

B.A

6


P.A. / B.sc I,II & III Year (Economics)

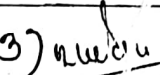
- बी. ए. प्रथम वर्ष - अर्थशास्त्र प्रश्न पत्र- व्यक्ति अर्थशास्त्र (नियमित 40/ स्वाध्यायी 50)  
 B.A. I Year - Economics First Paper – Micro Economics (Regular 40/ Private 50)  
 2019-2020 - अर्थशास्त्र द्वितीय प्रश्न पत्र – भारतीय अर्थव्यवस्था (नियमित 40/ स्वाध्यायी 50)  
 B.A. I Year - Economics Second Paper – Indian Economy (Regular 40/ Private 50)
- बी. ए. द्वितीय वर्ष - अर्थशास्त्र प्रश्न पत्र- समष्टि अर्थशास्त्र (नियमित 40/ स्वाध्यायी 50)  
 B.A. II Year - Economics First Paper – Macro Economics (Regular 40/ Private 50)  
 2020-2021 - अर्थशास्त्र द्वितीय प्रश्न पत्र – सार्वजनिक एवं अंतरराष्ट्रीय अर्थशास्त्र  
 (नियमित 40/ स्वाध्यायी 50)  
 B.A. II Year - Economics Second Paper – Public Finance & International Economics (Regular 40/ Private 50)
- बी. ए. तृतीय वर्ष - अर्थशास्त्र प्रथम प्रश्न पत्र- विकास एवं पर्यावरण अर्थशास्त्र (नियमित 40/ स्वाध्यायी 50)  
 B.A. III Year - Economics First Paper – Development & Environment Economics (Regular 40/ Private 50)  
 2021-2022 - अर्थशास्त्र द्वितीय प्रश्न पत्र – सांख्यिकी(नियमित 40/ स्वाध्यायी 50)  
 B.A. III Year - Economics Second Paper – Statistics (Regular 40/ Private 50)

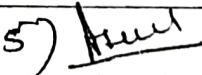
परीक्षा अंक योजना


Examination Marking Scheme


नियमित विद्यार्थियों के लिये 20 अंक का आंतरिक मूल्यांकन (10 अंक त्रैमासिक एवं 10 अंक छ:माही) प्रत्येक प्रश्न पत्र में 40 का अंक विभाजन खण्ड 'अ' वस्तुनिष्ठ प्रश्न $5 \times 1 = 5$ खण्ड 'ब' लघुउत्तरीय प्रश्न $5 \times 2 = 10$ खण्ड 'स' दीर्घउत्तरीय प्रश्न $5 \times 5 = 25$ Internal Assessment for regular Students is 20 Marks (10 Marks for Quarterly and 10 for Half yearly Assessment) Marks Division of 40 Marks for Each Question Paper is as Bellow : Section 'A' – Objective Questions $5 \times 1 = 5$ Section 'B' – Short Answer Questions $5 \times 2 = 10$ Section 'C' – Long Answer Questions $5 \times 5 = 25$	स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिये प्रत्येक प्रश्न पत्र में 50 अंक का विभाजन खण्ड 'अ' वस्तुनिष्ठ प्रश्न $5 \times 1 = 5$ खण्ड 'ब' लघुउत्तरीय प्रश्न $5 \times 3 = 15$ खण्ड 'स' दीर्घउत्तरीय प्रश्न $5 \times 6 = 30$ Marks Division of 50 Marks for Each Question Paper is as Bellow : Section 'A' – Objective Questions $5 \times 1 = 5$ Section 'B' – Short Answer Questions $5 \times 3 = 15$ Section 'C' – Long Answer Questions $5 \times 6 = 30$
---	--

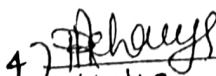
1)   
04/06/2019  
(Dr. A.V. Tripathi)


3)   
(Dr. R. S. Sharma)

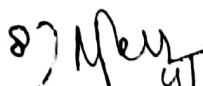
5)   
(Dr. Arun Kumar)

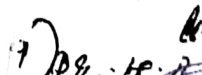
4)   
4-6-19  
(Dr. Sharda Shrivastava)

2)   
(N. G. Pandey)

4)   
4/6/19  
Prof. Lekha Acharya

6)   
(Dr. Rashmi Chugh)

8)   
4/6/19  
Dr. Meena Patil

7)   
4-6-19  
(Dr. H. S. Gupta)





Department of Higher Education, Govt. of M.P.  
Under Graduate yearly Syllabus  
As recommended by Central Board of Studies and approved by the  
Governor M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म०प्र० शासन  
स्नातक स्तर वार्षिक पद्धति के अंतर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम  
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म०प्र० के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Class / कक्षा – B.A. / B.sc I Year  
Session / सत्र – (2019-2020)

**Subject/ विषय – Economics/ अर्थशास्त्र**

उच्च शिक्षा विभाग, मध्यप्रदेश सरकार स्नातक पाठ्यक्रम वार्षिक परीक्षा प्रणाली के  
तहत केन्द्रीय अध्ययन मंडल से अनुशंसित और मध्यप्रदेश के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Title of Subject Group : Micro Economics. Paper - I  
विषय समूह का शीर्षक : व्यक्ति अर्थशास्त्र प्रश्न पत्र – I  
नियमित छात्रों हेतु- Max.Marks/अधिकतम अंक : 40 CCE - (आंतरिक मूल्यांकन) 10  
स्वाध्यायी छात्रों हेतु- Max.Marks/अधिकतम अंक : 50

**Micro Economics व्यक्ति अर्थशास्त्र**

**Unit I** – Definition, scope and nature of economics, Positive and Normative Economics, Methods of economic analysis – Inductive and Deductive, Basic Concepts :-Micro Economics, Utility, Demand, Supply, Commodity, Public goods Private goods and Merit goods Value and Price, Market Administered Price

**इकाई 1:** अर्थशास्त्र की परिभाषा, अर्थशास्त्र का क्षेत्र एवं प्रकृति, सकारात्मक एवं (मानक) आदर्शात्मक अर्थशास्त्र, आर्थिक विश्लेषण की पद्धतियां आगमन एवं निगमन विधि, व्यक्ति अर्थशास्त्र की आधारभूत अवधारणाएं, उपयोगिता, मांग, पूर्ति, सार्वजनिक वस्तुये, निजी वस्तुये एवं उत्कृष्ट वस्तुये, मूल्य एवं कीमत, बाजार प्रशासित मूल्य।

**Unit II** – Law of demand and its exceptions, Giffen goods, Elasticity of demand; Price, Income and Cross Elasticity Law of Supply, Law of diminishing marginal utility and Law of Equi Marginal Utility, Indifference curves- characteristics and consumers equilibriums. Consumer's Surplus.

**इकाई 2:** मांग का नियम और इसके अपवाद, गिफिन वस्तुएं, मांग की लोच: कीमत, आय और आड़ी लोच, पूर्ति का नियम, हासमान सीमांत उपयोगिता नियम, समसीमांत उपयोगिता नियम, तटस्थता वक्र- विशेषताएं और उपभोक्ता का संतुलन उपभोक्ता की बचत।

**Unit III** – Production- Law of Variable Proportions, Returns to Scale, Economies of Scale, Iso Product curves, characteristics and producer's equilibrium, Concepts of Cost and Revenue- Total, Marginal & Average.

*Dr. Rashi Chatur*

*Dr. Manish Patel*  
4/6/19  
(Dr. V.K. Singh)

*Dr. R.K. Sharma*  
04/06/19  
(Dr. V.K. Singh)

*Dr. Anura Kumari*  
(N. G. Pandey)  
04.6.19

*Dr. H. B. Gupta*  
04.6.19  
(Sharda S. Singh)

*Prof. R. Acharya*  
14/6/19





(4)

Department of Higher Education, Govt. of M.P.  
Under Graduate yearly Syllabus  
As recommended by Central Board of Studies and approved by the  
Governor M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म०प्र० शासन  
स्नातक स्तर वार्षिक पद्धति के अंतर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठ्यक्रम  
केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म०प्र० के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Class / कक्षा – B.A. / B.sc I Year  
Session / सत्र – (2019-2020)

**Subject/ विषय – Economics/ अर्थशास्त्र**

Title of Subject Group : Indian Economy Paper -II  
विषय समूह का शीर्षक : भारतीय अर्थव्यवस्था प्रश्न पत्र -II  
नियमित छात्रों हेतु- Max.Marks/अधिकतम अंक : 40 CCE - (आंतरिक मूल्यांकन) 10  
स्वाध्यायी छात्रों हेतु- Max.Marks/अधिकतम अंक : 50

**Paper II**  
**Indian Economy** भारतीय अर्थव्यवस्था

**Unit I** – Basic Structure of Indian economy, Natural Resources:-land , water, forest and mineral resources. Demographic Features: Population, size and distribution, sex, rural-urban classification,

**इकाई 1:** भारतीय अर्थव्यवस्था की मूलभूत संरचना- प्राकृतिक संसाधन, भूमि, जल, वन एवं खनिज। जनांकिकी विशेषताएं : जनसंख्या आकार एवं वितरण, लिंग, ग्रामीण-शहरी वर्गीकरण।

**Unit II** – Agriculture: Nature and Importance, Land Use Pattern, Changes in Cropping Pattern of Madhya Pradesh, Land reforms and Crop Insurance, Trends in Agriculture Production and Productivity , Green revolution, Agriculture Marketing and Mechanisation.

**इकाई 2:** कृषि-प्रकृति और महत्व, भू उपयोग पद्धति, भूमि सुधार एवं फसल बीमा, मध्यप्रदेश की फसल पद्धति में परिवर्तन, कृषि उत्पाद और उत्पादकता की प्रवृत्ति, हरित क्रांति, कृषि विपणन एवं यंत्रीकरण।

**Unit III** –New Industrial Policy of 1991 and changes there in, Role of Public Sector and Private Sector in industrialization, Public-Private Partnership. Industrial Policy of Madhya Pradesh. Concepts of small scale industries (SSI) and cottage industries, problems and prospects of SSI in Indian economy. Start Up India and Make In India.

**इकाई 3:** 1991 की नई औद्योगिक नीति और उसमें परिवर्तन, औद्योगीकरण में सार्वजनिक क्षेत्र एवं निजी क्षेत्र की भूमिका, सार्वजनिक एवं निजी क्षेत्र की साझेदारी, मध्यप्रदेश की औद्योगिक नीति, लघु एवं कुटीर उद्योगों की अवधारणा, भारतीय अर्थव्यवस्था में लघु उद्योगों की समस्याएं और संभावनाएं। स्टार्ट अप इंडिया एवं मेक इन इंडिया।

*Chy*  
Dr. Rashmi Chy

*Mell*  
4/6/19  
Dr. Marisli Pathe  
04/06/19  
(Dr. Marisli Pathe)

*W. G. Sankar*  
Dr. H. B. C. Sankar  
4.6.19  
*Prof. Rekha Acharya*  
4/6/19  
*Dr. R. K. Sharma*  
*(Dr. Anurag Kumar)*  
04.6.19  
*Dr. Shandiswamy*  
4.6.19



**Unit IV**—Infrastructure of Indian Economy and Foreign Trade :- Power, Transportation and Communication. India's foreign Trade:- composition and direction, Balance of Payment, Role of Foreign Direct Investment and Multinational Corporation.

**इकाई 4:** भारतीय अर्थव्यवस्था की आधारभूत संरचना एवं विदेशी व्यापार – शक्ति, परिवहन और संचार। भारत का विदेशी व्यापार – संरचना और दिशा। भुगतान संतुलन, प्रत्यक्ष विदेशी निवेश की भूमिका एवं बहुराष्ट्रीय निगम।

**Unit V** – Planning in India:- objectives, strategy, achievements and failure, NITI Ayog, Problems of Indian Economy-Poverty, Unemployment, Regional disparities.

**इकाई 5:** भारत में नियोजन उद्देश्य, व्यूह रचना, सफलताएं एवं विफलताएं, नीति (NITI) आयोग, भारतीय अर्थव्यवस्था की समस्याएं— निर्धनता, बेरोजगारी, क्षेत्रीय विषमताएं।

**Recommended Books :**

Indian Economy : Dutt & Sundaram

भारतीय अर्थव्यवस्था : दत्त एवं सुंदरम

भारतीय अर्थव्यवस्था : मिश्रा एवं पुरी

भारतीय अर्थव्यवस्था : ए एन अग्रवाल

भारतीय अर्थव्यवस्था : ए के घोष

Indian Economy : A K Ghosh

Indian Economy : Uma Kapila

भारतीय अर्थव्यवस्था : पी डी महेश्वरी

भारतीय अर्थव्यवस्था : जे.सी. पंत

मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रंथ अकादमी के नवीनतम प्रकाशन

*[Signature]*  
04/06/19  
(Dr. N. K. Tripathi)

*[Signature]*  
(Dr. R. K. Sharma)

*[Signature]*  
(Dr. Anurag Kusumakari)  
4.6.19

*[Signature]*  
Dr. H. B. Gupta  
4.6.19  
(Dr. Shanti Sharma)

*[Signature]*  
4/6/19  
Prof. Recha Recha

*[Signature]*  
(Dr. Rashmi Chaturvedi)

*[Signature]*  
4/6/19  
(Dr. Manisha Pathak)



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 of M.P.

11dV1

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन  
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पाठ्यक्रम  
केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशासित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017-2018  
सत्र -2017-18

Class/कक्षा	:	B.A./बी.ए. प्रथम वर्ष
Subject/विषय	:	हिन्दी साहित्य
प्रश्न पत्र	:	प्रथम
Title of paper	:	Pracheen evam Madhyakaleen Kavya
प्रश्नपत्र का शीर्षक	:	प्राचीन एवं मध्यकालीन काव्य
Max.Marks /अधिकतम अंक	:	42 ½ नियमित विद्यार्थियों के लिए निर्धारित 50 स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए निर्धारित

## Particulars/विवरण

इकाई एक	कबीर, सूरदास, तुलसीदास, बिहारी, घनानन्द, भूषण- निर्धारित अंशों से व्याख्या
इकाई दो	भक्तिकाल एवं रीतिकाल की पृष्ठभूमि, प्रमुख प्रवृत्तियाँ, धाराएँ एवं विशेषताएँ
इकाई तीन	कबीर, सूर और तुलसी पर समीक्षात्मक प्रश्न
इकाई चार	बिहारी, घनानन्द और भूषण पर समीक्षात्मक प्रश्न
इकाई पांच	द्रुत पाठ के कवि अमीर खुसरो, विद्यापति, जायसी, मीरा, रसखान, केशव, पद्माकर (व्यक्तित्व एवं कृतित्व)
नोट-	द्रुत पाठ के कवियों पर लघु उत्तरीय प्रश्न पूछे जायेंगे।

## पाठ्यांश-

- कबीरदास- सम्पादक -डॉ. श्यामसुन्दरदास- काशी नागरी प्रचारिणी सभा, काशी  
गुरुदेव को अंग, बिरह को अंग, ग्यान बिरह को अंग प्रत्येक से प्रारंभिक 5-5 साखी एवं प्रारंभिक 5 पद
- सूरदास - सम्पादक- डॉ.धीरेन्द्र वर्मा  
उद्धव संदेश - कुल 15 पद- कम संख्या 9, 10, 15, 21, 22, 26, 27, 29, 52, 53, 62, 82, 95, 101 एवं 120
- तुलसीदास - (प्रकाशक-गीता प्रेस गोरखपुर)  
विनय पत्रिका एवं कवितावली से प्रारंभिक 5-5 पद,  
अयोध्या कांड (रामचरितमानस) दोहा क्रमांक 117 से 121 तक
- बिहारी- बिहारी रत्नाकर -सम्पादक - जगन्नाथ दास रत्नाकर: (भक्ति, नीति, प्रकृति, श्रृंगार, विरह के 5-5 दोहे  
) दोहा संख्या-1,5,6,7,8,11,14,16,18,19,21,25,28,31,32,35,37,38,41,51=कुल 20 दोहे

Handwritten signatures and stamps are present at the bottom of the page. A circular stamp of M.P.S.C.P.S. INDORE is visible on the right side. The text 'Powered by: M.P. Online Limited' is printed at the bottom center.

5. घनानन्द - सं. डॉ. रामचंद्र तिवारी एवं डॉ. रामफेर त्रिपाठी, विश्वविद्यालय प्रकाशन, वाराणसी, (15 सवैये)  
 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 19, 20, 22=कुल 15 पद  
 6. भूषण - रीति काव्यधारा - सं. डॉ. रामचंद्र तिवारी एवं डॉ. रामफेर त्रिपाठी विश्वविद्यालय प्रकाशन, वाराणसी-  
 चयनित 14 कबित्त

वन्दना-1, 2,

शिवाजी प्रशस्ति-9, 10, 11, 12, 15, 17, 20,

छत्रसाल प्रशस्ति-22, 23, 26, 32, 34

द्रुत पाठ-

- (1) अभीर खुसरो
- (2) विद्यापति
- (3) जायसी
- (4) मीरा
- (5) रसखान
- (6) केशव
- (7) पद्माकर

प्रश्नपत्र की पद्धति शासन के मान्य स्वरूप के अनुसार होगी। अंकों का विभाजन भी शासन के मान्य स्वरूप के अनुसार होगा।

अंक विभाजन: नियमित विद्यार्थियों के लिए

सैद्धान्तिक मूल्यांकन हेतु प्रश्नपत्र-  $42\frac{1}{2}$  अंक, + आन्तरिक मूल्यांकन  $2\frac{1}{2}$  अंक त्रैमासिक, 05 अंक छह मासिक कुल 7.5 अंक। इस प्रकार कुल मिलाकर 50 अंक

नियमित विद्यार्थियों हेतु सैद्धान्तिक मूल्यांकन हेतु अंक विभाजन कुल अंक  $42\frac{1}{2}$

खण्ड अ - 1 वस्तुनिष्ठ (एक-एक अंक के कुल 5 प्रश्न)	$1 \times 5 = 05$ अंक
खण्ड ब- लघु उत्तरीय(तीन-तीन अंकों के कुल 3 प्रश्न)	$3 \times 3 = 09$ अंक
खण्ड स- अ- दीर्घ उत्तरीय (आठ-आठ अंकों के कुल 2 समीक्षात्मक प्रश्न)	$8 \times 2 = 16$ अंक
ब- व्याख्या - (कुल तीन व्याख्याएँ कमशः $4\frac{1}{2} + 4 + 4$ अंकों की)	$= 12\frac{1}{2}$ अंक
	कुल अंक $42\frac{1}{2}$

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए निर्धारित - कुल 50 अंक। इनका आन्तरिक मूल्यांकन नहीं होगा।

अंक विभाजन-

खण्ड अ - 1 वस्तुनिष्ठ (एक-एक अंक के कुल 5 प्रश्न)	$1 \times 5 = 05$ अंक
खण्ड ब- लघु उत्तरीय(तीन-तीन अंकों के कुल 4 प्रश्न)	$3 \times 4 = 12$ अंक
खण्ड स- अ- दीर्घ उत्तरीय(नौ-नौ अंकों के कुल 02 समीक्षात्मक प्रश्न)	$9 \times 2 = 18$ अंक
ब- व्याख्या - (पांच-पांच अंकों की कुल 3 व्याख्याएँ)	$5 \times 3 = 15$ अंक
	कुल अंक 50

निर्धारित पुस्तक: प्राचीन एवं मध्यकालीन काव्य म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल से प्रकाशित

टीप- दीर्घ उत्तरीय एवं लघु उत्तरीय प्रश्न आन्तरिक विकल्प के साथ पूछे जायेंगे



Handwritten signatures and notes in Hindi, including names like 'श्री. वन्दना भागने होश' and 'श्री. वन्दना भागने होश'.

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन  
स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पाठ्यक्रम  
केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017-2018

सत्र -2017-18

Class/	:	B.A/बी.ए. प्रथम वर्ष
Subject/	:	हिन्दी साहित्य
प्रश्न पत्र	:	द्वितीय/second
Title of paper	:	Hindi katha sahitya
प्रश्नपत्र का शीर्षक	:	हिन्दी कथा साहित्य
Max.Marks /अधिकतम अंक	:	42 ½ नियमित 50 स्वाध्यायी

Particulars/विवरण

इकाई एक	गबन - प्रेमचन्द अथवा आपका बंटी- मन्नू भंडारी निर्धारित उपन्यासों एवं कहानियों से व्याख्या
इकाई दो	हिन्दी उपन्यास एवं कहानी का उद्भव, विकास एवं प्रवृत्तियाँ
इकाई तीन	"गबन" अथवा "आपका बंटी" पर समीक्षात्मक प्रश्न
इकाई चार	निर्धारित कहानियों पर समीक्षात्मक प्रश्न
इकाई पांच	द्रुत पाठ - अमृतलाल नागर, यशपाल, धर्मवीर भारती, कृष्णा सोबती, मालती जोशी, मीनाक्षी स्वामी
नोट-	द्रुत पाठ के कहानीकारों पर लघु उत्तरीय प्रश्न पूछे जाएंगे।

1 उपन्यास:-

गबन- प्रेमचंद अथवा आपका बंटी-मन्नू भंडारी

2 हिन्दी कथा साहित्य :-

- (1) गुण्डा-जयशंकर प्रसाद
- (2) कफन -प्रेमचंद
- (3) अपना-अपना भाग्य-जैनेन्द्र कुमार
- (4) तीसरी कसम उर्फ मारे गये गुलफाम- फणीश्वरनाथ रेणू
- (5) चीफ की दावत-भीष्म साहनी
- (6) दोपहर का भोजन- अमरकांत
- (7) रीछ- दूधनाथ सिंह
- (8) ढाई बीघा जमीन-मृदुला सिन्हा

द्रुत पाठ- अमृतलाल नागर, यशपाल, धर्मवीर भारती, कृष्णा सोबती, मालती जोशी तथा मीनाक्षी स्वामी

3



*[Handwritten signature]*  
(डा. वि. के. जी. मिश्र)

*[Handwritten signature]*  
(डा. वि. के. जी. मिश्र)

*[Handwritten signature]*  
(डा. वि. के. जी. मिश्र)

*[Handwritten signature]*  
(डा. वि. के. जी. मिश्र)





Class: B.Sc./BA/BCom (Computer Application)

Paper Code	First Year	Internal			Theory	Total	Practical	Grand Total
		Three Months	Six Months	Total				
CA101	Fundamentals of Computer and PC Software	10	10	20	40	80	100	
CA102	Desktop Publishing and Multimedia				40			
CA103P	PRACTICAL							
Second Year							50	50
CA201	Internet and E-Commerce	10	10	20	40	80	100	
CA202	Relational Database Management System				40			
CA203P	PRACTICAL							
Third Year							50	50
CA301	Web Designing	10	10	20	40	80	100	
CA302	Digital Marketing				40			
CA303P	PRACTICAL							
Grand Total							450	450

Remark: (i) Each theory paper contain five objective type question of 1 mark and  
(ii) Five short answer type question of 2 marks and  
(iii) Five long answer type question of 5 marks, with internal choice in (ii) and (iii)



(Abhilasha Kumar)  
 (Dr Anuj Hundet)  
 (Dr. Pooam Singh)  
 (Dr. Umesh Singh)  
 (Mrs. K...)  
 (Mrs. K...)  
 (Mrs. K...)

Department of Higher Education, Government of Madhya Pradesh  
Yearly Syllabus for Undergraduates  
As recommended by Central Board of Studies of Computer Application  
Approved by H E the Governor of Madhya Pradesh  
Session 2017-18 onwards

B.A/B.Com/B.Sc. (Computer Application) First Year

First Paper

Paper Code - CA -101  
Paper Name - Fundamentals of Computer and PC Software

Maximum Marks: 40

Course Objectives:

1. To review the basic concepts and functional knowledge in the field of computer application
2. To expose the students to computer application in the field of Business.

Unit I

**Introduction to Computer System:** Block diagram, components: mother board, processor, main memory, cache memory, hard disk.

Input devices, Output devices, External storage devices: floppy disk, CD ROM, DVD, USB drives.

Types of software: System software, Application software.

System software: Operating system. Utility programs: anti-virus, disk cleaning, defragmentation, compression and decompression of files.

Application software: examples of commercial software with brief introduction.

Programming Languages: Low-level Language, Assembly Language, Middle Level Language and High Level Language, Compiler, Interpreter, Assembler, Difference between Compiler & Interpreter.

Unit II

**Operating system** : Definition, Functions of operating system, CUI, GUI, types of operating systems like Single user, Multi-user, Real time, Time sharing and Batch processing, Multiprocessing, Multiprogramming, Multitasking, Distributed processing. Elementary idea of various common operating system prevalent round the world.

**MS Windows:** An introduction and its features, desktop, taskbar, files and folders start menu operations, my computer, network neighborhood, recycle-bin, windows explorer, creating, copying, moving and deleting files, setting wall paper, changing the mouse pointer, paint, notepad, understanding the OLE features.

Unit III

**Introduction to MS-Word:** Advantages of word processing, Creating, Saving and Editing a document: Selecting, Deleting, Replacing Text, Copying text to another file. Insert, Formatting Text and Paragraph, Using the Font, Dialog Box, Paragraph Formatting using



Pravin Bandy  
A.R.D.  
(Anuj Hundet)

Anam

Naar

Deep (Number 1)  
(Dr. Umesh Singh)

Baxer

Humor  
(Abhilasha Kumar)

Skungol  
(Dr. S. K. Kaurava)

Bullets and Numbering in Paragraphs, Use of Smart Art, Checking Spelling, Line spacing, Margins, Space before and after paragraph, Mail merge, customizing the ribbon.

**Introduction to MS-Excel:** Entering information: Numbers, Formula, Editing Data in a cell, Excel functions, using a Range with SUM, Moving and Copying data, Inserting and Deleting Row and Columns in the worksheet, Using the format Cells Dialog box, Using chart wizard to create a chart.

**Introduction to MS-Power Point:** Introduction to PowerPoint presentation, Slide show, Formatting, creating a Presentation, inserting Smart Arts, Adding Objects, Applying Transitions, Animation effects, Adding Tables, Charts and Media files.

#### Unit IV

**Decision Support System:** Importance of Decision support system, limitation, Characteristics of DSS, Decision Support and Structure of Decisions Making Decision Support and Repetitiveness of Decisions, DSS Users.

**Expert Systems:** Support for decision making phases, Support for the Intelligence Phase, Support for the Design Phase, Support for the Choice Phase, Decision Support and Alternative Concepts of Decision Making.

**Management Information System:** Introduction, Role of IT, MIS characteristics and application areas, Business and Technology trends-specialization, management by methodology, decentralization, internationalization etc.

#### Unit V

**Internet:** Meaning, Definitions, History, Internet protocols, TCP/IP, FTP, HTTP, URL. Internet Browsers, WWW Consortium, Search engines. Introduction to Internet Security terminology- network security, firewall, cryptography, password, biometrics, digital signature, digital certificate. Business applications of internet, e-mail, UseNet, newsgroup, telnet, intranet, extranet, e-ticketing, chatting.

**E-Banking and its benefits:** Smart Card, E-cash, Online financial Services Stock trading, E-broking. E-business Model, Do-it-yourself model, Made-to-Order model, Information Service Model, Emerging hybrid models.

#### Text Books and Reference Books:

1. Computer Fundamentals by P.K. Sinha
2. Fundamentals of Information Technology by A. Leon & M. Leon
3. Computer Today by Suresh K. Basandra
4. Internet business models and Strategies by Afuah A. & Tucci C.
5. P C Software MS Office by Nitin K Nayak
6. MS-Office Interactive course by Greg Perry, Techmedia
7. MS Office Complete Reference TMH Publication.
8. Operating System: Achyut S. Godbole
9. Management Information systems by Gerald V. Post & David L. Anderson.
10. Understanding Computer Fundamentals & Dos by G.K. Iyer

#### Instruction to Paper Setter:

Question Paper should be framed in both English and Hindi version.



2

Rejendra Pandey

Bansari

Geog (Dr. Umesh Singh) (Number)

A. K. S.

Arif

Arjun

Arjun

Arjun

Arjun

Department of Higher Education, Government of Madhya Pradesh  
Yearly Syllabus for Undergraduates  
As recommended by Central Board of Studies of Computer Application  
Approved by H E the Governor of Madhya Pradesh  
Session 2017-18 onwards

B.A/B.Com/B.Sc. (Computer Application) First Year

Second Paper

Paper Code - CA-102  
Paper Name - Desktop Publishing and Multimedia  
Maximum Marks: 40

Course Objectives:

1. To review the basic concepts and functional knowledge in the field of computer application
2. To expose the students to computer application in the field of Business.

Unit I

Importance and Advantages of DTP, DTP Software and Hardware, Commercial DTP Packages, Page Layout programs, Introduction to Word Processing. Commercial DTP Packages, Difference between DTP Software and Word Processing Software.

Unit II

Types of Graphics, Uses of Computer Graphics Introduction to Graphics Programs, Font and Typefaces, Types of Fonts, Creation of Fonts (Photographer), Anatomy of Typefaces, Printers, Types of Printers used in DTP, Plotter, Scanner.

Unit III

History and Versions of PageMaker, Creating a New Page, Document Setup Dialog Box, Paper Size, Page Orientation, Margins, Different Methods of placing text and graphics in a document. Master Page, Story Editor, Formatting of Text, Indent, Leading, Hyphenation, Spelling Check, Creating Index, Text Wrap, Position (Superscript/Subscript), Control Palette.

Unit IV

History, Multimedia Elements; Text, Images, Sound, Animation and Video. Text, Concept of Plain Text and Formatted Text, RTF & HTML Text, Image, Importance of Graphics in Multimedia, Image Capturing Methods, Scanner, Digital Camera, Sound - Sound and its effect in Multimedia, Analog and Digital Sound, Animation, Basics, Principles and use of Animation. Video, Basics of Video, Analog and Digital Video.

Unit V

Features of Multimedia, Overview of Multimedia, Multimedia Software Tools, Multimedia Authoring - Production and Presentation, Graphic File Formats, MIDI - Overview, Concepts, Structure of MIDI, MIDI Devices, MIDI Messages.

leest  
(Dr. Umesh Singh)  
Rajendra  
@umbar  
(name)

Samran

2/10/17

(Mouhey)  
Ahd

Daxel

Shuman



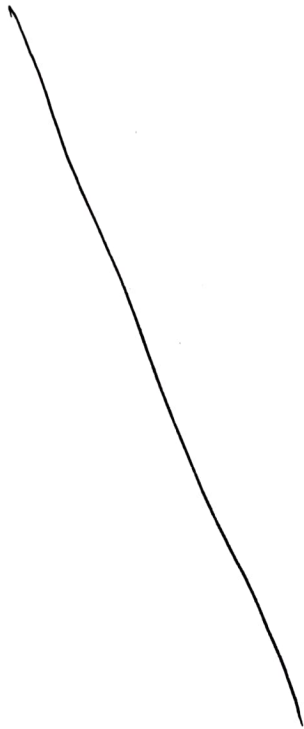
Shrey

**Text Books and reference books:**

1. Desktop Publishing on PC by M. C. Sharma
2. Professional in Desktop Publishing by Dinesh Maidasani
3. DTP Courses 2/e by Singh & Singh
4. Multimedia, Computing, Communication & Applications by Ralf Steinmetz
5. Fundamentals of Multimedia by Ze-Nian Li
6. Page Maker – Manual
7. 'o' level module m3.2 Desktop publishing & Presentation graphics by V. K. Jain

**Instruction to Paper Setter:**

Question Paper should be framed in both English and Hindi version.



*Suman*  
(20 or 5 Mark)  
*Rajesh Pandey*

*Suman*

*Deep*  
(or Vank Singh) *(Mubey)*  
*Daxer*

*Aad* *Ay*

*Suman*

*Shrey*



Department of Higher Education, Government of Madhya Pradesh  
Yearly Syllabus for Undergraduates  
As recommended by Central Board of Studies of Computer Application  
Approved by H E the Governor of Madhya Pradesh  
Session 2017-18 onwards

B.A/B.Com/B.Sc. (Computer Application) First Year

Suggested list of exercises for practical

Maximum Marks: 50

MS-Word

1. Create a document and apply different Editing options.
2. Create Banner for your college.
3. Design a Greeting Card using Word Art for different festivals.
4. Create your Biodata and use page borders and shading. ✓
5. Create a document and insert header and footer, page title etc.
6. Implement Mail Merge.
7. Insert a table into a document.
8. Create a document and apply different formatting options.

MS Excel

1. Design your class Time Table.
2. Prepare a Mark Sheet of your class subjects.
3. Prepare a Salary Slip of an employee.
4. Prepare a bar chart & pie chart for analysis of Election Results.
5. Prepare a generic Bill of a Super Market.
6. Work on the following exercise on a Workbook:
  - a. Copy an existing Sheet
  - b. Rename the old Sheet
  - c. Insert a new Sheet into an existing Workbook
  - d. Delete the renamed Sheet.
7. Prepare an Attendance sheet of 10 students for any 6 subjects of your syllabus.  
Calculate their total attendance, total percentage of attendance of each student & average of attendance.
8. Create a worksheet on Students list of any 4 faculties and perform following database functions on it.
  - a. Sort data by Name
  - b. Filter data by Class
  - c. Subtotal of no. of students by Class.



*Rejwanbandy*

*Ambar*

*Sanwani*

*Arif*

*Geog  
(Dr. Umesh Singh)*

*Arde*

*Whuber*

*Daxel*

*Ambar  
Kumar*

### MS Power Point

1. Design a presentation of your institute using auto content wizard, design template and blank presentation.
2. Design a presentation illustrating insertion of pictures, word Art and clipart.
3. Design a presentation learn how to save it in different format, copying and opening an existing presentation.
4. Design a presentation illustrating insertion of movie, animation and sound.
5. Illustrate use of custom animation and slide transition (using different effects).
6. Design a presentation using charts and tables of the marks obtained in class.
7. Illustrate use of macro in text formatting in your presentation.

### PageMaker

1. Create a Greeting Card for New Year.
2. Create a Visiting Card.
3. Create your Resume.
4. Create an advertisement for job in well-known firm.
5. Create a Newspaper Report.
6. Create a document by importing Graphic Image from Clip Art.
7. Create a Wedding Card.
8. Type a document using Story Editor.
9. Input a text from Word Document into a PageMaker document.
10. Create a document on Importance of Text Wrap, applying proper font size,



Rejwari

Dumkhar

Samwani

Wij

Ards

leeg

Whisey  
Daxey

Amur

Straw



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

BA, BSc, B.Com, B.A., B.Sc.,  
B.Com (I) Year  
Foundation

Class : B.A./B.Sc./B.Com./B.Sc. (Home Science)/BCA/B.A.(Mgt.) Year  
Subject : Foundation Course (आधार पाठ्यक्रम)  
Paper : I  
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. 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 3. पर्यायवाची, वेलोम, एकार्थी, अनेकार्थी एवं शब्दयुग्म शब्द (संकलित)
Unit-III	हिन्दी भाषा 1. भगवान बुद्ध (निबंध) - स्वामी विवेकानंद 2. लोकतंत्र एक धर्म है (निबंध) - डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन 3. नहीं रुकती है नदी - हीरालाल बाछोतिया 4. पल्लवन
Unit-IV	हिन्दी भाषा 1. अफसर (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 3. अंतर्ज्ञान और नैतिक जीवन (लेख) - डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन 4. अप्य दीपो भव (लेख) - स्वामी श्रद्धानंद

15.6.17  
(डा.के.ए.मि.प्र.)

15-6-17  
डा. प्रतिभा मादन  
15/6/17  
डा. अ. क. म. म. म. म. म.

15.6.17  
प्रो. दिनेश कुशवाह



अंक विभाजन -

नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक

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

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

आन्तरिक विकल्प के साथ  $3 \times 3 = 9$

खंड --स--इकाई दो से पांच तक चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न ....  $4 \times 4 = 16$

आन्तरिक विकल्प के साथ

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए कुल 35 अंक

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


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


आंतरिक विकल्प के साथ  $3 \times 4 = 12$


खण्ड - स- इकाई दो से पांच तक चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न  $4 \times 4 \frac{1}{2} = 18$

अतिरिक्त विकल्प के साथ

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

  
15.6.17  
(डा० के०जी० मिश्र)

  
15.6.17  
डा० प्रतिमा यादव  
बिनामत  
15-6-17  
(डा० ज्ञाना किरण अनाम)

  
15.6.17  
प्रोफे० दिनेश कुशावाह  




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 : I  
Subject : Foundation Course  
Paper Name : English Language  
Paper : II  
Compulsory / Optional : Compulsory

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

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

Particulars

UNIT - I

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

UNIT - V

Composition and Paragraph writing.

*Handwritten notes:*  
U.S. Down (1.1.17)

*Handwritten signatures:*  
Dr. S. S. Pathak  
Dr. Anshu



*Handwritten signature:*  
Indira

*Handwritten signatures:*  
For Indira  
Dr. Rohit Trivedi

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

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) **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 Language Skills: vocabulary, Synonyms, Antonyms, Word formation, Prefixes, Suffixes, Confusing words, Misused words, Similar words with different meanings.

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

(Ten items to be set **Eight** to be attempted) **8 marks**

Long answer type question

Ques. 4 Comprehension / Unseen passage **6 marks**

Ques 5 Paragraph Writing **6 marks**  
(Three topics to be given **One** to be attempted)





निदेशिका  
डॉ. रमना देवानी

Indira ...

Distribution of marks for First Year Private Students

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

  
 (Dr. ...)  


Dr. ...  
 ...  
 ...

...  
 ...

...  
 ...  
 ...

उच्च शिक्षा विभाग म०प्र० शासन

स्नातक कक्षाओं के लिये वार्षिक पद्धति के अनुसार पाठ्यक्रम

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 पाठ्यक्रम

उद्यमिता

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 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 समस्यायें, पंजीकरण संबंधी समस्यायें, प्रशासकीय समस्यायें एवं उपरोक्त समस्याओं का समाधान।

Shri Krishna Tripathi

Dr. Panchabhai Chavhan

Rayal  
(डा. आनंद रंजित)

India  
Dr. Indira Javed  
15.6.17

For Karit Trivedi  
15.6.17

Dr. Renu Mishra

Dr. S. S. Duley  
15/6/17

Dr. S. S. Duley  
15/6/17  
प्रोफे. दिनेश दुलाह

Dr. S. S. Duley  
15-6-17  
डा. प्रतिभा यादव

Dr. S. S. Duley  
15.6.17  
(डा. म. ए. जी. मिश्रा)

Dr. S. S. Duley  
(Prof. S. S. Duley)



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 employment 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 enterpreneur – Problem relating Capital, Problem  
relating Registration , administration problem and how to overcome  
from above problems .

Shubha Tripathi

Dr. Anshu Choudhary

Rajesh  
(CSA अधीनस्थ शिक्षक)

Indira  
Sudha Jaiswal

Rohit Trivedi  
For Indira

Dr. Renu Mishra  
T.S. Dutt



15.6.17  
प्रोफे. दिनेश कुशवाह

15-6-17  
31 प्रतिभा यादव  
15.6.17

**Note:-**

01 नियमित विद्यार्थियों के लिए 25 अकों की सैद्धांतिक परीक्षा तथा 05 अकों का आंतरिक मूल्यांकन होगा ।

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

अंक विभाजन - नियमित विद्यार्थियों के लिए कुल 25 अंक

खण्ड -अ- प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न  $\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$

प्रत्येक इकाई से, एक लघु उत्तरीय प्रश्न.....आंतरिक विकल्प के साथ  $1.5 \times 5 = 7.5$

खंड --स-- प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रश्न.....  $3 \times 5 = 15$

आंतरिक विकल्प के साथ

स्वाध्यायी विद्यार्थियों के लिए कुल 30 अंक

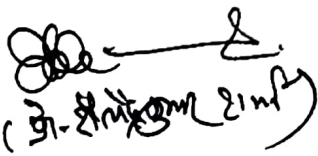
खण्ड -अ- प्रत्येक इकाई से एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न  $1 \times 5 = 5$

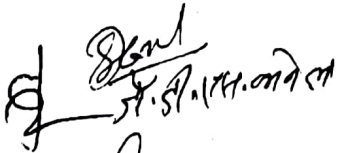
खंड 'ब- प्रत्येक इकाई से एक लघु उत्तरीय प्रश्न.....आंतरिक विकल्प के साथ  $2 \times 5 = 10$

खंड --स-- प्रत्येक इकाई से एक दीर्घ उत्तरीय प्रश्न.....  $3 \times 5 = 15$

आंतरिक विकल्प के साथ

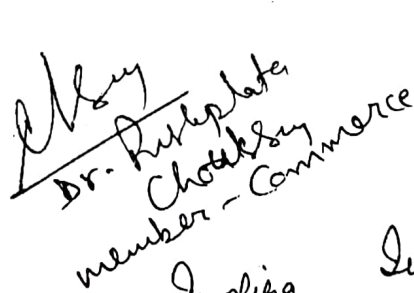
Marks distribution for paper setters:	for Regular students	for private students
Section A : Objective type	$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$	$1 \times 5 = 5$
Section B : Short Answer Type	$1 \frac{1}{2} \times 5 = 7.5$	$2 \times 5 = 10$
Section C : Long Answer Type	$3 \times 5 = 15$	$3 \times 5 = 15$
Total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

  
(Dr. Indira Javed)

  
Dr. Indira Javed

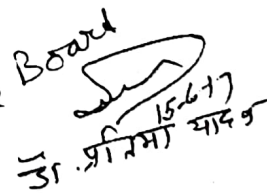


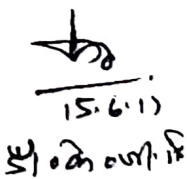
Dr. Indira Javed

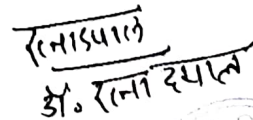
  
Dr. Indira Javed  
member - Commerce Board

Indira  
For Rohit

Indira  
Dr. Indira Javed

  
Dr. Indira Javed

  
15.6.11  
Dr. Indira Javed

  
Dr. Indira Javed

