(आधार पाठ्यक्रम)

	आधार	पाठ्यक्रमः प्रथम प्रश्न पत्र -	हिन्दी भाषा
		. (भाग-ए) परिचय	
	कार्यक्रम : यूजी लेवल प्रमाणपत्र	कक्षाः बी.ए. / बी.कॉम / बी.एससी / बी.एच.एससी. / बी.सी.ए / वी वी (प्रथम वर्ष)	ए वर्ष 2021 सत्र 2021 2022
	विषय :-	आधार पाठ्यक्रम	
1	कोर्स कोडः	X1-FCEA1T	
2	कोर्स का शीर्षकः	भाषा और संस्कृति	
3	कोर्स का प्रकार	आधार पाठ्यक्रम	
4	कोर्स अपेक्षित	कक्षा 12वी उत्तीर्ण किसी भी विष समूह से।	गय
5	कोर्स अधिगम उपलब्धि (लर्निंग आउटकम) (CLO)	1.उत्कृष्ट साहित्यिक पाठों के अध्ययन से रुचि का विकास करन 2.सांस्कृतिक चेतना और राष्ट्रीय भावना का विकास करना। 3.भाषा—ज्ञान। 4.सामान्य शब्दावली और विशेष शब्दावली के अध्ययन द्वारा भाषा संस्कृति बोध का विकास करना 5.विशिष्ट शब्दावली (बीज शब्द / वर्ड) से परिचित करवाते हुए बोध स्तर को विकसित करना। 6. प्रतियोगी परीक्षाओं हेतु तैयार करना।	एवं की
6	я/100 11 1	0 2 क्रेडिट	
7	कुल अंक	50 अंक	

17 अंक

उत्तीर्ण अंक

	(भाग – बी) कोर्स सागग्री गांख्यान की कुल संख्या : वर्ष में अधिकत	म 15 घंटे
α	वाख्याच पर्रा पुरंग राज्या । पप च जाववरत	त्याख्यान की
		र्याख्यान का
यूनिट	विषय	
इकाई— एक		
	1. मैथिलीशरण गुप्तः परिचय	
	पाठः मातृभूमि (कविता)	
	2. प्रेमचन्दः परिचय	५ घण्टे
	पाठः शतरज के खिलाडी (कहानी)	5 400
	3 व्यंग्यः शरद जोशी-जीप पर	
	सवार इल्लियाँ	
	VIII QINNIII	
. इकाई- दो		
	1. वैचारिक—भारतीय भाषाओं में राम	
	2. आचार्य रामचन्द्र शुक्लः परिचय	
	पाठः उत्साह (भावमूलक निबन्ध)	5 घण्टे
	3. रामधारी सिंह दिनकरः परिचय	
	पाठः भारत एक है (संस्कृति)	
	4.आदिशंकराचार्य-जीवन व दर्शन	
इकाई- तीन		
	1. पर्यायवाची शब्द; विलोम शब्द;	
	अनेक शब्द के लिए एक शब्द	
	(हिन्दी व्याकरण) ्	
and the second s	2. संधि और उसके प्रकार (हिन्दी व्याकरण)	. ५ घण्टे
	3. बीज शब्द– धर्म, अद्वैत, भाषा,	
	अवधारणा, उदारीकरण।	
सार बिन्दु (की वर्ड)/ टैग		
सर्च करेः		record and
मैथिलीशरण गुप्तः	मैथिलीशरण गुप्त की कविता मातृभूमि	The second secon
प्रेमचद	प्रेमचंद शतरंज के खिलाडी	
रामधारी सिंह दिनकर	भारत एक है रामधारी सिंह दिनकर	

Ghmel

आवार्य रामचन्द्र शुक्ल	उत्साह निवन समवन्द शुवल
\$	
स्वामी विवेकानन्द	. शिकामी त्याख्यान
धर्म वया है	
अहेत	
भाषा विकास	
भाषा परिभाषा	
अवधारणा का अर्थ एवं परिभाषा	
उदारीकरण की विशेषता	
पर्यायवाची शब्द	AND THE RESIDENCE AND ADDRESS OF THE PROPERTY
विलोम शब्द	
अनेक शब्द के लिए एक शब्द	
संधि	

T	(भाग सी)
	अनुशंसित अध्ययन संसाधन
	पाठ्य पुस्तके, सन्दर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन
1	प्रेमचन्द- मानसरोवर, खण्डः3
2	आचार्य रामचन्द्र शुक्ल- चिन्तामणि, भाग 1
	डॉ. वासुदेव नन्दन प्रसादः आधुनिक हिन्दी व्याकरण और रचना,
3	भारती भवन, ठाक्र बाडी रोड ,पटना, बिहार
	डॉ. राजेश्वर चतुर्वेदी, हिन्दी व्याकरण— उपकार प्रकाशन, आगरा
4	ਚ.ਸ.
5	
6	हिन्दी ज्ञान कोश
7	इन्टर नेट सामग्री- टैग में उल्लेखित

(भाग डी)

निरंक

(41.) AxIMER - GIZA-Pers | 31 Expressions-Party - 302010 (2015).

		PA	ART A: Introduct	ion		6
Progran	n: UG Level	Class: I Year		Year: 2021-22	Session: 2021-22 onwards	2
	20	Subject: I	Foundation Course	(English)		
1.	Course Code		X1-FCHB1T			_
2.	Course Title		English Language	and Indian Cult	ure	
3.	Course Type (Core Course/Elective/G Elective/ Vocation	eneric	Foundation Cour		••	
4.	Pre-Requisite (if a	ny)	of English langua	ige. This course yel under the Fou	nould have basic ke will be studied lundation Course ca	by all the
5.	Course Learning C (CLO)	Outcomes	Through this course the students will be able to: 1. Prepare for various competitive exams by developing their English language competence. 2. Promote their comprehension skills by being exposed to a variety of texts and their interpretations. 3. Build and enhance their vocabulary. 4. Develop their communication skills by strengthening grammar and usages. 5. Inculcate values which make them aware of national heritage and environmental issues, making them responsible citizens.			oosed to a ngthening finational
6.	Credit Value		2 Credit			
7.	Total Marks		Max. Marks: 50	Min.	Pass Marks:17	
	0	PART	B: Content of the	Course		
Total N	No. of Lectures-Tuto	rials- Practical (in hours per week):	L-T-P	12	
Total I	to. of Beetings 1 and		Total No. of Lectur	es:		
Unit			Topics			No. of Lecture
I	Reading, Writing and Interpretation Skills: 1. Where The Mind is Without Fear—Rabindranath Tagore [Key Word: Patriotism] 2. National Education – M. K. Gandhi [Key Word: Edification] 3. The Axe- R.K Narayan [Key Word: Environment] 4. The Wonder That Was India- A.L Basham (an excerpt) [Key Word: Indianness] 5. Preface to the Mahabharata C. Rajagopalachari [Key Word: Indian Mythology]			05		
II	Comprehension S Unseen Passage fo	kill: llowed by Multi	ple choice question	S	•	05
III ,	Homonhones Hon	nonyms and One	ary Building: Suffix e-word substitution. n, Adjective, Verb, A			05

Time and Tense

PART C: Learning Resources

Textbooks, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings

Essential English Grammar - Raymond Murphy, Cambridge University Press.

- Practical English Grammar Exercises 1- A. J. Thomson & A. V. Martinet, Oxford India.
- Practical English Usage Michael Swan, Oxford
- English Grammar in Use Raymond Murphy, Cambridge University Press.

· Part D: Assessment and Evaluation					
Max Marks: 50	Min Marks: 17	University Exam (UE)	Total: 50		
	U.E. Ti	me 2 Hours			

External Assessment (UE)	Time: 2 Hours
Fifty Multiple Choice	9
/Objective/True-False type questions	
to be asked. Each question carries	
one mark	

Multino ?

Dr. A.S. Kushwah

Chairman BOS Jiwaji University, Gwalior

शा.एस.एस.पी. स्वातकोत्तर महाविद्यालय भूरार, ज्यालियर

Foundation Course: ENVIRONMENTAL EDUCATION

		PA	RT A: Introduc	ction	
Program: UG Level Class: UG I Year Certificate			Year: FIRST Year.	Session: 2021-22 onwards	
		Subject	: Environmental l	Education	•
1.	Course Code		X1-FCACIT		
2.	Course Title		Environmental Education		
3.	Course Type (Cor Course/Elective/C Elective/ Vocation	eneric	Foundation Co		
4.	Pre-Requisite (if a	nny)	processes, and the impacts on them by the human during Anthropocene era. 2. To build capabilities to identify relevant environmental issues, analyze the various underlying causes, evaluate the practices and policies, and develop framework to make inform decisions. 3. To develop empathy for all life forms, awareness, and responsibility towards environmental protection and nature preservation. 4. To develop the critical thinking for shaping strategies such as; scientific, social, economic, administrative & legal, environmental protection, conservation of biodiversity, environmental equity and sustainable development.		
5.	Course Learning	Outcomes (CLO)			
6.	Credit Value		5. To prepare	e for the competiti	ive chains.
7.	Total Marks		Max.Marks : 50) Min	. Passing Marks:17

(डा. अर्चना पँचोली)

-	PART B: Content of the Course				
Total 1	No. of Lectures-15 Hrs. (01 hours per week):				
	Total No. of Lectures: 15	ALEX CO.			
Unit	Topics				
I	Environment and Natural Resources:				
	Multidisciplinary nature, Scope and Importance of Environment				
	 Components of Environment: Atmosphere, Hydrosphere, Lithosphere, and Biosphere. 	5 Hrs.			
	Brief account of Natural Resources and associated problems: Land Resource, Water Resource, Energy Resource				
	Concept of Sustainability and Sustainable Development				
	Keywords: Environment, Forest, Mineral, Food, Land, Water, Energy, Sustainable				
	Development				
II.	 Biome, Ecosystem and Biodiversity: Major Biomes: Tropical, Temperate, Forest, Grassland, Desert, Tundra, Wetland, Estuarine and Marine Ecosystem: Structure function and types their Preservation & Restoration Biodiversity and its conservation practices. Keywords: Biome, Ecosystem, Biodiversity 	4 Hrs.			
III .	Environmental Pollution, Management and Social Issues: • Pollution: Types, Control measures, Management and associated problems.				
	 Environmental Law and Legislation: Protection and conservation Acts. International Agreement & Programme. Environmental Movements, communication and public awareness programme. National and International organizations related to environment conservation and 	6 Hrs.			
	monitoring. • Role of information technology in environment and human health. Keywords: Pollution, Environmental Legislation, Environmental Movement, Environmental programme and organization.				

Suggested activities: (at least one)

1. Visit to an area to document environmental assets: rivers / forest / flora / fauna.

2. Visit to a local polluted site Urban / Rural/ Industrial / Agricultural

3. Study of simple ecosystem.

(डा-अर्चना पँचोली

PART C: Learning Resources

Textbooks, Reference Books, Other Resources

- Singh; J.S., Singh S.P. and Gupta, S.R.; "Ecology; Environment Science and Conservation", S Chand publishing, New Delhi, (2018)
- Divan, S. and Rosencranz, A., "Environmental Law and Policy in India: Cases, Material & Status" Oxford University Press, India, (2002) 2nd Edition.
- Odum, E.P., "Fundamentals of Ecology", Philadelphia Saundres, (1971)
- Bharucha, Erach, "Environmental studies" Universities Press India Pvt. Ltd. Hyderabad (2014) (Hindi Edition also available).
- Kaushik, Anubha, Kaushik, C.P. "Perspectives in Environmental Studies "New age International Publishers, (2018), 6th Edition.
- Asthana, D. K Asthana Meera, "A Textbook of Environmental Studies", S. Chand Publishing, New Delhi, (2007)
- National Digital Library (https://ndl.iitkgp.ac.in/homestudy/science)
- Epg- pathshala (https://epgp.inflibnet.ac.in/Home/Download)
- NPTEL (https://nptel.ac.in/course.html)
- Coursera (https://www.coursera.org/search?query=environmental+science&page=1)
- इराक भरूचा, पर्यावरण अध्ययन, ओरियन्ट ब्लैकस्वान प्राइवेट लिमिटेड नई दिल्ली (2014)
- दयाशंकर त्रिपाठी, पर्यावरण अध्ययन] मोतीलाल बनारसीलाल पब्लिशर्स दिल्ली.(2005)
- रतन जोशी, पर्यावरण अध्ययन, साहित्य भवन पब्लिकेशन्स.(2018)

Suggested equivalent online course -

- i. The Health Effects of Climate Change (edx)
- ii. Climate Change: Financial Risks and Opportunities (edx)
- iii. Introduction to Environmental Law and Policy (coursera)
- iv. Women in environmental biology (coursera)
- v. Our Earth: It's Climate, History, and Processes (coursera)
- vi. Ecology, physiology, environmental science (national digital library)

(डा॰ अर्चना पँची ली)

भाग अ परिचय

पाठ्यक्रमः स्नातक प्रमाण पत्र	कक्षाः स्नातक प्रथम वर्ष	an: FIRST Year	सत्रः- 2021-22		
	विषर	ाः-पर्यावरण अध्ययन	and the second		
1) पाठ्यक्रम कोडः.					
2) पाठ्यक्रम शीर्षकः	पर्यावरण अध्ययन	X1FCAC1T			
3) पाठ्यक्रम प्रकारः	आधार पाठ्यक्रम				
4) पूर्वापेक्षा	 ✓ सीनियर सैकेण्डरी कक्षा 12 वी तक विद्यार्थी को पर्यावरण के घटक, प्रदूषण, जैव विविधता, पारिस्थितिकी तंत्र ज्ञान होना आवश्यक हैं। ✓ इस पाठ्यक्रम के माध्यम से अपेक्षा हैं कि विद्यार्थी पर्यावरण के प्रति जागरूकता को दृष्टिगत रखते हुए उ विभिन्न घटको का प्रबंधन एवं सतत् विकास की आवश्यकता को ध्यान में रखकर मानव विकास हेतु क्रियाक करे। 				
5) पाठ्यक्रम अध्ययन की परिलब्धियां	 ✓ इस पाठ्यक्रम के माध्यम से आने वाले मानवजनित युग में विद्यार्थियों में विभिन्न जीवन प्रारूप पारिस्थितिर्क प्रक्रियाओं व उन पर होने वाले मानवीय प्रभावों की व्यापक समझ का विकास करना हैं। ✓ विद्यार्थियों में ऐसी क्षमताओं का विकास करना हैं जिससे वह पर्यावरण संबंधित मुद्दों को पहचान कर अन्तनिर्हित 				
(C.L.O.)	भ विद्यायया में एसा दामताजा का विकास करना है जिससे वह निवायर स्वायर जुद्धा का ए वार्ग कर स्वायर कर कारकों का विश्लेषण कर सके एवं उनसे संबंधित क्रियाकलाप व नीतियों का मूल्यांकन कर नीतिगत रूपरेखा विकसित करने में सहयोग कर सकेगा। ✓ पर्यावरण सुरक्षा व प्रकृति संरक्षण हेतु सभी जीवन प्रारूपों के लिए समानुभूति, जागरूकता एवं उत्तरदायित्वों क				
	बोध कराना। ✓ पर्यावरण सुरक्षा, जैव विविधता संरक्षण, पर्यावरण समानता एवं सतत् विकास हेतु वैज्ञानिक, सामाजिक, आ प्रशासनिक व वैधानिक नीतियों को स्वरूप प्रदान करने की महत्वपूर्ण सोच को विकसित करना हैं। ✓ विद्यार्थी को प्रतियोगी परीक्षा के लिए तैयार करना				
क्रेडिट		02 क्रेडिट			
कुल अंक	3	ाधिकतम अंकः- 50, न्यूनतम प्राप्तांक - 17	Alz		

(डा • अर्चना पंचाली)

	भाग - ब पाठ्यक्रम की विषयवस्तु कुल व्याख्यान - 15 घंटे (1 घंटा प्रति सप्ताह)				
ईकाई	विषयः				
	पर्यावरण एवं प्राकृतिक संसाधनः				
	 ✓ पर्यावरण की बह्शास्त्राीय प्रकृति, विषय क्षेत्र एवं महत्व 				
	✓ पर्यावरण के घटक वायुमण्डल, जल मण्डल, स्थल मण्डल व जैव मण्डल				
I	✓ प्राकृतिक संसाधन एवं संबंधित समस्याएँ का संक्षिप्त विवरणः भूसंसाधन, जल संसाधन, ऊर्जा	5			
	संसाधन				
	√ दीर्घकालिक एवं सतत विकास की अवधारणा				
	कुंजी शब्द: पर्यावरण, वन, खनिज, खाद्य, भू, जल, ऊर्जा एवं सतत् विकास				
	बायोम,पारिस्थितिकी तंत्र एवं जैव विविधताः				
	 ✓ मुख्य बायोम: उष्णकिटबंधीय, शीतोष्ण, वन, घास का मैदान, मरूस्थल, टुण्डरा, आर्द्रभूमि, 				
	म्हाना व समुद्री	5			
II	✓ पारिस्थितिकी तंत्र की संरचना, कार्य एवं प्रकार व इनका संरक्षण तथा पुनः स्थापन				
	√ जैव विविधता और उसका संरक्षण				
	कुंजी शब्दः बायोम, पारिस्थितिकी तंत्र, जैव विविधता				
	पर्यावरण प्रदूषण, प्रबंधन एवं सामाजिक मुद्देः				
	√ प्रदूषण के प्रकार, नियंत्रण के उपाय, प्रबंधन एवं उससे जुड़ी समस्याएं				
	🗸 पर्यावरण कानून एवं अधिनियमः पर्यावरण सुरक्षा एवं संरक्षण विधान				
	अन्तर्राष्ट्रीय समझौता एवं कार्यक्रम				
III	🗸 पर्यावरण आंदोलन, संचार एवं जनजागरूकता कार्यक्रम	5			
	√ पर्यावरण संरक्षण एवं नियंत्रण से संबंधित राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय संगठन				
	√ पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य में सूचना प्रौद्योगिकी की भूमिका।				
	कुंजी शब्द: प्रदूषण, पर्यावरण कानून एवं विधान, पर्यावरण आंदोलन, पर्यावरण कार्यक्रम एवं	.0			
	संगठन	At.			

Part-C

Learning Resource

Text Book, References Books, Other resources

- Singh; J.S., Singh S.P. and Gupta, S.R.; "Ecology; Environment Science and Conservation", S Chand publishing, New Delhi, (2018)
- Divan, S. and Rosencranz, A., "Environmental Law and Policy in India: Cases, Material & Status" Oxford University Press, India, (2002) 2nd Edition.
- Odum, E.P., "Fundamentals of Ecology", Philadelphia Saundres, (1971)
- Bharucha, Erach, "Environmental studies" Universities Press India Pvt. Ltd. Hyderabad (2014) (Hindi Edition also available).
- Kaushik, Anubha, Kaushik, C.P. "Perspectives in Environmental Studies "New age International Publishers, (2018), 6th Edition.
- Asthana, D. K Asthana Meera, "A Textbook of Environmental Studies", S. Chand Publishing, New Delhi, (2007)
- National Digital Library (https://ndl.iitkgp.ac.in/homestudy/science)
- Epg- pathshala (https://epgp.inflibnet.ac.in/Home/Download)
- NPTEL (https://nptel.ac.in/course.html)
- Coursera (https://www.coursera.org/search?query=environmental+science&page=1)
- इराक भरूचा, पर्यावरण अध्ययन, ओरियन्ट ब्लैकस्वान प्राइवेट लिमिटेड नई दिल्ली (2014)
- दयाशंकर त्रिपाठी, पर्यावरण अध्ययन] मोतीलाल बनारसीलाल पब्लिशर्स दिल्ली.(2005)
- रतन जोशी, पर्यावरण अध्ययन, साहित्य भवन पब्लिकेशन्स.(2018)

Suggested equivalent online course -

- i. The Health Effects of Climate Change (edx)
- ii. Climate Change: Financial Risks and Opportunities (edx)
- iii. Introduction to Environmental Law and Policy (coursera)
- iv. Women in environmental biology (coursera)
- v. Our Earth: It's Climate, History, and Processes (coursera)
- vi. Ecology, physiology, environmental science (national digital library)

(डा० अर्चना पँची ली)

Foundation Course: Yoga and Meditation

Part-A: Introduction					
Program: Cer	rtificate course	Class: Q	n I Year	Year: 2021	Session : 2021 – 2022
	-	Subject	t: Yogic Sci	ence	,
1.	Course Code		A1-YOSC		
2.	Course Title	· ·	Yogaand 1	Meditation (P	aper-2)
3.	Course Type	Foundation Course			
4.	Pre-requisite (If	any)	For UGI Year students, this course is compulsory for		
			all.		
5.	Course Learning	Qutcomes	I .		e,students will be able to:
			• Take ca	re of their ow	n Physical Mental emotional,
a			social and spiritual health.		h.
6.	6. Credit Value				
7.	Total Marks		Max. Mar	ks: 50	Min. Passing Marks: 17

Part-B: Content of the Course

Total numbers of Lectures (in hours per week): 2 hours per week Total Lectures: 30 hours; L-T-P: 2-0-0

Units	Topics	No. of Lectures
T	Introduction to Yoga and Yogic Practices	10
	1. Yoga: Etymology, definitions, aim, objectives and	
	misconceptions	
	2. Yoga: Its Origin, history and development	
0 2 2	3. Rules and regulations to be followed by Yoga Practitioners	er .
	4. Introduction to Yoga practices	
	5. Shatkarma: meaning, purpose and their significance in Yoga	
	Sadhana	
	6. Introduction to Yogic Loosening practices and Surya Namaskar	
	Key Words: History and Development of Yoga, Shatkarma, Common	2
	Yogic Practices.	
II	Breathing Practices and Pranayama	10
	1. Sectional Breathing (Abdominal, Thoracic and Clavicular)	

	2.Yogic Deep Breathing	
	3.Concept of Puraka, Rechaka and Kumbhaka	
	4. Concept of Bandha and Mudra	
	5. AnulmoaViloma/NadiShodhana	
	6. Shitali7. Bhramari	
	Key Words: Sectional breathing, Deep breathing, Bandha & Mudra,	
	Shitali, Bhramari.	
III	Practices leading to Meditation	10
	1.Recitation of Pranava Mantra	
4	2. Recitation of Hymns, in vocations and prayers	
	3. Anter Maun	
	4. Breath Meditation	
	5. Om Dhyana	
	Key Words: Pranav Mantra, Antermaun, Breath Meditation, Om	
	Dhyan.	
	Part-C: Learning Resources	

Part-C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other resources

Suggested Readings:

- 1. Singh S. P & Yogi Mukesh: Foundation of Yoga, Standard Publication, New Delhi, 2010.
- 2. Swami Dhirendra Brahmchari: YogasanaVijnana, Dhirendra Yoga Publication, New Delhi, 1966.
- 3. Saraswati, Swami Satyanand: Asana, Pranayama, Mudra, Bandha (APMB), Yoga Publication Trust, Munger, 2013.
- 4. H. R. Nagendra: Asana, Pranayama, Mudra, Bandha, Swami Vivekananda YogPrakashan, Bangalore, 2002.
- 5. Ishwar Bhardwaj: SaralYogasana, Satyam Publishing House, New Delhi, 2018.
- 6. Shri Rai Singh Chouhan: Mudra Rahasya, Bhartiya Yog Sansthan, New Delhi, 2014.
- 7. Dr. Vishwanath Prasad Sanha: Dhyan Yoga, Bhartiya Yog Sansthan, New Delhi, 1987.
- 8. Shri Deshraj: Dhyan Sadhana, Bhartiya Yoga Sansthan, New Delhi, 2015.

Suggestive digital platforms web links:

1. www.rishikeshnathyogshala.com

Suggested equivalent online courses:1. https://sahayji.com/hathayoga-course

2. https://theyogainstitute.org/

	Part D: Assessment an	d Evaluation
Maximum Marks:		50
University Examination (C	Objective) 50	
Time: 01.00 Hour		
External Assessment:	Objective questions	50
University Examination		
	Total	50

आधार पाठ्यक्रम :योग एवं ध्यान

			भाग अ - परिच	य		
प्रोग्राम	म: सर्टिफिकेट		कक्षा `: स्नातक प्रथम वर्ष	वर्ष::2021	सत्र:20	21- 2022
			विषय: योग वि रु	गन		
1	पाठ्यक्रम का कोड A1-YOSC1F					
2	पाठ्यक्रम क	ा शीर्षक	z	ोग एवं ध्यान (प्रश्न पत्र2)	
3	पाठ्यक्रम क	ग प्रकार		आधार पाट	ज्यक्र म	
4	पूर्वापेक्षा(Pı	rerequisite)	स्नातक प्रथम वर्षके छात्रों व	केलिए आधार प	ाठ्यक्रमअ	नेवार्य
	(यदि कोई ह	हो)	विषय है।			
5 पाठ्यक्रम अध्धयन की परिलब्धियां(कोर्स लर्निंगआउटकम) (CLO)			इस पाठ्यक्रम का अध्ययन करने के बाद, छात्र निम्न में सक्षम होंगे: • अपने स्वयं के शारीरिक मानसिक भावनात्मक, सामाजिक और आध्यात्मिक स्वास्थ्य के विकास में।			
6	क्रेडिटमान			2		
7	कुल अंक		अधिकतम अंक: 50		न्यूनतम उ	तीर्ण अंक: 17
			भाग ब- पाठ्यक्रम की	विषयवस्तु		
		व्याख्यान की	कुल संख्या- (प्रति सप्ताह घं L-T-P: 2 – 0		ंटे प्रति सप्त	गह)
इका	ई	विषय		•		व्याख्यान की संख्या
,	I	योग और योगि	ोक अभ्यासों का परिचय			10
1. योग: व्युत			त्रत्ति, परिभाषाएं, उद्देश्य, उद्दे	श्य और गलत धा	रणाएं	
			ती उत्पत्ति , इतिहास और विका			
		3. योग अभ्य विनियम	ासकर्ताओं द्वारा पालन किए ज	ाने वाले नियम अ	ौर	
		4. योग प्रथा	ओं का परिचय			

	5. षट्कर्म: योग साधना में अर्थ, उद्देश्य और उनका महत्व	
	6. योगिकशिथलीकरणऔर सूर्य नमस्कार का परिचय	
	सार बिंदु (कीवर्ड): योग का इतिहास और विकास, योग के सिद्धांत	
	और महत्व, सामान्य योगिक अभ्यास।	
II	श्वास अभ्यास और प्राणायाम	10
	1. अनुभागीय श्वास (पेट, थोरैसिक और क्लैविक्युलर)	
	2. योगिक गहरी श्वास	
	3. पुरक, रेचक और कुंभक की अवधारणा	
	4. बंध और मुद्रा की अवधारणा	
	5. अनुलोम विलोम/नाड़ी शोधन	
	6. शीतलीएवं7. भ्रामरी	
	सार बिंदु (कीवर्ड): पुरक, रेचक और कुंभक, बंध और मुद्रा,	
	प्राणायाम	
III	ध्यानअभ्यास	10
	1. प्रणव मंत्र का पाठ	
	2. मंत्रों का पाठ, मंगलाचरण और प्रार्थनाओं में	
	3. अंतर मौन	
	4. श्वास ध्यान	
	5. ओम ध्यान	
	सार बिंदु (कीवर्ड) :प्रणव मंत्र, श्वास ध्यान, ओम ध्यान	
	भाग स-अनुशंसित अध्ययन संसाधन	
	पाठ्य पुस्तकें, संदर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन	
Toithe He	ायक पुस्तकें /ग्रन्थ/अन्य पाठ्य संसाधन/पाठ्य सामग्री:	

- 1. सिंह एस. पी. और योगी मुकेश: फाउंडेशन ऑफ योग, स्टैंडर्डपब्लिकेशन, नई दिल्ली, 2010.
- 2. स्वामी धीरेंद्र ब्रह्मचारी: योगासन विज्ञान, धीरेंद्र योग प्रकाशन, नई दिल्ली, 1966.
- 3. सरस्वती, स्वामी सत्यानंद: आसन, प्राणायाम, मुद्रा, बंध (APMB), योग प्रकाशन ट्रस्ट, मुंगेर, 2013.
- 4. एच. आर. नागेंद्र: आसन, प्राणायाम, मुद्रा, बंध, स्वामी विवेकानंद योग प्रकाशन, बैंगलोर, 2002.
- 5. ईश्वर भारद्वाज: सरल योगासन, सत्यमपब्लिशिंग हाउस, नई दिल्ली, 2018.
- 6. श्री राय सिंह चौहान: मुद्रा रहस्य, भारतीय योग संस्थान, नई दिल्ली, 2014.
- 7. डॉ विश्वनाथ प्रसाद संहा: ध्यान योग, भारतीय योग संस्थान, नई दिल्ली, 1987.
- 8. श्री देशराजः ध्यान साधना, भारतीय योग संस्थान, नई दिल्ली, 2015. अनुशंसितडिजिटलप्लेटफॉर्मवेब लिंक:
 - 1. www.rishikeshnathyogshala.com

अनुशंसित समकक्ष ऑनलाइन पाठ्यक्रम:

- https://sahayji.com/hathayoga-course
- 2. https://theyogainstitute.org/

भाग द - अनुशंसित मूल्यांकन विधियां:

अनुशंसितसतत मूल्यांकन विधियां:

अधिकतम अंक: 50

विश्वविद्यालयीनपरीक्षा (वस्तुनिष्ठ) अंक:50

आकलन :	वस्तुनिष्ठप्रश्न	50 x 1 = 50
विश्वविद्यालयीन परीक्षा:		कुल अंक: 50
समय- 01.00 घंटे		
200 020		

कोई टिप्पणी/सुझाव:

(मुख्य विषय)

			Part A : Introduct	tion	
Progr	ram : Certificate Course C	lass :	शास्त्रिप्रथमवर्षम् (बीए प्रथम वर्ष)	Year : 2021	Session : 2021-2022
1.	Course Code: V1-FJYO1T	Subje	ect : फलितज्योतिषम		
2.	Course Title	जातकं	प्रश्नशास्त्रञ्च		
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)	कोर 1	(प्रथमप्रश्नपत्रम्)		
4.	Pre-requisite (If any)	अस्मिन	न् पाठ्यक्रमे उत्तरमध्य	मा/12शी अथवा सः	——— मकक्षपरीक्षोत्तीर्णः प्रवेशार्हः
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	2. 3. 4. 5.	कर्तुं प्रभविष्यति। प्रश्नशास्त्रस्य परिज्ञान् ज्योतिषशास्त्रस्य प्रा समर्थः भविष्यति। जन्मकुण्डल्यावलोकः शक्ष्यति। कार्यसिद्धिः रोगादि च ज्योतिषशास्त्रदृष्ट	नं कर्तुं प्रभविष्यति। रम्भिकज्ञानं जन्मवु नं कृत्वा शुभाशुभये परिज्ञानं गर्भरक्षणं घा विश्लेषणं कर्तुं शक्ष	रोग्रहनक्षत्राणां स्वरूपबोधनं क् रेण्डलीनां समुचितविश्लेषणं कर् गेगानां अरिष्टानां चाध्ययनं कर् वृष्ट्यादिव्यावहारिकविषयाण त्यति। त्रः आजीविकोपार्जनमपि कर्
6.	Credit Value			06	
7.	Total Marks		Max. Marks	s: 25+75	Min. Passing Marks: 33
		Part E	3 : Content of the	Course	

Total numbers of Lectures (in hours per week): 3 hours per week

Total Lectures: 90 hours

Unit	Topics	Number of Lectures
1	 लघुजातकस्य 1-5 अध्यायाः राशिप्रभेदाध्यायः - ग्रन्थप्रयोजनम्, कालपुरुषस्याङ्गविभागः, राशीनां वर्णः, पुंस्त्रीसंज्ञाज्ञानम्, दिशाज्ञानम्, अधिपतयः, षड्वर्गम्, द्विपदादिसंज्ञाज्ञानम्, राशिबलम्, भावानां सञ्ज्ञाः, उदयप्रकारः, ग्रहाणामुच्चनीचादिराशयः ग्रहभेदाध्यायः - ग्रहाणाम्-आत्मादिविभागाः, शुभाशुभत्वम्, ब्राह्मणादिवर्णविचारः, स्थानादिषड्वधं ग्रहबलम्, ग्रहमैत्रीविवेकाध्यायः - नैसर्गिक-तात्कालिक-पञ्चधात्रिविधात्मिका मैत्रीविचारः ग्रहस्वरूपाध्यायः - सूर्यादिग्रहाणां स्वरूपम्, प्रयोजनम् गर्भाधानाध्यायः- गर्भकारक-नाशकयोगाः, प्रतिमासे गर्भस्वरूपम्, यमलजात्यादियोगाः 	15
11	लघुजातकस्य 6 – 10 अध्यायाः	15
III	लघुजातकस्य 11 अध्यायतः समाप्तिपर्यन्तम् अष्टकवर्गाध्यायः - अष्टकवर्गः फलनिरूपणञ्च प्रकीर्णाध्यायः - अनफादियोगाः, प्रव्रज्यायोगाः, भावफलानि, राजयोगाश्च नाभसयोगाध्यायः - आश्रय-दलयोग-आकृति-सङ्ख्याभेदेन रज्ज्वादि द्वात्रिंशत्-योगाः स्त्रीजातकाध्यायः - स्त्रीजातके ब्रह्मवादिन्यादिशुभाशुभयोगाः निर्णयाध्यायः - मृत्युकारकज्ञानम्, मोक्षयोगाः नष्टजातकाध्यायः - नक्षत्रमासादीनाम् आनयनम्	15

Dr. Vandana Tripathi
Professor, Dept. of Sanskrit
Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

2021

IV	षट्पञ्चाशिकायाः 1 - 4 अध्यायाः • होराध्यायः - प्रश्नशास्त्रस्यनियमाः, कार्यसिद्धिविचारः • गमागमोध्यायः - गमागम-शत्रुनिवृत्यादिविचारः • जयपराजयोध्यायः - जय-पराजयज्ञानम्, सन्धिविरोधविचारः • शुभाशुभलक्षणाध्यायः - सर्वार्थसिद्धियोगः, लाभालाभविचारः	15
٧	षट्पञ्चाशिकायाः 5 अध्यायतःसमाप्तिपर्यन्तम् प्रवासचिन्ताध्यायः – प्रवासयः अवस्थाविचारः नष्टप्राप्तिरध्यायः - चौरादिविचारः मिश्रकाध्यायः - गर्भविचारः, वर्षाचिन्ता, विवाहचिन्ता, रोगविचारः	15
VI	 फलित-प्रश्नशास्त्रयोः व्यावहारिकमध्ययनम् - वराहमिहिरपृथुयशसोः परिचयः, लघुजातक-षट्पञ्चाशिका-ग्रन्थयोः वैशिष्ट्यम् उदाहरणपुरस्सरं लग्नकुण्डली-प्रश्नकुण्डलीविवेचनम् राजयोग-वर्षाप्रश्नादिविचारः 	15

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings: (सन्दर्भ ग्रन्था:)

- 1. लघुजातकम्- पं.कमलाकान्तपाण्डेय, चौखम्बा सुरभारती प्रकाशनम्, वाराणसी
- 2. लघुजातकम्- वराहमिहिर, सम्पा. डॉ. ब्रह्मानन्द त्रिपाठी- चौखम्भा सुरभारती प्रकाशन वाराणसी, 2008
- 3. षट्पञ्चाशिका- पृथुयशा- टीका.- गुरुप्रसादगौड, चौखम्बा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी
- 4. षट्पञ्चाशिका- पृथुयशा- टीका. भोजराज द्विवेदी, लेखराज द्विवेदी, रंजन पब्लिकरशन, दिल्ली, 2001
- 5. षट्पञ्चाशिका- पृथुयशा- टीका. सुरेशचन्द्र मिश्र, रंजन पब्लिकरशन, दिल्ली, 2007
- 6. दैवज्ञवल्लभा- वराहमिहिर- सम्पा. शुकदेव चतुर्वेदी, रंजन पब्लिकेशन, दिल्ली, 2002
- 7. भुवनदीपक- पद्मप्रभसूरि- सम्पा. चौखम्बा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी, 2011
- 8. सारावली- कल्याण वर्मा- टीका. मुरलीधर चतुर्वेदी- मोतीलाल बनारसीदास, वाराणसी, 2003
- 9. बृहज्जातक-वराहमिहिर, सम्पा. अमितकुमार शुक्ल- श्री ठाकुरप्रसाद पुस्तक भण्डार, वाराणसी, 2009
- 10.जन्मपत्री रचना विज्ञान- सम्पा. प्रो. मनमोहन उपाध्याय- महर्षि पाणिनि संस्कृत एवं वैदिक विश्वविद्यालय, उज्जैन, 2020

Dr. Vandana Tripathi

Professor, Dept. of Sanskrit Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

- 11.बृहत्पराशरहोराशास्त्रम्- सुरेशचन्द्र मिश्र- रंजन पब्लिकेशन, दिल्ली, 2005
- 12.योगचिन्तामणि एवं व्यवहार ज्योतिष- डाॅ राजेश्वरशास्त्री मुसलगाँवकर, पं राजशेखरशास्त्री मुसलगाँवकर-चौखम्बा संस्कृत संस्थान, वाराणसी, 2011

Suggested equivalent online courses:

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE):

25

University Exam (UE):

. 75

Time: 03:00 Hours

Internal Assessment:	Class Test	15
Continuous Comprehensive	Assignment/Presentation	10
Evaluation (CCE)	Total	25
	Section (A): Five objective Questions	05 x 01 = 05
External Assessment: University Exam	Section (B) : Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20
Oniversity Exam	Section (C) : Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50
	Total	75

Dr. Vandana Tripathi

Professor, Dept. of Sanskrit Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

			Part A : Introduc	tion	
Progr	ram : certificate course	Class :	शास्त्रिप्रथमवर्षम् (बीए प्रथम वर्ष)	Year : 2021	Session : 2021-2022
1.	Course Code : V1-FJYO2T	Subj	ect : फलितज्योतिषग	ч	
2.	Course Title	ताजिव	कज्योतिषम्		
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)	कोर 1	(द्वितीयप्रश्नपत्रम्)		
4.	Pre-requisite (If any)	अस्मिन् पाठ्यक्रमे उत्तरमध्यमा/12शी अथवा समकक्षपरीक्षोत्तीर्णः प्रवेशार्हः			मकक्षपरीक्षोत्तीर्णः प्रवेशार्हः
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	2. 3. 4.	ग्रहस्पष्टीकरणगणितं भविष्यति । व्यावहारिकज्योतिष	ाक् परिज्ञानं कर्तुं शक्ष् इशभावानां च विस्तृः ं तिथ्यादीनां वर्षप विषयाणां ज्योतिषदृ	
6.	Credit Value			06	
7.	Total Marks		Max. Mark	s: 25+75	Min. Passing Marks: 33
	•	Part B	3 : Content of the	Course	
	Total numbers of		res (in hours per al Lectures : 90 h		per week
Jnit			Topics	*	Number of Lectures

	सञ्ज्ञातन्त्रे ग्रहाध्यायषोडशयोगाध्यायौ	
ı	ग्रहाध्यायतः - • राशिस्वरूपम्, वर्षप्रवृत्तिकालः, तिथिसाधनम् , ग्रहचालनम्, चन्द्रानयनम्, नतसाधनम्, लग्नानयनम्, दशमलग्नसाधनम्, ससन्धिद्वादशभावानयनम्, उच्चबलानयनम्, हद्देशाः, पञ्चवर्गीबलम्, भावफलम्, वर्षेशनिर्णयम् , मुन्थहानयनम्, ग्रहाणां स्वरूपम्, दृष्टिसाधनम्, ग्रहमैत्री, षोडशयोगाध्यायतः - • इक्कबालादिषोडशयोगानां लक्षणम्, ग्रहाणां हर्षस्थानानि	15
II	सञ्ज्ञातन्त्रे सहमाध्यायदशाध्यायौ सहमाध्यायतः - • पुण्यादिसहमसाधनम्, सहमानां शुभाशुभफलानि, सहमे बलाबलम्, ग्रहयुति- दृष्टिफलम्, फलकथने सहमस्योपयोगिता, दशाध्यायतः - • दशान्तर्दशानयनम्, मासदिनप्रवेशानयनम्, वर्षेशानयनम्	15
Ш	 वर्षतन्त्रे वर्षफलमुन्थाफलाध्यायौ वर्षफलाध्यायतः - वर्षेशनिर्णयम्, वर्षेशफलम्, वर्षेशस्य बलाबलत्वे फलज्ञानम्, मुन्थाफलाध्यायतः - मन्थदा भावफलम् गुन्दाशिग्रव गुनुगुनुगुनु प्राप्तास्य प्राप्तास्	15
IV	 मुन्थहा भावफलम्, ग्रहराशिगत-ग्रहयुतदृष्ट-मुन्थहाफलम्, मुन्थहास्वामीफलम् वर्षतन्त्रे अरिष्टाध्यायतः पात्यायनीदशाविचारपर्यन्तम् अरिष्टाध्यायतः - अरिष्टयोगाः, चन्द्रारिष्टम्, अरिष्टभङ्गः, राजयोगभङ्गम्, भावफलम्, पात्यायिनीदशाफलम् 	15
V	वर्षतन्त्रे भावस्थग्रहफलाध्यायतः मासदिनप्रवेशाध्यायपर्यन्तम् सकलभावस्थग्रहफलम्, मासप्रवेशफलम्, मासेशानयनम्, दिनेशानयनम्, कर्तरीयोगः, चन्द्रावस्थाज्ञानम् फलञ्च,भोजनचिन्ता, स्वप्नचिन्ता	15
VI	ताजिकव्यवहारः	15

- वर्षकुण्डलीनिर्माणविधेः परीक्षणम्, वर्षकुण्डलीविवेचनम्, मुन्थहानयनम् ।
- वर्षेशसाधनम्, वर्षफलविचारः

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings: (सन्दर्भ ग्रन्थ:)

- 1. ताजिकनीलकण्ठी- नीलकण्ठ- टीका. केदारदत्त जोशी, मोतीलाल बनारसीदास, वाराणसी, 1971
- 2. ताजिकभूषण- गणेश दैवज्ञ-टीका. सीताराम शास्त्री- खेमराज श्रीकृष्णदास प्रकाशन, मुम्बई, 2019
- 3. ताजिक पद्मकोश- अभय कात्यायन- चौखम्बा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी, 2011
- 4. भारतीय कुण्डली विज्ञान- मीठालाल ओझा- देवर्षि प्रकाशन, वाराणसी, 2004
- 5. ज्योतिष सर्वस्व- डाॅ सुरेशचन्द्र मिश्र, रंजन पब्लिकेशन नई दिल्ली, 2004
- 6. भारतीय ज्योतिष- शंकरबालकृष्ण दीक्षित, अनु. शिवनाथ झारखण्डी- उत्तरप्रदेश हिन्दी संस्थान, लखनऊ, 2002
- 7. वर्षयोगसमूह- ज्वालाप्रसाद मिश्र, खेमराज श्रीकृष्णदास प्रकाशन, बम्बई, 1994
- 8. भारतीय कुण्डली दर्पण- सुरकान्त झा- ठाकुरप्रसाद पुस्तक भण्डार, वाराणसी, 2012
- 9. जातकपारिजात- वैद्यनाथ टीका. गोपेशकुमार ओझा- मोतीलाल बनारसीदास, वाराणसी, 1999
- 10.जन्मपत्री रचना विज्ञान- सम्पा. प्रो. मनमोहन उपाध्याय- महर्षि पाणिनि संस्कृत एवं वैदिक विश्वविद्यालय, उज्जैन, 2020
- 11. बृहत्पराशरहोराशास्त्रम्- सुरेशचन्द्र मिश्र- रंजन पब्लिकेशन, दिल्ली, 2005

Suggested equivalent online courses:

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE):

25 75

University Exam (UE):

Time: 03:00 Hours

Internal Assessment:	Class Test	15
Continuous	Assignment/Presentation	10
Comprehensive	Total	250

Dr. Vandana Tripathi

Professor, Dept. of Sanskrit Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

Evaluation (CCE)		
External Assessment: University Exam	Section (A) : Five objective Questions	05 x 01 = 05
	Section (B) : Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20
	Section (C) : Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50
	Total	75

(गौण विषय)

	ş	शास्त्रिप्र	थमवर्षम् (BA I Yea	r) – Minor		
			Part A : Introduct	tion		
Progra	am : Certificate C	class :	शास्त्रिप्रथमवर्षम् (BA I Year)	Year : 2021	Session : 2021-2022	
1.	Course Code : V1-ASAN-1T	Subject : अनिवार्यसंस्कृतम्				
2.	Course Title	संस्कृतव्याकरणम्				
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)	Minor				
4.	Pre-requisite (If any)	प्रवेष्टुम Stude	इंटरमीडिएट/ द्वादशी / समकक्षपरीक्षोत्तीर्णविद्यार्थिन: पाठ्यक्रमेऽस्मिन् प्रवेष्टुमर्हा:। Students who have passed class 12 th / equivalent examination can enter the course.			
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	 संस्कृतव्याकरणस्य प्रारम्भिकज्ञानम्। संस्कृतवर्णमालापरिचयः। व्याकरणशास्त्रे प्रयुक्तसंज्ञानां परिचयः। सन्धिविषये सैद्धान्तिकं प्रायोगिकञ्च ज्ञानम्। शब्दरूपाणां धातुरूपाणाञ्च प्रयोगबोधः। संस्कृतसम्भाषणकौशलविकासः। अन्यान्यसंस्कृतग्रन्थानामवगमनाय सामर्थ्योत्पादनम्। 				
6.	Credit Value		06			
7.	Total Marks	MAX MARKS, 12+12			Min. Passing Marks: 33	
		Part	B: Content of the	Course		
	Total numbers		ctures (in hours pe otal Lectures : 90		per week	
Unit	it Topics			Number of Lectures		
I	लघुसिद्धान्तकौमुदी - संज्ञाप्रकरणम्				15	
II	लघुसिद्धान्तकौमुदी- सन्धिप्रकरणम् अच्सन्धिः , हल्सन्धिः , विसर्गसन्धिः				15	

द्वार्थ क्रामिक इ. वन्दर्भा क्रामिक

Sugge	sted equivalent online courses:			
सन्दर्भग्र 1. 2. 3. 4. 5. 6.	sted Readings : त्थः लघुसिद्धान्तकौमुदी : गीताप्रेस , गोरखपुर, उत्तरप्रदेश लघुसिद्धान्तकौमुदी : महेशसिंहकुशवाहाकृतव्याख्या , चौखम्भाविद्याभवनप्रकाशन, वाराणर्स प्रौढरचनानुवादकौमुदी : डॉ कपिलदेवद्विवेदी, विश्वविद्यालयप्रकाशन, वाराणसी, 2009 सन्धिः : संस्कृतभारती , बेड्गलूरु, 2000 विभक्तिवल्लरी : संस्कृतभारती , बेड्गलूरु, 2000 अभ्यासपुस्तकम् : संस्कृतभारती , बेड्गलूरु, 1999 संस्कृतव्यवहारसाहस्री : संस्कृतभारती , नई दिल्ली , 2001 रूपचन्द्रिका : सम्पादक – ब्रह्मानन्द त्रिपाठी , चौखम्भासुरभारतीप्रकाशन, वाराणसी, 2005	ते, 2007		
	Text Books, Reference Books, Other Resources			
	Part C : Learning Resources			
VI	संस्कृतवाग्व्यहार:- वाक्येषु प्रयोगः - अद्य, श्वः परश्वः, प्रपरश्वः, ह्यः, परह्यः, प्रपरह्यः, इदानीम्, अद्यतनम्, ह्यस्तनम्, श्वस्तनम्, पूर्वतनम्, इदानीन्तनम्। अत्र, तत्र, कुत्र, अन्यत्र, सर्वत्र, एकत्र। परितः, उभयतः, सर्वतः, पुरतः, पृष्ठतः, वामतः, दक्षिणतः, अधः, उपि। च, अतः, एव, वा, इति, यत् , इत्युक्ते। यदा-तदा। इतः - पूर्वम् , इतः - परम्। गत- आगामि। यदि-तर्हि।	15		
v	संस्कृतवाग्व्यहार:- आत्मपरिचयः, विभक्तिप्रयोगः, लिङ्गभेदः, प्रश्नप्रकाराः , संख्या (1- 100), समयः।	15		
IV	धातुरूपाणि - लट् , लोट, लृट्, लङ्, विधिलिङ्, पञ्चलकारेषु। परस्मैपदिन: - भू , अस् , वद् , दृश् , अस् , भी। आत्मनेपदिन: - लभ् , वृध् , शी, जन् , सेव् , भाष् । उभयपदिन: - याच् , नी, स्वप्, दा, कृ, क्री।	15		
Ш	शब्दरूपाणि- राम, हरि, गुरु, कर्तृ, भानु, पितृ, आत्मन्, रमा, मित, नदी, धेनु, मातृ, वधू, वारि, फल, आत्मन्, जगत्, नामन् , भवत् , मनस् , विद्वस् , पयस् , युष्मद् , अस्मद्। सर्व, यत् , किम् , एतत् तत् , इदम् ,(त्रिषु लिङ्गेषु)।			

100

75

Class Test

Maximum Marks:

University Exam (UE):

Time : 03:00 Hours

Internal Assessment:

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25

ड्रॉ. वन्द्रना त्रिवाठी

15

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE)	Assignment/Presentation	10	
	Total	25	
External Assessment:	Section (A): Five objective Questions	$05 \times 01 = 05$	
	Section (B): Five Short Questions (100 Words Each)	$05x\ 04 = 20$	
University Exam	Section (C): Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50	
	Total	75	

क्रां. वन्द्रना जिपाउरी

(वैकल्पिक विषय)

		Р	art A : Introduction	on			
Program : Certificate Course Cl		Class :	शास्त्रिप्रथम वर्षम्	Year : 2021	Session : 2021-2022		
1.	Course Code : V1-SAHI-1T	Subjec	Subject : संस्कृतसाहित्यम्				
2.	Course Title	महाकाव	महाकाव्यपरम्परा				
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)	Core -	Core - 1 (प्रथमं प्रश्नपत्रम्)				
4.	Pre-requisite (If any)	अस्मिन्	अस्मिन् पाठ्यक्रमे उत्तर मध्यमा/12वीं अथवा समकक्ष परीक्षोत्तीर्ण: प्रवेशार्ह:।				
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	संस्कृतमहाकाव्यपरम्परायाःपरिज्ञानम् ।					
6.	Credit Value			06 Credit			
7.	Total Marks	Max. Marks: 25+75 Min. Passing Marks: 33			Min. Passing Marks: 33		
		Part B	: Content of the	Course			
	Total numbers		res (in hours per al Lectures : 90 h		per week		
Unit	Topics				Number of Lectures		
1	वाल्मीकिरामायणम् (सामान्यपरिचयः,रचनाकाल:, सांस्कृतिकं महत्त्वम्, अद्यतनप्रासङ्गिकता च)			15			

П	महाभारतम् (सामान्यपरिचयः,रचनाकालः,सांस्कृतिकं महत्त्वम्, अद्यतनप्रासङ्गिकता च)	15
III.	रघुवंशमहाकाव्यम् (विषयवस्तुपरिचय:, प्रथमसर्गस्य पद्यव्याख्या)	15
IV	किरातार्जुनीयम् (कथावस्तुसमीक्षा , प्रथमसर्गस्य पद्यव्याख्या)	15
٧	शिशुपालबधम् (महाकाव्यस्य सामान्यपरिचयः, प्रथमसर्गस्य 1-50 पद्यानां व्याख्या)	15
VI	महाकाव्यस्य लक्षणम्, उद्भवो विकासश्च। वाल्मीकि-वेदव्यास-कालिदास-भारवि- माघकवीनां परिचयः	15

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings:

- 1. वाल्मीकिरामायणम् महर्षिवाल्मीकि:, गीताप्रेस, गोरखपुरम्, उत्तरप्रदेश:
- 2. महाभारतम् वेदव्यास:, गीताप्रेस,गोरखपुरम्, उत्तरप्रदेश:
- 3. रघुवंशमहाकाव्यम् कालिदासः, मृत्संजीवनीटीकोपेतम्, चौखम्भा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी
- 4. किरातार्जुनीयम् भारविः, घण्टापथटीकासहितम्, चौखम्भा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी
- 5. शिशुपालबधम् माघः, सर्वङ्कषाव्याख्योपेतम्, चौखम्भा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी
- 6. साहित्यदर्पणम् विश्वनाथः, विमलाव्याख्योपेतम्, मोतीलाल बनारसी दास, दिल्ली
- 7. संस्कृत साहित्य का समीक्षात्मक इतिहास डॉ. कपिलदेव द्विवेदी, रामनारायणलाल विजयकुमार, 2 कटरा रोड, प्रयागराज
- 8. संस्कृत साहित्य का अभिनव इतिहास डॉ. राधावल्लभ त्रिपाठी, विश्वविद्यालय प्रकाशन, वाराणसी
- 9. संस्कृतसाहित्येतिहासः, लोकमणिदाहाल, चौखम्भा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी

Suggested equivalent online courses:

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:	100	
Continuous Comprehensive	Evaluation (CCE): 25	
University Exam (UE):	75	
Time : 03:00 Hours		
Internal Assessment:	Class Test	15
Continuous Comprehensive	Assignment/Presentation	10
Evaluation (CCE)	Total	25
External Assessment: University Exam	Section (A) : Five objective Questions	05 x 01 = 05
	Section (B): Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20
	Section (C): Two Long Questions (300 Words Each)	05 x 10 = 50
	Total	75

शास्त्रि-प्रथमवर्षम् Shastri first year , Coure 1, Paper 1

			Part A : Introduction	on	
Program : Certificate C		Class :	शास्त्रिप्रथमवर्षम् (बीए प्रथम वर्ष)	Year : 2021	Session : 2021-2022
1.	Course Code		pject : व्याकरणशास्त्र IVYA1T	т	
2.	Course Title	प्राची	प्राचीनभाषाविज्ञानं दर्शनञ्च		
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)		CORE 1 (प्रथमप्रश्नपत्रम्)		
4.	Pre-requisite (If any)	पाठ्यः Stud	इंटरमीडिएट/ द्वादशी /उत्तरमध्यमा / समकक्षपरीक्षोत्तीर्णविद्यार्थिन: पाठ्यक्रमेऽस्मिन् प्रवेशाय अर्हा: सन्ति । Students who have passed class 12 th / equivalent examination can enter the course.		
5.	Course Learning Outcomes (CLO)		व्याकरणशास्त्रीयसाम् भाष्यपरम्परायाः परि व्याकरणदर्शनस्य परि पारम्परिकविधिना उः पारम्परिकशास्त्रार्थव विद्यार्थिनां भाषणकौ शास्त्रावगमनस्य कौश् तार्किकव्युत्पत्तेः परिः वैशेषिकपदार्थस्य सा	रेज्ञानम्। रेज्ञानम् र्णोच्चारणप्रकाराण ब्वारणप्रक्रियायाःज्ञा क्यार्थविधेः परिज्ञ रशलस्य विकासः। लविकासः। नानम्।	नम्।
6.	Çredit Value			06	
7.	Total Marks		Max. Marks	s: 25+75	Min. Passing Marks: 33

Part B: Content of the Course

Total numbers of Lectures (in hours per week): 3 hours per week Total Lectures: 90 hours

Unit	Topics	Number of Lectures
1	भाष्यपरम्परा, लक्षणम् ,व्याकरणाध्ययनस्य प्रयोजनम् (महाभाष्यानुसारं पस्पशाह्निकस्य अध्ययनम्)	15
II	पारम्परिकवर्णसमाम्नायः (महाभाष्यानुसारं प्रत्याहाराह्निकस्य अध्ययनम्, प्रत्याहारस्य प्रयोजनम्)	15
1111	वृद्धिरादैच् (महाभाष्यानुसारं तृतीयाह्निकस्य अध्ययनम्)	15
IV	इको गुणवृद्धी (महाभाष्यानुसारं तृतीयाह्निकस्य अध्ययनम्)	15
V	तर्कसङ्ग्रहः (आदितः प्रत्यक्षखण्डं यावत्)	15
VI	तर्कसङ्ग्रहः (सान्तः) ·	15

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings:

सन्दर्भ -ग्रन्थ:

- 1. व्याकरणमहाभाष्यम् व्याख्याकारः आचार्यमधुसूदनमिश्रः, चौखम्भासुरभारतीप्रकाशन, वाराणसी (उ.प्र)
- 2. व्याकरणमहाभाष्यम् व्याख्याकारः आचार्य -चारुदेव -शास्त्री ,मोतीलाल बनारसी दास, वाराणसी (उ.प्र)
- 3. व्याकरणमहाभाष्यम् सम्पादकः गुरु प्रसाद शास्त्री , चौखम्भासुरभारतीप्रकाशन, वाराणसी (उ.प्र)
- 4. तर्कसङ्ग्रहः व्याख्याकारः गोविन्दाचार्यः , चौखम्भासुरभारतीप्रकाशन, वाराणसी (उ.प्र))
- 5. तर्कसङ्ग्रहः(विद्याधरी)- व्याख्याकारः देवदत्तपाटिलः , समर्थ मिडिया सेण्टर (गोवा)
- 6. व्याकरण शास्त्र का इतिहास लेखकः युधिष्ठर मीमांसकः , रामलाल कपूर ट्रस्ट, बहालगढ,सोनिपत (हरियाणा)

Suggested equivalent online courses: शास्त्री - केन्द्रीय-संस्कृत-विश्वविद्यालयः, नवदेहली

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25

University Exam (UE):

75

Time : 03:00 Hours

Internal Assessment:	Class Test	15
Continuous Comprehensive	Assignment/Presentation	10
Evaluation (CCE)	Total	25
	Section (A) : Five objective Questions	05 x 01 = 05
External Assessment: University Exam	Section (B) : Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20
	Section (C) : Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50
	Total	75

			Part A : Introduct	tion	
Progr	ram : Certificate Course C	lass :	शास्त्रिप्रथमवर्षम् (बीए प्रथम वर्ष)	Year : 2021	Session : 2021-2022
1.	Course Code: V1-FJYO1T	Subje	ect : फलितज्योतिषम		
2.	Course Title	जातकं प्रश्नशास्त्रञ्च			
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)	कोर 1	(प्रथमप्रश्नपत्रम्)		
4.	Pre-requisite (If any)	अस्मिन् पाठ्यक्रमे उत्तरमध्यमा/12शी अथवा समकक्षपरीक्षोत्तीर्णः प्रवेशार्हः			
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	 ज्योतिषस्य जातकभागस्याध्ययनं राशिग्रहनक्षत्राणां स्वरूपबोधनं च कर्तुं प्रभविष्यति। प्रश्नशास्त्रस्य परिज्ञानं कर्तुं प्रभविष्यति। ज्योतिषशास्त्रस्य प्रारम्भिकज्ञानं जन्मकुण्डलीनां समुचितविश्लेषणं कर्त् समर्थः भविष्यति। जन्मकुण्डल्यावलोकनं कृत्वा शुभाशुभयोगानां अरिष्टानां चाध्ययनं कर्त् शक्ष्यति। कार्यसिद्धिः रोगादिपरिज्ञानं गर्भरक्षणं वृष्ट्यादिव्यावहारिकविषयाणां च ज्योतिषशास्त्रदृष्ट्या विश्लेषणं कर्तुं शक्ष्यति। समाजोपयोगिविषयाणां प्रयोगेण छात्रः आजीविकोपार्जनमपि कर्तुं शक्ष्यति। 			
6.	Credit Value			06	
7.	Total Marks		Max. Marks	s: 25+75	Min. Passing Marks: 33
		Part E	3 : Content of the	Course	

Total numbers of Lectures (in hours per week): 3 hours per week

Total Lectures: 90 hours

Unit	Topics	Number of Lectures
1	 लघुजातकस्य 1-5 अध्यायाः राशिप्रभेदाध्यायः - ग्रन्थप्रयोजनम्, कालपुरुषस्याङ्गविभागः, राशीनां वर्णः, पुंस्त्रीसंज्ञाज्ञानम्, दिशाज्ञानम्, अधिपतयः, षड्वर्गम्, द्विपदादिसंज्ञाज्ञानम्, राशिबलम्, भावानां सञ्ज्ञाः, उदयप्रकारः, ग्रहाणामुच्चनीचादिराशयः ग्रहभेदाध्यायः - ग्रहाणाम्-आत्मादिविभागाः, शुभाशुभत्वम्, ब्राह्मणादिवर्णविचारः, स्थानादिषड्वधं ग्रहबलम्, ग्रहमैत्रीविवेकाध्यायः - नैसर्गिक-तात्कालिक-पञ्चधात्रिविधात्मिका मैत्रीविचारः ग्रहस्वरूपाध्यायः - सूर्यादिग्रहाणां स्वरूपम्, प्रयोजनम् गर्भाधानाध्यायः- गर्भकारक-नाशकयोगाः, प्रतिमासे गर्भस्वरूपम्, यमलजात्यादियोगाः 	15
11	लघुजातकस्य 6 – 10 अध्यायाः	15
III	लघुजातकस्य 11 अध्यायतः समाप्तिपर्यन्तम् अष्टकवर्गाध्यायः - अष्टकवर्गः फलनिरूपणञ्च प्रकीर्णाध्यायः - अनफादियोगाः, प्रव्रज्यायोगाः, भावफलानि, राजयोगाश्च नाभसयोगाध्यायः - आश्रय-दलयोग-आकृति-सङ्ख्याभेदेन रज्ज्वादि द्वात्रिंशत्-योगाः स्त्रीजातकाध्यायः - स्त्रीजातके ब्रह्मवादिन्यादिशुभाशुभयोगाः निर्णयाध्यायः - मृत्युकारकज्ञानम्, मोक्षयोगाः नष्टजातकाध्यायः - नक्षत्रमासादीनाम् आनयनम्	15

Dr. Vandana Tripathi
Professor, Dept. of Sanskrit
Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

2021

IV	षट्पञ्चाशिकायाः 1 - 4 अध्यायाः • होराध्यायः - प्रश्नशास्त्रस्यनियमाः, कार्यसिद्धिविचारः • गमागमोध्यायः - गमागम-शत्रुनिवृत्यादिविचारः • जयपराजयोध्यायः - जय-पराजयज्ञानम्, सन्धिविरोधविचारः • शुभाशुभलक्षणाध्यायः - सर्वार्थसिद्धियोगः, लाभालाभविचारः	15
٧	षट्पञ्चाशिकायाः 5 अध्यायतःसमाप्तिपर्यन्तम् प्रवासचिन्ताध्यायः – प्रवासयः अवस्थाविचारः नष्टप्राप्तिरध्यायः - चौरादिविचारः मिश्रकाध्यायः - गर्भविचारः, वर्षाचिन्ता, विवाहचिन्ता, रोगविचारः	15
VI	 फलित-प्रश्नशास्त्रयोः व्यावहारिकमध्ययनम् - वराहमिहिरपृथुयशसोः परिचयः, लघुजातक-षट्पञ्चाशिका-ग्रन्थयोः वैशिष्ट्यम् उदाहरणपुरस्सरं लग्नकुण्डली-प्रश्नकुण्डलीविवेचनम् राजयोग-वर्षाप्रश्नादिविचारः 	15

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings: (सन्दर्भ ग्रन्था:)

- 1. लघुजातकम्- पं.कमलाकान्तपाण्डेय, चौखम्बा सुरभारती प्रकाशनम्, वाराणसी
- 2. लघुजातकम्- वराहमिहिर, सम्पा. डॉ. ब्रह्मानन्द त्रिपाठी- चौखम्भा सुरभारती प्रकाशन वाराणसी, 2008
- 3. षट्पञ्चाशिका- पृथुयशा- टीका.- गुरुप्रसादगौड, चौखम्बा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी
- 4. षट्पञ्चाशिका- पृथुयशा- टीका. भोजराज द्विवेदी, लेखराज द्विवेदी, रंजन पब्लिकरशन, दिल्ली, 2001
- 5. षट्पञ्चाशिका- पृथुयशा- टीका. सुरेशचन्द्र मिश्र, रंजन पब्लिकरशन, दिल्ली, 2007
- 6. दैवज्ञवल्लभा- वराहमिहिर- सम्पा. शुकदेव चतुर्वेदी, रंजन पब्लिकेशन, दिल्ली, 2002
- 7. भुवनदीपक- पद्मप्रभसूरि- सम्पा. चौखम्बा सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी, 2011
- 8. सारावली- कल्याण वर्मा- टीका. मुरलीधर चतुर्वेदी- मोतीलाल बनारसीदास, वाराणसी, 2003
- 9. बृहज्जातक-वराहमिहिर, सम्पा. अमितकुमार शुक्ल- श्री ठाकुरप्रसाद पुस्तक भण्डार, वाराणसी, 2009
- 10.जन्मपत्री रचना विज्ञान- सम्पा. प्रो. मनमोहन उपाध्याय- महर्षि पाणिनि संस्कृत एवं वैदिक विश्वविद्यालय, उज्जैन, 2020

Dr. Vandana Tripathi

Professor, Dept. of Sanskrit Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

- 11.बृहत्पराशरहोराशास्त्रम्- सुरेशचन्द्र मिश्र- रंजन पब्लिकेशन, दिल्ली, 2005
- 12.योगचिन्तामणि एवं व्यवहार ज्योतिष- डाॅ राजेश्वरशास्त्री मुसलगाँवकर, पं राजशेखरशास्त्री मुसलगाँवकर-चौखम्बा संस्कृत संस्थान, वाराणसी, 2011

Suggested equivalent online courses:

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE):

25

University Exam (UE):

. 75

Time: 03:00 Hours

Internal Assessment:	Class Test	15
Continuous Comprehensive	Assignment/Presentation	10
Evaluation (CCE)	Total	25
	Section (A) : Five objective Questions	05 x 01 = 05
External Assessment: University Exam	Section (B) : Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20
	Section (C) : Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50
	Total	75

Dr. Vandana Tripathi

Professor, Dept. of Sanskrit Govt. Girls P.G. College, Ujjain, M.P.

	Sha	ıstri (B.A.) 1 Year -	Core 1, Pape	er - 1	
		Part A Introd	duction		
P	rograme: Certificate	Class: Shastri (B.A.)	Year : 1st	Session : 2021-2022	
	Subje	ect : Siddhant Jyotis	sh (सिद्धान्त ज्यो	 तिष)	
1	Course Code :	V1-SJYO1T			
2	Course Title :	REKHA GANITAM & GOL GANITAM (रेखागणितम् गोलगणितञ्च)			
3	Course Type (Core Course/ Elective/Generic Elective/ Vocational/)				
4	Pre-requisite (if any)	समकक्षपरीक्षे ● Any stud Madhyama Equivalent	dent who /Prak-Shastri Examination	पाठ्यक्रमेस्मिन् प्रवेष्टुमर्हाः। have passed Uttar- / Intermediate(12 th) or n from the recognised	
5	Course Learning outcomes (CLO)	 रेखागणितस्य रेखागणितसाध क्षेत्रव्यवहारे नै गोलज्ञाने दक्षो ग्रहगोल-खगोल 	परिज्ञानं कर्तुं प्रभ ग्रने सक्षमो भविष्य पुण्यमागमिष्यति भविष्यति । ग-भगोलानां व्याव	यति ।	
;	Credit Value	6		-	
	Total Marks:	Max. Marks : 25+7		Min. Passing Marks: 10+30	
	Pa	rt B – Content of th	e Course		

Total No. of Lectures - Tutorials - Practical (in hours per week) : L-T-P : 3 Hours per

Dr. Vandana Tripathi Professor, Dept. of Sanskrit

week Total Lectures: 90 Hours Total No. of Lectures = 90 Unit **Topics** No. of Lectures रेखागणितस्य प्रथमद्वितीयाध्यायौ -1 15 रेखागणितीयपरिभाषाः, अभीष्टरेखोपरि समभुज-त्रिभुजः, अभीष्टरेखाखण्डम्, कोणसम्मुखभुजा, आधारप्रान्तलग्नभुजौ, अभीष्टकोणस्य त्ल्यखण्डद्वयम्, अभीष्टरेखायाः समानं खण्डद्वयम्, अभीष्टरेखायां लम्बः, निर्दिष्टरेखयोः घातयोगः, रेखयोः खण्डवर्गः । रेखागणितस्य तृतीयाध्यायः -11 15 परिभाषाः, अभीष्ट वृत्तस्य केन्द्रम्, परिधौ बिन्दुद्वयगामिनी रेखा, वृत्तस्य केन्द्रगामिनी रेखा, एकस्मिन् चापाधारे द्विगुणः केन्द्र एकचापान्तर्गतकोणाः। रेखागणितस्य चतुर्थोऽध्यायः -III 15 परिभाषाः, वृत्तस्य व्यासाल्परेखा तुल्या जीवा, वृत्तान्तार्गतं त्रिभुजकोणसमं त्रिभुजम्, वृत्तान्तार्गतं समकोण-भुजं पञ्चभुजम्, वृत्तोपरि समभुजकोणकं पञ्चभुजम्। IV गोल परिभाषा -15 गोलानां परिभाषाः, भूगोलस्वरूपम्, लघुवृत्तानि, महद्वृत्तानि, लङ्कादेश-रेखादेशाः, मध्यम-स्पष्टभूपरिधिः, देशान्तरम्, स्वस्तिकं खमध्यं वा, नाड़ीवृत्तम्, क्रान्तिवृत्तम्, अहोरात्रवृत्तम्, ध्रुवस्थानम्, कदम्बस्थानम्, नतांशाः, उन्नतांशाः, क्रान्तिः, परमक्रान्तिः,अक्षांशाः, विमण्डलम्, दृग्वृत्तम्। V गोल परिभाषा -15 दृक्क्षेपवृत्तम्, क्रान्तिज्या, दिगंशः,अग्रा, क्रान्त्यंशाः, हृतिः, इष्टहृतिः, तद्धृतिः, पूर्वापरवृत्तम्, याम्योतरवृत्तम्, उदयास्तसूत्रम्, लङ्कोदयासवः, शरः, पातः,नतिः, लम्बनम्, प्रथम-चतुर्थ-सप्तम-दशमस्थानानि, अक्षक्षेत्राणि । विविधत्रिभुजक्षेत्रणां प्रयोगः, गोलीयरैखिकव्यवहारप्रयोगः, विविधरेखाक्षेत्राणि, VI वृत्तीयरेखाक्षेत्राणां व्यवहारप्रयोगः, भूगोल-खगोल-भगोलानां प्रत्यक्ष दर्शनेन . परिज्ञानम्, विविधानां खगोलीयक्षेत्राणां प्रयोगिकं ज्ञानम् रेखाङ्कनं च ।

Part C – Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other resources

Dr. Vandana Tripathi
Professor, Dept. of Sanskrit

Suggested Readings: -

- 1. रेखागणितम्1-4अध्यायाः, डॉ. नागेन्द्रपाण्डेयः, चौखम्भासंस्कृतसंस्थानम्, वाराणसी।
- 2. गोल परिभाषा, सीताराम झा(डॉ. कमलाकांत पाण्डेय), शारदा प्रकाशन वाराणसी।
- 3. गोल परिभाषा, कामेश्वर उपाध्याय, चौखम्भासंस्कृतसंस्थानम्,वाराणसी।
- 4. गोल परिभाषा, डॉ. हंसधर झा, जगदीश संस्कृत पुस्तकालय, जयपुर, (राजस्थान)।
- 5. गोल परिभाषा, गणपति लाल शर्मा, हंसा प्रकाशन, जयपुर, (राजस्थान)।

Suggested equivalent online course:

https://epgp.inflibnet.ac.in/Home/ViewSubject?catid=1245 [Paper (P 15), Module (M 1 to 18)]

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE):

25

University Exam (UE):

75

Time: 03:00 Hours

Internal	Class Test	15	
Assessment: Continuous	Assignment/Presentation	10	
Comprehensive Evaluation (CCE)	Total	25	
	Section (A) : Five objective Questions	05 x 01 = 05	
External	Section (B) : Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20	
Assessment: University Exam	Section (C): Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50	
	Total	75	

Dr. Vandana Tripathi

Professor, Dept. of Sanskrit

		Pa	art A : Introducti	on	
Progr	ram : Certificate Course	Class:	शास्त्रिप्रथमवर्षम्	Year : 2021	Session : 2021-2022
1.	1. Course Code : Subject : शुक्लयजुर्वेद:				
2.	Course Title वेददीपभाष्यं, याज्ञवल्क्यशिक्षा ग्रहशान्तिपद्धतिश्च				
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)				
4.	Pre-requisite (If any) अस्मिन् पाठ्यक्रमे उत्तरमध्यमा/12 अथवा समकक्षपरीक्षोत्तीर्णः प्रवेशार्हः।				
5.	अध्ययनस्य लाभा: - छात्रः प्रश्नपत्रस्याध्ययनानन्तरम् अधोलिखितयोग्यतां प्राप्स्यति - • वेदमन्त्रमुच्चारियतुं प्रभविष्यति। • मन्त्रभाष्यमधीत्य तत्र विज्ञापितविषये ज्ञास्यति। • मन्त्रभाष्यमधीत्य तत्र विज्ञापितविषये ज्ञास्यति। • मन्त्रोच्चारणप्रसंगस्य विधिं ज्ञास्यति। • प्राथमिकपूजनप्रक्रियामधीत्य पूजनकर्मसम्पादियतुं क्षमः भविष्यति। • सस्वरमन्त्रोच्चारणं कर्तुं प्रभविष्यति। • मन्त्राणामुचितविनियोगं विज्ञाय सम्यक्तया अर्थं प्रतिपादियष्यति। • सामान्यरीत्या पूजनादिकर्मणि विधिं सम्पाद्य धनार्जनं कर्तुं प्रभविष्य				ास्यति। -पादयितुं क्षम: भविष्यति। गा अर्थं प्रतिपादयिष्यति।
6.	Credit Value			06	
7.	Total Marks		Max. Marks:	25+75	Min. Passing Marks: 33
		Part B	Content of the	Course	
	Total number	s of Lectu Tot	ures (in hours per w al Lectures : 90 hou	eek): 3 hours pors	er week
Unit	•	7	Горісѕ		Number of Lectures
I	सस्वरसवेददीपभाष्यशुक्लयज्	र्वेदसंहिताय	ाः प्रथमोऽध्यायः		15
II	सस्वरसवेददीपभाष्यशुक्लयज्	र्वेदसंहिताय	ाः द्वितीयोऽध्यायः		15
Ш	सस्वरसवेददीपभाष्यशुक्लयज्	र्वेदसंहिताय	ाः तृतीयोऽध्यायः		15
	याज्ञवल्क्यशिक्षा(पूर्वार्द्धम्)				

[1]

V	याज्ञवल्क्यशिक्षा(उत्तरार्द्धम्)	15
VI	ग्रहशान्तिपद्धतिप्रयोग:	15

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

सन्दर्भ-ग्रन्था:

- 1. शुक्लयजुर्वेदसंहिता, वेणीराम शर्मा गौड, चौखम्बा प्रकाशन, वाराणसी
- 2. शुक्लयजुर्वेदसंहिता, समहीधरभाष्यम्, मोतीलाल बनारसीदास, नई दिल्ली
- 3. ग्रहशान्तिपद्धति, वायुनन्दन मिश्र, मास्टर खेलाडीलाल प्रकाशन, वाराणसी
- 4. याज्ञवल्क्य शिक्षा, हरिराम मिश्र, विद्यानिधि प्रकाशन, नई दिल्ली
- 5. याज्ञवलंक्य शिक्षा, चौखम्बा संस्कृत पुस्तकालय, वाराणसी
- 6. पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षक, सच्चिदानन्द पाठक, उत्तरप्रदेश संस्कृत संस्थान, लखनऊ अन्तर्जालसंकेत:
- 1. http://vedicheritage.gov.in/

Suggested equivalent online courses:

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25

University Exam (UE):

75

Time : 03:00 Hours

nternal Assessment:	Class Test	15
Continuous Comprehensive Evaluation (CCE)	Assignment/Presentation	10
	Total	25
	Section (A): Five objective Questions	$05 \times 01 = 05$
External Assessment:	Section (B): Five Short Questions (100 Words Each)	$05x\ 04 = 20$
University Exam	Section (C): Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50
	Total	. 75

Dr. Vandana Tripathi Professor, Dept. of Sanskrit

			Part A : Introduc	tion	
Prog	gram : certificate course	Class :	शास्त्रिप्रथमवर्षम् (बीए प्रथम वर्ष)	Year : 2021	Session : 2021-202
1.	Course Code			Subject : न्यायशा	स्त्रम्
	•			V1-NSHA1T	
2.	Course Title		न्यायशास्त्रद्वारम्		
3.	Course Type (Core/Elective/Generic Elective/Vocational/)	Generic कोर 1 (प्रथमप्रश्नपत्रम्)			
4.	Pre-requisite (If any)	अस्मिन	अस्मिन् पाठ्यक्रमे उत्तरमध्यमा/12शी अथवा समकक्षपरीक्षोत्तीर्णः प्रवेशार्हः		
5.	Course Learning Outcomes (CLO)	•	 न्यायवैशेषिकदर्शनस्य परिज्ञानम्। शास्त्रीयपद्धत्या पदार्थविवेचनम्। व्युत्पत्तिविकासः। दर्शनशास्त्रस्य सामान्य -परिचयः। शास्त्रावगमनस्य सामर्थ्यविकासः। 		
6.	Credit Value			06	
7.	Total Marks		Max. Marks	: 25+75	Min. Passing Marks: 33
		Part B	: Content of the (Course	
	Total numbers of		es (in hours per v		er week
nit	Topics			Number of Lectures	
1	(विद्याधर्र	पदार्थसमुद्देशप्रकरणम्			15

II .	गुणसमुद्देशप्रकरणम् (विद्याधरीव्याख्यायुतं तर्कसङ्ग्रहानुसारम्)	15
III .	प्रत्यक्षानुमानप्रकरणे (विद्याधरीव्याख्यायुतं तर्कसङ्ग्रहानुसारम्)	15
IV	उपमानप्रमाणम् (विद्याधरीव्याख्यायुतं तर्कसङ्ग्रहानुसारम्)	15
V	शब्दप्रमाणम् (विद्याधरीव्याख्यायुतं तर्कसङ्ग्रहानुसारम्)	15
VI .	न्यायवैशेषिकदर्शनस्य विवेचनम् (न्यायशास्त्रीयपारिभाषिकपदावलिविचारः)	15

Part C: Learning Resources

Text Books, Reference Books, Other Resources

Suggested Readings: (सन्दर्भग्रन्था:)

- 1. तर्कसंग्रहः अन्नम्भट्टः चौखम्भा-सुरभारती -सुरभारती , प्रकाशनम्, वाराणसी (उ.प्र.)
- 2. तर्कसंग्रहः दीपिकाव्याख्या - अन्नम्भट्टः -मोतीलाल बनारसी दास वाराणसी (उ.प्र.)
- 3. विद्याधरी श्रीदेवदत्त- पाटिलः समर्थ मिडिया सेंटर , पुणे
- 4. न्यायकोशः भीमाचार्यः- चौखम्भा-सुरभारती -सुरभारती , प्रकाशनम्, वाराणसी (उ.प्र.)
- 5. पारिभाषिकपदार्थसङ्ग्रहः श्रीविजयशर्मा, भारतीय विद्याभवन, वाराणसी, (उ.प्र)
- 6. न्यायशास्त्र का इतिहास -डॉ ब्रह्ममित्र अवस्थी इन्दु प्रकाशन , दिल्ली

Suggested equivalent online courses:

शास्त्री , प्रथम वर्ष, न्यायवैशेषिकविषयः

Part D: Assessment and Evaluation (Theory)

Maximum Marks:

100

Continuous Comprehensive Evaluation (CCE): 25

University Exam (UE):

75

Time : 03:00 Hours

Internal Assessment:	Class Test	15	
Continuous Comprehensive	Assignment/Presentation	10	
Evaluation (CCE)	Total	25	
	Section (A) : Five objective Questions	05 x 01 = 05	
External Assessment: University Exam	Section (B) : Five Short Questions (100 Words Each)	05x 04 = 20	
Chiversity Exam	Section (C) : Five Long Questions (200 Words Each)	05 x 10 = 50	
	Total	75	

सैद्धांतिक प्रश्नपत्र के पाठ्यक्रम हेतु प्रारूप

कार्या : युगाण पत्र कार्या : वी.ए. प्रथम वर्ष वर्ष: 2021 वर्ष: 2021-22				भाग अ - परिचय	r José		
पाउपक्रम का कोड AI-SANS2G कर्मकाण्ड विधान (प्रश्न पत्र 2)	कार्यक्रम	म: प्रमाण पत्र		कक्षा : बी.ए. प्रथम वर्ष	वर्ष: 2021		
पाठ्यक्रम का शीर्षक कर्मकाण्ड विधान (प्रत्र पत्र 2)				विषय: संस्कृत			
3 पाठ्यक्रम का प्रकार : (कोर कोर्स/इशेक्टियंजोनरेक होर्स्टियंजोनरेक होर्स्टियंजोन हेर्स्टियंजोन हेर्स्टियंज हेर्स्टियंजोन हेर्स्टियंजोन हेर्स्टियंज हे							
कोर्सं, इलेक्टिय विकेश निर्माण कर्मा हिला (Prerequisite) 4 प्रविक्ति (Prerequisite) (यदि कोई हो) 5 (यदि कोई हो) 1. आत्म कल्याण एवं समाज कल्याण तथा जीविकोपार्जन में सहायक। 2. कर्मकाण्ड विद्यान के शास्त्रीय और वैज्ञानिक आधार से अवगत करान। 3. भारतीय धर्म और संस्कृति में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक। 6. पौराणिक आख्यानों के माध्यम से देवप्रतिमा स्वरूप का ज्ञान कराना 7. धार्मिक अनुष्ठान हेतु खात्रों को निष्णात करना। 8. पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षण केन्द्र स्थापना की प्रेरणा। 9. छात्रों को आत्मनिर्भर बनने में सहायक। 6 केढिट मान 6 केढिट मान 6 केढिट मान 7 खाब्यान की कुल संख्या-व्यूटोरियल-प्रायोगिक (प्रति सप्ताह क्टे में): L-T-P: 02 इकाई विषय (अ) कर्मकाण्ड परिचय-कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (अ) कर्मकाण्ड परिचय-कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (व) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अभ्वका पूजन 11 पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, बोडशोपचार पूजन 11 विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन					कमकाण्ड विधा	न (प्रश्न पत्र 2)	
प्रविद्धिकोर्स हो) पत्राविष्वोमा में किया हो। इस पाठ्यक्रम को निम्निलिखित विषयों के खानों द्वारा एक वैकल्फिक विषय के रूप में चु वा सकता है:- सभी के लिए उपलब्ध (Open For all) 1. आत्म कल्याण एवं समाज कल्याण तथा जीविकोपार्जन में सहायक। 2. कर्मकाण्ड विधान के शास्त्रीय और वैज्ञानिक आधार से अवगत कराना 3. भारतीय धर्म और संस्कृति में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक कर्मकाण्ड एवं यज्ञानुष्ठान के माध्य से विभिन्न देवी देवताओं के स्वरूप ओर मिहमा से छात्रों को अवग कराना। 6. पौराणिक आख्यानों के माध्यम से देवप्रतिमा स्वरूप का ज्ञान कराना 7. धार्मिक अनुष्ठान हेतु छात्रों को निष्णात करना। 8. पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षण केन्द्र स्थापना की प्रेरणा। 9. छात्रों को आत्मिनीर्भर बनने में सहायक। 6 के विषय विषय (अ) कर्मकाण्ड परिचय-कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (अ) पूजन विधि-स्वित्त वाचन एवं गणेश अस्विका पूजन 11 पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, थोडशोपचार पूजन 12 111 विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन		कोर्स/इलेक्टिव/जेनेरिक		ा । । इलेक्टिव			
2. कर्मकाण्ड विधान के शास्त्रीय और वैज्ञानिक आधार से अवगत कराना 3. भारतीय धर्म और संस्कृति में सहायक। 4. पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। 5. सामाजिक समरसता में सहायक कर्मकाण्ड एवं यज्ञानुष्ठान के माध्य से विभिन्न देवी देवताओं के स्वरूप ओर मिहमा से छात्रों को अवग कराना। 6. पौराणिक आख्यानों के माध्यम से देवप्रतिमा स्वरूप का ज्ञान कराना 7. धार्मिक अनुष्ठान हेतु छात्रों को निष्णात करना। 8. पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षण केन्द्र स्थापना की प्रेरणा। 9. छात्रों को आत्मिनिर्भर बनने में सहायक। 6 केडिट मान 7 खार्मिक अनुष्ठान हेतु छात्रों को निष्णात करना। 8. पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षण केन्द्र स्थापना की प्रेरणा। 9. छात्रों को आत्मिनिर्भर बनने में सहायक। 6 केडिट मान 7 खार्मिक अनुष्ठान हेतु छात्रों को मिष्णात करना। 8. पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षण केन्द्र स्थापना की प्रेरणा। 9 छात्रों को आत्मिनिर्भर बनने में सहायक। 1 विषय पाष्ट्रकम की विषयवस्तु व्याख्यान की कुल संख्या-ट्यूटोरियल-प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: 02 1 विषय वाख्यान की संख्या 1 वाख्यान की संख्या	4			इस पाठ्यक्रम को निम्नलिखित विषयों के छात्रों द्वारा एक वैकल्पिक विषय के रूप में चुना			
6 क्रेडिट मान 04 7 कुल अंक अधिकतम अंक: 25+75 न्यूनतम उत्तीर्ण अंक: 33 भाग ब- पाठ्यक्रम की विषयवस्तु व्याख्यान की कुल संख्या-ट्यूटोरियल- प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: 02 इकाई विषय व्याख्यान की संख्या (अ) कर्मकाण्ड परिचय- कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (ब) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अम्बिका पूजन 12 II पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, षोडशोपचार पूजन 12 III विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का तिर्माण व पूजन 12	5	1		 कर्मकाण्ड विधान के शास्त्रीय और वैज्ञानिक आधार से अवगत कराना। भारतीय धर्म और संस्कृति में सहायक। पौरोहित्य कर्म के लिये योग्य पुरोहितों का निर्माण करना। सामाजिक समरसता में सहायक कर्मकाण्ड एवं यज्ञानुष्ठान के माध्यम से विभिन्न देवी देवताओं के स्वरूप ओर मिहमा से छात्रों को अवगत कराना। पौराणिक आख्यानों के माध्यम से देवप्रतिमा स्वरूप का ज्ञान कराना धार्मिक अनुष्ठान हेतु छात्रों को निष्णात करना। पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षण केन्द्र स्थापना की प्रेरणा। 			
7 कुल अंक अधिकतम अंक: 25+75 न्यूनतम उत्तीर्ण अंक: 33 भाग ब- पाठ्यक्रम की विषयवस्तु व्याख्यान की कुल संख्या-ट्यूटोरियल- प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: 02 इकाई विषय व्याख्यान की संख्या (अ) कर्मकाण्ड परिचय- कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (ब) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अम्बिका पूजन II पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, षोडशोपचार पूजन 12 III विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन	6	क्रेडिट मान		2. Gill it sixtiff		440	
भाग ब- पाठ्यक्रम की विषयवस्तु व्याख्यान की कुल संख्या-ट्यूटोरियल- प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: 02 इकाई विषय व्याख्यान की संख्या (अ) कर्मकाण्ड परिचय- कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (ब) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अम्बिका पूजन II पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, षोडशोपचार पूजन 12 विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन		कुल अंक		अधिकतम अंक: 25+75	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	न्यनतम् उनीर्ण ३	<u></u>
व्याख्यान की कुल संख्या-ट्यूटोरियल- प्रायोगिक (प्रति सप्ताह घंटे में): L-T-P: 02 इकाई विषय व्याख्यान की संख्या (अ) कर्मकाण्ड परिचय- कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (ब) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अम्बिका पूजन II पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, षोडशोपचार पूजन 12 विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन	भाग ब- पाठ्यक्रम की विषयवस्त						
(अ) कर्मकाण्ड परिचय- कर्मकाण्ड का परिचय तथा महत्व एवं शास्त्रीय व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय (ब) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अम्बिका पूजन II पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, षोडशोपचार पूजन 12 III विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन			त्र्याख्यान की कुल संख्य	ा-ट्यूटोरियल- प्रायोगिक (प्रति	सप्ताह घंटे में):]		
I व वैज्ञानिक आधार, पंचांग परिचय 12 (ब) पूजन विधि- स्वस्ति वाचन एवं गणेश अम्बिका पूजन 11 II पूजन प्रकार-प्रतिज्ञा संकल्प, षोडशोपचार पूजन 12 III विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन 12	इकाई विषय					व्याख्यान की संख्या	
III विविध मण्डल-नवग्रह मातृका, क्षेत्रपाल, योगिनी आदि विविध मण्डल का निर्माण व पूजन	I व वैज्ञानिक आधा		र, पंचांग परिचय		12		
का निर्माण व पूजन					12		
IV देव स्थापना-नान्दी श्राद्ध और ग्रहवास्त्पूजन, देवप्रतिष्ठा 12						12	
		IV	देव स्थापना-नार्न्द	ो श्राद्ध और ग्रहवास्तुपूज	न, देवप्रतिष्ठा		12

Be for R. B. land

पूजन एवं पाठ विधि-सत्यनारायण कथा विधि और पूजन, दीपावली पूजन, दुर्गासप्तशती पाठ विधि, मूलनक्षत्र शांति, और भूमि पूजन, महामृत्युंजय अनुष्ठान विधि, नवग्रहशांति पूजन, धार्मिक ग्रंथ प्रवचन कला।

12

सार बिंदू (की वर्ड)/टैग: कर्मकाण्ड, स्वस्तिवाचन, मण्डल, आत्मनिर्भर, प्राणप्रतिष्ठा

भाग स- अनुशंसित अध्ययन संसाधन

पाठ्य पुस्तकें, संदर्भ पुस्तकें, अन्य संसाधन

V

पाठ्य पुस्तक पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षक- संपादक पाठक डा. सचिदानंद, प्रकाशक-उत्तरप्रदेश संस्कृत संस्थान लखनऊ

अनुशंसित सहायक पुस्तकें /ग्रन्थ/अन्य पाठ्य संसाधन/पाठ्य सामग्री:

- खेमका राधेश्याम, "संस्कार प्रकाश"- गीताप्रेस गोरखपुर 2018 1.
- गौड पं. अशोक कुमार, "सर्वदेव प्रतिष्ठा महोदधि", चौखंभा, सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी 2014 2.
- मिश्र श्रीराम भवन एवं श्री लाल बिहारी जी, "नित्यकर्म पूजा प्रकाश"- सम्पादक-गीताप्रेस गोरखपुर 1998 3.
- शास्त्री पं. श्री रामनारायण दत्त जी, "दुर्गासप्तशती"-गीताप्रेस गोरखपर। 4.
- दवे कैलाश चंद्र, "स्मार्त यज्ञदीपिका"- चौखंभा संस्कृत संस्थान वाराणसी 2013 5.
- पंचानन माधवाचार्य शास्त्री, "धर्म दिग्दर्शन (क्यों)"- प्रकाशक- श्रीधाम माधवविद्या भवन पुरानी गुप्ता कालोनी दिल्ली 1999
- गौड़ वैणीराम शर्मा, "ग्रहशांति पद्धति", श्री ठाकुर प्रसाद पुस्तक भण्डार वाराणसी 2000 7.
- गोयंदका जयप्रकाश जी, "सत्यनारायण व्रतकथा"-प्रकाशक- गीता प्रेस गोरखपुर 2003 8.
- त्रिपाठी रामदास, "पौरोहित्यकर्मपद्धित", मोतीलाल बनारसीदास, वाराणसी 2012-13 9.
- पाठक डा. सच्चिदानंद, "पौरोहित्य कर्म प्रशिक्षक", प्रकाशक उत्तरप्रदेश संस्कृत संस्थान, लखनऊ 10.
- पाण्डेय डा. राजबली, "हिन्दू संस्कार"- चौखंभा, सुरभारती प्रकाशन, वाराणसी 1980 11. अनुशंसित डिजिटल प्लेटफॉर्म वेब लिंक- ई-सोर्सेस, ईपीजी पाठशाला संस्कृत, ई-पुस्तकालय संस्कृत, विकीपीडिया, ज्ञानगंगा, केन्द्रीय भारतीय भाषा संस्थान मैसूर, swayam.gov.in

अनुशंसित समकक्ष ऑनलाइन पाठ्यक्रम:- शास्त्री

केन्द्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय नई दिल्ली, श्री लाल बहादुर शास्त्री संस्कृत केन्द्रीय विश्वविद्यालय नई दिल्ली, केन्द्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय तिरूपति, IGNOU BAG (Sanskrit) Study Material, B.A. Sanskrit Kota Vishwavidyalaya, Kota

भाग द - अनुशंसित मूल्यांकन विधियां:

अनुशंसित सतत मूल्यांकन विधियां: लिखित परीक्षा, सतत आन्तरिक मूल्याङ्कन, साक्षात्कार विधि, वाग्व्यवहार विधि, वस्तुनिष्ठ प्रश्न, लघुउत्तरीय प्रश्न निर्माण

अधिकतम अंक: 100

सतत व्यापक मूल्यांकन (CCE) अंक : 25 विश्वविद्यालयीन परीक्षा (UE) अंक: 75

आंतरिक मूल्यांकन:	क्लास टेस्ट	15
सतत व्यापक मूल्यांकन (CCE):	असाइनमेंट/ प्रस्तुतीकरण (प्रेजेंटेशन)	10
		कुल अंक :25
आकलन:	अनुभाग (अ): तीन अति लघु प्रश्न (प्रत्येक 50 शब्द)	03 x 03 = 09
विश्वविद्यालयीन परीक्षा:	अनुभाग (ब): चार लघु प्रश्न (प्रत्येक 200शब्द)	04 x 09 = 36
समय- 02.00 घंटे	अनुभाग (स): दो दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (प्रत्येक 500 शब्द)	02 x 15 = 30
		कुल अंक 75

कोई टिप्पणी/सुझाव: