



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 :-

1. परीक्षा का आयोजन दो सत्रों में होगा ।
2. 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।
3. 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।
4. 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।
5. 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 कमजोर 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।
6. भाषा संबंधी प्रश्न-पत्रों को छोड़कर समस्त प्रश्न-पत्र हिन्दी एवं अंग्रेजी भाषा में होंगे।

2/6

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

8. साक्षात्कार :-

साक्षात्कार 100 अंकों का होगा। साक्षात्कार हेतु कोई न्यूनतम उत्तीर्णांक निर्धारित नहीं है।

(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।

201

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 रिक्तियों 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।



परीक्षा नियंत्रक

सहायक प्राध्यापक परीक्षा-2022

पाठ्यक्रम-प्रथम प्रश्न-पत्र

मध्यप्रदेश, राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय स्तर का सामान्य ज्ञान तथा कम्प्यूटर 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 जनानिकी एवं जनगणना।
- मध्यप्रदेश का आर्थिक विकास।
- मध्यप्रदेश के प्रमुख उद्योग।
- मध्यप्रदेश में कृषि एवं कृषि आधारित उद्योग।

2/1

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।

Bar

---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.

BR

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---

Bar

(30)

सहायक प्राध्यापक परीक्षा-2022

पाठ्यक्रम- संस्कृत व्याकरण

प्रथम इकाई — वैयाकरणसिद्धान्तकौमुदी में संज्ञाप्रकरण, सन्धिप्रकरण, कारकप्रकरण, तद्धित में अपत्याधिकारप्रकरण	
	विषय
•	संज्ञाप्रकरण— संज्ञाओं का परिचय, संज्ञाओं की आवश्यकता, संज्ञासूत्रों में संज्ञासंज्ञिभावविमर्श, संज्ञासूत्रों का परिचय, अन्योन्याश्रयदोषविचार, उपदेशपदार्थनिश्चय वृणों के स्थानप्रयत्नों का निर्धारण, प्रयत्नसंख्याविमर्श, सवर्णग्राहकताविचार, तदन्तबोधकताविचार, प्रत्याहारसंख्याविमर्श
•	सन्धिप्रकरण— सन्धिपरिचय, सन्धि की परिभाषा, सन्ध्यभाव का कारण, अन्तसन्धि, ह्रस्वसन्धि, विसर्गसन्धि, स्वादिसन्धियों के उदाहरणों का निश्चय तथा निर्धारण, सन्धिविवक्षाकारण सन्धिविधायक सूत्रों का वाक्यार्थबोधनिश्चय
•	कारकप्रकरण— कारकपरिचय, कारक की परिभाषा, कारकनिर्णायकत्व, प्रथमाकारकविचार, द्वितीया-तृतीया-चतुर्थीकारकविमर्श, पञ्चमीकारकविमर्श, षष्ठी का कारकत्वाऽभावसाधन, षष्ठीविमर्श, अधिकरणभेद, सप्तम्यर्थविमर्श, सप्तमीकारकविमर्श
•	प्रतिपदिकार्थलक्षणनिश्चय, कर्मलक्षण कर्ता एवं करणलक्षण, सम्प्रदानलक्षण, अपादानलक्षण, अधिकरणलक्षणविचार
•	तद्धितप्रत्ययपरिचय— तद्धितप्रत्ययों की प्रकृतिविचार, तद्धितप्रत्ययान्तों की प्रातिपदिकसंज्ञाविचार, तद्धित के अपत्याधिकारप्रकरण में पठित सूत्रों में स्त्रीपुंसाभ्यां नञ्जौ भवनात् सूत्र से लेकर कन्यायाः कनीन च सूत्र तक पठित सूत्रों के द्वारा विहित प्रत्ययों का विमर्श। तद्धित के अपत्याधिकारप्रकरण में पठित सूत्रों में " विकर्ण—जात्रिषु, सूत्र से लेकर " न गोपवनपादिभ्यः" सूत्रपर्यन्त सूत्रों के द्वारा विहित प्रत्ययों का विमर्श। तद्धित के अपत्याधिकारप्रकरण में पठित सूत्रों में तिककितवादिभ्यो द्वन्द्वे" से लेकर 'जनपदशब्दात् सत्रियादञ्' सूत्रपर्यन्त विहित प्रत्ययों के उदाहरणविमर्श। तद्धित के अपत्याधिकारप्रकरण में पठित सूत्रों में साल्वेयगान्धारिभ्यां च" सूत्र से लेकर दैवयज्ञि—अन्यतरस्याम्, सूत्रपर्यन्त विहितप्रत्ययों का अर्थ विमर्श।
द्वितीय इकाई — लघुसिद्धान्तकौमुदी के अनुसार धातुरूप भ्वादि से चुरादि पर्यन्त सभी धातुएं, कृदन्त एवं समास	
•	कृत्प्रत्ययपरिचय, कृत्प्रत्ययों की प्रकृतिनिश्चय, कृत्प्रत्ययार्थविमर्श, कृत्प्रत्ययनिष्पन्नशब्दज्ञान, समासलक्षण, समासभेद, समासनिर्धारणतत्त्व, समासनिष्पन्नशब्दज्ञान।
•	दशगणपरिचय, गणों में परिगणित धातुसंख्याविचार, सौत्रधातुविचार, सौत्रीयधातुज्ञानकारणविमर्श,
•	भ्वादिगण तथा अदादिगण में पठित धातुओं के उभयपद (परस्मैपद—आत्मनेपद) सहित सभी लकारों में क्रियावाचकरूपपरिशीलन,
•	जुहोत्यादि तथा दिवादि गण पठित धातुओं के उभयपद (परस्मैपद—आत्मनेपद) सहित सभी लकारों में क्रियावाचकरूपविमर्श,
•	स्वादि तथा तुदादि गण पठित धातुओं के उभयपद (परस्मैपद—आत्मनेपद) सहित सभी लकारों में क्रिया वाचक रूपों का ज्ञान, रुधादि, क्रयादि, तनादि, चुरादिगण पठित धातुओं के उभयपद (परस्मैपद—आत्मनेपद) सहित सभी लकारों में क्रियावाचकरूपविमर्श
तृतीय इकाई — वैयाकरणसिद्धान्तकौमुदी के अनुसार अजन्तशब्दों के सभी विभक्तियों के रूपों का ज्ञान	
•	शब्दलिङ्भेदविचार, अदन्तशब्दविभक्तिविमर्श
•	हरि, भानु, ग्ले शब्दों के रूपों का सभी विभक्तियों में विमर्श
•	रै, ज्ञान, श्री शब्दों के रूपों का सभी विभक्तियों में ज्ञान
•	ऋदन्त शब्दों के रूपों का सभी विभक्तियों में ज्ञान

12/10

•	एदन्त, लुदन्तशब्दों के रूपों का सभी विभक्तियों में परिशीलन
चतुर्थ इकाई— न्यायसिद्धान्तमुक्तावली में शब्दखण्ड	
•	शब्दखण्ड का परिचय, शक्तिग्रहत्यागकारणविचार
•	उक्ताऽनुक्तविचार, शाब्दबोधप्रकारविचार, पदभेदविचार, शक्तिग्राहककारणविचार, लक्षणाकारणविचार
•	व्यक्तिशक्ति में प्रमाणविचार, लक्षणाकारणविचार, शक्यार्थसम्बन्धनिर्णय
•	समासों में लक्षणाविचार, शाब्दबोध में आसत्तिविचार, समासों में प्रधानाऽप्रधानविमर्श
•	शाब्दबोधकारणविचार, योग्यता, आकांक्षा, तात्पर्य, स्वरूपविचार एवं इनकी शाब्दबोध में उपयोगिता,
पञ्चम इकाई -- व्याकरणमहाभाष्य के अनुसार व्याकरणाऽध्ययनप्रयोजन (पस्पशाह्निक)	
•	व्याकरणाऽध्ययन के उद्देश्य, व्याकरणाऽध्ययन के भेद
•	व्याकरणाऽध्ययन के प्रयोजनों में रक्षा, ऊह, आगम, लघु, अन्देह रूप प्रयोजनविचार
•	व्याकरणाऽध्ययन के गौण प्रयोजनों में से तेऽसुराः, दुष्टः शब्दः, यदधीतम्, प्रयोजनों का विमर्श
•	यस्तु प्रयुङ्ते, अविद्वान्सः, विभक्तिं कुर्वन्ति, यो वा इमाम् इति व्याकरणाऽध्ययनों का परिशीलन
•	चत्वारि, उत त्वः, सक्तुमिव, सारस्वतीम्, दशाम्यां पुत्रस्य, सुदेवो असि वरुण, आदि व्याकरणाऽध्ययनों का विचार
षष्ठ इकाई— वाक्यपदीयब्रह्मकाण्ड के अनुसार ध्वनि एवं स्फोटस्वरूप तथा भेदविवेचन, शब्दब्रह्मस्वरूप एवं तत्रास्त्युपाय विवेचन	
•	ध्वनिलक्षण, ध्वनिभेद, ध्वनिव्यञ्जकता एवं स्फोटस्वरूप, तथा भेदविवेचन, शब्दब्रह्मस्वरूप विवेचन
•	कालशक्तिस्वरूपविवेचन पुरस्सर प्रथम कारिका से 31 कारिका तक विषयों का परिशीलनात्मकज्ञान
•	अनुमानप्रमाण की न्यूनताविमर्श कारण सहित 32 कारिका से 63 कारिकापर्यन्त समागत विषयों का परिशीलन
•	प्रकर्षहेतुक गुणों के विवेचन पूर्वक 64 कारिका से 80 कारिका तक प्रतिपादित विषयों का विमर्श
•	शब्द की अभिव्यङ्गता अथवा जन्मता का विचारपुरस्सर 96 कारिका से 110 कारिका पर्यन्त विवेचित विषय का अनुसंधानात्मकविमर्श
सप्तम इकाई - वैयाकरणभूषणसार	
•	व्यापारलक्षण, फललक्षण, व्यापारप्रतीतिसाधन, धात्वर्थविषये मतमतान्तरविवेचन, धात्वाख्यातार्थविषये वैयाकरणमतम्, आख्यातार्थपदार्थविवेचनम्, लकारार्थविमर्श
•	प्रथमाद्वितीयातृतीयाविभक्तियों का अर्थ विचार, कर्मत्वस्वरूपविचार, करणत्वस्वरूपविचार, द्वितीयाविभक्ति का अर्थ कर्म है अथवा कर्मत्व एतद्विषयक विचार, पूर्वोक्तसिद्धान्त में प्रमाणविचार, नामार्थविचार, नामार्थलक्षण, नामार्थभेद
•	सम्प्रदानलक्षणविचार, अपादानलक्षणविचार, चतुर्थीविभक्त्यर्थविचार, शेषाशेषिभावविचार पञ्चमीविभक्त्यर्थविचार पञ्चमीप्रयोगविधिविचार, षष्ठिविभक्त्यर्थविचार,
•	अधिकरणलक्षणविचार, अधिकरणभेदविचार सप्तमीविभक्त्यर्थविचार, सप्तमीभेदविचार, तिङ्र्थ विचार, तिङ्र्थविषये मतमतान्तरविचार, तिङ्र्थान्वय विचार शक्तिनिर्णय
•	त्वादिभावप्रत्ययार्थनिर्णयविमर्श, देवताप्रत्ययार्थनिर्णय, संख्यालक्षण, संख्याविवक्षाऽविवक्षा, क्त्वाद्यर्थ, स्फोटसंख्या, स्फोटलक्षण, स्फोटनिर्णय, स्फोटविषय के विषय में मतमतान्तर, स्फोटावश्यकता, इत्यादिविचार
अष्टम इकाई- वैयाकरणभूषणसार के अनुसार समासशक्ति विचार	
•	समासलक्षणविचार, समाससंख्याविचार,
•	समासभेद के उदाहरणविचार, समास में शक्ति
•	समास में सामर्थ्यविचार एकार्थीभावलक्षणविचार, व्यापेक्षालक्षणविचार

Bar

•	समास मे व्यपेक्षा की सिद्धि एवं उसका निराकरण
•	समास में मतान्तररीति से शक्तिखण्डन, सप्रमाण एकार्थीभाव की सिद्धि, समास में भेदशक्तिविचार, अभेदशक्तिविचार, भेदाभेदशक्तिविचार
नवम इकाई - वाक्यपदीयब्रह्मकाण्ड के रीति से शब्दस्वरूपविमर्श	
•	षोढा प्रातिपदिकार्थ की सिद्धिविचार, शब्दाभिव्यक्तिविचार,
•	शब्दस्वरूपविचार, शब्द का जगत्कारणत्वविचार, शब्दाभिव्यक्तिविचार, 81 कारिका से 95 कारिका तक समागत विषय का अनुसंधानात्मक समालोचन
•	शब्द का सर्वव्यवहारसाधनविचार, शब्द प्राणी मात्र की चेष्टा का कारण अथवा अकारण विचार
•	111 से 140 कारिका तक समागत विषयों का परिशीलनात्मकविचार।
•	शब्द की स्वाभाविक साधुता का विचार, अर्थानुसार शब्द की साधुता का विचार 141 से 156 कारिका तक निहित विषय का पर्यालोचन
दशम इकाई - वैयाकरणभूषणसार के अनुसार नञर्थनिर्णय, निपातार्थनिर्णय	
•	नञर्थलक्षणविचार, नञर्थभेदविचार
•	नञर्थभेद के उदाहरणों का विमर्श, नञर्थ की द्योतकताविचार नञर्थ की वाचकता विचार, उभय मत का पर्यालोचन मतद्वय में प्रमाणमीमांसा.
•	निपातलक्षणविचार, निपात में शक्तिविचार,
•	निपात की द्योतकताविचार, निपात की वाचकता विचार, मतद्वय समीक्षा,
•	निपातार्थ के विषय में मतमतान्तरों का विचार, निपातार्थनिर्णय प्रकरण की समीक्षा

---XXX---

Bar