



मध्य प्रदेश राज्यपालाधीन
M.P. Employees Selection Board

Temper
78

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	FSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक - 483124 + 483125		8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	AS	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 + 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युक्तिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युक्तिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
1	2025-10-09	1	100617	In arthropods the exoskeleton is composed of _____ आर्थ्रोपोडा में बाह्य कंकाल किससे बना होता है?	OptionID: 502467, chitin / काइटिन	No - change
2	2025-10-09	1	100685	Cork cells are impervious to water and gases due to the presence of: कॉर्क कोशिकाएँ किसकी उपस्थिति के कारण जल और गैसों के लिए अभेद्य होती हैं।	OptionID: 502739, Suberin / सुबेरिन	No - change
3	2025-10-09	1	100754	Which of the following is a non-hormonal intrauterine contraceptive device? निम्नलिखित में से कौन-सा एक गैर-हार्मोनल अंतराभिषयो उपकरण है?	OptionID: 503013, Copper-T / कॉपर-टी	Cancelled (More than one option is correct) Correct ID 503013, ID-503016

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

Abdul



मध्य प्रदेश मन्त्रिमंडली चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil 02
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	15
3. टेम्पलर प्रश्न लिफाफा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	45
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
4	2025-10-09	1	100809	In flowering plants seed is developed from: फूल वाले पौधों में बीज _____ से विकसित होता है।	OptionID: 503234, Ovule / अंडाणु (ओव्यूल)	No-Change
5	2025-10-09	1	100880	Granaries and silos are used for: अन्न भंडार और साइलो का उपयोग किस लिए किया जाता है?	OptionID: 503518, Storage of grains / अनाज का भंडारण	No-Change
6	2025-10-09	1	100996	A type of asexual reproduction in which a bulb like projection or a bulge arises from the body of the parent organism, developing into an adult and eventually separating from the parent organism to lead an independent life is known as: एक प्रकार का अलैंगिक प्रजनन जिसमें बल्ब जैसी प्रक्षेपण या बल्ब (बुल्ज) पैदा होता है, जो बच्चे के रूप में विकसित होता है और अंत में स्वतंत्र जीवन जीने हेतु माता के शरीर से अलग हो जाता है।	OptionID: 503982, Budding / मुकुलन (बुडिंग)	No-Change



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

3

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	111
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्प्लेट पूरा सिफाफा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल प्रश्नों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंतज़ार केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
7	2025-10-09	2	100678	The outer covering of a plant cell that provides rigidity and protection is primarily made of: पौधों की कोशिका का बाहरी आवरण, जो कठोरता और सुरक्षा प्रदान करता है, मुख्य रूप से किससे बना होता है?	OptionID: 502710, Cellulose / सेल्यूलोज़	No-change
8	2025-10-09	2	100696	Which of the following is a storage polysaccharide in plants? निम्नलिखित में से कौन-सा एक पौधों में संग्रहित पॉलीसैकराइड है?	OptionID: 502782, Starch / स्टार्च	No-change
9	2025-10-09	2	100908	Which one of the following is the major role of collenchyma tissue? निम्नलिखित में से कोलेन्काइमा ऊतक की प्रमुख भूमिका क्या है?	OptionID: 503632, Flexibility and support / लचीलापन और सहाय	No-change



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

4

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पलट प्रश्न पत्र का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषता का मत
10	2025-10-09	2	100909	Which of the following part of a plant cell provides rigidity? पौधों की कोशिका का निम्नलिखित में से कौन-सा भाग कठोरता प्रदान करता है?	OptionID: 503636, Cell wall / कोशिका भित्ति	No - change
11	2025-10-09	2	100957	What is the function of the collenchyma cells in a stem? तने में कोलेन्काइमा कोशिकाओं का कार्य क्या होता है?	OptionID: 503826, Support / सहारा	No - change
12	2025-10-10	1	100629	The part of nephron that is responsible for filtration of blood is: रक्त के निस्पंदन (फिल्ट्रेशन) के लिए नेफ्रॉन का कौन-सा भाग उत्तरदायी होता है?	OptionID: 502515, Bowman's capsule / बोमन कैप्सूल	No - change



मध्य प्रदेश नर्सिंग सेवा आयोग
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

5

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पल प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रॉज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का मुनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का मुनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
13	2025-10-10	1	100673	Which gland links the nervous and endocrine systems? कौन-सी ग्रंथि तंत्रिका तंत्र (नर्वस सिस्टम) और अंतःस्रावी तंत्र (एंडोक्राइन सिस्टम) को जोड़ती है?	OptionID: 502689, Hypothalamus / अर्थात्तक (हाइपोथैलेमस)	No - change
14	2025-10-10	1	100702	Which vitamin is necessary for blood clotting? रक्त के थक्के बनने के लिए कौन-सा विटामिन आवश्यक होता है?	OptionID: 502805, Vitamin K / विटामिन K	No - change
15	2025-10-10	1	100821	Prop roots are modified roots, that are also known as: अवसंभ जड़ (प्रोप रूट) रूपांतरित जड़ें होती हैं, जिन्हें किस नाम से भी जाना जाता है?	OptionID: 503284, Pillar root / स्तंभ जड़ (पिलर रूट)	No - change



हरियाणा प्रदेश चर्खाकारी चयन मंडल
H.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

6
15/11

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	11 02
3. टेम्पर प्रूफ विफाफा का क्रमांक	483124 + 2483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, + 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इन्द्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
16	2025-10-10	1	100988	The patterns of arrangement of leaves on the stem are referred to as: तने पर पत्तियों की व्यवस्था के पैटर्न को किस नाम से जाना जाता है?	OptionID: 503950, Phyllotaxy / पत्तियों की व्यवस्था (फाइलोटैक्सी)	No-change
17	2025-10-10	2	100734	Which of the following disproved the idea of inheritance of acquired characters? निम्नलिखित में से किसने अर्जित लक्षणों की वंशानुगति की धारणा को गलत सिद्ध किया?	OptionID: 502935, Mendel's experiments / मेंडल के प्रयोग	No-change
18	2025-10-10	2	100764	Smog is primarily caused by: स्मॉग (धुंध) मुख्य रूप से किससे बनता है?	OptionID: 503055, Smoke and fog mixture / धुँएँ और कोले का मिश्रण	No-change



मध्य प्रदेश कार्यकारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

7

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्प्लेट प्रश्न पत्र का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीम: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इद्दारा केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावेंगे)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
19	2025-10-10	2	100810	What is the ploidy of the endosperm in the plant seeds? पौधों के बीजों में भ्रूणपोष (एंडोस्पर्म) की सूत्रगुणाता (प्लॉइडी) क्या होती है?	OptionID: 503236, Triploid / त्रिगुणित	No-change
20	2025-10-10	2	100939	Which one of the following is the common name of secondary xylem? द्वितीयक ज़ाइटम का सामान्य नाम निम्नलिखित में से कौन-सा है?	OptionID: 503756, Wood / लकड़ी	No-change
21	2025-10-10	2	100987	Which one of the following is characterized by a compound leaf with more than three pinnate divisions? निम्नलिखित में से कौन संयुक्त पत्ती की विशेषता है जिसमें तीन से अधिक पिननेट विभाजन होते हैं?	OptionID: 503948, Decomound / डीकंपाउंड	No-change

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पलर फॉर्म सिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पृथिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पृथिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
22	2025-10-11	1	100612	Animals that have radial symmetry and stinging cells belong to: ऐसे जानवर जिनमें रेडियल सममिति और डंक मारने वाली कोशिकाएँ होती हैं, वे किस समूह से संबंधित होते हैं?	OptionID: 502446, Coelenterata / सीलेन्टेरेटा	No - change
23	2025-10-11	1	100761	The 10% energy flow law states that: 10% ऊर्जा प्रवाह नियम के अनुसार:	OptionID: 503042, 10% energy flow law states that: 10% ऊर्जा प्रवाह नियम के अनुसार:	No - change
24	2025-10-11	1	100802	Which one of the following hormone regulates the geotropic response of plants? निम्नलिखित में से कौन-सा हार्मोन पौधों की गुरुत्वानुवर्तन (जियोट्रोपिक) प्रतिक्रिया को नियंत्रित करता है?	OptionID: 503205, Auxin / ऑक्सिन	No - change



कर्मचारी चयन बोर्ड
I.S.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

9

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टैम्बर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टिप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रोज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
25	2025-10-11	1	100826	According to Blackman's law of limiting factors, if CO ₂ concentration is low and light intensity is increased, the rate of photosynthesis will: कोफर्मान के सीमित कारकों के नियम के अनुसार, यदि CO ₂ की सांद्रता कम हो और प्रकाश की तीव्रता बढ़ा दी जाए, तो प्रकाश संश्लेषण की दर:	OptionID: 503302, Remain constant / स्थिर रहेगी	No - change
26	2025-10-11	1	100946	Which of the following CORRECTLY represents the typical vertical sequence of soil horizons? निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प मृदा संस्तर (हॉरिजन) के लिये सही अनुक्रम को सही रूप से दर्शाता है?	OptionID: 503781, O - A - B - C - R	No - change
27	2025-10-11	1	100998	(22 - X) is the genetic constitution of: (22 - X) इसका आनुवंशिक गठन है:	OptionID: 503989,	No - change



मध्य प्रदेश चर्खाधीन चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

10

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पलट प्रश्न पत्र का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल प्रश्नों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्रज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
28	2025-10-11	2	100659	Which hormone regulates the basal metabolic rate in humans? मनुष्यों में आधारी चयापचय दर को कौन-सा हार्मोन नियंत्रित करता है?	OptionID: 502634, Thyroxine / थायरोक्सिन	No - change
29	2025-10-11	2	100699	Which nucleic acid is directly involved in protein synthesis? कौन-सा न्यूक्लिक अम्ल सीधे तौर पर प्रोटीन संश्लेषण में शामिल होता है?	OptionID: 502794, tRNA / टीआरएनए	No - change
30	2025-10-11	2	100898	The edible part of an onion is modified leaves for food storage and referred to as: प्याज का खाने योग्य भाग खाद्य भंडारण के लिए रूपांतरित पत्तियाँ होती हैं और इसे कहा जाता है:	OptionID: 503592, Scales / शल्क (स्केल्स)	No - change



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

11

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पर प्रूफ शिफ्ट का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
31	2025-10-11	2	100989	Which process can be defined as the removal of excess water from the xylem at the edges of the leaves when the stomata are closed? किस प्रक्रिया को रंधों के बंद होने पर पत्तियों के किनारों पर सिंगुल गट्टेशन से अतिरिक्त जल के निष्कासन के रूप में परिभाषित किया जा सकता है?	OptionID: 503855, Guttation / बिंदुछादन (गटेशन)	No - change
32	2025-10-12	1	100827	The light saturation point for photosynthesis in C ₃ plants is generally: C ₃ पौधों में प्रकाश संश्लेषण के लिए प्रकाश संतृप्ति बिंदु सामान्यतः	OptionID: 503306, Higher than C ₃ plants / C ₃ पौधों की तुलना में अधिक होता है	No - change
33	2025-10-12	1	100935	What is the primary difference between monocot and dicot roots in terms of xylem arrangement? जाइलम की संरचना के संदर्भ में एकबीजपत्री और द्विबीजपत्री जड़ों के बीच मुख्य अंतर क्या है?	OptionID: 503739, Primary xylem is located at the periphery in monocots and secondary xylem is located at the periphery in dicots.	No - change



अतिम उत्तर कुंजी

12

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	44
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पल प्रूफ विभाजन का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
34	2025-10-12	2	100687	Which of the following tissues is responsible for movement in animals? निम्नलिखित में से कौन-सा ऊतक जानवरों में गति के लिए उत्तरदायी होता है?	OptionID: 502746, Muscular tissue / पेशीय ऊतक	No - change
35	2025-10-12	2	100714	Which vitamin is known as an antioxidant? कौन-सा विटामिन एक एंटीऑक्सीडेंट के रूप में जाना जाता है?	OptionID: 502855, Vitamin E / विटामिन E	No - change
36	2025-10-12	2	100868	The filiform apparatus in synergids is significant because it: सहायक कोशिकाओं (सिनर्जिड्स) में स्थित तंतुमय उपकरण (फिलिफॉर्म एपैरेटस) का महत्व किंच कारण है:	OptionID: 503469, It helps in the transfer of male gametes to the egg cell.	No - change

M. S. L.



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

13

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टैम्पर प्रूफ सिफाफा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
37	2025-10-12	2	100966	Which tissue is produced towards the outside by the vascular cambium? संवहनी कैम्बियम (वास्कुलर कैम्बियम) द्वारा बाहर की ओर कौन-सा ऊतक उत्पन्न होता है?	OptionID: 503864, Secondary phloem / द्वितीयक फ्लोएम	No - change
38	2025-10-12	2	100985	Which type of leaf is adapted for drought tolerance? सूखा सहन करने के लिए किस प्रकार की पत्ती अनुकूलित होती है?	OptionID: 503940, Succulent leaf / रसीली पत्ती	Cancelled, max than one option correct ID-503939 ID-503940
39	2025-10-13	1	100798	_____ is considered as Webster's of plant biology. _____ को पौधों की जीवविज्ञान का वेबस्टर माना जाता है।	OptionID: 503190, Anatomy of plant / पौधों के शरीर रचना विज्ञान	No - change



मध्य प्रदेश कार्यकारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

14

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	Nil
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	02
3. टेम्पलट प्रश्न पत्र का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल प्रश्नों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
40	2025-10-13	1	100818	Cells in the cortex of storage roots contains _____ भंडारण जड़ों के चल्कुट (कॉर्टेक्स) की कोशिकाओं में _____ होता है।	OptionID: 503270, leucoplast / अवर्णी लवक (ल्यूकोप्लास्ट)	NO - change
41	2025-10-13	1	100918	Which of the following root structure is involved in the storage of food? निम्नलिखित में से जड़ की कौन-सी संरचना भोजन के भंडारण में शामिल होती है?	OptionID: 503671, Cortex / चल्कुट (कॉर्टेक्स)	NO - change
42	2025-10-13	2	100670	Which hormone is associated with the development of secondary sexual characters in females? महिलाओं में द्वितीयक लैंगिक लक्षणों के विकास से संबंधित हार्मोन कौन-सा है?	OptionID: 502678, Estrogen / एस्ट्रोजन	NO - change



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

15

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	BIOLOGY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पलर प्रश्न लिफाफा का क्रमांक	483124 & 483125	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	45
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
43	2025-10-13	2	100741	Which of the following STDs is caused by a virus? निम्नलिखित में से कौन-सा यौन संचारित रोग (एसटीडी) वायरस के कारण होता है?	OptionID: 502963, AIDS / एड्स	No - change
44	2025-10-13	2	100842	Which of the following statements about anaerobic respiration in plants is CORRECT? पौधों में एनारोबिक (अवायवीय) श्वसन के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?	OptionID: 503367, It releases CO ₂ and ethanol. / यह CO ₂ और एथेनॉल मुक्त करता है।	No - change
45	2025-10-13	2	100953	What is the characteristic feature of the phloem parenchyma cells in a stem? तने में फ्लोएम पारिन्क्राइमा कोशिकाओं की विशेषता क्या होती है?	OptionID: 503812, Storage / भंडारण	No - change



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126, 483127, 483128	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	90
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इलाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
1	2025-10-09	1	101864	If a is a whole number and $a^2 + a$ is even, which of the following is always true? यदि a एक पूर्ण संख्या है और $a^2 + a$ सम है, तो निम्नलिखित में से कौन सदैव सत्य है?	OptionID: 507455, $a(a-1)$ is even / $a(a-1)$ सम है	No Change
2	2025-10-09	1	101877	If an even number is divided by an even number, the result यदि किसी सम संख्या को किसी सम संख्या से विभाजित किया जाए तो परिणाम:	OptionID: 507507, The result is an even number / परिणाम एक सम संख्या है	No Change
3	2025-10-09	1	101972	QUESTION	OptionID: 507886, 25072	Cancelled Due to no options are Correct

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यवेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

02
31

97

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ तिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स।
4	2025-10-09	1	101978	The number 36 is expressed as $2 \times 3 \times 6$. Why is this not a valid prime factorization? संख्या 36 को $2 \times 3 \times 6$ के रूप में व्यक्त किया जाता है। यह वैध अभाज्य गुणनखंडन क्यों नहीं है?	OptionID: 507910, 5 is not a prime number. → 5 का 10-20 संख्या नहीं है	NO Change	2
5	2025-10-09	2	101816	A car overtakes a bike at 50 km/h when the bike is at 40 km/h. If the car is 5 m long, find the time to overtake completely. एक कार 50 किमी/घंटा की गति से एक बाइक को अलपारक करती है। कार की लंबाई 5 मीटर है। यदि बाइक 40 किमी/घंटा की गति पर चल रही है, तो इसे पूरी तरह से अलपारक करने में लगने वाला समय क्या होगा?	OptionID: 507262, 0.9 sec / 0.9 सेकंड	NO Change	3
6	2025-10-10	1	101828	The sum of the place values of 4 in 4,04,040 is: 4,04,040 में 4 के स्थानीय मानों का योग है।	OptionID: 507310, 400400	Cancelled due to NO options are correct	3



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

03
21

18

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. हैम्बर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	91
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स रा
7	2025-10-10	1	101879	Set A has 5 even numbers. Set B has 4 odd numbers. How many even sums can be formed using one element from each set? सेट A में 5 सम संख्याएँ हैं और सेट B में 4 विषम संख्याएँ हैं। प्रत्येक सेट से एक-एक अवयव लेकर कितने सम योग बनाए जा सकते हैं?	OptionID: 507515, 0	No Change	4
8	2025-10-10	1	101937	If the cube root of a number is irrational, the number must be यदि किसी संख्या का घनमूल अपरिमेय है, तो वह संख्या होगी.	OptionID: 507747, Irrational / अपरिमेय	Cancelled Wrong structured due to NO option are correct	4
9	2025-10-10	2	101825	एक संख्या 1000 से अधिक है। इस संख्या का घनमूल 100 से अधिक है। इस संख्या का घनमूल कितना हो सकता है? एक संख्या 1000 से अधिक है। इस संख्या का घनमूल 100 से अधिक है। इस संख्या का घनमूल कितना हो सकता है?	OptionID: 507297, 150	No Change	5



मध्य प्रदेश सरकारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

04
31

19

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पल प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	4831216	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. क्र.
10	2025-10-10	2	101870	Which of the following statements is always true? निम्नलिखित में से कौन सा कथन सदैव सत्य है?	OptionID: 507478,	No Change	5
11	2025-10-10	2	101932	Which of the following statements is always true? निम्नलिखित में से कौन सा कथन सदैव सत्य है?	OptionID: 507727,	No Change	6
12	2025-10-10	2	101994	Which of the following best describes a proportion? निम्नलिखित में से कौन सा अनुपात का सबसे अच्छा वर्णन करता है?	OptionID: 507976,	Cancelled Due to Hindi & English version are different and structure wrong	6

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलट प्रूफ सिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
13	2025-10-11	1	101900	The product of two numbers is $2^4 \times 3^2 \times 5^2$ and their LCM is $2^5 \times 3^3 \times 5^2$ times. What is their HCF? दो संख्याओं का गुणनफल $2^4 \times 3^2 \times 5^2$ है और उनका लघुतम समापवर्तक $2^5 \times 3^3 \times 5^2$ गुना है। उनका महतम समापवर्तक HCF क्या है?	OptionID: 507598, $2^2 \times 3^2$	Cancelled Due to more than one options is correct	7
14	2025-10-11	1	101903	A number N has exactly 2 prime factors. Which of the following must be true? एक संख्या N के ठीक 2 अभाज्य गुण-गुणक हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य होना चाहिए?	OptionID: 507612, N is composite / N भाज्य है	No Change	7
15	2025-10-11	2	101866	How many square numbers lie between 1 and 1000? 1 और 1000 के बीच कितनी वर्ग संख्याएँ आती हैं?	OptionID: 507462, 31	Change, Correct option ID = 507461	8



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

06/31

21

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	489126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
16	2025-10-11	2	101921	Which number has a decimal representation that does not terminate or repeat? किस संख्या का दशमलव निरूपण समाप्त नहीं होता है या दोहराया नहीं जाता है?	OptionID: 507683, π	No Change 8
17	2025-10-12	1	101855	A student writes "IC" for 99. Identify the error: एक छात्र 99 के लिए "IC" लिखता है। त्रुटि पहचानें:	OptionID: 507418, I cannot be identified from the given information.	No Change 9
18	2025-10-12	1	101901	If a number has an odd number of divisors, what can we infer? यदि किसी संख्या के भाजकों की संख्या विषम है, तो हम क्या अनुमान लगा सकते हैं?	OptionID: 507601, It is a perfect square. यह एक पूर्ण वर्ग है	No Change 9



01/31

22

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25, 18/11/25, 19/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
19	2025-10-12	1	101965	Which of the following is not closed under subtraction? निम्नलिखित में से कौन-सा घटाव के अंतर्गत संवृत नहीं है?	OptionID: 507859, Whole numbers / पूर्ण संख्याएँ	No Change	11
20	2025-10-12	2	101872	If p and q are distinct odd primes, then $p^2 - q^2$ is: यदि p और q भिन्न विषम अभाज्य संख्याएँ हैं, तो $p^2 - q^2$ है:	OptionID: 507487, Always divisible by 4 / सदैव 4 से विभाज्य	Cancelled Due to more than one options are correct	11
21	2025-10-13	1	101884	If the sum of the digits of a number is 27, which of the following must be true? यदि किसी संख्या के अंकों का योग 27 है, तो निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य होगा?	OptionID: 507534 The number is divisible by 9 / संख्या 9 से विभाज्य है	No Change	11



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

08/31

23

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU1 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं.
22	2025-10-13	1	101891	The smallest number that is divisible by all numbers from 1 to 10 is: वह सबसे छोटी संख्या जो 1 से 10 तक सभी संख्याओं से विभाज्य है।	OptionID: 507562, 2520	No Change	12
23	2025-10-13	2	101904	Which of the following is always false? निम्नलिखित में से कौन-सा सदैव असत्य है?	OptionID: 507616,	No Change	13
24	2025-10-13	2	101919	How many non-zero digits are there in the decimal representation of $1/125$? $1/125$ के दशमलव निरूपण में कितने गैर-शून्य अंक हैं?	OptionID: 507673, 1	No Change	14



मध्य प्रदेश कर्मचारियों चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

09/31

24

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU2 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. सा.
1	2025-10-09	1	102071	Given two intersecting lines a series of lines to divide the angle between them in the ratio 2:3. Describe the geometric position of all such points. दो प्रतिच्छेदी रेखाओं को मिलाएँ और एक शिफ्ट प्रश्न के बीच के कोण को 2:3 के अनुपात में विभाजित करने हैं। ऐसे सभी बिंदुओं की ज्यामितीय स्थिति का वर्णन कीजिए।	OptionID: 508284, Apollonius circle / अपोलोनियस वृत्त पर	NO Change	1
2	2025-10-09	2	102004	Four cows produce 4 cans of milk in 4 days. How many days does it take 8 cows to produce 8 cans of milk. चार गायें 4 दिनों में 4 कैन दूध का उत्पादन करती हैं। 8 गायों को 8 कैन दूध का उत्पादन करने में कितना समय लगता है?	OptionID: 508015, 4	NO Change	1
3	2025-10-09	2	102045	The diagonals AC and BD of a rectangle ABCD intersect each other at C. If $\angle BDA = 55^\circ$, then $\angle COB = \dots$ एक आयत ABCD के विकर्ण AC और BD एक-दूसरे को प्रतिच्छेद करते हैं। यदि $\angle BDA = 55^\circ$ है, तो $\angle COB = \dots$	OptionID: 508177, 70°	NO Change	2



मध्य प्रदेश कर्मचारियों चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

10/37

25

अंतिम उत्तर कुंजी

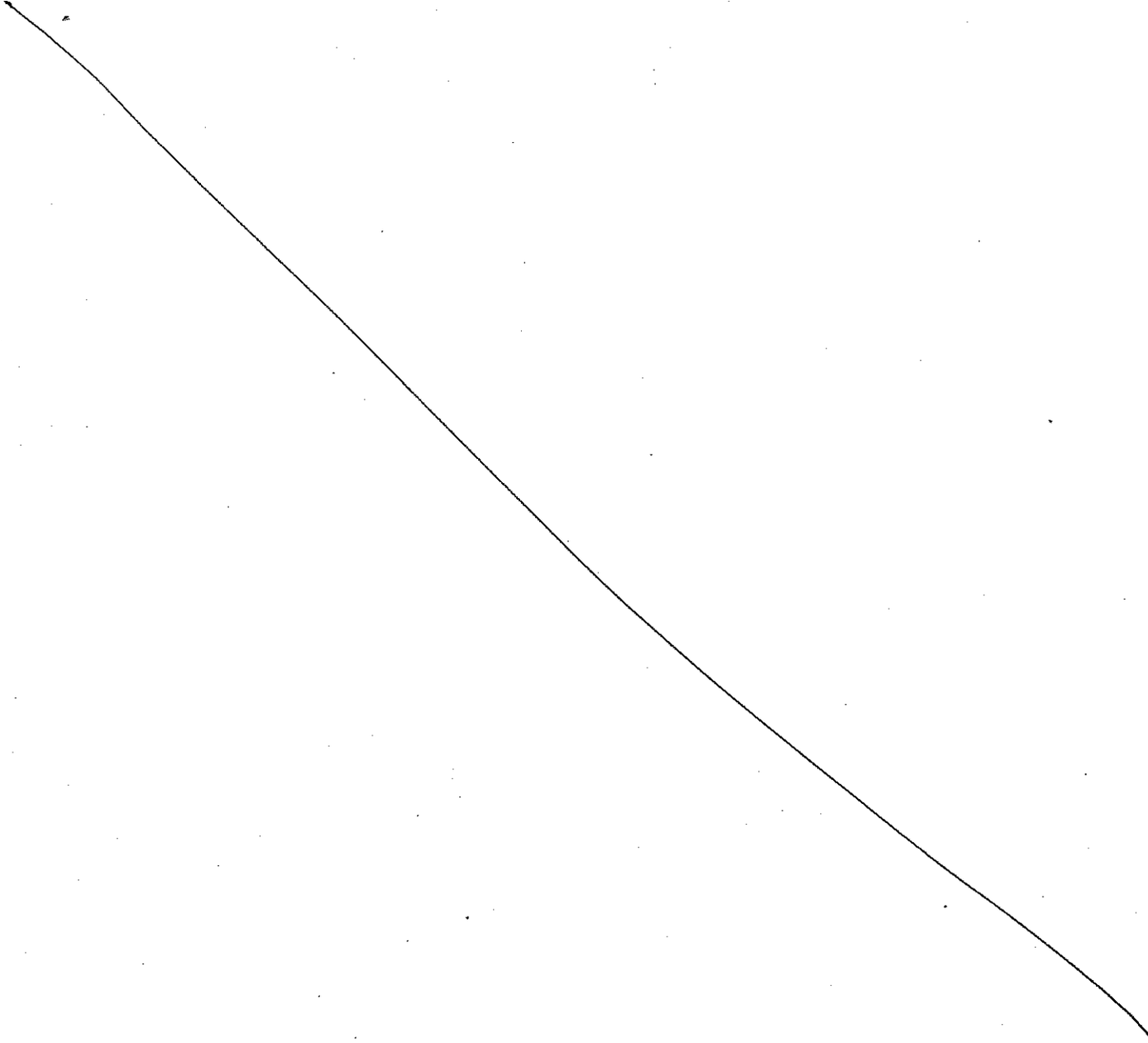
1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU2 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर पूफ़ सिक्का का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक 14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
4	2025-10-09	2	102074	Two lines l and m are parallel. Line n is a transversal that intersects line l at point A and line m at point B . The exterior angle at A is 110° . What is the measure of the alternate angle at B ? दो समांतर रेखाएँ l और m हैं। रेखा n एक अनुप्रस्थ रेखा है जो बिंदु A पर रेखा l को और बिंदु B पर रेखा m को काटती है। बिंदु A पर एक बाह्य कोण 110° है। बिंदु B पर एक विकल्पित कोण का माप क्या है?	OptionID: 508294, 1:5	No Change	2 4 2
5	2025-10-09	2	102138	Select the figure that makes lines r and t parallel. उस आकृति का चयन करें जो रेखाओं r और t को समांतर बनाती है।	OptionID: 508549, 	No Change	3
6	2025-10-10	1	102100	Read the following equation: $2x + 3y = 12$. What is the value of x if $y = 2$? निम्नलिखित समीकरण पढ़ें: $2x + 3y = 12$ । यदि $y = 2$ है, तो x का मान क्या है?	OptionID: 508399, 90	No Change	2

11
31

26





मध्य प्रदेश कर्मचारियों चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

12/31

27

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU2 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. क्र.
7	2025-10-10	2	102084	If twice a number is added to three-fourths of the same number, the result exceeds the number by 20. What is the number? यदि किसी संख्या का दोगुना उसी संख्या के तीन-चौथाई में जोड़ा जाए, तो परिणाम संख्या से 20 अधिक होगा यह संख्या कितनी है?	OptionID: 508334, 40	No Change	1
8	2025-10-10	2	102158	The measure of the exterior angle is two times third angle, the third angle is 3 more than the first angle. The third angle is ... दुम्बरे कोण का माप बाह्य कोण का दोगुना है, तिसरा कोण तृतीय कोण से 3 अधिक है। तिसरा कोण कितना है?	OptionID: 508629, 42.75%	Cancelled Due to No option are correct	4
9	2025-10-11	1	102003	OptionID: 508010, 20	No Change	5



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

13/31

13/31

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	0
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU2 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक 14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25			
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
10	2025-10-11	2	102029	The quadratic polynomial whose sum of zeroes and product of zeroes are respectively -10 and -56 is यह द्विघात बहुपद जिसके शून्यकों का योग और शून्यकों का गुणनफल क्रमशः -10 और -56 है?	OptionID: 508113, $x^2 + 10x - 56$	No Change	5
11	2025-10-11	2	102065	<small>Q. The number of ways to select 3 balls from a bag containing 5 balls of different colors is 10. The number of ways to select 3 balls from a bag containing 5 balls of different colors is 10. The number of ways to select 3 balls from a bag containing 5 balls of different colors is 10.</small> यदि एक थैली में 5 अलग-अलग रंगों के गेंदों का एक समूह है, तो 3 गेंदों का चयन करने के लिए कुल संभव तरीकों की संख्या 10 है। यदि एक थैली में 5 अलग-अलग रंगों के गेंदों का एक समूह है, तो 3 गेंदों का चयन करने के लिए कुल संभव तरीकों की संख्या 10 है।	OptionID: 508257, 10, 10	No Change	6
12	2025-10-11	2	102089	<small>The length of a line segment is divided into three parts in the ratio a:b:c. The middle part is 20 cm and the length of the line segment is 100 cm.</small> यदि एक रेखा खंड की लंबाई को a:b:c के अनुपात में तीन भागों में विभाजित किया गया है, तो मध्य भाग की लंबाई 20 सेमी है और रेखा खंड की कुल लंबाई 100 सेमी है।	OptionID: 508353, 50	Can be called due to wrong structure formatting	6



मध्य प्रदेश अध्यापिका/अध्यापक चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

14/31

25/176

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	0)
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU2 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. हैम्पर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
13	2025-10-11	2	102121	Find the nature of roots of the quadratic equation $x^2 - 4x + 5 = 0$. द्विघात समीकरण $x^2 - 4x + 5 = 0$ के मूलों की प्रकृति ज्ञान कीजिए।	OptionID: 508483, Imaginary / काल्पनिक	No Change	7
14	2025-10-12	1	102018	Zercoes of the polynomial $x^2 - 2x - 195$ are: बहुपद $x^2 - 2x - 195$ के शून्यक हैं:	OptionID: 508071, -13, 15	No Change	7
15	2025-10-12	1	102090	<p>1. The value of $\sin^{-1}(\sin \frac{2\pi}{3})$ is $\frac{2\pi}{3}$.</p> <p>एक संख्या θ को इस प्रकार चुनने से कि $\sin^{-1}(\sin \theta) = \theta$ हो, θ का मान ज्ञात करें।</p>	OptionID: 508358, 144°	No Change	8



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

157/31

30

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU2 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलट प्रूफ लिज़ाफ़ का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
16	2025-10-12	2	102016	ABCD is a rhombus with $\angle ABC = 56^\circ$. The measure of $\angle ACD$ is ____. ABCD एक समचतुर्भुज है, जिसमें $\angle ABC = 56^\circ$ है। $\angle ACD$ की माप ____ है।	OptionID: 508061. 62°	No Change	8
17	2025-10-13	1	102034	The point of the form (a, a) where $a \neq 0$ lies on ____. (a, a) रूप वाला बिंदु, जहाँ $a \neq 0$, ____ पर स्थित होता है।	OptionID: 508135. the line $x = y$ / रेखा $x = y$	No Change	9
18	2025-10-13	2	102116		OptionID: 508462. 1:2	No Change	51



मध्य प्रदेश चर्खावाही चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

16/31

31

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पल प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14-11-25, 17-11-25, 18-11-25, 19-11-25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. क्र.
1	2025-10-09	1	102281	A conical tent is to be made from a roll of canvas that is 1.5 m wide. The tent has a base radius of 4 m and a height of 3 m. Ignoring any wastage for stitching, what is the minimum length of canvas (in meters) required? 1.3) गोल शीरे के बनाने के लिए एक रोल का कैनवास तैयार करने के लिए है। कैनवास की चौड़ाई 1.5 मीटर है। शीरे का आधार त्रिज्या 4 मीटर और ऊंचाई 3 मीटर है। कैनवास में होने वाली किसी भी बर्बादी को अनदेखा करके, कैनवास की न्यूनतम लंबाई (मीटर में) कितनी होनी चाहिए?	OptionID: 509121, 41.89 m / 41.89 मीटर	No Change	1
2	2025-10-09	1	102394	If ABCD is a parallelogram, AC ⊥ DC and CF ⊥ AD. If AB = 10 cm, AE = 6 cm and CF = 8 cm, then AD is equal to? यदि ABCD एक समांतर चतुर्भुज है, AC ⊥ DC और CF ⊥ AD है। यदि AB = 10 सेमी, AE = 6 सेमी और CF = 8 सेमी है, तो AD का मान है।	OptionID: 509573, 12 cm / 12 सेमी	No Change	1
3	2025-10-09	2	102237	A regular hexagon has a side length of 4 m. The area of the hexagon is 12√3 m². The area of the circle circumscribing the hexagon is 16π m². The area of the circle inscribed in the hexagon is 4π m². The area of the circle circumscribing the hexagon is 16π m². The area of the circle inscribed in the hexagon is 4π m². एक नियमित षट्भुज का भुजा 4 मीटर है। षट्भुज का क्षेत्रफल 12√3 वर्ग मीटर है। षट्भुज को घेरने वाले वृत्त का क्षेत्रफल 16π वर्ग मीटर है। षट्भुज में अंदरूनी वृत्त का क्षेत्रफल 4π वर्ग मीटर है। षट्भुज को घेरने वाले वृत्त का क्षेत्रफल 16π वर्ग मीटर है। षट्भुज में अंदरूनी वृत्त का क्षेत्रफल 4π वर्ग मीटर है।	OptionID: 508947, 16π m² / 16π वर्ग मीटर	No Change	2



मध्य प्रदेश एम्प्लॉयर्स सेलैक्शन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

17/31

32

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक 14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं.
4	2025-10-09	2	102291	In triangle ABC inscribed in a circle. $\angle ABC = 90^\circ$. Then chord AC: एक वृत्त में अंकित त्रिभुज ABC में, $\angle ABC = 90^\circ$ है तो जीवा AC:	OptionID: 509161, is equal to diameter / व्यास के बराबर है	No Change	2
5	2025-10-09	2	102307	Two chords AB and CD of a circle are equal in length. Which of the following must also be TRUE? एक वृत्त की दो जीवाएँ AB और CD बराबर में बराबर हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा कथन भी सत्य होना चाहिए?	OptionID: 509226, The central angle subtended by the chord is 90 degrees	Cancelled more than one option are correct	3
6	2025-10-10	1	102204	वृत्त ABCD में AB और CD दो जीवाएँ हैं जो एक ही बिंदु पर प्रतिच्छेदित होती हैं। यदि $\angle AOC = 120^\circ$ हो तो $\angle BOD$ का माप क्या होगा? वृत्त ABCD में AB और CD दो जीवाएँ हैं जो एक ही बिंदु पर प्रतिच्छेदित होती हैं। यदि $\angle AOC = 120^\circ$ हो तो $\angle BOD$ का माप क्या होगा?	OptionID: 508815, 216	No Change	3



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

18/3

33

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14-11-25, 17-11-25, 18-11-25, 19-11-25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
7	2025-10-10	1	102292	A chord subtends equal angles at two points on the same side of the chord. Then: यदि एक जीवा जीवा के एक ही तरफ स्थित दो बिंदुओं पर समान कोण बनाती है, तो:	OptionID: 509167,	No Change
8	2025-10-10	1	102320	In a Circle, chord AB subtends $\angle AOB = 90^\circ$ at the centre. What is $\angle ACB$ at a point C on the arc AB? एक वृत्त में जीवा AB केंद्र पर $\angle AOB = 90^\circ$ अंकित करती है। चाप AB पर बिंदु C पर $\angle ACB$ क्या है?	OptionID: 509278, 45°	No Change
9	2025-10-10	2	102226	<p>A rectangular cardboard box has a length of 10 cm, a width of 5 cm and a height of 3 cm. The box is to be painted on all its sides. Find the area of the cardboard that has to be painted.</p> <p>एक आयताकार कार्डबोर्ड बॉक्स की लंबाई 10 से.मी., चौड़ाई 5 से.मी. और ऊंचाई 3 से.मी. है। बॉक्स के सभी पार्श्वों को पेंट करने के लिए कार्डबोर्ड का क्षेत्रफल ज्ञात करें।</p>	OptionID: 508904, $4357.53 \text{ cm}^2 / 4357.53 \text{ से.मी}^2$	Cancelled No options are correct



मध्य प्रदेश यंत्रणावारी चयन मंडळ
M.P. Employees Selection Board

19/31

34/10

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक 14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिंक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिंक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
10	2025-10-10	2	102289	If angle at the center is twice the angle at the circumference subtended by the same arc, what can be inferred? यदि केंद्र पर बना कोण, उसी जीवा द्वारा परिधि पर बने कोण का दोगुना है, तो क्या अनुमान लगाया जा सकता है?	OptionID: 509154, Standard circle property / यह एक मानक प्रमेय का रूप है	No Change
11	2025-10-10	2	102319	In a circle, if an angle subtended by an arc at the centre is double the angle it subtends at the circumference, the angle at the circumference is: एक वृत्त में, यदि एक चाप द्वारा केंद्र पर बनाया गया कोण परिधि पर बनाया गया कोण का दोगुना है, तो परिधि पर कोण है:	OptionID: 509276. Any value / कोई भी मान	No Change
12	2025-10-11	1	102212	A cuboid has a length of 10 cm, a breadth of 5 cm and a height of 2.5 cm. Find its surface area. एक घनकृमिकाकार का लंबाई 10 सेमी, चौड़ाई 5 सेमी और ऊंचाई 2.5 सेमी है। इसका सतह क्षेत्रफल ज्ञात करें।	OptionID: 508847, 23000 cm ² / 23000 सेमी ²	No Change



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

26/31

35

20

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	0
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	4831216	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. क्र.
13	2025-10-11	1	102298	The chord AB of a circle with center O subtends an angle 100° at the center. If the radius is 6 cm, what is the perpendicular distance from O to AB? केंद्र O वाले वृत्त का जीवा AB केंद्र पर 60 कोण बनाता है। यदि 'प्रकार' 6 सेमी है, तो O से AB तक की दूरी कितनी होगी?	OptionID: 509191, 3√3 cm / 3√3 सेमी	No Change	7
14	2025-10-11	1	102369	The area of a parallelogram PQRS is 120 cm ² . The distance between SR and PQ is 20 cm, and the distance between QR and PS is 50 cm. What is the perimeter of the parallelogram? एक समांतर चतुर्भुज PQRS का क्षेत्रफल 120 सेमी ² है। SR और PQ के बीच की दूरी 20 सेमी है और QR और PS के बीच की दूरी 50 सेमी है। समांतर चतुर्भुज का परिधि (सेमी) क्या है?	OptionID: 509475, 14cm / 14 सेमी	No Change	7
15	2025-10-11	2	102310	Two equal chords subtend angles of 60° and 120° at the centre. Which is TRUE? दो समान जीवाएँ केंद्र पर 60° और 120° के कोण बनाती हैं। कौन-सा सत्य है?	OptionID: 509239.	No Change	8



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

21/31
36
9

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14-11-25, 17-11-25, 18-11-25, 19-11-25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
16	2025-10-11	2	102360	A triangle has one vertex at the origin. The area depends mainly on: त्रिभुज का एक शीर्ष मूल बिंदु पर होता है। इसका क्षेत्रफल मुख्यतः किस पर निर्भर करता है:	OptionID: 509437, [unclear]	No Change	8
17	2025-10-12	1	102224	A cylinder in the xy-plane has radius 10 and height 20. It is used to make the shape of a cylinder with radius 10 and height 20. It is used to make the shape of a cylinder with radius 10 and height 20. एक सिलिंडर xy-तल में त्रिज्या 10 और ऊंचाई 20 का है। इसका उपयोग एक त्रिज्या 10 और ऊंचाई 20 का सिलिंडर बनाने के लिए किया जाता है। इसका उपयोग एक त्रिज्या 10 और ऊंचाई 20 का सिलिंडर बनाने के लिए किया जाता है।	OptionID: 508896, [unclear]	Cancelled Due to NO options available	9
18	2025-10-12	2	102202	The outer surface area of a cylinder with radius 10 and height 20 is 2000 cm ² . The inner surface area of the cylinder is 1000 cm ² . The area of the circular base of the cylinder is 1000 cm ² . एक सिलिंडर की बाहरी सतह का क्षेत्रफल 2000 वर्ग से.मी. है। इसका आंतरिक सतह का क्षेत्रफल 1000 वर्ग से.मी. है। सिलिंडर के गोलाकार आधार का क्षेत्रफल 1000 वर्ग से.मी. है।	OptionID: 508806, 2 389.06 cm ² , 2 389.06 से.मी ²	Cancelled Question structure formatted wrong	9

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

22/37 (2)

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14-11-25, 17-11-25, 18-11-25, 19-11-25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के ईम्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिप्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिंक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिंक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. सा.
19	2025-10-12	2	102265	A square garden has a side of 10 meters. A walking path, 2 meters wide, is built around the outside of the garden. What is the total area covered by this walking path in yard square? (1sq m = 3.14) एक वर्गवादी बगीचा की लंबाई 10 मीटर है। बगीचे के बाहर 2 मीटर चौड़ा एक पैदल रास्ता बनाया गया है। इस पैदल रास्ता द्वारा घेरा गया कुल क्षेत्रफल कितना वर्ग मीटर है? (1 m = 3.14 वर्ग मीटर)	OptionID: 509059, 165.24 square yards / 165.24 वर्ग गज	No Change	10
20	2025-10-12	2	102329	If a point lies inside a triangle such that the angle subtended by chords through it are supplementary then यदि कोई बिंदु त्रिभुज के अंदर एक प्रमाणांकित हो कि उसके द्वारा लगे चारों जीवाओं द्वारा बनाया गया कोण संपूरक हो, तो	OptionID: 509316,	No Change	10
21	2025-10-13	1	102235	The angles of a triangle are 50°, 60° and 70°. The side opposite to the angle of 50° is 10 cm less than the sum of the other two sides. The length of the side opposite to the angle of 70° is यदि त्रिभुज के कोणों की लंबाई 50, 60 और 70 डिग्री है। 50 डिग्री के कोण के विपरीत की भुजा 10 सेमी कम है। 70 डिग्री के कोण के विपरीत की भुजा की लंबाई कितनी है?	OptionID: 508940, 0.24	No Change	10



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

23/31
38
93

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14-11-25, 17-11-25, 18-11-25, 19-11-25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
22	2025-10-13	1	102282	<p>Two points are vertically aligned and 6 units apart. What must be TRUE?</p> <p>दो बिंदु ऊर्ध्वाधर रूप से संरेखित हैं और एक दूसरे से 6 इकाई की दूरी पर हैं। क्या सत्य होगा चाहिए?</p>	OptionID: 509127. Rs. 8817	Cancelled Due to no official correct
23	2025-10-13	1	102350	<p>Two points are vertically aligned and 6 units apart. What must be TRUE?</p> <p>दो बिंदु ऊर्ध्वाधर रूप से संरेखित हैं और एक दूसरे से 6 इकाई की दूरी पर हैं। क्या सत्य होगा चाहिए?</p>	OptionID: 509399. Same x-coordinate. x निर्देशांक समान है	No Change
24	2025-10-13	1	102362	<p>When a triangle's vertices are reflected across the origin, its area:</p> <p>जब एक त्रिभुज के शीर्षों को मूलबिंदु के सापेक्ष परावर्तित किया जाता है, तो उसका क्षेत्रफल</p>	OptionID: 509446. Remains unchanged. परिवर्तित नहीं है।	No Change



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

24
31

39

21

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	51
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU3 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483126	8. कुल पृष्ठों की संख्या	31
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	27
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25, 18.11.25, 19.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
25	2025-10-13	2	102218	A hollow tube has an outer edge of 12 cm and inner edge of 10.4 cm. If the tube is made of iron and 1 cubic centimetre of iron weighs 7.8 grams, what is the weight of the hollow tube? एक खाली ट्यूब का बाहरी किनासा 12 सेमी और आन्तरिक किनासा 10.4 सेमी है। यदि ट्यूब लोहे का बना है और 1 घन सेंटीमीटर लोहे का भार 7.8 ग्राम है तो खाली ट्यूब का भार क्या है?	OptionID: 508872, 4.704 kg / 4.704 किग्रा	No Change	10
26	2025-10-13	2	102257	A circular track has an outer radius of 7 metres and an inner radius of 1 metres. If the area of the track is 100π square metres, find the distance between the outer and inner circumferences in metres. एक वृत्ताकार पथ की बाहरी त्रिज्या 7 मीटर और आन्तरिक त्रिज्या 1 मीटर है। यदि पथ का क्षेत्रफल 100π वर्ग मीटर है तो बाहरी और आन्तरिक परिधि के बीच का अंतर कितना मीटर है? (π = 3.14 का मान लें।)	OptionID: 509026, 24 m / 24 मीटर	No Change	10
27	2025-10-13	2	102370	A circle has a radius of 10 cm. What is the length of the arc subtended by a central angle of 60 degrees? एक वृत्त का त्रिज्या 10 सेमी है। 60 डिग्री के केंद्रीय कोण द्वारा अंकित चाप की लंबाई क्या है?	OptionID: 509480, 10cm / 10 सेमी	No Change	10



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

25/31

10

2

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. क्र.
1	2025-10-09	1	102460	The classification of students according to gender and marks is: लिंग और अंकों के अनुसार छात्रों का वर्गीकरण इस प्रकार है:	OptionID: 509839, two-way classification / द्वि-मार्गी वर्गीकरण	No Change	1
2	2025-10-09	1	102551	Name the graph which to determine number of observations below particular value. उस ग्राफ का नाम बताइए जो किसी विशेष मान से नीचे के प्रेक्षकों की संख्या निर्धारित करता है।	OptionID: 510203, Less than Ogive / ओगिव (तारफा प्रकार) से कम	No Change	1
3	2025-10-09	2	102413	A square block of 2000 mass is 100 kg and the area of its base is 100 m ² . Find the length of each side. एक वर्गकार तकड़ी का द्रव्यमान 2000 kg है। उसका द्रव्यमान 100 kg प्रति वर्ग मीटर है। उस तकड़ी के दृकड़ की लंबाई भूसा की संवाद् ज्ञात कीजिए।	OptionID: 509649, 60 cm / 60 सेमी	Cancelled Due to structural is wrong	2

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या त्रुटि सुधार किये जाने पर भी उत्तर पत्र पर कोई भी परिवर्तन नहीं किया जायेगा।



26/31

41

91

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रॉज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
4	2025-10-09	2	102554	A can complete a work in 15 days. B is 50% more efficient than A. How many days will B take to complete the same work? A एक काम को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। B A से 50% अधिक कुशल है। B को वही काम पूरा करने में कितने दिन लागेंगे?	OptionID: 510213, 10 days / 10 दिन	No Change
5	2025-10-09	2	102599	From a moving boat, a lighthouse seems to rise from below the horizon. This is because: चलते नाव से क्षितिज के नीचे से एक प्रकाशस्रोत उभरना हुआ प्रतीत होता है। ऐसा इसलिए है क्योंकि:	OptionID: 510393, The Earth is curved / पृथ्वी गोल है	No Change
6	2025-10-10	1	102412	The area of a square is 144 sq. cm. The perimeter of the square is 48 cm. The length of the side of the square is: एक वर्ग का क्षेत्रफल 144 वर्ग से.मी. है। वर्ग के परिधि 48 से.मी. है। वर्ग के भुजा की लंबाई कितनी है?	OptionID: 509647, 810000	No Change



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

27/71

42

9

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पलर प्रूफ तिज़ाज़ा का क्रमांक		8. कुल पूरुओं की संख्या	
4. इस पूरु पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इद्राज़ केवल प्रथम पूरु पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
7	2025-10-10	1	102531	What is sample space of tossing a coin 2 times? एक सिक्के को 2 बार उछालने पर प्रतिदर्श समष्टि क्या होगी?	OptionID: 510121, {HH,HT,TH,TT}	No Change	4
8	2025-10-10	2	102406	A right circular cone is exactly filled with 900 ml of water. The radius and height of the cone are in the ratio 1:2. Find the radius and height of the cone. एक प्रत्यक्ष गोल शंकु ठीक से 900 मिलीलीटर पानी से भरा हुआ है। शंकु की त्रिज्या और ऊंचाई का अनुपात 1:2 है। शंकु की त्रिज्या और ऊंचाई का मान ज्ञात करें।	OptionID: 509623, radius = 10 cm, height = 20 cm	Cancelled Due to No opt/case are correct	4
9	2025-10-10	2	102477	The mean of 10 observations is 14. If one of the observation noted 22 instead of 22 then, find the new mean. 10 प्रश्नों का माध्य 14 है। यदि किसी एक प्रश्न में 22 के स्थान पर 22 अंकित किया गया हो तो नया माध्य ज्ञात करें।	OptionID: 509906, 43	No Change	5



मध्य प्रदेश कर्मचारियों चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

25/11

43

29

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिप्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
10	2025-10-10	2	102532	Identify the mutually exclusive events for tossing a die: पासा उछालने पर परस्पर अपवर्जी घटनाओं की पहचान करें:	OptionID: 510126,	No Change	5
11	2025-10-11	1	102480	There are 60 and 40 students in Class A and Class B respectively. If the average marks of Class A and Class B is 80 and 90 respectively. Find the combine average of Class A and Class B. कक्षा A और कक्षा B में क्रमशः 60 और 40 छात्र हैं। यदि कक्षा A और कक्षा B के औसत अंक क्रमशः 80 और 90 हैं, तो कक्षा A और कक्षा B का संयुक्त औसत अंक ज्ञात करें।	OptionID: 509919, 84	No Change	6
12	2025-10-11	1	102514	The percentage data below median: माध्यिका से नीचे प्रतिशत डेटा है:	OptionID: 510054, 50%	No Change	6



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

29/3

44

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
13	2025-10-11	1	102549		OptionID: 510194, 138	NO CHANGE	7
14	2025-10-11	2	102481		OptionID: 509822, 20	NO CHANGE	7
15	2025-10-12	1	102408		OptionID: 509629, P	NO CHANGE	8



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

35/31

45 30

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पलर प्रूफ तिफ्राफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिप्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. क्र.
16	2025-10-12	2	102513	Which of the following is positional average? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थितिगत औसत है?	OptionID: 510051, Median / माधिका	No Change	8
17	2025-10-12	2	102588	Which of the following is a perfect square? निम्नलिखित में कौन एक पूर्ण वर्ग है?	OptionID: 510350, 3600	No Change	9
18	2025-10-13	1	102595	If the area of an isosceles right triangle is 8 cm ² . What is the perimeter of the triangle? यदि एक समद्विबाहु समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल 8 सेमी ² है। त्रिभुज की परिधि क्या है?	OptionID: 510378, (8+4√2) cm	No Change	9



मध्य प्रदेश सार्वजनिक चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

31/31

46 (31)

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	
2. विषय प्रश्न पत्र	MATHU4 (MATHEMATICS)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. क्र.
19	2025-10-13	2	102401	A metallic conical container has a height of 33 cm and a base radius of 21 cm. It is completely filled with water. The water is then poured into several small vessels, all of which have the same radius 3.3 cm and height 3 cm. During transfer, 12.5% of the water is lost. How many vessels are filled completely with the remaining water? एक धातु का शंकुआकार का बर्तन 33 सेमी की ऊंचाई और आधार त्रिज्या 21 सेमी का है। यह पूरी तरह से जल से भरा हुआ है। फिर जल को कुछ छोटे छोटे बर्तनों में ढाला जाता है, जिनमें से प्रत्येक की त्रिज्या 3.3 सेमी और ऊंचाई 3 सेमी है। प्रत्येक बर्तन को पूरी तरह से जल से भरा जाता है। 12.5% जल खो जाता है। शेष जल से कितने बर्तन पूरी तरह से भरे जा सकते हैं?	OptionID: 509603, 73	No Change	10
20	2025-10-13	2	102444	The enrollment of a school during 5 consecutive years was as follows: 1450, 1840, 2100, 3600, and 2520. The mean of the enrollment of the school for this period is: एक स्कूल के पाठक वर्गों के संख्याएं पांच लगातार वर्षों के लिए निम्नलिखित हैं: 1450, 1840, 2100, 3600 और 2520। इस अवधि के लिए विद्यार्थियों के संख्याओं का माध्य है।	OptionID: 509774, 2310	No Change	10
21	2025-10-13	2	102516	Find median for the following data: निम्नलिखित डेटा के लिए मध्यिका ज्ञात करें। x F 3 12 4 20 5 10 6 8	OptionID: 510062, 4	Cancelled Due to wrong Structure	1

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

Temp

47


 मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
 M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. दिव्य प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. सं.
1	2025-10-09	1	101055	Which transition in hydrogen atom produces the highest energy photon? हाइड्रोजन परमाणु में कौन-सा संक्रमण उच्चतम ऊर्जा फोटॉन उत्पन्न करता है?	OptionID: 504217, $n=2 \rightarrow n=1$	No change.	En
2	2025-10-09	1	101104	What is the energy of an electron in the ground state of hydrogen atom? हाइड्रोजन परमाणु की मूल अवस्था में इलेक्ट्रॉन की ऊर्जा कितनी होती है?	OptionID: 504414, -13.6 eV	No change.	En
3	2025-10-09	1	101190	Ortho-nitrophenol and para-nitrophenol differ due to: ऑर्थो-नाइट्रोफेनॉल और पैरा-नाइट्रोफेनॉल में किस कारण से अंतर होता है:	OptionID: 504757, Position isomerism / स्थिति समाक्यवला	No change.	En



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

48
178

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
4	2025-10-09	1	101241	Select the organic compound which would react with washing soda and liberate carbon dioxide gas. उस कार्बनिक यौगिक का चयन करें जो वाशिंग सोडा के साथ अभिक्रिया करने पर कार्बन डाइऑक्साइड गैस मुक्त करेगा?	OptionID: 504961, Ethanoic acid / ईथेनोइक एसिड	No change	En
5	2025-10-09	1	101261	Which among the following electronic configurations is NOT possible? निम्नलिखित में से कौन-सा इलेक्ट्रॉनिक विन्यास संभव नहीं है?	OptionID: 505043, 2, 8, 9	No change	En
6	2025-10-09	1	101396	If atom's A and B have electronic distribution 2, 6 and 2, 8, 4 respectively, then their valencies are: यदि परमाणु A और B के इलेक्ट्रॉनिक वितरण क्रमशः 2, 6 और 2, 8, 4 हैं, तो उनकी संयोजकता होगी:	OptionID: 505583, 2, 4	No change	En



मध्य प्रदेश चर्खाकारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

49

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
7	2025-10-09	2	101015	When 40 mL of 0.1 M NaOH exactly neutralizes 20 mL of a monobasic liquid acid 'Z', the molarity of 'Z' is _____. जब 0.1 M NaOH का 40 mL एकभारकीय द्रव अम्ल 'Z' के 20 mL को पूर्णतः उदासीन कर देता है, तो 'Z' की मोलरता _____ होती है।	OptionID: 504059, 0.2 M	No change	6
8	2025-10-09	2	101062	In quantum mechanics, orbitals are solutions of: क्वांटम यांत्रिकी में, कक्षक (ऑर्बिटल्स) किसके समाधान हैं:	OptionID: 504246, Schrödinger equation / श्रोडिंजर समीकरण	No change	6
9	2025-10-09	2	101117	Which reagent will convert ethene into 1,2-ethanediol in a single laboratory step? कौन-सा अभिकर्मक एक ही प्रयोगशाला चरण में एथीन को 1,2-एथेनडाइऑल में परिवर्तित कर देगा?	OptionID: 504465, Cold, dilute alkaline KMnO ₄ / ठंडा, तनु क्षारीय KMnO ₄	No change	6



मध्य प्रदेश सर्वांगीण चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

50

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. रा.
10	2025-10-09	2	101227	The non-ionic detergents differ because they contain. गैर-आयनिक अपमार्जक (डिटर्जेंट) में भिन्नता होती है क्योंकि उनमें निम्नलिखित होता है:	OptionID: 504905, Polyoxyethylene chains, कार्बो-ऑक्सी-पॉली-एथीलिन शृंखलाएँ	No change	Ex
11	2025-10-09	2	101259	Which of the following CORRECTLY represents the total number of electrons, protons, and neutrons in an isotope of chlorine, ^{37}Cl ? निम्नलिखित में से कौन क्लोरिन के समस्थानिक ^{37}Cl में इलेक्ट्रॉनों, प्रोटॉनों और न्यूट्रॉनों की कुल संख्या को सही ढंग से दर्शाता है?	OptionID: 505033, 17, 17, 20	No change	Ex
12	2025-10-09	2	101343	Which reaction sequence converts ethanol to ethanoic acid? कौन-सा अभिक्रिया क्रम एथेनॉल को एथेनॉइक अम्ल में परिवर्तित करता है?	OptionID: 505370, Acidification, Heat / ऑक्सीकरण, गर्म	No change	Ex



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

(51) 15

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलर प्रूफ सिफाफ़ा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. स.
13	2025-10-09	2	101381	When ethyne undergoes hydroboration-oxidation, the final product is: जब एथाइन हाइड्रोबोरेशन-ऑक्सीकरण से गुजरता है, तो अंतिम उत्पाद निम्न होता है:	OptionID: 505522, Ethanal / एथेनल	No change	Cre
14	2025-10-10	1	101049	Which principle explains electron filling order in orbitals? कौन-सा सिद्धांत कक्षकों (ऑर्बिटलों) में इलेक्ट्रॉन भरने के क्रम को समझाता है?	OptionID: 504195, Aufbau principle / ऑफबाउ सिद्धांत	No change	Cre
15	2025-10-10	1	101058	In Bohr's theory, the radius of n^{th} orbit is proportional to: बोहर के सिद्धांत में n^{th} कक्षा की त्रिज्या किसके समानुपाती होती है:	OptionID: 504230, n^2	No change	Cre



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
16	2025-10-10	1	101092	The dependence of orbital angular momentum is on: कक्षीय कोणीय संवेग की निर्भरता किस पर है:	OptionID: 504366, only / केवल	No change	Ex
17	2025-10-10	1	101192	Which hydrocarbon burns with a sooty flame? कौन-सा हाइड्रोकार्बन कालिख युक्त ज्वाला के साथ जलता है?	OptionID: 504766, Benzene / बेंजीन	No change	Ex
18	2025-10-10	1	101242	Which statement about esters formed from lower carboxylic acids is CORRECT? निम्न कार्बोक्सिलिक अम्लों से बनने वाले एस्टर के बारे में कौन-सा कथन सही है?	OptionID: 504967, The lower the molecular weight of the acid, the more volatile the ester is.	No change	Ex



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

53

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

सं. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. क्र.
19	2025-10-10	1	101255	A compound with formula C_4H_8 does NOT decolourise bromine water. It is most likely: C_4H_8 सूत्र वाला यौगिक ब्रोमिन जल का रंग नहीं बदलता। इसकी सबसे अधिक संभावना है:	OptionID: 505017, Cyclobutane / साइक्लोब्यूटेन	No change	Enc
20	2025-10-10	1	101300	Which charged particle was first used to establish the existence of electrons? इलेक्ट्रॉनों के अस्तित्व को स्थापित करने के लिए सबसे पहले किस आवेशित कण का उपयोग किया गया था?	OptionID: 505199, Cathode rays / कैथोड किरणें	No change	Enc
21	2025-10-10	1	101354	Which of the following is NOT a CORRECT application of isotopes? निम्नलिखित में से क्या समस्थानिकों का सही अनुप्रयोग नहीं है?	OptionID: 505416,	Cancelled Printing error BI instead of BI [Note that two options are correct]	Enc

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

54

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	488122, 488123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	स. स.
22	2025-10-10	2	101042	The region in space with maximum probability of finding an electron is called: अंतरिक्ष में इलेक्ट्रॉन मिलाने की अधिकतम संभावना वाले क्षेत्र को निम्न कहा जाता है	OptionID: 504166, Orbital / कक्षक (ऑर्बिटल)	No change	Ex
23	2025-10-10	2	101096	Which orbital has two nodal planes? किस कक्षक (ऑर्बिटल) में दो नोडल तल होते हैं?	OptionID: 504383, 3d	No change	Ex
24	2025-10-10	2	101236	Aqueous ethanoic acid is a better conductor of electricity than pure glacial ethanoic acid because जलीय एथेनोइक एसिड शुद्ध ग्लेशियल एथेनोइक एसिड की तुलना में विद्युत का बेहतर चालक है क्योंकि	OptionID: 504942, water provides acid.	No change	Ex



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

55

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पल प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
25	2025-10-10	2	101371	Which one of the following liquids has the maximum intermolecular force of attraction among the constituent particles? निम्नलिखित सरल पदार्थों में से किसमें अणुओं के बीच आकर्षण का अधिकतम अंतर-आणविक बल है?	OptionID: 505484, Honey / शहद	No change	Ex
26	2025-10-10	2	101393	The INCORRECT statement regarding Rutherford's scattering experiment is: रदरफोर्ड के प्रकीर्णन प्रयोग के विषय में गलत बक्तव्य है:	OptionID: 505570, the number is is very large	No change.	Ex
27	2025-10-11	1	101144	Benzene is classified as a _____. बेंजीन को _____ के रूप में वर्गीकृत किया गया है।	OptionID: 504573, carcinogen / कैंसरकारी	No change	Ex

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

56

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सा. सा.
28	2025-10-11	1	101170	In quantum mechanics, the probability of finding an electron in a given region is represented by: कॉटम यंत्रिकी में, किसी दिए गए क्षेत्र में इलेक्ट्रॉन मिलने की प्रायिकता को किसके द्वारा दर्शाया जाता है।	OptionID: 504678, Radial distribution function / रेडियल वितरण फंक्शन <i>radial distribution function</i>	No change	Er
29	2025-10-11	1	101193	The compound $C_6H_5-CH=CH_2$ is known as _____. यौगिक $C_6H_5-CH=CH_2$ को _____ के रूप में जाना जाता है।	OptionID: 504770, styrene / स्टाइरीन	No change.	Er
30	2025-10-11	1	101221	Chronic exposure to benzene primarily affects: बेंजीन के दीर्घकालिक संपर्क से मुख्यतः प्रभावित होता है:	OptionID: 504882, Bone marrow / अस्थि मज्जा	No change	Er



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

57

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं.
31	2025-10-11	1	101263	The atom with electronic configuration 2,8,7 belongs to: इलेक्ट्रॉनिक विन्यास 2,8,7 वाला परमाणु किससे संबंधित है?	OptionID: 505049, Group 17, Period 3 / समूह 17, आवर्त 3	no change	E
32	2025-10-11	1	101378	Why is enthalpy of vaporization of ethanoic acid is higher than that of ethanol? एथेनोइक अम्ल की वाष्पीकरण एन्थैल्पी एथेनॉल की तुलना में अधिक क्यों होती है?	OptionID: 505510,	no change	E
33	2025-10-11	2	101079	Which quantum number decides the size of an orbital? कौन-सी क्वांटम संख्या किसी कक्षक का आकार निर्धारित करती है?	OptionID: 504313, Principal quantum number (n) / मुख्य क्वांटम संख्या (n)	no change	E



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

58

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. सं.
34	2025-10-11	2	101085	Which scientist explained the stability of atom using quantized angular momentum? किस वैज्ञानिक ने क्वांटिज्ड कोणीय संवेग का उपयोग करके परमाणु की स्थिरता की व्याख्या की?	OptionID: 504338, Bohr / बोर	No change	Er
35	2025-10-11	2	101180	Which property of detergents makes them superior to soaps in hard water? अपमार्जकों (डिटर्जेंट) का कौन-सा गुण उन्हें कठोर जल में साबुन से बेहतर बनाता है?	OptionID: 504717, Highly soluble in water and form micelles in hard water.	No change	Er
36	2025-10-11	2	101195	Electrophilic substitution in benzene is favoured due to: बेन्जीन में इलेक्ट्रॉनसह्य प्रतिस्थापन को प्राथमिकता दी जाती है क्योंकि:	OptionID: 504777, Highly delocalized pi electrons in benzene ring.	No change	Er



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्प्लेट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

सं. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. सं.
37	2025-10-11	2	101219	Choose the CORRECT statement about combustion of alkanes. एल्केनों के दहन के बारे में सही कथन चुनें।	OptionID: 504874.	No change -	E3
38	2025-10-11	2	101312	The main success of Thomson's atomic model was: थॉमसन के परमाणु मॉडल की मुख्य सफलता क्या थी:	OptionID: 505247.	No change	E3 3
39	2025-10-11	2	101368	One of the following processes does NOT involve a chemical reaction. Identify the process where NO chemical change/reaction occurs. निम्नलिखित अभिक्रियाओं में से एक में रासायनिक अभिक्रिया शामिल नहीं है। इस प्रक्रिया की पहचान करें जिसमें कोई रासायनिक परिवर्तन/अभिक्रिया नहीं होता है।	OptionID: 505471. Melting of wax / मोम का पिघलना	No change	E3 2



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

60

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. स.
40	2025-10-11	2	101384.	A hydrocarbon gas X burns in limited oxygen to produce carbon monoxide and water in the ratio 2:3 by moles. Predict the molecular formula of X. एक हाइड्रोकार्बन गैस X, सीमित ऑक्सीजन में 2:3 मोल के अनुपात में जलाकर कार्बन मोनोऑक्साइड और जल बनाती है। X का अणुविक्रम सूत्र बताइए।	OptionID: 505533. C_2H_6	No change	E 3
41	2025-10-12	1	101023	The laboratory test that distinguishes ethyne from ethane in a single step is the reaction with: एकत चरण में एथाइन को एथेन से अलग करने वाला प्रयोगशाला परीक्षण, किसके साथ अभिक्रिया है।	OptionID: 504092. The reaction of ethyne with CrO_3 and HNO_3 is used to distinguish ethyne from ethane.	No change	E 4
42	2025-10-12	1	101059	The quantum number 'm' specifies: क्वांटम संख्या 'm' निर्दिष्ट करती है:	OptionID: 504234. Orientation of orbital. कक्षा अभिविन्यास	No change.	E L



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

(61) (15)

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ सिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतग्र साक्ष्य
43	2025-10-12	1	101142	Which of the following properties is due to benzene's delocalised π -electrons? निम्नलिखित में से कौन-सा गुण बेंजीन के विस्थानीकृत π -इलेक्ट्रॉनों के कारण है?	OptionID: 504565, Aromatic stability / एरोमैटिक स्थिरता	No change	Encl 42.
44	2025-10-12	1	101178	Ortho- and para-directing groups in benzene are generally: बेंजीन में ऑर्थो- और पैरा-निर्देशक समूह सामान्यतः होते हैं:	OptionID: 504709, Electron-donating / इलेक्ट्रॉन दानकर्ता	No change	Encl 43.
45	2025-10-12	1	101212	The intermediate formed in halogenation of benzene is: बेंजीन के हैलोजनीकरण में बनने वाला मध्यवर्ती पदार्थ निम्न है:	OptionID: 504845, Carbocation / कार्बोकैशन	No change	Encl 44



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

62 16

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
46	2025-10-12	1	101229	Which one of these liquids will form an azeotrope with water that boils below 100°C? इनमें से कौन-सा द्रव 100°C से नीचे उबलने वाले पानी के साथ स्तिरबाध (ऐज़ोट्रोप) बनाएगा?	OptionID: 504913, Ethanol / एथेनॉल	No change	Encl 45
47	2025-10-12	1	101321	Which of the following CORRECTLY represents the condition for angular momentum quantization in Bohr's model? निम्नलिखित में से क्या बोहर मॉडल में कोणीय संवेग क्वान्टीकरण की स्थिति को सही ढंग से दर्शाता है?	OptionID: 505281, $mvr = nh/2\pi$	No change	Encl 46
48	2025-10-12	1	101353	In Rutherford's α -scattering experiment, most α -particles passed undeflected because रदरफोर्ड के α -प्रकीर्णन प्रयोग में, अधिकांश α -कण बिना विक्षेपित हुए गुजर गए क्योंकि:	OptionID: 505410,	No change	Encl 47



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

17
63

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिंक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिंक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
49	2025-10-12	2	101019	The IUPAC name of the compound $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{C}(\text{CH}_3)=\text{CH}_2$ is: यौगिक $\text{CH}_3-\text{CH}_2-\text{C}(\text{CH}_3)=\text{CH}_2$ का IUPAC नाम है:	OptionID: 504073, 2-Methylbut-1-ene / 2-मिथाइलब्यूट-1-ईन	No change	Encl 48
50	2025-10-12	2	101037	The ionization limit for hydrogen corresponds to which orbit? हाइड्रोजन के लिए आयनीकरण सीमा किस कक्षा से संबंधित है?	OptionID: 504148, $n = \infty$	No change	Encl 49
51	2025-10-12	2	101166	The reactivity of benzene towards electrophilic substitution is due to: विद्युत-सेही प्रतिस्थापन के प्रति बेंजीन की अभिक्रियाशीलता किसके कारण होती है:	OptionID: 504662, The delocalized pi system / डेलोकलाइज्ड पाई सिस्टम	No change	Encl 50

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिका साक्ष्य अतिरिक्त रूप से संलग्न करवावे।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

(64) (18)

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलट प्रूफ सिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
52	2025-10-12	2	101197	What is the number of double bonds present in Hex-3-ene? हेक्स-3-एन में मौजूद द्विआबंधों की संख्या क्या है?	OptionID: 504788, 1	Cancelled wrong translations in hindi (structurally wrong)	
53	2025-10-12	2	101253	A 44 g sample of carbon dioxide is produced by burning an unknown alkane completely. What is the minimum molar mass of the alkane? एक अज्ञात एल्केन का पूर्णतः जलते हुए 44 ग्राम कार्बन डाइऑक्साइड का नमूना प्राप्त किया जाता है। एल्केन का न्यूनतम मोलर द्रव्यमान क्या है?	OptionID: 505009, 16	No change	Encl 51
54	2025-10-12	2	101276	Which one of the following samples of water readily forms lather with soap? पानी के निम्नलिखित नमूनों में से कौन-सा साबुन के साथ तत्परता से झाग बनाता है?	OptionID: 505101, 16	No change	Encl 52



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

65 19

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ तिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
55	2025-10-12	2	101352	The colour change observed when blue litmus paper is dipped into 10% aqueous sodium ethanoate solution is: कब नीले लिटमस पेपर को 10% जलीय सोडियम एथेनेट दिशयन में डुबोया जाता है तो रंग में किस परिवर्तन देखा जाता है?	OptionID: 505407, No colour change / कोई रंग परिवर्तन नहीं	no change	Encl 53
56	2025-10-12	2	101397	Electronic distribution which can result in variable valency is: इलेक्ट्रॉनिक विन्यास जिसके परिणामस्वरूप परिवर्ती संयोजकता हो सकती है:	OptionID: 505586, 2, 8, 5	No change	Encl 54
57	2025-10-13	1	101028	Who proposed that electrons move in circular orbits around the nucleus? किसने प्रस्तावित किया कि इलेक्ट्रॉन नाभिक के चारों ओर वृत्ताकार कक्षाओं में घूमते हैं?	OptionID: 504111, Niels Bohr / नील्स बोहर	option changed ID 504111 → ID 504110 (Rutherford)	Encl 55

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों का अंकन एवं अंतिम उत्तर कुंजी में अंकित किया जावेगा।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

66

20

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)		

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
58	2025-10-13	1	101153	The bond angle in benzene is approximately _____ बेंजीन में आबंध कोण (बॉन्ड एंगल) लगभग _____ होता है।	OptionID: 504609, 120°	No change	Encl 56
59	2025-10-13	1	101167	The main byproduct of nitration of benzene is: बेंजीन के नाइट्रीकरण का मुख्य उपोत्पाद निम्न है:	OptionID: 504665, Water / जल	No change	Encl 57
60	2025-10-13	1	101216	The ortho/para-directing group in benzene is _____ बेंजीन में ऑर्थो/पैरा-निर्देशक समूह _____ है।	OptionID: 504861, -CH ₃	No change	Encl 58



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

67 (21)

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
61	2025-10-13	1	101234	Which component in detergents is responsible for softening hard water? डिटर्जेंट में कौन-सा घटक कठोर जल को मृदु बनाने के लिए उत्तरदायी है?	OptionID: 504933, Sodium triphosphate / सोडियम ट्रिफॉस्फेट	No change	Encl 59
62	2025-10-13	1	101376	A compound Y has the molecular formula $C_4H_8O_2$. When Y reacts with NaOH, it produces a salt and ethanol. The IUPAC name of Y is: यौगिक Y का अणुसूत्र $C_4H_8O_2$ है। जब Y, NaOH के साथ अभिक्रिया करता है, तो एक लवण और एथेनॉल बनाता है। Y का IUPAC नाम लिखें।	OptionID: 505502, Ethyl ethanoate / एथिल एथेनोएट	No change	Encl 60
63	2025-10-13	2	101009	Identify the hydrocarbon that will give only one monochloro product on free-radical chlorination. उस हाइड्रोकार्बन की पहचान करें जो मुक्त-मूलक क्लोरीनेशन पर केवल एक मोनोक्लोरो उत्पाद देगा।	OptionID: 504033, 2-Methylpropane / 2-मिथाइलप्रोपेन	no option correct Question Cancelled	Encl 61



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

68 72

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	CHEMISTRY (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	63
3. टेम्पर ब्लूक सिफाफा का क्रमांक	483122, 483123	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	66
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक			

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतुष्ट साक्ष्य
64	2025-10-13	2	101168	The boiling point of benzene is approximately _____ बेंजीन का उबनांक लगभग _____ है।	OptionID: 504669, 80°C	No change.	Encl 62
65	2025-10-13	2	101223	The reaction of benzene with concentrated HNO ₃ and concentrated H ₂ SO ₄ is called as _____ सांद्र HNO ₃ और सांद्र H ₂ SO ₄ के साथ बेंजीन की अभिक्रिया को _____ कहा जाता है।	OptionID: 504889, nitration / नाइट्रीकरण	No change.	Encl 63
66	2025-10-13	2	101239	What is the CORRECT IUPAC name for the compound CH ₃ -C≡C-(CH ₃) ₂ ? यौगिक CH ₃ -C≡C-(CH ₃) ₂ का सही IUPAC नाम क्या है?	OptionID: 504954, 4-methylpent-2-yn-1-yl, 4-methylpent-2-yn-1-yl	No change	Encl 64

टीप: अभ्यर्थियों से पाठ्य अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा प्रश्नों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों का ध्यान रखना चाहिए।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

Temper

69

1

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	101474	A satellite is orbiting at a height where gravity is $1/4^{\text{th}}$ of that at surface. The height is: एक उपग्रह ऐसी ऊँचाई पर परिक्रमा कर रहा है जहाँ गुरुत्वाकर्षण सतह के गुरुत्वाकर्षण का $1/4$ है। ऊँचाई है:	OptionID: 505893, R	No Change	1
2	2025-10-09	1	101647	A concave lens produces an image that is one-third the size of the object if the focal length of the lens is -20 cm. What is the object distance? एक अवतल लेंस वस्तु के आकार का एक-तिरिई प्रतिबिंब बनाता है। यदि लेंस की फोकल दूरी -20 सेमी है, तो वस्तु की दूरी क्या है?	OptionID: 506587, 40 cm / 40 सेमी	No Change	2
3	2025-10-09	1	101743	Which of the following best explains the non-intersecting nature of magnetic field lines? निम्नलिखित में से कौन चुंबकीय क्षेत्र रेखाओं की गैर-प्रतिच्छेदी प्रकृति को सर्वोत्तम रूप से समझाता है?	OptionID: 506970, Magnetic field lines are always closed loops.	No Change	3



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

2
70

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पल प्रूफ सिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रॉज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-09	1	101780	The emf of the cell to be measured using a potentiometer should be less than the emf of the driver cell in the potentiometer. Otherwise: पॉटेन्शियोमीटर का उपयोग करते मापी जाने वाली सेल की विद्युत वाहक बल (ईएमएफ) ड्राइवर सेल की ईएमएफ से कम होनी चाहिए। अन्यथा:	OptionID: 507117,	NO change	4
5	2025-10-09	2	101419	Impulse causes _____ आवेग _____ का कारण बनता है।	OptionID: 505675, change in momentum / संवेग में परिवर्तन	NO change	5
6	2025-10-09	2	101545	If the distance between the mirror's pole and the point where reflected rays appear to converge is 10 cm, what is the radius of the mirror's curvature? यदि दर्पण के ध्रुव और उस बिंदु के बीच की दूरी जहाँ परावर्तित किरणें अप्रिखरित होती प्रतीत होती हैं 10 सेमी है, तो दर्पण की वक्रता की त्रिज्या क्या है?	OptionID: 506180, 20 cm / 20 सेमी	NO change	6

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

3
71

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रोज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतग साक्ष्य
7	2025-10-09	2	101600	Which among the following materials has the highest thermal conductivity? निम्नलिखित में से किस पदार्थ की तापीय चालकता सबसे अधिक है?	OptionID: 506398, Copper / ताँबा	No Change	7
8	2025-10-09	2	101612	In which of the following situations would refraction NOT occur? निम्नलिखित में से किस स्थिति में अपवर्तन नहीं होगा?	OptionID: 506447,	No Change	8
9	2025-10-09	2	101645	An object 5 cm tall is placed at a distance of 36 cm from a convex lens of focal length 20 cm. Find the height and nature of the image. 5 सेमी ऊँची एक वस्तु 20 सेमी फोकस दूरी वाले उत्तल लेंस से 36 सेमी दूरी पर रखी गई है। प्रतिबिम्ब की ऊँचाई और प्रकृति ज्ञात कीजिए।	OptionID: 506578, 15 cm, real and inverted / 15 सेमी, वास्तविक और उल्टा	No Change	9



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

4

12

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
10	2025-10-09	2	101701	Which scenario results in NO deflection of the galvanometer? किस परिदृश्य के परिणामस्वरूप गैल्वेनोमीटर में कोई विक्षेपण नहीं होता है?	OptionID: 506804, Depends on shape : आकार पर निर्भर करता है	No Change	10
11	2025-10-10	1	101463	When a cyclist pedals uphill, then mechanical energy: जब एक साइकिल चालक पैडल मारकर पहाड़ी पर ऊपर की ओर बढ़ाई करता है, तो यांत्रिक ऊर्जा:	OptionID: 505852, Depends on shape : आकार पर निर्भर करता है	Question Framing Wrong CANCELLED	11
12	2025-10-10	1	101578	In a floating object, the center of buoyancy lies: किसी तैरती हुई वस्तु में, उत्प्लावन का केन्द्र स्थित होता है:	OptionID: 506312, Depends on shape : आकार पर निर्भर करता है	No Change	12



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

73

5

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
13	2025-10-10	1	101715	The energy conversion in a wind mill is: एक पवन चक्की में ऊर्जा रूपांतरण होता है:	OptionID: 506859, The energy conversion in a wind mill is Kinetic energy	No Change	13
14	2025-10-10	2	101403	A car starts from rest. If acceleration is 2 m/s ² , its speed after 5 s is: एक कार विरामावस्था से चलना शुरू करती है। यदि त्वरण 2 मीटर/सेकंड ² है, तो 5 सेकंड के बाद उसकी चाल क्या होगी?	OptionID: 505611, 10 m/s / 10 मीटर/सेकंड	No Change	14
15	2025-10-10	2	101457	In a frictionless roller coaster ride, the maximum speed is attained: एक घर्षण रहित रोलर कोस्टर की सवारी में अधिकतम चाल कब प्राप्त होती है?	OptionID: 505826, At the lowest point / निम्नतम बिंदु पर	No Change	15



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

TM
176
6

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-10	2	101536	Which of the following is NOT a valid implication of the law of reflection? निम्नलिखित में से कौन-सा परावर्तन के नियम का वैध निहितार्थ नहीं है?	OptionID: 506144, निम्नलिखित में से कौन-सा परावर्तन के नियम का वैध निहितार्थ नहीं है?	No Change	16
17	2025-10-10	2	101616	In Snell's Law of Refraction, the ratio $\sin i / \sin r$ is constant for a given pair of media. This constant is known as: किसके अपवर्तन नियम के अनुसार, किसी दिए गए माध्यम युग्म के लिए $\sin i / \sin r$ का अनुपात स्थिर होता है। इस स्थिरांक को निम्न प्रकार से जाना जाता है:	OptionID: 506462, Refractive Index / अपवर्तक सूचकांक (विकिरण और शून्य)	No Change	17
18	2025-10-10	2	101698	The angle of deviation in a prism is the angle between: एक प्रिज्म में विचलन का कोण इनके बीच का कोण होता है:	OptionID: 506790, Incident and emergent rays / आपतित और निकल निकल	No Change	18



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

75 7

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतुष्ट साक्ष्य
19	2025-10-10	2	101796	<p>A step down transformer is employed to reduce the AC main supply voltage from 220 V to 11 V. If the currents through the primary and the secondary coils are 5 A and 90 A respectively then the efficiency of the transformer is</p> <p>यदि एक स्टेप डाउन ट्रांसफार्मर 220 V से 11 V तक परी कृत अपवृत्ति वोल्टेज को कम करने के लिए उपयोग में आता है, तो प्राथमिक और द्वितीयक कुंडलों के धाराओं क्रमशः 5 A और 90 A हैं तो ट्रांसफार्मर की दक्षता क्या है।</p>	OptionID: 507184, 90%	No Change	19
20	2025-10-11	1	101440	<p>The unit of work is same as that of _____.</p> <p>कार्य की इकाई _____ के समान है।</p>	OptionID: 505758, energy / ऊर्जा	No Change	20
21	2025-10-11	1	101540	<p>Which of the following materials is a good conductor due to availability of free electrons. NOT ions?</p> <p>निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुक्त इलेक्ट्रॉनों की उपलब्धता के कारण अच्छा चालक है, आयनों के कारण नहीं?</p>	OptionID: 506157, Copper / ताँबा	No Change	21



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

76

8

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
22	2025-10-11	1	101608	On heating, the thermal conductivity of metals _____. गर्म करने पर धातुओं की ऊष्मीय चालकता _____।	OptionID: 506430, decreases / घटती है	No Change	22
23	2025-10-11	1	101729	The earth wire in a household circuit should have: एक घरेलू परिपथ में भूमि तार (अर्थ वायर) में होना चाहिए:	OptionID: 506916, _____।	No Change	23
24	2025-10-11	1	101750	Unit of calorific value is: केलोरीजनन मान की इकाई होती है:	OptionID: 506997, J/kg	No Option is correct (Ans: kJ/kg) CANCELLED	24



मध्य प्रदेश सार्वजनिक सेवा आयोग
M. P. Employees Selection Board

77 9

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18, 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिप्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
25	2025-10-11	1	101783	In a moving coil generator, current is induced due to: एक चल कुंडली जनरेटर में, धारा किसके कारण प्रेरित होती है:	OptionID: 507132, Direction of coil in magnetic field / कुंडली में चुंबकीय क्षेत्र की दिशा	No Change	25
26	2025-10-11	2	101476	The acceleration due to gravity decreases with: गुरुत्वाकर्षण के कारण त्वरण निम्न के साथ घटता है:	OptionID: 505904, All of these / ये सभी	No Change	26
27	2025-10-11	2	101488	In an AC circuit with only inductance, current केवल प्रेरकत्व वाली एसी सर्किट में धारा:	OptionID: 505950, Lags voltage / वोल्टेज से पीछे रहती है	No Change	27



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

78

10

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
28	2025-10-11	2	101537	Which one of the following particles is NOT an example of biomass energy source? निम्नलिखित कणों में से कौन सा बायोमास ऊर्जा स्रोत का एक उदाहरण नहीं है।	OptionID: 506146, Nuclear energy / परमाणु ऊर्जा	No Change	28
29	2025-10-11	2	101594	The CORRECT relation among Kelvin, Celsius and Fahrenheit is: केल्विन, सेल्सियस और फारेनहाइट के बीच सही संबंध है।	OptionID: 506374, $C = (F - 32) \times 5/9$	No Change	29
30	2025-10-11	2	101613	At which interface does the light bend away from the normal when travelling through a glass slab? कांच के स्लैब से गुजरते समय प्रकाश किस अंतरापटलक (इंटरफेस) पर अभितंब से दूर मुड़ जाता है?	OptionID: 506450, At the glass-air boundary / कांच-हवा की सीमा पर	No Change	30



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.R. Employees Selection Board

79

11

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
31	2025-10-11	2	101696	A woman having normal near point reads a book with small print using a magnifying glass with a thin convex lens having a focal length of 5 cm. The closest distance she can read the book through the magnifying glass is: एक सामान्य निकट बिंदु वाली महिला एक आवर्धक लेन्स का प्रयोग करके एक छोटे फिं-जाली पुस्तक पढ़ती है जिसमें 5 सेमी फोकल लंबाई का एक पतला उत्तल लेंस है। वह निकटतम दूरी बिना या पुस्तक को आवर्धक लेंस के माध्यम से पढ़ सकेगी है।	OptionID: 506783, -4.2 cm / -4.2 सेमी	No Change	31
32	2025-10-11	2	101770	In a D.C. generator the energy transformation is: एक डी.सी. जनरेटर में, निम्न ऊर्जा परिवर्तन होता है:	OptionID: 507078, Mechanical energy into electrical energy	No Change	32
33	2025-10-11	2	101777	In which direction does the magnetic field act inside a current-carrying solenoid? धारावाही परिनालिका के अन्दर चुम्बकीय क्षेत्र किस दिशा में कार्य करता है?	OptionID: 507105, Along its axis / उसकी अक्ष के अनुदिश	No Change	33



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
34	2025-10-12	1	101447	A body has positive work done on it. This means: किसी पिंड पर धनात्मक कार्य किया जाता है। इसका अर्थ है:	OptionID: 505787, It gains energy / यह ऊर्जा प्राप्त करता है	No Change	34
35	2025-10-12	1	101484	If the Earth stops rotating, the value of g at equator will _____. यदि पृथ्वी घूमना बंद कर दे, तो भूमध्य रेखा पर g का मान _____	OptionID: 505933, increase / बढ़ेगा	No Change	35
36	2025-10-12	1	101658	When sound travels in air, what determines the speed of wave propagation? जब ध्वनि हवा में यात्रा करती है, तो तरंग संचरण की गति क्या निर्धारित करती है?	OptionID: 506631, It depends on the medium / यह माध्यम पर निर्भर करता है	No Change	36

नीचे उल्लिखितों के पालन अभावसे परीक्षा विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, पंक्ति साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश एम्प्लॉयर्स सेल
M.P. Employees Selection Board

81

13

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर पूफ़ तिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483120 & 48321	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
37	2025-10-12	2	101516	Pressure at a point in a fluid depends on: किसी द्रव में किसी बिंदु पर दाब किस पर निर्भर करता है:	OptionID: 506063, Depth from the surface / गहराई से गहराई	No Change	37
38	2025-10-12	2	101629	Why does a diamond exhibit brilliant sparkle in light? एक हीरा प्रकाश में शानदार चमक क्यों प्रदर्शित करता है?	OptionID: 506513,	No Change	38
39	2025-10-12	2	101644	A real object is placed 12 cm from a convex lens of focal length 15 cm. What type of image is formed, and where? एक वास्तविक वस्तु 15 सेमी फोकल दूरी वाले उभय संकुचक लेंस से 12 सेमी दूरी पर रखी गई है। किस प्रकार का प्रतिबिम्ब बनता है और कहाँ बनता है?	OptionID: 506573,	No change	39



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

82
14

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	4831208483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 एवं 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
40	2025-10-12	2	101739	Two straight parallel wires are bent along the magnetic meridian at a distance 20 cm apart. A small compass needle is placed in between the conductors at distance 10 cm from the conductors, if equal current is passed through each conductor in the opposite direction then the deflection of the compass needle is दुसरे दो समानान्तर तारों को चुंबकीय अक्ष के साथ 20 सेमी की दूरी पर रखते हैं। एक छोटी सुई दो तारों के बीच के बीचों-बीच 10 सेमी की दूरी पर रखी गई है, यदि प्रत्येक तार में समान दिशा में बराबर धारा प्रवाहित की जाती है तो सुई का विचलन होगा.	OptionID: 506956, Zero / शून्य होता है	No Option is correct (Ans: 6 degree) CANCELLED	40
41	2025-10-13	1	101409	The rate of change of momentum gives _____ संवेग परिवर्तन की दर _____ देती है।	OptionID: 505634, force / बल	No Change	41
42	2025-10-13	1	101464	A compressed spring propels a ball. This is: एक संपीड़ित स्प्रिंग एक गेंद को आगे की ओर धकेलती है। यह है:	OptionID: 505854, force / बल	No Change	42



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

83

15

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	14, 17, 18 & 19 Nov 25	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	Temp 483120 & 483121		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
43	2025-10-13	1	101532	When the current changes from 10 A to 2 A in 0.05 s, the emf induced in the coil is 8 V. The coefficient of self-induction will be जब धारा 0.05 सेकण्ड में 10 A से 2 A में परिवर्तित होती है, तो कुंडली में प्रेरित एमएफ 8 V है। स्वप्रेरण का गुणांक होगा:	OptionID: 506125, 0.05 H	No Change	43
44	2025-10-13	1	101611	The thermal resistance of a material is: किसी पदार्थ का तापीय प्रतिरोध है:	OptionID: 506443, Directly proportional to thickness, inversely to cross-sectional area	No Change	44
45	2025-10-13	2	101448	When a moving car is suddenly stopped. What happens to its kinetic energy? जब एक चलती कार को अचानक रोक दिया जाता है, तो उसकी गतिज ऊर्जा पर क्या प्रभाव पड़ता है?	OptionID: 505791, It is converted into heat energy	No Change	45

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अध्यादेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत परिवर्तित करके अंतिम उत्तर कुंजी में संशोधन करवाया है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

84 16

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	01
2. विषय प्रश्न पत्र	PHYSICS (SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	03
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483120 & 483121	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	48
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18 & 19 Nov 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
46	2025-10-13	2	101549	The radius of ^{70}Ge is (given that $R_0 = 1.1 \text{ fm}$) is: ^{70}Ge की त्रिज्या है (दिया गया है कि $R_0 = 1.1 \text{ fm}$)	OptionID: 506194, 4.532 fm	No Change	46
47	2025-10-13	2	101677	Two parallel conductors carry equal currents in opposite directions. What happens to the magnetic fields in the region midway between them? दो समानर कांतक विपरीत दिशाओं में समान धाराएँ प्रवाहित करते हैं। उनके बीच के क्षेत्र में चुंबकीय क्षेत्र का क्या होता है?	OptionID: 506706, They cancel each other / वे एक दूसरे को रद्द करते हैं	Option Changed (From 506706 to 506705) Ans: They reinforce each other	47
48	2025-10-13	2	101765	Magnetic field lines outside a solenoid resemble a _____ field. किसी परिनालिका के बाहर चुंबकीय क्षेत्र रेखाएँ _____ क्षेत्र के सदृश होती हैं।	OptionID: 507057, dipole / द्विध्रुवीय	No Change	48



मध्य प्रदेश कर्मचारियों चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

Temper

①
33
85

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT1 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ सिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483129 & 483130, 483131	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	19 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25 & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
1	2025-10-09	1	102880	Which soil erosion control method involves planting trees in a line to break the force of wind? मृदा अपरदन नियंत्रण की कौन-सी विधि है जिसमें हवा के बल को तोड़ने के लिए एक पंक्ति में पेड़ लगाए जाते हैं?	OptionID: 511517, Shelter belts / आश्रय बेल्ट	No change	1
2	2025-10-09	2	102737	The main characteristic of Himalayan rivers is: हिमालयी नदियों की मुख्य विशेषता है:	OptionID: 510947, Perennial nature / वारहमासी प्रकृति	No change	2
3	2025-10-10	1	102762	Which major river flows through the eastern part of the Northern Plains? उत्तरी मैदान के पूर्वी भाग से होकर कौन-सी प्रमुख नदी बहती है?	OptionID: 511045, Ganga / गंगा	None of the option is correct Cancelled	3



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

(9)
33

86

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT1 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक	483129 & 48330, 48331	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	19 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25 & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-10	1	102858	if the Earth suddenly stopped rotating, which of the following would most likely happen? यदि पृथ्वी अचानक घूमना बंद कर दे, तो निम्नलिखित में से क्या घटित होने की सबसे अधिक संभावना होगी?	OptionID: 511430,	No change	4
5	2025-10-11	1	102622	What would happen if minerals were completely absent from our diet? यदि हमारे आहार से खनिज पूरी तरह से अनुपस्थित हों, तो क्या होगा?	OptionID: 510486,	No change	5
6	2025-10-11	1	102847	Why is a small-scale map useful for studying continents? महाद्वीपों के अध्ययन के लिए लघु-स्तरीय मानचित्र क्यों उपयोगी है?	OptionID: 511386,	No change	6



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

3
33

87

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT1 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130, 483131	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	19 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25 & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावे।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-11	2	102683	How many water-stressed Gram Panchayats are covered under Atal Bhujal Yojana? अटल भूजल योजना के अंतर्गत कितनी जल-संकटग्रस्त ग्राम पंचायतों को शामिल किया गया है?	OptionID: 510731, 8220	None of the option is correct cancelled	7
8	2025-10-11	2	102899	Which Indian multipurpose project is the longest earthen dam in the world? कौन-सी भारतीय बहुउद्देशीय परियोजना विश्व का सबसे लंबा मिट्टी का बांध है?	OptionID: 511593, Hirakud / हीराकुड	No change	8
9	2025-10-12	1	102724	Which of the following months marks the beginning of the hot weather season in India? निम्नलिखित में से कौन-सा महीना भारत में गर्म मौसम की शुरुआत का प्रतीक है?	OptionID: 510893, March / मार्च	No change	9



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

4

88
176

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT1 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130, 483131	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	19 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक - 14.11.25, 17.11.25 & 18.11.25			
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इन्द्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-12	1	102754	Which is the highest range in the Himalayas? हिमालय की सबसे ऊँची पर्वत श्रृंखला कौन-सी है?	OptionID: 511014, Himadri / हिमाद्री	No change	10
11	2025-10-12	1	102845	Which component of a map shows cardinal directions? मानचित्र का कौन-सा घटक मुख्य दिशाएँ दर्शाता है?	OptionID: 511380, Compass rose / कम्पास रोज	No change	11
12	2025-10-12	1	102896	Which traditional water harvesting system is used in the western Himalayas? पश्चिमी हिमालय में कौन-सी पारंपरिक जल संचयन प्रणाली का उपयोग किया जाता है?	OptionID: 511582, Kulhs or kuls / कुल्ह या कुल्स	Wrong Framing of the question. - cancelled	12



गणतन्त्र प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
N.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

5

89

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT1 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	19 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14.11.25, 17.11.25 & 18.11.25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतग्र साक्ष्य
13	2025-10-12	2	102836	The main agent responsible for the formation of valleys and gorges is: घाटियों और गॉर्ज (छोटी घाटी) के निर्माण के लिए जिम्मेदार मुख्य कारक है:	OptionID: 511342, River / नदी	No change	13
14	2025-10-13	1	102672	Which Himalayan river has the highest silt load per unit volume? किस हिमालयी नदी में प्रति इकाई आयतन में सबसे अधिक गाद है?	OptionID: 510686, Kosi / कोसी	None of the options is correct - cancelled	14
15	2025-10-13	1	102878	What is the main cause of rill erosion? नाला अपरदन (रिल इरोशन) का मुख्य कारण क्या है?	OptionID: 511511,	No change	15



भारत प्रदेश कर्मचारियों चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT1 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	19 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	- 14.11.25, 17.11.25 & 18.11.25		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत.	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-13	2	102606	What are the main factors that influence the method of cultivation in India? भारत में खेती की विधि को प्रभावित करने वाले मुख्य कारक कौन-से हैं?	OptionID: 510423,	No change	16
17	2025-10-13	2	102753	Which rivers form the Northern Plains ? कौन-सी नदियाँ, उत्तरी मैदान का निर्माण करती हैं?	OptionID: 511011, Ganga, Yamuna and Brahmaputra / गंगा, यमुना और ब्रह्मपुत्र	No change	17
18	2025-10-13	2	102840	A cone-shaped deposit formed by underground water dripping in caves is a: गुफाओं में टपकते भूमिगत जल से निर्मित शंकु के आकार का निक्षेप है:	OptionID: 511357, Stalagmite / निक्षेप (स्टैलागमाइट)	More Than one Option is correct Cancelled	18



अंतिम उत्तर कुंजी

9

93

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/2025, 17/11/2025 & 18/11/2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतग्र साक्ष्य
4	2025-10-10	1	102951	What was the Regulating Act of 1773 the first step toward? 1773 का रेग्युलेटिंग एक्ट किस दिशा में पहला कदम था?	OptionID: 511802,	No change	23
5	2025-10-10	1	102986	One major difference between Indian and British industrialization was: भारतीय और ब्रिटिश औद्योगिकीकरण के बीच एक प्रमुख अंतर यह था:	OptionID: 511944,	wrong framing of question (incorrect structure) cancelled	—
6	2025-10-10	2	102934	Despite their tactical and ideological differences, both the Moderate and Extremist factions within the early Indian National Congress converged on which core political belief? अपने सामंजस्य और प्रचलित मतभेदों के बावजूद, प्रारंभिक भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के भीतर उदारवादी और उग्रवादी दोनों गुट, किस मूल राजनीतिक विश्वास पर एकमत थे:	OptionID: 511734,	wrong framing of question (incorrect structure) cancelled	—

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

10
33

94

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483/29 & 483/30-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/2025, 18/11/2025		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-10	2	102981	Which sector served as the initial catalyst for Britain's industrial revolution, setting the pace for large-scale mechanized production? किस क्षेत्र ने ब्रिटेन की औद्योगिक क्रांति के लिए प्रारंभिक उत्साहक के रूप में कार्य किया, जिसने बड़े पैमाने पर मशीनीकृत उत्पादन की गति निर्धारित की?	OptionID: 511922, Cotton Textile Industry / सूती वस्त्र उद्योग	No change	24
8	2025-10-10	2	103075	The capital of Kanishka's empire was: कनिष्क के साम्राज्य की राजधानी थी:	OptionID: 512299, Purushapura / पुरुषपुर	More than one options correct Cancelled	25
9	2025-10-11	1	102972	Who was the founder of the Indian National Army (INA)? भारतीय राष्ट्रीय सेना (INA) के संस्थापक कौन थे?	OptionID: 511885, Subhas Chandra Bose / सुभाष चंद्र बोस	None of the options are correct Cancelled	26

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



11

95

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483/29 & 483/30-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/2025, 17/11/2025 & 18/11/2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-11	1	103012	What was the British term for the 1857 revolt? 1857 के विद्रोह के लिए ब्रिटिश शब्द क्या था?	OptionID: 512048, Mutiny / सैनिक विद्रोह	No change	27
11	2025-10-11	1	103028	The Kol uprising targeted which group? कोल विद्रोह का लक्ष्य कौन-सा समूह था?	OptionID: 512110, The Kols	No change	28
12	2025-10-11	2	102935	The ideology of revolutionaries was mainly inspired by: क्रांतिकारियों की विचारधारा मुख्यतः निम्नलिखित से प्रेरित थी:	OptionID: 511738, The French Revolution	wrong framing of question cancelled	-

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिका साक्ष्य अतिरिक्त रूप से संलग्न नहीं करना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

12

96

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483/29 & 483/30-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/2025, 17/11/2025 & 18/11/2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इन्द्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-11	2	102982	Why did the industrialists in 19 th -century Britain prefer hand labour over machines during some periods? 19 ^{वीं} सदी में ब्रिटेन के उद्योगपतियों ने कुछ समय के लिए मशीनों की अपेक्षा श्रम से काम करने वाले श्रमिकों को प्राथमिकता क्यों दी?	OptionID: 511928,	No change	29
14	2025-10-11	2	103030	In which region the Bhil Rebellions were mostly concentrated? भील विद्रोह मुख्यतः किस क्षेत्र में केंद्रित थे?	OptionID: 512118, Khandesh Hills / खानदेश हिल्स	No change	30
15	2025-10-11	2	103038	The Numismatic source refers to the study of: मुद्राशास्त्रीय स्रोत का तात्पर्य किसके अध्ययन से है?	OptionID: 512152, Coins / सिक्के	No change	31

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

13

97

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483/29 & 483/30-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/2025, 17/11/2025 & 18/11/2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत To avoid... Stage	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-12	1	102936	A. O. Hume, a retired British civil servant, was accepted as the chief organizer of the Indian National Congress by the leaders of that time. What is the most appropriate reason for this? यू. ओ. ह्यूम, जो एक सेवानिवृत्त ब्रिटिश सेवक थे, को उस समय के भारतीय नेताओं द्वारा भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के मुख्य आयोजक के रूप में सर्वोत्तम माना गया?	OptionID: 511741, to utilize the administrative knowledge of A. O. Hume यू. ओ. ह्यूम के प्रशासनिक ज्ञान का उपयोग करने के लिए।	option change previous option / correct option O/D O/D 511741 511743	32
17	2025-10-12	1	103019	Which prominent leader of the 1857 revolt used guerrilla warfare against the British? 1857 के विद्रोह के किस प्रमुख नेता ने अंग्रेजों के खिलाफ गुरिल्ला युद्ध का प्रयोग किया?	OptionID: 512076, Tantia Tope / तांतिया टोपे	No change.	33
18	2025-10-12	1	103052	Which site has the largest known Indus Valley settlement? सिंधु घाटी की सबसे बड़ी बस्ती किस स्थल पर है?	OptionID: 512208, Rakhigarhi / राखीगढ़ी	No change	34



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

14

98

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/2025, 17/11/2025 & 18/11/2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
19	2025-10-12	1	103115	Who defeated the Paramaras and annexed Malwa in the 13 th century? 13 ^{वीं} शताब्दी में परमारों को किसने पराजित किया और मालवा पर कब्जा किया?	OptionID: 512457, Allauddin Khilji / अलाउद्दीन खिलजी	Wrong wording of question Cancelled	35
20	2025-10-12	2	103072	The capital of the Haryanka rulers was shifted to Pataliputra by: हर्यक शासकों की राजधानी पाटलिपुत्र में स्थानांतरित कर दी गई थी:	OptionID: 512288, Udayin / उदयिन	No change	36
21	2025-10-13	1	103016	Who among the following was associated with Jhansi during the revolt? निम्नलिखित में से कौन विद्रोह के दौरान झांसी से जुड़ा था?	OptionID: 512064, Rani Lakshmbai / रानी लक्ष्मी बाई	No change	37

टीप: अभ्यर्थियों से वास्तु अभ्यानेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्र लिख सकते हैं।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

15
33

99

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT2 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/2025, 17/11/2025 & 18/11/2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
22	2025-10-13	1	103100	The "Five Ks" in Sikhism do NOT include which of the following? सिख धर्म में "पाँच क" में निम्नलिखित में से क्या शामिल नहीं है?	OptionID: 512400, Kamandul (कमंडल) प्रश्न / कमंडल (पानी का बर्तन)	No change	38
23	2025-10-13	2	102974	Who was the first President of the Indian National Congress? भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के पहले अध्यक्ष कौन थे?	OptionID: 511894, W.C. Bonnerjee / डब्ल्यू. सी. बनर्जी	No change	39
24	2025-10-13	2	103097	Who was the first Indian to become the President of the Indian National Congress? भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के पहले भारतीय अध्यक्ष कौन थे?	OptionID: 512388, W.C. Bonnerjee / डब्ल्यू. सी. बनर्जी	No change	40



मध्य प्रदेश चयनकारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

16

100
176

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	103185	Under the 73rd Constitutional Amendment, which level of government can make law about reservation of seats in Panchayat Raj Institutions? 73वें संविधान संशोधन के तहत, पंचायती राज संस्थाओं में सीटों के आरक्षण से संबंधित कानून बनाने का अधिकार किस स्तर को सौंपा गया है?	OptionID: 512737, State Government / राज्य सरकार	No change	41
2	2025-10-09	1	103236	Which of the following best describes the ideology of communalism? निम्न में से कौन-सा विकल्प सांप्रदायिकता (कम्युनिटीज्म) का विचारधारा को सबसे अच्छे तरीके से दर्शाता है?	OptionID: 512943,	No change	42
3	2025-10-09	1	103239	What are Engagement Groups in the G20 context? G20 संदर्भ में एंगेजमेंट ग्रुप्स क्या होते हैं?	OptionID: 512954, Agencies of the United Nations / संयुक्त राष्ट्र की एजेंसियाँ	Option is changed old option is : 512954 Correct option : 512955 Groups that bring... ... etc.	43

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



अंतिम उत्तर कुंजी

17

101

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पल प्रूफ सिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-09	2	103188	What's the main difference between Gram Sabha and Gram Panchayat? ग्राम सभा और ग्राम पंचायत में मुख्य अंतर क्या है?	OptionID: 512752, <small>Gram Sabha is a body of all voters & Gram Panchayat is a body of elected members.</small>	Wrong framing of question Cancelled	-
5	2025-10-09	2	103249	The Women's Reservation (Hari Shakti) Bill, passed in 2023, reserves what percentage of seats? 2023 में पारित महिला आरक्षण (नारी शक्ति) विधेयक के तहत कितने प्रतिशत सीटें आरक्षित की गई हैं?	OptionID: 512993, 0.33	No change	44
6	2025-10-10	1	103136	Which of the following is a Fundamental Right in the Indian Constitution? निम्नलिखित में से कौन भारतीय संविधान में एक मौलिक अधिकार है?	OptionID: 512542, <small>विकास अधिकार संविधान में मौलिक अधिकार नहीं है।</small>	No option is correct Cancelled	45



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

18
38

102

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ सिफ़ाफ़ा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत NHRC.... agreement	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-10	1	103202	What role does the National Human Rights Commission (NHRC) play in relation to international human rights treaties? अंतरराष्ट्रीय मानवाधिकार संधियों के संदर्भ में राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग (NHRC) का भूमिका निम्नलिखित है?	OptionID: 512806,	Option change old option is: 512806 Correct option is: 512807	46
8	2025-10-10	1	103224	Which type of justice requires the redistribution of resources for reducing social inequality? कौन-सा प्रकार का न्याय सामाजिक असमानता को कम करने के लिए संसाधनों के पुनर्वितरण पर जोर देता है?	OptionID: 512895, Economic Justice / आर्थिक न्याय	No change	47
9	2025-10-10	2	103187	What is the minimum population required to set up a Nagar Panchayat in India? भारत में नगर पंचायत की स्थापना के लिए न्यूनतम जनसंख्या कितनी होनी चाहिए?	OptionID: 512747, 12000	No option is correct Cancelled	48

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

19

103

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-11	1	103165	The Preamble of the Indian Constitution declares India to be: भारतीय संविधान की प्रस्तावना भारत को इस प्रकार घोषित करती है:	OptionID: 512658,	No change	49
11	2025-10-11	1	103267	Which organization functions without a permanent secretariat? कौन-सा संगठन बिना स्थायी सचिवालय के कार्य करता है?	OptionID: 513066, G20 / जी -20	No change	50
12	2025-10-11	2	103141	Which of the following is a feature of democracy in relation to diversity? विविधता से संबंधित लोकतंत्र की विशेषता कौन-सी है?	OptionID: 512563,	No change	51



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

20

104

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंग्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-11	2	103216	Under Article 252 of the Indian Constitution, Parliament can make laws on a State subject if: भारतीय संविधान के अनुच्छेद 252 के तहत, संसद राज्य सूची के विषय पर कानून बना सकती है यदि:	OptionID: 512863,	No change	52
14	2025-10-12	1	103227	Which one of the following rights cannot be suspended during a national emergency in India? भारत में राष्ट्रीय आपदाकाल के दौरान निम्नलिखित में से कौन-सा अधिकार निलंबित नहीं किया जा सकता?	OptionID: 512907,	No change	53
15	2025-10-12	1	103228	What does equality before the law in a democracy primarily ensure? लोकतंत्र में कानून के समक्ष समानता मुख्यतः क्या सुनिश्चित करती है?	OptionID: 512910,	No change	54

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विज्ञाप विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

21

105

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर पूफ सिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
16	2025-10-12	1	103266	The Group of Twenty (G20) collectively contributes to approximately what proportion of the world's Gross Domestic Product (GDP)? दस देशों का समूह (G20) सामूहिक रूप से विश्व के सकल घरेलू उत्पाद (GDP) में लगभग कितने प्रतिशत का योगदान करता है?	OptionID: 513064, 0.8	Dynamic in Nature Duration is not mentioned Cancelled (Wrong framing)	55
17	2025-10-12	2	103220	Who has the power to amend the division of powers between the Centre and States in the Indian Constitution? भारतीय संविधान में केंद्र और राज्यों के बीच शक्ति का विभाजन को संशोधित करने का अधिकार किसे प्राप्त होता है?	OptionID: 512879,	No change	56
18	2025-10-13	1	103156	Which country hosted the SCO Summit in 2024? निम्नलिखित में से किस देश में 2024 में SCO शिखर सम्मेलन की मेजबानी की?	OptionID: 512622, Kazakhstan / कज़ाख़स्तान	No change	57



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

92
33

106

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय पत्र	SSUNIT3 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	21 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
19	2025-10-13	1	103223	Equality before the law in a democracy primarily ensures: लोकतंत्र में कानून के समक्ष समानता मुख्यतः सुनिश्चित करती है:	OptionID: 512892, Rule of law / कानून का शासन	No change	58
20	2025-10-13	2	103127	"Social Justice" primarily refers to: "सामाजिक न्याय" मुख्य रूप से किसे संदर्भित करता है?	OptionID: 512507,	No change	59
21	2025-10-13	2	103240	Which of the following best explains why illiteracy hampers democratic success? निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सबसे अच्छे ढंग से बताता है कि निरक्षरता लोकतांत्रिक सफलता में बाधा डालती है?	OptionID: 512958,	No change	60



नरप प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
N.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

23

104
107

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रैज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	103325	What does GDP measure? GDP क्या मापता है?	OptionID: 513298. Total exports / कुल निर्यात	option change correct option: 513299 (Size of Economy)	61
2	2025-10-09	1	103328	Which sector became dominant after industrialization and factory development? औद्योगिकीकरण और फैक्ट्री विकास के बाद कौन-सा क्षेत्र प्रमुख हुआ?	OptionID: 513312. Secondary sector / द्वितीयक क्षेत्र	No change	62
3	2025-10-09	1	103333	In 2017-18, which sector became the largest producing sector in India? 2017-18 में भारत में सबसे बड़ा उत्पादन क्षेत्र कौन-सा बन गया?	OptionID: 513331. Tertiary / तृतीयक क्षेत्र	No change	63

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिष्ठ साक्ष्य अतिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

24
33

108

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ सिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतग्र साक्ष्य
4	2025-10-09	1	103361	How does demand deposit fulfill the function of money? मांग जमा (डिमांड डिपॉजिट्स) पैसे के कार्य को कैसे पूरा करता है?	OptionID: 513443,	No change	64
5	2025-10-09	2	103272	What does Economics primarily deal with? अर्थशास्त्र मुख्य रूप से किससे संबंधित होता है?	OptionID: 513086,	No change	65
6	2025-10-09	2	103347	Who authorises the use of rupee as legal tender in India? भारत में रुपये को वैध मुद्रा (लीगल टेंडर) के रूप में उपयोग करने की अनुमति कौन देता है?	OptionID: 513386, Reserve Bank of India / भारतीय रिज़र्व बैंक	No change	66



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

25

109

176

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		95

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-09	2	103371	Why do people deposit their money in banks instead of keeping it at home? लोग अपना पैसा घर घर रखने के बजाय बैंक में क्यों जमा करते हैं?	OptionID: 513482,	No change	67
8	2025-10-10	1	103290	The Second Five Year Plan was based on the ideas of: द्वितीय पाँच वर्षीय योजना किसके विचारों पर आधारित थी?	OptionID: 513158, P.C. Mahalanobis / पी.सी. महालनोबिस	No change	68
9	2025-10-10	1	103324	Who is responsible for estimating GDP in India? भारत में GDP का अनुमान लगाने की जिम्मेदारी किसकी होती है?	OptionID: 513295,	No change	69



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		95

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-10	1	103359	Who writes the cheque for a payment? भुगतान के लिए चेक कौन लिखता है?	OptionID: 513435, <small>103359 के लिए सही विकल्प का पत्रांक 513435 है।</small>	No change	70
11	2025-10-10	1	103368	Banks act as a link between _____ and _____. बैंक _____ और _____ के बीच एक कड़ी (लिंक) के रूप में कार्य करते हैं।	OptionID: 513471, <small>103368 के लिए सही विकल्प का पत्रांक 513471 है।</small>	No change	71
12	2025-10-10	1	103369	If the median of a dataset is 40, and the total frequency is 60, the median position lies at: यदि किसी डेटासेट की माधिका 40 है और कुल आवृत्ति 60 है, तो माधिका की स्थिति निम्न पर होगी:	OptionID: 513474, 30 th term / 30वां कार्यकाल	No change	72



मध्य प्रदेश चर्खा सेवा चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

27
33
111

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		95
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-10	2	103273	Which of the following best defines Economics? निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थशास्त्र की सबसे सही परिभाषा है?	OptionID: 513090, निम्नलिखित में से कौन-सा अर्थशास्त्र की सबसे सही परिभाषा है?	No change	73
14	2025-10-10	2	103349	Which one of the following does not fall under the category of economic problems? निम्नलिखित में से कौन-सी आर्थिक समस्या की श्रेणी में नहीं आती है?	OptionID: 513395, Natural disasters / प्राकृतिक आपदाएं	No change	74
15	2025-10-10	2	103350	Free goods are: निःशुल्क सामान हैं:	OptionID: 513399, Unlimited in supply / आपूर्ति असीमित	No change	75



अंतिम उत्तर कुंजी

28

112

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-10	2	103354	What is the other common form in which people hold money apart from cash? नकद के अलावा लोग किस अन्य सामान्य रूप में धन रखते हैं?	OptionID: 513415, Deposits with banks / बैंकों में जमा राशि	No change	76
17	2025-10-11	1	103305	What is a likely outcome of a society that adopts modern technology and ensures equal rights? ऐसा समाज जो आधुनिक तकनीक अपनाता है और समान अधिकार सुनिश्चित करता है, उसका संभावित परिणाम क्या होगा?	OptionID: 513219, Prosperity and development / समृद्धि और विकास	No change	77
18	2025-10-11	1	103316	If the current usage pattern continues, how much of the country is projected to experience groundwater in the next 17 years? अगर वर्तमान उपयोग की प्रवृत्ति जारी रहे तो अगले 17 वर्षों में देश का कितना हिस्सा भूजल का आभासी उपकरण प्रभावित होगा?	OptionID: 513264, 0.7	Option change Correct optionid : 513263 (0.6)	78

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निम्नलिखित किये गये प्रश्नों का उत्तर देना आवश्यक नहीं है।



अंतिम उत्तर कुंजी

29
33

113

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
19	2025-10-11	1	103326	What is the meaning of GVA (Gross Value Added)? GVA (ग्रॉस वैल्यू एडेड) का क्या अर्थ है?	OptionID: 513303,	No change	79
20	2025-10-11	2	103384	Which international organisation exerts pressure on countries to liberalise trade? कौन-सा अंतरराष्ट्रीय संगठन देशों पर व्यापार उदारीकरण का दबाव डालता है?	OptionID: 513536, WTO / डब्ल्यू टी ओ	No change	80
21	2025-10-11	2	103389	Which of these websites is recommended for critically analysing MNCs? बहुराष्ट्रीय कंपनियों का समालोचनात्मक विश्लेषण करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा वेबसाइट अनुशंसित है?	OptionID: 513554, www.corporatewatch.org.uk	No change	81



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		95

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
22	2025-10-11	2	103395	Which of the following is not typically a reason for an MNC to choose a production location? निम्नलिखित में से कौन सा कारण सामान्यतः एक बहुराष्ट्रीय कंपनी के लिए उत्पादन स्थान चुनने का कारण नहीं होता?	OptionID: 513579, Proximity to competitors / प्रतिस्पर्धियों के समीप होना	No change	82
23	2025-10-12	1	103287	Which of the following is a CORRECT combination of the goals of the Five Year Plans? निम्नलिखित में से पाँच वर्षीय योजनाओं के लक्ष्यों का सही संयोजन कौन-सा है?	OptionID: 513146, High economic growth / उच्च आर्थिक वृद्धि	No change	83
24	2025-10-12	1	103307	Which of the following is NOT enough to ensure a good life for all citizens? निम्नलिखित में से कौन-सी बात सभी नागरिकों के लिए अच्छी ज़िंदगी सुनिश्चित करने के लिए पर्याप्त नहीं है?	OptionID: 513226, High economic growth / उच्च आर्थिक वृद्धि	No change	84



अंतिम उत्तर कुंजी

31
33

115

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
25	2025-10-12	1	103344	What is a key characteristic of modern currency? आधुनिक मुद्रा की एक प्रमुख विशेषता क्या है?	OptionID: 513375, अधुनिक मुद्रा का एक प्रमुख विशेषता है।	No change	85
26	2025-10-12	2	103327	Which sector was dominant in early stages of development in now developed countries? अब विकसित हो चुके देशों में विकास के प्रारंभिक चरणों में कौन-सा क्षेत्र प्रमुख था?	OptionID: 513307, Primary sector / प्राथमिक क्षेत्र	No change	86
27	2025-10-12	2	103383	Which of the following factors has NOT contributed to globalisation? निम्नलिखित में से कौन-सा कारक वैश्वीकरण में योगदान नहीं देता?	OptionID: 513531, High import duties - उच्च आयात शुल्क।	No change	87



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

32

116

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31 95
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
28	2025-10-13	1	103315	Currently, nearly what fraction of India is overusing its groundwater reserves? वर्तमान में, भारत का लगभग कौन-सा हिस्सा अपने भूजल भंडार का अत्यधिक उपयोग कर रहा है?	OptionID: 513259, One-third / तीसरा हिस्सा	No change	88
29	2025-10-13	1	103356	What are bank deposits that can be withdrawn at any time called? वे बैंक जमा जिन्हें कभी भी निकाला जा सकता है, क्या कहलाते हैं?	OptionID: 513423, Demand deposits / डिमांड डिपॉजिट	No change	89
30	2025-10-13	1	103393	What is a Multinational Corporation (MNC)? बहुराष्ट्रीय कंपनी क्या होती है?	OptionID: 513571, Multinational Corporation	No change	90

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



33
33

117

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	06
2. विषय प्रश्न पत्र	SSUNIT4 (SOCIAL SCIENCE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	16
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483129 & 483130-31	8. कुल पृष्ठों की संख्या	33
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	1	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	31 95
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17/11/25 & 18/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
31	2025-10-13	2	103283	The concept of double counting arises due to: दाहरी गणना की अवधारणा निम्नलिखित कारणों से उत्पन्न होती है:	OptionID: 513131.	No change	91

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

Tempu
118/178
P

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIPROSEP1 (HINDI PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17, 18, 19, 20/11/25		77
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
1	2025-10-09	1	100503	कीमे दिर मर गमोस को सवगए, पूरे मर गमन का नही एवं लवसे उपयुक्त उत्तर बतावए। कुटन हिमासय यईन की अंधाई मर मुंडी चिनाओं के बीच उतने कहर एक खगरी पोका है, फिरसे पूरा सगने है। इती कुन की प्रकृति पर यह विवेध कुटन किरा गया है। कुटन में न विवेध सोंदर है, न सुसंभ, फिर भी संरक में उतने मासक के लिए एक सटस गया है। कुटन में अचरनेय नीमनकित है, अचरनेय है, अचरनेय है और विवेध परिवर्तितों में भी मास के साथ कोने की सुकता है। यह अचरनेय भाग में सभी परिवर्तितों का स्वीकारता है। सामान्य में सामान्य वस्तु में भी विवेध प्रकृति में सगने है यह अचरनेय इस विवेध का अभीष्ट है। प्रश्न: यह अचरनेय भाग में सभी परिवर्तितों को स्वीकारता है। — सच्य में 'अचरनेय भाग' किस अचरनेय का उदाहरण है?	OptionID: 502010, कर्मधारय समास	No Change	01
2	2025-10-09	1	100504	कीमे दिर मर गमोस को सवगए, पूरे मर गमन का नही एवं लवसे उपयुक्त उत्तर बतावए। कुटन हिमासय यईन की अंधाई मर मुंडी चिनाओं के बीच उतने कहर एक खगरी पोका है, फिरसे पूरा सगने है। इती कुन की प्रकृति पर यह विवेध कुटन किरा गया है। कुटन में न विवेध सोंदर है, न सुसंभ, फिर भी संरक में उतने मासक के लिए एक सटस गया है। कुटन में अचरनेय नीमनकित है, अचरनेय है, अचरनेय है और विवेध परिवर्तितों में भी मास के साथ कोने की सुकता है। यह अचरनेय भाग में सभी परिवर्तितों का स्वीकारता है। सामान्य में सामान्य वस्तु में भी विवेध प्रकृति में सगने है यह अचरनेय इस विवेध का अभीष्ट है। प्रश्न: कुटन में न विवेध सोंदर है, न सुसंभ — सच्य में 'अचरनेय भाग' किस अचरनेय का उदाहरण है?	OptionID: 502016, निषेधात्मक	No Change	02

टीप: अभ्यर्थियों को पारल अभ्यास के लिए प्रोत्साहित किया जाता है।



119

2/29

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIPROSEP4 (HINDI PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टैमर पूरक लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	4
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
1	2025-10-10	2	100516	यदि दिए गए वाक्य का अर्थ समझाए, तब उस वाक्य का सही रूप बताकर विकल्प चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें।	OptionID: 502061, वर्तमान काल	Cancelled (प्रश्न की संरचना गलत है)	03
2	2025-10-10	2	100517	यदि दिए गए वाक्य का अर्थ समझाए, तब उस वाक्य का सही रूप बताकर विकल्प चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें।	OptionID: 502065, संज्ञा	NO Change	04
3	2025-10-10	2	100518	यदि दिए गए वाक्य का अर्थ समझाए, तब उस वाक्य का सही रूप बताकर विकल्प चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। यदि विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें। अन्यथा विकल्प में कोई विकल्प सही उत्तर नहीं है तो उसे चुनकर उत्तर दें।	OptionID: 502070, विशेषण	NO Change	05



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

6/29

123
178

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर ब्लूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	100070	प्रेम आदि भावों की अभिव्यक्ति के लिए किस कारक का प्रयोग किया जाता है?	OptionID: 500277, अपादान कारक 500279	option Change ID 500279 (संक्षेप पत्रक)	11
2	2025-10-09	2	100190	'यह आ गई' वाक्य में रेखांकित शब्द क्या है?	OptionID: 500758, सर्वनाम	No Change	12
3	2025-10-10	1	100107	जो किसी भी प्रकार की सहायता न ले, उसके लिए एक शब्द क्या है?	OptionID: 500426, स्वावलंबी	No Change	13



मध्य प्रदेश पर्यावस्था चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

7
29
121

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलर फॉर्म लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-10	1	100114	जो किसी का बुरा न चाहे, उसके लिए एक शब्द क्या है?	OptionID: 500454, सद्दावी	No Change	14
5	2025-10-10	1	100170	निम्न में से कौन-सा एक शब्द समूहवाचक संज्ञा का उदाहरण है?	OptionID: 500677, आर्केस्ट्रा	No Change	15
6	2025-10-10	1	100246	'आसिन' निम्न में से किस प्रकार का शब्द है?	OptionID: 500982, तद्भव	No Change	16



125

10/11

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी सभिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
7	2025-10-10	2	100149	निम्नलिखित में से कौन-सा हिंदी भाषा का शब्द, अशुद्ध रूप में लिखा गया है?	OptionID: 500594, अन्दाज	No Change
8	2025-10-10	2	100198	निम्न में से कौन-सा एक उदाहरण अकर्मक क्रिया का है?	OptionID: 500789, कृष्णा हँसता है	Cancelled (एक से अधिक विकल्प रहे)
9	2025-10-10	2	100212	निम्न में से कौन-सा एक 'मौलिक सार्दनामिक विशेषण' का उदाहरण है?	OptionID: 500847, कोई आदमी रो रहा है	No Change

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश चर्खाकारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

9/29 126

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर पूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-11	1	100091	इनमें से कौन-सा शब्द देशज शब्द है?	OptionID: 500361, झूला	NO Change	20
11	2025-10-11	1	100188	'वे मुझे बुला रहे हैं' वाक्य में कौन-सा सर्वनाम है?	OptionID: 500749, पुरुषवाचक 500752	option Change ID 500752 (निश्चय वाक्य)	21
12	2025-10-11	1	100241	'गूँधन' एक तद्भव शब्द है, इसका तत्सम रूप क्या होगा?	OptionID: 500961, गुम्फ	NO Change	22



M.P. Employees Selection Board

10
29
127

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलट पूरा सिफाफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इशारा केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-11	2	100080	'मेरा गाँव शहर से दूर है' वाक्य में कौन-सा कारक है?	OptionID: 500320, अपदान	No Change	23
14	2025-10-11	2	100166	वाक्य में वर्तनी की दृष्टि से कौन-सा शब्द गलत है? वाक्य: उसकी आत्मनिर्भरता ने सबको प्रभावित किया।	OptionID: 500662, आत्मनिर्भरता	No Change	24
15	2025-10-12	1	100122	जो कभी न खत्म हो, उसके लिए एक शब्द क्या है?	OptionID: 500485, अनंत	No Change	25



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

128

11/25

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25 (टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)		

सं. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	सं. क्र.
16	2025-10-12	1	100186	'वे हमारे कॉलेज की छात्राएं हैं' वाक्य में कौन-सा सर्वनाम है?	OptionID: 500741, निश्चयवाचक सर्वनाम	No Change	1
17	2025-10-12	1	100225	'सर्वत्र' में किस प्रकार का क्रियाविशेषण प्रयुक्त हुआ है?	OptionID: 500897, स्थानवाचक क्रियाविशेषण	No Change	1
18	2025-10-12	2	100072	'लोग नहीं चाहते थे कि वे यातनाओं को झेलें' वाक्य में कौन सा कारक है?	OptionID: 500287, सम्प्रदान कारक	Cancelled (PK से अधिक तिगल्य शरी)	2

नियम अनुसार प्रश्नों के उत्तर अंकों के अनुसार ही दिए जायेंगे। प्रश्नों के उत्तर देने पर अंकों का अंतर नहीं होगा। प्रश्नों के उत्तर देने पर अंकों का अंतर नहीं होगा। प्रश्नों के उत्तर देने पर अंकों का अंतर नहीं होगा।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

129

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	24 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
19	2025-10-12	2	100074	'मैं आज से पढ़ने जाऊँगा' वाक्य में कौन सा कारक है?	OptionID: 500296, अपादान कारक	Cancelled (प्रश्न के अतिरिक्त विकल्प नहीं)	29
20	2025-10-12	2	100140	इ, ई, उ, ऊ किस प्रकार के स्वर हैं?	OptionID: 500560, संवृत	NO Change	30
21	2025-10-12	2	100192	कर्म के आधार पर, क्रिया के कितने भेद होते हैं?	OptionID: 500765, 2	NO Change	31

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

130

13
29

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT2 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टैम्पर प्रूफ सिफाफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2* 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रॉज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
22	2025-10-12	2	100214	निम्न में से कौन-सा एक विकल्प 'अनिश्चयवाचक सार्वनामिक विशेषण' का उदाहरण है?	OptionID: 500853, कुछ बाधयें	Cancelled (एक ही अधिक विकल्प नहीं)	32
23	2025-10-13	1	100066	'फल को खूब पका हुआ होना चाहिए' वाक्य में कौन-सा कारक है?	OptionID: 500263, सम्प्रदान कारक	No Change	33
24	2025-10-13	1	100224	'पर्याप्त' में किस प्रकार का क्रियाविशेषण प्रयुक्त हुआ है?	OptionID: 500894, परिणामवाचक क्रियाविशेषण	Cancelled (कोई विकल्प सही नहीं)	34



मध्य प्रदेश सर्कारीय चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

131
176
14
29

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ सिफ़ाफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	26 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	100304	'घर में नहीं दाने अम्मा चली भुनाने' लोकोक्ति का सही अर्थ होगा:	OptionID: 501216, झूठी शान दिखाना	No Change	35
2	2025-10-09	1	100475	वाक्य संश्लेषण ___ का विपरीतार्थक है। इस वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	OptionID: 501897, वाक्य विश्लेषण	No Change	36
3	2025-10-09	1	100480	वाक्य रूपान्तरण के संबंध में कौन-सा कथन सत्य है?	OptionID: 501918, वाक्य रूपान्तरण में अर्थ का कोई परिवर्तन नहीं होता।	No Change	37

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

132 1

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	25 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत
4	2025-10-09	2	100302	'अन्धा होना' मुहावरे का अभिप्राय है:	OptionID: 501205, बुद्धि से हीन होना	No Change
5	2025-10-09	2	100477	मैंने एक आदमी को देखा वह बहुत दुबला-पतला था। वह सड़क पर सो रहा था। वाक्यों का संक्षिप्त रूप क्या होगा?	OptionID: 501905, मैंने एक दुबले-पतले आदमी को सड़क पर सोते देखा	No Change
6	2025-10-10	1	100272	'सरकार' शब्द के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन पूर्णतः सही है?	OptionID: 501088, यह उर्दू भाषा का शब्द है और इसका अर्थ 'सरकार' का अर्थ है।	Cancelled (कोई विकल्प सही नहीं)

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

133

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	26 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25 17, 18, 19, 20/11/24		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-10	1	100476	वाक्य संश्लेषण के संबंध में कौन-सा कथन असत्य है?	OptionID: 501903, प्रेरणार्थक क्रिया का प्रयोग	No Change	41
8	2025-10-10	2	100337	" अंतरराष्ट्रीय " में कौन सा समास है?	OptionID: 501346, तत्पुरुष समास	No Change	42
9	2025-10-10	2	100428	पिता जी अभी आते तो अच्छा होता, यह किस प्रकार का वाक्य है?	OptionID: 501709, संकेतवाचक	No Change	43

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों का आभार प्रदर्शित किया जाता है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

134

17/29

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	25 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंग्रज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-11	1	100279	किसी निर्दोष को सज़ा नहीं होनी चाहिए। इस वाक्य में प्रयुक्त उपसर्ग का क्या अर्थ है?	OptionID: 501115, बिना	No Change	44
11	2025-10-11	1	100350	'पित्रादेश' शब्द में कौन-सी संधि है?	OptionID: 501397, यण	No Change	45
12	2025-10-11	1	100408	'बेटी तो पराया धन होता है न?' वाक्य में कौन-सी अशुद्धि है?	OptionID: 501629, लिंग-संबंधी	No Change	46

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिष्ठ साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जावे।



मध्य प्रदेश कर्मचारियों का चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

18
29

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	26 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-11	2	100365	निम्न से किस उपसर्ग का अर्थ 'पीछे' है?	OptionID: 501460, परा	No Change	47
14	2025-10-11	2	100462	'राम पढ़ेगा, पर भोजन नहीं करेगा' वाक्य विश्लेषण में रेखांकित शब्द क्या है?	OptionID: 501848, योजक	No Change	48
15	2025-10-12	1	100322	"आप काज, महा काज" का क्या अर्थ है ?	OptionID: 501288, अपना काम स्वयं करने से ठीक होना है।	No Change	49

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिका साक्ष्य अधिकांश रूप से संलग्न कर लिखना है।



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

19
29

136

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	26 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-12	1	100390	'खपरैल' शब्द में कौन-सा प्रत्यय होगा?	OptionID: 501560, पैल	No Change	50
17	2025-10-12	1	100482	किसकी रचना दो सरल वाक्यों के माध्यम से होती है?	OptionID: 501925, संयुक्त	NO Change	51
18	2025-10-12	2	100348	निम्न में से कौन-सी एक दीर्घ संधि है?	OptionID: 501389, तुरीयावस्था	No Change	52



मध्य प्रदेश कर्मचारियों चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

20
29

137

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलट रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	26 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
19	2025-10-12	2	100355	'व्यायाम' शब्द में कौन-सी संधि है?	OptionID: 501420, यण	NO Change	S3
20	2025-10-12	2	100499	निम्नलिखित संयुक्त वाक्य को सरल वाक्य में बदलिए - 'मनोरमा गाती है और राधा नाचती है'	OptionID: 501993, जब मनोरमा गाती है तो राधा नाचती है	Cancelled (कोई विकल्प सही नहीं)	S4
21	2025-10-13	1	100298	स्वतंत्रता आंदोलन के दौरान गाँधीजी सर्वप्रिय नेता थे। इस वाक्य में रेखांकित पद में कौन-सा समास है?	OptionID: 501192, कर्मधारय समास 501189	option Change ID 501189 (नरपुंज समास)	S5

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जानी है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

2
138

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ सिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	25 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
22	2025-10-13	1	100373	'हुकूमत' में कौन-सा प्रत्यय है?	OptionID: 501490, त 501491	option Change ID- 501491 (अतः)	56
23	2025-10-13	1	100420	अर्थ के आधार पर, वाक्य के कितने भेद होते हैं?	OptionID: 501679, 8	No Change	57
24	2025-10-13	2	100354	'मरणोपरांत' शब्द में कौन-सी संधि है?	OptionID: 501414, गुण	No Change	58

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों का विवरण विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में अंकित किया जावे।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

22
29

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINDIUNIT3 (HINDI)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	1	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	26 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
25	2025-10-13	2	100473	किसकी सहायता से कई वाक्यों को संयुक्त करना चाहिए?	OptionID: 501890, संबंधबोधक अवयवों को	Cancelled (विकल्प की स्वच्छता नहीं)	59

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यवेदन एवं विषय विशेषज्ञों द्वारा प्रदान की गई टिप्पणियों को ध्यान में रखकर प्रश्नों की उत्तर कुंजी तैयार की जायेगी।



मध्य प्रदेश परामर्शदायी चयन मंडल
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

24
29

141

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINPOETRYP1 (HINDI PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	1	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिफ़ॉर्म प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिफ़ॉर्म प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-11	1	100555	<p>प्रश्न: निम्नलिखित वाक्य पढ़ें और सही विकल्प चुनिए। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं। वह व्यक्ति जो बहुत लंबे समय तक सोचता है, उसे 'प्रोफ़ाइल' कहते हैं।</p>	OptionID: 502217, मदद	No Change	63

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



महाराष्ट्र प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

25/11/25
142

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINPOETRYP2 (HINDI PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक		14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25	
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संग्र साक्ष्य
1	2025-10-12	1	100556	<small>प्रश्न: निम्नलिखित वाक्य में 'अपराध' शब्द का अर्थ बताइए। वह एक बड़े अपराध को कर चुका था। वह एक बड़े अपराध को कर चुका था।</small>	OptionID: 502222, बदल	Cancelled (अंशुता गत) (अन्य विकल्प इस के अनुसार नहीं)	64
2	2025-10-12	1	100558	<small>प्रश्न: निम्नलिखित वाक्य में 'अपराध' शब्द का अर्थ बताइए। वह एक बड़े अपराध को कर चुका था। वह एक बड़े अपराध को कर चुका था।</small>	OptionID: 502229, प्रेम	NO Change	65
3	2025-10-12	1	100559	<small>प्रश्न: निम्नलिखित वाक्य में 'अपराध' शब्द का अर्थ बताइए। वह एक बड़े अपराध को कर चुका था। वह एक बड़े अपराध को कर चुका था।</small>	OptionID: 502233, कर्मधारय	NO Change	66

टीप: उपरोक्त में प्रत्येक प्रश्न के लिए अंकित प्रश्नों में परिवर्तन का विवरण निचे प्रदान किया जा रहा है।



मध्य प्रदेश न्यायिक सेवा आयोग
M.P. Employees Selection Board

26
29

143

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय प्रश्न पत्र	HINPOETRYP4 (HINDI PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3 77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक: 14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25			
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-12	2	100566		OptionID: 502263, तत्पुरुष	Cancelled (प्रश्न संशुद्ध) (प्रश्न संशुद्ध)	67
2	2025-10-12	2	100567		OptionID: 502266, वर्तमानकाल	Cancelled (प्रश्न संशुद्ध) (प्रश्न संशुद्ध)	68
3	2025-10-12	2	100568		OptionID: 502271, विरोधाभास अलंकार	NO Change	69



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

27/11/25
144

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	07
2. विषय पत्र	HINPOETRYPS (HINDI PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	14
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक		8. कुल पृष्ठों की संख्या	29
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	77
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14/11/25, 17, 18, 19, 20/11/25		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतय साक्ष्य
1	2025-10-13	1	100571		OptionID: 502282, भूलकाल	No Change	70
2	2025-10-13	1	100572		OptionID: 502287, क्रिया (कार्रवाई)	Cancelled (संरचना गलत) (उत्तर के अनुसार उत्तर विकल्प नहीं)	71
3	2025-10-13	1	100575		OptionID: 502299, फड़कना, हट-फुट की आवाज करना 502298	option Change 50-502298 छीरे-छीरे टुकना या हट-फुट आना	72

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



अभ्यर्थियों के चयन हेतु
निर्देशावली चयन बोर्ड

अंतिम उत्तर कुंजी

Tempur
1

147

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	80 50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT2 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10 10
3. टेम्पर प्रूफ सिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = 63	8. कुल पृष्ठों की संख्या	1/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	15 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप. कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	103442	Pick out the CORRECT option showing the proper prefix to the word given: "Developed"	OptionID: 513765, Underdeveloped	No change	Ans 1
2	2025-10-09	1	103471	Choose the one word substitute for the below sentence. Man's approach was unique, representing a clear departure from the standard norms usually followed	OptionID: 513882, Anomaly	No change	Ans 2
3	2025-10-09	2	103404	Pick out the CORRECT option showing the proper prefix to the word given: condition'	OptionID: 513616, precondition	No change	Ans 3



मध्य प्रदेश चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT2 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पल प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	U83135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	2/3 = 80
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	15
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न सहाय
4	2025-10-09	2	103431	Fill in the blank with the Proper Word. She is known for her _____ in solving complex problems.	OptionID: 513721, creativity	No change	Aux 4
5	2025-10-09	2	103498	Choose the one word substitute for the below sentence. Marion was often underestimated because of his _____ background, but he proved his intelligence through his actions.	OptionID: 513992, Bumokin	No change	Aux 5
6	2025-10-11	2	103430	Choose the CORRECT word. The project was delayed due to _____ in funding.	OptionID: 513717, scarcity	No change	Aux 6

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT2 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 26, 37 (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	3/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	15 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
7	2025-10-12	1	103409	Choose the option that best fits the blank in the given: If something is stretched out of place, like a swollen toe, it's ____ tened.	OptionID: 513636, dis	No Change	Ans 7
8	2025-10-12	1	103444	Choose the option that best improves the given sentence for CORRECT grammar and clarity. The teacher insistec that the students was punctual	OptionID: 513773, The teacher insisted that the students be punctual.	No Change	Ans 8
9	2025-10-12	2	103406	Pick out the CORRECT option to complete the word given: "conscious"	OptionID: 513624, ness	No Change	Ans 9



M.K. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISH UNIT 2 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = 3	8. कुल पृष्ठों की संख्या	430
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रॉज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-12	2	103469	Choose the one word substitute for the below sentence. Sophie asked her therapist, a person who loves to be alone called?	OptionID: 513874, Recluse	No Change	Ans 10
11	2025-10-13	1	103418	Choose the option that best fits the blank in the given: The act of showing something is called demonstrat ____	OptionID: 513869, ion	No Change	Ans 11
12	2025-10-13	1	103429	Choose the CORRECT word to complete the sentence The professor gave a detailed ____ of the historical events.	OptionID: 513714, analysis	No Change	Ans 12

150

7

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	20
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT2 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफ़ा का क्रमांक	483135, 36, 37. (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	5/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	15 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-13	2	103401	Fill in the blank with the Proper Word: The author's latest book offers a _____ critique of modern consumer culture.	OptionID: 513601, scathing	No Change	Ans 13
14	2025-10-13	2	103445	Choose the CORRECT option. She has a strong _____ in equal rights for all.	OptionID: 513778, belief	No Change	Ans 14
15	2025-10-13	2	103467	Choose the one word substitute for the below sentence. Emma asked her brother a person who travels to unknown or new places called?	OptionID: 513865, Explorer	No Change	Ans 15

5
151
176



ज.प. एम्प्लॉयर्स सेलैक्शन बोर्ड
J.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISH UNIT 3 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 - (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	6/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18 / 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतर्प साक्ष्य
1	2025-10-09	1	103677	Choose the CORRECT form of adjective, for the given sentence. The villain in the movie hates the hero and desires to harm him and so becomes ____.	OptionID: 514706, violent	No Change	Ans 16
2	2025-10-09	2	103501	Fill in the blanks with the appropriate option given below. ____ process of getting ____ Achar Gero is Guro's role.	OptionID: 514003, The, an	No Change	Ans 17
3	2025-10-09	2	103575	Choose the option to Fill in CORRECT articles in the sentence. ____ Mt. Everest is crown to be the highest mountain in the world.	OptionID: 514297, no article, the, the	Cancelled Ques. Structure is wrong	Ans 17a)

152

6



अंतिम उत्तर कुंजी

7

153

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT3 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	7130
4. इस पृष्ठ पर आपसि युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपसि युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		80

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-09	2	103676	Choose the CORRECT form of adjective, for the given sentence. Meghna uses her common sense: she is always _____.	OptionID: 514703, sensible	No Change	Ans 18
5	2025-10-10	1	103518	Fill up pronouns in the blanks. _____ is the broken cupboard? Point it out to _____.	OptionID: 514070, Which, me	No Change	Ans 19
6	2025-10-10	1	103558	Choose the option that best fits into the given sentence. Researcher's _____ a new drug that _____ to be effective cancer.	OptionID: 514230, have developed, has proven	Cancelled & Structure is wrong	Ans 20

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



M.P. Employee Selection Board
M.P. Employee Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

8

154

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	50
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT3 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483195, 36, 37 (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	8/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		80

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-10	2	103618	Choose the INCORRECT sentence.	OptionID: 514471, Our journey took longest than we expected.	Cancelled More than one options are correct.	Ans 21
8	2025-10-11	1	103560	Choose the option that best fits into the blanks in the given sentence. _____ production of _____ stage play involves _____ physical presence of actors, their voices, and gestures.	OptionID: 514237, The, a, the	No Change	Ans 22
9	2025-10-11	2	103546	Choose the option that best fits into the given sentence. The surface of the ocean floor _____ extremely _____.	OptionID: 514181, is, complicated	No Change	Ans 23

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT3 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	9/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		
(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)			

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-11	2	103597	Which one of the following is NOT an adverb?	OptionID: 514385, Careless	No Change	Any 24
11	2025-10-11	2	103741	What is meant by the phrase "Piece of cake"?	OptionID: 514962, Very easy task	NO Change	Any 25
12	2025-10-12	1	103514	Fill up pronouns in the blanks. ...she was good in academics and ... scores the highest marks in ... test.	OptionID: 514054, she, her	Cancelled Ques. Structure is wrong	Any 26

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

155



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT3 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	10/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		60

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतुष्ट साक्ष्य
13	2025-10-12	1	103683	Choose the CORRECT form of adjective, for the given sentence. He d'cn't know anyone at the wedding _____ than the orice and the groom.	OptionID: 514730, other	No Change	Answer 27
14	2025-10-12	2	103511	Choose the CORRECT option. It wasn't an accident. The window was broken on purpose. _____	OptionID: 514041, wasn't it	No Change	Answer 28
15	2025-10-12	2	103615	Choose the INCORRECT sentence.	OptionID: 514459, A sampling vessel is cheaper than a resin vessel.	No Change	Answer 29

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, पंक्ति, नाम, अतिरिक्त रूप से संख्या दी जानी चाहिए।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

11

157

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT3 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	48, 31, 35, 36, 37 (B)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	11/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	18 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इन्द्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-12	2	103650	Identify the nouns in bold. The cup, is on the table.	OptionID: 514599, Material	Cancelled. Ques. Structure is wrong	Annex 30
17	2025-10-13	1	103562	Choose the option that best fits into the blanks in the given sentence. _____ Hills Je Water Park is _____ idea place for anyone who wants to have fun during _____ hot summer months	OptionID: 514246, The, an, the	No Change	Annex 31
18	2025-10-13	2	103714	Choose the best option to fill in the blank. As their conversation continued, Mother became _____ of the oddly looking woman.	OptionID: 514854, more and more suspicious	No Change	Annex 32

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

अंतिम उत्तर कुंजी

12

158

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT4 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	U83135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	12/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	17 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिट प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	103807	Select the CORRECT option to complete the sentence. Deepika _____ here all her life.	OptionID: 515227, has lived	NO Change	Ans 33
2	2025-10-09	1	103849	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. They was studying for their exams.	OptionID: 515394, They were studying for their exams.	NO change	Ans 34
3	2025-10-09	1	103870	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. I wish am able to attend the seminar next week.	OptionID: 515479, I wish to be able to attend the seminar next week.	NO Change	Ans 35

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



एन सी ई सी
M.E. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

13

159
136

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT4 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	13/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	17 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
4	2025-10-09	2	103816	Choose the option which indicates the kind of sentence given below is: This is wonderful. You managed to score full marks in your Math exam. Congratulations! Sean said to Kevin.	OptionID: 515262, Exclamatory	No Change	Ans 36
5	2025-10-10	1	103763	Choose the option to fill in the blank showing the CORRECT sentence. Every boy and every girl in this class _____ was and scoring good grades.	OptionID: 515051, is studying	No Change	Ans 37
6	2025-10-10	1	103785	Choose the CORRECT option. The doctor, as well as the nurses, _____ hard.	OptionID: 515138, works	No Change	Ans 38



भारत प्रदेश कर्मचारी चयन मंडल
W.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

14

160

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	80
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT4 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 136, 137	8. कुल पृष्ठों की संख्या	14/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	17 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	19, 17 and 18/11/25	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इन्द्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का सूचिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
7	2025-10-10	1	103823	Which of the following is NOT an Imperative Sentence?	OptionID: 515292, Jacob is an athlete.	No change	39
8	2025-10-10	1	103850	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. She have a good suggestion.	OptionID: 515399, She has a good suggestion.	No change	40
9	2025-10-10	2	103775	Fill in the blank with the CORRECT option. He _____ always be remembered for his great contributions to social welfare.	OptionID: 515098, will be	Cancelled No option is correct	41



महाराष्ट्र प्रदेश (एमएसटी) चयन मंडळ
M.S. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

15

161

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT4 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टैम्पर प्रूफ सिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	15/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	17 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
10	2025-10-10	2	103867	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. Fao he came earlier, he would have met the Prime Minister.	OptionID: 515486, had he come earlier, he would have met the Prime Minister.	No Change	Amg 42
11	2025-10-11	1	103872	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. She demanded that he apologise immediately.	OptionID: 515485, She demanded that he apologise immediately.	No Change	Amg 43
12	2025-10-12	1	103758	Choose the option that best fits the blanks in the given sentence. When a new product _____ in the marketplace or a new recruit _____ out to be inefficient, blaming somebody for the mistake _____ unreasonable.	OptionID: 515032, flops, turns, seems	No Change	Amg 44

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिका साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न करी जाना है।



M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

16

162

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT4 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	16/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	17 80
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंडाज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
13	2025-10-12	1	103798	Choose the option that means the same as the given one. Many people believe that the government has made a mess of things.	OptionID: 515191. The government is making a mess of things	Cancelled No option is correct	Amey 45
14	2025-10-12	1	103838	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. They enjoys playing cricket on weekends	OptionID: 515349. They enjoy playing cricket on weekends.	No change	Amey 46
15	2025-10-12	2	103871	Choose the option that best improves the given sentence for correct grammar and clarity. The less time you spend on social media, the more productive you will be	OptionID: 515483.	Cancelled Wrong Ones. Structure	Amey 47

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



भारत प्रवेश आयोग
I.A.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

17

163

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGLISHUNIT4 (ENGLISH)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पलट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	488135, 36, 37 = 3	8. कुल पृष्ठों की संख्या	17/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	17 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
16	2025-10-13	1	103834	Choose the CORRECT option to fill in the blank. The Minister as well as the media _____ rounds of the south end of the city.	OptionID: 515333, is making	No Change	Amx 48
17	2025-10-13	2	103754	Choose the option that best fits into the blanks in the given sentence. Katie Venables _____ a perfect example of how design _____ to suit function.	OptionID: 515014, are, changed	Cancelled No option is correct	Amx 49

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



मध्य प्रदेश कर्मचारी चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

18

164

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	0
2. विषय पत्र	ENGPOETRYP2 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	1
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135 36,37 (B)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	10/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	4 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-10	1	103906		OptionID: 515622, A symbolic pause for reflection	No change	Amey 50
2	2025-10-10	1	103907		OptionID: 515627, Imagery	No change	Amey 51
3	2025-10-10	1	103908		OptionID: 515629, Silence across cultures	No change	Amey 52

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

165

19



M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	3
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPOETRYP2 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	488135, 36, 37 = 3	8. कुल पृष्ठों की संख्या	19/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	1	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	4 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंग्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का युनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-10	1	103909		OptionID: 515634, A rare and unusual moment of peace	No Change	Amyp 53

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



भारत सरकार (भारत) के मंत्रालय में
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय पत्र	ENGPOETRYP3 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483135	8. कुल पृष्ठों की संख्या	20/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	36, 37 = (3)	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		80

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इन्द्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतत साक्ष्य
1	2025-10-12	1	103912		OptionID: 515646, It	No Change	Amey 54
2	2025-10-12	1	103913		OptionID: 515651, Prepositional phrase	No Change	Amey 55

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPOETRYP4 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	U83135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	21/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रोज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	2	103917		OptionID: 515666, City dwellers	No Change	Amey 56
2	2025-10-09	2	103919		OptionID: 515675, Imagery	No Change	Amey 57
3	2025-10-09	2	103920		OptionID: 515680, Repetition	No Change	Amey 58

नोट: अभ्यर्थियों से उत्तर शीट पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिण साक्ष्य अतिवर्त्य रूप से संलग्न की जाना है।

अंतिम उत्तर कुंजी

22

168

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	0
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPOETRYP5 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	0
3. टेम्पलर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	22/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जायें।)

स. क्रं.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्रं.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्रं. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-10	2	103924		OptionID: 515695, She remained trapped in her suffering	No Change	Annex 59
2	2025-10-10	2	103925		OptionID: 515698, She is physically weak or anxious	No Change	Annex 60

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रतिष्ठित साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय पत्र	ENGPOETRYP6 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टैम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	23/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्रॉज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-13	2	103926		OptionID: 515703, Destructive wars disguised as eco-friendly	No Change	Answer 61
2	2025-10-13	2	103927		OptionID: 515707, Tragic	No Change	Answer 62
3	2025-10-13	2	103930		OptionID: 515717, Obsessed with busyness	No Change	Answer 63

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत पत्रिका साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



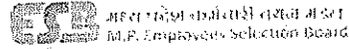
अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय पत्र पत्र	ENGPROSEP1 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर पूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36,37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	24/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3 20
5. कुंजी सभिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-09	1	103953	<p>Read the prose given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate option.</p> <p>Question: How would you classify the structure of the sentence "But now it was all so still" in terms of sentence type?</p>	OptionID: 515812, Simple	No Change	Amey 64
2	2025-10-09	1	103954	<p>Read the prose given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate option.</p> <p>Question: The grammatical role of "walking up and down" in the sentence "Mr. Hamel walking up and down" is to function as</p>	OptionID: 515813, Participle phrase	No Change	Amey 65
3	2025-10-09	1	103955	<p>Read the prose given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate option.</p> <p>Question: Identify the voice of the sentence "Lessons repeated in unison" in the given below series</p>	OptionID: 515818, Passive	No Change	Amey 66

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPROSEP2 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36,37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	26/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	1	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	4 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025	(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)	

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का पुनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-11	2	103960	Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct option. The passage is about the importance of the English language in the world of business and industry. It discusses how the English language is used as a common language for communication and how it is essential for the growth of the economy. The passage also mentions that the English language is used in many different ways, such as in writing, speaking, and reading. It is also used in many different fields, such as science, technology, and medicine. The passage concludes by stating that the English language is a vital part of our lives and that we should all learn it well.	OptionID: 515839, Would	Cancelled No option is correct	Annex 70

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत, प्रविष्टि साक्ष्य अनिवार्य रूप से संलग्न की जाना है।

27



M.P. Employees Selection Board
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPROSEP3 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्प्लेट प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36, 37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	27/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतप्र साक्ष्य
1	2025-10-12	2	103961		OptionID: 515842, Adverbial clause of time	No Change	Annex 71
2	2025-10-12	2	103963		OptionID: 515851, Complex	No Change	Annex 72
3	2025-10-12	2	103964		OptionID: 515854, Passive	No Change	Annex 73

173

176



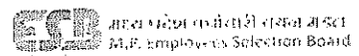
अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPROSEP4 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	483135, 36,37 = (3)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	28/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	2 80
5. कुंजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंड्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावे।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेन्सी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
1	2025-10-13	1	103966	Read the passage given below and answer the questions that follow by choosing the correct option from the given alternatives. The passage is about the importance of the English language in the world of today. It is a global language and is used by people from different countries. It is the language of science, technology, and business. It is also the language of the internet and the world of information. It is the language of the future. The passage is about the importance of the English language in the world of today. It is a global language and is used by people from different countries. It is the language of science, technology, and business. It is also the language of the internet and the world of information. It is the language of the future.	OptionID: 515862, Participle phrase	No change	Annex 74
2	2025-10-13	1	103970	Read the passage given below and answer the questions that follow by choosing the correct option from the given alternatives. The passage is about the importance of the English language in the world of today. It is a global language and is used by people from different countries. It is the language of science, technology, and business. It is also the language of the internet and the world of information. It is the language of the future. The passage is about the importance of the English language in the world of today. It is a global language and is used by people from different countries. It is the language of science, technology, and business. It is also the language of the internet and the world of information. It is the language of the future.	OptionID: 515878, Adverb	No change	Annex 75

टीप: अभ्यर्थियों से प्राप्त अभ्यावेदन पर विषय विशेषज्ञों द्वारा उत्तरों में परिवर्तन या निरस्त किये गये प्रश्नों पर अपना मत प्रविष्टि साक्ष्य अतिरिक्त रूप से संलग्न की जाये।



अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPROSEF5 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	U83135, 36,37 = (B)	8. कुल पृष्ठों की संख्या	29/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	3	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	4
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेंसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संतुष्ट साक्ष्य
1	2025-10-11	1	103971	Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate option. Question: Identify the function of the phrase in the given sentence.	OptionID: 515882, Descriptive imagery	No Change	Annex 76
2	2025-10-11	1	103972	Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate option. Question: Which verb tense is used in the underlined clause in the sentence?	OptionID: 515885, indicative	No Change	Annex 77
3	2025-10-11	1	103973	Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct/most appropriate option. Question: Choose the type of sentence in the given sentence.	OptionID: 515892, Run-on sentence	No Change	Annex 78

30

176
176

मध्य प्रदेश (अभ्यर्थी) चयन बोर्ड
M.P. Employees Selection Board

अंतिम उत्तर कुंजी

1. परीक्षा का नाम	PSTST-2025	6. कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों की संख्या	00
2. विषय प्रश्न पत्र	ENGPROSEP5 (ENGLISH PASSAGE)	7. कुल निरस्त प्रश्नों की संख्या	10
3. टेम्पर प्रूफ लिफाफा का क्रमांक	488135, 36, 37 = 3	8. कुल पृष्ठों की संख्या	30/30
4. इस पृष्ठ पर आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	1	9. कुल आपत्ति युक्त प्रश्नों की संख्या	4
5. कुजी समिति की बैठक दिनांक	14, 17 & 18 Nov. 2025		80

(टीप: कुल निरस्त एवं कुल विकल्प परिवर्तित प्रश्नों के इंद्राज केवल प्रथम पृष्ठ पर ही अंकित किये जावें।)

स. क्र.	परीक्षा दिनांक	शिफ्ट क्र.	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र.	प्रश्न का संक्षिप्त विवरण	एजेसी द्वारा प्रदाय प्रश्न का यूनिक प्रश्न क्र. का उत्तर	विषय विशेषज्ञों का मत	संलग्न साक्ष्य
4	2025-10-11	1	103975	<p>Read the passage given below and answer the questions that follow by selecting the correct/incorrect appropriate option.</p> <p>Irony is a literary device that is used to convey a message or a feeling. It is a form of sarcasm that is used to highlight the contrast between what is said and what is meant. Irony is often used in literature to create a sense of humor or to criticize a person or a situation.</p> <p>Question: What is the effect of the phrase "There's nothing else about [it], even in [it]"?</p>	OptionID: 515897, Irony	NO change.	Any 79