# **Pharmacy Council of Bangladesh**

### **Pharmacy Certificate Registration Examination**





## **Admit Card**

ID No: 0005

Roll No: 0005

Name: Raybul Islam

Father's Name: MD.USUF SHAKH

Exam Center: ???????????

Center Code: 26

Date of Examination: 2022-12-30

Status: Regular

Controller of Examinations

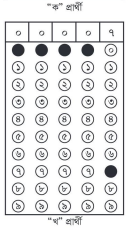
N.B: It's a computer generated admit card.

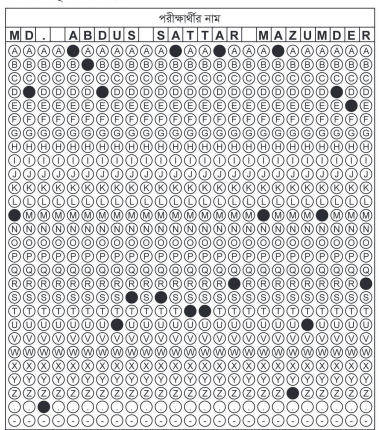
# বাংলাদেশ ফার্মেসী কাউন্সিল

## MCQ পদ্ধতিতে প্রশ্নের উত্তর প্রদান সম্পর্কিত নির্দেশাবলী

- ক) পরীক্ষার প্রশ্ন Multiple Choice Question (MCQ)পদ্ধতিতে প্রণীত হবে। প্রত্যেক পরীক্ষার্থীকে এক সেট ছাপানো প্রশ্নপত্র এবং পৃথক একটি বিশেষ উত্তরপত্র দেয়া হবে।
- খ) প্রশ্নপত্রে ২০০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নীচে একটি সঠিক উত্তরসহ চারটি সম্ভাব্য উত্তর দেয়া থাকবে। পরীক্ষার্থীকে সঠিক উত্তরটি সনাক্ত করে উত্তরপত্রে সেই উত্তরটির জন্য প্রদত্ত বৃত্ত কালো বলপেন দ্বারা সম্পূর্ণভাবে ভরাট করে দিতে হবে। (পরীক্ষার সময় দুই ঘন্টা ত্রিশ মিনিট। পরীক্ষা শেষে প্রশ্নপত্র ও উত্তরপত্র হল পরিদর্শকের নিকট ফেরত দিতে হবে)।
- গ) উত্তরপত্রে নির্দিষ্ট বৃত্তসমূহ ভরাট করা ছাড়া এবং নির্দেশিত স্থান ব্যতীত অন্য কোন স্থানে কিছু লেখা সম্পূর্ণ নিষিদ্ধ। কোন বৃত্ত ভরাট করার সময় খেয়াল রাখতে হবে যে, বৃত্তটি যেন সম্পূর্ণভাবে কালো বলপেন দ্বারা ভরাট হয় এবং বৃত্তের বাইরে কোন দাগ না পড়ে। অবাঞ্ছিত দাগ উত্তরপত্রকে কম্পিউটার নিয়ন্ত্রিত অপটিক্যাল মার্ক রিডিং মেশিনে (OMR) অযোগ্য করে ফেলতে পারে। তাই উত্তরপত্রটি স্যত্নে ব্যবহার করতে হবে এবং কোন অবস্থাতেই একাধিক উত্তরপত্র সরবরাহ করা হবে না।
- ঘ) উত্তরপত্রের নির্ধারিত স্থানে কালো বলপেন দিয়ে নাম, স্বাক্ষর ও তারিখ ইত্যাদি লিখতে হবে এবং প্রশ্নের উত্তরের বৃত্তগুলি কালো বলপেন দিয়ে পুরণ করতে হবে।
- ঙ) পরীক্ষার্থীর্গণ প্রবেশপত্র, কালো বলপেন এবং ক্যালকুলেটর (প্রয়োজন মনে করলে) সাথে আনতে পারবেন। **তবে পরীক্ষার হলে** মোবাইল ও অন্যান্য ইলেকট্রনিক ডিভাইস বহন করা সম্পূর্ণ নিষিদ্ধ।
- চ) উত্তরপত্রে পরীক্ষার্থীর নাম, আই.ডি.নম্বর, রোল নম্বর, কেন্দ্র কোড ও প্রশ্নেরসেট সংকেত যথা ক / খ / গ / ঘ ইত্যাদি কালো বলপেন দিয়ে পূরণ করতে হবে।
- ছ) উত্তরপত্রের ডান দিকে রোল নম্বর লিখে সঠিক ঘর পূরণ করতে হবে। মেশিন সঠিকভাবে রোল নম্বর সনাক্ত করতে না পারলে উত্তরপত্র বাতিল বলে গণ্য হবে। উদাহরণস্বরূপ 'ক' ও 'খ' প্রার্থীর রোল নম্বর যথাক্রমে ১৯০৩২ এবং ০০০০৭। ☐ সঠিক পরণ হবে নিমুরূপ:
- জ) পরীক্ষার্থীর নাম নিম্নোক্ত নমুনা অনুসারে ঘরগুলো পূরণ করতে হবে।

٥	જ	0	9	২
0	0		0	0
	3	(2)	(2)	(3)
(3)	(3)	(3)	(3)	
(a)	<b>③</b>	<b>③</b>		<b>③</b>
8	8	8	8	8
@	(1)	@	<b>(</b>	<b>(</b>
(6)	<b>(b</b> )	<b>(b</b> )	<b>(5</b> )	ঙ
9	9	9	9	9
(b)	(b)	b	b	(b)
(9)		(9)	(2)	(9)





- ঝ) প্রশ্নের উত্তর দেয়ার একটি নমুনা এখানে দেখানো হলো। ধরা যাক প্রশ্নের নম্বর হচ্ছে ১০২। অন্যান্য প্রশ্নের ন্যায় এই প্রশ্নুটিরও ৪টি সম্ভাব্য উত্তর ক, খ, গ, ঘ রয়েছে। উত্তরপত্রে ১০২ নং প্রশ্নের উত্তরে রয়েছে ক, খ, গ, ঘ। প্রার্থী 'খ' তে প্রদত্ত উত্তরটিকে সঠিক মনে করলে তাকে অবশ্যই ১০২ নং প্রশ্নের উত্তরে 'খ' বৃত্তটিকে কালো বলপেন দিয়ে পূরণ করতে হবে। 'খ' চিহ্নিত বৃত্তটিকে আংশিক কালো করলে, বৃত্তের মধ্যে Х ,√ বা অন্য কোন চিহ্ন দিলে তা গ্রহণযোগ্য হবে না
- ঞ) উত্তর পত্রের নমুনা এখানে দেয়া হলো

#### কালো বলপেন দ্বারা পূরণ করতে হবে

কালো বলপেন দ্বারা পূরণ করতে হবে	কেন্দ্ৰ কোড		5	আই. ডি. নম্বর		Ţ	রোল নম্বর							
প্রার্থীর নাম (বাংলায়)	0	0		0	0	0	0	0	(	) (	<u>ම</u>	<u></u>	0	0
		3		(3)	(2)	(2)	3	3	(3	) (	2	(2)	(2)	(3)
প্রার্থীর স্বাক্ষর	. 3	(3)		(3)	(3)	(3)	(3)	3	(3	) (	રૂ	(3)	(3)	(3)
পরীক্ষার তারিখ	. 💿	<b>③</b>		0	<b>o</b>	<b>o</b>	<b>o</b>	<b>③</b>	(	) (	<u>ම</u>	<b>o</b>	<b>o</b>	<b>③</b>
পরিদর্শকের স্বাক্ষর ও তারিখ	8	8		8	8	8	8	8	(8	) (	8	8	8	8
1137 167 3 41 4-3 6 61137	@	@		@	<b>(</b>	<b>(</b>	<b>(</b>	@	(	) (	<b>(2)</b>	@	@	@
	. ডি	ঙ		(6)	<b>(b</b> )	ঙ	<b>(b</b> )	<b>(</b>	0	) (	ড	ঙ	ঙ	(9)
	9	9		9	9	9	9	9	(	(	9	9	9	9
	6	b		<b>(b)</b>	(b)	$\bigcirc$	<b>b</b>	(b)	E	) (	b)	b	<b>b</b>	(b)
কালো বলপেন দ্বারা পূরণ করতে হবে	(g)	9		(g)	(g)	<u>(b)</u>	(g)	(g)	(	) (	<u>b</u>	<u>(b)</u>	(g)	(g)

এখানে প্রশ্ন নং ২, ১০০, ১০২, এবং ২০০ এর সঠিক উত্তর হচ্ছে যথাক্রমে 'গ' 'ক' 'খ' এবং 'ঘ'

প্রশ	উত্তর	প্রশ্ন	
2	ক খ গ ঘ	202	( <del>1</del>
২	ক খ 🗨 ঘ	১০২	<b>(4)</b>
-	ক খ গ ঘ	-	<b></b>
-	ক খ গ ঘ	-	<b></b>
-	ক খ গ ঘ	-	<b>(4)</b>
\$00	্খ প ঘ	২০০	<b></b>

উত্তর
কি খ প ঘ
ক প ঘ
ক খ গ ঘ
কি খি গি ঘি
কি খি গি ঘি
ক খ প

কেন্দ্ৰ সমূহ	কোড নম্বর
<u>বাগেরহাট</u>	 ده
বান্দরবান	 00
বর্গুনা	 08
বরিশাল	 ०७
ভোলা	 ୦ ର
বগুড়া	 20
ভৈরব	 77
ব্রাক্ষণবাড়িয়া	 25
চাঁদপুর	 20
চট্টগ্রাম	 26
চুয়াডাঙ্গা	 26
কুমিল্লা	 29
কক্সবাজার	 રર
ঢাকা	 રર
দিনাজপুর	 ২৭
ফরিদপুর	 ২৯
ফেনী	 90
জামালপুর	 ٥٥
গাইবান্ধা	 ৩২
গাজীপুর	 99
রাজবাড়ি	 •8
গোপালগঞ্জ	 30
হবিগঞ্জ	 ৩৬

কেন্দ্র সমূহ	কোড	নশ্ব
জয়পুরহাট		9
যশোর		83
ঝালকাঠি		82
ঝিনাইদহ		88
খাগড়াছড়ি		85
খুলনা		89
কিশোরগঞ্জ		86
কুড়িগ্রাম		88
কুষ্টিয়া		60
লক্ষীপুর		63
লালমনিরহাট		63
মাদারীপুর		83
মাগুরা		00
মানিকগঞ্জ		60
মেহেরপুর		69
মৌলভীবাজার		(b
মুন্সীগঞ্জ		৫৯
ময়মূনসিংহ		62
নওগাঁ		<b>68</b>
নড়াইল		৬৫
নারায়ণুগঞ্জ		৬৭
নরসিংদী		৬৮
নাটোর		৬৯

7.			
কেন্দ্ৰ সমূহ		কোড	শপর
চাঁপাইনবাবগঞ্জ			90
নেত্ৰকোনা			92
নীলফামারী			90
চৌমুহনী,নোয়া	খালী		96
পাবনা			95
পঞ্চগড়			99
পুটুয়াখালী			95
পিরোজ্পুর			৭৯
রাজশাহী			6.9
রাঙ্গামাটি			b-8
রংপুর			50
শরীয়তপুর			53
সাতক্ষীরা			b9
সিরাজগঞ্জ			bb
শেরপুর			৮৯
সুনামগঞ্জ			20
সিলেট			৯১
টাঙ্গাইল			৯৩
ঠাকুরগাঁও			58
সাভার			৯৫
মাইজদী,নোয়া	থালী		৯৬