## MP Police Constable Written Test Exam Pattern 2023

The stages for the selection of the Madhya Pradesh Police Constable Police is shown below. Take a look at the MP Police Constable Exam pattern. The details are as given below.

- The examination is conducted for 100 marks.
- The candidates applying for Constable(Radio) post need to answer an additional paper i.e. Paper 1 which is conducted for 100 marks. Technical Questions are asked in Paper 2.
- The details of the marking scheme have not been disclosed yet. We shall update once released.

S.No	Syllabus	Marks
1	General Knowledge & Reasoning	40
2	Intellectual Ability & Mental Ability	30
3	Science & Simple Arithmetic	30
Total		100

## MP Police Constable Exam Pattern - Physical Efficiency Test

The pattern of the Physical Efficiency Test of MP Police Constable is expected to remain the same. Any changes to this would actually be informed to you. The pattern for the physical efficiency test shall be as follows:

Time for 800m run	Distance for Shot Put	Distance for Long Jump	

Constable GD	2 min 45 sec	19 ft (7.260 kkg)	13 ft 12 for Radio Constable)
Constable GD - Women/Women Homeguard	4 min	15 ft (4 kg)	10 ft
Ex-serviceman	3 min 15 sec	15 ft (7.260 kg)	10 ft
Homeguard soldier	3 min 15 sec	17 ft (7.260 kg) (15 ft for Radio Constable)	12 ft (10 for Radio Constable)

MP Police Cor	nstable Syllabus
Subjects	Topics
General Knowledge	वर्तमान घटनाएं (Current Events)
	इतिहास (History)
	अर्थशास्त्र (Economics)
	भूगोल (Geography)
	संस्कृति (Culture)
	भारतीय संविधान (Indian Constitution)
	स्वास्थ और सफाई (Health and cleanliness)
	भारत और विश्व (India and the world)
	भारतीय संसद Indian Parliament
	बेसिक जी.के. Basic GK
	खेल Sports
	भारतीय राजनीति Indian Politics
	भारतीय अर्थव्यवस्था Indian Economy
	भारतीय इतिहास Indian History

,	भौतिक विज्ञान Physics
	विश्व में आविष्कार Inventions in the World
General Science	सामाजिक विज्ञान (Social science)
	व्यावहारिक विज्ञान (Behavioral sciences)
	अनुप्रयुक्त विज्ञान (Applied sciences)
 	पृथ्वी विज्ञान (Earth sciences)
	भौतिक विज्ञान (Physics)
	रसायन विज्ञान( Chemistry)
	जीवविज्ञान (Biology)
Reasoning	विश्लेषणात्मक तर्क (Analytical Reasoning)
	गैर-मौखिक तर्क (Non-Verbal Reasoning)
	आंकड़ा निर्वचन (Data Interpretation)
	तार्किक विचार (Logical Reasoning)डे
	डाटा पर्याप्तता (Data Sufficiency)
	वक्तव्य निष्कर्ष (Statement Conclusion)
	अंकगणित संख्या श्रृंखला (Arithmetic number series)
	चित्रात्मक वर्गीकरण (Graphic classification)
	अंकगणित संख्या श्रृंखला (Arithmetic number series)
	उपमा (Analogy)
	विश्लेषण (Analysis)
	निर्णय लेना (Decide)
	रिश्ता अवधारणा (Relationship concept)
	अंतरिक्ष दृश्य (Space view)
	कोडिंग और डिकोडिंग (Coding and decoding)
	समस्या का हल (Problem solved)
	विरचुल मेमोरी (Virchul memory)
Maths	ज <b>ई</b> (Roots )

औसत (Average )	
प्रतिशत (Percentage)	
लाभ और हानि आदि ( Profit & loss etc)	
घड़ियों के सवाल (Clocks)	
अनुपात ( Ratio)	
अंकगणित और डेटा व्याख्या जिसमें बार ग्राफ़ शामिल हैं (Arithmetic & Data Interpretation which includes bar graphs)	1
वृत चित्र ( pie-charts)	
लघुगणक (logarithms )	
क्रमपरिवर्तन और संयोजन ( permutation & combination )	
रेखा रेखांकन और सारणीकरण (line graphs & tabulation)	
कार्य समय (Time & Work)	
समय और दूरी (Time and Distance)	
वॉल्यूम और सतह क्षेत्र (Volume & surface area)	
ऊँचाई और दूरियाँ (Height & distances)	
सरल और चक्रवृद्धि ब्याज और संभावना (Simple & Compound interest and probability)	