



मध्यप्रदेश लोक सेवा आयोग

सहायक प्राध्यापक परीक्षा—2022

-::परीक्षा योजना::-

(अ) अंक—योजना :-

प्रश्न पत्र	परीक्षा	प्रश्नों की संख्या	पूर्णांक	अवधि
प्रथम प्रश्न पत्र	मध्यप्रदेश, राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्तर का सामान्य ज्ञान तथा कम्प्यूटर का आधारभूत ज्ञान	50	200	01 घंटा
द्वितीय प्रश्न पत्र	विषय— संबंधित विषय	150	600	03 घंटे
	योग	200	800	
	साक्षात्कार		100	
	कुल अंक		900	

(ब) प्रश्न पत्र योजना :-

- परीक्षा का आयोजन दो सत्रों में होगा ।
- प्रथम प्रश्न पत्र की विषयवस्तु – मध्यप्रदेश, राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्तर का सामान्य ज्ञान तथा कम्प्यूटर का आधारभूत ज्ञान से संबंधित 50 प्रश्न होंगे । द्वितीय प्रश्न पत्र में विषय से संबंधित प्रश्नपत्र में 150 प्रश्न होंगे । इस प्रकार दोनों प्रश्न पत्र में कुल—200 प्रश्न होंगे । प्रत्येक प्रश्न 04 अंकों का होगा । इस प्रकार दोनों प्रश्न—पत्रों का पूर्णांक 800 अंकों का होगा ।
- दोनों प्रश्न पत्र वस्तुनिष्ठ (बहुविकल्पीय) प्रकार के होंगे । प्रत्येक प्रश्न के उत्तर हेतु चार विकल्प (A,B,C,D) होंगे । अभ्यर्थी को उक्त विकल्पों में से केवल एक सही विकल्प का ही चयन करना होगा । अभ्यर्थी द्वारा एक से अधिक विकल्पों का चयन करने पर उत्तर निरस्त कर दिया जाएगा ।
- प्रथम प्रश्न पत्र की अवधि 01 घंटे की होगी । इस प्रश्न पत्र में 50 प्रश्न वस्तुनिष्ठ प्रकार के होंगे । प्रत्येक प्रश्न 04 अंकों का होगा । द्वितीय प्रश्न पत्र की अवधि 03 घंटे की होगी । द्वितीय प्रश्न पत्र में संबंधित विषय के 150 प्रश्न वस्तुनिष्ठ प्रकार के होंगे तथा प्रत्येक प्रश्न 04 अंकों का होगा । इस प्रकार लिखित परीक्षा की मेरिट दोनों प्रश्न पत्रों के प्राप्तांकों को जोड़कर बनेगी ।
- दोनों ही प्रश्न पत्रों में पृथक—पृथक 40 प्रतिशत अंक प्राप्त करना अनिवार्य होगा । मध्यप्रदेश के अधिसूचित अनुसूचित जाति (SC), अनुसूचित जनजाति (ST) तथा अन्य पिछड़ा वर्ग (OBC), आर्थिक रूप से कमज़ोर वर्ग (EWS) एवं दिव्यांगजन (PH) श्रेणी के आवेदकों को परीक्षा में उत्तीर्ण होने हेतु 10—10 प्रतिशत अंकों की छूट दी जाएगी । इस प्रकार उक्त श्रेणी के आवेदकों को परीक्षा में उत्तीर्ण होने हेतु प्रत्येक प्रश्न—पत्र में पृथक—पृथक न्यूनतम 30 प्रतिशत अंक प्राप्त करना अनिवार्य होगा ।
- भाषा संबंधी प्रश्न—पत्रों को छोड़कर समस्त प्रश्न—पत्र हिन्दी एवं अंग्रेजी भाषा में होंगे ।

३५

7. परीक्षा परिणाम के साथ ही अभिलेख-प्रेषण हेतु अंतिम तिथि निर्धारित कर परीक्षा में प्रावधिक सफल अभ्यर्थियों से उनकी अहता से संबंधित सभी अभिलेख प्राप्त किए जाएँगे तथा केवल उन्हीं अभ्यर्थियों को साक्षात्कार हेतु आमंत्रित किया जाएगा जो अभिलेखों की सूक्ष्म जाँच उपरान्त अर्ह पाए जाएँगे। अंतिम निर्धारित तिथि पश्चात् आयोग द्वारा अभिलेख स्वीकार्य नहीं किए जाएँगे।

8. साक्षात्कार :-

साक्षात्कार 100 अंकों का होगा। साक्षात्कार हेतु कोई न्यूनतम उत्तीर्णक निर्धारित नहीं हैं।

(स) चयन-प्रक्रिया :-

- 1) चयन-प्रक्रिया के प्रथम चरण में संबंधित प्रश्न पत्र की ऑफलाइन पद्धति (OMR Sheet आधारित) परीक्षा/ऑफलाइन परीक्षा का आयोजन किया जाएगा।
- 2) परीक्षा उपरान्त परीक्षा में पूछे गए प्रश्नों की प्रावधिक उत्तर कुंजी तैयार कर आयोग की वेबसाइट www.mppsc.mp.gov.in पर प्रकाशित कर 07 दिवस की अवधि में आपत्तियाँ प्राप्त की जाएगी। इस अवधि के पश्चात् प्राप्त किसी भी अभ्यावेदन पर कोई विचार एवं पत्राचार नहीं किया जाएगा। आपत्ति हेतु दिया गया शुल्क किसी भी स्थिति में वापस नहीं किया जाएगा। प्राप्त आपत्तियों पर आयोग द्वारा गठित विषय-विशेषज्ञ समिति द्वारा आपत्तियों पर विचार कर निम्नांकित कार्यवाही की जाएगी :-

1. ऐसे प्रश्न जिनका प्रावधिक कुंजी में दिए गए विकल्पों में से गलत उत्तर दिया गया है और विकल्पों में अन्य विकल्प सही है, तब प्रावधिक उत्तर कुंजी को संशोधित किया जाएगा।
2. प्रश्न पत्र में अनुवाद की भाषा में भिन्नता की स्थिति में केवल हिन्दी अनुवाद ही मान्य होगा। (केवल द्वि-भाषी प्रश्न-पत्रों पर लागू)
3. ऐसे प्रश्न जिसका दिए गए विकल्पों में एक से अधिक सही उत्तर है, सभी सही उत्तरों को मान्य किया जाएगा।
4. ऐसे प्रश्न जिसका दिए गए विकल्पों में एक भी सही उत्तर न हो, प्रश्न को प्रश्न-पत्र से विलोपित किया जाएगा।
5. विषय-विशेषज्ञ समिति द्वारा समस्त अभ्यावेदनों पर विचार करने के पश्चात् अंतिम उत्तर कुंजी बनाई जाएगी तथा आयोग द्वारा वेबसाइट www.mppsc.mp.gov.in पर प्रकाशित की जाएगी। अंतिम उत्तर कुंजी के प्रकाशन के पश्चात् अभ्यर्थियों के कोई भी आपत्ति/पत्र व्यवहार मान्य नहीं किया जाएगा। विषय-विशेषज्ञ समिति का निर्णय अंतिम होगा।

628

6. उपरोक्तानुसार समिति द्वारा विलोपित किए गए प्रश्नों को छोड़कर शेष प्रश्नों के आधार पर अंतिम उत्तर कुंजी के अनुसार अभ्यर्थियों का मूल्यांकन कर परीक्षा-परिणाम घोषित किया जाएगा।
- 3) परीक्षा में प्राप्तांक के गुणानुक्रम के आधार पर विभिन्न प्रवर्गों हेतु विज्ञापित रिकितयों के अधिकतम 3 गुना तथा समान अंक प्राप्त करने वाले अभ्यर्थियों को साक्षात्कार में अभिलेख प्रस्तुत करने हेतु प्रावधिक सफल घोषित किया जाएगा।
- 4) साक्षात्कार में अनुपस्थित रहने वाले अभ्यर्थियों को चयन के लिये अनर्ह माना जाएगा। साक्षात्कार के लिए आवेदकों को बुलाने के संबंध में आयोग का निर्णय अंतिम होगा। यह निर्णय आयोग की वेबसाइट www.mppsc.mp.gov.in पर उपलब्ध रहेगा। अभ्यर्थी समय-समय पर आयोग की वेबसाइट का अवलोकन करते रहें।
- 5) विज्ञापन की कंडिका-सात-चयन प्रक्रिया (1) के अनुसार—यदि अभ्यर्थी मध्यप्रदेश के शासकीय महाविद्यालयों में सहायक प्राध्यापक का कार्य अतिथि विद्वान के रूप में किया है तो उनके द्वारा अतिथि विद्वान के रूप में किए गए कार्य के आधार पर विभाग द्वारा निर्धारित मापदण्ड अनुसार प्राप्त वरीयता अंक के योग के गुणानुक्रम के आधार पर होगा।
- 6) आयोग की परीक्षा प्रणाली में पुनर्मूल्यांकन/पुनर्गणना का कोई प्रावधान नहीं है। इस विषय में प्राप्त अभ्यावेदनों पर कोई कार्यवाही नहीं की जाएगी।

(Signature)

परीक्षा नियंत्रक

सहायक प्राध्यापक परीक्षा-2022

पाठ्यक्रम-प्रथम प्रश्न-पत्र

मध्यप्रदेश, राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्तर का सामान्य ज्ञान तथा कम्यूटर का आधारभूत ज्ञान

1. मध्यप्रदेश का इतिहास, संस्कृति एवं साहित्य

- मध्यप्रदेश के इतिहास की महत्वपूर्ण घटनाएँ, प्रमुख राजवंश।
- स्वतंत्रता आन्दोलन में मध्यप्रदेश का योगदान।
- मध्यप्रदेश की कला एवं संस्कृति।
- मध्यप्रदेश की प्रमुख जनजातियाँ एवं बोलियाँ।
- प्रदेश के प्रमुख त्यौहार, लोक संगीत एवं लोक कलाएँ।
- मध्यप्रदेश के प्रमुख साहित्यकार एवं उनकी रचनाएँ।
- मध्यप्रदेश के प्रमुख पर्यटन स्थल।
- मध्यप्रदेश के प्रमुख व्यक्तित्व।

2. मध्यप्रदेश का भूगोल

- मध्यप्रदेश के वन, पर्वत तथा नदियाँ।
- मध्यप्रदेश की जलवायु।
- मध्यप्रदेश के प्राकृतिक एवं खनिज संसाधन।
- ऊर्जा संसाधन : परंपरागत एवं गैर परंपरागत।
- मध्यप्रदेश की प्रमुख सिंचाई एवं विद्युत परियोजनाएँ।

3. मध्यप्रदेश की राजनीति एवं अर्थशास्त्र

- मध्यप्रदेश की राजनीतिक व्यवस्था (राज्यपाल, मंत्रिमंडल, विधानसभा)
- मध्यप्रदेश में पंचायतीराज व्यवस्था।
- मध्यप्रदेश की सामाजिक व्यवस्था।
- मध्यप्रदेश की जनांकिकी एवं जनगणना।
- मध्यप्रदेश का आर्थिक विकास।
- मध्यप्रदेश के प्रमुख उद्योग।
- मध्यप्रदेश में कृषि एवं कृषि आधारित उद्योग।

३८

4. अंतर्राष्ट्रीय, राष्ट्रीय एवं मध्यप्रदेश की महत्वपूर्ण समसामयिक घटनाएँ

- महत्वपूर्ण समसामयिक घटनाएँ।
- देश एवं प्रदेश की प्रमुख खेल प्रतियोगिताएँ एवं पुरस्कार तथा खेल संस्थाएँ।
- मध्यप्रदेश राज्य की प्रमुख जन कल्याणकारी योजनाएँ।
- मध्यप्रदेश के चर्चित व्यक्तित्व एवं स्थान।

5. सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी।

- इलेक्ट्रॉनिक्स, कंप्यूटर्स, सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी।
- रोबोटिक्स, आर्टिफिशियल इंटेलीजेन्स एवं सायबर सिक्यूरिटी।
- ई—गवर्नेन्स।
- इंटरनेट तथा सोशल नेटवर्किंग साईट्स।
- ई—कॉमर्स।

(21)

---XXX---

ASSISTANT PROFESSOR EXAM-2022

SYLLABUS- PAPER-I

General knowledge of Madhya Pradesh, National and International level and basic knowledge of computer

1. History culture and literature of M.P.

- Important Historical events and Major dynasties of M.P.
- Contribution of Madhya Pradesh in the Independence movements.
- Art, Architecture and culture of M.P.
- Main Tribes and Dialects of M.P.
- Main festivals, folk music and folk art of M.P.
- Important literary figures of M.P. and their literature.
- Main Tourist places of M.P.
- Important personalities of M.P.

2. Geography of the Madhya Pradesh

- Forest, Mountain and Rivers of M.P.
- Climate of M.P.
- Natural and mineral resources of M.P.
- Energy Resources: Conventional and Non- conventional.
- Main irrigation and Power projects of M.P.

3. Politics and Economy of M.P.

- Political system of M.P. (Governor, Cabinet, Legislative Assembly).
- Panchayati Raj in M.P.
- Social system of M.P.
- Demography and census of M.P.
- Economic development of M.P.
- Main industries of M.P.
- Agriculture and Agri based industries in M.P.

(Bd)

4. Current events of International, National and M.P.

- Important Contemporaneous events.
- Famous sports competitions; awards and sports institution of the State and country.
- Welfare schemes of M.P. state.
- Famous personalities and Places.

5. Information and Communication Technology

- Electronics, computers, information and communication technology.
- Robotics, artificial intelligence and cyber security.
- E-Governance.
- Internet and Social networking site.
- E-Commerce.

---XXX---

(21)

सहायक प्राध्यापक परीक्षा—2022
पाठ्यक्रम — वेद

इकाई 1—वैदिक संहिता परिचय

- ऋक्संहिता का सामान्य परिचय
- यजुःसंहिता का सामान्य परिचय
- साम संहिता का परिचय तथा वैशिष्ट्य
- अथर्व संहिता का परिचय तथा महत्व
- वैदिक संहिताओं का रचनाकाल

इकाई 2—ऋग्वेदीय देवता और वेदभाष्यकारों का परिचय

- द्युस्थानीय देवता (द्यौस्, वरुण, मित्र, सूर्य, सवितृ, पूषन्)
- अन्तरिक्ष तथा पृथिवी स्थानीय देवता (इन्द्र, रुद्र, मरुत्, पर्जन्य, अग्नि, सोम)
- वेद भाष्यकार (स्कन्द स्वामी, नारायण, उद्गीथ, वेंकटमाधव, धानुष्क्यज्वा, आनन्दतीर्थ)
- वेद भाष्यकार (सायण, रावण, माधव, हलायुध, उब्ट, महीधर)
- वेद और पाश्चात्य विद्वान् (चार्ल्स विलिक्न्स, सर विलियम जोन्स, मैक्समूलर, बेबर, मैकडानल, ए.बी. कीथ)

इकाई 3—वैदिक सूक्त (पद पाठ, मंत्रों की हिन्दी / संस्कृत व्याख्या, टिप्पणी)

- अग्निसूक्त (ऋग्वेद 1:1)
- इन्द्रसूक्त (ऋग्वेद 2:12)
- अक्षसूक्त (ऋग्वेद 10:34)
- नासदीयसूक्त (ऋग्वेद 10:129)
- हिरण्यगर्भसूक्त (ऋग्वेद 10:121)

इकाई 4—वैदिक सूक्त (पद पाठ, मंत्रों की हिन्दी / संस्कृत व्याख्या, टिप्पणी)

- वाक्सूक्त (ऋग्वेद 10:125)
- वरुणसूक्त (ऋग्वेद 1:25)
- पर्जन्यसूक्त (ऋग्वेद 5:83)
- उषस्सूक्त (ऋग्वेद 7:77)
- पुरुषसूक्त (ऋग्वेद 10:90)

३८

इकाई 5—वैदिक सूक्त (पद पाठ, मंत्रों की हिन्दी / संस्कृत व्याख्या, टिप्पणी)

- पृथिवीसूक्त (अथर्ववेद 12:1)
- शिवसंकल्पसूक्त (यजुर्वेद 1:6)
- राष्ट्राभिवर्धनसूक्त (अथर्ववेद 1:29)
- कालसूक्त (अथर्ववेद 19:53)
- प्रजापतिसूक्त (यजुर्वेद 1:5)

इकाई 6—ब्राह्मण ग्रन्थों का परिचय

- ऐतरेय तथा कौशीतकि
- तैत्तिरीय तथा शतपथ
- ताण्ड्य तथा गोपथ
- पंच महायज्ञ तथा श्रौतयागों का विवेचन
- शुनःशेष आख्यान (ऐतरेय ब्राह्मण 7:3:1-6)
वाङ्मनः आख्यान (शतपथ ब्राह्मण) (1:4:5:8-13)

इकाई 7—आरण्यक तथा उपनिषद्

- आरण्यकों का सामान्य परिचय (ऐतरेय, शांखायन, वृहदारण्यक, तैत्तिरीय, तवल्कार)
- उपनिषदों का सामान्य परिचय (केन, प्रश्न, मुण्डक, माण्डूक्य, ऐतरेय, छान्दोग्य, वृहदारण्यक, श्वेताश्वतर उपनिषद्)
- ईशोपनिषद् (मंत्रों की हिन्दी / संस्कृत व्याख्या)
- तैत्तिरीयोपनिषद् शिक्षा वल्ली (मंत्रों की हिन्दी / संस्कृत व्याख्या)
- कठोपनिषद् तृतीया वल्ली (मंत्रों की हिन्दी / संस्कृत व्याख्या)

इकाई 8—निरुक्त (यास्कमुनिप्रणीत)

- निरुक्त प्रथमाध्याय प्रथमपाद (पद निर्वचन, संस्कृत / हिन्दी व्याख्या)
- निरुक्त प्रथमाध्याय द्वितीयपाद (पद निर्वचन, संस्कृत / हिन्दी व्याख्या)
- निरुक्त प्रथमाध्याय तृतीयपाद (पद निर्वचन, संस्कृत / हिन्दी व्याख्या)
- निरुक्त प्रथमाध्याय चतुर्थपाद (पद निर्वचन, संस्कृत / हिन्दी व्याख्या)
- व्याकरणाध्ययन के प्रमुख प्रयोजन (रक्ष, ऊह, आगम, अलघु, असन्देह)

३८

इकाई 9—वेदांगों तथा प्रातिशाख्यों का सामान्य परिचय

- शिक्षा
- कल्प
- व्याकरण और निरुक्त
- ज्योतिष और छन्द
- प्रातिशाख्य

इकाई 10—पाणिनीय शिक्षा तथा गृह्यसूत्र

- पाणिनीय शिक्षा (01—20 पद्यों की संस्कृत/हिन्दी व्याख्या)
- पाणिनीय शिक्षा (21—40 पद्यों की संस्कृत/हिन्दी व्याख्या)
- पाणिनीय शिक्षा (41—60 पद्यों की संस्कृत/हिन्दी व्याख्या)
- पारस्कर गृह्यसूत्र प्रथम काण्ड (हिन्दी/संस्कृत व्याख्या)
- पारस्कर गृह्यसूत्र द्वितीय काण्ड (हिन्दी/संस्कृत व्याख्या)

—XXX---

