Department of Higher Education Govt. Of M.P. Under Graduate year wise 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 लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2020-2021 Class : B.A./B.Sc./B.Com./B.Sc. (Home Science)/BCA/B.A.(Mgt.)| Year Subject : Foundation Course (आधार पाठ्यक्रम) Paper : L हिन्दी भाषा और नैतिक मूल्य (Hindi Language & Moral Values) Title of Paper : Compulsory / Optional : Compulsory नियमित (Hindi Language = 25) + (Moral Values 05) + CCE 05 = 35 Max. Marks :

स्वाध्यायी = 35

Particulars / विवरण

Unit-I	हिन्दी भाषा
	1. स्वतंत्रता पुकारती (कविता) – जयशंकर प्रसाद
	2. पुष्प की अभिलाषा (कविता) – माखनलाल चतुर्वेदी
	3. वाक्य संरचना और अशुद्धियां (संकलित)
Unit-II	हिन्दी भाषा
	1. नमक का दरोगा (कहानी) – प्रेमचंद
	2. एक थे राजा भोज (निबंध) – डॉ. त्रिभुवननाथ शुक्ल
	 पर्यायवाची, विलोम, एकार्थी, अनेकार्थी एवं शब्दयुग्म शब्द (संकलित)
Unit-III	हिन्दी भाषा
	1. भगवान बुद्ध (निबंध) – स्वामी विवेकानंद
	 लोकतंत्र एक धर्म है (निबंध) – डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन
	 नहीं रूकती है नदी – हीरालाल बाछोतिया
	4. पल्लवन
Unit-IV	हिन्दी भाषा
	1. अफसर (निबंध) शरद जोशी
	 हमारी सांस्कृतिक एकता (निबंध) – रामधारी सिंह दिनकर (एक भारत श्रेष्ठ भारत
	के अन्तर्गत)
	3. संक्षेपण (संकलित)
Unit-V	नैतिक मूल्य
	1. नैतिक मूल्य परिचय एवं वर्गीकरण (आलेख) – डॉ. शशि राय
	2. आचरण की सभ्यता (निबंध) – सरदार पूर्णसिंह
	 अंतर्ज्ञान और नैतिक जीवन (लेख) डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन
	4. अप्प दीपो भव (लेख) – स्वामी श्रद्धानंद

510 20 15 6 17 510 20 00101424)

57 . भ्रतिमा थाद -Gotcom 1(16117 (1 3011 120) 21201111 <u>ן</u>ינווזפצו *ב*ו

15.6.17 15.6.17 UTWO PA 721 32191E

नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक अंक विभाजन –

खण्ड-अ-प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न 1x5=5

खण्ड---ब-इकाई एक से चार तक तीन लघु उत्तरीय प्रश्न

आन्तरिक विकल्प के साथ 3x3 ≃9

खंड ---स---इकाई दो से पांच तक चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 4x4 = 16

आन्तरिक विकल्प के साथ

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए कुल 35 अंक

खण्ड - अ- प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न 1x5 = 5

खण्ड – ब– इकाई एक से चार तक तीन लघु उत्तरीय प्रश्न....

आंतरिक विकल्प के साथ 3x4=12

खण्ड – स- इकाई दो से पांच तक चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 4x4 ½ = 18

अतिरिक्त विकल्प के साथ

नोट - निर्धारित पाठ्यपुस्तक हिन्दी भाषा और नैतिक मूल्य मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रंथ अकादमी भोपाल से प्रकाशित ।

15.6.17 • 20.01/14/26) -55 : Ялні 2149-Васпіліс 13-6:17 (51 31611 Баго жатара)

1 100 17 Jaraile 15.6.17 Jaraile Ditho 12721 Jaraile

Department of Higher Education, Govt. of M. P. Syllabus For Under Graduate Annual Exam Pattern As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. With effect from : **2020-2021**

 Class
 :
 B.A/B.Sc./B.Com/B.Sc (Home Science) B.A (Mgt.) BCA

 Year
 :
 I

 Subject
 :
 Foundation Course

 Paper Name
 :
 English Language

 Paper
 :
 II

 Compulsory/Optional : Compulsory
 :
 :

Max. Marks: 30+ Internal assessment (5)=35

19

ł

Note : Max.Marks for Private Students shall be 35.

Particulars

UNIT-1

- 1 Where the Mind is Without Fear :Rabindranath Tagore
- 2 The Hero : R.K. Narayan
- 3 Tryst with Destiny : Jawaharlal Nehru
- 4 The Portrait of a Lady : Khushwant Singh
- 5 The Solitary Reaper : William Wordsworth

UNIT-II

Basic Language Skills : Vocabulary , Synonyms, Antonyms, Word formation, Prefixes, Suffixes.

UNIT –III

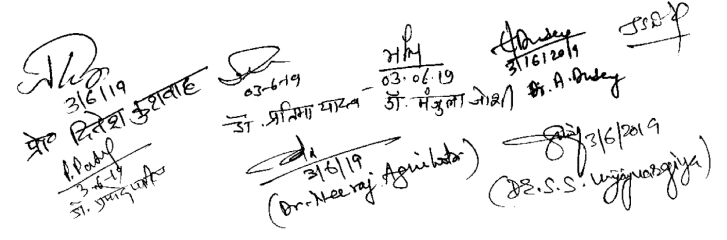
Basic Language Skill: Uncountable nouns, Verbs, Tenses, Adverbs.

UNIT-IV

Comprehension/ Unseen Passage

UNIT-V

Composition and Paragraph Writing



Department of Higher Education, Govt. of M. P. Syllabus For Under Graduate Annual Exam Pattern As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. With effect from : 2020-2021

Class : B.A/B.Sc./B.Com/B.Sc (Home Science) B.A (Mgt.) BCA Year : I Subject : Foundation Course Paper Name : English Language Paper : II Compulsory/Optional : Compulsory

Max. Marks: 30+ Internal assessment (5)=35

Note : Max.Marks For Private Students Shall be 35.

Ques 1 Six Objective type questions to be set any four to be attempted from the prescribed Text (multiple choice, non-multiple choice, fill in the blanks)

1x4=4 Marks

- Ques. 2 Six short answer type to be set based on the lessons; three to be attempted 2x3=6 Marks
- Ques. 3 Basic Language Skill; Vocabulary. Synonyms, Antonyms, Word formation, Prefixes, Suffixes, Confusing words, Misused words, Similar words with different meanings.

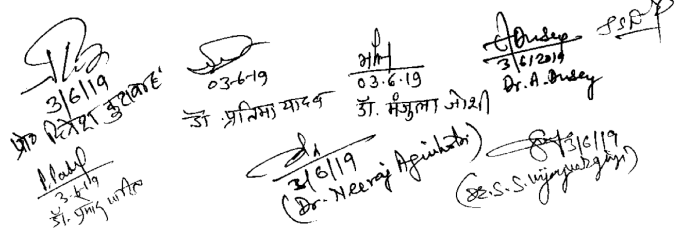
Basic Language Skills: Uncountable nouns, Verbs, Tenses, Adverbs. (Ten items to be set Eight to be attempted)

8 marks

Long answer type question

- Ques 4 Comprehension/ Unseen passage
- Ques 5 Paragraph Writing

(Three topics to be given One to be attempted)



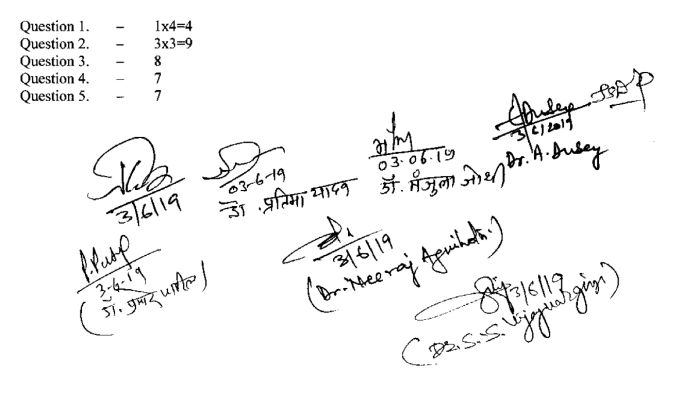
2

6 marks

6 marks

Distribution of Marks for First Year Private Students

٠,



2],

Department of Higher Education ,Govt. Of M.P.

Under Graduate year wise syllabus

As recommended by central board of studies and approved by the government of M.P.

Class- B.A./ B.com./ B.Sc. (Home Science) 1 Year

Subject - Foundation course

Session – 2020-21

Paper -3 Enterprenuership Development

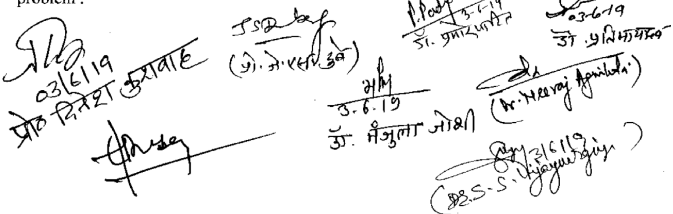
Unit - 1 Enterpenuership Development – Concept and importance, function of Enterprisar, Goal determination – Problem Challenges and solutions.

Unit - 2 Project proposal –Need and Objects – Nature Of organisation Production Management.

Unit – 3 Role of regulatory Institutions, Role of development Organisations, Self employment oriented schemes, Various growth schemes.

Unit – 4 Financial Management For Project – Financial institution and their role , capital estimation and arrangement, cost and price determination accounting management

Unit – 5 Problem of enterpreneour – problem relating capital , problem relating Registration , Administration problem and how to overcome from above problem .



उच्च शिक्षा विभाग म०प्र० शासन

रनातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्वति के अनुसार पाठ्यक्रम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा मध्यप्रदेश के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित कक्षा— बी ए/ बी.कॉम/ बी.एस.सी/ बी.एस.सी.(गृह विज्ञान) **प्रथम वर्ष हेतु सत्र — 2020-2021** से लागू

विषय –आधार पाठ्यक्रम

प्रश्नपत्र--तृतीय – उद्यमिता विकास

इकाई —1 उद्यमिता विकास — अवधारणायें एवं महत्व , उद्यमी के कार्य, लक्ष्य निर्धारण, समस्या चुनौतियाँ एवं समाधान !

इकाई – 2 परियोजना प्रस्ताव – आवश्यकता एवं उपभोक्ता प्रबंधन।

इकाई – 3 उद्यमिता हेतु नियामक संस्थाओं की भूमिका। विकासात्मक संस्थाओं की भूमिका स्वरोजगार मूलक योजनायें, विभिन्न अनुदान योजनायें।

इकाई – 4 परियोजना हेतु वित्तीय प्रबंधन– पूंजी अनुमान एवं व्यवस्था, लागत एवं मूल्य निर्धारण, लेखा –जोखा रखना ।

इकाई – 5 पूंजी संबंधी समस्याऐं , पंजीकरण संबंधी समस्यायें , प्रशासकीय समस्याएं एवं उपरोक्त समस्याओं का समाधान।

FETATE

(91. A. V.

प्रतिमा माद्रव (Dr. Herry (Dr. Herry (283. S. S. Wijayuargin)

7,

Note :-

01 नियमित विद्यार्थियों के लिए 25 अंकों की सैंद्वातिक परीक्षा तथा 05 अंकों का आंतरिक मूल्यांकन होगा।

02 स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए 30 अंकों की सैंद्वातिक परीक्षा होगी।

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक

खण्ड –अ– प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न ½ × 5= 2-5

खण्ड – ब – प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न......आंतरिक विकल्प के साथ 1.5 × 5 = 7.5

खण्ड – स प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रश्नआंतरिक विकल्प के साथ 3 × 5 = 15

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए 30 अंक

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक

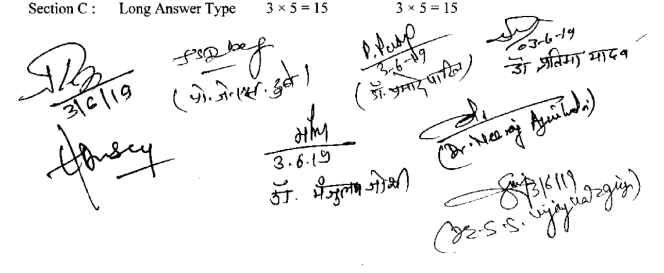
खण्ड -3- प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न $1 \times 5=5$

खण्ड – ब – प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न......आंतरिक विकल्प के साथ 2 × 5 = 10

खण्ड – स प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रश्नआंतरिक विकल्प के साथ 3 × 5 = 15

Marks distribution for paper setters: for regular student for private students

Section A:Objective type - $\frac{1}{2} \times 5 = 2 - 5$ $1 \times 5 = 5$ Section B:Short Answer Type $1.5 \times 5 = 7.5$ $2 \times 5 = 10$



Department of Higher Education Govt. Of M.P. Under Graduate year wise 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 लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम					
कन्द्राय अध	ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित					
	संत्र 2020-2021					
Class :	B.A./B.Sc./B.Com./B.Sc. (Home Science)/BCA/B.A.(Mgt.)II Year					
Subject :	Foundation Course (आधार) पाठ्यक्रम)					
Paper :	1					
Title of Paper :	हिन्दी भाषा और नैतिक मूल्य (Hindi Language & Moral Values)					
Compulsory / Optional	: Compulsory					
Max. Marks :	नियमित (Hindi Language = 25) + (Moral Values 05) + CCE 05 = 35					
	रवाध्यायी = 35					

• .

Particulars / विवरण

Unit-I	हिन्दी भाषा						
	 वह तोड़ती पत्थर (कविता) – सूर्यकांत त्रिपाठी निराला 						
	2. दिमागी गुलामी (निबंध) - राहुल सांकृत्यायन						
	 वर्ण – विचार (स्वर–व्यंजन, वर्गीकरण, उच्चारण स्थान) 						
Unit-II	हिन्दी भाषा						
	 नारीत्व का अभिशाप (निबंध) – महादेवी वर्मा 						
	 चीफ की दावत (कहानी) — भीष्म साहनी 						
	3. विराम चिन्ह (संकलित)						
Unit-III	हिन्दी भाषा						
	 चली फगुनाहट बौरे आम (ललित निबंध) – विवेकी राय 						
	 इन्द्रधनुष का रहस्य (वैज्ञानिक लेख) – डॉ. कपूरमल जैन 						
	 संधि (संकलित) 						
Unit-IV	हिन्दी भाषा						
	1. सपनों की उडान (प्रेरक निबंध) – ए.पी.जे. अब्दुल कलाम						
	2. हमारा सौर मण्डल (संकलित)						
	 प्रमुख वैज्ञानिक आविष्कार (संकलित) 						
	4. समास (संकलित)						
Unit-V	नैतिक मूल्य						
	1. शिकागो व्याख्यान (व्याख्यान) स्वामी विवेकानंद						
	 धर्म और राष्ट्रवाद — (लेख) महर्षि अरविन्द 						
	3. सादगी (आत्मकथा) – महात्मा गॉधी						
	 चित्त जहॉ भय शून्य (कविता) – रवीन्द्रनाथ टैगोर 						
to							
13.2	3 15. 6. 1> (J) 15. 6. 1> (J) 1576117						



Department of Higher Education, Govt. of M.P. Syllabus for Under Graduate Annual Exam Pattern As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. With effect from : 2020-2021

Class	:	B.A./B.Sc/B.Com/B.Sc.(Home Science)/B.A.(Mgt.) BCA
Year	:	11
Subject	;	Foundation Course
Paper Name	:	English Language
Paper	:	IL
Compulsory / Optional	:	Compulsory
		Max. Marks : 30 + Internal assessment (5) = 35

Note : Max. Marks for private students shall be 35.

Particulars

UNIT - I

1 Tree : Tina Morris

- 2 Night of the Scorpion : Nissim Ezekiel
- 3 Idgah : Premchand (translated by Khushwant Singh)
- 4 Letter to God : G.L.Swanteh (translated by Donald A.Yates)
- 5 My Bank Account : Stephen Leacock
- 6 God sees the truth but waits: Leo Tolstoy

UNIT – II

Basic English Language : Idioms, Proverbs and Phrasal Verbs, Tenses, Prepositions, Determiners, Verbs, Articles, Nouns & Pronouns.

UNIT – III

- 1. Short Essay on given topics
- 2. Correspondence Skills (formal & Informal letters and Application)

UNIT – IV

Translation of sentences / passage English to Hindi and Hindi to English.

TE) DIVIT-V KEHISUIG (J) Drafting CV

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Syllabus for Under Graduate Annual Exam Pattern As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. With effect from : 2020-2021

FORMAT OF QUESTION PAPER

Class	:	B.A./B.Sc/B.Com/B.Sc.(Home Science)/B.A.(Mgt.) BCA		
Year	: 11			
Subject	:	Foundation Course		
Paper Name	:	English Language		
Paper	:	11		
Compulsory /	Optional :	Compulsory		
		Max. Marks : 30 + Internal assess	ment (5) = 35	
Note : Max. N		e students shall be 35.		
Ques. 1	ues. 1Six objective type questions to be set any four to be attempted (multiple choice, non multiple choice, fill in the blanks)1 x 4 = 4 marks			
Ques. 2	Six short answer type to be set based on the lessons three to be attempted			
			2x3=6 marks	
Ques 3	Basic English	h Language : Tenses, Prepositions, Determiners, Verbs, Artic	cles, Nouns &	
	Pronouns, Id	lioms, Proverbs and Phrasal Verbs.	8 marks	
Ques 4	Ques 4 Short essay on any one of the topics (1 out of 3). 6 marks			
		OR		
	Letter / App	plication		
Ques 5		of sentences / passage English to Hindi and Hindi to English 6 mar	ı. • ks	

(Elo to cho offer) Story St. St. 141.00mm

States

- Traisuing RUIM

Department of Higher Education, Govt. of M. P. Under Graduate Semester wise Syllabus As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor or M. P. Session 2020-21

उच्च शिक्षा विभाग, म. प्र. शासन स्तातक कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म. प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

कक्षा	बी.ए. / बी.एस.सी / बी.काम / बी.एस.सी. (गृह विज्ञान) II Year
विषय	आधार पाद्यक्रम
पेपर तृतीय– III	– पर्यावरणीय अध्ययन

Max. Marks : theory 25+05 CCE

इकाई 1 पर्यावरण एवं पारिस्थितिकीय अध्ययन

- (क) परिभाषा एवं महत्व
- (ख) जनभागीदारी एवं जन जागरण
- (ग) पारिस्थितिकी– प्रस्तावना
- (घ) पारिस्थितिक तन्त्र– अवधारणा, घटक, संरचना तथा कार्यप्रणाली ऊर्जा का प्रवाह, खाद्य श्रृंखला, खाद्य जाल, पारिस्थितिक पिरामिड तथा प्रकार।

इकाई 2 पर्यावरणीय प्रदूषण तथा जनसंख्या

- (क) वायु, जल, ध्वनि, ताप एवं आणविक प्रदूषण– परिभाषा प्रदूषण के कारण प्रभाव एवं रोकथाम ।
- (ख) जनसंख्या– वृद्धि, राष्ट्रों के बीच अन्तर।
- (ग) जनसंख्या- विस्फोट, परिवार कल्याण कार्यक्रम।
- (घ) पर्यावरण और मानव स्वाख्थ्य।
- (5)(म) स्वच्छता एवं घरेलू कचरे का निष्पादन।

इकाई 3 प्राकृतिक संसाधन, समस्याएँ तथा संरक्षण

- (क) जल संसाधन
- (ख) वन संसाधन
- (ग) भूमि संसाधन
- (घ) खाद्य संसाधन
- (ड) ऊर्जा संसाधन

Stenne JSTELIF SI JOHT EAZOI FRANKE Profe [17 1516 [17 1516 [17 1516] 17 15.6.17 15.6.17 Rader Jelanz' (Stoatour) 199 15-617 Shiti 2114-

इकाई 4 जैव विविधता और उसका संरक्षण

- (क) प्रस्तावनाः अनुवांषिक, जातीय तथा पारिस्थितिक विविधता
- (ख) जैव विविधता का मूल्य– उपभोग्य उपयोग,
 - 3 उत्पादक उपयोग सामाजिक, नैतिक तथा सौन्दर्यगत मूल्य
- (ग) वृहत जैवविवधिता केन्द्र के राष्ट्र रूप में भारत, राष्ट्रीय तथा स्थानीय स्तरों पर जैव विविधता।
- (घ) जैव विविधता के खतरे- आवासीय हानि, वन्य जीवन में अनाधिकार घुसपैठ तथा मानव वन्य जीवन-संघर्ष

इकाई 5 आपदा प्रबंधन तथा पर्यावरण संरक्षण कानून

- (क) आपदा प्रबंधन- बाढ़, भूकंप, चक्रवात एवं भूरखलन
- (ख) वायु तथा जल प्रदूषण- संरक्षण कानून
- (ग) वन्य प्राणी संरक्षण कानून
- (घ) पर्यावरण तथा स्वाख्थ्य रक्षा में सूचना प्रौद्योगिकी की भूमिका।

संदर्भ पुस्तक— मध्यप्रदेष हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल द्वारा प्रकाषित पुस्तक।

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक

खण्ड अ — प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रष्न ½x5=2.5 खण्ड ब — प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रष्न — आंतरिक विकल्प के साथ 1.5x5=7.5 खण्ड स— प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रष्न 3x5=15 आंतरिक विकल्प के साथ

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक

खण्ड अ — प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रष्न 1 x 5 = 5 खण्ड ब -- प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रष्न — आंतरिक विकल्प के साथ 2 x 5 = 10 खण्ड स— प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रष्न 3 x 5 = 15 आंतरिक विकल्प के साथ

17 17 18:6:13 15:6:13 15)6)17 15:6:13 15)6)17 15)6)17 15)6)17 15)6)17 Kn Rem misne Do Rem misne

Department of Higher Education, Govt. of M. P. Under Graduate Semester wise Syllabus As recommended by Central Board of Studies and Approved by HE the Governor or M. P. With effect from : 2020-21

Class:B.A./B.Sc./B.Com./B.Sc. (Home Science)/B.A. (Mgt.)/BCAYear:IISubject:Foundation CoursePaper Title:Paper III : Environmental Studies

Max. Marks: 25+05 CCE

Unit I Study of Environment and Ecology

- (a) Definition and importance.
- (b) Public participation and public awareness.
- (c) Ecology Introduction
- (d) Ecosystem Concepts, components, structure & function, energy flow, food, chain, food web, ecological pyramids and types.

Unit If Environmental Pollution and Population

- (a) Air, water, noise, heat and nuclear pollution -- definition, causes, effect and prevention of pollution.
- (b) Population growth, disparities between countries.
- (c) Population explosion, family welfare programme.
- (d) Environment and human health.
- (e) Cleanliness and disposal of domestic waste.

Unit III Natural resources, Problems and Conservation

- (a) Water resources
- (b) Forest resources
- (c) Land resources
- (d) Food resources
- (e) Energy resources

Unit IV Bio-diversity and its Protection

- (a) Introduction-Genetic, species and ecosystem diversity.
- (b) Value of bio-diversity- Consumable use: Productive use. Social. Moral and Aesthetic values.
- (c) India as a nation of mega bio-diversity centre, bio-diversity at national and local levels.
- (d) Threats to bio-diversity -- Loss of habitat, poaching of wildlife, man and wildlife conflicts.

National Mism. Dr. Renu mism. 15]61/7 15]61/7 1991) 51 3101 A201 21(7100 6.17 2221 BRIATE (210 20.01.19 15.617 (2221 BRIATE (210 20.01.19

Unit V Disaster Management and Environmental laws

(a) Disaster Management- flood, earthquake, cyclones and landslides.

(b) Conservation of laws for air and water pollution.

(c) Wildlife conservation laws.

(d) Role of information technology in protecting environment and health.

Marks distrib	oution for paper setters:	for Regular students	for Private students		
Section A:	Objective type	$\frac{1}{2} \ge 5 = 2.5$	1 x 5 =: 5		
Section B:	Short Answer type	$1 \frac{1}{2} \times 5 = 7.5$	2 x 5 = 10		
Section C:	Long Answer type	3 x 5 = 15	3 x 5 - 15		
	Total	25	30		

15.6.17 Grubo Reital Belate Astolitan State Astolitan (Dr. Remumisur)

(\$10 abour 15.6.17 (\$10 abour 1649) .51 3701 1201 21(0)m

सत्र - 2020-2021

- Class : BA/ B.sc/ B.com/ Bsc (Home Science)/BCA/B.A.(Mgt) III Year
- Subject : Foundation Course (आधार पाठ्यक्रम) Paper |
- Title of Paper : हिन्दी भाषा और नैतिक मूल्य (Hindi Language & Moral Values)
- Max. Marks : नियमित (Hindi language = 25) + (Moral Values 05) + CCE 05 = 35

स्वाध्यायी = 35

PARTICULARS / विवरण

Unit - 1 हिन्दी भाषा

- 1. मेरे सह यात्री (यात्रा वृतांत)- अमृतलाल बेगड़
- 2. मध्यप्रदेश की लोक कलाएँ (संकलित)
- 3. लोकोक्तियाँ एवं मुहावरे (संकलित)

Unit-2 हिन्दी भाषा

- 1. जनसंचार माध्यम (प्रिंट, इलैक्ट्रनिक एवं सोशल मीडिया)
- 2. दूरभाष और मोबाइल (संकलित)
- संक्षिप्तियाँ

Unit - 3 हिन्दी भाषा

- 1. पत्रकारिता के विभिन्न आयाम (संकलित)
- 2. मध्यप्रदेश का लोक साहित्य (संकलित)
- पत्र लेखन— आवेदन, प्रारूपण, आदेश, परिपत्र, ज्ञापन, अनुस्मारक पत्र (संकलित)

Unit – 4 हिन्दी भाषा

- 1. राजभाषा हिन्दी (संकलित) हिन्दी की संवैधानिक एवं व्यवहारिक स्थिति
- 2. हिन्दी की शब्द सम्पदा (संकलित)
- 3. अनुवादः अर्थ, प्रकार एवं अभ्यास

Unit – 5 हिन्दी भाषा

1. विश्व के प्रमुख धर्म एवं महत्वपूर्ण विशेषताएं (हिन्दु धर्म, जैन धर्म, बौद्ध धर्म, सिक्ख धर्म, ईसाई धर्म, इस्लाम धर्म) 2. सत्य के प्रयोग (महात्मा गांधी की आत्मकथा का संक्षिप्त संस्करण) 03-6-19 Dr. HADING

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक

6

खण्ड –अ– प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न 1 x 5 = 5

खण्ड--ब– इकाई 1 से 4 तक तीन लघुउत्तरीय प्रश्न एक आंतरिक विकल्प के साथ 3 × 3 = 9

खण्ड—स— इकाई 2 से 5 तक चार दीर्घउत्तरीय प्रश्न 4 x 4 = 16 आंतरिक विकल्प के साथ

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिये कुल 35 अंक

खण्ड—अ— प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न 1 x 5 = 5 खण्ड—ब— इकाई एक से चार तक तीन लघुउत्तरीय प्रश्न आंतरिक विकल्प के साथ 3 x 4 = 12 खण्ड—स— इकाई दो से चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 4 X 4½ = 18 आंतरिक विकल्प के साथ

नोट -- निर्धारित पाठ्यक्रम हिन्दी भाषा और नैतिक मूल्य 'मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रंथ अकादमी' भोपाल से प्रकाशित। 2 (2721 32TATE

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Syllabus for Under Graduate Annual Exam Pattern As recommended by

Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P.

With effect from: 2020-21

Class	: B.A/ B.Sc /B.Com/B.Sc (Home science)/ B.A(Mgt.) BCA
Year	: 111
Subject	: Foundation Course
Paper Name	: English Language
Paper	: 11
Compulsory / Optional	: Compulsory

Max. Marks : 30 + Internal assessment (5) =35

Note : Max. Marks for private students shall be 35.

UNIT - I

- 1. Stopping by Woods on a Snowy Evening : Robert Frost.
- 2. Cherry Tree : Ruskin Bond
- 3. The Axe: R.K. Narayan
- 4. The Selfish Giant: Oscar Wilde
- 5. On the Rule of the Road : A.G. Gardiner
- 6. The Song of Kabir : Translated by Tagore

UNIT-II

Basic Language Skills-

Transformation of sentences, Direct-Indirect Speech, Active-Passive Voice, Confusing Words,

Misused Words, Similar Words with different meaning.

UNIT-III

Report Writing, Narration Skills, Narration of events and situations.

UNIT-IV

Precis Writing

Drafting C.V.

UNIT-V 3× Dr. FIDIE

25.

	D	epartment	of High	er Educ	ation, G	iovt. of	M.P.			
	Syllabus for U	Jnder Grad	duate Ar	nual Ex	am Patt	ern As 1	recom	mended	by	
	Central Be	oard of Stu	udies and	i Appro	ved by t	he Gove	ernor	of M.P.		
		v	Vith effe	ct from:	2020-2	21				
Class		: E	B.A/ B.S	c /B.Co	m/B.Sc	(Home :	scienc	e)/ B.A	(Mgt.)	BCA
Year		:1	III							
Subject		:F	Foundati	on Cour	se					
Paper Name	e	: E	English L	anguag	e					
Paper		:1	II							
Compulsory	/ Optional	: C	ompulso	ory						
			N	Aax. Ma	arks : 30	+ Inter	nal ass	sessmen	t (5) =:	35
Note : Max	. Marks for pri	vate stude	nts shall	be 35.						
Ques. 1	Six Objectiv non multipl					r to be a	attemp	oted (mu	ltiple c	choice,
									1x 4=	4 marks
Ques.2	Six Short a	iswer type	e to be se	et based	on the l	essons t	three t	o be atte	mpted	
									3x 3=	6marks
Ques.3	Basic langu different M Speech, Act	leanings, F	roverbs	, Transf						
		(Ter	n to be s	et eight	to be att	empted)			
								8 mark	S	
Ques.4	Report Writi	ng, Narrat	ion Skil	ls – Nar	ration o	f events	and s	ituation	5.	
								6marks	3	
Ques.5	Precis writin	g / Draftir	ng CV							Gui
-	9 Sort	-	-	37.0 37.0 61.1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	tt all	고())	6marks Gon Br. A	site	10 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1

26,

- Distribution of Marks for Third Year Private Students
- Question 1. 1x4=4. Question 2. - 3x3=9.
- Question 3. 8.

7.

7.

- Question 4. -
- Question 5. -



3-6-19 जिन्द्रा जिमासारक 6.19 मेजुल 1.51 57 ages-

Department of Higher Education Govt. Of M.P. Under Graduate year wise 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 लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2020-21

Class	:	बी.ए. / बी.एस.सी. / बी.काम. / बी.एस.सी. होम साइंस / बी.ए.(मेनेजमेंट) / बी.सी.ए
Year	:	तृतीय
Subject	:	आधार पाद्यक्रम
Title of Paper	:	कम्प्यूटर के मूल तत्व एवं सूचना प्रौद्योगिकी
Paper	:	III

इकाई -1 कम्प्यूटर का परिचय

कम्प्यूटर प्रणाली के मूल संगठनः– ब्लॉक आरेख एवं कार्य (केन्द्रीय प्रोसेसिंग इकाई, निवेशी/निर्गत इकाई, भण्डारण इकाई) अभिलक्षण ः क्षमताएँ एवं सीमाएँ।

कम्प्यूटर युक्तियों के प्रकार :-- डेस्कटॉप, लैपटॉप एवं नोटबुक, स्मार्ट—फोन, टेबलेट पीसी, सर्वर, वर्कस्टेशन एवं इनके अभिलक्षण।

प्राथमिक स्मृति एवं उसके प्रकार :- RAM, ROM, कैश स्मृति।

निवेश युक्तियाँ — कुंजीपटल, मॉउस, ट्रैकबाल, जायॅस्टिक, डिजीटाईजर अथवा ग्रफिक टेबलेट, स्कैनर, डिजिटल कैमरा, वेब कैमरा MICR,OCR,OMR, बारकोड रीडर, ध्वनि अभिज्ञान युक्तियाँ, लाइट-पेन एवं टच-सकीन।

निर्गत युक्तियाँ :– प्रदर्शन युक्तियाँ (CRT,TFT,LCD,LED मल्टीमीडिया प्रोजेक्टर), विडियो मानक, VGA, SVGA,XGA आदि; आघात प्रिंटर (डिजीव्हील, डाटॅ–मैट्रिक एवं लाइन प्रिंटर); गैर आघात प्रिंटर (इंकजेट, लेजर, एवं थर्मल); प्लॉटर्स (ड्रम एवं फ्लैट–बैड); स्पीकर्स।

चुम्बकीय टेप कार्टिज टेप, डाटा ड्राइव, हार्डडिस्क ड्राइव (आंतरिक एवं बाह्य) फ्लॉपी डिस्क CD,VCD,CD-R,CD-R W, जिस ड्राइव, DVD,DVD-RW, यूएसबी फ्लैश ड्राइव, ब्लू रे डिस्क, स्मृति कार्ड।

इकाई—11 परिचालन प्रणाली

परिचालन प्रणाली के कार्य एवं प्रकार, आई–पैड एवं स्मार्ट–फोन के लिये प्रयुक्त परिचालन प्रणालियों से परिचय।

डॉस, विडोज एवं लिनक्स परिचालन प्रणालियों का प्रारम्भिक ज्ञान।

डॉस, के मूल तत्वः FAT, फाइल एव डायरेक्ट्री संरचना एवं उनके नामकरण के नियम, बूटिंग प्रक्रिया डॉस प्रणाली की फाइलें। डॉस के आंतरिक एवं बाह्य निर्देश। 3-6-19 अदि(14) अग्रिमा माख्य (272) 3 Alandar Jrouter 30 (3. 900 mile)

विडोंज के मूल तत्व (केवल प्राथमिक जानकारी); विडोंज 7 एवं 8 , डेस्कटॉप, कन्ट्रोल पैनल, फाइल एवं फोल्डर का नाम परिवर्तन स्थानांतरण, प्रतिलिपिकरण और खोज; रीसायकिल बिन से फाइल एवं फोल्डर की पुनः प्राप्ति; शॉटकट बनाना, नेटवर्क कनेक्शन की स्थापना।

इकाई—III माइक्रोसॉफ्ट वर्ड

वर्ड 2007 एवं आगामी संस्करणों द्वारा पाठ्य सामग्री का संपादन एवं फॉर्मेटिंग; टेम्पलेट द्वारा दस्तावेज बनाना, वर्ड फाइल को विभिन्न फार्मेटों में सुरक्षित (SAVE) करना, दस्तावेज का पूर्वावलोकन (Priview) , दस्तावेज को फाइल अथवा पेज पर मुद्रित करना; दस्तावेज का संरक्षण, चयनित पाठ्य सामग्री का संपादन; पाठ्यसामग्री को जोड़ना, हटाना एवं स्थानांतरित करना।

दस्तावेजों की फॉर्मेटिंगः पेज लेआउट, पैराग्राफ फार्मेट, पाठ्य सामग्री एवं पैराग्राफ का संरक्षण, बॉडर एवं शैडिंग हैडर एवं फुटर।

इकाई-IV -माईक्रोसॉफ्ट पॉवरपॉइंट और एक्सेल

- स्लाइड मास्टर और टेम्पलेंट का उपयोग करते हुए विभिन्न थीम्स और वैरिएटस में प्रस्तुति बनाना।
- स्लाइड के साथ कार्य करनाः नई—स्लाइड बनाना, मूव करना, प्रतिलिपि बनाना, डिलीट करना, डुप्लीकेट बनाना, स्लाइड ले–आउट, प्रेजेंटेशन ब्यूज।
- फॉर्मेट मेनू : मुद्रण स्लाइड्स, नोट्स पेजेस, हैडआउट्स और रूपरेखा की प्रिटिंग।
- विभिन्न फाइल स्वरूपों में प्रस्तुति का संरक्षण।
- स्लाइड शो को प्रस्तुत करनाः सेटअप स्लाइड शो एवं रीहर्स–टाइपिंग।
- वर्कबुक और वर्कशीट के मूल तत्वः पंक्ति, स्तम्म और सेल की अवधारणा; नई वर्कबुक को ब्लेक और टेम्पलेट की सहायता से बनाना।
- वर्कशीट में कार्यः वर्कशीट में डाटा (सामान्य, नंबर, करन्सी, डेट, टाइम, टैक्स्ट, एकाउंटिंग इत्यादि) प्रबिष्ट करना; वर्कशीट का नाम बदलना, प्रतिलिपि बनाना, प्रविष्ट करना, हटाना तथा रक्षित करना।
- पंक्ति और स्तम्भ के साथ कार्य (डालना, हटाना, पेस्ट करना, आकार बदलना और छुपाना) सेल और सेल फॉमेंटिंग, रेंज की अवधारणा।

इकाई—V —इंटरनेट एवं साइबर सुरक्षा

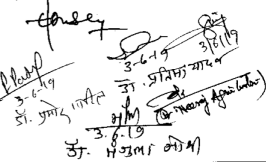
इंटरनेट—वर्ल्ड—वाइड—वेब, डायलअप कनेक्टिबिटी, लीजड लाइन, व्ही.सेट, ब्रॉडबैड, वायफाई, यूआरएल, डोमेन, नेम वेब—ब्राउजर (इंटरनेट एक्स्प्लोरर, फायरफॉक्स, गूगल क्रोम, ऑपरा, यूसी ब्राउजर इत्यादि); सर्च इंजन (गूगल, बिंग Ask इत्यादि), वेबसाइड; स्थैतिक व गतिकीय; पोर्टल और वेबसाइड में अंतर।

इमेल : खाता खोलना, मेल को भेजना एवं प्राप्त करना, कॉन्टेक्ट्स एवं फोल्डर्स को मैनेज करना।

साइबर शिष्टाचार, सुरक्षा और गोपनीयता।

इमेल, इंटरनेट एवं सोशल नेटवकिंग शिष्टाचार।

वायरस और एंटीवायरस के प्रकार।



Ø

कम्प्यूटर सुरक्षा के मुद्दे और फायरवाल व एंटीवायरस के माध्यम से सुरक्षा। सुरक्षित तरीके से ऑनलाइन लेन–देन का निष्पादन करना।

संदर्भ ग्रंथसूची :--

- 1. पी.सी. सॉफ्टवेयर फॉर विडोंज आर के टकसाली।
- फान्डार्मेन्टल ऑफ कम्प्यूटर्स आर के सिन्हा।
- कम्प्यूटर टुडे सुरेश कुमार बसन्दा।
- कम्प्यूटर फन्डार्मेन्टल एंड आरकीटेक्चर बी राम।

Note :-

01 नियमित विद्यार्थियों के लिए 25 अंकों की सैंद्वातिक परीक्षा तथा 05 अंकों का आंतरिक मूल्यांकन होगा।

02 स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए 30 अंकों की सैंद्वातिक परीक्षा होगी।

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक खण्ड –अ– प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न ½ × 5= 2-5 खण्ड – ब – प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न......आंतरिक विकल्प के साथ 1.5 × 5 = 7.5 खण्ड – स प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रश्नआंतरिक विकल्प के साथ 3 × 5 = 15

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए 30 अंक

अंक विभाजन – **नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक** खण्ड –अ– प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न 1 × 5= 5 खण्ड – ब – प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न.....आंतरिक विकल्प के साथ 2 × 5 = 10 खण्ड – स प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रश्नआंतरिक विकल्प के साथ 3 × 5 = 15

Marks distribution for paper setters: for regular student for private students Section A: Objective type - $\frac{1}{2} \times 5 = 2-5$ $1 \times 5 = 5$ $1.5 \times 5 = 7.5$ $2 \times 5 = 10$ Section B : Short Answer Type $3 \times 5 = 15$ Section C : Long Answer Type $3 \times 5 = 15$

10.

Department of Higher Education ,Govt. Of M.P. Under Graduate year wise syllabus As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor of M.P. With Effect from : **2020-2021**

Class- B.A./ B.com./ B.Sc. (Home Science) 3 Year

Subject - Foundation course

Paper - Basics of computer & information Technology

Unit -1 INTRODUCTION TO COMPUTER

Basic Organization of computer system: Block diagram & Functions (central Processing Unit, input/output Unit, storage unit): Characteristics; capabilities & Limitations type Of Computing Devices: Desktop, Laptop & Notebook Smart –Phone, Tablet PC, Server, Workstation & their Characteristics.

Primary Memory & Their Type : RAM,ROM,PROM EPROM, EEPROM; Cache Memory. PERIPHERAL DEVICES

Input Devices: Keyboard , Mouse , Trackball , Joystick, Digitizer or Graphic tablet , Scanners , Digital Camera , Web Camera , MICR , OCR, OMR, Bar –code Reader , Voice Recognition Device , Light Pen & Touch Screen.

Output Devices : Display Devices (CRT, TFT, LCD, LED Multimedia Projectors); Video Standard : VGA ,SVGA , XGA etc. Impact Printers (Daisy Wheel , Dot Matrix & Line Printer); Non Impact Printer (inkjet Laser, Thermal);

STORAGE DEVICES

Magnetic Tape, cartridge, Data Drives, Hard Disk Drives (Internal & External), Floppy Disk, CD, VCD, CD-RW, Zip Drive, DVD, DVD-RW, USB Flash Drive, Blue Ray Disc & Memory Cards.

Unit - 2 OPERATING SYSTEM (OS)

DOS Basic : Fat, File & Directory Structure and naming rules, Booting Process DOS System Files. Internal & External DOS Commands.

Windows Basics (Only elementary ides):

Windows 7 & 8 Desktop, Control, Panel, Saving, renaming, moving, coping and searching files & folders, restoring from recycle Bin, Creating shortcut, Establishing Network connections.

3-617 31. HATHI HITA T 10 (Dr. NODOL ADUL Aller (Wir si 124 3 d) (51.95) HAMIOD

Text Editing And Formatting Using word 2007 & onwards : creating documents using Template; Saving word file in various file formats; previewing documents, printing documents to file /page; protecting document; editing of selected text, inserting, Deleting and Moving Text.

15~

12

Formatting documents; page layout , paragraph format, Aligning text and paragraph Borders and Shading, headers and footers.

Unit-IV: MS Power Point & MS Excel

- . Creating presentation using slide master and template in various themes & variants.
- Working with slides: New slide, move, copy, delete, duplicate, slide layouts, presentation view.
- Format menu: Font, paragraph, drawing & Editing ٠
- Printing presentation: print slides, notes, hand outs and outlines
- Saving presentation in different file formats. •
- Workbook & Worksheet Fundamentals: concept of Row, column & cell; creating a new workbook through blank & template.
- Working with worksheet: Entering data into worksheet (General, Number, Currency, Date, Time, Text, Accounting, etc); Renaming, Copying, inserting, deleting & protecting worksheet.
- Working with Row & Column (inserting, deleting, pasting, Resizing & Hiding), Cell & cell formatting, Concept of range.

Unit-V: Internet and cyber security

- Internet world wide web dial up connectivity, leased line Vsat, Broad Band, wi-Fi URI, Domain name, web Browser (internet Explorer, Firefox, Google Chrome ,Opera ,Uc Browser ect.) search Engine (Google , Bin ,Ask etc.); website ; static & Dynamic ; Difference Between Website & Portal .
- E-mail: Account opening, sending & Receiving Amils Manging Contacts & Folders.
- E-mail, internet & social Networking Ethics
- Types of viruses & antivirus
- Computer security issues & its protection through firewall & antivirus
- Making secured online transactions.

Text Books:

- 1. PC Software for windows by R.K. Taxali
- 2. Fundamental pf computers by P.K. Sinha
- 3. Computer Today by suresh K. Basandra

4. Computer Fundamental and Architecture by B. Ram

न्द्री हिं 31. Juite unter