



আন্তঃবাহিনী জনসংযোগ পরিদপ্তর (আইএসপিআর)  
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়  
ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬।  
ফোন: ৯৮৩৫৬৬১, ৮৭১১০৫৫ ফ্যাক্স: ৯৮৩৩৫৬২



[www.ispr.gov.bd](http://www.ispr.gov.bd)

সংবাদ বিজ্ঞপ্তি

নং ২৩.১৬.০০০০.০০৯.২৩.০০৩.২৩

তারিখ: ০৩-০৫-২০২৩

## Penumbral Eclipse of the Moon on 05 May 2023 Friday

Dhaka, 03 May 2023: A Penumbral Eclipse of the Moon will occur on 05 May 2023 Friday. Particulars of the eclipse are given below:

Circumstances	Date	Time (BST)		
		Hr.	Mt.	Sec
Moon enters penumbra	05-05-2023	21	12	18
Middle of the eclipse	05-05-2023	23	23	00
Moon leaves penumbra	06-05-2023	01	33	42

This eclipse will

Bangladesh. However, particulars of this eclipse's central path are given below:

not be visible in

Place	Circumstances	Date	Time (LMT)			Highest Magnitude
			Hr.	Mt.	Sec	
At South-West of Kimbolton town of Australia	Moon enters penumbra	05-05-2023	23	27	54	-
At South-East of Cocos Island of Australia in the Indian Ocean	Middle of the eclipse	05-05-2023	23	56	18	0.989
At North-East of Port Mathurin of Mauritius in the Indian Ocean	Moon leaves penumbra	06-05-2023	00	00	42	-

signed/-  
Syeda Tapushi Rabeya Lopa  
Assistant Director  
For Director, ISPR  
Mobile: 01769017194



আন্তঃবাহিনী জনসংযোগ পরিদপ্তর (আইএসপিআর)

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

ঢাকা সেনানিবাস, ঢাকা-১২০৬।

ফোন: ৯৮৩৫৬৬১, ৮৭১১০৫৫ ফ্যাক্স: ৯৮৩৩৫৬২

[www.ispr.gov.bd](http://www.ispr.gov.bd)

সংবাদ বিজ্ঞপ্তি



নং ২৩.১৬.০০০০.০০৯.২৩.০০৩.২৩

তারিখ: ০৩-০৫-২০২৩

## আগামী ০৫ মে ২০২৩/২২ বৈশাখ ১৪৩০ শুক্রবার চাঁদের উপচায়া গ্রহণের বিবরণ

ঢাকা, ০৩ মে ২০২৩: আগামী ০৫ মে ২০২৩/২২ বৈশাখ ১৪৩০ শুক্রবার চাঁদের উপচায়া গ্রহণ ঘটবে। গ্রহণটির বিবরণ নিম্নে প্রদান করা হলোঃ

পর্যায়	তারিখ	সময় (বিএসটি)		
		ঘন্টা	মিঃ	সেঃ
উপচায়ায় চাঁদের প্রবেশ	০৫-০৫-২০২৩	২১	১২	১৮
মধ্যবর্তী গ্রহণ	০৫-০৫-২০২৩	২৩	২৩	০০
উপচায়া হতে চাঁদের নির্গমণ	০৬-০৫-২০২৩	০১	৩৩	৪২

বাংলাদেশে গ্রহণটি দেখা যাবে না। গ্রহণটির কেন্দ্রীয় গতিপথের বিবরণ নিম্নে প্রদান করা হলোঃ

স্থান	পর্যায়	তারিখ	সময় (এলএমটি)			সর্বোচ্চ মাত্রা
			ঘঃ	মিঃ	সেঃ	
অস্ট্রেলিয়ার কিম্বলটন শহর হতে দক্ষিণ-পশ্চিম দিকে	উপচায়ায় চাঁদের প্রবেশ	০৫-০৫-২০২৩	২৩	২৭	৫৪	-
অস্ট্রেলিয়ার কোকাস আইল্যান্ড হতে দক্ষিণ-পূর্ব দিকে ভারত মহাসাগরে	মধ্যবর্তী গ্রহণ	০৫-০৫-২০২৩	২৩	৫৬	১৮	০.৯৮৯
মরিশাসের মাথুরিন বন্দর হতে উত্তর-পূর্ব দিকে ভারত মহাসাগরে	উপচায়া হতে চাঁদের নির্গমণ	০৬-০৫-২০২৩	০০	০০	৪২	-

স্বাক্ষরিত/-

সাইদা তাপসী রাবেয়া লোপা

সহকারী পরিচালক

পরিচালকের পক্ষে

মোবাঃ ০১৭৬৯০১৭১৯৪