৬০	৬২০
ইবতিদাইয়্যাহ	৩৩০	৩৬০	৪১০	৪৫০	৪১০	৪৫০	৫১০	৫৬০
তাহফীযুল কুরআন	৪১০	৪৫০	৫১০	৫৬০				
'ইলমুত তাজবীদ ওয়াল কিরাআত	৪২৫	৪৭০	৫৩০	৫৮০		X	X	X
মানোন্নয়ন :	প্রতি মারহালার অনিয়মিত ফি এর সমপরিমাণ।							