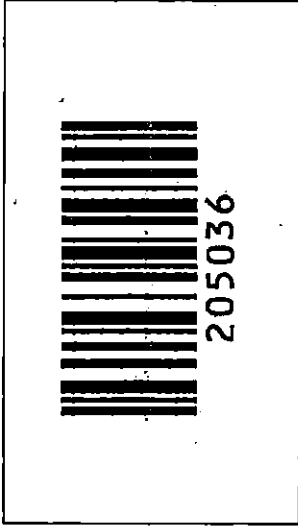


PART-I

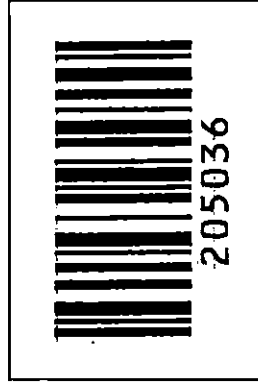
M - 2021  
GS-I-B



नोट : अभ्यर्थी अगले पृष्ठ पर  
अंकित परीक्षा संबंधी महत्वपूर्ण  
निर्देशों को पढ़कर अनिवार्यतः  
पालन करें।

PART-II

M - 2021  
GS-I-B



रोल नंबर अंतर्राष्ट्रीय अंकों में लिखें -  
(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0)

--	--	--	--	--	--

रोल नंबर शब्दों में लिखें - \_\_\_\_\_

अभ्यर्थी द्वारा सावधानीपूर्वक भरा जाए।

ROLL NO					
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

परीक्षा का माध्यम : हिन्दी  अंग्रेजी

निम्नांकित भाग वीक्षक द्वारा ही भरा जाए।

अभ्यर्थी के अनुक्रमांक एवं पहचान पत्र को प्रवेश पत्र से मिलान  
पश्चात् ही वीक्षक बॉक्स में हस्ताक्षर करें :

--

यदि अभ्यर्थी अनुचित साधन का उपयोग करते हुए पाया जाता है तो वीक्षक निम्नांकित गोले को  
काले/नीले पेन से भरें एवं तत्काल केन्द्राध्यक्ष को सूचित करें :



--

(केन्द्राध्यक्ष के हस्ताक्षर एवं सील परीक्षा भवन में)

## IMPORTANT NOTES

### महत्वपूर्ण निर्देश

- (A) प्रश्नोत्तर पुस्तिका में प्रश्न हल करने से पूर्व उसके संलग्न ओ.एम.आर. पत्रक को पढ़कर भली प्रकार से भर लें।  
Please fill up the OMR Sheet of this Question-Answer Booklet properly before answering.
- (B) हिन्दी व्याकरण एवं हिन्दी निबंध के प्रश्न-पत्रों को छोड़कर, अन्य सभी प्रश्न-पत्रों का हिन्दी अथवा अंग्रेजी में उत्तर लिखा जा सकता है।  
Except Hindi Grammar and Hindi Essay question paper, all other question papers can be written either in Hindi or English language.
- (C) अभ्यर्थियों को अपने उत्तर निर्धारित शब्दों की सीमा से अधिक नहीं लिखना चाहिए। अभ्यर्थी उत्तर दी गई लाइनों के अंदर ही लिखें। खाली स्थान पर कृपया न लिखें।  
The candidates should not write the answer beyond the prescribed limit of word. Candidates should write the answers within the given lines. Please do not write in the blank space.
- (D) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर प्रश्नोत्तर पुस्तिका में निर्धारित स्थान पर ही लिखें। प्रश्नोत्तर पुस्तिका (रफ कार्य के पृष्ठ सहित) के अंदर किसी भाग पर अनुक्रमांक, अपना नाम, अन्य कोई नाम, पता या अन्य कोई पहचान चिह्न अंकित न करें। उत्तर पुस्तिका के साथ अन्य कोई सामग्री संलग्न करना भी वर्जित है। इन निर्देशों का उल्लंघन करने पर आवेदक को कोई नोटिस दिये बिना उसकी उम्मीदवारी निरस्त की जा सकेगी।  
Please write answers only in the prescribed space of booklet. Do not make any mark of identity inside the booklet (including rough paper page) like roll number, name, any other name, address or such other mark. Do not enclose anything with the answer booklet. The candidature of candidates violating these instructions would be cancelled without even giving them any other notices.
- (E) अभ्यर्थियों को निर्देशित किया जाता है कि प्रश्नोत्तर पुस्तिका में प्रत्येक पृष्ठ में बनाई गई बॉर्डर लाइन से बाहर उत्तर नहीं लिखें। बॉर्डर लाइन के बाहर लिखे गए उत्तर को परीक्षक द्वारा जाँचा नहीं जाएगा।  
Candidates are directed that they should not write (answer) outside the border line in every page. Answer written outside the border line will not be checked by the Examiner.
- (F) यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से हिन्दी रूपान्तर मान्य होगा।  
If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or of factual nature then out of Hindi and English version of the question, the Hindi version will be treated as standard.
- (G) अभ्यर्थी को प्रश्नोत्तर पुस्तिका सीलबंद लिफाफे में प्रदान की गई है।  
The Question-Answer Booklet is provided in a sealed envelope to the candidate.
- (H) अभ्यर्थी प्रश्नोत्तर पुस्तिका के ऊपर संलग्न इस ओ.एम.आर. पत्रक पर सभी वांछित विवरण नीले/काले बाल पेन से सावधानीपूर्वक भरें। ध्यान रखें कि यह ओ.एम.आर. पत्रक कहीं से कटे-फटे अथवा किसी भी प्रकार से क्षतिग्रस्त नहीं हो।  
Candidate should fill up all desired details on this attached OMR Sheet of Question-Answer Booklet with blue/black ball point pen. Please ensure that this OMR Sheet is not torn or damaged.
- (I) यह ओ.एम.आर. पत्रक दो भागों में विभाजित है, जिसमें कतिपय सूचनाएँ पूर्वमुद्रित हैं। शेष की पूर्ति अभ्यर्थी को करनी है।  
This OMR Sheet consists of two parts in which some information is pre-printed; remaining details have to be filled by the candidates.
- (J) यदि प्रश्नोत्तर पुस्तिका कहीं से कटी-फटी या अमुद्रित है, तो तत्काल वीक्षक के ध्यान में ला दें तथा उसे बदलवा लें, यह दायित्व अभ्यर्थी का होगा।  
If the Question-Answer Booklet is torn or not printed properly, immediately bring it to notice of invigilator and get changed the Question-Answer Booklet, otherwise the candidate will be liable for that.

विशेष नोट : अभ्यर्थी द्वारा यदि ओ.एम.आर. पत्रक पर गलत सूचना भरी जाती है या उसे किसी प्रकार की क्षति पहुँचाई जाती है तो आयोग द्वारा संपूर्ण परीक्षा हेतु अभ्यर्थिता निरस्त की जा सकेगी जिसके लिए अभ्यर्थी स्वयं उत्तरदायी होगा/होगी।

**Special Note :** If there is any wrong information filled by the candidate or damage done to the OMR then his/her candidature for the entire examination shall be rejected by the commission, for which he/she himself/herself will be liable.

## SPECIAL INSTRUCTION

### विशेष निर्देश

प्रश्न-पत्र दो खंडों 'A' तथा 'B' में विभाजित है। प्रत्येक खंड में तीन मुख्य प्रश्न हैं जिसके अंतर्गत क्रमशः अति लघूत्तरीय, लघूत्तरीय एवं दीर्घ उत्तरीय उप-प्रश्न पड़े गए हैं। प्रत्येक प्रश्न के समक्ष उसके पूर्णांक अंकित किये गए हैं।

The question paper is divided into two parts as 'A' and 'B'. There are three questions as very short answer type, short answer type and long answer type questions in each part, in which there are sub questions in each question. The maximum marks are printed in front of each question.



M-2021/GS-I-B/3

प्रश्न-पत्र सामान्य अध्ययन क्रमांक-प्रथम  
खण्ड (ब)  
केवल परीक्षक के लिए

प्रश्न क्रमांक उपखंड	01	02	03
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
योग			
महायोग			

विवरण	अंकों में	शब्दों में	हस्ताक्षर एवं दिनांक
मूल्यांकक द्वारा प्रदत्त अंक			
उपमुख्य परीक्षक द्वारा संशोधित अंक			
मुख्य परीक्षक द्वारा संशोधित अंक			
जाँचकर्ता द्वारा संशोधित अंक			

SEAL



DO NOT WRITE HERE



## SECTION - B / खण्ड - ब

प्रश्न : 1. इस प्रश्न में 15 अति लघूत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 10 शब्द/ एक पंक्ति होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 03 (तीन) अंकों का है। (15×3=45)

Que. : 1. This question contains 15 very short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 10 words/ one line. All questions are compulsory. Each question carries 03 (Three) marks.

प्रश्न : (1.1) माउण्ट किलिमंजारो पर्वत किस महाद्वीप में स्थित है ?  
Mount Kilimanjaro mountain is situated in which continent ?

P./M-03

प्राप्तक

उत्तर :

प्रश्न : (1.2) भूकम्प का अधिकेन्द्र क्या है ?  
What is the epicentre of earthquake ?

P./M-03

प्राप्तक

उत्तर :

प्रश्न : (1.3) टारनेडो क्या है ? और मुख्यतः ये किन देशों में पाए जाते हैं ?  
What is Tornado ? And mainly in which countries are they found ?

P./M-03

प्राप्तक

उत्तर :

प्रश्न : (1.4) मालवा के पठार का विस्तृत क्षेत्र समतल क्यों है ?  
Why is the vast area of the Malwa Plateau flat ?

P./M-03

प्राप्तक

उत्तर :

प्रश्न : (1.5) बराक नदी भारत के किन दो राज्यों की प्रमुख नदी है ?  
Barak river is the main river of which two States of India ?

P./M-03

प्राप्तक

उत्तर :

## SECTION – B / खण्ड – ब



प्रश्न : 1. इस प्रश्न में 15 अति लघूत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 10 शब्द/ एक पंक्ति होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 03 (तीन) अंकों का है। (15×3=45)

Que. : 1. This question contains 15 very short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 10 words / one line. All questions are compulsory. Each question carries 03 (Three) marks.

प्रश्न : (1.6) एल नीनो क्या है ?

What is El Nino ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.7) नर्मदा नदी को मध्यप्रदेश की जीवन रेखा क्यों कहा जाता है ?

Why is the Narmada river called the lifeline of Madhya Pradesh ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.8) वनों की दृष्टि से मध्यप्रदेश का कौन सा भौतिक क्षेत्र सर्वाधिक विस्तृत एवं महत्त्वपूर्ण है ?

Which physical region of Madhya Pradesh is the most extensive and important from the point of view of forest ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.9) मध्यप्रदेश का बालाघाट जिला देश में किस खनिज भण्डार के लिए प्रसिद्ध है ?

Balaghat district of Madhya Pradesh is famous for which mineral deposits in the country ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.10) जलीय चक्र क्या है ?

What is hydrological cycle ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक



## SECTION - B / खण्ड - ब

प्रश्न : 1. इस प्रश्न में 15 अति लघूत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 10 शब्द/ एक पंक्ति होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 03 (तीन) अंकों का है। (15×3=45)

Que. : 1. This question contains 15 very short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 10 words / one line. All questions are compulsory. Each question carries 03 (Three) marks.

प्रश्न : (1.11) जल संसाधन प्रबन्धन क्या है ?  
What is Water Resource Management ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.12) प्रायद्वीपीय भारत में 1950 के बाद आए दो बड़े भूकम्पों के नाम, राज्य, स्थान और वर्ष सहित लिखिए।  
Write the name with state, place and year of two major earthquakes that occurred after 1950 in the Peninsular India.

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.13) सुदूर संवेदन से क्या अभिप्राय है ?  
What is meant by Remote sensing ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.14) जी.आई.एस. में वेक्टर डेटा की परिभाषा लिखिए।  
Write the definition of vector data in G.I.S.

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक

प्रश्न : (1.15) वैश्विक स्थान निर्धारण प्रणाली (G.P.S.) क्या है ?  
What is Global Positioning System (G.P.S.) ?

उत्तर :

P./M-03

प्राप्तक



SECTION - B / खण्ड - ब

प्रश्न : 2. इस प्रश्न में 10 लघु उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 50 शब्द/ 5 से 6 पंक्तियाँ होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 05 (पाँच) अंकों का है। (10×5=50)

Que. : 2. This question contains 10 short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 50 words / 5 to 6 line. All questions are compulsory. Each question carries 05 (Five) marks.

प्रश्न : (2.1) अरल सागर को 'मरती हुई लवणीय झील' क्यों कहा जाता था ?  
Why the Aral Sea was called a 'Dying Saline Lake' ?

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

P/M-05

प्राप्तक

प्रश्न : (2.2) ज्वालामुखी कैसे बनता है ?  
How does a Volcano form ?

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

P/M-05

प्राप्तक





SECTION - B / खण्ड - ब

प्रश्न : 2. इस प्रश्न में 10 लघु उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 50 शब्द/ 5 से 6 पंक्तियाँ होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 05 (पाँच) अंकों का है। (10×5=50)

Que. : 2. This question contains 10 short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 50 words / 5 to 6 line. All questions are compulsory. Each question carries 05 (Five) marks.

प्रश्न : (2.3) लूनी नदी का संक्षिप्त विवरण दीजिए।  
Give a brief description of Luni river.

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

पू./M-05

प्राप्तंक

प्रश्न : (2.4) हम भारत के खनिजों का संरक्षण कैसे कर सकते हैं ?  
How can we conserve the minerals of India ?

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

पू./M-05

प्राप्तंक



## SECTION - B / खण्ड - ब

प्रश्न : 2. इस प्रश्न में 10 लघु उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 50 शब्द/ 5 से 6 पंक्तियाँ होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 05 (पाँच) अंकों का है। (10×5=50)

Que. : 2. This question contains 10 short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 50 words / 5 to 6 line. All questions are compulsory. Each question carries 05 (Five) marks.

प्रश्न : (2.5) मध्यप्रदेश की 'हीरा खनन परियोजना' पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

Write a short note on 'Diamond Mining Project' in Madhya Pradesh.

उत्तर :

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

P/M-05

प्राप्तक

प्रश्न : (2.6) किस योजना के तहत जनजातीय मामलों के मंत्रालय ने मध्यप्रदेश के विशेष रूप से कमजोर आदिवासी समूहों को लाभ दिया है और इन समूहों की पहचान के लिए क्या मापदण्ड हैं ?

Under which scheme the Ministry of Tribal Affairs has given benefit to particularly vulnerable tribal groups of Madhya Pradesh and what are the criteria for identifying them ?

उत्तर :

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

P/M-05

प्राप्तक



SECTION – B / खण्ड – ब

प्रश्न : 2. इस प्रश्न में 10 लघु उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 50 शब्द/ 5 से 6 पंक्तियाँ होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 05 (पाँच) अंकों का है। (10×5=50)

Que. : 2. This question contains 10 short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 50 words / 5 to 6 line. All questions are compulsory. Each question carries 05 (Five) marks.

प्रश्न : (2.7) आर्सेनिक क्या है और पानी में आर्सेनिक के विभिन्न स्रोत क्या हैं ?  
What is arsenic and what are the various sources of arsenic ?

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

प./म-05

प्राप्तक

प्रश्न : (2.8) खतरों और आपदाओं के बीच अन्तर करें।  
Make a distinction between hazards and disasters.

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

प./म-05

प्राप्तक



SECTION – B / खण्ड – ब

प्रश्न : 2. इस प्रश्न में 10 लघु उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 50 शब्द/ 5 से 6 पंक्तियाँ होगी। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 05 (पाँच) अंकों का है। (10×5=50)

Que. : 2. This question contains 10 short answer type sub-questions. Answer each question ideally in 50 words / 5 to 6 line. All questions are compulsory. Each question carries 05 (Five) marks.

प्रश्न : (2.9) पृथ्वी संसाधन प्रबन्धन के लिए सुदूर संवेदन के अनुप्रयोगों के नाम बताइये।  
Name the applications of Remote Sensing for Earth Resource Management.

P./M=05

प्राप्तक

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

प्रश्न : (2.10) भू-स्थानिक सूचना के अनुप्रयोग क्या हैं ?  
What are the applications of geo-spatial information ?

P./M=05

प्राप्तक

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



SECTION - B / खण्ड - ब

प्रश्न : 3. इस प्रश्न में 05 दीर्घ उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 200 शब्द है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 11 (ग्यारह) अंकों का है। (5×11=55)

Que. : 3. This question contains 05 long answer type sub-questions. Answer each question ideally in 200 words. All questions are compulsory. Each question carries 11 (Eleven) marks.

प्रश्न : (3.1) हिमानीकृत अपरदनात्मक स्थलरूपों का वर्णन कीजिए।

Describe glacial erosional landforms.

अथवा/OR

ज्वालामुखी उद्गार की प्रक्रिया से निर्मित स्थलाकृतियों का वर्णन कीजिए।

Describe the topographies created by process of volcanic eruption.

उत्तर :

4/M-11

प्राप्तक





SECTION – B / खण्ड – ब

प्रश्न : 3. इस प्रश्न में 05 दीर्घ उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 200 शब्द है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 11 (ग्यारह) अंकों का है। (5×11=55)

Que. : 3. This question contains 05 long answer type sub-questions. Answer each question ideally in 200 words. All questions are compulsory. Each question carries 11 (Eleven) marks.

प्रश्न : (3.2) हिमालय के प्रादेशिक विभाजन का वर्णन कीजिए।  
Describe the regional division of the Himalaya.

अथवा/OR

राष्ट्रीय जल ग्रिड का वर्णन कीजिए।  
Describe the national water grid.

उत्तर :

<p>Blank area for writing the answer to the question.</p>
---

पृ./M-11

प्रश्न





## SECTION – B / खण्ड – ब

प्रश्न : 3. इस प्रश्न में 05 दीर्घ उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 200 शब्द है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 11 (ग्यारह) अंकों का है। (5×11=55)

Que. : 3. This question contains 05 long answer type sub-questions. Answer each question ideally in 200 words. All questions are compulsory. Each question carries 11 (Eleven) marks.

प्रश्न : (3.3) मालवा पठार की भौतिक विशेषताओं का वर्णन कीजिए।  
Describe the physical features of Malwa Plateau.  
अथवा/OR  
मध्यप्रदेश में मृदा अपरदन की समस्या का उल्लेख कीजिए।  
Mention the problem of soil erosion in Madhya Pradesh.

T/M-11

प्राप्तांक

उत्तर :







SECTION – B / खण्ड – ब

प्रश्न : 3. इस प्रश्न में 05 दीर्घ उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 200 शब्द है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 11 (ग्यारह) अंकों का है।

(5×11=55)

Que. : 3. This question contains 05 long answer type sub-questions. Answer each question ideally in 200 words. All questions are compulsory. Each question carries 11 (Eleven) marks.

प्रश्न : (3.4) Continued (जारी)

mpcareer.in

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## SECTION – B / खण्ड – ब

प्रश्न : 3. इस प्रश्न में 05 दीर्घ उत्तरीय उप-प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु आदर्श शब्द सीमा 200 शब्द है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न 11 (ग्यारह) अंकों का है। (5×11=55)

Que. : 3. This question contains 05 long answer type sub-questions. Answer each question ideally in 200 words. All questions are compulsory. Each question carries 11 (Eleven) marks.

प्रश्न : (3.5) सुदूर संवेदन का अर्थ एवं लाभ की विवेचना कीजिए।

Discuss the meaning and benefits of remote sensing.

अथवा/OR

जी.पी.एस. के नियंत्रण प्रभाग के कार्य का उल्लेख करते हुए इसके उपयोग का वर्णन कीजिए।

Mention the function of the control division of G.P.S. Describe its use.

उत्तर :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

4/M-11

प्राप्तक





M-2021/GS-I-B/23

रफ कार्य हेतु स्थान  
SPACE FOR ROUGH WORK

mpcareer.in

M-2021/GS-I-B/24



रफ कार्य हेतु स्थान  
SPACE FOR ROUGH WORK

mpcareer.in





