

Government Arts and Science College Ratlam (M. P.) 457001

Phone: 07412 - 235149

E-mail: hegaaspgcrat@mp.gov.in,pgcolrtm@hotmail.com

The syllabus applied in UG and PG for the session 2019-20 have been adopted from Central Board of Studies Bhopal and Vikram University Ujjain respectively.

Principal
Principal
Govt. Aut. And & Science Colude ge

Ratlam (M.P.)
Ratlam (M.P.)

Department Of Higher Education Govt. Of M.P. Under Graduate Annual System Syllabus As recommended by central Board of studies and Approved by the Governor Of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग,म.प्र. शासन स्नातक कक्षाओं के लिए वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मंडल द्वारा अनुशांसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

	~ ~ .		
	Session	n – 2019-20	
Class/कक्षा	;	B.A. I – Year/बी.ए. –प्रथम वर्ष	
Subject/विषय	:	संस्कृत	
Paper No. /प्रश्नपत्र क्रमा	क :	प्रथम प्रश्नपत्र	
Title Of Paper	:	चैद , व्याकरण एवं भाषा नैपुण्य	
Max. Marks/ अधिकतम	अंक :	40	
	Partic	ulars/विवरण	
. ,,,			
इकाई – 1 वैदिक सहिताअ	ों का परिचय, व	वैदिक एवं लौकिक संस्कृत की विशेषताएँ।	
इकाई – 2 वेद	(क) सम्बन	21 17.11.22 4.4	8
इकाई – 2 वेद		– अग्निसूक्त – 1.1	
	(ख) यजुवद -	– शिवसंकल्पसूक्त –XXXIV – विजयसूक्त – 1.2	(
	(ग) जनपपप	— विविद्युपति — १.2	
इकाई – 3 शब्द	रूप एवं धातु रू	ন্দ—	8
शब्द	रूप–राम , कवि	वे, भानु, पितृ , लता, नदी,	
वधू, ग	गतृ , फल,वारि	आत्मन्, वाक्, सर्व , तत्	
		स्मत् तथा युष्मत्।	
		कृ , अस्, रूध् , क्री,चुर्	
तथा '		_ 	
		नट् , लोट्, विधिलिंङ् , लङ् एवं लृट्। प्रत्याहार, संज्ञा एवं सन्धि।	,
इकाइ – 4 लवुार	ब्दात कानुदा—	प्रत्याहार, संज्ञा एवं सान्धा	•
इकाई – 5 विभक	त्यर्थ एवं अनुवा	द।	8
		हिन्दी से संस्कृत में अनुवाद।	
		Ç Ç	
नोद्धि अप्राप्त नियमि	त विद्यार्थियों व	के लिए प्रत्येक सैद्धांतिक प्रश्नपत्र 40 अंक व	न्ना
िट न्यूनी होगा	तथा आंतरिक	मृल्यांकन १० अंक का होगा। परन्तु १९२० विद्यार्थियों के दिया उटका प्रध्यात है	,~1
301100	विद्यासमीस (प्रव	क्ष्यामी विद्यार्थियों के दिया उत्कार प्रयाद ह	

अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिए उक्त प्रश्नपत्र 50

अंकों का होगा। प्रत्येक इकाई 10 अंकों की होगी।

١,

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र में अंको का विभाजन निम्नानुसार होगा :- (नियमित छात्रों के लिए)

वस्तुनिष्ठ प्रश्न - प्रत्येक इकाई से दो -दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न खण्ड –अ ½ अंक का होगा । कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे। $10 \times \frac{1}{2} = 05$

लघु उत्तरीय प्रश्न - प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक -एक प्रश्न खण्ड –ब पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का होगा

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न – प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक –एक प्रश्न खण्ड –स पुछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का होगा

पाठ्य ग्रन्थ : 1 त्रयी - मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रन्थ अकादमी भोपाल।

2. न्यू वैदिक सिलेक्शन – तैलंग एवं चौबे।

संदर्भ ग्रन्थ :-

1. लघुसिद्धान्त कौमुदी – डॉ. महेश सिंह कुशवाहा।

2. रचनानुवाद कौमुदी - डॉ. कपिलदेव द्विवेदी।

3. वैदिक साहित्य का इतिहास - डॉ. बलदेव उपाध्याय।

माला प्याब्धी

Department Of Higher Education Govt. Of M.P. Under Graduate Annual System Syllabus As recommended by central Board of studies and Approved by the Governor Of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग,म.प्र. शासन स्नातक कक्षाओं के लिए वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मंडल द्वारा अनुशांसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित Session – 2019-20

Class/कक्षा : B.A. I – Year/बी.ए. –प्रथम वर्ष

Subject/विषय : संस्कृत

Paper No. /प्रश्नपत्र क्रमांक : द्वितीय प्रश्नपत्र

Title Of Paper : आर्षकाव्य एवं लौकिक काव्य

Max. Marks/ अधिकतम अंक : 40

Particulars/विवरण

इकाई –1	वाल्मीकिरामायणम् का सामान्य परिचय एवं महत्व,
	वाल्मीकि रामायण —सुन्दर काण्ड, सर्ग — 15 श्लोक नं 1—30 तक की व्याख्या
	सुन्दर काण्ड प्रथम सर्ग पर आधारित आलोचनात्मक प्रश्न
इकाई –2	महाभारत का सामान्य परिचय एवं महत्व
	महाभारत – शान्ति पर्व (अध्याय 192)
	अध्याय – 192 व्याख्या
	अध्याय – १९२– पर आधारित आलोचनात्मक प्रश्न
इकाई -3	रघुवंशम् का सामान्य परिचय एवं महत्व,
	रघुवंशम् प्रथम सर्ग श्लोक संख्या 1—30 तक की व्याख्या
	पाठ्यांश पर आलोचनात्मक प्रश्न
इकाई –4	स्वप्नवासवदत्तम् का सामान्य परिचय
, ,	प्रथम एवं षष्ठ अंक पर व्याख्या एवं प्रश्न
इकाई– 5	लघुत्रयी एवं वृहत्त्रयी का सामान्य परिचय एवं मेघदूत (पू.मे.)
	श्लोक संख्या 1-30 तक की व्याख्या
नोट	नियमित विद्यार्थियों के लिए प्रत्येक सैद्धांतिक प्रश्नपत्र
	40 अंक का होगा तथा आंतरिक मूल्यांकन 10 अंक का होगा।
	परन्तु अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिए उक्त
	प्रश्नपत्र 50 अंका का होगा। प्रत्येक इकाई 10 अंकों की होगी।
200. 111	

DON HERATIZ

Manual Control of the Control of the

Males I

led to contract

ड जीयोप

डा माला प्यार्थ

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र में अंको का विभाजन निम्नानुसार होगा :- (नियमित छात्रों के लिए)

खण्ड –अ वस्तुनिष्ठ प्रश्न – प्रत्येक इकाई से दो –दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न $\frac{1}{2}$ अंक का होगा । कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे। $10 \times \frac{1}{2} = 05$

खण्ड —ब लघु उत्तरीय प्रश्न — प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक —एक प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का होगा 5×2=10

खण्ड —स दीर्घ उत्तरीय प्रश्न — प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक —एक प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का होगा 5×5= 25

पाठ्य ग्रन्थ : 1 त्रयी - मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रन्थ अकादमी भोपाल।

संदर्भ ग्रन्थ :-

1. स्वप्नवासदत्तम् – भास

2. संस्कृत कविदर्शन – डॉ. भोला शंकर व्यास।

3. संस्कृत साहित्य का इतिहास – डॉ. बलदेव उपाध्याय।

SI AIIMI WARR

Under Graduate Annual System Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिए वार्षिक पद्धति के अनुसार पाट्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मंडल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session - 2019-20

Class/कक्षा

B.A. II-Year /बी.ए.-द्वितीय वर्ष

Subject/विषय

संस्कृत

Paper No.प्रश्नपत्र क्रमांक

प्रथम प्रश्नपत्र

Title of Paper

वेद, दर्शन एवं व्याकरण

Max. Marks/अधिकतम अंक

421/2

Particulars/विवरण

इकाई – 1	शुकनासोपदेश :- बाणभटट् विरचित कादम्बरी से	81/2
	(व्याख्या एवं समालोचानात्मक प्रश्न)	
इकाई – 2	आस्तिक एवं नास्तिक दर्शन (सांख्य, योग, न्याय, वैशेषिक, वेदान्त	तथा
	मीमांसा)	81/2
	चार्वाक, जैन एवं बौद दर्शन का सामान्य परिचय अपेक्षित है।	
इकाई – 3	षोडश संस्कारों का परिचय	81/2
	(विधान एवं महत्व का ज्ञान अपेक्षित है)।	
इकाई – 4	वाच्य परिवर्तन (कर्तृ, कर्म, एवं भाव वाच्य	81/2
	नियम तथा उदाहरण अपेक्षित है)।	
	संस्कृत में एक निबंध।	
इकाई - 5	समास- (लघु सिद्धांत कौमुदी से	81/2
	विग्रह एवं समास का जान अपेक्षित है)।	
नोट	अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिये प्रति प्रश्नपत्र 50	अंकों
	का होगा, प्रत्येक ईकाई 10 अंकों की होगी।	

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र में अंकों का विभाजन निम्नानुसार होगा :- (नियमित छात्रों के लिए)

वस्तुनिष्ठ प्रश्न- प्रत्येक इकाई से दो-दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न खण्ड-अ

 $\frac{1}{2}$ अंक का होगा। कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे।

 $10x\frac{1}{2}=05$

लघु उत्तरीय प्रश्न – प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न खण्ड--ब

पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 2½ का होगा।



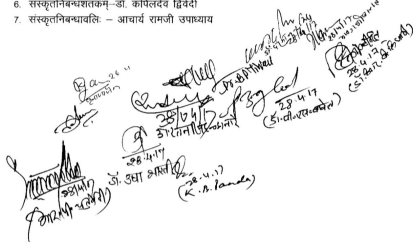


दीर्घ उत्तरीय प्रश्न- प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न पुछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का होगा। 5x5=25

पाठ्यग्रन्थ :- चतुष्टयी - म०प्र० हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, भोपाल। संदर्भ ग्रन्थ :-

- 1. कादम्बरी बाणभटट
- 2. भारतीय दर्शन— डॉ. बलदेव उपाध्याय
- 3. हिन्दू संस्कार– डॉ. राजबली पाण्डेय
- 4. संस्कार प्रकाश डॉ. भवानी शंकर त्रिवेदी
- 5. लघु सिद्धान्त कौमुदी वरदराजाचार्य। व्याख्याकार– भीमसेन शास्त्री

6. संस्कृतनिबन्धशतकम्-डॉ. कपिलदेव द्विवेदी



Under Graduate Annual System Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. ভচ্চ ষ্টাঞ্চা विभाग, म.प्र. शासन

स्नातक कक्षाओं के लिए वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मंडल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session - 2019-20

Class/कक्षा

B.A. II-Year /बी.ए.-द्वितीय वर्ष

Subject/विषय

संस्कृत

Paper No.प्रश्नपत्र कमांक

द्वितीय प्रश्नपत्र

Title of Paper

महाकाव्य एवं नाटक

Max. Marks/अधिकतम अंक

421/2

Particulars/विवरण

इकाई – 1	रघुवंशम्–द्वितीय सर्ग	81/2
	(व्याख्या एवं द्वितीय सर्ग पर समीक्षात्मक प्रश्न)	
इकाई – 2	नाट्यशास्त्रम् (प्रथम अध्याय)	81/2
	(नाट्योत्पत्ति एवं नाट्यप्रयोजन) पाठ्यांश की व्याख्या एवं आलं प्रश्न अपेक्षित है)	चिनात्मक
इकाई – 3	नाट्यशास्त्र के पारिभाषिक शब्द।	81/2
	(प्रस्तावना, नान्दी, सूत्रधार, विष्कन्भक, प्रवेशक, विदूषक, प्रकाश, भरतवाक्य)।	, स्वगत एवं
	, .	1,
. इकाई – 4	अभिज्ञानशाकुन्तलम्– (प्रथम, चतुर्थ एवं पंचम अंक) (पाट्यांश की व्याख्या एवं समीक्षात्मक प्रश्न)।	81/2
इकाई – 5	संस्कृत के प्रतिनिधि नाट्यकार एवं उनकी कृतियां	81/2
	(भासँ, कालिदास, शूद्रक, विशाखादत्त, भवभूति एवं भट्टनारायप	ग)।
नोट	अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिये प्रति प्रश्नपत्र :	50 अंकों
	का होगा, प्रत्येक ईकाई 10 अंकों की होगी।	

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र में अंकों का विभाजन निम्नानुसार होगा :- (नियमित छात्रों के लिए) खण्ड-अ वस्तुनिष्ठ प्रश्न- प्रत्येक इकाई से दो-दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न $\frac{1}{2}$ अंक का होगा। कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे। $10x\frac{1}{2}=05$ खण्ड-ब लघु उत्तरीय प्रश्न - प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न $2\frac{1}{2}$ का होगा। $5x2\frac{1}{2}=12\frac{1}{2}$ खण्ड-स दीर्घ उत्तरीय प्रश्न- प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न

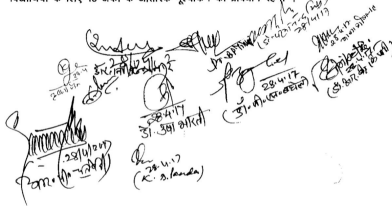
पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का होगा।

5x5=25

पाठ्यग्रन्थः — चतुष्टयी — म०प्र० हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, भोपाल। संदर्भ ग्रन्थः —

- 1. रघुवंशम् महाकवि कालिदास कृत– व्याख्याकार--डॉ. बाबूराम त्रिपाठी
- 2. नाट्यशास्त्रम आचार्य भरतमूनि कृत
- अभिज्ञानशाकुन्तलम् महाकवि कालिदास कृत– व्याख्याकार डॉ. कपिलदेव द्विवेदी
- 4. दशरूपकम् धनंजय कृत।
- 5. संस्कृत साहित्य का इतिहास डॉ. बलदेव उपाध्याय।
- 6. संस्कृत साहित्य का अभिनव इतिहास डॉ. राधावल्लभ त्रिपाठी।
- संस्कृत साहित्य की रूपरेखा चंद्रशेखर पाण्डेय एवं व्यास।

नोट : उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन के निर्देशानुसार द्वि—प्रश्नपत्र प्रणाली में नियमित विद्यार्थियों के लिए 15 अंकों के आंतरिक मुल्यांकन का प्रावधान रहेगा ।



Under Graduate Annual System Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

रनातक कक्षाओं के लिए वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मंडल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session - 2019-2020

Class/कक्षा

B.A. III-Year /बी.ए.-तृतीय वर्ष

Subject/विषय

संस्कृत

Paper No.प्रश्नपत्र कमाक

प्रथम प्रश्नपत्र

Title of Paper

गीता दर्शन, व्याकरण और भाषा विज्ञान

Max. Marks/अधिकतम अंक

 $42^{1/2}$

Particulars/विवरण

इकाई – 1	श्रीमद्भगवद्गीता—(द्वितीय अध्याय)	81/2
	(व्याख्या एवं प्रश्न)	
इकाई – 2	मनुस्मृति— नवनीतम्	$8^{1/2}$
	(व्याख्या एवं अलोचनात्मक प्रश्न)।	
इकाई – 3	कठोपनिषद्— सामान्य परिचय	81/2
इकाई – 4	व्याकरण – (लघुसिद्धान्तकौमुदी से)	81/2
	कृदन्त – अनीयर्, यत्, ण्यत्, क्त्वा, ल्यप्, क्त, क्तवतु, शतृ, शान	च्, ।
	तद्धित अण्, मतुप्, इनि, त्व, तल्, ढक्।	
	स्त्रीप्रत्यय टाप्, डीप्।	
इकाई – 5	भाषा विज्ञान— भाषा का स्वरूप, भाषा का का महत्त्व तथा उपभाष	₹T 8½
	भाषा विज्ञान की शाखाओं का परिचय —(ध्वनि विज्ञान, रूप विज्ञा	न,
	अर्थ विज्ञान और वाक्य विज्ञान)।	
नोट	अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिये प्रति प्रश्नपत्र 50) अंकों
	का होगा, प्रत्येक ईकाई 10 अंकों की होगी।	
L		

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र में अंकों का विभाजन निम्नानुसार होगा :- (नियमित छात्रों के लिए)

खण्ड-अ वस्तुनिष्ठ प्रश्न- प्रत्येक इकाई से दो-दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 1/2 अंक का होगा। कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे। $10x^{1/2}=05$

खण्ड—ब लघु उत्तरीय प्रश्न – प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न पुछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 2½ का होगा। 5x2½=12½

खण्ड-स दीर्घ उत्तरीय प्रश्न- प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न

पुछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का होगा। 5x5=2

January Services

5. 20-27 102 100 W

3 Contraction

1. 53 vin



पाठ्यग्रन्थः — अर्थगौरवम् — म०प्र० हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, भोपाल। संदर्भग्रन्थः —

- 1. श्रीमद्भगवद् गीता-
- 2. मनुस्मृतिनवनीतम् रामजी उपाध्याय
- 3. कठोपनिषद् (हिन्दी टीका सहित)
- 4. रचनानुवादकौमुदी डॉ. बाबूलाल त्रिपाठी
- 5. संस्कृत रचनानुवादकौमुदी डॉ. कपिलदेव द्विवेदी
- 6. भाषा विज्ञान डॉ. भोलानाथ तिवारी
- 7. भाषा विज्ञान की भूमिका डॉ. देवेनद्रनाथ शर्मा

शाषा शास्त्र एवं भाषा विज्ञान – डॉ. कपिलदेव द्विवेदी

शाषा शास्त्र एवं भाषा विज्ञान – डॉ. कपिलदेव द्विवेदी

अस्ति विज्ञान न डिंग क्षेत्र विज्ञान न डॉ. कपिलदेव द्विवेदी

अस्ति विज्ञान न डॉ. कपिलदेव द्विवेदी

Under Graduate Annual System Syllabus

As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन

रनातक कक्षाओं के लिए वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मंडल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित Session – 2019-2020

Class/कक्षा

B.A. III-Year /बी.ए.-नृतीय वर्ष

Subject/विषय

संस्कृत

Paper No.प्रश्नपत्र क्रमांक

द्वितीय प्रश्नपत्र

Title of Paper

काव्य, छन्द एवं अलंकार

Max. Marks/अधिकतम अंक

 $42^{1/2}$

Particulars/विवरण

इकाई – 1	किरातार्जुनीयम् – प्रथम सर्ग	81/2
	(व्याख्या एवं अलोचनात्मक प्रश्न)	
इकाई — 2	उत्तररामचरितम् – प्रथम अङक	81/2
	(व्याख्या एवं समीक्षात्मक प्रश्न)	- · ·
इकाई 3	नवस्पन्द :- (कवि परिचय)- अप्पाशास्त्री, पण्डिता क्षमाराव,	जानकीवल्लभ
	शास्त्री, श्रीनिवास रथ	81/2
:	रचनाएं – पञ्जरबद्धःशुकः, वल्लभविलापः, अन्त्यजोद्धारः, मीर	पचरितम्,
	भारतीवसन्तगीतिः, भारतम्, नवा कविता, पुरुषार्थ संहिता (व्या	ख्या एवं प्रश्न)
इकाई – ४	संस्कृत काव्य-विधाओं का परिचय:-	81/2
	(महाकाव्य, गीतिकाव्य, गद्यकाव्य, कथासाहित्य तथा चम्पूकाव	य)
इकाई – 5	छन्द एवं अलंकार –	81/2
	छन्द – अनुष्टुप्, इन्द्रवजा, उपेन्द्रवजा, वंशस्थम्, वसन्ततिलव	গ,
	मन्दाकान्ता, शार्दूलविकीडितम्, स्रग्धरा।	·
	अलंकार – अनुप्रास, यमक, श्लेष, उपमा, रूपक, उत्प्रेक्षा, अर्थ	र्थान्तरन्यास
	विभावना, विशेषोक्ति (काव्यप्रकाश से)	
नोट	अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिये प्रति प्रश्नपत्र	त्र ५० अंकों
	का होगा, प्रत्येक ईकाई 10 अंकों की होगी।	

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र में अंकों का विभाजन निम्नानुसार होगा :- (नियमित छात्रों के लिए) खण्ड—अ वस्तुनिष्ट प्रश्न— प्रत्येक इकाई से दो—दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न $\frac{1}{2}$ अंक का होगा। कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे। $10x\frac{1}{2}=05$

खण्ड–ब लघु उत्तरीय प्रश्न – प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक–एक प्रश्न

THE PARTY OF THE P

A. Margara Maria Maria



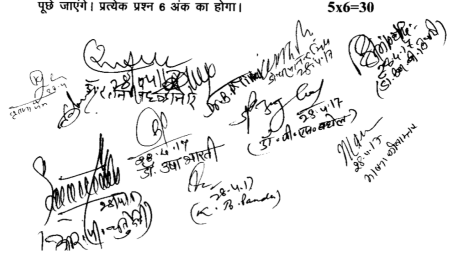
खण्ड—स दीर्घ उत्तरीय प्रश्न— प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक—एक प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का होगा। 5x5=25

पाठ्यग्रन्थ :– 1. अर्थगौरवम् – म०प्र० हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, भोपाल। 2. नवस्पन्दः – म०प्र० हिन्दी ग्रन्थ अकादमी, भोपाल।

संदर्भ ग्रन्थ :--

- 1. किरातार्जुनीयम् महाकवि भारवि तारिणीश झा
- 2. उत्तररामचरितम् महाकवि भवभूति डॉ. कृष्णाकान्त
- 3. महाकवि भवभूति डॉ. रमाशंकर तिवारी
- 4. संस्कृत साहित्य का इतिहास डॉ. बलदेव उपाध्याय
- 5. संस्कृत साहित्य की रूपरेखा डॉ. चन्द्रशेखर पाण्डेय एवं व्यास
- 6. काव्य प्रकाश आचार्य मम्मट
- 7. छन्दोऽलंकारसौरभम् डॉ. राजेन्द्र मिश्र
- नोट : 1. उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन के निर्देशानुसार द्वि—प्रश्नपत्र प्रणाली में नियमित विद्यार्थियों के लिए 15 अंकों के आंतरिक मूल्यांकन का प्रावधान रहेगा ।
 - 2. अमहाविद्यालयीन (स्वाध्यायी) विद्यार्थियों के लिए अंकों का विभाजन निम्नानुसार होगा :-

खण्ड-अ वस्तुनिष्ठ प्रश्न- प्रत्येक इकाई से दो-दो प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न ½ अंक का होगा। कुल 10 प्रश्न पूछे जाएंगे। 10x½=05 खण्ड-ब लघु उत्तरीय प्रश्न - प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 3 का होगा। 5x3=15 खण्ड-स दीर्घ उत्तरीय प्रश्न- प्रत्येक इकाई से विकल्प के साथ एक-एक प्रश्न पूछे जाएंगे। प्रत्येक प्रश्न 6 अंक का होगा। 5x6=30



12