INDEX

Foundation Course

S.no	Academic Year	Semester/Year	Subject
01	2017-18	1 st Year	Hindi Language & Moral Values
02	2018-19	2 nd Year	Hindi Language & Moral Values
03	2019-20	3 rd Year	Hindi Language & Moral Values
04	2017-18	1 st Year	English Language
05	2018-19	2 nd Year	English Language
06	2019-20	3 rd Year	English Language
07	2017-18	1 st Year	Entrepreneurship Development
08	2019-20	3 rd Year	Basic Computer & Information Technology
09	2018-19	2 nd Year	Environmental Studies

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 2017-18 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 1

स्वाध्यायी = 35

Particulars / विवरण

Unit-I	हिन्दी भाषा
Unit I	1. स्वतंत्रता पुकारती (कविता) – जयशंकर प्रसाद
	 पुष्प की अभिलाषा (कविता) – माखनलाल चतूर्वेदी
	 पुष्प फो जानलावा (कांग्रेता) – नाखनलाल चतुवदा वाक्य संरचना और अशुद्धियां (संकलित)
Unit-II	. पायच सरयना आर अशुरद्धया (सकालत) हिन्दी भाषा
Unit-ii	
	1. नमक का दरोगा (कहानी) – प्रेमचंद
	 एक थे राजा भोज (निबंध) – डॉ. त्रिभुवननाथ शुक्ल प्रयोगपारी विशेष प्रप्रापरि को प्राप्त के प्रा के प्राप्त के प्रा के प्राप्त के प् के प्राप्त के प्राप्त के प्राप्त के के प्राप्त के प्
11-1-1-11	 पर्यायवाची, विलोम, एकार्थी, अनेकार्थी एवं शब्दयुग्म शब्द (संकलित)
Unit-III	हिन्दी भाषा
	 भगवान बुद्ध (निबंध) – स्वामी विवेकानंद
	 लोकतंत्र एक धर्म है (निबंध) – डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन न्हीं राजनी है नहीं के प्राप्त के प्रा के प्राप्त के प
	3. नहीं रूकती है नदी – हीरालाल बाछोतिया
	4. पत्लवन
Unit-IV	हिन्दी भाषा
	1. अफरसर (निबंध) शरद जोशी
	2. 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
	$\overline{\mathcal{A}}$
1	15-6-17 (1/2
42	२ 15 6 17 5 0 vilo 148) 37 · प्रतिमा यादन 5 ovilo 1480
(4.)	भारतारे जा भारतमा मादन निर्णा हिल्लीलमिष्ट)
Colo.	Rominia

51 - 517 51 214 9-Bolcom 1()6117 1()6117 1()6117 1201101

15.6.17 Viting Par 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 3761 Баго жарог)

1 100 17 Jaraile 15.6.17 Jaraile Ditho 12721 Jaraile

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			
	ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित			
	सत्र 2018-19			
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			
	स्वाध्यायी = 35			

Particulars / विवरण

Unit-I	हिन्दी भाषा
	 वह तोड़ती पत्थर (कविता) – सूर्यकांत त्रिपाठी निराला
	2. दिमागी गुलामी (निबंध) – राहुल सांकृत्यायन
	3. वर्ण – विचार (स्वर–व्यंजन, वर्गीकरण, उच्चारण स्थान)
Unit-II	हिन्दी भाषा
1	1. नारीत्व का अभिशाप (निबंध) — महादेवी वर्मा
	2. 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
1	2. धर्म और राष्ट्रवाद – (लेख) महर्षि अरविन्द
	3. सादगी (आत्मकथा) महात्मा गॉधी
	4. चित्त जहाँ भय शून्य (कविता) – रवीन्द्रनाथ टैगोर

नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक अंक विभाजन –

खण्ड--अ--प्रत्येक इकाई से एक वस्तूनिष्ठ 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

रवाध्यायी विद्यार्थियों के लिए कुल 35 अंक

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

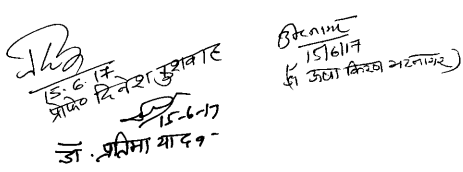
खण्ड – ब– इकाई एक से चार तक तीन लघु उत्तरीय प्रश्न....

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 पाट्यपुस्तक हिन्दी भाषा और नैतिक मूल्य मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रथं अकादमी भोपाल से प्रकाशित ।



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					
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति अनुसार पार्ट्यक्रम					
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित					
सत्र 2019-20					
Class : B.A./B.Sc./B.Com./B.Sc. (Home Science)/BCA/B.A.(Mgt.)III Year					
Subject : Foundation Course (आधार पाठ्यक्रम)					
Paper : t					
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					

स्वाध्यायी = 35

Particulars / विवरण

Unit-I	हिन्दी भाषा
	1. मेरे सहयात्री (यात्रा वृतांत) – अमृतलाल बेगड
	2. मध्यप्रदेश की लोक कलाएं (संकलित)
	3. लोकोक्तियाँ एवं मुहावरे (संकलित)
Unit-II	हिन्दी भाषा
	 जनसंचार माध्यम (प्रिन्ट, इलै. एवं सोशल मीडिया)
	2. टूटते हुए (एंकाकी) – सुरेश शुक्ल चंद्र
	3. संक्षिप्तियॉ
Unit-III	हिन्दी भाषा
	1. पत्रकारिता के विभिन्न आयाम (संकलित)
	 मध्यप्रदेश का लोक साहित्य (संकलित)
	3. पत्र लेखन – आवेदन, प्रारूपण, आदेश परिपत्र, ज्ञापन, अनुस्मारक (संकलित)

प्राप्ता पारपत्र, ज्ञापन, अनुस्मारक (संकलित) प्राप्ता 15.6.17 प्राप्ता उटावाह उत्ताम प्राप्ता द्वावाह उत्ताम तताम तताम

Unit-IV	हिन्दी भाषा
	 राजभाषा हिन्दी (संकलित) हिन्दी की संवैधानिक एवं व्यावहारिक स्थिति)
	2. दूरभाष और मोबाईल (संकलित)
	3. हिन्दी की शब्द सम्पदा (संकलित)
	 अुनवाद : अर्थ प्रकार एवं अभ्यास
Unit-V	नैतिक मूल्य
	 विश्व के प्रमुख धर्म एवं महत्वपूर्ण विशेषताएं (हिन्दू धर्म, जैन धर्म, बौद्ध धर्म,
	सिक्ख धर्म, ईसाइ धर्म, इस्लाम धर्म)
	2. सत्य के साथ मेरे प्रयोग (महात्मा गॉधी की आत्म कथा का संक्षिप्त संस्करण)

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक

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 अक

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

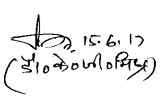
खण्ड – ब– इकाई एक से चार तक तीन लघु उत्तरीय प्रश्न...

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 ।



(310-2010/01/14) (310-2010/0

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 : 2017-18

Class	:	B.A./B.Sc/B.Com/B.Sc.(Home Science)/B.A.(Mgt.) BCA
Year	:	ł
Subject	:	Foundation Course
Paper Name	:	English Language
Paper	:	11
Compulsory / Optiona	al :	Compulsory
		h = 100 m

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

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

Particulars

UNIT - L

- 1. Where the mind is without fear : Rabindranath Tagore
- 2. The Hero: R.K. Narayan
- 3. Tryst with Destiny: Jawaharlal Nehru
- 4. Indian weavers: Sarojini Naidu
- 5. The portrait of a lady: Khushwant Singh
- 6. The Solitary Reaper: William Wordsworth

UNIT - II

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

UNIT – III

Basic Language Skills: Uncountable nouns, verbs, tenses, adverbs.

UNIT - IV

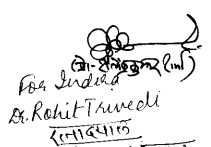
Comprehension / Unseen Passage

Composition and Paragraph writing.

Str. St. St. M. U.H. MA

UNIT - V

Indira i Indira Javed



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 : 2017-18 FORMAT OF QUESTION PAPER

L

Class	:	B.A./B.Sc/B.Com/B.Sc.(Home Science)/B.A.(Mgt.) BC	A
Year	:	I	
Subject	:	Foundation Course	
Paper Name	:	English Language	
Paper	:	11	
Compulsory / O	ptional :	Compulsory	
		Max. Marks : 30 + Internal as	sessment (5) = 35
Note : Max. Ma	rks for private	students shall be 35.	
Ques. 1	Six objective text (multiple	type questions to be set any four to be attempted fro e choice, non-multiple choice, fill in the blanks)	m the prescribed 1 x 4 = 4 marks
Ques. 2	Six short ans	wer type to be set based on the lessons; three to be a	ttempted
			2x3=6 marks
Ques. 3	Basic Langua Suffixes, Cor	age Skills: vocabulary, Synonyms, Antonyms, Word for Infusing words, Misused words, Similar words with diffe	mation, Prefixes, erent meanings.
		age Skills: Uncountable nouns, verbs, tenses, articles, a	
	(T en items t	to be set Eight to be attempted)	8 marks
Long answer t	ype question		
Ques. 4	Comprehen	ision / Unseen passage	6 marks
Ques 5	Paragraph	Writing	
	(Three topi	- cs to be given One to be attempted)	6 marks

(Internin) 31. Tent auton Duding (A.E. 100001 J. MH. marc

Distribution of marks for First Year Private Students

Question 1.	-	$1 \times 4 = 4.$
Question 2.	-	3 x 3 = 9.
Question 3.	-	8.
Question 4.	-	7.
Question 5.	-	7.

Stonel 517.57, 1410m or ADroberg 210200001. Mor VIAISUICO 31. TIAT ZULA 21M Jose Judica Judica Elmen 2 2ml

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 : 2018-19

Ч

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 / Optiona	1:	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.

	Translation of senten	ces / passage English to i		
floods volo 1	File (- V	
\$	Jour	Man In Comon Hall	(consulta	()1. Style 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
m	Drafting CV	Ansey	24 11 21110	

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 : 2018-19 FORMAT OF QUESTION PAPER

B.A./B.Sc/B.Com/B.Sc.(Home Science)/B.A.(Mgt.) BCA : Class Ц : Year **Foundation Course** : Subject English Language : Paper Name 11 Paper : Compulsory Compulsory / Optional : 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 (mul multiple choice, fill in the blanks)	tiple choice, non 1 x 4 = 4 marks
Ques. 2	Six short answer type to be set based on the lessons three to be atte	mpted
		2x3=6 marks
Ques 3	Basic English Language : Tenses, Prepositions, Determiners, Verbs, Articles, Not	
	Pronouns, Idioms, Proverbs and Phrasal Verbs.	8 marks
Ques 4	Short essay on any one of the topics (1 out of 3).	6 marks
	OR	
	Letter / Application	r d

Translation of sentences / passage English to Hindi and Hindi to English. Ques 5 6 marks

1 1 1

Distribution of marks for Second Year Private Students

 Question 1.
 1 x 4 = 4.

 Question 2.
 3 x 3 = 9.

 Question 3.
 8.

 Question 4.
 6.

 Question 5.
 8.

(17 3 Fora E10201 7. (Mondry Almsey प्रेंड्र

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 : 2019-20

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 -

t

1

Transformation of sentences, Direct-Indirect Speech, Active-Passive Voice, Confusing words, Misused words, Similar words with different meaning.

UNIT – 111

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

UNIT - IV

UNIT-V

Drafting of E-mails

Draft	ing CV.	Ar a	6-1151110	
My Del	Frank .	(\$1000 m. 1+	रे राता हैयाल दि	1.21 Magniz 812()
मिल् (भूम) हिंद	Stone St. St. 111 and 20	usery Toer Inc	duta	Andiza

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 : 2019-20 QUESTION PAPER FORMAT

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.

Ques. 1	Six objective type questions to be set any four to be attempted (mu multiple choice, fill in the blanks)	Itiple choice, non 1 x 4 = 4 marks
Ques. 2	Six short answer type to be set based on the lessons three to be att	empted
		2x3=6 marks
Ques 3	Basic Language Skills – Confusing words, Misused words, Similar wo different meanings, proverbs, Transformation of sentences, Direct- Active-Passive Voice.	ords with Indirect Speech,
	(Ten to be set eight to be attempted)	8 marks
Ques 4	English Language –	5
	Report Writing, Narration Skills - Narration of events and situation	6 marks
Ques 5	Drafting E-mails / Drafting CV.	

6 marks

51020691 & T

Distribution of marks for Third Year Private Students

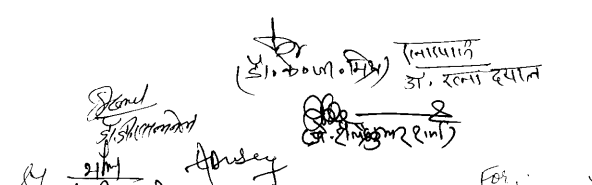
 Question 1.
 1 x 4 = 4.

 Question 2.
 3 x 3 = 9.

 Question 3.
 8.

 Question 4.
 7.

 Question 5.
 7.



India

उच्च शिक्षा विभाग म०प्र० शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यकम

केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा मध्य प्रदेश के राज्यपाल द्वारा अनमोदित कक्षा – बी. ए. / बी.कॉम. /बी.एस.सी./ बी. एस .सी . (गृह विज्ञान) प्रथम वर्ष हेतु सत्र – 2017–18 से लागू

विषय – आधार पाठ्यकम 'उद्यनिता प्रश्नपत्र–तृतीय – उद्यनिता विकास

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

इकाइ – 2 परियोजना प्रस्ताव – आवश्कता एवं उद्देश्य– संगठन का स्वरूप , उत्पादन प्रबंधन , वित्तीय प्रबंधन , विपणन 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 समस्याऐं एवं उपरोक्त समस्याओं का समाधान ।

as a lower (rem (J. 371-10-271-27) stindena Tripathi. h plater Dr. Indira gaved. हा प्रतिमा घादन Dr. Runu Michor) भोगे दिनेश उम्माह 156/17 15/6/17-(Porf. J.S. Delay)

Department of higher education govt. of M.P.

Under graduate year wise syllabus

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

Class - B.A./B.Com./ B.Sc./ B.Sc.(Home Scince) I Year

Subject - foundation Course

Session – 2017-18

Paper-3 Enterprenuership Development

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

Unit -2 Project Proposal – need and Objects –Nature of organisation, Production Management, Financial Management, Marketing Management, Consumer Management.

Unit -3 Role of regulatory Institutions, Role of development Organisations, self employement oriented schems, Various growth Schemes.

Unit -4 Financial Managemet for Project –Financial institution and their role ,Capital estimation and arrangment,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 problems.

Robit Trived - 15-6-1' यादद जो भीतमा यादद

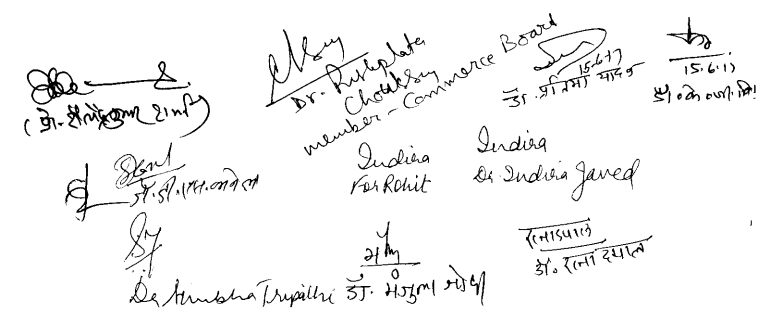
Note:-01 नियमित विद्यार्थियों के लिए 25 अकों की सैंद्वातिक परीक्षा तथा 05 अकों का आंतरिक मूल्यांकन होगा ।

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

अंक विभाजन – नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक

खण्ड –अ– प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न ½ x 5=2.5 प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न......आंतरिक विकल्प के साथ 1.5 x 5 = 7.5 खंड ––स–– प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय ..प्रश्न...... 3 x 5 = 15 आंतरिक विकल्प के साथ स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक खण्ड –अ– प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न ..1x 5=5 खंड 'ब– प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न......आंतरिक विकल्प के साथ 2 x 5 = 10 खंड ––स–– प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय ..प्रश्न...... 3 x 5 = 15

Marks distribu	tion for paper setters:	for Regular students	for private students
Section A : Objective type		½ x 5 = 2.5	1 x 5 =5
Section B :	Short Answer Type	1 ½ x 5 = 7.5	2 x 5 = 10
Section C :	Long Answer Type	3 x 5 = 15	3 x 5 = 15
Total		25	30



Department of Higher Education, Govt. of M.P Yearly syllabus for under Graduate classes As recommended by central Board of Studies and Approved by HE the Government of M.P. With effect from: Session 2019-20

Class	-	बी.ए./बी.एस.सी./बी.काम./ बी.एस.सी. होम साइंस/बी.ए.(मेनेजमेंट)/ बी.सी.ए.
Year	-	तृतीय
Subject	• _	आधार पाठ्यकम
Paper Title	-	कम्प्यूटर के मूल तत्व एवं सूचना प्रौद्यौगिकी
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 प्रकारः– डेस्कटॉप, लैपटॉप एवं नोटबुक, स्मार्ट–फोन, टेबलेट पीसी, सर्वर, वर्कस्टेशन एवं इनके अभिलक्षण।

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

निवेश युक्तियांः— कुंजीपटल, मॉउस, ट्रैकबाल, जॉयस्टिक, डिजीटाईजर अथवा ग्रफिक टेबलेट, स्कैनर, डिजिटल कैमरा, वेब कैमरा MICR,OCR,OMR, बारकोड रीडर, ध्वनि अभिज्ञान युक्तियॉ, लाइट—पेन एवं टच—स्कीन।

निर्गत युक्तियांः- प्रर्दशन युक्तियाँ (CRT,TFT,LCD,LED मल्टीमिडिया प्रोजेक्टर), विडियो मानक, VGA, SVGA, XGA आदि; आघात प्रिटंर(डिजीव्हील, डॉट-मैट्रिक एवं लाइन प्रिंटर); गैर आघात प्रिंटर(इंकजेट, लेजर एवं धर्मल); प्लॉटर्स (ड्रम एवं पेलैट-बेड); स्पीकर्स।

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

<u>इकाई--II</u> 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 एवं डायरेक्ट्री संरचना एवं उनके नामकरण के नियम, बूटिंग प्रकिया, डॉस प्रणाली की फाइलें। डॉस के आंतरिक एवं वाह्य निर्देश।

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

<u>इकाई–III माइकोसाफ्ट</u> वर्ड

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

5-30 M. 1450) (1HIONNO)

इकाई-IV- माईक्रोसॉफ्ट पॉवरपॉइंट और एक्सेल

- स्लाइड मास्टर और टेम्पलेट का उपयोग करते हुए विभिन्न थीम्स और वैरिएटस् में प्रस्तुति बनाना।
- स्लाइड़ के साथ कार्य करनाः नई—स्लाइड़ बनाना, मूव करना, प्रतिलिपि बनाना,डिलीट करना डुप्लीकेट बनाना,स्लाइड ले–आउट, प्रेजेटेशन व्यूज।
- फोर्मेट मेनूः फॉन्ट, पैराग्राफ, ड्राइंग और संपादन।
- प्रस्तुति का मुद्रणुः स्लाइड्स, नोट्स पेजेस, हैडआउट्स और रूपरेखा की प्रिंटिंग।
- विभिन्न फाइल स्वरूपों में प्रस्तुति का संरक्षण।
- स्लाइड़ शो को प्रस्तुत करनाः सेटअप स्लाइड़ शो एवं रीहर्स–टाइमिंग।
- वर्कबुक और वर्कशीट के मूल तत्वः पंक्ति, स्तम्भ 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, टेक्स्ट, एकाउंटिंग इत्यादि) प्रविष्ट 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 कनेक्टिविटी, लीजड लाइन, व्ही.सेट, ब्रॉडबैड़, वायफाई, यूआरएल, डोमेन, नेम वेब—ब्राउजर (इंटरनेट एक्स्प्लोरर, फायरफॉक्स, गूगल क्रोम, ऑपेरा,यूसी ब्राउजर इत्यादि); सर्च इंजन (गूगल, बिंग Ask इत्यादि); वेबसाइड़ः स्थैतिक व गतिकीय; पोर्टल और वेबसाइड़ में अतरं।

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

<u>संदर्भ ग्रंथसूची:-</u>

- 1. पी.सी. सॉफ्टवेयर फॉर विडोंज आर के टकसाली ।
- 2. फन्डार्मेन्टल ऑफ कम्प्यूटर्स आर के सिन्हा।
- 3. कम्प्यूटर टुडे सुरेश कुमार बसन्द्रा।
- 4. कम्प्यूटर्स फन्डार्मेन्टल एंड आरकीटेक्चर --बी राम।
- 5. इंटरनेट सिकियो्रटी-कैनथ इनर हीमा, 2007
- इंटरनेट सिकियोरटी सीकरेट्स– जॉन आर वैक्का, 2007

Marks distribution for paper setters: for Regular students

for private students

	Total	25	30
Section C :	Long Answer Type	3 x 5 = 15	3 x 5 = 15
Section B :	Short Answer Type	1 ½ x 5 = 7.5	2 x 5 = 10
Section A :	Objective type	½ x 5 = 2.5	1 x 5 =5

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

Yearly syllabus for Under Graduate classes

As recommended by Central Board of Studies and Approved by the Governor

of M.P.

With effect from : 2019-20

Class	:	B.A./B.Sc/B.Com/B.Sc.(Home Science)/B.A.(Mgt.) / BCA
Year	•	•••
Subject	:	Foundation Course
Paper Name	:	Basics of Computer & Information Technology
Paper	• :	111

Max. Marks: 25

UNIT I INTRODUCTION TO COMPUTER

t

BASIC Organization of Computer System : Block diagram & Functions (Central Processing Unit, Input/ Output Unit, Storage Unit); Characteristics; Capabilities & Limitations. Types of Computing Devices : Desktop, Laptop & Notebook Smart-Phone, Tablet PC, Server, Workstation & their Characteristics.

Primary Memory & Their Types : RAM, ROM, PROM, EPROM, EPROM, ; 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 Disks, CD, VCD, CD-RW, Zip Drive, DVD, DVD-RW, USB Flash Drive, Blue Ray Disc & Memory cards.

UNIT I OPERATING SYSTEM (OS)

DOS Basics : 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, copying and searching files & folders, restoring from recycle Bin. Creating shortcut, Establishing Network Connections.

UNIT III MS Word -

Text Editing and formatting using Word 2007 & onwards versions: Creating documents using Template; Saving Word file in various file formats; Previewing documents, Printing document to file/page; Protecting document; Editing of selected text, Inserting, Deleting and Moving text.

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 views.
- Format menu: Font, paragraph, drawing & Editing.
- Printing presentation: Print slides, notes, handouts 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, URL, Domain name, Web Browser (internet Explorer, Firefox, Google Chrome, Opera, UC Browser, etc.) Search Engine (Google, Bing, Ask, etc); Website: Static & Dynamic; Difference between Website & Portal.
- E-mail: Account opening. Sending & Receiving Mails, Managing 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 :

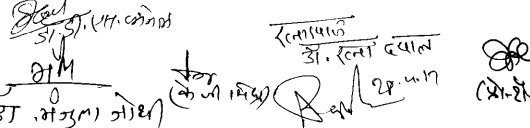
- 1. PC Software for Windows by R.K. Taxali
- 2. Fundamental of Computers by P.K. Sinha
- 3. Computer Today by Suresh K. Basandra
- 4. Computer fundamental s and Architecture by B.Ram
- 5. Internet Security by Kenneth Einar Himma, 2007
- 6. Internet Security Secrets by John R. Vacca, 2007

Marks distribu	ition for paper setters:	for Regular students	for private students
Section A :	Objective type	½ x 5 = 2.5	1 x 5 =5
Section B :	Short Answer Type	1 ½ x 5 = 7.5	2 x 5 = 10
Section C :	Long Answer Type	3 x 5 = 15	3 x 5 = 15

25



30



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 2018-19

उच्च शिक्षा विभाग, म. प्र. शासन स्तातक कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशसित 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 स्वाख्य।
- (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

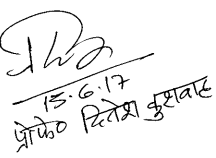
Benne 1576/17 SI 31017 EAZOI FRANKE Ruffellt Mishre) (5.6.17 (510 af ocal + 175) (510 af ocal + 175) 15-617 51 - 517 2170 ALLS.L.IT 15.L.IT Rader Jerarz'

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.

		Total	25	30
	Section C: Long Answer type		3 x 5 = 15	3 x 5 = 15
	Section B:	Short Answer type	1 ½ x 5 = 7.5	2 x 5 = 10
	Section A:	Objective type	$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$	1 x 5 == 5
Marks distribution for paper setters:			for Regular students	for Private students



(\$10 000000 (\$13,617) (\$10 000000 (\$13,617) (\$10 000000 (\$13,617) (\$10 00000 (\$13,617) (\$10 00000 (\$13,617) (\$10 00000 (\$13,617)

Knochilt 1576/17 (Dr. Remu mishre)

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 : 2018-19

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

Dr. Renu Misn 15]61/7 15]61/7 5] 3701 A201 21(1) 6.17 222 J21916 (310 03.61)

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 भूस्खलन
- (ख) वायु तथा जल प्रदूषण— संरक्षण कानून
- (ग) वन्य प्राणी संरक्षण कानून
- (घ) पर्यावरण तथा स्वास्थ्य 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 ½ x 5 = 2.5 खण्ड ब — प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रष्न — आंतरिक विकल्प के साथ 1.5 x 5 = 7.5 खण्ड स— प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रष्न 3 x 5 = 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

