

Faculty of Social Science

Sl.No	Programmes	Sl.No	Programmes
1	Political Science	8	Journalism m & Mass Commn.
2	Public Administration	9	M.Lib. Information Science
3	History & Archaeology	10	Philosophy
4	A.I.History & Epigraphy	11	Yoga Studies
5	Economics	12	MTTM
6	Sociology	13	Women's Studies
7	MSW		

Management Faculty

Sl.No	Programmes	Sl.No	Programmes
1	MBA	2	MBA (Evening)

Faculty of Commerce

Sl.No	Programmes	Sl.No	Programmes
1	M.Com	2	M.Com (CS)

Faculty of Education

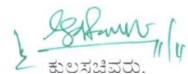
Sl.No	Programmes	Sl.No	Programmes
1	M.Ed	2	M.P.Ed

OEC subject for PG

Sl.No	Programmes	Sl.No	Programmes
1	Russian	5	Veman Peetha
2	Kanaka Studies	6	Ambedkar Studies
3	Jainology	7	Chatrapati Shahu Maharaj Studies
4	Babu Jagajivan Ram	8	Vivekanand Studies

PG Diploma

Sl.No	Programmes	Sl.No	Programmes
1	PG Diploma in Chatrapati Shahu Maharaj Studies	2	P.G. Diploma in Women's Studies
3	P.G. Diploma in Entrepreneurial Finance		



ಅಧಕ: ಮೇಲನಂತಹ

ಗ್ರಂಥಾಲಯ:

- ಕ.ವಿ.ವಿ. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ರಾಂತಿಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರುಗಳಿಗೆ / ಸಂಯೋಜಕರುಗಳಿಗೆ / ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ / ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಪ್ರಾಜ್ಯಾಯ್ಯರುಗಳಿಗೆ
- ಎಲ್ಲ ನಿರೂಪಣೆಗಳ ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ.

ಪ್ರಾಣಿ:

- ಕುಲಪತಿಗಳ ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ.
- ಕುಲಸಚಿವರ ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ.
- ಕುಲಸಚಿವರು (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ.
- ಅಧಿಕೃತರು, ಪ್ರಶ್ನೆ ಪ್ರತೀಕೆ / ಗೌಪ್ಯ / ಜ.ಎ.ಡಿ. / ವಿದ್ಯಾಂದಳ (ಬಿ.ಜ.ಎಂಬ್‌ಡಿ) ವಿಭಾಗ/ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಅನಾಲೆಸಿಸ್ / ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪದವಿಗಳ ವಿಭಾಗಗಳು, ಪರೋಕ್ಷ ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ.
- ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಾರ್ಯಾಲಯ ಅಧಿಕೃತರು / ವಿದ್ಯಾಂದಳ ಕೆಲಸಗಳ ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ.
- ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬಿ.ಎ.ಪಿ. ವಿಭಾಗ, ಕ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ ಇವರಿಗೆ ಕ.ವಿ.ವಿ. ಅಂತರಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು.

**PÈAØI PÀ«±ézÀ®AiÀ, zÀgÀqÀ
qÀ. Dgi.¹. »gÈÀoÀPÈÀqÀCzÀiÀ£À ; ÀoÀ**



J.A.J. PÀEÀqÀ ¥ÀoÀPÀÀM

**2024-25
JÈT.I.E. | ¥ÀoÀPÀÀM CÈMÀM**



KARNATAK UNIVERSITY, DHARWAD

Faculty of Arts

Two Years PG Programme

M.A. Kannada

Programme structure and Syllabus

As per NEP-2020

With Effect from 2024-25

GENERAL INSTRUCTIONS

I. CREDIT, WORKLOAD AND SYLLABUS EQUIVALENCE

1. One credit is equal to 1 hour theory teaching per week.
2. One credit is equal to 2 hour practical teaching per week.
3. One credit is equal to 15 hours theory syllabus per semester (1 Unit is equal to 15 Hours)
4. One credit is equal to 30 hours practical syllabus per semester (1 credit practical is equal to 2 hours/ week)

A. Workload for theory subjects

1. There shall be 16 hrs/week workload for Assistant Professor
2. There shall be 14 hrs/week workload for Associate Professor/ Professor/Senior Professor.
3. There shall be 2hrs/week workload relaxation for Guiding Ph.D. students

B. Workload for practical subjects

1. There shall be 20 hrs/week workload for Assistant Professor
2. There shall be 18 hrs/week workload for Associate Professor/ Professor/Senior Professor.
3. There shall be 2hrs/week workload relaxation for Guiding Ph.D. students

C. Workload for practical batches

1. A batch of 10-12 students shall have 1 teacher

D. Workload for Project

1. Students for projects / internship shall be preferably guided by permanent faculty for atleast 10 students by sharing equally among the permanent faculty. If remained excess shall be allotted to other teacher's on roll on temporary basis.
2. If there are no permanent faculty, the students shall be distributed among the temporary teachers on roll.
3. There shall be maximum of 4 hrs/week workload for guiding the students for project work irrespective of number of students.

II. ALLOTMENT OF SPECIALIZATION: While allotting specialization in 3rd and 4th semester, minimum of 10 students shall have to select the specialization.

III. ATTENDANCE: 75% attendance is mandatory for every course (paper). No marks are reserved for attendance. If the candidates fail to fulfill 75% attendance in any one of the course (paper) in the given semester, such candidate is not eligible to appear for examination in all the papers and candidate has to get the readmission for such semester. However, up to 20% attendance may be condoned with the supportive documents for a student who represents University /State / National level sports, cultural and other events. Monthly attendance shall be displayed on notice board.

IV. CREDIT AND MARKS EQUIVALENCE

1. Generally, 20% weightage for Formative assessment and 80% weightage for Summative assessment.
2. Up to 2 credits equal to 50 marks (10 marks Formative assessment and 40 marks summative assessment).
3. 3-4 credits equal to 100 marks (20 marks Formative assessment and 80 marks summative assessment).
4. 5-6 credits equal to 150 marks (30 marks Formative assessment and 120 marks summative assessment).
5. Example for 100 marks out of which 20 marks for Formative assessment i.e., Formative Assessment shall be in three internal assessments i.e.: IA examination for 10 marks, assignment for 05 marks and seminar presentation for 05 marks of every semester.

V. Conduct of Examination

1. Formative assessment examination shall be conducted for 1hr. There shall not be any provision for improvement. A special Formative assessment examination shall be conducted for a student who represents University /State / National level sports, cultural and other events if a schedule is overlapping.
2. 80 marks summative theory examination shall be conducted for 3 hrs and 40 marks for 1.5 hrs.
3. 80/ 40 marks Formative / Summative Practical examination shall be conducted for 4 hrs.
4. There shall be a single examiner for both even and odd semesters' Formative Practical examination.
5. There shall be a single examiner for odd semester Summative Practical examination and two examiners for even semester Summative Practical examination; one from internal and other shall be external examiner.

VI. Assessment

1. **Theory papers:** There shall be a single valuation for odd semester theory papers preferably internal examiner and double valuation for even semesters; one from internal and other shall be external examiner.

2. **Project/Internship assessment**

A) For 100 marks Project/Internship assessment (Wherever applicable)

- i. **Formative Assessment:** Project/Internship assessment carrying 20 marks out of 100 marks Candidate has to submit two Progress Reports; each carries 10 Marks. i.e. $10 \times 2 = 20$ marks.
- ii. **Summative Assessment:** Project/Internship assessment carrying 80 marks out of 100 marks
 - a. Project Report : 30

b. Theory Examination : 50

B) For 150 marks Project/Internship assessment (Wherever applicable)

- i. **Formative Assessment:** Project/Internship assessment carrying 30 marks out of 150 marks
Candidate has to submit two Progress Reports; each carries 15 Marks. i.e. $15 \times 2 = 30$ marks.
- ii. **Summative Assessment:** Project/Internship assessment carrying 120 marks out of 150 marks
 - a. Project Report : 60
 - b. Presentation : 35
 - c. Viva-voce : 25

VII. Passing criteria:

1. There shall be no minimum passing marks for Formative assessment.
2. Candidate has to score minimum 40% in summative examination and fulfill 40% of the maximum marks including Formative assessment marks. For example: for 80 marks summative examination, candidate has to score minimum of 32 marks (40%) and should score cumulatively 40 marks including formative assessment in every course.

VIII. DECLARATION OF RESULT

1. Candidate has to score 40% as above in all the courses to pass the semester end examination to declare pass.
2. **Percentage and Grading:** Result shall be declared in terms of SGPA and at the end of four semesters as CGPA. The calculation of CGPA is as under
3. If P is the percentage of marks secured (IA + semester end score) by the candidate in a course which is rounded off to the nearest integer, the grade point (GP) earned by the candidate in that course will be given as below.

Percentage (%)	Grade(GP)	Percentage (%)	Grade(GP)
40	4.0	71-75	7.5
41-45	4.5	76-80	8.0
46-50	5.0	81-85	8.5
51-55	5.5	86-90	9.0
56-60	6.0	91-95	9.5
61-65	6.5	96-100	10.0
66-70	7.0		

Grade point of less than 4 shall be considered as fail in the course, hence, GP=0 and for the absent candidate also GP=0

4. A student's level of competence shall be categorized by grade point (GP), Semester Grade Point Average (SGPA) and Cumulative Grade Point Average (CGPA) of the programme.
5. **Semester Grade Point Average (SGPA):** The SGPA is a ratio of sum of the number of Credit Grade Points scored from all the courses (subject) of given semester to the total credits of such semester in which the candidate studied. (Credit Grade Points of each course = Credits x GP).
6. **Cumulative Grade Point Average (CGPA):** It is calculated as below for 4 semester programme.

CGPA=(Credit₁ x SGPA₁) + (Credit₂ x SGPA₂) +(Credit₃ x SGPA₃) + (Credit₄ x SGPA₄) / Total credits of programme (sum of credits of 4 semesters).

7. After studying and passing, all the credits prescribed for the programme the degree shall be awarded with CGPA score after rounding off to second decimal and class distinguishing as second class, first class, and distinction along with grade letter as under:

CGPA of the programme(Degree)	Class obtained	Grade Letter
9.5 to 10.00	Outstanding	A ⁺⁺
7.00 to 9.49	Distinction	A ⁺
6.00 to 6.99	First Class	A
5.50 to 5.99	Second class	B ⁺
5.00 to 5.49		B
4.00 to 4.99	Pass	C
Less than 4.0	Fail/ Reappear	D

8. Each semester Grade Card shall have marks and SGPA and final Grade Card shall have semester wise marks obtained in all semesters, CGPA and % of cumulative marks obtained from all semesters.
9. There shall be Revaluation / Challenge valuations provisions as per the prevailing rules and regulations.
10. Marks obtained from the OEC shall not be considered for award of CASH PRIZE / RANK / GOLD MEDAL.

IX. MAXIMUM DURATION FOR COMPLETION OF THE PROGRAMME

A candidate admitted to any P.G. Programme shall complete it within a period, which is double the duration of the programme from the date of admission.

X. ANY OTHER TERMS AND CONDITIONS

Apart from the above, the prevailing rules and regulation are valid for any other matters which are not addressed in this regard.

**Karnatak University,
Dharwad**
Programme structure: Effective from 2024-25

Sem.	Type of Course	Theory/ Practical	Course Code	Course Title	Instructional hours/ week	Total hours / sem	Duration of Exam	Marks			Credits
								Formative	Summative	Total	
I	DSC-1	Theory	C1KAN001T	¥À¤ÈÀ PIELqÀ ,À»vÌ (vÀwPMt à vñU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-2	Theory	C1KAN002T	vE®¤PA ,À»vÌ «M¤IAA ,E (‘AgNAIA, ¥À¤ÈÀ a vñU PIELqÀ)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-3	Theory	C1KAN003T	DzI¤PA PIELqÀ ,À»vÌ :PA¤PAZASj (vÀwPMt à vñU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-4	Theory	C1KAN004T	PELqÀ ,À»vÌ a vñU ,PMEÖÀ a IAZP AUKA	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-5	Theory	C1KAN005T	«ZÄglÀ ,À»vÌ (vÀwPMt à vñU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-6	Theory	C1KAN006T	PELqÀ bAZI ,À»vÌ	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
								120	480	600	24
II	DSC-7	Theory	C2KAN001T	a ÄzPÀ ° ÄEA PIELqÀ ,À»vÌ (vÀwPMt à vñU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-8	Theory	C2KAN002T	,À»vÌ ,NwPI CZAIÀ	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-9	Theory	C2KAN003T	DzI¤PA PIELqÀ ,À»vÌ :PA¤ÈÀ PIELqÀ (vÀwPMt à vñU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04

	DSC-10	Theory	C2KAN004T	Á»vá «á Á±ðAiá vAwPMf á Ávñ ¥bññEAVPMf	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC - 11	Theory	C2KAN005T	á Áo ÁPAá LUMA CzAIñEA : (vAwPMf á Ávñ ¥bññA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	OEC - 01	Theory	O2KAN206T	DzI¤Pí PLEqá , Á»vá .. ÁUñ-1 (vAwPMf á Ávñ ¥bññA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
								120	480	600	24
	DSC-12	Theory	C3KAN001T	vE®¤Pí , Á»vá (vAwPMf á Ávñ ¥bññA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-13	Theory	C3KAN002T	PÉqá .. Ápñt á Ávñ á Apñt	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSE-14	Theory	C3KAN003T	PÉqá UbxÍ , Á¥ÁZÉA ±Á,	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
III	DSC-15	Theory	C3KAN004T	CÉá ÁzI : vMv Ávñ «zAÉ	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSE -1.1	Theory	C3KAN105AT	° Ávñ ÁzI ,	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSE-1.2	Theory	C3KAN105BT	PÉqá ±Á, Á»vá CzAIñEA							
	DSE-1.3	Theory	C3KAN105CT	«±ñµñPk CzAIñEA zññEgá a Áo Ázñá							

	OEC -02	Theory	Dzā □ PI PEIqA , Ā » vī „ĀU-2	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
IV	DSC-16	Theory	dEMLZI , Ā » vī : (vĀwPMē a ĀvĀU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-17	Theory	ZĀeqA „ĀUĀ «eĀEA	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-18	Theory	C4KAN003T PEIqA , Ā±EAZEE a AVU OgĀ ¥SAzI gZEE	04	60hrs	02hrs	20	80	100	04
	DSC-19	Theory	C4KAN004T CAaEA , PMAZAAiUUA „Ā , IwP CzAiAE (vĀwPMē a ĀvĀU ¥bUkA)	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSC-20	Theory	C4KAN005T a I»V4Ā , Ā » vī	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSE-2.1	Theory	C4KAN006AT ±Ā , EEA , CzAiAE	04	60hrs	03hrs	20	80	100	04
	DSE-2.2	Theory	¤WAI Ā «eĀEA a AVU EĀĀ «eĀEA CzAiAE							
	DSE-2.3	Theory	«±ūPk CzAiAE : dE : (vĀwPMē a ĀvĀU ¥bUkA)							
							120	480	600	24
				Total			480	1920	2400	96

JAJ PÀÀ ÁVPÉAVVÀÀ PÁAIOPÀÀ

GzÉvÀvBÀ

JAJ PIÈGÀ ÁVPÉAVVÀÀ ¥ÍLK PÁAIOPBÀZA CÀICAIÀ JgqÀ a ïDUMÁVZÄ MI ÄÖ
ÉÄ®ÄI , «ÄÄJMÉÄB MÌJUEArgÄVZÉ «ZÅYDÜMÄ ¥ÍLK , «ÄÄ, DgÄ ¥ÍDUMÉÄB
NZÄ ÁPÁUAVZÉ JA.J PIÈGÀ ÁVPÉAVVÀÀ ¥ÍLK PÁAIOPBÀEAËB AIÄ±M AIIÄV ¥ÍCgE1ZÄ
«ZÅYDÜMÄ F , ÁÄXDUKÉÄB ¥ÍqÉPÉVÄPÀÀ.

eÄÄNSACÜvBÀ

1. PIÈGÀ Á»VÀ ÁMÉ a ÑVÄU , A ïEWUKÀ PÄj VÀ GEMÀ a ÑI ÖZÄ eÄEPÆÄB ¥ÍqAIIÄAÄgÄ.
2. PÀÄI PIËÉ FÄI PÀ PÁZÄSJ , «Ä±D MÌJUEAqÄVÉ C©eÄVÀ ÑVÄU DZÄxPÀ ¥ÍDUMÉÄB
«±ÄT , PÄ , AÄSÄÄ , PÄ , PÄxDgÄUÄAÄgÄ.
3. PIÈGÀ Á»VÀ ÁgZEAIÅZÄ LwOÄPÀ ÑVÄU , A A ïEWPA , AZÄ DÄEÄB UÅ, ÑVÄU CzÄ
“ÄgmÄAÄIÄ EvgÄ ÁMÄA Á»VÌJMÉAÇUÉ EI ÄPÉARGÄÄI , ÑVÌMÄ ÁSAZPÆÄB
CxDÄ ÁRPÉVÄPÀÀ.
4. Á»VÀ PÄÄd , A ïEWUMÉÄB PÄj VÀ ÉZÅAWPÀ wÄaM PÄIÄEÄB ¥ÍqÉÄ ¥ÍbÜMÄ
«±ÄUÅÄIÄ ° SÄPÉVÄPÀÀ.

PË±ÄÄ ÁSAÇÜvBÀ

1. PIÈGÀ ÁMÄAÄ NZÄ , SgPÀ ÑVÄU GvNMü a ÑI ÖZÄ , ÁAPÆÄ PË±PUMÉÄB
“ÍÄPÉVÄPÀÀ.
2. PIÈGÀ ÁMÄA ¥ÍDUMÉÄB EAVÄPÀ ÑVÄU EvgÄ ÁMÚMÜÉ CEÄÄÄC , PÄ
PÄxDgÄUÄAÄgÄ.
3. Á»VÀ PÄWMA a ÑVÄU D±ÄIÄ , ZÆÄgLÜMÉÄB CxD ÄÄRPÉAqÄ a ÑAEPÀ C©PÄDÄIÄ
«FÄÄ , A ÑVÄU a ÅZJ UMEÄB «±ÄT , PÄ , PÄxDgÄUÄAÄgÄ.
4. PIÈGÀ ÁMÉ , Á»VÀ A ïEWUMÉÄB PÄj VÄVÉ , Á±ÉÄZLEÄVIPÀ ZI ÄÄhPUMÄP È
vÍEqM1PÉVÄPÀÀ a ÑVÄU , Á±ÉÄZLEÄVIPÀ ¥ÍSAZUKEÄB SgAIIÄA ÄÄÄxDÄ
¥ÍqÉPÉVÄPÀÀ.
5. PÀÄI PIËÉ PÁZÄSJ , FÄI PÀ ÁEzÄ ÁzÄ IdERÄ® Á»VÀ ¥ÍDgUMÄP È PÄT a ÑÄqPÄ
“ÄPÄZÄ C©PÄDÜ a ÑVÄU a AvIPEBÄUKEÄB gÄerü PÉVÄPÀÀ.
6. PIÈGÀ Á»VÀ ¥ÍgÄ¥ÍgÄIÄ ¥ÍCÄT , ÑVÄU SÄCGÄÄ fÄÄÄgÄ PÄVÄFUMÉÄB
C1PÄR¹PÉVÄPÀÀ.
7. PIÈGÀ ÁA ïEWPA ¥ÍgÄ¥ÍgÄIÄEÄB , AgDE , A ÑVÄU ¥ÍgÄgÄ a ÑÄqÄA ÄnEPÈ
PÁAIÖ ¥ÍbÜVÄUÄAÄgÄ.
8. IdERÄ®VÉ ÁEzÄ PÄM a ÑVÄU «Ä±ÄÖVIPÀ EÉÄI ÜMEÄB “ÍÄPÉVÄPÀÀ.
9. ©EB , A ïEW , ©EB , PÄÄd a ÑVÄU ©EB ÁEzÄ PÄ o®Ää ÜMEÄB ¥ÍgÄgÄ UÉgk , A Ä
PÄEÄ ÁEzÄ ÁAZÄ EÉÄqÄAÄ GzÄgÄ a ÄEÉÄ ÁÄPÆÄ EÄPÆÄ.

a) ÚSAČÚKAVNÁ

- 1 ±Á-é PÁ-Ádá a Áváú «±kzÁ®AiäumP e CzÁvEa pÁaiäo pÉuÉvñP Áa Áxðá ylqÁiññgá.
- 2 PÉqá Ápíé Á»vá , Á , Áw PÉvñP e yj tvlgázá Á±kzPbáv gÉyñvñP gá.
- 3 CÉa ÁzPbáv , Áa PÉPágN , PÁoJ E®pá , PÁogÁvbgá a pÁiäumP e uåtåi özå Áaé pÉqis®pbgáuññgá.
- 4 YlqÁvbgáv , CAPitPágáv , ÁyÁzPbáv , Ávða ÁzPbáv pÉqá a ÁzPá gáuñP e p® , Áa Áqññgá.
- 5 , ÁA , ÁwPá , Áwí fúma a ÁR a Átåiñav , Áwí Pbáv p® , Áa Áqis®gá.
- 6 , ÁyÁzPbáv , ylqÁ±Pbáv pÉqá ylqÁ±kzPá ÁzP e p® , Áa Áqis®gá.

qÁ. Dgi.1. »gÉPÀRÀCZÁÍÁÍ ÁoÁ

J.A.J. PÁRÁCZÁÍÁÍ

2024-25 Á° Az ÁMACÉC A ÁMÁ A GÉÉ

JÉI.E. | . YÁGACÉNÁ

ÁZÁÉ

1. FÁ®ÄÍ , kÁ, DgiUKP e ¥bÁiKEAZÄ , kÁ, DgiUKUÉ DgÁ ¥bÁiKEAVÉ MI ÄO E¥bÁ®ÄÍ WÍ PÜKÄ. ¥bÁiKEAVÉ ÁZÁÉ CÁKÜ A ÁgPÉ FÁ®ÄÍ UAMÜMÄ.

2. (LaPÁVÉPÁDAIÚÉ ÁSACU)

3FÁ , kÁ, DgiEP e 1FÁiÄ LaPÁ ¥bÁiKEÄB VÚZAPÉVÄP PjÄ 4 FÁiÄ , kÁ, DgiEP AÍMÉ 1FÁiÄ LaPÁ ¥bÁiKEÄB VÚZAPÉVÄP ÁZÄ PjÄKÄ. °AÚAÍÄ 3FÁiÄ , kÁ, DgiEP e 2, 3 FÁiÄ LaPÁ ¥bÁiKEÄB VÚZAPÉVÄP PjÄ A ÁAACEÄ , kÁ, DgiEP e PjÄAV 2, 3 FÁiÄ LaPÁ ¥bÁiKEÄB VÚZAPÉVÄP ÁZÄ PjÄKÄ.

3. ¥bÁiKE ¥bÁiKE MI ÄO CAPÜKÄ : 100

¥j ÄPÜÉ : 80

OgÄ¥j ÄPÉ : 10

¤AíKEFvÁ PÁAÍÖ (PÁvÉPÁAÍÖ/¥bÁiDzÁj v) : 05

¥bÁzÄ AqÉÉ (PÁvÉPÁAÍÖ/¥bÁiDzÁj v) : 05

1FÉ , ÉÁ , Ó

DSC Theory - 1 (C1KAN001T) ¥ÁaÁEÁ PÉqÄ , Á»vÄ : (vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥bÜMÄ)

DSC Theory - 2 (C1KAN002T) vÉ®xPÁ , Á»vÄ «ÁÁAÍÁ , E (ÁgMÁAÍÄ, ¥Á±ÁNÁ A ÁvÄU PÉqÄ)

DSC Theory - 3 (C1KAN003T) DzÄxPÁ PÉqÄ , Á»vÄ : PjÉ PÁZASJ (vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥bÜMÄ)

DSC Theory - 4 (C1KAN004T) PÉqÄ , Á»vÄ A ÁvÄU , P MEO A ÁÁZÄ A ÜMÄ

DSC Theory - 5 (C1KAN005T) «ZÁgÄ , Á»vÄ (vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥bÜMÄ)

DSC Theory - 6 (C1KAN006T) PÉqÄ bÁzÄ A , Í

2 FÉ , ÉÁ , Ó

DSC Theory - 7 (C2KAN001T) A ÁZPÁ O ÁEÁ PÉqÄ , Á»vÄ (vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥bÜMÄ.)

DSC Theory - 8 (C2KAN002T) , ÁA , DÉwPÁ CzÁiAEÄ

DSC Theory - 9 (C2KAN003T) DzÄxPÁ PÉqÄ , Á»vÄ : PÁaÁ EÁI PÁ (vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥bÜMÄ)

DSC Theory - 10 (C2KAN004T) , Á»vÄ «A Á±ÓAÍÄ vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥Á±ÁVPMÉ

DSC Theory - 11 (C2KAN005T) A ÁoÁPÁ A ÜMÄ CzÁiAEÄ : (vÁwPMÉ A ÁvÄU ¥bÜMÄ)

O.E.C. Theory - 01 (O2KAN206T) Dzäxpa pëeqä Á»và 1 (vÁwpmé a Ávñü ¥bñumä)

3 EÉ, ÉA, Ñ

DSC Theory - 12 (C3KAN001T) vË®xpa Á»và : (vÁwpmé a Ávñü ¥bñumä)

DSC Theory - 13 (C3KAN002T) pëeqä Áµé a Ávñü a Ápigt

DSC Theory - 14 (C3KAN003T) pëeqä Uñexä Á¥ázæä ±Á

DSC Theory - 15 (C3KAN004T) CÉÄ a Ázä : vñä vñä zæä

DSE Theory - 1.1 (C3KAN105AT) oññé a Á

DSE Theory - 1.2 (C3KAN105BT) pëeqä ±Á Á»và Czñaiæä

DSE Theory - 1.3 (C3KAN105CT) «±Áµä Pk Czñaiæä zñægä a ño Ázä a

O.E.C. Theory - 2 (O2KAN206T) Dzäxpa pëeqä Á»và 2

4 EÉ, ÉA, Ñ

DSC Theory - 16 (C4KAN001T) dññé Á»và : (vÁwpmé a Ávñü ¥bñumä)

DSC Theory - 17 (C4KAN002T) zñeqä Áµá «eÁéä

DSC Theory - 18 (C4KAN003T) pëeqä Á±ézæé a Ávñü ogä ¥ñazä gñzéé

DSC Theory - 19 (C4KAN004T) CAaëä ññzääiñumä Áññpä Czñaiæä (vÁwpmé a Ávñü ¥bñumä)

DSC Theory - 20 (C4KAN005T) a Á»và

DSE Theory - 2.1 (C4KAN106AT) ±Á Èñä Czñaiæä

DSE Theory - 2.2 (C4KAN106BT) ññvñi Á «eÁéä a Ávñü èá a «eÁéä Czñaiæä

DSE Theory - 2.3 (C4KAN106CT) «±Áµä Pk Czñaiæä : dññ : (vÁwpmé a Ávñü ¥bñumä)

1EE, E&G

DSC Theory - 1 (C1KAN001T) ¥ÁaÆÈÀÀÀÁ»vÀ (vÁwPÀÉ ÀÀ¥ÙMÀ)

MI ÄÖ CAPÙMÀ : 100

vÁwPÌMÉ : 30

¥bÌ : 50

¤AíÆÈfVÀ PÁAiÄD (PÁvÌPÁAiÄD/¥bÌ DzAj v) : 05

¤BÄZI AÄqÆÉ (PÁvÌPÁAiÄD/¥bÌ DzAj v) : 05

(PÁgÀ15 ¥ÙMÀVÀZÀMÀ15 ¥ÙMÀVÀEÆfVÀPÁAiÄD AR AÄcæMÌrfI Tí gÄYAAe AéRÀA
QgÄYJ APÉ : 10

GzÈvÀvÙMÀ

F ¥ÙMÀiÄ CzÀiÄEçAzÀ «ZÄyØUMÀ -

- ¥ÁaÆÈÀ Á»vÀ ÈÄB , PÄPÁ° ÄÈÀ D±AiÄUÙÉ vÌPÀvÉ °È , à zÌPÆÄEÙMÀzÀ CzÀiÄEÀ
aÄqPÀ , PÄxØgÅUÄägÀ.
- DAIiÀ PÁ®ZÀ aÉµÙMÆËB UÄgÄw¹, PÈqÀ PÌkÙMÀ PÌwÙMÀ CÆEMÄiÄËB JwÙ °ÄvÄÄÀ
ÄaÄxØ ¥bÌAÄÄägÀ.
- PÌEÄOÌ PÀ , à , MwAiÀ °VÄPÆUÄiÄ° è , Á»vÀzÀ ¥ÁvÌPÄ Cj AïÄÄägÀ.
- DAIiÀ PÁ®ZÀ PÌkÙMÀ vÌPÀ PÌwÙMÀ aÄE®PÀ EäqÆZÀ aÄE° PÀ aAvÆUÙMÆËB UÄgÄw , ÄägÀ.
- E° è ±Ä , ÈÀ UÀzÀ oÁUKE PÀaÄzÀ DAIÄ ¥bÌ , ÄUÙMÆËB °ÄµÆ , Á»vÀ oÁUKE aÄE®UÙMÀ
CÆEMÄiÄËB w½zÄPÆVÄägÀ.

vÁwPÀÉ

- 1) ¥ÁaÆÈÀ PÌEäqÀ , Á»vÀzÀ , PÄPÁ° ÄÈÀ ¥j , gÀ °ÄPÌPÀ ¥j , gÀ gÄdOÄAiÀ ¥j , gÀ zÄ«ÄOPÀ
¥j , gÀ , ÄäÄtPÀ ¥j , gÀ
- 2) ¥ÁaÆÈÀ PÌEäqÀ , Á»vÀ , ¥bÌ , aÄvÄ , ¥bÌ , zÌEgÙUÙMÀ , Á»vÀ gÌE¥ÙMÀ :
zÄyÄE , gÙMÆ pù , aÄUÙD-ZÄ², -EOPÀDUkÄPÀ aÄ , ÄPÀ aÄtPÀ LwØÄ1PÀ aÄvÄ
¥EgÄtPÀ
- 3) ¥ÁaÆÈÀ PÌEäqÀ , Á»vÀ , à , ÄäÄzÆUÙMÀ , Á»vÀ , aÄvÄ , PÄPÁ° ÄEñÉ , Á»vÀzPÈ zPÄD
¥bÌ , zÄyÄE , ¥bÌ , vÄgÀ «gÆÄzÀ EÉUÙMÀ , zÄ2AiÄvÉ 11¥gÀ aAvÆE , aÄEÄkÄAiÀ
aÄE®UÙMÀ , eÄW , aÄUD aÄPÀ , C»A , E AïÄzÀ , aÄvÄ , ±ÄAw.

¥ÙMÀ:

- 1) ±Ä , EÜMÀ : °PÄr , ±Ä , ÈÀ , °ÄzÄ«Ä PÌMÉ CgÀ , i , ÈÀ , ±Ä , ÈÀ , vÌPÄI PÌPÄc , ±Ä , ÈÀ
±Ät , °ÄvÄE½À , ±Ä , ÈÀ
- 2) PÌgÄd , aÄUD : JgÌEiÀ , ¥bÌ , à , aÄvÄ , wÄyÄiÄ
- 3) aÄqÄgÄzÆE : «zÄzÆgÆAS j 1AiÀ PÌkÉ PÁwØPÀ I ÄPÀiÀ PÌkÉ : , à : ¥çæPÌPÀ - Ä
°ÄyÄE
- 4) ¥ÄyÄ , °ÄgMÀ : 12 EÄiÀ D±Ä , à , A , J - i , S , PÌgÄdÄ

¥M ADEÄVÄ

- 1) °MUEqA° |, ° | PAgA° | aPÄAAiA - μà ±í ögi, CØEPÀ ¥DÅ±EÀ °AUÅEGÄ
- 2) ±Ä, JEÅUÅ - qA. °Ä.PÄ. dAiÅZÄ° A ¥bågÅAUÅ °A.«.«.
- 3) PËqA±Ä, JEÅUÅ, AA, MPÄCZÄiÄEÀ - JA. azÅEÅZPÅEwO, , MÅ SÄPi °E, i, °AUÅEGÄ
- 4) ±Ä, JEÅ, A¥Å - , Ä. JA.JA. P®SÄVÖ,
- 5) aqÅgÅZEE, AA, MPÄ aÄSA aÄT - , Ä. °.JA. ¥ÄI AÄiÄ PËqA <±kZÄ®AÄiÄ, °Ä |
- 6) aqÅgÅZEE eÄEMÄAAiÄ CzÄiÄEÀ - qA. «iJ i. ¥AnÄ®,
- 7) aqÅgÅZEE MAZÄ CzÄiÄEÀ - qA. °.PÉ RqÅSr,
- 8) ¥Ä¥Ä MAZÄ CzÄiÄEÀ - , Ä. f.J. i. 2a gÅZEE, MÅ SÄPi °E, i, °AUÅEGÄ
- 9) ¥Ä¥Ä AgÅMAZÄ, AA, MPÄCzÄiÄEÀ - qA. ±ÄAwEÄxÄ fSizÄ PËqA , Ä»vÄ ¥j μmÅ °AUÅEGÄ

DSC Theory - 2 (C1KAN002T) VË®xPÄÄ»vÅ^äAA, É^äAgÅAAiÄ, ¥Ä±ÄVÄ aÄPÄÄ

MI ÄÖ CAPÅUÄ : 100

¥MÅB: 80

xAiÅEÄfVÄ PÄÄiÄÖ (PÄvÅPÄÄiÄÖ/¥bÅ DzÄj vÄ) : 05

¥bÅZÄ aÄqÅEÉ (PÄvÅPÄÄiÄÖ/¥bÅ DzÄj vÄ) : 05

(PÄgA15 ¥ÄUÅVÅZÄ PÄÄiÄÖ 15 ¥ÄUÅVÅEÄfVÄ PÄÄiÄÖ aÄcÅdÅVÅfI - i gÅYÅAe, AéRÅA, OqÅYÅ ÄPÅ : 10

GzÅPÅVÅVÅ

F ¥ÄÄiÄ CzÄiÄECAZÄ «ZÄyÅUÄ -

- ¥Ä±ÄVÄ , Ä»vÄ vÅUÅMÄ °VÅDEP è PËqA , Ä»vÄ «ÄÄAA, ÄiÄ ¥j P®EUMÄEB ¥j °Ä, , ÄägÄ.
- PËqÅZÄ C®APÄgA UÅxÅMÄ è aÄvÅU PÄÄUÅP gÅA PËqA PkÅUÄ PÄÄP®EÄiÄEB aÄ, ÄU °ÄpÅ PÄvÅPÅ PÄÅZÅEÄgÅUÅMÄ aÄE®PÄ CzÄiÄEÀ aÄqÅPÅ , PÄxÅgÅUÅaÄgÄ.
- aÄZÅPÅgÄ dEÅgÄ , Ä»vÄ «ÄÄAA, ÄiÄEB aÄvÅU DzÅPÄ PkÅUÄ , Ä»vÄ «ÄÄAA, ÄiÄ «ZÄyÅUÄ aÄE®PÄ PËqA , Ä»vÄ «ÄÄAA, ÄiÄ , gÅE¥ÅEÄB UÅ, , ÄägÄ.
- , Ä»vÄ ' «ÄÄAA, ÄiÄ , aÄvÅU ' «aÄ±D'ÄiÄ , gÅE¥ÅAÄvÅ , AÅSAZÅAvÅ ' «aÄ±DÄiÄ ¥bÅÄR ¥j P®EUMÄ, «aÄ±D aÄvÅU , PÅÄd-, , Ä, , AÅSAZPÅEB ¥j 2Ä° , ÄägÄ.

1) , Ä»vÄ «ÄÄAA, ÄiÄ : CxÅ, , gÅE¥Å ¥bÅEÄdEÅMÄ, EwÅÄ, , «ÄÄAA, ÄiÄ , aÄvÅU «aÄ±DÅMÄ EiÅ«EÅ , AÅSAZÅAvÅÅMÄ.

«ÄÄAA, ÄiÄ ¥j P®EUMÄ : PÄÄVÅPÅ, zÅ, PÄPÅPÅ aÄvÅU gÅEÄaÄAnPÅ, , APÅVÅPÅZÄ aÄvÅU aÄ, , PÅÅZÄ aPÅQÅ , aÄPÅaÄtÅPÅ mÅÅr-PÅ«Är, , APÅKÅE

- 2) „Á»và ¥áéñává : “gMÉÀ gÀ 1 zÁvávà a Áváv Cj , Áö - iéà pÉá 1 ö , “Ágnääiä oavá a Áváv ¥á2p Áváv qPÉÄgPíi , “Ágnääiä j Áw a Áváv ¥á2p Áváv ±é , ¥áéé f a Áváv E a ÁfÉ Äpíi .
- 3) PÁa à vñúvá : “Ágnääiä gÀ Áa Á±a a Áváv ¥á± Áváv E xígÀ ±é , a ÁfÉ pà zÉgÀ a Áváv , Áz ÁgÀ Ápíi , “ÁfÉ ÁfÉ ÁfÉ w a Áváv “p Ává « Áa ÁAA , é o Áu ÁE a Áo ÁfÉ Áváv vñá C a ÁfÉ Ápíi E Ái a Áváv C fÉ Ápíi vñá
- 4) PÉÄqÀ , Á»và « Áa ÁAA , é : ¥áéñává Pk a Áváv ¥áéñává a Áz É , Á»và « Áa ÁAA , é z p vñ Áq ÁA iä , Á»và « Áa ÁAA , é dÉ Áváv , Á»và « Áa ÁAA , é

¥áéñává ÁfÉ ÁfÉ Áváv

1. “Ágnääiä PÁa Áa ÁAA , é
2. ± Áp ÁfÉ Áz , Á»và « Á± Ó
3. , Á»và « Á± ÓA iä a Áz j Uñá
4. « Á± ÓA iä « É A iä
5. Nz Áa Áz Áj Uñá
6. , Á»và « Á± Ó
7. « Á± ÓA iä ¥é a Ó - ¥ípí Á
8. PÁa Áx Ó a Áv É
9. C a Áváv a Áváv Ug Áq Á
10. ¥áéñává Vp Á « Á± Ó
11. , Á»và « Á± ÓA iä a ÁE ® vñúvá
12. PÉÄqÀ , Á»và z p e 1 Á , Áa Áz É É
¥áéñává a ÁE ® Ápíi
13. vÉ ® x p Á PÁa Á a Áv É
vñá a Áa ! Ú f e Áo , é
- w Á. f Á. 2 Áe a Áf É g Á « Á Áz Á® A iä , a Áf É g Á
- , Á. J Z i. J i. g ÁW p Áz Á Á , PÉÄ ÓI p à , Á»và CP Áq Á Á , “ ÁU Áf É g Á
- q Á. 1. D g i. A i Ág Ák E M p a Áo ,
- f. J Z i. E Á A i Áp Á
- PÉÄ ÓI p à , Á»và CP Áq Á Á , “ ÁU Áf É g Á
- 1. J F i. g Á Áz Áz Á Á , PÉÄ ÓI p à , Á»và CP Áq Á Á , “ ÁU Áf É g Á
- q Á. f. J i. 2 Ág Áz Á Á
- q Á. f. J i. 2 Ág Áz Á Á
- r. D g i. E Á U g Ád
- , Á. q Á. f. J i. 2 Ág Áz Á Á
- q Á. J Z i. w ¥g Áz Á Á Á Á , PÉÄ ÓI p à , Á»và CP Áq Á Á , “ ÁU Áf É g Á
- , Á. q Á. S g Á Áf É g Á Áz Áz Á Á , PÉÄ ÓI p à , Á»và CP Áq Á Á , “ ÁU Áf É g Á
- , Á. ¥é e a Á - Á ¥á g Á , f. a Áp Ám Á Á vñ Áq É Á Áp Át Ái Á Á , Ág p Á U p Á Á - é a Áf É g Á 2010

DSC Theory - 3 (C1KAN003T) Dzāpāmājā»vā pāēpāzāsj (vāwpaē a māyāmā)

MI āō CAPUMĀ : 100

vāwpaē : 30

¥bī : 50

¤Aīēfāvā pāaiāo (Pāvāpāiāo/¥bī Dzāj vā) : 05

¥bāzi aāqāfē (Pāvāpāiāo/¥bī Dzāj vā) : 05

(Pāgā15 ¥bāvāpāzāmā15 ¥bāvāfāvāpāiāo ar aācāfāmārfl - i gāvāe, aēmāa,
Ogāvāj āpē : 10

Gzēpāvāvāmā

F ¥bāvāiā Czāmēfāzā «zāyūmā –

- Cāpāpā Dqākvā 2pāt, gādāpāgt zā ¥bā uāāā Áv 19ēāiā ±māfēzē è tāgāvā
¥bāiāēmā ¥bāiāzā Dzāpāmā aēzāj pmē fāpā Á»vāzā DPā-D±āiāumāēmā
¥bāfīgā «āo iāzā sūāiāēmā Cxāpāiār pēvāpāgā.
- Fāpāiā ¥bāiā iāvāiā eēevē eēevē aāmēkāiā uātūmāēmā Cvāwpaē aāzā aāmēānā pēaqā
pēlāzā pākā pāzāsj umāēmā Dzāj 1 F pāzā ¥bāfī umāēmā ,āwādūmāēmā cē,āzāē
aāqāgāgā.
- Dzāpā pēlāqā Á»vāzā aāvāiā aāvāiā D±āiāumāēmā ¥bāzāj vā Áv Zāo, pā
pāxēgāuāgā.
- Dzāpā pēlāqā Á»vāzā vāwpaē fētūmāēmā Cxāpāiār pēvāpāgā.

Vāwpaē

1. Dzāpā pēlāqā Á»vā tāgāvāiā aāvāiā ¥bāiāuāiā aāvāiā ¥bāiā aā D±āiāumā,
®pātūmā, zēgālūmā, ¥bāiār Á»vā ¥bāgālūmā.
¥bāiār aāzāmā : Áa, bēwpā ¥bāgāfāiā aāmēfānā Ázā Gzāgāzā uāačā Ázā
CA aāqāpā Ázā aāpāpā Ázā tēā»iāāā Ázā
2. Dzāpā pēlāqā atūpākā pēlāqā atūpākā GUPā, «pā,ā, gāvāpā ®pāt, ¥bāgālūmā,
zēgālūmā, aāvāiā tāpēfā vāvāpēfā.
Dzāpā pēlāqā pākā Á»vā ««zā wi ūmā: fāpā īzāiā, ¥bāvāzā®, fāpā zā vā
šāqāiā, 1āāāc.
3. Dzāpā pēlāqā pāzāsj : pēlāqā pāzāsj aiā GUPā, «pā,ā, gāvāpā ®pāt,
¥bāgālūmā, zēgālūmā, aāvāiā tāpēfā vāvāpēfā.
Dzāpā pēlāqā pāzāsj aiā ««zā wi ūmā: fāpā īzāiā, ¥bāvāzā®, fāpā zā vā
šāqāiā, 1āāāc.

¥bāvāmā:

1. Dzāpā pēlāqā atūpmūmā : A. f. JZI. fāaiāpā (pmē)
2. CSZKEJ fāvācā, aāvāiā : (Pāpāfāzā J®pātūmā) : ¥bātōzāzāvād 1ē
3. 1āvā gāāāt : JZI. «vāvā (pāzāsj)

¥M A ÐE ÄA DÄ

1. Aiäüzä ãð a ñvñ , Á»vì zäðëñ - QÄwðëÁxà PÄvñðPÆñ - PËñqà a ñvñ
, Á, ñw E-ÁSé ÑÄUMÆgä 1983
2. °Æ, ÑEñqà , Á»vìzä GzÄiÄPÄ® - gÄ.Aiä.zÄgP ÄqPbjí PËñðI PÀ
«±kzÄ®Aiä, zÄgP Äqà - 1975
3. gÄTÄiÄvÉ a ñvñ DzÄøPÀ PËñqà , Á»vì - 2a gÄzÄf.J. i. PËñðI PÀ , Á»vì
CPÄqkÄ ÑÄUMÆgä-1989
4. ¥ññ2Ä®vÉ - JZi.J. i. gÄWPÄAzÄf. i. PËñðI PÀ
, Á»vì CPÄqkÄ, ÑÄUMÆgä 1990
5. Eñegä a Ägä Eñegä , Ägä - QÄwðëÁxà PÄvñðPÆñ : PËñqà
«±kzÄ®Aiä, °A | 1997
6. °Æ, ÑEñqizä CgÄuÑÄzÄiÄ - 2Ä a Á, o Áa Eñegä : PËñqà CzÄiÄEñ
, Ä, i. Ägä Eñegä «±kzÄ®Aiä
7. °Æ, ÑEñqà , Á»vì Zj vëe - J- i. J. i. ±Äµñj gÄa i. : CAQvì ¥ññPÄ
¥ññ2Ä® ÑÄUMÆgä 1999
8. zP vì SÄqÄAiÄ , Á»vìzä a Ä-é - ¥ññÄzÄzÄ
a ÄPio ÄzÄzÄ ¥ññ2Ä®
9. , PÄubÄ a Ä-Ø - VgiñUñÄ«AzÄgÄd (, Á¥ñ | 1&2)
10. CzÄiÄEñ - gÄeñAzÄzÄ
11. ¥ññÄvÄ - |. ®APÄ±Ä
12. , Á»vì a ñvñ ÑÄpE - ±ÄAwëÁxà ZÄ, Á-Ä
13. SÄqÄAiÄ zP vì , Á»vì - ¥ññÄpEñVñPÄ ©½a Ä-é
14. , Á, ñw a ñvñ , IdEñ 2Ä®vÉ - SgÄñegä gÄa ÄzÄzÄ
15. SÄqÄAiÄ , Á»vìzä vÄwpÀ EE ÑÄmÄ - S, PÄgÄd , SgÄzÄ
16. PËñqà SÄqÄAiÄ , Á»vì - , Á, gÄdÄ PÄl Igí, PÄAzÄgÄ Á»vì
CPÄqkÄ, EñPÄzPÄ
17. °Æ, ÑEñqà PÄkÄiÄ M®a Ä o®ä a ÄumÄ - qÄ. VgiñUñÄ«AzÄgÄd
18. ¥ññ2Ä®-EñPÄ-zP vì SÄqÄAiÄñmÄ - DgE a ÄtñÄ®, , Äa ÄtÖ , Á»vì
«a Ä-Ø(-ÄR£),
PËñqà a ñvñ , Á, ñw E-ÁSé 2006
19. PÄzÄsJ AiÄ° e - DäÄegä f.J. i. ±ÄpÄzÄfzÄ , Á»vì
«a Ä-Ø, (, Á.) JZi.J. i.
gÄWPÄAzÄf. i. PËñðI PÀ , Á»vì
CPÄqkÄ, ÑÄUMÆgä-2001
20. zP vì , Á»vì a ñvñ Evgä - ÄrEñmÄ - zÄa ÄiÄa °gPé PËñðI PÀ , Á»vì
CPÄqkÄ, ÑÄUMÆgä 1991
21. ¥ññÄvÄ ÄzÄmÄ a ñvñ PËñqà , Á»vì , ÁzÄid - ¥ññÄæ¹.Cgí, AiÄgkEñPä a ÄoÄ PËñqà
«±kzÄ®Aiä, °A | -2000

22. EP à «^aÁ±Ó - Vgl. UÉÄ«AzigÁd, CPgà ¥BÁ±È
ÁUgÀ 1975
23. ±DÙ ±ÁgÌÁiÀ aÁÁiÀ - EÁUgÁd r.Dgi. DPgà ¥BÁ±È o UÉÄqÀ
1987
24. EP MÉ - qÁ. EgiPki [®] MSArt i PÉAOI PÀ
Á»và CPÁqkÄ [®] ÁUgEgÀ 1999

DSC Theory - 4 (C1KAN004T) PÁÁÁÁ»vÀÁM, ÁDEo ÁPÁZBÁNÁA

MI ÄÖ CAPUMÄ : 100

¥NBÉ: 80

¤AíÉÄfVÀ PÁAiÀO (PÁvÌÉAAiÀO/¥bÌ DzÁj v) : 05

¥BÁzÌ aÁqÉE (PÁvÌÉAAiÀO/¥bÌ DzÁj v) : 05

(, ÁgÀ15 ¥ù UÀYBÁZPÁM15 ¥ù UÀYBÁZPÁM15 ¥ù UÀYBÁZPÁM15 ¥ù UÀYBÁZPÁM15 ¥ù UÀYBÁZPÁM15 ¥ù UÀYBÁZPÁM15
OgÀ¥j ÁPé : 10

GzÉvÀÁvMÀ

F ¥ù UÀYBÁZPÁCzÀÍÉfCAzÀ «zÁyDUMÄ -

- eÁÉzÁj vPÁzÀ DzÄpÀ dUMÉ è , PÁEoÀ aÁzPÁUMÄ eÁÉfjgtzÀ , lEPÙ aÁzPÁUMÄVGÀ ÁzIEB ¥j [®] Á» , ÁlgÀ.
- aÁÁw vVÌÉAAzÀ dUMÄU MAZÄ , lÉtÙ [®] EÚÉÄVpÀ UÉÄVpÁVgÀ A EACÉÀ , ÁzÀ DzRè , PÁEoÀ aÁzPÁUMÄ CYÁgÀ ±DÙ ÁzMÜKEB UagÄW , ÁlgÀ.
- [®] ECPÀ aÁvNÙ [®] EWPÀ ¥ù UÀYBÁZPÁ è , PÁEoÀ aÁzPÁUMÄ ¥j uÁáPÁj [®] aDOUÀÄ CUMPIEB aÆJUAT , ÁlgÀ.
- PÉqÀ EÁqÀ-fÄr , Á»vÌzÀ [®] EAPtUÉ , MÁAiÀ , A , lW aÁvNÙ [®] ÁpUMÄ , JAEDEAiÀ è , PÁEoÀ aÁzPÁUMÄ , ÁaÁfpÀ SzMÄIÉB CxD-ÁPÉVpÀ , ÁlgÀ.

1. PÁEoÀ aÁzPÀ-¥j PRÉE ¥ù BÁgUMÄ, PÁEoÀ aÁzPÁUMÄ aÁvNÙ , ÁaÁfpÀ SzMÉ , ÁaÁfpÀ EÁAiÀ, aÁvNÙ , IS° ÁPé, aÁEPAoPÁUMÄ gPÙf ¥j , ÁlgÀ

2. PÁEoÀ aÁzPÁUMÄ ¥ù BÁzUMÄ- ¥ù ÁgÀ¥j PÀ [®] ÁpUÉ PÁtMÀ , ÁVÁvÀ , Á»vÌ avBÉ CØfEAiÀ.

DzÄpÀ ¥ù NBÉ [®] ÁEÀ°, zEGzLDEI ZPElavbEUTPÁiÀAvbECAvÌÉA[®], E-¥ù NBÉ , ÁaÁfpÀ , ÁYpD vÁtUMÄ(¥ù , ISAPi).

3. ¥ù BÁ SgPÁtUÀiÀ «CikzÁEJUÄ : ¥ù BÁ SgPÀ [®] ÁpUÉ , Á»vÌ «^aÁ±Ó, ^algÙ, ^aÁcp, ^aÁREÀ , ^algÙ vÀiÀj PÉ , ÁYÁzDÄiÀ, CAPt, ¥ù gPÙt , eÁ»ÁgÁvÀ, aÁzPÙPÁtÀ CUEÁREÀ

4. «zÄEÀÈÀ aÁzPÁUMÄ PÁAiÀOPBÁzÀ 1ZM : , JÀ [®] ÁpUÉ gÙf ¥ùf [®] aÁvA[®] ÁZIEÀ , ^algÙ, PÁAiÀOPBÁUMÄ, zÙ, GzÁlgUÀ, lÙf GqÀ¥j-«FÁ, Á , ÁYÁZIEÀ

5. PËRqÀ ¥INDEZPÀ a ÄVÑU PËRqÀ , Á»VÌ :

- J) gÁ.° à ZÄ±MÁqf ¥IÜÜ. °MPHØ D®ÆgÀ a ÄPI gAAiÄgÀ, °lØÄPqÀ a ÄAd¥I
ZAZBÄRgÀ ¥ÁnÄ®.
- ©) a ÄUÆqüt, ÁQë dAIÄAw, 2a ÄEÄ pÀ dAIÄPEÄOI pÀ ¥IØZPEÄOI pÀ PËRqÀ
Á»VÌ ¥J pÙVñpÈ ¥IØZAZA , APØt, PEÄOI pÀ Ägñv, a ÄAiÄEgÀ , AZÄ.

¥gñ a ÄdEÄUÄDñA:

1. PËRqÀ , Á»VÌ ¥INDEZMÀ, Ew° Á, à
·AUÆgÀ a ÄdAÄEA
2. PËRqZP è PÄF ÄVÑU , Á»VÌ
¥INDEZMÀ
3. History of Kannada Journalism
an analitical study
4. ¥IÜÜ. °MPHØ iÄgÀ ¥INDEZ , Á»VÌ
5. PÄEoÀ a ÄZPÄUMÀ a ÄVÑU , PÄAd
- ¥IØZPEÄOI pÀ , Á»VÌ CPÄqkÄ,
1993.
- gÄdEÄF ÄEñi 2a bÄÄPÄgÄVÀ
CzÄiÄEA PÄAzpÈ ¥IØVñgÄ.
- K.V. Nagaraj 1987
- qÁ. ¥Arvì gÄoÆÄqÀ
- qÁ. r.©. EÄAiÄPÀ

DSC Theory - 5 (C1KAN005T) «ZÄgÀ Á»VÀ(VÄWPMÄÄVÄVÄYÄMÄ)

MI ÄÖCAPUMÀ : 100

VÄWPMÉ : 30

¥bÀ : 50

¤AïÉÄFVÀ PÄAÄIÄO (PÄVÄPÄÄIÄO/¥bÀ DzÄj VÀ) : 05

¥IØZAZÀ a ÄqfÉ (PÄVÄPÄÄIÄO/¥bÀ DzÄj VÀ) : 05

(PÄgÄ15 ¥IØUÄVÄZÄPÄMÄ15 ¥IØUÄAïÉÄFVÄPÄÄIÄO ÄRÄCÄMÄrfl - i gÄYÄÄe, ÄgÄPÄ
OgÄ¥J ÄPÈ : 10

GzÉvÄÄvÄMÄ

F ¥INDEZMÀ CzÄiÄEÄCAZÀ «ZÄyÖUMÀ –

- ¥IØPÄAZÀ DgÀ pÄV 21EÄiÄ ±MPÄÄEÄZP ÄgÜÉ , ÁV SÄCgÄaÀ PËRqÀ , ÄdEÀ , Á»VÌ
¥bÄÄ¥bÄÄÄ è PÄtM PËAqÀ a ÄzÄj pÀ a ÄUÄZUMÀ , lÄNE¥P ÄEÄB Cj AïÄÄÄgÄ.
- ¥AgÄ¥J pÀ , MÜMÄÄÄ , ÁÄYÄÄ-ÄPÀ « a ÄPÄ ÄEÄB a ÄÄpÀ pÙVÄWPMÄÄIÄO è ¥bÄ1 ¥J 2Ä° , PÄ
PÄxÄgÄUÄÄgÄ.
- a ÄEÄpÙEÀ , ÁÄVÄVÄ , ÄwPÉ SÄCpÄVÄ , ÁOÄÄ , ¥bÄWÄÄÄÄ-CÄÄ pÀ ¥ÄdÄÄtÄvÄÄÄÄ
¥AgÄÄ , ÄÄÄ a ÄzÄj pÀ , Á»VÌ glÄÄgÄaÀ PËRqÀ - ÄRPqÀ a ÄzÄj pMÄÄÄ , lÄNE¥P ÄEÄB
UÄÄÄgÄ.
- PËRqÀ , Á»VÌÄ a ÄzÄj pÀ EÉ ÄMÄÄÄ ¥bÄÄÄÄ » Eß-ÄiÄ° è CxÄÄÄÄrPÄÄÄÄgÄ.

vÁwPÀÉ

1. aÉzÁj PmÉ JazgáÉA? UÁt, gYEYÁ aÉzÁj PmÁiÁ EwÓÁ, Á vÍPÁtñé: eÁuMpÁ , ÁzÁ, Ó
aÁvñú ÁgñÁiÁ , ÁzÁ, Ó
2. ¥ÁaÁE Á PÉlqÁ , Á»vÍzP è aÉzÁj PmÉ aÍzEi gñMé QÁvDÉUñP è vÍvñzPÁgP è aÉzÁj PmÉ
DzÁxP Á PÉlqÁ , Á»vÍzP è aÉzÁj PmÉ
3. PÉlqÁ aÉzÁj PÁ , Á»vÍzA ¥bÁR fÉUñM: zÁaÁgÁ zPÁO, vÍvñzPÁgP è aÉzÁj PmÉ
aDú ÁvñAvíe eÁvñAvíe zÍEgñMé PÍEÁaMÁ ÁzÁ «ZÁgPÁzÁ , PÁfÁiÁ, PÁdÁzÁ
° AuÁ PÁAE

¥bÁR:

1. DvPÁbÁV gAPÁ±Á aÁwUñMÁV : PÁaÁYÁ
2. ZÁaÁgÁ : J.JEi. aÁwDgÁiÁgÁ
3. AiÁMÁAvíe : qÁ. EgÁaM PÁD

¥bÁR ÁPÁfÁvñMÁ:

- 1) ÁgñÁiÁ «ZÁgÁ , Á»vÍ
 - 2) «ZÁgÁ , Á»vÍ aÁMÁO
 - 3) ±Á Á , ÁYÁI UñMÁ (6)
 - 4) ÁvñAvíEgÁ «ZÁgÁ , Á»vÍ
 - 5) «ZÁgÁ , Á»vÍ aÁvñú aÁ»vÍ
 - 6) PÁaÁ PÁvñEoP
 - 7) PÁaÁ 1zÁAvíA
- Á. JZi. zAgñMÁ
 - PÁaÁYÁ ÁpÁ YÁoPÁgÁ ÁuMÁegÁ
 - 2aÁgÁaÁ PÁgÁvÍ
 - Á. aÁ- ÁYÁgÁ, f. aÁPmÁ±i
PÉlqÁ YÁ , PÁ YÁoPÁgÁ ÁuMÁegÁ
 - Uej Á±Á PÁ- ÁltÁ
 - CÉÁ ÁEiÁiÁ PÁASvÍ
 - ¥Á. w. Egi ÁoÁZÁgí
 - qÁ. «. PÁ UÍEAPÁPÁ

DSC Theory - 6 (C1KAN006T) PÁA ÁpÁzÁMÁ

MI ÄÖCAPñMÁ : 100

¥bÁR : 80

xAiÁfVÁ PÁAiÁO (¥bÁ DzÁj vÍ) : 05

¥bÁzÁiÁ ÁqÍE (¥bÁ DzÁj vÍ) : 05

(PÁgÁ 15 ¥bÁvñAvízA PÁ 15 ¥bÁvñAvífVÁ PÁiÁoP Ár aÁcÁvñAvífVÁ PÁrfl - i gÁYÁAe Áe ÁPÁ
OgÁYJ ÁPé : 10

GzÉvÁvñMÁ

F ¥bÁvñMÁ CzÁiÁfCÁzÁ «zÁyDUMÁ -

- PÉlqÁ PÁaÁzP è SÍPÁiÁVgÁaÁ aÁtDÁMUMÁ aÁvÁaÁMUMÁ , gYEYÁ aÁvñú aÉ2µUñMÉB
Cj AíÁaÁgÁ.
- CA±bÁzÁiÉP è gÍzEÁiÁzÁ zÁ1 ¥bÁvñMÁ UÁt ®PÁt UñMÉB Cj AíÁ®Á , PÁxDgÁUÁaÁgÁ.

- Dzāpà pëeqà bázìé à gëyà « Éá, ñumeàb ubé, áa gjà.
- ¥ájá Aiaw, ®Aià, Éázà Eáà Páà Píñéatziò è aà, áa, ¥ávibéàb Cxòááirpíñájá.

1. bázàá- gëyà ¥íñéadé à bázàá vñézà sazà sué ®Aià aávñü ®Aiázà ¥íñézùmá. Éázà Aiaw, aà, ¥ájá
2. CPòà añmuká- Sáma pëaoi pà añmuká, gëyà aávñü cäà pëeqipé oíeaçpëeqà sué aávñáezázàá - pázà gümé
3. CAà bázàá- pëaoi pà « muaiá eáwumá- wé, áauñi mi jé, CPigá
4. oíe, ñeñqà bázàá : oíe, ñeñqà bázìé « « zà ®Aiáumá, aáar, ¥íñézùmá, gümé áemí, ¥íñaxá aápí bázàá

¥íñá ÁDE Áññá

1. Pëeqà bázéé«Pá, à - qÁ.r.J, i.PDÓ
2. Pëeqà bázé, gëyà - qÁ.n.«.áPíñázípá1ø
3. Pëeqà bázìé zj vñé, A.1,2) - Pëeqí Czàiñéá, à, i aé, jégá « zází®Aià
4. Pëeqà bázàá - qÁ. n. «.áPíñázípá1ø

2 ÉÉ, ÉA, JI

DSC Theory - 7 (C2KAN001T) aíñm° ñépàñá Á»và (váwpaé Áññá)

MI ÄÖ CAPUMÁ : 100

váwpmé : 30

¥íñá : 50

¤aiñéfívà pääiñð (pävärääiñð/¥íñá Dzáj v) : 05

¥íñazà añaqéé (pävärääiñð/¥íñá Dzáj v) : 05

(Págá15 ¥íñuáyazápná15 ¥íñuáyaiñéfíväräiñð aáñcaññárfí - i gáyáñé, Áé, Áññá
0gáyáj Ápí : 10

Gzíváváñá

F ¥íñá Czàiñéáza « záyóumá -

- ¥íñá ¥íñé aávñü ¥íñéáupá®váia cfa, azafézí è gëyáñüéargáá aáñmáñaužà pëeqà, Á»vñá aé, aávñüééb üágáw, pà, paxdögáuáa gjá.
- aáñpá° fá pëeqà, Á»vñá aávñüézä pääzazà ziegij zä, cfá, aáñelgá Szápá- Sáñmuká zràiñazà suáiañé « zá, pà, paxdögáuáa gjá.
- F pá®zà, Á»vñá C-éopá Dzálñumá ¥íñáñ-áazà - éapíñáézà aá, pípí aáñr aáñr azà suáiañé « aáññ, aá gjá.

- dEjPÄR , ÁaÁZÉUMÉAB Á»vÌzÀ PÄAZBÁV1zÀ , ÁaÁAFPÀ , ÁA , ÆwPÀ , ÁzÀ ÐzÀ »EB-ÁiÀ° è PËlqÀ , Á»vÌzÀ ¥ÆNEUPÀ®vÀiÆAB CzgÀ D±AiÀ , DPW aÁvÅU CØPÐUMÉAB «±ÍT , PÀ , PÄxÐgAUa a gÀ.
- aÆzÈA , ÁAUmÀ aÁvÅU µÌ & EaÁUmA GUPÀ-«PÀ , Á¥ÆglUÉ zÆAgLÚmÀ F ¥BÁgJUkP è glavP ÁzÀ ¥ÆnÄR PÄwUmA , Á»wPÀ , ÁA , ÆwPÀ aÆ2µÛJUkEAB UägÄw , Áa gÀ.

VÄWÐÄE

- 1) aÆzPÀ° ÁÆÀ PËlqÀ , Á»vÌzÀ ¥ÆglUÉ ¥ÆlAUMÀ , ¥j , gÀ zÆAgLÚmÀ , D PÀ®zÀ , ÁaÁAFPÀ zÀ«ÆOPÀ gÆdQAAiÀ »EB-É
- 2) aÆzÈA , Á»vÌ : aÆzÈA zMÄmÀ , aÆzÈA , Á»vÌzÀ , gÆYÀ aÁvÅU ®PÀt , D±AiÄUmÀ (, ÁaÁAFPÀ zÀ«ÆOPÀ aÆzAj PÀ , Á»wPÀ , aÆ®à o gÆYÀUÉ
- 3) , ÁAUmÀ , Á»vÌ : , gÆYÀ ®PÀt , aÆ2µÛJUmA , eÆfÀ «ÆglEa aÆCPÀ , ÁAUmÀ PÄwUmA »EB-ÁiÀ° è
- 4) µÌ & , Á»vÌ : zÄ1 PÀaÀ ¥gÀ¥gÆ ¥ÆnÄR PÄaUMÀ aÁvÅU gÆYÀ zÆAgLÚmÀ (gÆWP ÁAPÀ PÄaAgP ÁiÀ ZÄaAgÀ , ®QæA±gÀ PÄwUmA »EB-ÁiÀ°)
- 5) QÄVÐEÀ , Á»vÌ : , , , «ÆÆD , aÆ®agÆYÀUÉ «qÆSÆfÉ (¥gÆAzgjzÀ , gÀ , PËPÌzÀ , Áa ÁAvÁzÀ , gÀ PÄwUmA »EB-ÁiÀ°)

¥ÆLÄMÀ:

- 1) aÆzÈA PËlM (zÄa gÀ zÄ1 aÁiÀ , 1zgÆa ÁAiÀ , CA©UgÀ ZÆqÆiÀ , PÆÆ±À aÁzgÀ , gJ ° AUzÅaÀ , ZÆc aÁgÀ , aÁzgÀ zÆvÆiÀ , aÁpÆiÀ , aÆ®a , aÆÆyUÉ aÆo ÁzÀ«AiÀ , UÆUÙP È , kÆvÆiÀ , PÆP È PÆVÆP) : PÉ aÁgÆvÀ 1zÌYÀ Q.gÀ EÆUgÆdÀ.
- 2) S , PÆgÆdZÀ , gÀ gÙmÉ : o j o gÀ , A.JA.JA. PÆPÆSÆVØ.
- 3) , ÁÆYÆP Ø : (PÆÁO! PÀ , ÁgÆvÀ PÆkÀ aÁAdj) : , A : aÁ1Ù aÁvÅU PÉ«. ¥ñi ØÀ
- 4) PËPÌzÀ , gÀ QÆVÐEUMÀ 1 j AzÀ 25 QÆVÐEUMÀ : PËPÌzÀ , gÀ QÆVÐEUMÀ aÁvÅU aÁArUÛmÀ , A. qÁ , ÁzÆPgÀ PËlqÀ aÁvÅU , A , ÆvÀ E-ASÉ , ÁUkÆgÀ.
- 5) PÆPÆEÀ , aÁrÆ , ÁvÅU aÁvÅU 2µgÀ vÌMÆLÚmÀ : , A. «ÆÆÁQë Á½. (¥ñi 1 j AzÀ 51)

¥ÆMÆPÆÆJÆKÆMÀ:

- 10) PÆPÆEÀ , aÁqÆ , ÁvÅU aÁvÅU
2µgÀ vÌMÆLÚmÀ.
, Á¥ñi -3
 - 11) aÆvÅU vÌMÆLÚmÀ
, Á¥ñi -27
- , A. «ÆÆÁQë Á½
gÆTÆiÀ , ÁvPÙk PËPÌzÀ , ÁCzÆiÆÀ
aÁvÅU , Á±ÆÆzÆiÀ PÄazB PËlqÀ , PÀ ,
¥ÆcPÙgÀ ÁUkÆgÀ-2017.
- , A. «ÆÆÁQë Á½
gÆTÆiÀ , ÁvPÙk PËPÌzÀ , ÁCzÆiÆÀ
aÁvÅU , Á±ÆÆzÆiÀ PÄazB PËlqÀ , PÀ ,
¥ÆcPÙgÀ ÁUkÆgÀ-2017.

- 12) Pk PÁa Ágá Ágá
 13) PÉqá Á»vá Zj vée
 14) ÁAUñPKUñ
 15) PÁa Ágá Áa, JE PÁa avé
 16) gÁWP ÁAPÍE Áo J ±Azbá a
 17) P ðdEa a ZEUMÄ
 18) PqPÉÄVÄ a Är a ÁVÄ
 19) QÄvDÉPÁgä
 20) ±A 1AAiÄ-3
 21) PÁa Ágá Áa, JE PÉqá Ágá
 22) PÉqá Á»vá Zj vée
 23) QÄvDÉPÁgä
 24) PÉqá Á»vá gÄEYUñ
 25) a ZEÄ ZPÄO Ágä
 26) a ZEÄ Á»vá
 27) ±gítgá CÉÄ Áa Á»vá
 28) a ZEUMÄ «ÄgE Áa ZPÄO
 29) a ZEÄ «EÄ Áa
 30) a ZEÄ Á»vá Ágá Ágá
 31) «ÄgE Áa Á»vá
 32) ±gítgá DyÖPá aAvíE

 33) a ZPÁ° ÁE Á PÉqá Á»vá a ÁvÄ
 C, ÄEÄMÉ

 34) CÉÄ Áa Áa, ÄwPá, PÄ, i a ÁvÄ
 o ÄqÄPÁI
 35) a ZEÄ Á»váZP e Ágá Ágá
- «. 1ÁvÁgÁ a AAiÄ
 - gÄ. 2Äe a ÄAUñ
 - ° A. Á. EÁUgÁdA iÄ
 - J. «. Ágá
 - PÉqá 2a PÁa Ágä
 - J -i. S, P ÁgÁdÄ
 - ° AUgÁdÄ
 - n.JEi. EÁUgMÄ
 - n.«. a ÄPhÁZP ±A 1ö
 - ±A 1, ÁAzgä ©zgPÄAC
 - a Ä, Ägä «.«.
 - J ZI. J, i. a ÄPhÄ±P ÄEwÖ
 - qÁ. gÄ. 2Äe a ÄAUñ
 - JA. Dgi. 2Äe a Á, i a ÄEwÖ
 - JA. azÄEÄZP ÄEwÖ
 - qÁ. JZi. w ÄgÄzÄÄÄÄ
 - qÁ. JZi. w ÄgÄzÄÄÄÄ
 - qÁ. Vglö UKEÄ «AzgÄd
 - qÁ. «if. Ágä Ágä
 - qÁ. J, i. JA. »gÄ a ÄoÄ
 - qÁ. dAiÄ 2Äe zÄqé
- PÉqá Á»vá Ágä Ágä ÁE ° Äpít
 a Á - ÁiÄ Ágä Ágä. PÉÄOI Pá Á»vá
 CPÄqÄÄ ÁUgÄgä.
 - S, P ÁgÁd P PÄir, Pá Ágä ÁUgÄgä
- d° AUñ a Änö ÁVÄ
 ÁVÄ Ágä ÁUgÄgä 2020.

DSC Theory - 8 (C2KAN002T) ÁA, ÁWPAZÁIA

MI ÄÖ CAPÜMÄ : 100

¥IBÉ: 80

¤AIÍÉFvÀ PÁAÍÄO (PÁvÌPÁAÍÄO/¥bì DzÁj v) : 05

¥BÁZI ÁAqÉE (PÁvÌPÁAÍÄO/¥bì DzÁj v) : 05

(, ÁAgA15 ¥UÁAÍÉFvÀ PÁAÍÄO ÁA, ÁWPAZÁIA
QgÄ¥J APÉ: 10

GzÉvÀ ÁvÀ

F ¥IBÁIA CzÁIÄFCAZÀ «zÁyDUMÄ -

- , Á, ÁwAIÀ gKE¥ÄUÉVÄK«PÁIÀ» è ¥Ávà» , ÁA, ÁAÍFPÀ DyÓPÀ aÁvÄU gÁdQÁAIA MvÌDUMÄEB CxD ÁA, ÁWPAZÁIA.
- , Á, Áw CzÁIÄFZÀ ««zÁ, ÁwAIÀ aÁzJ UMEÄB gKE, PÁ, PÁxDgÁUaÙgÄ.
- , Á»vÀ , PÁÁd aÁvÄU , Á, ÁwUMÀ Eßq«EÀ CAVgi , ÁSAZPÆB SØÄ21ÁAIA EEÁIA» è «aÁa, Áa, Áa.
- aÁEFPÀ , Á, ÁwAIÀ ««zÁ, DAIÁA ÄUMÄEB ¥AElgj gla, PÁ, PÁxDgÁUaÙgÄ.
- PÈqÀ , Á»vÀ aÁvÄU , Á, ÁwUMÄEB ««zÁ, ¥J PÆEÁvPÀ aÁvÄU vÁwPÀ ZÍZDUMÀ EEÚMAZÀ «aÁa, Áa, Áa, ÁxD ¥qÁIAAAaÙgÄ.

vÁwPÀ

1. , Á, Áw JAZGÄEÀ? , Á, ÁwAIÀ aÁSÍ , gKE¥J ®Pit, , Á, ÁwAIÀ «PÁ, , Á, Áw aÁvÄU EAUJ PMÜMÄ CAvgi , ÁSAZI 2µi aÁvÄU dEMZÀ , Á, Áw.
2. ÁA, ÁwPÀ ¥J PÆEUMÄ :
, Á, ÁwPÆglt, , Á»vÀ , Á, Áw, « , Áw, G¥À , Áw, ¥báfÀ , Á, Áw, ¥bé , Á, Áw, ÁgMÄAIA , Á, Áw, PÆAOI PÀ , Á, Áw, ÁA, ÁwPÀ gÁdPÆglt, ÁA, ÁwPÀ gÁPÆAIAvÉ , ÁA, ÁwPÀ PÆAv,
3. PÈqÀ , Á, Áw aAvÆAIÀ EEÚMÄ aÁvÄU aÁzJ UMA
J) GzÁgPAC EEÉ oÁo, ÁoMÄPgt EEÉ , ÁaÍFPÀ , ÁwPùD EEÉ
C) ZÁZÄAÄC aÁzJ , PÆZÄAÄC aÁzJ , aND , ÁwPùD aÁzJ , aÄ»vÄÄC aÁzJ .
4. ¥AAÄEÀ PÆAOI PÆA , ÁA, ÁwPÀ aÄE®UMÄ : PÆAOI PÀ , Á, Áw aÁvÄU PÈqÀ , Á»vÀ aÄE®UMÄ+Ègä zPÄO, ZÁEÀ ±gjUAMgPùf ±lavÀ , ÁCPÆAÄE zPÄO, PÆAIA, °AUÀ PÆAvMé ¥bávzÀ ¥gJ «gKEZI o®ÅaÄUMÄ.

¥MÄ ADEÄUÄMÄ:

1. PÈqÀ ±Á, ÁEUMÄ , ÁA, ÁwPÀ CzÁIÄFCAZÀ - JA, azÁEÄZPÆwD
2. , Á, Áw - ZÄaÄqÄ
3. PÆAOI PÀ , Á, Áw - ±Á, ÁeÆÄ2 , Á, Áw
4. PÆAOI PÀ , Á, Áw , ÁkÄPÉ - JZI, w¥bágjZÄ, ÁkÄ

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 5. PËÁÐI PÌZÀ CgÀ ÁÆVÆUMÄ | - Dgi.J, i. ¥AZPÄT a Ávñü E®a ÆAUP
ÁUÀ 1&2 ®QÆAgÁAiät |
| 6. PËÁÐI PÌdEÍFÄaÆÀ | - ..í UÆj PÌLÆPÄO |
| 7. ,À, ÆW «PÌW | - JA. JA. PÌSÄVØ |
| 8. zÁR®Ä ,À»vÀ | - qÄ. PÉ gkÆAzÆxÄ |
| 9. PËÁÐI PÌ ,À, ÆW | - JA. azÆÆzPÆwØ |
| 10. aÆÈÀ, Á»vÀ MAZÄ ,ÀA ,ÆwPÀ CzÆiÆÀ | - qÄ. .«. EAgÁAiät |
| 11. ¥bÀ ,À, ÆW | - gPÆvì vj ÄPÆé |

DSC Theory - 9 (C2KAN003T) DzÄxPÀPÀ, Á»vÀ PÀÆÆAI PÀvÆPÆ aÆvÆvÆMÄ

MI ÄÖCAPÙMÄ : 100

vÆwPÆ : 30

¥bÀ : 50

¤AïÆÄfVÀ PÀÆiÄØ (PÆvÆPÀiÄØ/¥bÀ DzÄj vj) : 05

¥bÀzÀ aÆqÆé (PÆvÆPÀiÄØ/¥bÀ DzÄj vj) : 05

(, ÄgÀ15 ¥bÀvÆvÆMÄ 15 ¥bÀvÆvÆfVÀ PÀÆiÄØ aÆvÆvÆMÄfI - i gÆyÆæ, AÆRÆA,
QgÆyÆj ÄPÆ : 10

GzÆvÆvÆMÄ

F ¥bÀvÆvÆCzÆiÆÆAzÀ «zÆyðUMÄ -

- DzÄxPÀ PÆqÀ PÀÆÆAzÀ aÆvÆ ««zÀ ,À»wPÀ a Ávñü ,À»vÆvÆgÀ a ÁzÆUMÄ ©Äj zÀ
¥bÀvÆvÆMÄ UÆ, Äa gÄ.
- DzÄxPÀ PÆqÀ PÀÆÆAzÀ DÆiÄ, aÆvÆ vÆgÆ zÆAgÆlÛMÆëB UÆ, Äa gÄ.
- DzÄxPÀ PÆqÀ FÆAI PÀ ¥bÀvÆvÆMÄ aÆvÆ ÁzÀ vÆgÆlÛMÆëB UÆ, Äa gÄ.
- DzÄxPÀ PÆqÀ FÆAI PÆMÆPÆ e gÆ | vÆ ÁzÀ aÆvÆvÆMÄ a Ávñü gÆUÀ ¥bÀvÆvÆMÄ
CEÆMÆiÆëB «±Æt, PÀ ,ÆxÆgÆUÀ a gÄ.

vÆwPÆ

1. DzÄxPÀ PÆqÀ PÀÆÆAzÀ a Ávñü ¥bÀvÆvÆMÄ, ,jyÆyÆ ®PÆtUMÄ,
zÆAgÆlÛMÄ DÆiÄUMÄ aÆvÆ vÆvÆ vÆgÆ ±Æ°, ¥bÀvÆrÆ ÁzÆUMÄ ¥bÀvÆvÆgÆ ÁzÀ
aÆvÆvÆMÄ ÁzÀ GzÆgÆ ÁzÀ UÆÆiÆÆAzÀ CA vÆgÆgÆ ÁzÀ aÆvÆvÆMÄ
TÆÄ»AÆMÆ ÁzÀ ,ÀA ,ÆwPÀ ¥bÀvÆvÆfÆaÆà ¥bÀvÆrÆ PÀÆÆ a Ávñü gÆUÀ, DzÄxPÀ PÆqÀ
PÀÆUMÄ ««zÀ wÆ ÜMÄ, EÆçÆzÆiÆ, ¥bÀvÆvÆ®, EÆPÆ ZÆvÆ SÆqÆAÆiÆ, 1ÆÆÆ.

15. 1j , A | UÉ - , A. qÁ. 2a à ¥BÁ+ii. J , i.JZi.
(C©EАЗЕАУБ) gAUÀ xgAVgÀ
“AUMKEgÀ 1997
16. PËNqÀ FРІЕÁI PÀ a ÁvÅU ¥Á±ÁNÌ ¥BÁ+ia - o Úbqé C a l iv: PzAS ¥BÁ+IEA
“AUMKEgÀ 1994
17. Vj Á±À PÁEÁðqÀ o ÁUKE “AgmAAiÀ - f.J i. C a MEGÀ a EKEAO gAUÀ
a Á-Á, gAUÀ KE«Ä zÁgP ÁqÀ 2012
18. CEleÁEÀ 2 , ÁUÀ a MÆ®PÀ PËNqÀ , Á»vÀ - , A. EÁgAAiÀ t PÉ«., ©. PùP MÆwÒ,
Á»vÀ CPÁqkÀ 1992
19. PËNqÀ «a Á±ðAIÀ a ÁAUÐ - , A. ¥EæCgkAzÀ a MÁ®UñU a ÁE, MEGÀ
«.«. 2004
20. PËNqzP è PÁaÀ «ÄAaMÁ , E a ÁvÅU «a Á±ð - , Á2Á-Á EEP Á , gÀ
21. ±M P MÆðÀ , Á»vÀ «a Á±ð - o Zì. J , i. gAWP ÁzgÀa i, PLEÁðI PÀ
Á»vÀ CPÁqkÀ, “AUMKEgÀ 2001
22. a Á»vÀ «a Á±ð - , A. SgUKEgÀ gA ÁZAZM
23. , Á»vÀ «a Á±ð - , A. gA ÁZAZM 1.JEi. PLEÁðI PÀ
Á»vÀ CPÁqkÀ “AUMKEgÀ 2002
24. ±f° - eE«Äqí®Ei a Áj æ (CEÄ) Jqlqíð
EKEgP EAE “AUP ÁEi ¥BÁ+IEA
a ÁE, MEGÀ 1999

DSC Theory – 10 (C2KAN004T) , Á»vÀ «a Á±ðAIÀ ÁvÅPÀÉ ÁvÅU ¥Á±ðEAVPÀÉ
MI ÄÖ CAPUMÀ : 100
vÅwPMÉ : 40
¥bÀ : 40
¤AÍEÁfVÀ PÁAñD (PÁvÅPÁAñD/¥bÀ DzÁj vÀ) : 05
¥BÁzÀ a MÆqíÉ (PÁvÅPÁAñD/¥bÀ DzÁj vÀ) : 05
(, ÁrgÀ 15 ¥BÁU ¥BÁzÀ ÁvÅU ¥BÁzÀ 15 ¥BÁU ¥BÁzÀ ÁvÅU ¥BÁzÀ
0gÀ¥j ÁPÈ : 10

GzEvvÀ ÁvÅMÀ

F ¥BÁAIÀ CZMÆñCAzÀ «zÁyðUMÀ –

- , Á»vÀl D±Añ- DPUMÀ , ÁaAñA , ÁSAZP ÈÆB, Uit a MÆ®UñEÆB ¥Á±ðEAVPÀÉ
«±Áñ , PÀ , PÆxðgAUÀa gÀ.
- a Áo MÆñVÀ a EZÁj PÀ ¥BÁ½PUMÀ PËNqÀ «a Á±ðAIÀEÆB UÁqP ÁV ¥BÁ«1zÀ SUAñEÆB
Cxða MÆrPÆñA gÀ.

- ○ Æ, PÆ, Å «^a±ÁÐO 1 ZÁM VÚMÄ PÁTÍ PÆAQÄ , Á»VÌZÄ ¥J ÁA ÆA IÆÄB, - ÆAPÚ ÆPÁIÆÄB , ÆPMUKE½ 1 ZÀ PÆA EÄB Ube, Áa, Æ.
- , ÁA ÆFPA ¥bÆIÆÄB «, J, ÁA , ÆDEPÄ®VÆIÆÄB ○ J VÚKE½ , ÁA , Á»VÌK^a±ÐAIÄ , ÆYE¥A VÍMUKÆÄB , ¥bÆZÚKÆÄB , Á»VÌ CZÆIÆEZR È C½P Æ 1 PÆEYÄP Ä.

vÆwPÆÉ

1. , Á»VÌ «^a±ÐAIÄ ¥J PÆEÉ «^a±ÁÐVPI ^aÁZÚMÄ , ÆYE¥A «^a±ÐAIÄ ^aÆ®VÍMÚMÄ , «^a±ÐPÄ , PÆZAIÄ , «^a±ÐPÄ NZÄUÄ «^a±ÐAIÄ ¥bÆA¥bÆ
2. «^a±ÐAIÄ ¥bÆGÚMÄ - ¥bÆVÆVPÄ gÆ¥Pµk 1^aÁC ^aÁVÜ NZÄUÄ PAAÇ ^a«^a±Ð.
3. «^a±ÐAIÄ ^aÁZÚMÄ - ÆPÆZÄJ wÆ ÁZÄ ^aÁVÜ , ÁA , ÆwPÄ , ÆVÆPÄ ÁZÄ , AgÆZÆA ^aÁZÄ ^aÁVÜ , AgÆZÆEÆVbÆPÄ ÁZÄ DzÄxPÄ ^aÁVÜ DzÄxPÆEÆVbÆPÄ ÁZÄ , gÆZÆPÄC ^a«^a±Ð, ^aÁ, ÁO , MÆÄVbÆ , Á»VÌ aAvÆÉ

¥bÆUÄA

1. ÆPÆCÆZÄIÄ «^a±Ð - PÆA ÁgÆPÄ ÁjÆA GvÆgÄ - zÆgÄ , ÁA zÆe
2. ÆPÆ «^a±Ð - dÆÆA 'AiÆ±ÆZgÄ Zj vÆ - VgÆ
3. , PÆAd ±Á^aÍIÄ «^a±Ð - PÆA Á¥A PÆWUkP è aÆtØ-aÆUD , ÁWØØ- r.Dgi. FÆUØAd
4. 1^aÁC «^a±Ð - ○ ÆEÆPÆA Q «^aÁWUÆ MAZÄ ¥bÆAÄ - «dAïMÄ zÄ
5. gÆZÆPÄC NZÄ - EÆPÆEgÆA ÁpÆ : FÆUÁdÅØEÀ - N.J-í. FÆUÆMÆPÄ

¥bÆMÆA ÆÆEÆUÄA

1. , Á»VÌ «^a±ÐAIÄ ^aÁZJ UMÄ : qÆ. 1. Dgi. AïgÆk FÆM^a ÆoÀ PÆqÄ «.
2. , Á»VÌ «^a±ÐAIÄ ^aÁZJ UMÄ : CÆ. qÆ. 1. Dgi. AïgÆk FÆM^a ÆoÀ FÆæ JZi
¥bÆPÆPÆI PÆSÆVØ 2017
3. CÆÆÆA 2 , ÁUMÄ ^aÆ®PÄ : , Á. FÆgÆAiÄt PÆ«., ©. PÆPÆMÆwØ, PÆÆOI PÆ
PÆqÄ , Á»VÌ , Á»VÌ CPÆqÆkÄ 1992
4. ¥bÆ±ÁMÄ «^a±ÐAIÄ Ew^o Á , Á : ±ÆPÆk^aÆPÆZ^a ¥bÆUÆPÆgÄ
5. PÆqÄ «^a±ÐAIÄ ^aÁUØD : , Á. ¥bÆÆgÆkA ZÄ ^aÁÆÛMØ aÆ , ÆgÆ «. . .
6. PÆqÆPÆPÆPÆ «^aÁA , Á
^aÁVÜ «^a±Ð : , ÁÆÄ-Á EÆPÆgÄ
7. ¥bÆ±ÁMÄ , Á»VÌ ^aÁUÆUÄA : 1. Dgi. AïgÆk FÆM^a ÆoÀ
8. , Á»VÌ ¥bÆ±À (CÆ. 1. | . PÆ) : CÆ
9. ○ ÆgÆ , Á , Á»VÌ «^a±Ð : N.J-í. FÆUÆMÆPÄ, ○ ÆzÆ. J , i.
gÆWÆPÆA ZÄ , PÆÆOI PÆ , Á»VÌ CPÆqÆkÄ
ÁUÆgÄ 2001

10. ±MP MAEŽA Á»VÀ «^a±D : °ZI. J. i. gÁWP AZGÁI, PÉÁOI PÀ Á»VÀ CPÁqkÁ, °AUMEGÄ. 2001
11. 1^aAÁC ¥BÁZPÉ : A. Á«ÁvÁæd-Á ©. JEFÍ., JEFÍ. UÁAIWÆ PÉÁOI PÀ °ARQAIgÁ, AWÀ °AUMEGÄ 1995.
12. 1^aAÁC Á»VÀ «^a±D : A. vAd¹ gAdFÁ 1^aAw^a gAdFÁ
13. ^aA»VÉ^a ÁvÅU PÉqÁ : A. SgUNEGÄ gA^a AZAZ
14. Á»VÀ «^a±D : A. gA^a AZAZ 1.JEFÍ. PÉÁOI PÀ Á»VÀ CPÁqkÁ °AUMEGÄ 2002
15. «^a±DAIÄ, PÁ®Ä (-ÁRF) : Dg^aÁtÅÁ-Í, PÉqÁ «^a±DAIÄ aÅAUØ, A. ¥KEaCgkAzA aÅ®UWØ aÅ, MEGÄ. <.., 2004
16. ±f° : eE^aÁqí®Ei^a Áj æ (CEÄ) Jqíqíð EÍegÍEÄ °AUPÁEi^a ¥BÁ+É aÅ, MEGÄ 1999
17. «^a±AØ±Á, Í (-ÁRF) : VgrøUÉÄ«AzjÁd, PÅUba^a±D (, A. 1) , Á SÄPÍ °E, I °AUMEGÄ 2012
18. «^a±DAIÄ ¥KE^aD-¥PÍPÄ : 2^agjAZM eEJ, I. ±AgjÁ ¥BÁ+É UÁACIENØ °AUMEGÄ 2012
19. ^aA»VÉ Á»VÀ , PÅAd : «dAIÄ zÄi^a gZEÁ ¥BÁ+É aÅ, MEGÄ-1989
20. FÄrAiÉVÅUÁV : N.J-Í. FÅUÅ MELT, C©EPÀ ¥BÁ+É
21. ±MP MAEŽA Á»VÀ «^a±D : JZI. J. i. gÁWP AZGÁI PÉÁOI PÀ Á»VÀ CPÁqkÁ, °AUMEGÄ.

DSC Theory - 11 (C2KAN005T) ^aAPÁA MAZCAIÈÄ (vÁwPÄE ÁvÅYÅMÄ)

MI ÄO CAPUÅÄ : 100

vÁwPÅÉ : 30

¥bì : 50

xAiÉÄfvÀ PÅAIIØ (PÅvÅPÅAIIØ/¥bì DzÅj v) : 05

¥bìAzA aÅqLÉ (PÅvÅPÅAIIØ/¥bì DzÅj v) : 05

(, A. AgjÄ15 ¥bì UÅVÅZÅPÅVÅ15 ¥bì UÅVÅZÅPÅVÅ15 aÅ, MÅPÅCÅPÅVÅfI -i gÅYÅÅe, ÅéPÅÅ
OgÅYÅj ÅPé : 10

GzÉvÅVÅMÄ

F ¥bìÅÄ CzÅiÄCazA «zÅyÖUÅÄ -

- MAZÄ zÅ±lÄ dEÅAUÅZÄ, A. MÅVÅEÄR, CÅÅMÄ CAVÅ, MÅEÄS Cj AiiÅa^a ¥bìVÅ ÁV aÅo APÅA LÅMÄ CzÅiÄEdgå^a aÅo MÅEÄS CxÅdÅ MÅrPÅEÅ^a bÅ.
- PÉqÁ^a ÁvÅU ¥Å±ÅVÅ, AZÅDZPÅ^a aÅo APÅA^a ¥bìgÅPÅ^a °VÅZÅSAZÅ SUÅiÄEÄS CxÅdÅ MÅrPÅEÅ^a bÅ.
- aÅo APÅA LÅMÅPÅ^a ¥bì ¥ÅCvPÅZÅ aÅE®MÅHÅ^a EFÅMÅEÄS UÅ, Åa^a.

- **a** ö ÁPÁ a LUM P e z ÁR - ÁZ Á Y Äg Át, Z J v Áe a Áv ÁU a M Ó a M E U M A , P ÁS Z P E ÄB Cx D a M ÁP E V ÄM A g Á.

v Áw P ÄE

1. a ö ÁPÁ a Y g ÁY g Á 2 p ù k a Áv ÁU e ÁF M Z Á Ág M ÁA i Á, Y Á± ÁN Á a Áv ÁU P E R q Á Á » V Á Y g ÁY g Ái Á e a ö ÁPÁ a L Z Á , g ÁE Y Á ® P t, a Á ÁU Áp f b Áz Á Á v Áv ÁE E ° .
2. d E M Z Á a ö ÁPÁ a L M A Cz M ÁE E d E M Z Á a ö ÁPÁ a L M A Y g ÁY g Á g Á ÁA i Át, a ö Á Ág M ÁE E P Áj v Á a ö ÁPÁ a L M A , ÁA , M P Á E ÁA i ÁP g ÁE E P Áj v Á a ö ÁPÁ a L M A .
3. a ö ÁPÁ a LUM P e ÁA Y g Á - ÁP Á C A ± L M A - E w O Á , Á a Áv ÁU Y Äg Át E Á C P Á , ÁY g Á Ái Á, D Z g Áu Át a ÁA W B C A ± L M A .

Y Ág Á Ái Á

1. a Á - Ái Á a ö L Á ± g Á P Á : , ÁP P Á Á ® Á , Á : | . P É g Ád ± ÁR g Á
2. 2 Ág Á Ái Át z Á D E Á (C A i E ÁZ Á , Á Y N A) : P Á Á Y Á
3. Y Ág Áq Á , i - Á , i o : C f Á : P E J A . 1 v Ág Á Ái Á
- 4.

Y Ág Á ÁD E ÁJ Á Ái Á

- | | |
|--|--|
| 1. a ö ÁPÁ a L Z Á Y Á | - q Á. f. J , i. 2 a g ÁZ Á |
| 2. a ö ÁPÁ a ® P t | - q Á. n. < , a ÁP h ÁZ P ± Á 1 0 |
| 3. 2 Ág Á Ái Át z Á D E Á a ö ÁPÁ a L | - q Á. J Z i. w Y Ág ÁZ Á Ák Á (v Áw P Á Cz M ÁE E) |
| 4. Y Á± ÁN Á a Áv ÁU Ág M ÁA i Á a ö ÁPÁ a L | - Y Çæ J - i. J , i. ± Áp M j g Á Á |
| Y g ÁY g U M A a ÁE E ÁZ Á P ÁO | |
| 5. d E M Z Á a ö ÁPÁ a L M A | - q Á. C A S ½ P É » j A i Á t U |
| 6. P E R q Á d E M Z Á a ö ÁPÁ a L M A , ÁA , M P Á « Ág g Á | - q Á. s A U M A a Áz Á E M E g Á 1 « f Y D Á E Á ÁU M E g Á . |

O.E.C. Theory - 01 (O2KAN206T) Dzäxpañia Á»vá Á»vá1 (vÁwPÄÉ a Á»vá Á»vá)

MI ÄÖ CAPÜMÄ : 100

vÁwPÄÉ : 30

¥bì : 50

¤AíÉÄFvÀ PÁA iÄö (PÁvà PÁA iÄö/¥bì DzÄj v) : 05

¥bì Azi a ÁqEE (PÁvà PÁA iÄö/¥bì DzÄj v) : 05

(PÁgÄ15 ¥bì UAY BAZÄ15 ¥bì UAY AíÉÄFvÀ PÁA iÄö AR a Ácæ DzÄf i gÄYAAe AéRÄA
QgÄYJ ÄPé : 10

GzÉvÀ Á»vá Á»vá

F ¥bì Aii CzÄiÄEçAzÄ «zÄyÖUMÄ –

- PmÄzÀ MAZÄPÄ®Ä ±ÄPÄAEZÄ CäciaiÄ e vÄzÄ SAçgÄa DzÄxpa PÆqÄ Á»vÄzÄ a É«zÄiÄEÄB UÄgÄw, PÄ, PÄxÄgÄUÄa gÄ.
- oÉ, à aÄÄü oÉ, à aÄtÄ oÉ, à oAiÄUÄUÉ vÄgÄpÄvÄMÄ DzÄxpa ¥bì ÄiÄEÄB CçPÄUÄvÄzÄ F Á»vÄzÄ dÈÄ , Ä, ÆwÄiÄ D±ÄiÄUÄ a ÄvÄU a Æ®UÄA ¥bì ÄPÄPÄzÄ SUÄiÄEÄB «±ÄtÄ, Äa gÄ.
- Á»vÄzÄ ¥bìglü zÄgÄlÜMÄEÄB ¥j ZÄÄ, Äa ÄzÄ ¥bìÄÄR Á»vÄ zÄgÄlÜMÄ ÁzEE a ÄvÄU «ÄwÜMÄEÄB UÄgÄw, Äa Ä, ÄÄxÄö ¥bìÄÄMÄa gÄ.
- PÆqÄ ¥bìÄÄR PkUMÄ Á»wPÄ PÆqÄUÜMÄEÄB a ÄnÄtÄa gÄ.

vÁwPÄÉ

1. DzÄxpa PÆqÄ Á»vÄ ÁgÄnÄA iÄ a ÄvÄU ¥bìÄÄNÄ ¥bìglüMÄ, zÄgÄlÜMÄ D±ÄiÄUÄ, Ápüf ±É°, vÄvÄe
2. DzÄxpa PÆqÄ Á»vÄ ««zÄ wÄ ÜMÄ: EÆçÄzÄiÄ ¥çäö, EÆçÄzÄiÄ, ¥bìÄÄ®, EÆçÄ zÄ vÄ SAqÄA iÄ, 1ÄÄÄC.
3. ¥bìÄÄR Á»vÄ gÄE¥ÜMÄ PÄa PkÉ PÄzÄSj, EAI PÄ DvPÄkÉ fÄa Ei Zj vÄvÄdÄ, Ä PkÉ Ä®° vÄ ¥bìgÄzÄ

¥bìMÄ

- 1) a Ä, ÄegÄ a Äo ÜE : PÆJ, i. EÆçÄA o ÄÄÄ.
- 2) , Ä, ÄgÄ : AÄÄ.Dgi. CÆÄvPÄÄwÖ
- 3) CA ÄqgÄi ÄAI PÄ : J -i. o ÄÄa ÄAvÄiÄ

¥bìMÄ ÄÄEÄUÄ Á»vá:

1. oÉ, ÄEÄqÄ CgÄuÄEÄzÄiÄ - qÄ. 2ÄÄÄ, Äo Äa ÄÄegÄ
2. oÉ, ÄEÄqÄ Á»vÄzÄ GzÄiÄ PÄ® - qÄ. gÄ.AiÄ. zÄgÄ ÄqgÄ

3. ○ KE , UERQÀ , Á» VÀKPÁ , Á
 4. PËRQÀ , Á» VŁZÀ EwO Á , Á
 5. , ATÚPMAIÀ ○ KE , AM®A UJMA
 6. ¥LÉ a ÁVÜ ¥J , Äg
 7. ○ KE , UERQÀ , Á» VÀ ZJ VÆ
 8. EKEGÄ , ÄgA EKEGÄ , Äg
 9. AIÄUZPÄ Ø a ÁVÜ , Á» VÀ ZLEDEA
 10. DZÄPÀ PËRQÀ EAI PÀ
 11. UAUZEAWÆE
 12. ○ KE , UERQÀ PÁ a AZA JgqÀ a ÁAUZUWÄ
 13. ○ KE , UERQÀ PÅKAIA M®A A ØA a UJMA
 14. , Á» VÀ , Ä , EW a ÁVÜ ZP VÄLÉ
 15. ER ÇAZÄIA
 16. SAQÄAIA ZP VÀ , Á» VÀ
- qÁ. ○ J PIU Ü gÄt à
 - qÁ. gÄ. 2Äe a ÄAUW
 - VgħiU UREÄ«AzigAd
 - AİAA.Dgi. CEAVP ÄFEWØ
 - J - I.J , i. ±ÄµVj gÄa i
 - QÄWØEÄXÀ PÄVOPÄEÄN
 - QÄWØEÄXÀ PÄVOPÄEÄN
 - PE a ÄgÄWÄ zMÄ
 - PÄ a ÁYÄ C©EАЗЕÄ UEXÀ
 - , Ä. F.J , i. 2Ä a gÄzÄ
 - qÁ. VgħiU UREÄ«AzigAd
 - Cgk AZÄ a ÄA ® UMV PËRQÀ , Á» VÀ
 - ¥J µiVÄU ü ÁUUMEGÄ
 - F.J , i. 2Ä a gÄzÄ
 - ¥gÄµUREÄVIPÄ ©½ a Ä - ē

3. FE , EA , G

DSC Theory - 12 (C3KAN001T) VË®APÀ Á»VÀ (vÄWPÄEÄVÄVÄVÄVÄ)

MI ÄÖCAPJUMÄ : 100

VÄWPÄE : 30

¥BL : 50

xAiKEÄF VÀ PAAIAØ (PÄVÄAAIAØ / ¥BL DzÄj VÀ) : 05

¥BLAZÄ a ÄAQEE (PÄVÄAAIAØ / ¥BL DzÄj VÀ) : 05

(ÄÄgÄ 15 ¥BL VÄAAVÄZÄ PÄVÄAAVÄ 15 ¥BL VÄAAVÄF VÄAAVÄ a ÄR a ÄCAÄVÄRFL - i gÄYÄÄ , ÄÄRÄÄ
 OqÄ¥J ÄPE : 10

GzERVÄVÄVÄ

F ¥BL VÄAA CZAIEK AZÄ «ZÄYDUMÄ -

- VË®APÀ , Á» VÄPÀ PÄ® ZÄÄJUMÄ ULKUMÄEÄB ZÄN «±ÄVPA a ÄE®ÄUMÄEÄB a ÄAR , Ä a Ä , ÄDEFPÄ® ¥BL VÄPÀ DVgÄA AZÄEÄB Cj AİAAÄgÄ.
- UÄHÄ , Ä , ÈVUMÄ a ÄÄGUMÄEÄB «ÄÄj a ÄÄEÄKÄAIA , ÄZELUMÄEÄB CÖPÄDÄÄVÄ , Á» VÀ PÄVUMÄEÄB «±ÄP , PÄ , PÄXDGÄUÄÄgÄ.
- «©EÄ , Ä , ÈVUMÄ ÈbÄ«ÈÄ , Á» WPA , Ä a ÄZUMÄEÄB a ÄUÄZUMÄEÄB Cj AİAAÄgÄ.
- «©EÄ , Ä» VÀ ¥BL ¥BL VÄPÄ , Ä , ÄV SAÇgÄA A a Ä , Ä gÄE¥Ä ü ÄÄHÄ ±É° AïÄ ¥BL ÄVÄUÄVÄEÄB VÄ®EÄVIPÄÄVÄ «a Äa , PÄ , PÄXDGÄUÄÄgÄ.

- «©EÀ „ÁµÁ „Á» vÌUMÆB Pkœµk Pwœµk ZMÃaMœµk EEÁIA° e ¥Ægi aÆ° APøjt aMqÃA ÁaXØ ¥qAIIAga.

I. VË®œPÀ Á»vÀvWØPÀÉ

1. VË®œPÀ „Á» vÌZÀ ¥j PØEE vË®œPÀ „Á» vÌZÀ CXØ, aÆSÚMÄ, , gÆYÀ aÆvÅ ®PØTUMÄ, ¥BEGUMÄ, aÆoMÄ aÆvÅ EwØA, A
2. VË®œPÀ „Á» vÌ CzÃiæEzÀ aÆzj UMÄ: Pkœµk aÆzj UMÄ ¥AYÀ aÆ, A, gÆ, CPPÆ«-«ÄgÁ Á-Ä, PEPzÀ, àvPÁgA, , PØdø aÆaÆwgA, aÆgj, ± Ä¥À PØPÁgi, PÀÁ¥À aÆqjøMØ, oÆA Ägi-aÆ, Pwœµk CzÃiæEzÀ aÆzj UMÄ gA ÁAiæt, E° Aiæqj, dEMzÀ aÆoÁ ÁgMÀ - 2µ aÆoÁ ÁgMÀ vÄWØPØ - OgÅUleÄS.
3. eAUñPÀ vË®œPÀ „Á» vÌ aÆvÅ PÈrqÀ, ÁzÀ Ø: „Á» vÌ ZMÃaMœµk vË®œPÀ «aÆZEE VÄPØA PÆPØI aÆvÅ PÈrqÙgÀ CØeÁvÀ „Á» vÌ EAVØEÀ aÆmÁ! fPØI PÀa, aÆvÅ aÆzj, Á» vÌ gÆa ÁAnPi aÆvÅ EØçzjÀ ZMÃaM, DØzÀ PØhÀ „Á» vÌ aÆvÅ zØ vÌ SAqÁAi ÁMÃaM.

II. ¥MÃA

1. E¹® , EÀ 'KeÁPØi aÆvÅ ©.JA. 2. Áiæa, jÀ 'C±MÁPÆi' EÁ PUMÀ vË®œPÀ NZÄ.
2. n.J, i. J° AiæmïEÀ 'aÆ iØ ÁAqj' aÆvÅ UÆÁ¥Á®PØi CrÙgÀ ' ' «ÁVÄvÀ
3. PÆT-É-UÆAUÆ- iEÀ 'C Nægj' PÆÁmi' aÆvÅ ¥ctØzjÀ Ád¹ Áiæa, gÀ 'vÆgÆPØi.

¥MÃA ÆDEÄUÆDÀ:

- | | | |
|---|---|--------------------------|
| 1. "ÁgMÃAi Á» vÌ ÁkÃAPÉ | - | PØPØMÆwØQvÆgjÀ |
| 2. Á» vÌ "ÁgM | - | JÆi.CÆAvgAUÁZÁgj |
| 3. "ÁgMÃAi Á» vÌ EwÃaEfAM®aÆMÄ | - | PÈrqÀ Á» vÌ ¥j µMÄ |
| 4. "ÁgMÃAi Á, Æw | - | Á. CÆPØ |
| 5. PÆPÁ° ÁEÀ "ÁgMÃAi Á» vÌ | - | CÆ : ¥Áw. EÀ |
| 6. vË®œPÀ Á» vÌ | - | zÄ. dægÆUÆqjÀ |
| 7. ¥Á±ÁvÅ aÆvÅ "ÁgMÃAi aÆoÁPÁaÆMÄ
aÆEÆZØ | - | J- i. J, i. ±Ápñj gÁa, i |
| 8. aÆoMÆvØl aAvÆ | - | 1. JÆi. gÁaÆzÆ |
| 9. Cj , Áo - iEÀ PÀaÆaÆaÆ, É | - | JÆi. "Á® ÁSæti |
| 10. oÆgÁ, EÀ Á» vÌ «aÆ±Ø | - | JÆi. "Á® ÁSæti |
| 11. PÈrqÀ PØUMÀ PÀaÆPØEE | - | qÁ.f.J, i. 2aÆgÆ |
| 12. aÆzj, PÀaÆaÆaÆ, É | - | qÁ.«ÁgÆtÙ zÆqÉ |
| 13. PÀÁ¥À PÀaÆ «aÆaÆaÆ, É | - | 1. PÉ |

14. CPIEĀ^aRENUMÄ - J-I. S, PgADÄ
15. CEÄ^AÄ: , ÁA, ÆWPA, PÄ, Ä a ÁVÄU - S, PgAD PPAIR
o ÄqÄPÄI
16. ¥Ä¥ÄPR^aÄ a ÄÄRUMÄ - PlUPÄ^aÄGÄ 1. | ., CPÄDÄIV
¥BÄ±EÄ^aÆ, ÆgÄ, 1986
17. FÄqÄÄd ¥Ä¥Ä - wÄÄYÄIÄMÄ a ÄÄVÄIÄ., VÄVÄSÄPÄ
o E, i. a ÄE, ÆgÄ-1977
18. ¥Ä¥Ä: MAZÄ CzÄIÄEÄ - Ä. qÄ.f.J, i. 2a) gÄZÄ
19. PEPÄ aAvÄEÄ (a ÄEgÄ , Ä¥ÄI UÄÄ) -
20. PEPÄÄ¥PHÄ, SEAEf UÄEÄ«AzÄZÄAiÄO, GqÄ | - PÄÜBÄEÄI PUÄMÄ
21. PÄ^aÄ¥Ä - PÄ^aÄ¥Ä , PÄÜBÄEÄMÄ
22. PÄ^aÄ¥Ä - PÄ^aÄ¥Ä , PÄÜBÄEÄLÄMÄ
23. PÄ^aÄ¥Ä - qÄ. f. J, i. 2a) gÄZÄ
24. a ÄO ÄPÄ^aÄ , gÄEYÄ - qÄ. n. «. a ÄPÄmÄZP±Ä1Ø
25. a ÄO ÄPÄ^aÄ @PÄt - UÄEÄ¥Ä®gÄ^ai (CEÄ.),
26. o ÄEä ÄgÄE E®ägi a ÁVÄU Mr¹ - FÄPEAÖI PÄ YBÄ±EÄ
Ä. 2ÄÄAOÄ PEerUÉ 2a) PEEUÄ
27. ¥Ä±ÄVÄ a ÄO ÄPÄ^aÄMÄ - gÄUEÄXÄ±PÄÄD JEi,
28. 2ÄÄzÄP ÄQ gÄ^aÄÄAiÄt - gÄ^aÄÄAiÄt ¥BÄ±EÄ , kÄW,
ÄÄUÄÄgÄ
29. dEMÄÄ gÄ^aÄÄAiÄt, - Ä. gÄUÉ, gÄd±ÄRgÄ | PÉ
a ÁVÄU S, PÄÄIÄÄ J, i. a ÄE, ÆgÄ
«. «. a ÄE, ÆgÄ
30. dEMÄÄ a ÄO ÄPÄ^aÄMÄ - wÄ FÄÄ ±ÄPÄgÄgÄÄAiÄt,
ÄÄMÄgÄ PEAÖI PÄ , ÄWÄ
ÄÄMÄgÄ
31. vË®xPÄ , Ä»vÄ a ÁVÄU EvÄgÄ - ÄRENUMÄ - 1.JEi. gÄ^aÄZÄZÄ
32. 'ÄÄEÄ - o ÄÄEÄÄiÄPÄ C©EÄZÄEÄ UÄÄ
33. 'CÄPÄvÄEÄ vË®xPÄ , Ä»vÄ «±ÄpÄÄPÄ - dFÄJ : ÄÄZD , ÄapÉ 1993
PEAÖI PÄ , Ä»vÄ CPÄqÄÄ,
ÄÄUÄÄgÄ
34. ±ÄPii! AiÄgi a ÁVÄU PEÄqÄ , Ä»vÄ - Ä. f.J, i. 2a) gÄZÄ
35. ±ÄPii! AiÄgi: JgÄÄ , Ä , ÆWUÄP è - PEAÖI PÄ , Ä»vÄ CPÄqÄÄ,
gÄ^aÄZÄZÄÄ
36. n.J, i. J° AiÄmÄ a ÁVÄU PEÄqÄ - Ä. f.J, i. 2a) gÄZÄ
PÄ^aÄÄZÄÄ
- PEAÖI PÄ , Ä»vÄ CPÄqÄÄ,

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| 7. PËRqÀ ÁQYI A Pëgít | - PÉ PÄ±Á®¥ÜJEqÀ |
| 8. PËRqÀ ÁµÁIA gÑE¥ÄgÄpÜMÄ | - « ° AIÀA a ÁqAU |
| 9. DZÄPÀ a HÖEÁVIPÀ ÁµÁ «eÁÆA | - gÄeÄ±j a Äo Ä±gÄiÀ |
| 10. Modern Linguistics | - Krishnamurthy |
| 11. ±ISPAÄTÌzMDt «½Á,À | - qÁ. «. 2ª ÁEÀzÀ |
| 12. ÁµÁ«eÁÆzÀ a Æ®vñMÜMÄ | - JA. azÁEÀzP ÆwØ |
| 13. ÁµÁ«eÁÆÈvñ EwºÁ,À
a Ávñ CÆµÁÆÈ | - qÁ. ©.©. gÁd¥lgÆ»vÀ |
| 14. PËRqÀ ÁµÁ CzÄiÀÆA | - ,À. ° AUzÄa gÄ o MP ÁEÉ |

DSC Theory – 14 (C3KAN003T) PÄÄPÄÅÅÄ ÁYÁZÄÄ ±Á,À

MI ÄÖCAPÜMÄ : 100

¥NBÉ: 80

¤AIÆÄfVÀ PÄÄiÄØ (PÄvñPÄÄiÄØ/¥bì DzÄj vÀ) : 05

¥BÄzÀ a ÁqÆÉ (PÄvñPÄÄiÄØ/¥bì DzÄj vÀ) : 05

(, ÁgÄ15 ¥ñUÄÄySAZÄÄVÄ15 ¥ñUÄÄiÆÄfVÄÄiÄØ a ÁcÄdÄMÄrfl - i gÄYÄÄe ÁgÄÄÄ
OgÄYJ ÄpÈ : 10

GzÉvÄvñMÄ

F ¥ñDÄiÄ CzÄiÄÆCAzÀ «ZÄyÖUMÄ –

- ÁgÄÄÄiÄ a Ávñ ¥Ä±ÁñA , ÁzÀ DzP è UÄxÄ ÁYÁZÈÄ ±Ä, PÀ ÁYÁZÄÄ SUÄiÄÆB CxÄa ÁrPÆYÄpÄ.
- ° ÁkÄÄÄiÄ , gÑE¥Ä ®PÄt, ¥BÄgÜMÄÆB UÄe CÄÄMÄ a Á±Ä ÁSАЗÄ o tÖÄiÄa ÁqPÄ , PÄxÄgÄUÄa gÄ.
- Áí° vÀ o ÁgÄÄÄiÄ a ÁUÄEØÄ¥ÄÄiÄUÄÆB Cj AÄÄa gÄ.
- ¥ÄoMÄ jüglüÄiÄ «CikzÄEÜMÄÆB UÄe Áa gÄ.

vÄwPÄÉ

1. UÄxÄ ÁYÁZÈÄiÄ , gÑE¥Ä a Ávñ GzÄ±Ä UÄxÄ ÁYÁZÈÄiÄ EwºÁ,À ¥Ä±ÁñA a Ávñ ÁgÄÄÄiÄ »FÄtÄiÄ° è UÄxÄ ÁREÄ , Áa ÁvñMÄ- DzÄgÄ DzÄÄiÄ- ÁREÄ , Áa ÁvñMÄ, ° | PÄgÄgÄ.
2. ° ÁkÄÄÄiÄ , gÑE¥Ä ®PÄt, ¥BÄgÜMÄ, ° ÁkÄÄÄiÄ a Á±Ä ÁSАЗÄ , Áí° vÄzÄ PÄgÄtUÄÄ- PÄ- PÄzÄiÄ- ° | PÄgÄ | PÄgÄ CÆÄxÄ eÆÄ CÆÄzÄÄ CÆÄÆÄ
3. , Áí° vÄzÄ , gÑE¥Ä - ÁE¥Ä DÜPÄ, DzÄ±Ä ¥PÄt EvÄgÄ , gÑE¥ÄzÄ , Áí° vÄMÄ.
4. UÄxÄ jüglit PÄÄiÄözÄ ° ÁvñMÄ, , ÁPÄvñMÄ- , ÁPÄ¥ñMÄ UÄxÄ ÁYÁZPÄÄ CöDvñMÄ.

¥ñà Áðæðæ ðæð

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. PÐlqì Uðæxì , ÁYÁZELA, | - qÁ.JA.JA.PPSÄVÐ |
| 2. PÐlqì Uðæxì , ÁYÁZELÉ | - qÁ.r.J - i.Egí Aº ÁZÁgi |
| 3. Uðæxì , ÁYÁZELA, ¥J ZAIÄ | - qÁ. ¹ÁvÁgÁa Ä eÁvÁgízÁgi |
| 4. áÍtPÁ | - Á.JA.«. ¹ÁvÁgÁa ÁAiÄA a ÁvÄÜ Dgi.± ÁmuÈA¹ |
| 9. °A JÁkÉA, | - JA.JA. PPSÄVÐ |
| 10. °A JÁkÉA AgPLAIA «ZAEUMA | - ©.J i. ÁtAIÄA |
| 11. PÐlqì °A JÁkÉA MAZÄ CZAIÄFÄ- | qÁ. ©.Pé »gÄa ÆoÀ |

DSC Theory – 15 (C3KAN004T) CÉÆAZÀ vÁvÁvÆzÆ

MI ÆO CAPUMA : 100

¥nþe: 80

¤AÍEÅFvÌ PÁAIÄO (PÁvBEEAIIÖ/¥bi DzAj vÌ) : 05

¥nþazÌ a ÁaqEE (PÁvBEEAIIÖ/¥bi DzAj vÌ) : 05

(, ÁAgÁ15 ¥nþa VÁvÆzÆ PÁ15 ¥nþa VÁvÆfVÁAIÄA ÁCÍA MArfl - i gÀYÄÀ , ÁgÆPÁ
QgÀYJ ÄPÉ : 10

GzÍPvÆvÆ

F ¥nþa ÇzAIÄFazÌ «zÄyØUMA -

- «©.I ÆÍAd, Á. Jw a ÁvÄÜ eÆÍgÄYgÚMEÄ a ÁASÁ ÁTTAIAV, ÁaP è CÉÆa ÁZPÀ a Á. Áa Ä ÁvBEEÄ Cj AïMAÄgä.
- a ÆÁoPÀ PÁAIÄA ¹gÄa CÉÆa ÁZPÀ vÁwPÉ a ÁvÄÜ ¥ÁÁÍEÆVPMAIA ¥ÁvÙMUP È ¹Cp, Áa Ä SUAIÄEÄ CxDa MArPÉVÄPägä.
- CÉÆa ÁzÌ PÁAIÄA a ÆUÍAAzÌ AiÃAvÆvÆ a ÆUÃ a LÚEÆvÆgä F o ÆWEP è DzÄoPÀ vÁvBEEzÌ »íPÆt ÆUAIÄEÄ «±P, PÀ, PÆxDgAUÄgä.
- CÉÆa ÁzÌ »ÁtPÀ , ÁA, JwPÀ , Á»wPÀ , PÀ, É , ÁzÙMUEÄ CxDa MArPÉVÄPÀ , Áa ÄxĐ ¥øAIÄMÄgä.

vÁwPÆ

- CÉÆa ÁzÌ - CÉÆa ÁzÌ CxD, a ÁsUMA, ¥ðgUMA, GzÍ±UMA, ¥nþb, Iºö gKE¥ÁAvßgä ¥nþgÍTÁRÆI ¥nþgIPKEI (CÉÆa ÁzÌ EwºÁ, Áa ÁvÄÜ »ÁgñAAIA , ÁzÌ, DzP)
- CÉÆa ÁzÌ vMUMA a ÁvÄÜ , PÀ, ÚMÄ.
J) «zñAIävÁ vMÄ CÉgKE¥ñÁ vMÄ DÆAZÌ vMÄ ®PÀ vMÄ (Pámí¥ldö ¥ç, Jñmí a ÁvÄÜ ¸ ÁqÁ C a gä aAvÆUMA » Eß-ÁiÄ°)

- ©) CEEAÁzÀ à PÄ, ÜMÄ (‘‘ÁPíPA a ÁPíGUÁVPA , ÁA, ÆwPA) , Aá ÁzÀ ¥ÜJUMÄ
 (Semantic equivalence) CEEAÁzÀ C, ÁzÀ ÜMÄ.
3. CEEAÁzÀ vÁwPA EÉ ÜMÄ : CEEAÁzÀ a ÁvÄ ¥üvÀ CEEAÁzÀ a ÁvÄ , A, Æw,
 CEEAÁzÀ , A, ÁvÄ C1VÀ CEEAÁzÀ a ÁvÄ ‘‘ÁpÁ«eÁÆA CEEAÁzÀ a ÁvÄ ° AUÁzÁj vÀ
 gÁdQAAiÀ, CEEAÁzÀ ¥üvÀ , kgeÁzUMÄ.
 4. CEEAÁCvÀ ¥üvUMÄ: 1. PÁa : PËqÀ a ÁwzjEVÀzÀ gÁ ‘‘ÁAzbe
 2. PÁZASj : AiiAiÁw-«.J, i.PÁAqÁPíjÀ (CEEAÁzÀ «. JA.
 EÉÁAzÁgi)

¥üvÀ ÁzÀ ÜMÄ

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1. ‘‘ÁpÁAvigÀ PÍÉ | - ¥üvÀ ÄUgÄzM |
| 2. ‘‘ÁpÁAvigÀ | - N.J i.EÁuÁi ÆpÁt , ÁkÄ, PËqÀ «.«., °A |
| 3. ‘‘ÁpÁAvigÀ , ÁA, ÆwPA EÉ ÜMÄ | - Pj ÁUÉqÀ ©ÁZEPíjì PËqÀ «.«., °A |
| 4. CEEAÁzÀ PÍÉ | - eU , i.PÁzì a ÁvÄ a Ágj |
| 5. Linguistic theory of Translation - | - J.C.Catford |
| 6. Translation studies - | - Susan Bassnet |
| 7. The Art of Translation - | - T.H.Savory |
| 8. Translation and Globalization - | - Michael cronin Routedge, London.2004. |
| 9. ‘‘ÁpE a ÁvÄ , kÍEPÄ®vÉ | - °Zi.JA, a Á+gAia |
| 10. vÉ®xPÀ , Á»vÀ | - ZÁdabÄUÉqÀ |
| 11. EAUPE | - JZi.J i.EÁuÁUÉqjÀ C©EÁZEPíU |

DSE Theory 1.1 - (C3KAN105AT) ° ÄAÁzÀ , Ä

MI ÄÖ CAPUMÄ : 100

¥üvB : 80

¤AíEÄfVÀ PÁAiÄÖ (PÁvBÄAÄiÄÖ/¥üvDzÁj v) : 05

¥üvDzÀ a ÁqjÉÉ (PÁvBÄAÄiÄÖ/¥üvDzÁj v) : 05

(, PÁgÄ15 ¥üvBÄAÄiÄÖ 15 ¥üvBÄAÄfVÀ PÁAiÄÖ a Ák a Ác a Ám a Ár fí - i gÄ¥üvBÄe, ÁgPíjÀ
 0gÄ¥üj ÄPé : 10

GzÉvÀ ÁvUMÄ

F ¥üvBÄiÀ CzÄiÄcAzÀ «zÄyÜMÄ –

- ° Äkhe CzÄiÄcAzÀ a Ázj ÜMÄë CxD a ÁrPÍÉAqÀ .
- ° Äkhe ÜMÄ , ÁudÀ a ÁvÄ , AgPíjÀiÄ «¢ikzÄÜMÄë Cj AiÅa igÀ.
- ° Äkhe ÜMÄ Üt QÄpÁt zÀ ¥üvBÄiÄë CxD a ÁrPÍÉAqÀ .
- ° Äkhe ÜMÄ , p ÆpÁt a ÁvÄ PÁvBÄiÄzÀ «zÄÜMÄë CxD a ÁrPÍÉAqÀ , ÁudÀ a ÁvÄ , AgPíjÀiÄ ° è vÉEqMPÍÉAqÀ .

VÁLÉPÉS

1. ° ÁMIE : , ÚGÉYÀ ¥BÉEADÉA ° ÁMIEUMÀ ¥BÉA¥GÉ , AgPILÉ AgPILÁ «ZAEUMÀ,
° ÁMIE ¥BEGUMÀ, Dzäxpa aÁvñ UátQAPÍt, ° ÁMIE ° AqAgUMÀ, PÈlqÀ ° ÁMIE
MEaUMÀ, ° ÁMIE aÁvñ UátQAPÍt, ° ÁMIE NZÄ«PÉ
2. ° ÁMIE 1ZVÁIA «ZAEÀ TÆREÀ ¥BÉADØAVÀ TÆREÀ ° AVÀ TÆREÈAVÙ ° AVÀ
° ÁMIE ° | Págjà: ° | Págjà ¥BEGUMÀ- xAIÄPØ ° | Págjà, aÁvñ ° | Págjà,
° P ÄÁt ° | Págjà, ° | Págjà Uát , IÄA Dzæø, zKEÄPUMÀ
3. ° ÁMIE ¥BÉUMÀ , ÚGÉYÀ ZÁj wBé ZÁ«ÄØPÀ , ÁAIÄFPÀ aÁoMÀ ° ÁMIE ¥BÉUMÙt
¥bégít aÁvñ ¥BÉUMÙPà
4. ° ÁMIE , ÁUDE aÁvñ , AgPILÉ ° ÁMIE , PØAPÍt, PÁVDEAAiØ aÁvñ , ÁUDE ° ÁMIE
CZÄIÄEZA aÁzj UMÀ ; ° AqPRAzj , ÁA , NEWPA aÁzj , ZÁj wBé aÁzj .

ÝMIA ÄÅFÄJÄUWÄ :

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. PÈlqÀ ° ÁMIEUMÀ EwØ Á , Á | - JZi. ZÄ«ÄgMÀ |
| 2. ° ÁMIE Á , Á | - JA. JA. PØSÄVØ |
| 3. PÈlqÀ ° ÁMIE Á , Á | - JA. «. 1ÁvÄgÁaÄAiå qÁ.JA.azÄfÄzPØMÈWØ |
| 4. PÈlqÀ ° ÁMIEUMÀ MAZÀ CZÄIÄEÀ | - qÁ. ©. PÉ »gÄaÄoÀ |
| 5. PÈlqÀ ° ÁMIE ° Págjà ¥BÉUMÀ | - qÁ. ©. Dgi. »gÄaÄoÀ |
| 6. aÅtpÀ | - «. 1ÁvÄgÁaÄAiå |
| 7. ° ÁMIE , AgPILÁIA «ZAEUMÀ | - ©. J , I. , aÅAiå |

DSE Theory – 1.2 (C3KAN105BT) PÅÅÄÅ M»VÄCZÄIÄÀ

MI ÄÖCAPUMÀ : 100

¥MÉ : 80

xAIÄEÄfVÀ PÅÅiØ (PÁVDEAAiØ/¥bí Dzäj v) : 05

¥BÄZÄIÄMqEÉ (PÁVDEAAiØ/¥bí Dzäj v) : 05

(PÄgjà 15 ¥MÄUÄVÄZÄIÄM 15 ¥MÄUÄVÄfVÄAAiØ aÅcæMñfl - i gÄYAAe , ÄgPILÄ)

OgÄYj ÄPÉ : 10

GzÉVÄÄVÄ

F ¥MÄUÄIÄ CZÄIÄECAZÌ «ZÄiyØUMÀ –

- PÈlqPÈ ±ÅÅIAiÅ ° ÁMIE , ÁEØMÄEÀ zKEglwgÀa F ° ÅzÄDZPÈ Czgjà ±ÅÅ
¥bìA¥bìA¥bì CxDÆAÄrPÆVÄPÀ , PÄxDgÄUÅÄgÀ.
- TËOPÀ ±ÅÅIÜbEXUMÙPÈ ZÄR ° ÁVgÄaÀ ¥AgÄYj PÀ eÅEËZA aÅoMÀEÄB Cj AïÄÄaÙj.
- C ° EOPÀ ±ÅÅIÜbEXUMÙPÈ ¥bìA¥bìCvPÄVgÄaÀ ZÄ«ÄØPÀ aÅE®UKEÄB UÅe , ÄaÙj.

- Á»wPÀ ±Á, Í UBeXUMÀ è ZÁR - ÁZÀ eÁEPÉÄB Ube¹ PFTUMÀ CZMÄIÄEÀ è C14PÌT PÍEYPA , PÄXDGÁUÄgÀ.

WÀPÀ 1

±Á, Í Á»vÌZÀ ¥J Ápíé PIÈqÀ ±Á, Í Á»vÌZÀ aÄÄ-TÉ , Á, ÍM ±Á, Í Á»vÌZÀ ¥BáGÀ ±Á, Í «eÁEÌZÀ , ÁSAZÁAVgÀ ±Á, Í aÄvÅU , Á»vÌZÀ , ÁSAZÀ PIÈqLÀ è ElqÍCgÀ ±Á, ÍMÀ PÅj vÁZÀ CZMÄIÄEÀ , AQYI ZJ vbe±A , ÁiÄ , ÁµAIIÄV PIÈqÀ ±Á, ÍkµAIIUMÀ CZMÄIÄEÀ aÄvÅU , Á±EÄZÌEÀiÄ , ÁZMUMÀ.

WÀPÀ 2

C - EOPÀ ±Á, Í UBeXUMÀ ®PFTUMÀ aÄvÅU ¥BáGUMÀ, ¥BáMÀR eEEÀ aÉCPÀ aÄvÅU «ÁgÅEÀ zPÅO±Á, Í UBeXUMÀ , AQYI ¥J ZAIÄ.

WÀPÀ 3

- EOPÀ ±Á, Í UBeXUMÀ ®PFTUMÀ aÄvÅU ¥BáGUMÀ, ¥BáMÀR - EOPÀ ±Á, Í UBeXUMÀ aÉZÅÄ , Í , ÁEYÅÄ , Í 2®zÅ , Í PÅÄÄ , Í UÅÄ , Í oÅÄÄ , Í , ÁVÅVÅÄ , Í EvÅCUMÀ ¥J ZAIÄ.

WÀPÀ 4

Á»vÌ ±Á, Í UBeXUMÀ aÄvÅU ¥BáGUMÀ, C®APÁgÅÄ , Í aÁpígåt ±Á, Í bÅzÅÄ , Í UBeXÌ , ÁYÅZÌEÄ , Í oÅÄÄ , Í PÅÄÄ , Í UÅÄ , Í oÅÄÄ , Í , ÁVÅVÅÄ , Í EvÅCUMÀ ¥J ZAIÄ. GzÅ° gÅUÅKÅEACÜE ¥J ZHÅ , Í aÅzÅ.

¥MÀ ADEÄUÅMÀ:

1. PIÈqÀ ±Á, Í , Ápíé
 2. ±Á, Í Á»vÌ ÁÄEÅUÉ
Á»vÌ ZJ vbeÄYÄ - 3
 3. PIÈqÀ , Á»vÌ ZJ vbe
 4. SÅPÅEÀ , PÅAÄÄ ¥J Ápíé
 5. ÁgÅMÄÄ , Á»vÌ
 6. - KÅPÅEÅYÅPÅMAZÄ CZMÄIÄEÀ
 7. aÅk - Á, Í
 8. PÅÄÄ , KÅPÅEÅMAZÄ CZMÄIÄEÀ
 9. PÅgÅd , MÅUDZÄ ¥J , gÅzÀ PIÈqÀ , Á»vÌ
 10. PIÈqÀ , Ápíé ZJ vbe
 11. ZÅÄqÅMÄÄ , KÅPÅEÅYÅPÅgÀ
MAZÄ CZMÄIÄEÀ
- qÁ. J.JA. PÅE I ÄééÄ
 - JA.«. 1ÁvÅgÅÄÄiÄÄ , Á.«.«.
 - , Á. 1,2,3 PIÈqÀ CZMÄIÄEÀ , Á, Í aÅE.
 - PÅ CÅVÅgÅÄÄ , aÅE , ÁegÅ
 - , Á. PÅÄÄYÅ , aÅE , «.«. , aÅE , ÁegÅ
 - qÁ. J. gÅUÅ ÁééÄ , aÅE , ÁegÅ
 - gÅWÅ ÁAZÅÄ , ÁÅUÅ ÁegÅ
 - , ÅUÅ ÁÅÄ , ©gÅzÅgÅ PÅ«.«. , zÅgÅ ÁqÅ
 - qÁ. JA.JA. PÅSÅVÅD PÅ«.«. , zÅgÅ ÁqÅ
 - n.J , i. aÅPÅtÅÄÄ
 - qÁ. J. gÅUÅ ÁééÄ

DSE Theory – 1.3 (C3KAN105CT) «±ĘPĄ CzAŁE AZĘ AŁgĄ aRĘZĘ A

MI ĄO CAPUMA : 100

vAWPMĘ : 30

¥bI : 50

¤AIĘFvA PAAIŁO (PAVBAAIŁO/¥bI DzAj v) : 05

¥BazI aMqEE (PAVBAAIŁO/¥bI DzAj v) : 05

(, RĄgĄ 15 ¥UWYBazI 15 ¥UWYAIĘFvA PAAIŁO aMqEE PAVfl - i gĄYAAe, AęPAA
OgĄYJ APĘ : 10

GzĘVĄAvUMA

F ¥BAAIA CzAŁE AZI «ZĄyDUMA –

- zāaElegä aio Ázāa Cagä , Á»vätzä aNęo pą pĘeqūuMĘB Cj Aiiiaigä.
- zāaElegä aio Ázāa gPigä , Á»vätzä vAwPä UEPUMĘB CxDä Aár pĘvNęigä.
- zāaElegä aio Ázāa Cagä , Á»vätzä D±Aia aAvü zĘaglūuMĘB Ube, Pä pĘxibgAUMäigä.
- zāaElegä aio Ázāa Cagä , Á»vipEĘB «aAŁAđvPä EĘEHAZI «aAa, Aa, AaAxlo ¥bIaIIMäigä.

vAWPMĘ

1. zāaElegä aio Ázāa gä fāaEIA , ÁzEĘ : ¥BAAIA ¥bIgūf EĄqA-fär , Á»vätzä , A, NĘw Paj vI aAvEUMA, DzäPä pĘqä , Á»vätzä aNä- zāaElegä aio Ázāa gä ¥bIaI
2. zāaElegä aio Ázāa gä , Á»vätzä : Pmę Pázasj, «Zágä , Á»vätzä CAPit SgPä , AŁEAZEĘ zāaElegä aio Ázāa gä , Á»vätzä aNü Ámę ±E°, vAvlez aE2MĘUMA.
3. zāaElegä aio Ázāa gä , Á»vätzä ««ZI EĘDUMA : aAŁEŁAPigat zEEĘ aEzáj pEEĘ eAvAñAvEEĘ 1Mä AČEEĘ

¥BAAIA:

1. zāaElegä : (PikA , APiPE)
2. MqF AYI : (Pázasj)
3. JzUĘ CzI CPiI : (CAPit SgP)

¥bI aRĘZĘ AŁgĄ:

1. zāaElegä aio Ázāa Cagä PAVUMA
 2. AiiAgä dI ÜKE 1Użä Ełk®AUMA
 3. zāaElegä aio Ázāa
 4. zāaElegä PAKI
- ¥BAAIA ¥bIaI EIA , AUMĘegä.
 - , A: gikPä AAgij. EIA C©EPiA , AUMĘegä.
 - ©.JA. ¥AI AiiAgä ¥bIgAAUa PĘqä «±EzAđAia oA .
 - n. I. C±EAPi C©EPiA ¥bIaI , AUMĘegä.

5. zāa Elega a öbzāa gā Pākūmā
Pāzāsj uka
6. zāa Elega a öbzāa gā Pāzāsj uka
Mazā Czaiāfā
7. zā vā ,ā»vā a Ávā Evgā - Arēmā
8. Šaqāaiā ,ā»vīzā vāwā Eēmā
9. Šaqāaiā zā vā ,ā»vā
10. zā vā Šaqāaiā ,ā»vīzā a ā - ē
- Gzāiāpā a Ágā o Isāa
- Ágā - a Pé Aia®nō
- zāa Aia o gā pēaōi pā
Á»vā CPāqkā, 'Aumāegā 1991
- S, Pād ,Sgīzā
- ¥agāpēvāpā ©½aā - ē
- ¥pāzā cuāepā
a iāpiō a Ázīzā ¥bāa

O.E.C. Theory - 2 (O2KAN206T) Dzāpārā a »vā Áuā

MI öö CAPUMĀ : 100

vāwpmē : 30

¥bāuā : 50

• Aizāfāvā Pāaiāo (Pāvēdāaiāo/¥bā Dzāj vā) : 05

• Šaqāzā a Áqēé (Pāvēdāaiāo/¥bā Dzāj vā) : 05

(,Rāgā15 ¥bāuā Šaqāzā a Áqēé 15 ¥bāuā Aizāfāvā Pāaiāo a Ácā Dzāj vā Dzāj vā
Ogā¥j Āpē : 10

Gzāvāvāvā

F ¥bāuā Czaiāfāzā «zāyōuā -

- Dzāpā Pēqā ,ā»vīzā ¥bāgūf zīgūlūmā, gāgāf pētūmā, Dzāiāuā, ¥bāmār ,ā»vā ¥bāgūmā
- Dzāpā Pēqā ,ā»vīzā ¥bāmār ¥bāgūmāzā ¥bā ,āpāf fāaēzā Zj vāe Ávā ¥bāzā ,ā»vīzā gāgāf pētūmā
- Pēqā ¥bā ,āpāf fāaēzā ,āa ,āwā a Áe pētūmā Cj Aiaa gā.
- Pēqāzē Uzā ,ā»vā Sgīlūmā a Ázj ukeā Cj vā vāpāzā Dzā o ē ,ā a Ázj Aia o è Uzā Sgīlūmā a Áqēpā ,āxīgāuā gā.

vāwpmē

1. Dzāpā Pēqā ,ā»vīzā ¥bāgūf zīgūlūmā, gāgāf pētūmā, Dzāiāuā, ¥bāmār ,ā»vā ¥bāgūmā
2. Pēqā ¥bā ,ā»vīzā ,gāgāf pētūmā, ,āpāf fāaēzā ,āxīgāuā. fāaēzā Zj vāe ,gāgāf pētūmā, Pēqāzē fāaēzā vā ,āwā Ewō ,ā ,āpāf fāaēzā vā ,āa ,āwā a Áo nā DvPākē Ávā fāaēzā vā ,āfāgāf ,āsazāavāgūmā
3. ¥bāzā ,ā»vā o Ái Áo ,āpāf fāaēzā ,ā Áo a fēzāmē ,āgāvāaiā, eÁuāwā a Ávā Pēqā ,āzā Dzāpē ¥bāzā ,ā»vīzā a Áo nā

¥ÀÙÀ

1. ¥ÀÙÀ, PÍKEÀ: Cäñáj PÁZP è FÁEÀ : ©, f. J-í, ÁkkÄ.
2. FÄaÉIZJ vbe, ÁkkÄ «aÍPÁEÀZÀ: PÄaÁYÀ
3. ®° vÀ ¥ÙAZÀ: °ñUPÄUEÀ, ÑUMÄ : J. JFÍ, aÍÆwðgÁAíÀ.

¥ÀÙÀ, ADEÅUÀ

1. ¥ÙAZÀ, FÄEÀZPÀ °ñUKE PÍEIQJZP è ¥ÙAZÀ, Á»vÀ - qÁ.J, i.«ZÁzzAPíjÀ, Á»vÀ
2. FÄEKESEÀ, ÁgñWAAiÀ, ¥ÙAZÀ - aÁ, gÁAíÀ S-TÁMÀ
3. FÄaÉEA °ñTÉ - CÉÀ, Á° gÁaÄZAZJGAAiÀ
4. KPÁQ, ¥ÙAZÀ - ZÍEqíj, aÍPí Vj gÁaí
5. , PÄaz, ÁZÉ-ÄAZÀ - qÁ.«.PÄUKEPÁPÀ
6. PÍEIQÀ «±PÍEÄ±À - , ÁYÀ 3,
7. Gj SgP, 1j SgP - qÁ. Dgi. 1. »gÁaÄoÀ
8. ¥ÙAZÀ, FÈ, ¥ÙAZÀ, PÄ, PÁiÀ, °ñ - EÀ«ÄZAZBEP PÍEAOI PÀ ¥ÙPÁPÁUÉI, °ñUKEgÀ
9. ¥ÙAZÀ, PÄqÀ EArAiiÀ - qÁ. JZí, J-í, FÁUÅUÉqÀ
10. CVÅAíÀ, gPÜMÄ - qÁ. CSAY-í PÄ, Á°í
11. ©aÍzÀ eÍEÅVUÉ - Ad. FÁUÅUÉAn, aÄoÀ

4FÁIA, ÉA, Q

DSC Theory - 16 (C4KAN001T) dEÑÀÀ, Á»vÀ, vÅWPAÉ, ÅVÅYÙÀ

MI ÄÖ CAPÙMÄ : 100

vÅWPMÉ : 30

¥ÙDUMÄ : 50

¤AíEÅFvÀ PÁAíÀ, (PÄvÅPÅAíÀ, /¥ÙbÌ DzÅj vÀ) : 05

¥ÙAZÀ, aÍAqEÉ, (PÄvÅPÅAíÀ, /¥ÙbÌ DzÅj vÀ) : 05

(, ÁgñA15 ¥ÙUÅVÅZÀ, A15 ¥ÙUÅVÅEÅFvÅPÅAíÀ, ÁR, aÍCÅPÅMrfI, - i gÅYÅAé, ÁçÅRÅA, OgÅYÅJ ÄPé : 10

GzÉvÅvÅMÄ

F ¥ÙDUMÄ CzÅIÅEÇAZÀ «ZÅyÅUMÄ -

- PÍEIQÀ, 2µ, Á»vPÉ, aÍÆ® ¥ÙgÅUÅIÅEÅEÅZÅ, dEÑÅzÀ, Á»vÅzÀ, , MÅDUMÅEÅB CxÅaÍRÅPÅVÅMÅgÅ.

- dEMZI Á»vIZI «CER COPIU aÍAZJ UMEÄB Ube, ãa gä.
- dEMZI Á»vIZI , AUBA , AgPUE a ÁvñU PAVBAAiñOZÀ «CikzAEMUKEÄB Cxða MArPÆAQÄ , AUBA a ÁvñU , ÁYÁZIEÁ PAAiñOZP è VÆQUNA gä.
- dEMZI Á»vIZP è ZÁR ÁVgäA ZÁ2¥bP , PIAAD - A , W - bYE¥A - KÆAPbAEÄ a ÆÆkAAiA a ÆÆ®UKEÄB , fÄA MjA ÆÆEÄZP ÆØA EËB Cj AiAA a gä.

VÅWØÄÉ

1. dEMZI - eÆMZI ¥j PÆF eÆMZI CZMÄEÀ ¥gÄ¥gÉ Ew° Á , A eAUWPA PÆAOI PIZA ¥bÄR «ZAA , gä PÆQNUÉ eÆMZI a ÁvñU CEÆAEA 2 , ÆUMÄ , eÆMZI a ÆÆ® PÄJ VÀ 1 ZÁVUNÄ dEMZI PAVBAAiñOZÀ «CikzAEMUKEÄB.
2. PÆQÄ dEMZI ¥IZI Á»vI Á»vIZI , gÄE¥A ®PÄT a ÁvñU ¥bÄgUNÄ , PÆQÄ dEMZI UZI Á»vI UZI Á»vIZI , gÄE¥A ®PÄT a ÁvñU ¥bÄgUNÄ.
3. dEMZI Á»vIZP è a ÆÆ®a ¥bÄYÁZIE , PÄPÄx , A , W , fÄA ELLÄ zfÆEAOPÉ | Å, ¥bÄAAiA , 1 , A , ÁZIE a ÁvñU SAqAAiA.

¥bÄUNÄ:

- 1) dEMZI VÅvÅAd° : , A : qÁ. zÄ dä gÄUÉqÄ
- 2) | Äl gï - Áa tñUñÄ : PÄMÆPñi gÄa tñU
(, AÜÉVgÄAAiATÉA zÄUÉ DzAAiA vj UÉ °PUP Aia °Äqgä , QVÆgä ZÆA ÆÆA ¥IZA EñUñAZÄ ¥IZ)
- 3) Gvñgä PÆAOI PIZA dEMZI PÄKUMÄ : , A. qÁ. 1A | °AUtÚ
(CwÆÆÄpÄ PÄKUMÄ , SÄCPÄWPAiA PÄKUMÄ , «agÄUWPA PÄKUMÄ , ÆÄW PÄKUMÄ , ¥ÄÄPÄKUMÄ , «ÆÆEÄZPÄKUMÄ)

¥bÄA DÆÆUñDÄA:

- | | |
|---|--|
| 1. eÆMZI , gÄE¥A | - °Á. a ÆÆA iAPÄ |
| 2. eÆMZI «eÆÆA | - qÁ. , ÆÆA Ä±ÄRgä E a ÆÆgä |
| 3. Gvñgä PÆAOI PIZA | - 1A °AUtÚ , Á»vI CPÄqÉÄ FÆPÆP 1972 dEMZI PÄKUMÄ |
| 4. «eÆ¥gä f-ÄiA - Áa tñA | - qÁ. o d° AUtÄ a ÄnØÄVÄ °ÉUñÄ ¥bÄ±ÆÄ
EÅUgÄc o b a ÆUñUñÄ |
| 5. dEMZI , Á»vI gÄE¥UñÄ | - gÄ.UÉ. |
| 6. eÆMZI CZMÄEÀ | - qÁ.zÄ.dä gÄUÉqÄ |
| 7. PÆAOI PÄ eÆMZI | - , A.f.J. i. 2a gÄzñÄ |
| 8. eÆMZI PÆA i a ÆÆRUMÄ | - qÁ.f.±A. ¥gÄPÄ2a Aia |
| 9. eÆMZI a ÆÆ®° , Á»vI vñUñÄ | - qÁ.zÄ.a ÆÆBä Ægä o PÄj |
| 10. dEMZI , Á»vI ¥bÄ2PÄ | - 1. .PÉ |
| 11. Gvñgä PÆAOI PÄ dEMZI
¥IZI , Á»vI | - qÁ. JA. JA. PÆSÄVØ |
| Gvñgä PÆAOI PIZA
SAiA - Ái UñÄ | - qÁ. S , PÆgÄd a Æ®±hö |

12. Indian Folkloristics - Petar J. Clause and Frank J. Korm.
13. Folklore and Folklife - Alan Dundes.
14. Current Trends in Folklore - Jawaharlal Handoo
15. eÁEMÍZÀ ZMÖT - UKE. gÄ. ZEIS, MÄ
16. dEMÍZÀ PÁPIKÚMÄ - fÄ. ±Ä. ¥gPÄ2AÄiÄ
17. eÁEMÍZÀ , ÁaÁAPÌPÄKÈÄ - qÄ. zÄaÅAZPÄaÅgi °PÄj
VÄVÜMÄP è ZÄBSÄAvÄ ogKE¥LÉ
18. PËNqÄ v®ÄUÄ UÄZÜMÄ - qÄ.JEi , Ä2Ä®
vË®xPÄ CzÄiÄEÄ
19. eÁEMÍZÀ CzÄiÄEÄ - zÄ. dÄgJUÉqÄ
20. PËNqÄ - ÁaÅTÜMÄ - 1A | °AUÄTÚ
21. dEMÍZÀ VÄVÜMÄ - J. I. Pé PÄ ASÄEi
22. PÄvÄPÄAÄiÄD «CikZÄEÜMÄ - ¥gÄpÜEÄvPÄ °½aÄ-É
23. eÁEMÍZÀ , ÅZÄiÄ - eÁEMÍZÀ CPÄqéÄ
24. eÁEMÍZÀ ¥BÄgÜMÄ - wÄ. EÄ. ±APÄEÄgÄAiÄt
25. eÁEMÍZÀ 1ZÄAVÜMÄ - «ÄgtÜZÄqÉ
26. , ÁoÅaqiö rPEj D¥s - , Ä. aÅäj AiÄ° ÄZi
¥çÄPÄEÄgi aÅxÄ®f
DAqi - leÄqi

DSC Theory – 17 (C4KAN002T) zÄseqÄ ÅpÄ «eÁEMÍZÀ

MI ÄÖ CAPÜMÄ : 100

¥MÄE : 80

¤AIÉÄFvÄ PÄAÄiÄD (PÄvÄPÄAÄiÄD/¥bÄ DzÄj vÄ) : 05

¥bÄZÄ , ÁaqEÉ (PÄvÄPÄAÄiÄD/¥bÄ DzÄj vÄ) : 05

(, ÄÄgÄ15 ¥bÄ UÄÄÅZÄPÄMÄ15 ¥bÄ UÄÄÅiÉÄFvÄPÄAÄiÄD aÅr aÅcÄPÄMÄrfI - i gÄ¥ÄÄe, ÄgÄPÄ
QgÄ¥j ÄPÄ : 10

GzÄvÄÅvÜMÄ

F ¥bÄÅÄiÄ CzÄiÄEÄCzÄ , «zÄyÖÜMÄ -

- "ÄglÄÄiÄ "ÄpÄÅ¥j aÅgÜMÄP è ZÄseqÄ "ÄpÜMÄVgÄaÄ aÄE° PÄ , ÄiEPÄEÄB UÄgÄw , ÄaÄgÄ.
- zÄseqÄ "ÄpÜMÄ zÄpÄÅ ÅpÄÅMÄEÄB CxÄdÄÄrPÄEÄpÄgÄ.
- zÄseqÄ "ÄpÜMÄ DPÄwÄÅ ÅpÄÅMÄEÄB CxÄdÄÄrPÄEÄpÄgÄ.
- zÄseqÄ "ÄpÜMÄ gÄZÄPÄ aÅpÄÅiÄEÄB Cj AïMÄaÄ aÄE®PÄ PËNqÄ "ÄpÄ , ÄgÄZÄÄiÄEÄB
¥ÄEgigÄ ! , ÄaÄPÄAÄiÄDZP è vÄEqÜPÄ , PÄxÄgÄUÄaÄgÄ.

vĀwPĀÉ

- 1) zÁseql̄ Yl̄zla Ew° Á, à x̄m̄ - zÁseql̄ AiiAḡ? “Aḡv̄l̄zla aM̄E® x̄aÁ1Uk̄a Zl̄D̄,
zÁseql̄ ÁmuUm̄ aN̄D̄P̄gl̄t, Gv̄l̄ aÁz̄ zDt̄ zÁseql̄ GYp̄juUm̄ aN̄v̄l̄ «2μ̄
®P̄lt̄ Uk̄a
- 2) zÁseql̄ z̄p̄aÁuM̄, zÁseql̄ ÁmuUm̄ e «2μ̄ z̄p̄aÁ Yl̄zlaUm̄ -
 1) E/J, G/N , ḡl̄ Yl̄ aM̄DĒ
 2) Pi/Zi vA®«AP̄gl̄t
 3) Yl̄zÁCAiā 'ZA - KĒYā
 4) Yl̄zÁCAiā Wl̄zAp̄a z̄p̄aÁuM̄
- 3) zÁseql̄ DP̄w̄aÁ «ZÁḡ - °AUk̄aZl̄Ē - « °DU aP̄l̄h̄ , P̄DEÁaÁuM̄,
ASÁp̄aÁuM̄, QÁiÁ Yl̄zlaUm̄ - PÁ® Yl̄zlaUm̄, x̄muZl̄ Yl̄zlaUm̄.
- 4) zDt̄ zÁseql̄ aN̄D̄ZP̄ e P̄Eñq̄l̄ , Ál̄Ē aN̄v̄l̄ P̄Eñq̄l̄ ÁmuAiā aĒ2μ̄uM̄, Yl̄>°i
Sz̄k̄ ÁaL̄e aí>°i Sz̄k̄ ÁaL̄e , ḡÁAv̄l̄ Yl̄zla, Ur̄Ap̄aP̄l̄ , ḡM̄aP̄v̄aP̄M̄
2y®Cv̄l̄ Ev̄Aic̄.

Yl̄zla ÁDE ÁuM̄

- | | | |
|---|---|--------------------------|
| 1. zÁseql̄ ÁmuÁ<eÁĒ | - | qÁ. °A. Yl̄ EÁUbḡAdAiā |
| 2. V̄E®xP̄ zÁseql̄ ÁmuÁ<eÁĒ | - | qÁ. vAUP̄ Ät̄AiÄt̄ |
| 3. zÁseql̄ Cx̄p̄ Á zDt̄ Áḡv̄l̄zla
ÁmuUm̄ vE®xP̄ a AP̄gl̄t | - | gÁS̄I Ò PÁ - iP̄ Ēt̄ |
| 4. V̄E®xP̄ zÁseql̄ ÁmuÁ<eÁĒ Yl̄ ZAiā | - | P̄E P̄AYl̄UÉq̄l̄ |
| 5. V̄E®xP̄ zÁseql̄ ÁmuÁ<eÁĒ | - | P̄E P̄AYl̄UÉq̄l̄ |
| 6. Comparative Dravidian Phonology | - | P.S. Subramanya |
| 7. Dravidian Languages | - | Bh. Krishnamurthy |
| 8. Dravidian verb Morphology | - | P.S. Subramaniam |
| 9. Dravidian Noun
(^AA° EÀ EÁ®Aì ÁYl̄l̄ Um̄ CuÁp̄A-É «. Yl̄p̄ uUk̄a) | - | S.V. Shanmugam |
| 10. zÁseql̄ ÁmuÁ aÁaÁuA | - | AUP̄ ÁA±A , P̄l̄zAm̄ ñoA |

DSC Theory – 18 (C4KAN003T) PÁMÀ A±ÉZÆ ÁVÍDgÀ¥SAZÀÄÉ

MI ÄÖ CAPUMÄ : 100

VÁWPE : 50

OgÀ¥SAZPÉ : 30

OgÀ ¥J ÄPÉ : 10

ÄETPÀ : 10

GzÉvÀvUMÄ

F YI ÆAIA CzAIÄECAZÀ «ZÁyDUKÄ –

- , A±ÉZÆÁ ¥J PRÉLUKÄEÄB CXD ÄÄrPÉVÄPÄ gÄ.
- , Á»VÀ ÁvÄU Á»VÄgÄ , A±ÉZÆÄiÄ PÁAiÄO«ZAEUMÄEÄB Ube¹ , A±ÉZÆÁ ZL ÄÄhPAiÄ ° eVÉqNPÉVÄPÄ , PÄxDgÄUÄa gÄ.
- , A±ÉZÆÁ ¥SAZÀ 1ZMÄIA vÁAwBÉ «ZAEPIEÄB Cj vÄ vPÄä SgPÄtUÄIA ° è C1PÄr1PÉVÄPÄ , PÄxDgÄUÄa gÄ.
- PÉqÄ , Á»VÀ , A , M , Áµé , PÄAd, eÁEMÄZÀ aÉZÆÄZÀ eÁÆÄ 2 , MUMÄPÈ , A±ÉZÆÁ PÁAiÄO Eliké PÄ , PÄxDgÄUÄa gÄ.

I. VÁWPE

1. , A±ÉZÆÄiÄ ¥J PRÉE - r , Pj , EftaÉi+Éi, j , ZID E a ÆUMÄ CXD, a Ááj Æ a ÁvÄU , A±SAZÀ «eÁÆÄ , PÄAd«eÁÆÄ a ÁvÄU , Á»VÄUÄ , A±ÉZÆÄ «ZAEUMÄ , A±SAZÀ a ÁvÄU a ÁÄá , Á
2. , IdfDAÄ - , A±ÉZÆÄ QÄÄ a ÁvÄU «a Ä±DEÄ QÄÄUMÄ , gÄYÄ , A±SAZÀ a ÁÄá , H °é , A , ÁäM , MUMÄ , gÄYÄ , A±ÉZÆÄÄ ÄVÄgÄUÄ - DÉÄÄPÄ S°Ä21ÄÄÄÄ , ÁA , MWPÄ ZÁj wBÉ VÉ®xPÄ , A±ÉZÆÄ
3. DPgÄ , ÁäVæ , gÄYÄ a ÁvÄU ¥BÄt ÄVÄgÄUÄ. ¥BÄt DPgÄ ¥VÄÄlPÄ DPgÄ CÉÄµÄVPÄ DPgÄzÄ FÉ ÜMÄ.
4. , Á»VÀ , A±ÉZÆÄÄ PÁAiÄO«ZÆÄ , A±ÉZÆÄ ¥BÄt 1ZMÉ , AZÄDEÄ «ZÆÄ DPgÄ , ÁäVæ , AÜÄÄ a NÖÄPglit, «µÄÄ «fÄÄ , ¥BÄt UÄÄ « , idf «±Äµüé a ÁSÄÄÄ CÄMÄgÄt PÉ SÄÄÄ «ZÆÄ CrnYÄtÄ «ZÆÄ CÉÄSAZÀ 1ZMÉ ¥J «r 1ZMÉ , ÁgÄÄR 1ZMÉ , A±ÉZÆÄÄ i Äµé
5. , A±ÉZÆÄ «ZÆÄ ± Á ,

II. OgÀ¥SAZÀÄÉ

«ZÁyDUKÄ PÄqÄAIA ÁV , ÁA , MWPÄ PÄAzUMÄ ±EPÄtPÄ ¥BÄ , Á / PÄVÄBÄiÄO CzAIÄEÄ / , Á»VÀ PÄwUMÄ CzAIÄEÄ ÄÄr 50 j AzÄ 60 ¥AI UÄPÄgÜÉ OgÀ¥SAZPÉÄB gÄ¹ a ÄÄcÄÄ a ÁvÄU rfl - i gÄYÄzPÈ , PÄxÄÄzÄ. PÄqÄAIA ÁV a ÄETPÄ , AZÄDEÄzPÈ ¥Ä - ÄEÄÄPÄzÄ.

¥GÍA ÁDEÀÀVÀ

1. ***a***ÁUÁÐE²***m***lÉ
- **v**AÉAZÀ ©. ±hö
2. ***A***±ÉAZIE
- qÁ.JA. azÁEazPÆwØ
3. PÉqÀ, ***A***±ÉAZIE ±Á,
- qÁ.JA.JA. PÙSÄVØ
4. ***A***±ÉAZIE «ZÆA
- |.«. PÄ®PÄtØ °j PÙl Ígltà °ÁUKE f.
 ÍzÄ2aÀ
5. Á»vÀ, ***A***±ÉAZIE a ÁAUØ
- qÁ. ÁAUØ Æ±À PÙzÅm ØoÀ
6. ***A***±ÉAZIE ±Á,
- °Æ, lgé 2aÀ Áé&À
7. CAVjí²1 ÆAÍA, ***A***±ÉAZIE
- 'ÉAZIE zÈPÁPØPÀ «±Élù, AaPÉ «CíkzÁfÈ
8. ***A***±ÉAZIE, gÆYÀ
- qÁ. ©.«i 2gÆgÀ
9. a Áo Áa ÁAUØ
- (qÁ. JA.JA. PÙSÄVØ C©EÆZIE Uðex)
 A. ÍzAEazPÈr ïi °ÁUKE qÁ. «AgltÙ
 gAdÆgÀ
10. ***A***±ÉAZIE gAUÀ
- vÁñÉE a ÁAvPÙa ÆagÀ
11. ***A***±ÉAZIE «Ía Áa Áa, È
- qÁ. gPÙAvi vj ÄPfí PÀ«.«., °A|
12. ***A***±ÉAZIE Ái ÁÆZÄPÙMÄ
- A. qÁ. CägÄ±i ÆAUqÆtÀ PÈqÀ«.«., °A|
13. ***A***±ÉAZIE Ái vÁwPÀ
- qÁ. ©.JA. ¥Äl Ái Áa PÈqÀ«.«., °A|
 DAi Áa ÁuMÄ
14. ***A***±ÉAZIE Ái JgjÀ °éÚMÄ
- qÁ.JZi.JA. a ÄgÄvÀ zÆi Áa
15. Á»vÀ, ***A***±ÉAZIE
- **v**AÉAZÀ ©. ±hö PÈÁØI PÀ Á»vÀ CPÁqkÀ,
 °ÁUÙÆgÀ.

DSC Theory - 19 (C4KAN004T) CAafÀ, ÁÆzÁiÁuMÀ, ÁA, ÆwPÀCzÁiÆÀ (vÁwPÀ, ÁÆzÁiÁuMÀ)

MI ÄÖ CAPÙMÀ : 100

vÁwPÙMÉ : 30

¥bÙMÀ : 50

vAiÆfVÀ PÄAIÄO (PÄvÙDÅAÍÄO/¥bÙ DzÄj VÀ) : 05

¥EzÄzÀ a ÆqÆE (PÄvÙDÅAÍÄO/¥bÙ DzÄj VÀ) : 05

(ÄÄgÄ15 ¥bÙ DzÄj VÀ 15 ¥bÙ DzÄj VÀ a ÆqÆE VÀrfl - i gÄYÄÄe, ÄgÄvÀ
 OgÄYj ÄPÙ : 10

GzÈvÀ ÁvÙMÀ

F ¥bÙDÅAÍÄO CzÄiÆfCAzÀ «zÄyØUMÀ -

- CAafÀ, ÆzÄzÁiÁuMÀ SzÄpÀ SáLÙMÉÆ CxÙdÀ ÆrPÆVÙPÙgÀ.
- CAafÀ, ÆzÄzÁiÁuMÀ, ÁA, ÆwPÀ 'ÉAPÙzÍTÀiÆÆs UÙ, ÁaÆgÀ.
- CAafÀ, ÆzÄzÁiÁuMÀ, ÁA, ÆwPÀ 'ÉAPÙÆÆs ¥ÆÆgiÆÆ °ÆPÙgÀ a ÆqÆaÆgÀ.
- ÁA, ÆwPÀ gAdPÙgÙt zÀ ««zÀ «ÆA, ÆMÆÆs ¥bÙMÀ »ÆB-ÆiÆ °e UÙgÄw, ÁaÆgÀ.

vÁwPÀÉ

- 1) CAaEÀ , PÄÄZÄAIA („Á®gißUMÄ ¥j PPEÉ CAaEÀ , PÄÄZÄAIA („Á®gißUMÄ JAZIGÉ AiiÁgigÀ? , gÈ¥j ®PÜMÄ, CAaEÀ , PÄÄZÄAIAUUMÄ CZÄIÄELÄ aÄAZJ UMÄ, CAaEÀ , PÄÄZÄAIAUUMÄ CZÄIÄELÄ UÉÄ SAZÄ SUÉ („ÁgivÄAIA ¥Á±ÁNÄ PÉRqÀ , AZÄ ÐZRè)
- 2) CAaEÀ , PÄÄZÄAIA („Á®gißUMÄ CZÄIÄELÄ ««zä DAiÄÄa ÄUMÄ: aÄÄPiÖa ÁC DAiÄÄa, PÍPÜUDUMÄ , ÁaÄZEE aÄvÄU ¥hÉ i EÉ DAiÄÄa, 1Äa ÁC DAiÄÄa, ZÄj wDE DAiÄÄa, ¥hÄ , ÁvÄPä DAiÄÄa, Nj AiÄAI -i DAiÄÄa, aÄÄo MÄ±ÄÁ» DAiÄÄa.
- 3) CAaEÀ , PÄÄZÄAIAUUMÄ , ÁA , ïWPÄ -ZÉAPÄ : zPÄÄvÄ aÄUDUMÄ, gÈvÄ, zPvÄ, aÄ»½ C- PÄÄj aÄvÄU SÄqPÄ , ÁO , PÄÄZÄAIAUUMÄ, vÄÄAIA °AVUMÄ, CAUkP®gÄ, ZÄ«ÄÖPÄ C®ÄASÄvÄ, «ÄTPÄ C®ÄASÄvÄ, (EÄgÄ , Á , ïW, fÄÄEÀ «ZÄEÀ aÄERPÄ °PÄUMÄ aÄvÄU , ÁaÄÄFPÄ EÄÄiÄZÄ » Eß-ÄiÄ °CZÄIÄELÄ aÄÄqÄ aÄZÄ)

¥hÄVÄ:

- 1) CPÄiÄI (DvPKÉ) – CPÄiÄI ¥hÄVÄ°
- 2) ±Sj (PÄZÄSj) - qÄ. SgÄUKEgÄ gÄÄZÄZÄ
- 3) °Ä®O! MPÄP UgiÄ , Á , ïW – JÆi.Dgi.EÄAIApÄ

¥hÄMÄ ÄÄDEÄUÄWÄ:

1. PËÄOI PÄ , Á®giß NZÄ aÄÄ° PÉ , Á¥ÄI UMÄ
 2. GYÄ , Á , ïW CZÄIÄELÄ aÄÄ-É , Á¥ÄI UMÄ
 3. vÄÄ, gÄzÄ aÄZEPÄwÄAiÄgÄ aÄZENÄUÄ CZÄIÄELÄ
 4. Vj dEgÄ ¥j , gÄ , É«zÄÉ
 5. PÄ® PÄ , ÄSÄUUMÄ aÄvÄU dEgÄ SzÄPÄ
 6. SÄeÄgÄ , Á , ïW PÄKÉÄ
 7. aÄ»½É aÄÄ° MÄÄvÄgÄ , AZÄ , Ð
 8. SÄqPÄ ÁO aÄMÜ aÄvÄU ¥ÄgÄ ¥j PÄ eÄEÀ
 9. C½«EÄaEP gÄÄ , SÄqPÄ ÁO ¥ÄMÜUMÄ
 10. zPvÄ , ÁA , ïWPÄ PÄKÉUMÄ CZÄIÄELÄ
- ¥hÄ , aÄÄn aÄ° PÄdÄÖEÀ PËÄOI PÄ , Á»vÄ CPÄqkÄ, °ÄUÄKEgÄ.
 - ¥hÄ , qÄ. SgÄUKEgÄ gÄÄZÄZÄ
 - PËÄOI PÄ , Á»vÄ CPÄqkÄ, °ÄUÄKEgÄ.
 - ZÄqEÄAIA JZÄ.
 - ZÄPÄ-ÄtÄ
 - j ÄEÄ n.©.
 - ! .PÉ gÄoÄÄqj
 - PÄkvÄ gÈ
 - ZÄ , EÄ. AïÄ±PÄvÄPÄ aÄÄgÄ
 - EÄUgÄd¥Ä
 - ¥hÄZÄ , PÄI , ®UgÉ

DSC Theory – 20 (C4KAN005T) ^a~~A~~1/4Á , Á»vA

MI ÄÖ CAPUMÄ : 100

vÁwPMÉ : 30

¥bUMÄ : 50

¤AíÉf vA PÁA iÄO (PÁvBÉAAiÄO/¥bI DzA j v) : 05

¥bAZL a ÁqEE (PÁvBÉAAiÄO/¥bI DzA j v) : 05

(, RAgA15 ¥UAYBZP A15 ¥UAYAíÉf vA PÁA iÄO a Ác a Árfl -i gAYAAe, AéRAA
QgÄYj APÉ : 10

GzÉvA SvDÄ

F ¥bDÁIA CzAíÉfCAzA «zÁyDUMÄ -

- Á»Vl , PÁAd- , A , NwAIA , ÁzA DzP e a Á»1/4Á ° dEIA ¥bUKEÄB Ube, Áa bÄ.
- a Á»1/4Á , IdEPÄ®vAIA vÁwPÁDAIÄA ÅUMÄÄB Cj AïÄA bÄ.
- PÉqA , Á»VlZP e zÁR-ÁzA a Á»1/4Á CØPDAIA a ÁzJ UKEÄB «±ÄP , PÁ
, PÄxDgÅUa bÄ.
- ° ZÄN , A a ÁZIEÄ2ÄRÄ ÁzA ° AUÄ gÅPÄ , PÁAd a EÄB PÄ ÄP A QÄÄIAIA ° e vÉqUÄa bÄ.

vÁwPÄÉ

1. Á»Vl , PÁAd- , A , Nw a ÁvÄ a Á»1/4AIA , ÁSAZUMÄ, a Á»1/4E a ÁvÄ , IdEPÄ®vE
2. 11a ÁzA ¥j PØEÉ ¥bAEUMÄ a ÁvÄ ¥j ° ÁpE a Á»1/4Á CzAíÉfzA ¥j PØEUMÄ (° AUÄ
° AUÄ a ÁzA | VÉEEN) a ÁvÄ «zÁEUMÄ , Á»Vl a ÁvÄ 11a ÁzA 11a ÁzA «a Á±D
° AgmÄAIA 11a ÁzA
3. PÉqA , Á»Vl ¥bA ¥bE a ÁvÄ a Á»1/4E : dEñzA , Á»VlZP e a Á»1/4Á , A a ÁZIEUMÄ -
a ÁzA , Á»Vl a ÁvÄ QÄVDEÄ , Á»VlZP e a Á»1/4E (° ÁRQAIÄAV-CEÄ Á«AiÄÄV- , PÁAd
fÄ««AiÄÄV) DzÄPÁ PÉqA a Á»1/4A , Á»Vl PÁZASj , PMÉ PØ E(1900 j AzA 2010).

¥bDÄMÄ:

- 1) PÄkE : PÄS¤ - PÉqNEÄ UEGPÄ
- 2) PÁZASj : a ÁzÄk - CÉÄ¥PÄ gÅdEÄ
- 3) EÄI PÄ : ° KEFÄ ±ME®PÄj - a Ä° PÄ WÄn

¥bDÄMÄ ADEÄUÄMÄ:

1. a ZEPÄgbA zÄTÄIA ° e 11
2. «ZÄgA ¥bMÄiÄgA
3. , A , Nw a ÁvEE a ÁvÄ
° AgmÄAIA 11a ÁzA
4. a Á»1/4E a ÁvÄ gÄdPÄgÄt
5. ° AgmÄAIA 11a ÁzA
6. , A a ÄtÖ , Á»Vl «a Á±D
7. 11a AC , Á»Vl «a Á±D
- qÄ.±E®eÄ GqZit
- qÄ. «ÄgltÚgÄdEgÄ
- JA.GµÄ
- qÄ.PÄ±PÄ ±PÄÄÖ.
- a ÄEÄ ZPÄvD, CPÄj ¥bÄ±Ej ° UÉÄqA.
- JZi. zÄqÄ , ° JEti. , A«AvÄäÄ -Ä
, A a ÄtÖ , Á»Vl UÄxPÄÄ -É
- , A. vÄd1¤ gÄdEÄ a ÁvÄ 11a AWÄ gÄdEÄ

8. C^oP₀ - A. qÁ. ±Á° o gMÄEÁxÀ qÁ. aÄzÄ aÄPÁgří
9. PËNqÀ Á»vžP è - A. SgÙEGÄ gAÄZAZÄ
10. aÄ»½É Á»vÀ aÄvÄU ,PñAd - «dAiMÁ zÀí
11. fAj zAj ÇUAVÄ - «dAiMÁ zÀí
12. aÄ»½É aÄvÄU PËNqÀ Á»vÀ - A. f.J. i. 2a) gÄzÄ
13. 1M aÄzÄ ¥bÅl2Pé - ©.J.Ei. Ä«ÄvÄæÄ¬Ä, JEi. UÄAiÄwæ
14. PËNqÀ aÄ»½Á Á»vÀ Zj vÄe - qÁ.JZi.J. i. 2a) Äw PËNqÀ «.«. °A!
15. PËAÖI PzÄ PpÄ ÄwÄngÄ - qÁ. gÄfÄf o aÄ»¶
16. aÄzÄiÄuLzÄ aÄ»½Á Á»vÀ - qÁ. ±ÄAvÄ E aÄMÄEGÄ
- aÄvÄU ldePÄ®vÉ
17. °EÜÄ ÁiÄ e °EÜÄ e ÄgÄ - ©.J. i. Ä«ÄvÄæÄ¬Ä, «PÄ ,EÄ ¥bÅ±EÄ
18. zÄ ,PÄqi ,Pii - 1a) ÄEÄfÄi zÄ °EÜÄ Ä PËNqP È JZi.JEi 2a) Äw, ¥bÅw SgPÄ ¥bÅtAUi °E ,i, °A! EÜgÄ °ÄwÄEGÄ
19. 1M aÄzÄ - JZi.J. i. 2a) Äw, ¥bÅgÄAUÄ PÄ «.«. °A!
20. fÄqÄ Ä ,ÄzÄ DvÄ - J aMÄ.J. i. D±ÄzÄ« C oPö2 ¥bÅ±EÄ 2a) ÄwÄEÜÄ
21. aÄ»½Á CzÄiÄfÄ fÄ«ÄzÄzÄ - CAQvÄ ¥bÅ±EÄ °ÄwÄEGÄ.
22. °EÜÄ ,ÄPÄgÄ PÄ®zÄ DvÄ - ,PöÄ °E«ÄUÄqÄ ®qÁ¬Ä ¥bÅ±EÄ UžÄ

DSE Theory – 2.1 (C4KAN106AT) ±Ä ,ÄM ,ÄCzÄiÄzÄ

MI ÄÖ CAPUMÄ : 100

¥bÅE : 80

¤AïEÄfVÄ PÄAiÄÖ (PÄvÄpÄÄiÄÖ/¥bÅ DzÄj VÄ) : 05

¥bÅzÄ aÄMqE (PÄvÄpÄÄiÄÖ/¥bÅ DzÄj VÄ) : 05

(,ÄPÄgÄ15 ¥bÅUÄÄzÄzÄ15 ¥bÅUÄÄfVÄPÄAiÄÖ aÄcÄPÄMÄrfi -i gÄYÄÄe, ÄgÄPÄ
0gÄ¥j ÄPÄ : 10

GzÈvÄvÄvÄ

F ¥bÅvÄvÄ CzÄiÄfÄzÄ «zÄyÖUMÄ –

- ,ÄA ,ÄwPÄ Zj vÄi o aÄiÄÖtZP è ±Ä ,EÜMÄ aÄ ,Ää ,ÄvÄEÄB Cj AiÄaÄgÄ.
- ±Ä ,EÜMÄ NcÄ aÄzÄj UMEÄB CxÖaÄÄrPÄvÄÄgÄ.
- ±Ä ,EÜMÄ ¥bÅfÄiÄzÄn vÄiÄiÄaÄ «zÄfPÄEÄB PÄAiÄaÄgÄ.
- ±Ä ,EÜMÄ ¥bÅoÄ ¥j µgluÄ aÄqPÄ ,ÄxÖDUÄgÄ aÄgÄ.

VÁRÉ

1. ±Á, JEÀ CXD, gJEÀ ¥BEGUMÀ ¥ÁZMÍRÁVÉ SgPÄTÚAIA ÁaÁVÄMÀ ° | «PÁ, A Áæp | - PÆqÀ ° | Aia ÙPÆtÅE ±Á, JEÙMÀ gJEÀ ¥KEÀD1ZMÉ
2. ±Á, JEÙMÀ «µÀIÀEÀ¥K «Ó: ÄW, aÀ±ÁaM, PÁ® ogÆ¥LÉ «PÆA±PÉ ±Á° aÁoJEÀ ±PÉ ZÁ®APÀ «PÆA±PÉ ±Á, JEÀ ÁME-¥J ÁpÆ ±Á, JEÙMÀ bÆzÅÄ, ±Á¥Á±ÅIA
3. ±Á, JEÙMÀ CZMÄIÄEÀ aÀvÅU ÄgPÆLÉ ±Á, JEÙMÀ Á»wPÀ ÁaÁfPÀ gÁdQAAIA, ZÁj wÆZÁ«ÄöPÀ aÀoM ±Á, JEÙMÀ ÄgPÆLÉIA «ZÆEJMÀ, ÄgPÆLÉIA aÀoM
4. ±Á, JEÙMÀ NZÄ: ±Á, JEÙMÀ ¥kAIÄZÄN VÚAIIÄA «ZÆEÀ ±Á, JEÙMÈB NZÄaÅZÄ, ±Á, JEÙMÀ ¥AOÀ ¥J µglit, ±Á, JEÙMÀ aÁSÄEÀ ±Á, JEÙMÀ PÄQðAIÄA-Í ±Á, JEÀ DvPÆgÄ ±Á, JEÀ ÁMÆgÄ ±Á, JEÀ CSÆPÆgÄ ±Á, JEÀ CdÄðEÆPÆqÀ ±Á, JEÀ

¥MÄÄDEÄUÅDÄA

1. ±Á, JEÀ Á¥lÅ
- , Á. qÁ.Dgj. 1. »gÄaÄoÀ aÀvÅU
2. ÁgMÄAIA ±Á, JEÀ Á, JY ZÄiÄ
3. qÁ. JA.JA. PÆSÄVØ
4. PÆqÀ ±Á, JEÙMÀ ÁA, JwPÀ CZMÄIÄEÀ
5. ±Á, JEÀ aÁ, JAU (ÁUÀ 1)
6. PÆqÀ FÆrÆÄ ±Á, JEÙMÀ
7. qÁ.JA. azÆEÄZPÆwØ
8. DgÆÄIA «PÆdÄCvÆÄ ±Á, JEÙMÀ MAZÄ CZMÄIÄEÀ
9. J | JÅÄiÄI PÆdÖI PA, JÄ¥ÄI UÅ
10. aÅvÅUÅZÆÄqÀ MAZÄ CZMÄIÄEÀ
10. qÁ.eÉJA. EÅUAIÄA
11. qÁ. ©.J-Í. gÆ-Í
12. Á. Á. «.«. ÁUÅMÆgÄ
- qÁ zÆPÆvÅ oÁd aÅÅEÅA

DSE Theory - 2.2 (C4KAN106BT) «eÅEÀ ÁÅMÆÄ Á«eÅEÀ CZMÄIÄEÀ

MI ÅÖCAPUMÀ : 100

¤WÄI Ä «eÅEÀ : 40

£ÄaÄ «eÅEÀ : 40

¤AiÅEÄfVÅ PÅAIIÄO (PÆvÆÅAIIÄO/¥bÌ DzÅj v) : 05

¥bÌDzÅj aÅqÆÉ (PÆvÆÅAIIÄO/¥bÌ DzÅj v) : 05

(, ÁgÄA15 ¥ÅUÅMÆgÆZÅAÅMÅ15 ¥ÅUÅMÆfVÅPÅAIIÄO ÁR aÅcÅA ÁÅrfI -í gÅYÅAé, ÁçÅKA, OgÅ¥J ÄPÉ : 10

GzÆvÅVÄDÄA

F ¥ÅDÅIÄI CZMÄEËAZÄ «ZÅyÅUÅA -

- PÆqÀ ¤WÄI Ä gJEÄA ¥gJAYgJAIÄEÅ CXDÅMÅPÆVÅPÅgÄ.
- ¤WÄI ÄUÅMÀ gJEÄA «ZÆEJMÆB ÜbÅ1 °Æ, JÅUÅI ÄWÄI ÄUÅMÆB gÄ, PÅPÆxÅgÅUÅaÅJÄ.

- ¥BÁR PIELQÀ ðWAI ÄUMÀ è ZÁR-ÁZÀ , ÁA , ñWPÀ CA±UMÈB Ube, Äa, gÀ.
- EÁa ÄUMÀ gÁZPÀ «EÁa, PÌEB Cj Aïññ a, gÀ.

ðWAI Ä «eÁEÀ

1. ðWAI Ä, , gÁEYÀ «ZUMÀ, ðWAI Ä«eÁEÀ , ÁOYÀ EwºÁ, à ðWAnEÀ .. ÁTPÀ , Áa, ÁFPÀ , ÁA , ñWPÀ a, ño, à ðWAI Ä gIZÉAÍÀ ««ZÀ °AVUMÀ.. ÁpE .. ÁpÁ«eÁEÀ CxD«eÁEUMÀ eEvnEÀ , ÁSAZÀ ðWAI Ä, , ±SPÍEÀ±À «±PÍEÀ±UMÀ , ÁSAZÁAvGUÀ,
2. ¥BÁR PIELQÀ ðWAI ÄUMÀ EwºÁ, à JÉI. S, PígÁZA°MUEqÀ ðWAI Ä, QI -i- PIELQÀ EAVpü ðWAI Ä, PÀ, Á. ¥À ZÀ 8 , Á¥ÄI UMÀ ðWAI Ä , Á, ÁgÀ «±kZÁ®AíÀ ¥BÁvÀ ðWAI Ä , Á¥ÄI UMÀ, ¥Á, à. DZAAiñD ¥lZÁxD aAvÁa, tÀ EUPEÀ PIELQÀ zÁerAiñEi Jná, Á-ÁFPÀ i rPEj zÁeqÀ ¥lZÀ ðWAnPÍEÀ±(DED), n-SgÆA aÁvñJ «ÁEÉA ¥lZÁAvi a, Áqù ¥lZkCUMÀ , ÁE® ¥j ZÀiÀ.

EÁa Ä «eÁEÀ

3. EÁa Á¥lZÀ aÁvñ EÁa Ä- aÁPíGUÁVpÀ aÁvñ .. ÁpÁa EeÁpPÀ »Eß-é EÁa ÄUMÀ .. ÁTPÀ gÁEYÀ dEñZÉA©Pé ¥EgÁtPÀ LwºÁ1PÀ DPíGUUMÀ aÁvñ EÁa ÄUMÀ aNØAPít, aÁ, ÁEÁa, CAQvEÁa, (QgÆEÁa-PÁa EÁa- LwºÀ- ¥EgÁtPME ¥ÁzñPME)
4. aDÍEÁa, , ÁEÁa, CqPíGUUMÀ , ÁEÁa ÄUMÀ LwºÁ1PÀ ZÁ«ÄOPÀ , ÁA , ñWPÀ »Eß-é aÁvñ a, ño, à EÁa ÄUMÀ- ZÁ, EÁa ÄgÆrUMÀ, DzípÀ ZíTØ PIELQzR è EÁa Ä «eÁEÀ CzñAñEÀ EñqzÀ Sazà Záj .

¥GÍA Ä ÐEñUñDñA:

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| 1. aÁUñD | - qÁ. JA. azÁEÀzÀ aÁEwØ |
| 2. PIELQÀ EÁa Ä «eÁEÀ | - qÁ. JA.JA. PPSAVØ |
| 3. EÁa Ä «eÁEÀ | - ZÀ. dAñGUÉqÀ |
| 4. ðWAI Ä «eÁEÀ | - f. aÁPÀ , ÁSAZÀ |
| 5. ðWAI Ä gIZÉA «eÁEÀ | - qÁ. « ° AíÀ aÁqÁU |
| 6. ¥lZkCÜ | - Á. ¥lZÁAvi aÁqù |
| 7. Manual of Lexicography | - Zygusta |
| 8. Introduction to Lexicography | - R.A. Singh |
| 9. Semantics | - Geofery Leech. |

DSE Theory – 2.3 (C4KAN106CT) «~~ÍU~~~~PÀ~~ CzAIÈÀ dÈÀ (vÁwPÀÉ ÁM ¥òÈWÀ)

MI ÄÖ CAPUMÄ : 100

vÁwPÀÉ : 30

¥òÈWÀ : 50

¤AíÉÄfVÀ PÁiÄÖ (PÁvBÉÄiÄÖ/¥òÈ DzAj v) : 05

¥òÈAzì a ÄqÉÉ (PÁvBÉÄiÄÖ/¥òÈ DzAj v) : 05

(PágÀ15 ¥òÈUÅVÉZÄWÀ15 ¥òÈUÅVÉFvPÁiÄÖ AR a ÄcäPÁMrfI - i gÅYAAe ÅèRÀ)

OgÅYJ ÄPÉ : 10

GzÉvÅvWÀ

F ¥òÈWÀ CzAIÈÀ Azà «zÅyÖUWÀ -

- a ÄzPÀ° ÄEÀ PÉqÀ , Á»vÌ ¥òÈgÅYgÀiÄ , ÁA , mPÀ D±ÄiÄUMÉÄB UÄgÅw , PÀ , PÄxDgÅUÄgÀ.
- dÈNEÀ PÄWUMÄ vÁwPÀ zÆgÅUUMÉÄB UÅ , ÄgÀ.
- dÈNEÀ PÄWUMÄ Nc¤Azì ¥òÈaÄEÀ PÄÄUUMÄ Nc¤EÀ C©gÀ , ÄgÀ.
- dÈNEÀ PÄWUMÄ Nc¤Azì zPÄÖ a ÄvÅU PÄÄU ÄDUUMÄ , PÄÆiÄzÀ o ÄcAiÄ 1cp a ÄvÅU «ÄWAIÄEÄB UÄgÅw , ÄgÀ.
-

vÁwPÀÉ

1. dÈB PkAiÄ , PÄPÄ° ÄEÀ ¥J , gÀ : PÁ®, zÅ±Ä EwÅvÌ gÅeÄ±ÄÄ a ÄvÅU zPÄÖ.
2. dÈB PkAiÄ , Á»vÌzÀ ¥òÈgÅUUMÄ , zÆgÅUUMÄ , ¥òÈÄÄUUMÄ , a ÄvÅU ÄpÅt , vÄvÌzÀ a fÆpÅUUMÄ.
3. dÈB Pk , Á»vÌzÀ ««zÀ fÆUUMÄ ; Á»vÌzPÄ e zPÄÖ ¥òÈgÅZÉÉ ¥òÈvÌzÀ ¥gÀ - «gÆzÀ fÆUUMÄ , zÄzÄÄiÄvÅ , PÄPÄ° ÄEÀ ¥J , a ÄEÄÄiÄ , ÄÆ®UUMÄ , AïÄzÀ a ÄvÅU ±ÄAw.

¥òÈWÀ

1. AiÄ±ÄEÄzgÀ Zj vÉ : PÄÄÄ. gÅWpÅzÄgÀ
2. dÈNEÀ CÆAVÉÄxÀ ¥òÈgÅt , ÄUDÀ : , Ä. J , i. «zÅ±ÄPÀgÀ

¥òÈWÀ dÈNEÀ WÀ

1. , ÁäÄEÄUÉ , Á»vÌ Zj vÉ : - ÄUÄÄegÀ «±ÄzÄÄAiÄ
2. , PÄÄÄÄqÀ , Á»vÌ Zj vÉ , ÄYÄUUMÄ : - ÄUÄÄegÀ «±ÄzÄÄAiÄ
3. PÉqÀ CzAIÈÀ , Ä, ÄiÄ , Á»vÌ Zj vÉ , ÄYÄUUMÄ : - a ÄÄÄÄegÀ «±ÄzÄÄAiÄ
4. PÉqÀ , Á»vÌ gÆYÅUMÄ : - qÄ. gÄ. 2Äe ÄÄÄUUMÄ
5. PÉqÀ PÄÄUUMÄ e Lw° Ä1PÀ «ZÄgÅUUMÄ : - gÄUÉ
6. dÈB : - « 1ÄvÄgÄÄAiÄ

7. dEÑEA Aia±KEÄzgÀ Zj v  YDÅ±A
 8. °KUÈIqÀ »WAI Ä
 9. PÈlqÀ ,A»vÀ ZAj w   K t n  ,A.1
- ©.Dgi. aÁPI g t LvÁVÀ
 - ,A. J i. S ,P g z 
 - r.«.P  aÅEW  P u PÅEW Y g ,
 - aÅ,Åg -4
 - q . 1. «Åg t  F P P A I P  YDÅ±E 
 -  AUÅg , F @IE  aÅz  2015.

DSC/DSE/OEC YDÅ±A P z  YDÅ±E (MI ÅOCAPV A 80 C ÅL O3 UÅm )

1. YDÅ 1 j AZ  4 P  15 CAPU A (DAv  P  DAI U  C P ±kg v ) 15 x 04 = 60
2. YDÅ 5 P  20 CAPU A. E t 05 CAP z nY t g Y z 06 YDÅU E  05 x 04 = 20
x q r V g v   P z 04 P  Gv  ,A z .

 AZ E: YDÅ W  P P  «Å, P j  z   KE Z E  C K A I  YDÅt f u t a V  YDÅU E  P V g r U v 

