

प्रेस काउन्सिल नेपालद्वारा राष्ट्रियस्तरको (क) वर्गमा वर्गीकृत

वैजयन्ती

वर्ष ११ अङ्क ३ पूर्णाङ्क ५७ विधाकेन्द्रित साहित्यिक पत्रिका २०७५ भाद्र-आश्विन

संरक्षक

वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'

निर्देशक

विनयकुमार शर्मा नेपाल

प्रधान सम्पादक

ठाकुर शर्मा भण्डारी

सम्पादक

यादव भट्टराई

सहयोगी

कमला नेपाल

मामा शर्मा

आमा शर्मा

विभव नेपाल

मातृका आचार्य

प्रकाशक

शब्दार्थ प्रकाशन

चाबेल, काठमाडौं

Shabdartha Prakashan

Chabahil Ganeshthan, Kathmandu, Nepal

977-01-4497351 / 9841-496103

email : shabdarthaprakashan@gmail.com

nepal.vk@hotmail.com / nepal120@yahoo.com

web: <http://nepalipublisher.com> / <http://shabdarthaprakashan.com>

; Rgf Mj hof tldf k\$flzt /rgfsfj; DkOf{lhDdJf/ :j od\ n\ys g}xgfg\

सम्पादकीय



● कविता (गजल, मुक्तक, काव्य, खण्डकाव्य, महाकाव्य आदि), आख्यान (उपन्यास, कथा, लघुकथा), नाटक (एकाङ्की, पूर्णाङ्की आदि) समालोचना अनि निबन्ध (प्रबन्ध, यात्रा, नियात्रा, संस्मरण, जीवनी आदि) पाँच मूल विषय र तिनका पनि अनेक उपविधामा नेपाली साहित्य फाँट दिनानुदिन हराभरा बन्दै गइरहेको छ।

● यसै विधा उपविधाको केन्द्रमा रहेर वैजयन्तीले आफ्नो एघार वर्ष प्रवेश गरिसकेको छ। हालसम्म कविता विधाअन्तर्गत १८ अङ्क, आख्यान विधाअन्तर्गत ९ अङ्क, समालोचना विधाअन्तर्गत ८ अङ्क, निबन्ध विधाअन्तर्गत २१ अङ्क र नाटक विधाअन्तर्गत १ अङ्क वैजयन्तीले प्रकाशित गरिसकेको छ। यी विधा उपविधाका आरम्भ अङ्कबाटै विधा समालोचनाका सैद्धान्तिक अवधारणा 'पुछारको पातो' स्थायी स्तम्भ पनि आइरहेका छन्।

● निबन्ध मनका कुरालाई छोटो छरितो रूपमा अभिव्यक्त गरिने गद्यविधा हो। यसमा कतिपय अवस्थामा निबन्धकार तटस्थ देखापर्छ भने कतिपय अवस्थामा विषयसँग मिसिन पुग्छ। निबन्ध जुनसुकै विषयमा पनि लेखिन सकिन्छ।

● निबन्ध, प्रबन्ध, जीवनी, संस्मरण, यात्रा, नियात्रा, आत्मकथा, आत्मवृत्तान्त, आत्मसंस्मरण, दैनिकी, पत्रसाहित्य, लेख, रचना, आलेख आदि पनि निबन्धकै उपविधा हुन्। यस विधा अन्तर्गत पनि वैजयन्तीले पाठकको जिब्रोमा एकै स्वाद परोस् भनेर एक विधा एक अङ्क अवधारणा भित्रै रहेर निबन्धका उपविधाअनुसार एक अङ्कमा एक उपविधा प्रकाशित गर्दै आइरहेको छ।

● यस पटक पनि पहिले पहिले जस्तै एक अङ्कको लागि आत्मपरक निबन्ध माग्दा दुई अङ्कलाई पुग्ने निबन्ध प्राप्त हुन गए। प्राप्त भएका निबन्धहरूलाई छ्यासमिस बनाई ५६ र ५७मा समावेश गरिएको छ।

● वैजयन्तीलाई माया गरेर आफ्ना रचना उपलब्ध गराउनुहुने सम्पूर्ण स्रष्टाहरूमा वैजयन्ती परिवार हार्दिक आभार प्रकट गर्दछ। यसका साथै आगामी समयमा पनि सम्पूर्ण लेखक साहित्यकार एवं पाठकहरूबाट स्नेह, सद्भाव र सहयोग प्राप्त हुनेछ, भन्नेमा हामी विश्वस्त छौं।

संस्कृति-१, एकाङ्की-१, पूर्वस्मृति-१, लघुउपन्यास-१, चाड/पर्व-१,
लघुकथा-३, मुक्तक-२, विदेशयात्रा-२, गजल-३, राष्ट्रिय-व्यक्तित्व-३,
स्वदेशयात्रा-३, गद्यकविता-४, कथा-५, निबन्ध-६, संस्मरण-५, समीक्षा-६,
छन्दकविता-९ ओटा अङ्कहरू निकालिसकेको
साहित्यिक पत्रिका वैजयन्तीको
५८ र ५९ औं अङ्क गद्यकविता र कथा हुनेछ।

● शब्दार्थ प्रकाशनको वेब साइटमा वैजयन्तीका सबै अङ्क 'डाउनलोड' गर्न मिल्ने गरी राखिएका छन्।

यस अङ्कमा

क्रम निबन्ध	निबन्धकार	पृष्ठ
!= dgsf ; jfb lh6bulsf ; kgf	c ; kmn uf;d	%
@= zhl M dfjns ls ; fk6l <	cfdf/fd v/h	(
#= j fb lj j fbleq M 8fo:kf/s ; flxTo	snflgw bxfn	!\$
\$= lj bž 3Dbf lsg a9s 5ftl <	r;gy s0fh .xl/tl	@@
%= s]xhdl u/la 5fj/ <	7fs/ zdf{e08f/l	@&
^= dflg ; M dfjnstfsf]bf; ls =	lqej grGb lj fln]	#)
&= gf\$/l	lqnf]g cfrfo{	#%
*= cflTds cfgGb	dfxg rfkuf0f	\$)
(= cylst ys	oj /fh gofB/]	\$\$
!)= clga6w	/dž ; dyg	%!
!!= dfosf]lrgf]	/fdsdf/ kl08t lfql	%^
!@= ; flxTo/;	/fdk] fb kGt	%*
!#= 8fs\$flaulaul	lj gosdf/ zdf]gkfn	^)
!\$= ; Dd]hgkl5	lj gfb v8sf	^%
!%= lunf]df6f]xg,\lunf]df6f]xf]gg\ xl/z/0f 9 th ufgf		&)

स्थायी स्तम्भ

पुछारको पातो :

नेपाली निबन्धको विकासक्रम	डा. विष्णु केसी	७३
नेपालका केही पुस्तक पसलहरू :		८९
शब्दार्थ प्रकाशनका पुस्तकहरू :		८५

अब हाम्रो पालो

गद्यकविता, कथा, छन्दकविता, समालोचना, मुक्तक अङ्कहरू।

वैजयन्ती स्रष्टा सम्मानद्वारा सम्मानित व्यक्तित्वहरु

अङ्क १. प्रा.डा.कपिल अज्ञात (समीक्षा)	अङ्क २. राजेश्वर देवकोटा (पूर्वस्मृति)
अङ्क ३. बुनू लामिछाने (राष्ट्रिय व्यक्तित्व)	अङ्क ४. उर्मिला लामिछाने (नीतिकथा)
अङ्क ५. डा. शैलेन्द्रप्रकाश नेपाल (छन्दकविता)	अङ्क ६. भीष्म उप्रेती (स्वदेशयात्रा)
अङ्क ७. युवराज नयाँघरे (स्वदेशयात्रा)	अङ्क ८. डा.रामप्रसाद ज्ञवाली (छन्दकविता)
अङ्क ९. प्रा.डा.जयराज पन्त (चाडपर्व)	अङ्क १०. कन्हैया नासननी (विदेशयात्रा)
अङ्क ११. भुवनहरि सिग्देल (प्रणयकथा)	अङ्क १२. प्रा.डा.दुर्गाप्रसाद अर्याल (समीक्षा)
अङ्क १३. प्रा. गोपीकृष्ण शर्मा (समीक्षा)	अङ्क १४. रामेश्वर राउत मातृदास (गद्यकविता)
अङ्क १५. डा. घनश्याम न्यौपाने (संस्मरण)	अङ्क १६. प्रदीप नेपाल (संस्मरण)
अङ्क १७. प्रा. शिवगोपाल रिसाल (छन्दकविता)	अङ्क १८. विजय चालीसे (निबन्ध)
अङ्क १९. प्रकाशमणि दाहाल (निबन्ध)	अङ्क २०. श्रीओम श्रेष्ठ रोदन (संस्मरण)
अङ्क २१. रामप्रसाद पन्त (स्वदेशयात्रा)	अङ्क २२. मञ्जुल (विदेशयात्रा)
अङ्क २३. नारायण निरासी (छन्दकविता)	अङ्क २४. शशी थापा 'पण्डित' (संस्कृति)
अङ्क २५. किशोर पहाडी (लघुकथा)	अङ्क २६. ललिता दोषी (एकाङ्की)
अङ्क २७. गीताकेशरी (लघुउपन्यास)	अङ्क २८. राधेश्याम लेकाली (गद्यकविता)
अङ्क २९. चन्द्रकान्त आचार्य (राष्ट्रियव्यक्तित्व)	अङ्क ३०. देवी नेपाल (छन्दकविता)
अङ्क ३१. अमरकुमार प्रधान (राष्ट्रियव्यक्तित्व)	अङ्क ३२. दिव्य गिरी (मुक्तक)
अङ्क ३३. सुषमा मानन्धर (कथा)	अङ्क ३४. बूँद राना (गजल)
अङ्क ३५. प्रा.राजेन्द्र सुवेदी (समीक्षा)	अङ्क ३६. नरेन्द्र पराशर (छन्दकविता)
अङ्क ३७. मेनुका पौडेल (निबन्ध)	अङ्क ३८. कृष्ण बजगाईं (कथा)
अङ्क ३९. धीरकुमार श्रेष्ठ (गद्यकविता)	अङ्क ४०. रामकाजी कोने (मुक्तक)
अङ्क ४१. प्रा.डा. कृष्णप्रसाद दाहाल (समीक्षा)	अङ्क ४२. मुकुन्द शर्मा चालीसे (छन्दकविता)
अङ्क ४३. रोचक घिमिरे (संस्मरण)	अङ्क ४४. डा. विश्वदीप अधिकारी (निबन्ध)
अङ्क ४५. घनश्याम राजकर्णिकार (संस्मरण)	अङ्क ४६. खिमानन्द पोखरेल (गजल)
अङ्क ४७. मञ्जु काँचुली (लघुकथा)	अङ्क ४८. त्रिलोचन आचार्य (छन्दकविता)
अङ्क ४९. इन्द्रकुमार श्रेष्ठ सरित् (संस्मरण)	अङ्क ५०. डा.लेखप्रसाद निरौला (समालोचना)
अङ्क ५१. भाष्कर भण्डारी (निबन्ध)	अङ्क ५२. वासुदेव अधिकारी (गद्यकविता)
अङ्क ५३. वासुदेव पाण्डे (गजल)	अङ्क ५४. प्रभा भट्टराई (छन्दकविता)

के तपाईंलाई थाहा छ ?

हामी २०७४ र २०७५ वर्ष पुस्तकमा जुटिसकेका छौं ।
प्रत्येक वैशाखदेखि चैत्रसम्म निस्केका पुस्तकहरूको हामी
टिप्पणीसहित परिचय प्रकाशन गर्दछौं ।
त्यसको लागि हामीलाई पुस्तक उपलब्ध गराउनुहोस् ।

साहित्य संवर्द्धन केन्द्र

चाबेल, काठमाडौं

dgsf ; jfb lhGbulsf ; kgf

c; km ufjd

hlj gdf sxl ug{; lsgf. sxl ug{g; s]klg dh]b0{rf/ clf/ k9g
eg]hfgj]. Toxl hfGgn]k9g kfp / st}k9\$]lyPf h; sf]dg l:y/ 5g
/ cJojl:yt sfd ub\$ To:tf]JolOm]g ; dfhdf ; v kfp5 g t j gdf g}.
df]g; sf alr ; dfhdf a:bf Itglx; sf]; a]tn]p; sf]dg h]b5 . j gdf
PSnf]kg]dgnf0{hnp5 . ctM dg r-rn eof]eg]bMw kf0G5 . ; fRr}
d]f]hlj gdf klg To:t}ePsf]5 . cfh d]f]dg / b]y\$; ; kgn]Jojl:yt
sfd ug{; ls/x\$ 5gg\ jf:tlj s hlj gdf w]dgsf ; jfb; u emu8f u/f/
; kgf b]y]. hgdk]5 cdfsf]sfvdf v]lg] / x\$]5 ; kgsf]l; /fgl /fv]
lgbfpg]dfgj hlj gdf ol 7hf ; kgf ; a\$ xG5g\ dh]klg o:t}dgsf
; jfb / lhGbulsf ; kgf b]y]. hg ; do / kl/l:yltn]lgDTofPsf lyP . pRr
lzlfssf nflu SofDk; emj c]Wogfn0{cuf]8 a9fpg; ckl/lrt kl/lrt
xg' . ; kgf lyPg ; dosf]v]h lyof].

hjfgl j]hf, pRr lzlfssf]; do, ojfoj tl Ps csf\$]cfsif]sf
s]b]agG' gofflyPg lsgls !^ ; o uf]kgl s]ofsf kl5 lxB\$]lyP . dxfb] n]
; tlnf0{k/liff lnPs}lyP . o:tf cflWof]ds syf / kjrg ; lg/x\$]dgn]
; ahf0{dfof / k] eG]s/fsf]k7 k9fpg cfj Zos b]y]yof]. ; Rrf k]d
dxn of etk8l sxf xG5 eG]dgnf0{yxf g}lyPg . ahf/df lj Zj Jofkls/Of
e0; s\$]k] km6fpg]:yfgsf af/df kOf]gkfP/dh]dg; u ; jfb u/\$f]
lyPf / ; kgf b]v/x\$]lyPf To; df ug; f]lyPg . pwf/f]g]eP klg b]y\$
; kgf; usf]lxdlrd /fd]lyof]. lxdlrd /fd]eP/ d]f ; kgn]zx/sf]3/
/ ; DkGgtf v]h]h:tf]nfu] To;]eq cGt/f]dfn]v]h/x\$]zAbdf JoQm
ug]g; lsg]u/] elj io hf]8Psf]lyof]. ; dosf]cGt/fndf dh]hlj gdf
cgf]f ; kgf b]y\$]5' . tl ; kgf; u a9fkfsfn]eG]u/\$f lj ljw k\$]tsf
pvfg / 6Ssf dh] vfg yfn\$ 5g\ ; km xg g; s] phf8 ag\$]t]f]
a:tl xl/ofnl agf0lbG5' eg] ; kgfx; n]glhs cfP/ lh:sf0/x\$ 5g\
; kgsf s'/ / z]h] kl/j t] ePsf 5g\ cfb/; Tsf/ / ; Ddfgsf Joj xf/
ePsf 5g\ e] / lj 5f]df xfb\$tf b]y]Psf 5g\ dh]b]y\$; kgsf]

JoJxf/ / b]gsldf olt w]}kl/j tG eP/ cfof]ls, c; kmm lhGbul ; kmm aGg]k] fvf/ d]xf eg] ; kgfn]dnf0{lh:spf/}uof]. Psk6ssf]hlj gdf lgb]df cP/ lh:spf/ uPk15 d]h] cfk]nf0{w]}k6s hfr] x]h]. tl ; kgf; Usf d]f ; jfb Ps-Ps u/] ; Dem] cGt/fTdaf6 af]h] ; kgf U ltd] cfs]f0sf] s]b]lj kgfdf e^au xg\$ t/ ; kgfx; n] d]f] syg :jlsfg{ rfx]g\k6s-k6ssf s/fdf uDel/tf gby]pbf d; U d]f ; kgfn]; kgfsf] nf\$af6}; jfb ug{yfn] tl ; jfb; U d lr/ kl/lrt xb}uPf. dgdf s/f v]hpg yfn]. Toxl ; jfbsf]; dflwdf lng eP/}ofj t\s/f ; lDem]x]. km] d]h] b]y\$; kgf d]f c]tly lyP, To; h] k]o\$ lbg cfkm] sxf cfpg] c]tlynf0{; Tsf/ ug{grSg]JolQmsf]kl/jf/ ul/alsf]cj ; fbd] kg]5g eGg]cfbz]f0]nf0{klg la; G ; lsgf/ ; kgfsf]; Tsf/ ul//x]. ; Tsf/ u/L /xbf/xb}klg d lgb]p]lalQs}; kgf b]v/x\$]lyPf of]k6s ; don]To:t ; kgf b]yP/ uof].

cfhsf] ; kgfn] dnf0{cf^g} v]hfv]f]; f, kfv]kv]fsf] 5p5p]df x's] a9\$]syf ; g]f0]bof]. lj kgfdf e^au xg]xf]h eg] d]h]; kgf dfq ; lDem]P t]klg ; kgfn]dnf0{lh:spf/xg yfnof]. lGbb]d]hxfaf6 e]bGyof] ; kgf; Usf] cfudg / ofq ; U}xGyof]. k9f0, 3/kl/jf/, afafcdf / b]h]e0sf k'fk' s/f xg yfn]. dnf0{lrGtsf]lj ifo lyPg, To; h] d d:t ; U lgb]p]lyPf. ; kgfn]dnf0{slxNo}lj kgf agfpg]of]hgf b]y\$]y0g t/ gb]v]Psf s/fx; n]dfgj nf0{w]}k/fpbf]/x\$. dnf0{o; k6ssf]; kgfn] w]}; f] lj rf/ u/fof]. ; kgf; Usf]d]f]; jfbn]dnf0{lapenof]/ ; kgfsf] l; /fgl g]aenof]. d]h]; kgf; U ; jfb ubf]b]cfhe]h] d]f]ax]df08eGbf aflx/sf ; kgf; d] 3lgi7 d]l aGg yfn; s\$] 5g\ ; f]l sf/of xgk5{ tlg}; kgfx; n]dnf0{pN6f]; f]lg yfn] nfd]d]l]sf]sf/of Psn]csf\$] nflu s]g}sfo{u/df To; nf0{; jlsfg]g}3lgi7 l]dqt] xf] gq nfd]d]l]sf] s]k]nf0bf <

; kgf; U}efllo hf]8P/ cfof]. d efllo g]gePsf]dfG5] sx]af6 efllo v]h] Nofpg' eg] klg ; f]h] t/ o; k6ssf]; kgfn]dnf0{5f\$] 5f\$]. ; g\$]lyP, ; kgfn]lj kgfsf]; ^as] u5{. d]h]lj kgfsf]sNkgf ul/g t]klg ; kgfn] ; fy lbof] eg] uhf/fsf nflu hlj ge/sf 5fs v]fpg] ; kgfn]dnf0{w]}g}lk/f]h/x]df]. csf\$]cf>odf af]r\$]sf]; w]n3'tf /xG5 g}. pm; bf xNsf e0/xG5 eGg]/fd/L aem]lyPf. lbge/L d]f]>d a]Rg kf0g eg]; fem rhf]a]Nbg, o; y{d]h]b]y\$]; kgfn]dnf0{k]ofpg ; lsg . cd]sf]3/, cd]sf]z/L/, cf]w]l]sf]dflns, sflGtn]oQm rGbb]df

klg ; b{d08ndf ku]k15 t]h]xlg xG5g\eg]csf\$]3/df a:g]h]rGbb]df] h:t}t]h]aw ePsf]; xgk5{eGg]s/f lgZro g}; To xf]eGg]aem] g}d]h] b]y\$; ; kgfn]dnf0{j]f:tf ul/g .

d zAbsf]k]k]kg r]fpg]dfG5]. zAb vr{ul/xfn]eg]ls zltntf lbG5 ls 3f]5 . tl b0]fx\$ d]f zAbn]s]l ug{; Sb]g\ b]y\$; ; kgfn] d]f k]k]kgfn]dnf0{?r]fpg] dnf0{af]g af]llo g}k]f/. o; k6s d]f]lgGbb]df cP/ dnf0{em]sfpg]; kgf; U /fd/L s/f ug]gwf]u/]h]. dnf0{lh:spf] U d 5Rrf]g]ag] af]g]ub\$. Toxl ; kdf ; kgf; U s'/fsfgl eof] lgb]P/ b]v]Psf]; kgfs}S]Nkgfdf /dfpg ku]. k'/fgf ; kgfn]lk/f]h/x\$] lyP . ; e]l]n]; kgf; Usf]; jfbsf]lbg lj jfx k~rdl /x\$. of]k~rdlsf]; kgfn] ofb u/f0]bof]/ ; f]l ; Gbe]nf0{klg hf\$] ; kgf; U ; jfb yfn] blgoffsf] ; Rrf d]lgPsf]k]k]k]7hf]dxndf s] xG5 . d]f]; dlktf; Usf]p7a; n]; a} s'/f hf]g]aem] cf]Tdllo agf0]bof].

j t]dfgsf ; kgf zx/df 7hf]dxn aGof]eg] ef8fsf]; fwg d]f] eGof]eg] d]h]pg] c]Goyf axh]fpg] ; :sf/sf af/] yxf gePsf]xf]G . xbf]xb}h]d] x's\$]Tof]a:tl]sf]dxn, alr af6]df em] k]mf]gsf]; G]tf eg]k15 laSg]d]f kvf\$]0]t]xf; . sg}; do ; a\$]cfz]sf]s]b]laGg' /x\$] dfem]b]af/ / Toxf]h]Gdfpg]c]dfafah]dnf0{df]of ug{; sf]Psf 5g]g\ / eG]n]l]yof]. d b]gs]sf]uhf]6fg{cef]df /x]klg s; \$]bafadf 5g / ; a]h]0{d]f]k]ef]df kfg{; Sg\$' h:tf]n]l]yof] t/ ; do ; w]Psgf; xbg . rfdn, rfdn g}xf]. df]f]xf] v]fx]dl; gf]. h; sf]Pp6]p2]o ksfP/ eft agfpg' . ; e]h]g ldn]fpg ; s] eg]enk8ldf kfs\$]df]f]rd]n xf] v]f dxndf kfs\$]dl; gf] s:tf]eft kfs5 < ; g\$]lyPf dfG5]dfG5\$] alr n]f]nfnr, 0]of{lx; f / lj b]f] /fd/L p]kof] ug{g; s] b3]6t xg]l:ylt a]f]g]k/\$]fx; hlj gdf w]}5g\eg] . cGt/fTdfsf ef]jx; ; sf/fTds b]l]6s]f]n]k]of] ug{5f8]; Gqf; do l:ylt p]k]Gg g]xg]xf]G t/ k]s[ts hlj gn]0{; lldt :yfgdf sl07t u/fpb]h]fbf ; sf/fTdstk]p]Gdv d]lg; df ; dj]h]g x/fpb]uP/ cxd]y [4 ePsf cleJolQmb]v]g' sg]goff s'/f xf]G t/ d To]r]fxGg . l56f]; k]m]tsf]l]zv/ r9] v]f]bf ; don] l]f]ofe/d] e]f]ts p]G]t k]h]g unf{t/ To; n]lj gfz glg]Tofcf] \ d]f]ck]ff oxl dfq}xf]. d]h]; kgf; U u/\$] ; jfbsf]; f/ kf/:kl/s ; b]f] , ; dk]f, ; xofq, ; ^asif{lj Z]f; / lj Z] aGw]j sf]ef]j gf lj sf; u/fcf] \eG]lyP . ; dosf]kl/kSj tf; U}lg]Tof]Psf] k]s[ts hlj gsf] ofqf ; lldt :yfgdf sl07t gxf] \ rfx]dxn, enk8l of ; 8s g]lsg gxf] \ ol ; a}; jfbn]

dnf0{; Gti6 agfof]/ ; kfg d7f ; jfb; u ; xdl t hgfP . o; k6s ; kgfn] dnf0{lh:sfPsf ge0{; xfo t f u/ \$f]h:tf] dfg] . .9^aufsf] sfkf km7] lg:s65 klkn0eGg]; g\$]cfh b\y\$; kfg l t g}sfkfaf6 lg:s]eGg]7flg/x]. of]k6ssf]; kfg; usf]; jfbnf0{pkn]Awdhs 7fg]. b]6sff]; sf/]tds 5 eg lx/xl/fn]el/Psf]hldgdfl y lxf8/x\$]dx; ; ug{; S5fb.

.df\$; ; w}x f d f] k}f n f d l g ba] a; \$f xG5g\ v]l]gnf0{e8]sP/ o t f, p t f / s t}k l g h f g k b} . ba] a; \$f d f \$ f n f 0 { l r G g ; S g k 5 (e G g] j f S o ; D e m] . ; f R r } ; k g f ; u s f] ; j f b n] l e / f n f] h l d g d f c l 8 g g ; s \$ f] 9^au f e m] e P s f x d f] d g l d n \$ f] 7 f l g / x] . ; a d f / x \$ f ; d f g e f j w } : j f y l { k j [Q d f l n g e 0 { e l j i o s f n f l u ; r } a G g ; S g] / o f] h g f a g f p g g ; S g] x f] e g] s f n f G t / d f e f f ; g k 5 { . b n b n s f] l f l o f s c f j u n] l j g f z d f r h] d 8 j] c G w f] a g \$ f] o u l g k l / j z s f] d N o f ^a S g u g { g ; s] c l g i 6 x g ; S 5 . s f n f G t / d f l j t [o f f e f j P j d \ p m l e q s f] l g / f z z G o t f / l j ; ^a u l t a f u s f] u N t l n] k Z r f Q f k u /] s g } l g s f ; l g : s b} e G g] s / f k l g e g \$ } l y P . d f g j l o h l j g s f] c y { / k o f i u ; f B l / b } u o f] e g] T o ; n] ; a h f 0 { v ; L ; d f / z f G t a g f p g ; S b} . J o l Q m s f] h l j g c G w s f / d f x / f p g ; S 5 e g] ; k g f n f 0 { e l g / x \$ f] l y P f . o ; / L ; k g f ; u s f ; j f b r l n / x] t / ; k g f ; k g f g } l y P . h g l b g d h] b \ y \$; k g f a : t l d f l e h ; s \$ f l y P . T o ; \$ f] e f] h k N 6 ; l s n f a g] d] a : t l l 5 b f { l x h f \$; k g f p 8 \$ f l y P . h g ; k g f j] s s f a l g ; s \$ f l y P . H j f n f d v l e m] j : k m } e P / d] d 6 ' h n f 0 / x \$ f l y P , d h] T o x l ; D e m] . ; k g f ; u s f] ; j f b s f] c l G t d d f b f z l g s r f o f S o n] e g \$ f j f S o x ; D e m] . c g [+ ; f x ; + d f o f d v] j d l t n A w t f . c z f] T j + g b } T j + : q l o f f + b f] f m] : j e f j h f m] .

em7f]aff]g; crfgs of lj gflj rf/ u/L ; fx; b\y]fpg; sk6l xg; dV{ xg; Hofb}nf]el xg; leq]v cklj q /xg' Pj d'q]v j f lgb6l Joj xf/ ug{ol ; a}gf/Lsf ; j efj h6o b]f] dflg65g\ . dnf0{lh:sfPsf ; kgfn]gf/Lsf] ; j efj h6o b]f] b\y]P/ uP . nfu5 d h] b \ y \$; k g f g f / L x] o s f / x \$ g \ T o ; h] d n f 0 { e G g d g n f u \$ f] 5 . d] f] d g n] h : t } d] f c f m f , d n f 0 { h : s f p g] ; k g f , d] f] u f p f , D d p 8] c f p g ; s] l t g n] o : t f] a f 9 l c f P h : t f] c f P s f] c f f ; s f] e n k f / u l // x g k g] l y P g \ d n f 0 { s l Q k l g l j z j f ; 5} , t l ; k g f o ; / L p 8] c f p g] 5} g \ l s g l s l j j f x s f ; ^a s N k , : j o j / s f c f] l n] t s x l u g { ; S b} g \ o ; h] d g s f ; j f b g } h G b u l s f ; k g f x g \

kfy/f .

zhl M dflhs ls ; fk6l <

cf]df/fd v/h

blgoffsf]zf; g / s'zf; gaf/]lgs}rf; f]/flvbf]/x\$. To; af/]yk] u6yg-d6yg ul/bf]/x\$ t/ cf'g}z/L / dgdfly cfk]f/f ul/g]s'zf; gaf/] slxNo}Vofn gul/bf]/x\$. ; fob lj utsf sxl b]m]v 36gix; cfk]dflysf] s'zf; gsf kl/0ffd lyP ls egl olt j]hf dx; ; e0/x\$.

dfgj xg'sf gftfn]cf-cf'g}cleJolQm zhl xG5g\ . ; fdf]hs kf]ofl xg'sf gftfn]ltgdf ; fdf]hs zhl ldl; Psf xG5g\ . log}zhl]sf ld; df; n]hljgzhl k'flj t e0/x\$ xG5g\

sxl jif6]3 cfk]h]f0{; flx]odf kg/fudg u/fPf . sf/0f lyof] dfgl; s ef\$ / zf/Ll/s c:j:ytf . kg/fudgn]cf^g}; j]hgk]t Psfu| u/fof]. hljgzhl kl/jt6 u/fof]clg t x/ laxfgl goog; fd' b\y]k] j:t'df sg}g sg}/^au b\y]g yfn]. Itgdf snfsf]k k fpg yfn] ha tl /^au / zhl lbgf]lbg ablnb}uPsf]b\y]ta cfwlgstfsf]cy]df x]ldg yfn]. ; flj seGbf km's xg'g}goff x]. egf0df gofkg g}goff zhl x]. lSnof]k]sf]; f]bo(dx]/df lyof]. dx]/ s'k eP klg dl:tis /^au 5d^au p]Hofn]Psf a6]8 /; h] p]s]6 lrgts ag]. cflv/ ol klg t k/^au / dl:tissf cf-cf'gf zhl ag ku].

o]fj:yfsf]Pp6f k] ^au . cl3Nnf]lbg h]kf]gl ldq cfbf]ll; t e} xg k]fPg . efl]h]k]6sf]e}df; ; ?d}pgn]eg]y} .ca t cf'gf]lax\$ af/]f] klg sxl ; f]g yfn]\$f 5f]ls <

ck]oflzt kdf cfPsf]of]k]zgn]d c]f]s'ePft]k]g ; xh kdf d:s'/f]pb}eg} .cf lxf]s]/f l5lgof= u

ldqsf]k]oQ/ lyof] .lax\$]k] ^aun]t ltdf]dx]/-/^au g]k]m]of] jftf]zhl g}ablnof]u

ltg]ldq; t ; :d/0fsf]csf]Ps 6'sf]. u]ld]of ofq]sf s'df ldq] ; f]y] . pm= Tof]3/sf]5fgdf 7l8Psf]glnf]sk8fsf]cy{s]xf < .; Ts]l /x\$]3/0 xf]eGg]aen]k]5 pgn]cf'gl k]glnf0{; Dem]eg]y} .clxn]/0\$]f] xbl xg't ; Ts]l xg}{k7f]y} pgn]dft]j / lzzsf]nfn/^au x] c]f]y]g\ u

efl]n nf7] xg] Tof] lzz' clxn] cfsfzlt/ nfnkfp pknll//x\$] xfhf .
xl66dfph]emkfl/jfl/s ; kgfsf]cfsfz wflg/x\$]xfhf . ; a\$]cfzf /
dfon' ag\$]Tof]lzz/'a sf]fel/ 5l/Psf]xfhf . dft]j lb0/x\$] tl ; 's]l
dg klg slt /df0/x\$]xfhf u

dleq sf]l afl]5- .cfd/fdhl 0 ltdl t cfnhf0{g lrGg ; ls/x\$]f}
g t a%g ; ls/x\$]f}a? ltdl t /'a'xlh hlj g kf]lh0/x\$]f}. zhlxlg
bl]gsl uhlfl//x\$]f}t]klg v'; lsf]s/f] 9Nsbf]pd]; u}; a\$]Gf lgs6 ldq
cfknhf0{agfof}. o; hf0{lhp]g}zhl agfof}.

x/ dfgj sd]lj lw zhl]df /'a'adl'Psf xG5g\ sd{zhl abln0/x\$]f
xG5g\ t/ d]f clwsfz ultj lw x; eg]lrQ a%bf]zhl]df gklb}cndlnPsf
xG5g\ t/ zhl klg cks]lts x}u0/x\$]f xG5g\ d]f lrGtg Psy/l /
sfof]og csf]y/l e0/x\$]f xG5g\ . kmntM hlj g Dof/fygsf sddf
hlj gofkg zhl; d] lj /f]vfe; aGb}cf0/x\$]f 5g\ n]yg qmddf klg d]f]
lbfu 3ld/x\$]f]xG5- .s:t]f]/rgf cfwlgs xG5 < s; /l n]vbf sl; G5 <
s:t]f}zhl cfsif\$ xG5 <l nufotsf klZgn gt\$lx; g}d]f dg-
dl:tisdf glr/xG5g\ /x/df lemf0Psl Nof0t]gt\$leGb df]nstfd
cfPsl Aof0t]gt\$] g}d]f n]yg cfwf/ . d]f]lhp]g]kl/efiff g}d]f]lhp]g]
zhl . aflx/ lg:sbf kf]om em]hf af\$]f]xg' d]f]zhl xf]. of]d]f]xlnof
xf]. Toxl xlnofdf d lxf8/x\$]f]xG5'. Toxl lxBf0df goffuf]f]vfl]h/x\$]f]xG5'
lsgls Toxfcf'gf]; kgf la5dfpg rflx/x\$]f]xG5' / Toxl ; kgfleq cf'gf]
; #f/ k5df0/x\$]f]xG5' .

bl]v/x\$]f]5- dt{hlj gzhl kl]tlbg vldrb}u0/x\$]f]5 / of]zhl
kl]tlbg cdt{x}u0/x\$]f]5 . lj /f]vfe; hlj g zhl]df t cleJolQm zhl
klg cndlnbf]/x\$. oxl cndnn]n]yg klg Nof0t]zhl]df 9Nsbf]/x\$.
kmntM ; dosdf df]ns / ; fk6l zhl]sf]b'l; d] kl]tlbg a9b}u0/x\$]f]
5 . o; sf]Pp6f sf/0f t lbg bugf, /ft r]v]gfsf /'tf/df 36b}u0/x\$]f]
c]lloog / ; fwgf tyf sdhf] kl]ta4tf xf]. ef]df uxgtf / snfdf bl]vg]
; f]bo{ d] lkmnf x}5g\; fy}hlj g dNo / dfGotsf :yflkt zhl; d]
kl]tlbg cf]h kb}5g\ hfg-cghfgd}klg zft; ; Gb/ / v'; lnf]hlj gsf
lg]dt goff-goff zhl ckgf0g]sfoh]eg]lg/Gt/tf kf0 g}/x\$]f 5g\
csffl/ Nof0t]/ Aof0t]clg dt{/ cdt{zhl]sf :j; k / :j fbsf cGt/ km]f]sb}
u0/x\$]f 5g\
; dh /'a'adl'Sofgef; xf]. x/ hlj gsf cf-cf'g}/'a' 5g\
; 90 ;

x/ /'a'adl'cf-cf'g}:jefj 5g\ ltgsf cleJolQm zhl cnu-cnu 5g\
cleJolQm]df zft, pu| ; /n, nHhf, :tl]ufgb]v ufnlunf]h]b zhl; d]
; dflxt 5g\ log]lj lw zhl]df xg]lj z]ft / ef]gfn]dfgj ; j]h]gfnf0{
Aof]h]pg]r]l'ul//x\$]f 5g\ sg]h]x}ofp5g\ sg]h]lrdf]5g\ t/ dg
/ dl:tis ; sf/f]ds zhl]df /'a'adl'h]h]sf]hlj gzhl ; Gb/ n]flg]xG5g\
olt j]hf cGtef]x; zAb-Sofgef; df ptf]g{nflu/x\$]f' / bl]v/x\$]f-
Sofgef; df Pp6f cfd/fd . ; fl]r/x\$]f- slxn]bl]vg kfphf cf'g}zAb-
Sofgef; leq dh:tf w]cfd/fdx;nf0{. Itgnf0{zf/li/s / df]g; s
; kdf :j:y / ; an JolQm]sf ; kdf . ; bf]o gful/ssf ; kdf . c; n
n]v]ssf ; kdf . c; n kf7ssf ; kdf clg n]vs / kf7salr c; n
; dnf]r]ssf ; kdf . cflv/ ol klg t cf-cf'gf 0R5f / cfsf'a'Nsf zhl
xg\ cf'g}df]ns ?lr / rfxgf xg\
; 91 ;

dgdg}sx] zAb ldn] j]fSo aGg vfl]bf, ol cf]h]n]snd ; d]p5g\
/ of]dgn]x/kn ; em]0/xG5- x/\$] gjlg zhl; fd' cl3Nnf zhl cf]h]h
k5g\ goff-goff-s]df /'a'adl'; flj ss]j]f ; fk6l zhl]df klg /df0/x\$]f
xG5g\ t/ k'/fg]sf]d}/'a'adl'; goff-goff k'tssf 1fg, zhl, ef] /
lrGtgdf 8la/x\$]f xG5g\ o; sf/0f gjlg]tfn]gj ou Nofp5 . gj oun]
; flj ss]f]ef]f]k]f]p5 / gj ; flxTo hGdfp5 . To; /l hGdg]gj ; flxTon]
; dhnf0{gjlg lrGtg / hlj g zhl]tkm]pGdv u/fp5 .
; doqmd; u}goff xG5g\ 0R5f / cfsf'a'Nf . g]hf xG5g\ xf f0 /
af]hf0 . vfl]h e0/xG5g\ x/ k] 'a'adl'g]hf]. rfxgf e0/xG5g\ cfsif\$
km]z, x]f0 / af]h]df, clg tl .g]h]h]r]flx/xG5g\ goff-goff :kz; .
ld; ; Gb/l :kz{. cf08n :kz{. df]h] :kz{. XofG8; dV Aofl :kz{ d] .
dg vfl]5- g]hf]ef]hg . lha]vfl]5- goff :jfb / p; sf af]h]r]fnl c]v]ng
yfl]5g\ gj s'gllts zhl t/ klg klN6b}hfg]Sofn]8/sf kfgf; em]
ltgsf z/l/ klg, hlt g}; h]l u/]klg, cGtM k/flgb}lv0b}hG5g\ sf/0f
; h\$]sf klg ; ldf 5g\ ltgsf zhl lj sf; n]sg]Pp6f r]f]f/f]df ku]
lj >fd lnG5g\ t/ klg ltgn]; fl]r]zAb n]v]bP/ cf'gf]l; h]gdw{arfpg
; S5g\
; 92 ;

s]; #f/ cfsfz / wtl]df dfq lj ef]lht 5 < ls To]Zj] / cZj]
/'a'adl'df; lldt 5 < ls pm; j { 'a'adl' eQm5 0 xff't] fl]n'a'adl klg t 5g\
lg 0 d]l]od j u{csf]/'a'adl' x]f0g / < x]dx]h]o 0 d]l]od j u{t em]v]lt r]k]df
5g\ t/ g plSng}; S5g\ c]h]g]sf lgl]dt ltgsf lj j \$]n]g]l]bG5g\ oxff
; 93 ;

Gofgf/ Ir; f\$f cItl/Qm zLtn klg t 5 lg 0 oxffPsf]f] /^au zhl dfq
xf]g, 0G60fl zhl g]Jofkt 5 . x\$]f] \t 0olt j]hfsf]; dfh t kl]tlbg s]qd
zhl df lxf8/x\$]f]5 t/ of]zhl]sf]Pp6f lj z]l]tf x]f] 5f]k] g5f]k]g] 0 dx/ /
/^auaf6]JoQm e0/x\$]f] xG5g\ xff; f] / v'; L clg 0iof{/ 8fx .

/ftf]sk8f 3dfpg hfGg]ah km06df xfb] . sf/0f ur]n]/ftf]
/^au; fd' cf^gf] /; yf]g]; Sb] . ss'/n]glmf] / af3n]; [f] /^au b]b] .
. a]fn' k]0] hlt /^au xG5 Tof]k] Tolt g]cGwf]xG5 . xl/of] h^aunl
/^au x]f]. of]t cflb-kvf\$]f]klg /^au x]f]. ; [f]sfutdf sg]/^au n]lbf,
elgG5- Tof] /^au lg 5 . sg]:qlsf]tNnf]k] pl:sPsf]b]bf, elgG5- ue] tl
e05 . oj]sf]cf]df /y]l a:b]l elgG5- ca t oj]f eP5 . cfz^asf; d]f
ul/G5- sg]s]l]sf]kl5 kf]n]lg yf]Nof]ls 0 ha p; \$l ; dj tl{: lvglsf
dh'/f knfpg yf]N5 ta elgG5- ca t of]t?gl e05, sfpslt n]lg]of]
pd]df Psn]x]f]g kf] yf]n5 ls 0 cGttM dfG5] ?g] / xff]g]hufotsf
cleJolQm]lg]t ; fdf]hs zhl df x]f]0

x/avt gog; fd' tl; {x\$]f]xG5- sg]g sg]/^au . %ofnafix/
9f\$fafix/, kvf]nafix/0 htf]t]b]v/x\$]f]xG5- lj ljw /^au x]f] . /^au xlg
; kgfdf l3l; /x\$]f] xG5g\ caemx] . 0G60fl ; kgf k5df0/x\$]f] xG5g\
; 'ememx] . oxl 0G60fl df hlj g 5, efj gf 5 clg o; 0f 5 k]0-k]l]tsf]
; j]f; klg . To;]t ; 'ememx] ; fdf]hs /^au-zhl]sf/ e0/x\$]f] xG5g\
hlj g ; fy\$ agfpg]k]0f; ul//x\$]f] xG5g\
oxff]stko d]lg; cf-cf^gf]k]gsf ef\$]f 5g\sg]s k]0]f hlj gsf
cf-cf^g]zhl] 5g\ d]t{/ cd]t{: hlj g ; Gb/ agfpg rfxg- cd]t{:zhl] .
Joj x]f]df p]f]l/g- d]t{:zhl] . dfg]sf dx]/, Joj x]f/, x]f]0 / af]h]0n]
cleJolQmul//x\$]f] xG5g\ ltgsf cf-cf^gf] zhl] . /^au f0/x\$]f] xG5g\
cf-cf^gf] hlj g . /^au xlg eGg' zhl]xlg]tf x]f]. zhl]xlg]tf]hlj g pbf; , lg/fz
/ a]f]g] xG5 . d]l]lbg klg cf]lem]n]l5 . cf]ldo hlj gdf t cfzf,
lj Z]f; / rfxgf; d]f db]hfG5g\ cGtd]gdf /x\$]f] s]l /x/; d]f d]l]b}
hfG5g\ s; k]l]tsf]e/f]f; d]f efl]b]hfG5g\ km]tM tl hlj g lhpbf]nf; df
kl/oft xG5g\
Pp6f zhl]sf/ b]Mdf klg ; vsf]cfz u5{: c]l]of/f]f] klg p]hofnf]
kv] a:5 . sfnf]af]bndf klg rfb]sf]3]f b]v]5 . Tolt j]hfsf]dgnf0]
; n]n alu/x\$]f]gbln]klg zflG]tsf]v]f]f]f] u/f0/x\$]f]xG5 . of] d klg
obf]sb]f xg]cf^gf] c; /n]n b]g]sldf ; n]n alu]hlj g zhl]sf]rfxgf ul//x\$]f]

xG5' . To; sf nflu ; /n hlj g ckgf0/x\$]f]xG5' o; y{klg x/ /f]h cf0kg]
lj ljw l]of / k] E]nf0{l]ljw sf]f] / kl]tsf]af6 l]gof]n/x\$]f]xG5' . d]h]
?rf]Psf]zhl] t enfb]l x]f]g ls cfsif\$. ..7h]f]eGbf .c; n]l . yf]f]f] klg
; G]f]f] . lj ifd kl/l:y]ltdf klg w]f] . d]f]f]; kgf x]f] hlj g zhl] zflG]t e0/x]f] \
0G60fln]9fls/x]f] \
hlj g v'; L / c]f]G]bdo zhl]df lxf8/x]f] \
kl] gs]f] eGbf klg ; j]f; sf]dx; ; e0/x]f] \
; k]6l eGbf klg d]h]stf ckgf0/x]f] \
e0nk/ .



साहित्य संवर्द्धन केन्द्र, नेपाल

'साहित्य संवर्द्धन द्रष्टा सम्मान'बाट सम्मानित

- २०७० प्रा. डा. केशवप्रसाद उपाध्याय ।
- २०७१ प्रा. शिवमोपाल रिसाल
- २०७२ प्रा. मोहनराज शर्मा
- २०७३ प्रा. ठाकुर पराजुली
- २०७४ प्रा. दयाराम श्रेष्ठ

'हरिहर शास्त्री सावित्रीदेवी साहित्य पुरस्कार'-२०४५

- २०७० प्रा. डा. वासुदेव त्रिपाठी
- २०७१ प्रा. कृष्ण गौतम
- २०७२ कुन्ता शर्मा
- २०७३ पुण्य खरेल
- २०७४ तारानाथ शर्मा

'विश्वज्योति सेवा सम्मान'बाट सम्मानित

- २०७१ श्री सत्य साई केन्द्र, पूर्व काठमाडौं
- २०७२ श्री सत्य उद्यान, ललितपुर
- २०७३ शान्तदास मानन्धर
- २०७४ जगद्गुरु आदर्श संस्कृत गुरुकुलम्

'शारदादेवी सिर्जना पुरस्कार'बाट सम्मानित

- २०७२ गीताकेशरी
- २०७३ भागिरथी श्रेष्ठ
- २०७४ धुवन ढुङ्गाना

'राधिका-पदम-दुर्गा काव्य कविता पुरस्कार'बाट सम्मानित

- २०७२ डा. टीकाराम अधिकारी
- २०७३ प्रा.डा. वेणीमाधव ढकाल
- २०७४ रमेश खकुरेल

'जम्बुकुमारी-टीकावल्लभ साहित्य सम्मान'बाट सम्मानित

- २०७३ परशु प्रधान
- २०७४ डा. राजेन्द्र विमल

'गुरु रामप्रसाद श्रेष्ठ साहित्य सम्मान'बाट सम्मानित

- २०७४ रोहिणीविलास लुईटेल

'निर्मला-प्रेम साहित्य सम्मान'बाट सम्मानित

- २०७४ नेपाल बाल साहित्य समाज

hfgsf nflu le;sf]cfj Zostf 5g, hxf; ; xh cfj thfj t 5 Totfl/ s;l kl|tzt 8fo:kf]fx; o; dfgj lo ; jhgfs]cGtu|f/fof ku] ; Rrf 8fo:kf]f xg]sf]; fy\$tf; u s':tl v|h/x\$ 5g\ltglx; ; Rrf 8fo:kf]og\ xg\ ; Dej t tl lfgdf 8fo:kf]fsf]o; }cGtcf]Zostfn]l; hgf hGd\$ xg\ltgnf0{:yflkt jf kl/eflft ug]kg]ckl/xfo{fn]dfxfh ; j tMgldf ePsf]xf].

bbh]56k6Psf, kl8fn]lrRofPsf, hlj g lhpj]; ldfegf lgs}tn /xg lj j z cft]sf/x; rfxgf p7]klg klG ; Sbgg\hxfdfgj tf 5, hxf dg 5, hxf]lj rf/ / efj x; Psf]f]rN7L k/\$f 5g\hxfsf]cGt/cfnf\$:jR5 cfsfzh:t}krf / ; kn 5, dfgj dl:tissf]rGbd^an p8fg, cfifClifsg]hgsf]cfllfTds cGt/k]fx hxf clj IR5Gg ; kn]j xG5 tl lj r/fx; g 8fo:kf]fsf]6f9f lj dfg r9g ; S5g\g cf`g]kl/lwaf6 clf/sf cfsfz pSng ; S5g\ . pglx; vfg, nufpg' / a:g'sf]lr/qm]bgleq} lryf]Psf 5g\ lrlxnlxnsf]h-hfn tf\$g] pglx;sf nflu x6]kofsf] ; u/h:t}/ hq]ePsf]5 .

gkfn / gkfnl 8fo:kf]fsf]; GbeGf hg ; kn]kl/rrf\$]dfxfh ; ? / lj sl; t xb]uPsf]5- To]rflxgGbf a9L, jf:tlj stfegf aflx/ uPsf] xf]ls < d]f]7x/ 5 . gkfnaf6 8fo:kf]fsf ; kdf ef/t k; \$f gkfnl / ef/t, e6fg, adf6 gkfn k; \$f ef/tl, e6fgl, ad]lsf lj ifodf n]vPsf ; flxTos; ; flGts ; Gbe; lgZro g}dgglo 5g\ h:tf]ed/, dh's aflx/, dUnfgh:tf s]tx; o; ; GbeGf clj hG nflu5g\o; lt/sf]rrfGbf a9L clxn]o/fk=cd]v/slt/ 8fo:kf]f ag\$ gkfnl / ltgsf l; hGfnf0{ ; flGts hutdf rflxgGbf a9L rrfGf Nof0g]ul/Psf]5 hf]cfkndf clt/l-ht / ; Rrf; h\$ Pj +; hGfklt cGfo 7x5{ dfgj lo ; jhg JoSt ug]kg]/ pglx;sf l; hGfnf0{leqaf6 6]f lbP/ pTk]t ug]kg]gkfnl ; h\$ x; o/fk=cd]v/slt/sf 8fo:kf]f agG} ; Sbgg\ . hf] ag\$ 5g\ ltglx; of t v/fa cfr/ofsf ; yfx; h:tf]Sna-nfoG; xf] jf hl; ; , Pglhcf]cfOPglhcf]of t gkfn]k]lti7t ; ydf /xl kl]ti7f chG ul/ ; s\$ / To; kl5 eflts lj nfi; tfsf lzv/ cfkm]jf ; Gtfgsf d]lWodn]cf/fxof ug]cft/ JolStx; dfq Totf ku\$ 5g\ltgnf0{dfgj lo÷/fli6; jhgfsf bhGf ; hf0{ ; jG logLx; s}rrfkl/rrfGf ; ~rf/ sdx; l; 4fGtsf/x; ; dlk\$ xgh]; Rrf ; flxTos/ / ; flxTos l; hGfklt blvb]u/\$]pk]ffTds cltqndf cfkndf lgn]htsf]Bf]s xf]. eflts=cfly\$ dfGf xQlsf

; kdf by]fkg] ; sf crGdf cflwsf/s lfg ; dlk\$ xgh]; To jf ; Rrf0kl|t ul/Psf]cGfof t 5b}5, pglx;sf]entsf]sf]u9 cy{k]hfegsf/L rfx]Tof] tTsfn k}fs}ngb] xf] \rfx]To:tf ; ydfkrf pt]t/ lGdlGqt eP/ dnf klx|b/]ldl8ofdf 5fpg]cfzon]xf] \k]hfegs}cnu ; Gbe{xg\

8fo:kf]f cgj Zos lsl; dn]; flxTos lfgdf ; f]xfQl agb}uof] eg]; do To]lglZrt cfpj]5- casf]olu gg\8fo:kf]fsf]xf]cyff`a; f0 ; g{g; Sg]j f Ps 7fpaf6 csf]7fpfhfg}g ; Sg; sf]xf]eg] gegl ; v} 5g . ; dfh; u}s]b] eP/ ; jhgfsf l; hGzIntdf /dfpg]xf]eg]8n/sf] pGdfbdf xfGg, k}fsf]cefj df, z/ll/s ; ; ^7gsf]; fg xfGg, d[0; u nfkf v|h/x\$; ; kfnx; , ln^6sf]cf/fxofdf xfGg, sf]In:gf]pSng g ; s] v0o ub]dflyNnf]v8]snf]x]L dem]ldf k; f/f kl/x\$ tl gg\ 8fo:kf]ogx; .

gg\8fo:kf]f cyff`a; f0 ; /f0]jgfsf]lj zfn el8 h; sf cf^df Ps w/]sk8f, dVdf Ps uff; rf/]k^ofpg]pkfo 5g, Ps glb lgbpg] Ps laQf hdlgsf]cefj 5, sv/f lrg]:shofqsf]s'}5f8f]v]un]u;t xbf cf]w]krf/sf nflu c:ktfn ofqsf]; Dem]g}g u/f] lbSsn]ubf goff bZofjnf\$lo cj ; /sf]t :d/of g}xg g ; Snf tl 6L7n]ubf cgxf/nf0{ lj ifoa4 u/L ; flxTo nVg]j f g nVg}k sGf]; flxTos ldx; hf]k]ultzln ofqlsf gdn]cufl8 a9\$ 5g\ltglx;sf n]ygdflgsf]lj dfg r9] pQ/ sf]l/ofnl lx\$ \$ eflts=cfof]j s pGgt hxf]cgzf; gsf gddf ; f; k]h] ; xh ultsf]cj :yf; Dd 5g, p7g]/ ; Tg]cj:ydf ; jR5s ; j tGqt 5g, dVsf cfjfhdf nufd nuf0G5, kf0tfnf; ; dosf]agb]hdf ynf k/\$f 5g\To:tf ; j]t hg w8sgnf0{cfem]hdf /fv] zf; slo lg/^s'ztdf crGfsf xft km]f0G5, Toxf; flxTos d6' w8sG5g\<

csf]t/ k]ltzln 0t/ elgg]dx/yx; zflAbs bGt aenGdf plqPsf]xdl blv/x\$]f. 8fo:kf]f lxhf]lyof] cfh 5, eflh cem xG5 . zfZj ttf]sf] :j; k dfq ablnG5 ; docg; f/ To; sf]GolSno; slxNo} ; lsG . l; hGf hutdf h; n]h; /L hg 7fpdf a;] nfu]klg gkfnl ; flxTo hutdf o; nf0{ ; flts lj j]gfsf]; ?, lj sf; / r/dlt/sf]ofq ; ^s]s kyd JolSt] 8fS6/ uflj Gb/fh e6x/f0{g}xg\ of]; dfh; fd' k]dflofs ; kn]:ki6 5 . dfq oxff ; xl 8fo:kf]log\; flxTos ; Rrf0nf0{ g5f]k]f] vGg]xf].

; flxTo cfkndf uf]hdfn 0t/sf] t6:y ; yf xf]. o; n]lj /f6\

ljZjdf ePsf gsf/fTds-; sf/fTds, cUnf-xf]f, ; f]nf-af^auf, ulx/f0-
prf0, r]6f0-rf]f0, /fhglts-c/fhglts, ; kOf{If] af\$5 cfkndf t/
of]s; \$f]kl7fwlz-d7fwlz xbg . agf0G5 eg]Tof]; ^as]0f{sf kmfd]
; ^an]leq agfpg]JolSt :jo+hsl8Psf]xG5 . xdf] emkfnl ldx;sf]
gf^as] ; fob o; s}pkh xf]. xgtfaf]w 5baf]sf]hlj t cgxf/ . Tolt
; fgf]7fp]hNnf, lhNnfd /x\$; ; flxTos dglifx; ; d]g]nlon]n]vPsf
n]y-lgaGwnf0{k:tsfsf/df Nofpg n]bf o; prf0sf JolSt]j cnlUg'
ehjz slxNo}xg; Sbg, xf] eg] cg\$]k]m]fsf]p/fNg' csf]z7tfsf]
pbfx/of xghfG5 . s; \$/f b]f0Psf ge0 cf^g}sdh]/fli6-cGt/fli6
; kd}kl/lrt, rrf]k/lrrf]f]lzv/f/f]xl]ePsf / e0/x\$ JolSt]jx;
sl; of xg\ h; nf0{k]m] / sl; ^au/ kN6fP/ kn; kfr-sf]kfj /bf/ rZdfleq
lgofNg' k/f] \

ts\$ klg ; ldf xG5g\ cgQl/t tsdf jx; ug]JolStleqsf]
; ldfxlg 5b]f l; jfo csf]s]xl sf]6Gg . xf] clxn]; f]ble\$ jx; r]lx-
:j]R5s jf a]wofTds :j]R5s 8fo:k]f]og jx; n]a]wofTds 8fo:k]f]og
; j]h]gdfly 3f] ; jf/ gxf] \eGg]xf]. ; Dej tM clxn\$]; dnf]g]fTds
; \$]f]Gts pnhf{:j]R5s jf a]wofTds :j]R5s 8fo:k]f]oglt/ a9L vlr]Psf]
o; cydf klg b]vG5-pglx; e]f]ts ; kn]cf9asf]lzv/df pSn\$
xG5g\ ; DkGgtfsf]; fgdf pglx; s]ll5g\}sg gxf] \ fdfonf0{dxfg\
agfpg ; kmn xG5g\,tlnnf0{kxf8 agfP/ kfr-tf/\$f xndf df0s ahfpg
pglx;nf0{ DkGgtfn]p]k]l/t ul//x\$]xG5 . o; df xdf]u/La ; dnf]s-
l; 4Gt]j b\5fkfj fnx; , lj Bt ; ~rf/ d]wodx; ; f]f]l/g k]b}u/\$; ; ^as] ;
b]vgr]flxc; nl 8fo:k]f]og jf gg8fo:k]f]og ; Rrf ; h\$dflysf]; /f; /
cGofosf]Bf]s xf]. st}8]l/8f / OGb]x]fb/ /f0hf0{d]wod agfP/ o;
lsl; dsf v]h t e0/x\$ 5gg\ o; kl; ; h\$; lsf]t rf; f]s]s/f x]og
t/ b]f ; dnf]s-l; 4f]tsf/r]lx; ; r] , ; ødt / ; ts{xg' clj}fo{5 .

o; lsl; dsf]; :sf/ lj sl; t eP/ a9b}uPdf sfnf]t/l/ k]bf
; dnf]s]sf]l:ylt st}xlgl]t / ; /f]hsf]cj:yfdf g kuf] \ ; i]6]sf]
ofqf eg\$]f]clj]l5Gg xf]. of]g s; \$f emk8n]emsg]xG5, g s; \$f
kz;fn]prflng]p]k]l]xG5 . Ps tdf; ; vs}k]m]df ; d]wduG Clifr]g
kj]fxem]k] flxt xG5 . :ofnx; 5]5]5]pd}Xj off-nufp5g\l; kx; uh]5g\
lrt]j 8q]65g\,to; leq z]j s ayfgx; cf^gf ultnf0{lg/Gt/tf lbG5g\
lb0{x\$}5g\

:j]R5s jf a]wofTds :j]R5s 8fo:k]f]ogx;sf] dh p2]o-
; d]wduG ; flxTon]vgsf]Clif ; d]w x]og, hx]c]j sfz sd x8a8l a9L
xG5 Toxf]lgZrt-lglZrGt ; flxTo n]vgsf]wf/ lg/Gt/ xG5, /xG5 eGg]
sNkgf ug{x6]6ofph]; u/ y]l]f]j]kgn cfgGbd] l]f]of s xif] ef] xg'
dfq xf]. g ; u/sf]lsgf/f 5, g x6]6]p]fo; nf0{c]ufn]sf]:d]t]df /dfpg]
cfef; g}cgej u5{.

lj b]z s]xf] < hfgh] e]f]s}5g\,g hfgh] klg lj]jw rsfrf]
clxn\$ d]w]odn]; xh cge't u/fPs}5 . ; \$]sf]; 0/f] km's gkf/L
e]f]ts sfo{ottdf n]l]g' lj b]zsf]a6L xf]. :j]R5s 8fo:k]f]ogx;df
gg8fo:k]f]og :ynsf sg]c]wog-cgej n]pglx;nf0{Ps 0~r klg ; fy
lbPsf xbg\,tgnf0{c]gh agfpg dfgl; s ?kn]slt v6]k5{< pglx;n]
geg]klg xfdlnf0{yxf 5 . e]f]ts sfo{If]sf]:t/ut t]nf]cj:yf,
sfo{f]cj n]f]sf ; u ul/g]l]k]m]df b]v]g]e]f]l]s cefj , af]h]sf]n]rstf
jf t]t]l/sfsf cefj n]pm slt tg]j]ut xG5, Tof]8fo:k]f]og ; xh
cgej xf]. cf7]j]f afx]306]tg]j n]l]k]N; Psf]8fo:k]f]og h; sf]
d]g]l]1fg l]f]of/sf]c]fg]be]bf d]ly p7]f]x]bg . sd{f]sf ; DkOf{tg]j
; d]kt kf/f]sf dg]f]fxgf; u}pm af/ 8fG; l55{ /]6/f]k:5, Sofk]t/
/c]l]n]G5 . p; nf0{yxf 5g- Psl5gsf]tg]j zdgsf]rf]x]gn]bl3]f]n]lg
tg]j sf]h]Gd xG5 eGg]. Toxf]e6]6]f]5g\,Toxf]s5g\-d]b]l]d]o t]ndf
sl/Psf l]tg]/rgfx; h; df :ygl /^as]n]; Dd /xGg, pglx;n]e]f]s]f
slxNo}kf/ k]fpg]; lsg]b]vb'cj:yf]sf c]z; Dd klg xGg\ slt 306f
pleP] l]k]B]h] slt un]sfd nufpg]h]slt ysf]f] x]o slt c]xt 5,
of]otfsf]; l6]k]m]n]sfd gub]f]f]l]r]G]t slt 5 < h^aunh^aun uf0]f]v]
v]h] -3f]f]d]; jf/ eP/ lsg gxf] \sf7 lrg]d]9fx; cf/gsf]d]l; gdf
/v]bf sg x]j]ut eof] < o; v]nsf l; h]of ol 8fo:k]f]ogx;n]ub]g]ub]f]
a]H]ht xG5]sf]7]fn'; :sf/ pglx;df l5]l]k]Psf]5 . o; ;c]gol]G]t dg]f]f]af6
cf^gf]b]zsf c]fg]b]df pl]k]k] k]T]gl lj of]v]sf j]h]g]df 56]k]6]f]b]b]z b]vof]
d]l]c]df b]v]g\,d k] u5{d]f]b]z]nf0{ ; d]h]nf0{ la5]f]8]Psl k]T]gl]nf0{
eGg]; lh; ; flxTosf]j t]df]g]g]slit < el]iolt/sf]t s'/]5f]8]f]. ca ; Rrf
; flxTos km]sf]k]l]t:k4f]o; v]nsf]8fo:k]f]og ; flxTonf0{p7]fpg
slt d]x]gt ug]k]5{ ; do 5 :j]R5s 8fo:k]f]og; u < ox]fsf]; j {lj wf; DkGg
JolSt dfq :j]R5s 8fo:k]f]og xg; S5 / xf]. of]8fo:k]f]og of]tsf]txeGg]
tn v:gkb]p; sf]dg]f]l]t ; j]f]z]df lul/ ; s\$]xG5, ca p; n]n]v]f]

; flxTo s:tf]xf]hf < 8fo:klf/og eg] ; xg'e]t Ps t ; flx]odf xbb] To; df klg o; j u\$] JolSt Toj]; Ddfg kfgp of]o klg xf]gg\ o; }; Gbe\$] dl7f]kli6, ; xl ; dnf]r]slo b]i6, t6:y / lg:klf j]f]l/s-; 3flGts pb\$]f] .8fo:klf l; WbfGt, /rgf / ; dnf]r]g]lfs b]l]f JolSt]j ao /lf /f0{/ ldfh; t]an]u/\$f 5g\ lqao n]5g\ 8fo:klf/s n]ygsf]u0f:t/tf / :t/lotf lj sf; xg g; ls/x\$]f]oyfy{s}xl xb; Dd ; xl xf]t/ o; f]xgdfOOk]5sf ; j {Totf a]Wof]ds ; j]R5s 8fo:klf/s ag\$]j]u{bf] f]xf] afacdfsf j f cleefj sssf sf/0fn]. of]j]u{nueu ynf\$]l]fg, cgej, efiif, ; s]t, /xg; xg ; a\$]6 cnu e0; s\$]f]xG5, pm ; j]f]df Toxf]s}e0; s\$]f]xG5 . dnb/ls}nflu cyff\]ls^Ve; f / l8el le; f dfkm] uPsf; u ckj]bdf afx\$; flx]on]ygsf]rf; f]xb] . /Xof]Toxl :j]R5s 8fo:klf/og j u{hf]ef]ts lj nfi; tfsf nflu Toxf] ku\$] xG5g\loglx]df ; flx]on]ygsf]:t/lotf]t/eGbf cfly\$:t/lotf Pj + Gtfgdf]sf]; ^s]l0f]fn]hGdfPsf]; Gb/ b]vg]el]iosf]nfn; f l; j fo csf]s}xl dl:tisdf ; j f/ ePsf]xb] . k]xn]k':tf cfly\$-ef]ts ; dG]ltsf] lzv/df ku]k]5 dfq cf^gf]; fdf]hs cl:t]j sf nflu ; flx]o ; f]g]xf]. otf algagf] n]y; :sf/ klg o; lj Gb; Dd cf0k]bf ellS; s\$]f]xG5, p; sf]csf]k':tf]n]efiif g)a%bb]\; flx]os :t/lo n]ygsf]t s'/}5f8f]. :j]R5s 8fo:klf]sf n7eQf; u d ; flx]os ofqsf]lj Zj f; df j x]sg ; lSbgf. dh ynf]o]To; df klg s]b]d}3/h]uuf, oftfofsf ; fwg, dGynl cfo cfh]sf]alnof]; f] ePsf JolStx] dfq ; j]R5s 8fo:klf]sf v]hf8Lx] xg\ o:tf JolStx]df ; flx]os dgf]f]l]t/sf]lg/Gt/tf xg]xf] eg]dh ynf]o]; dflw s:5g\sg 8fo:klf]f aGg'k'of]c cemlj Zj lj Bfnoaf6 k]; g k]Psf, a\$-/fi6a\$af6 hflu/sf]cj lw k/f u/L kof]t ; lawf ln]b} otfl]t/ l; ; dxn 78afP/, rf/kfr 7fpf s]b]d} dhynfd Jofk]f/sf xfQldf]f0af6 nf0G; Sna, h]; ; , /Bqm, Pglhcf] cf0Pglhcf]f d:t of]lj nf; cf]R5b}l]tg]f0{df]Wod agfP/ o/f]kog-cdl]sg le; df 8fo:klf]f ag\$]f n7eQfx] 8fo:klf]s ; flx]o n]ygsf] ; Rrf ofql xg]eg] b]l]6fx] , l; 4fGt]g]7 ; dnf]r]sx] dh ynf]f kfr]tf/]xf]ndf 8n/sf]n]n lkP/ s]t lj df]g ub]pglx]df cr]sf c-hnl 6q]nf]p5g]eg]pglx]sf]; dnf]r]slo ofqf klg nfd]g xg]s/f lg]j]fb 5 .

d t b]v/x\$; o; vfn]f 8fo:klf]ogx] lj b]zdf ; f]x]306f; Dd v8\$]af ag] 8n/ c; h]sf]v]ldf kl; gf r]xf]p5g]af]k'f ; do

ot\$]6 nf]g]56fP/ dfl]ys}df]Wod kof]u u/L nu\$]f jf pt}agf0Psf c]k]m]t gv/df]pn] jf gv/df]pn] u ef]B\$-l]x]:slsf pGdfbdf Totfsf uNnl /]6/fdf lj nf; l pGdfbsf c]m]f p3f5g] To; af6 klg af]\$]f]; do Psbd sd ; do h; n]pglx]nf0{; fdf]hs cl:t]j sf]; kgf len]Ss len]Ssf ; kdf b]y]p5 clg /]6/f]uGw]ukmf0{tfgtg kf/l dh ynf\$} kfr]tf/]f b]l]f JolSt]j sf]:j futdf pglx] pG5g\Nbluh b]l]6fx] ; f]x]l]G5g\ kqsf/ Ps]f]l]G5g\3g6f]ps]c]l]f/df pglx]sf]k7k]hf xG5, lj B'tlo ; fdf]hs ; -hfn]f ; Dk0f{df]Woddf Ps5q pglx]sf]/fh rN5, s]t kN6fP/ x]of]eg]xG5-6f06f0 lkm; . o; rfn]g]k]fn] ; flx]osf]el]j io stf hfn] <

8fo:klf]s ; flx]o eGg]g}dh ynf]a]6 cnu e0{k]uPsf gj :yndf b]v]Psf-ef]uPsf-b]m]v; v, cf/f]x]f] /f]x, xif]g iffb, kof] /of]o ; f]k]m]f]ef]u]f]hs cj:yf, ; fdf]hs ; Argfut cGt/, gll]lgodut leGtf, j]f]l]gs lj sf; sf pxf]k]af6 pTkGg cj:yfn]; lh] k]s]t]s lj nogsf]vt/f, ef]ts nfn; fs} ultz]ntfn]pTkGg o4f]df]bsf Hj fnfx] , To; af6 ; dfl]k]b}uPsf]df]g]lo cGt; f]h]gh:tf dd]f]v]sf] huf] ; flx]os d]xf]h v8f u/L n]y]g]sg} 8fo:klf]s df0sf]nfn b]y]k5{eg]5ftl v]f]h] :j fut ul/G5, lsg g ug] < t/ 8n/sf]pGdf]bnf0{; flx]os 5fk nuf0G5 eg]; Ddf]o b]l]f, l; 4fGt]g]7 JolSt]j x] n]ys P]n]j?4df pleg t]k/ 5, tof/ 5, 5bde]f]sf]:j]k, ; ^v]7g lj :tf/, loglx]sf ; Ddf]x]gsf]gf8L tolt cb]o 5] , cb]v 5] . ; flx]o, 56x]sf]v]h v]g]cv8f xf]g, 8fo:klf]og hut\klg o; af6 cnu xGg, xg]xb] . lj b]zdf ku] c]k]m]h]ef]u]f] ; Dk0f{df]g]lo bb]f0{ 8n/sf]v]f]6f]h]5f]b}dh ynf]5f]B\$]l]j n]f] uf0]bb]f] ; flx]o 8fo:klf]og xGg, en}JolSt]r]fl]f 8fo:klf]s aGg ; S5 .

≡

पढ़नुहोस् !

वैजयन्तीको साथमा

रचना, अभिव्यक्ति, दायित्व, शब्दसंयोजन, सुलेख,
नवप्रज्ञापन, हिमाली गुराँस, शब्दाङ्कुर

पनि पढौं

चाबेल गणेशस्थान, काठमाडौं, नेपाल

०१-४४९७३५१/९८४१-१४४९६७

lj bẓ 3Dbf lsg a95 5ftl <

r]rgfy s0fh .xl/tl

d]f]5ftl 5Ql; 0Gr1 5 . of]5ftl cf} t g]kfnlS}hqf]xf]hf, s]xl bAnf, kftnf / ; 's6]dfG5]5f8] . s; }f 5ftl \$) ÷ \$@ 0Gr1 klg xf]hfg\ tl klg ckj fb g}eP . lxGbl lkm]dsf xl/f]zfx\ v vfg / cld/ vfgsf klg \$) 0Gr1S}5ftl 5g\elG5 . 5ftl hqf]/ h:tf]eP klg ulj r]f]xgk5{ zfgoQm xgk5{.

zfob oxl zfgn]ubf{xf]hf, ha d g]kfnaf6 aflx/ hfG5' d]f] 5ftlSf]uf]hf0{PSSf;L a9}f]cgej u5{. d]f]5ftl km]x] ah]gen]7hf] ePsf]cgej u5{. km]f0sf]sf/0f c; xf]Qg, ltg}rf/ s/f . cyf{; \; u/ dfyf, a4, jL/ uf]yrf]lSf] zfg / .0dfgbfl/tfsf k]t]S g]kfnllSf]gfd 0 cxf, ; Gb}klg dHhf n]U5 0 g]kfnl xgdf To; }uj {n]U5 . oxl uj {/ cf]hn] ubf{ha ha d ; ldfaf]x/ hfG5'; db]k]f]sf bẓ hfG5; d]f]5ftl crDdh] a95, d]f]prf0{/ zfg klg a95 . d]f]cge]t]Sf]cfef; / Sofgef; klg a95 . 5ftl a9f0sf]a]n}cfG6 / ; Gtli6 cfp5 .

d l5d\$]l bẓ ef/t 3d\$]f]5' . d csf]l5d\$]l bẓ rlgsf]vf; f / s]ª If] klg 3d\$]f]5' . cyf{r]lgsf]gfd t Toxf; ldfeld dfq 6\$]f] 5' eGbf klg xG5 t/ klg .rlg ku] eGg t e0xf]Nof]. 6gsk/, ; k]8xf, ; g]h]l, /S; fh, hf]uagl, kfgl6^sl, kzkl]tgu/ clfb ; ldf]l]af6 ef/t g6\$]g]g]kfnl sd}xf]hfg\ d klg Tof]sf]ldf t kl/x]N5; t/ klg lbn]l lj dfg; yn xb}a]Nof] zx/ / s0ff6ssf cG0 yk}zx/x; klg 3d\$]f]5' . dbf; cyf{r]l]g]f0{klg ku\$]f]5' / ptf k]t/ c; dsf]uj fxf6L, l8km]tyf gfuf]Nof08sf]l8dfk/ klg ku\$]f]5' . glhssf zx/x; b]l]h]n^a, l; lSsd, l; lnu8]sf s/f t slt ug{< b]l]h]n^a dfq tlGk6s kluP5 0

t/ ef/tsf lj leGg 7fpf/ rlgsf ; ldfj tl{b0{7fpf kl]bf eg]d]f] 5ftl vf; }a9] . vf] lsg xf] l5d\$]sf]s/f l5d\$]ln]a%5 eg]em; u/dfyf, a4, uf]yrf]l zfg / g]kfnl 0dfgbfl/tfsf s/f ol l5d\$]lx; ; u vf; }s]ug{ / < rlg; u ; u/dfyfsf s/f u}of]eg]x]df]k]S klg 5 elgb]hf . a4sf s/f u/f}eg] xfdln] eGbf a9l hfg; s}f 5g\ cem w]h; fh] oxl a4 wd{

c]ufn\$]f 5g\ pN6}.t]h]s]g wd{dfG5; Ng <l] eg] ; fl]w]bP eg]s]eGg' < km] / pN6}yk k]Zg /Vnfg\ . a4sf]b]zdf hGd\$]f]dfG5]h]klg a4 wd{ dfG6; \<l] clg eGnfg\ . g]kfn]df k]f]u xg] ; a} ; :tf r]h]lhx; xfd] rf0]gh t xg\ l]tdlx; sx]f]sg kf]0G:8:6k5 / <l] d cSs g aSs 0o:tf] l:y]tdf s; / l a95 5ftl < clg ef/tdf 3Dbf Toxf]a4sf s/f s]ug{< pN6} eGnfg\ . a4 g]kfn]df hGd\$]f]eP klg al4hd ef/tdf hGd\$]f]xf] al4i6 :ynx; klg g]kfn]df eGbf ef/tdf g}a9l 5g\ o:t}o:t}.

clg To:tf s/f cfpbf vf; f / s]ªdf cyf{v]h]8Ps}dh'sdf dh] s; / l a9fpg ; S5' 5ftl < s; / l p7fpg ; S5' d]f]l]z/ < s; / l l3/f]ng ; S5 d]f]gfs Toxf <

km] / d]f] ; a}S/f a%g]Toxf]sf]g}5 < pglx; sf]s/f klg xfdl s; / l a%g' < Rof^yfa kf]Uofa gf]0{Kj fa ; f]afa Ir^a ly^a = o:t}o:t} s]s]eG5g\ eG5g\ c]k]h]f0{lr]lgoff efiff Ps zAb klg cfp]g]xf]Qg 0 c; t c; .gd:t] eg] klg lr]lgoff efiffdf eGg cfp]b} .

efif}gaf]k]5 s; }u cGt/^u sx]f]xg ; lS65 < dgsf s/f sx]f vf]ng ; lS65 < l5d\$]l e0sg klg lr]lgoff; u oxl s/f uf]x]0] l5d\$]l e0sg klg bl]f0sf 7Nbf0; u efiff / ; s]t]eGbf cs}S/f uf]x]0] 5ftl km]fpg] s/f ; Dem]uf]x]0]

l5d\$]l ef/t / rlg h]bf xf]Qg, xfd]f]5ftl a9l ulj r]f]aG]eg\$]f] ah]fot, cd]l/sf, cfo/Nof08, yf0Nof08, leotgfd, a^un]fb]z]h:tf ; ldfefGbf k/-k/sf b]zdf h]bf xf]. pglx; n]g]kfn]n]f0{lgs}dfG5g\ d ox]f]p]Nn]v ePsf ; a}b]zdf ku\$]f]5' . d]f]5ftl hg b]zdf uP klg a9\$}lyof]. cem ; a}eGbf a9l t ah]fotd}a95 xfd]f]5ftl . ; u/dfyf, a4, v's/l / uVf{ clg g]kfn]x; s]p]t]S]6 ldn]g; fl/tf ; a}S/f]sf clt k]z; s xg\ ah]fotlx; . d ah]fot sl/a tl]g jif{a:bf slxNo}klg 5ftl vD]Rofpg' k/; . c]k]h]f0{ cf]dUn]fgaf]v u/f0gf]lsg]S g]kfn; u ah]fotsf]cfk; l bf]o ; DaGw klg @)) jif{k/f]g]e0; s\$]f]5 . g]kfn / ah]fotalr ulx/f]; DaGw 5 . g]kfnl ; }f] a]6; ; }f]df egf]eP/ kyd tyf bf] fl]j Zj o4df . g]kfnl al/ uf]yrf]lSf] zfg k]f]f0ft e0; s\$]f]5, tl o4x; df ah]fotsf zq]j ?4 n]8; s}f 5g\ jL/ uf]yrf]l]cf^g]k]f]v b]y]f0; s}f 5g\ kf]vkl]t uf]j ug{eg\$]f]klg w]h}7hf]s/f /x\$. zfg / df]g To; d}/x\$ 0

n08gdf klxnf]kf0nf kbf{Toxf]sf] hg xf]h]df a:g u0of] To] xf]h]j fnfn] ; ?d}xfdf] ; fx; a9f]Psf]lyof] c; fl]o}/fd]Jo]j xf/ u/\$]f]

lyof]. ; ?df p; n].xfp/ cf/ o' krd <u>eg] ; f]f ha xfdln].lj cf/ krd
g]kfn] eg] atfof] p; n]eGof]-.krd g]kN; ; cf]s] eGof]. g]kfnf0[!sg
g]kN; eGof]eG]lh1f; f p7df]. Ps]5gdf yxf eof]g]kN; eg]f]06fnlsf]
Pp6f kdfV zx/ /x\$. xfdln].g]kfn g]kfn, g6 g]kN; , Pe/}6 sG6k]g]kfn,
a4 sG6k]g]kfn, ==u> eGb}bf]fofP/ t]fofP/ eGof]-. aNn aem] , .cf]
g]kfn u nEnl sG6k] uvf{sG6k] cf]e]L u8 sG6k] ==u> eg] cufl8
a8a8fpg yf]of]. xdf]5ftl km]of]. xfdl rf/hgf g]kfn] ; u}lyof]-t; y<
; a\$]5ftl a9g' :jfe]j s lyof].

pRr lz]ff c]Wogsf]l; nl; nfd d a]hfotdf a:bf j] ; /fhosf]
Aof^uf] zx/, 0^Nof08sf]DofGr}6/g]hssf]0k; lj r zx/, :s6Nof08sf]
/fhwfgl P]8ga/f, / u0ftGq co/Nof08sf]/fhwfgl 8]Ang zx/df a; ;
3d] . hxf kluof]g]kfn] xg]sf]zfg; fy 3]dof]. a4, ; u/dfyf, jL/tf /
ldng; fl/tfsf lj Zjkl; 4 lj z]ff In0{3]dof]. g]kfn]x; sf]x]fb\$tf /
k}4tfnf0{5ftldf ; hfP/ lxf8of]. zfg eg]s]Toxl /x\$. dfg eg]s]Toxl
/x\$. o/f]k]l dh'sdf hxf hxf .xfp/ cf/ o' krd <u>eg] ; f]5g\ ; lw]
gcNdlno{krd dfg6 Pe/}6 sG6k]g]kfn] eg]k]5 Ps]k6sdf hjfkmklg].
kz;f ; ? e0xf]Ng]. ukmug{tDtof/ e0xf]Ng]. xfdl klg 5ftl a9fP/, 5ftl
km]fP/ dVv u g]kfn]x; sf]k]vofit lj Zje/ km]Psf]s'/faf6 5Ss u

; g@)) sf]clkh / d]dlxgdf Pp6f sfozfnf ; Gbe{kf/] d
cd]/sdf lyPf. ol k^Nm]sf]ubf{7dfSs)! * jif{g]ku\$. .g]kfg] g]kfn
/fli6e lj sf; g]k]s ; :yfsf xfdl kfrhgf Toxf]ku\$ lyof]. Gof]s{/
af]6gdf hxf hxf 3]dof] yk}cd]/sl lj z]ff]x; tyf lj b]z]t/af6
3Dg÷a:g cfPsf uf]f klg e]df]. kl/ro ug]qmdf a]hfotdf kl/ro
lbPh:t}g}lb0of]. cyf{\krd dfg6 Pe/}6 sG6k]g]kfn] u

; sf/]ds ; f]sf kl; 4 lrGts tyf cEof; stf{kf-8f-8]e8 sk/
/f08/ tyf kf= cf8f hf]Dofgn] t cem] ; f]L sfozfnf s]fleg}7h]
; dxalr g]g]kfn]s]w]}kz;f uy]. pglx; g]kfn 3d] k]s{s\$ /x\$g\
pglx; sf]s/f ; Gbf c;nf0{k]g g]kfn 3Dg hfpm hfpm agfpy]. tl
gj]rgf?x;nf]cf]gf]8fo/ldf gfd / km]g]g]da/ n]v]bg cfux uy] jf
.lehl6^ s8]cf]bg-k]fg ul/x]Ng ?rfpy]. xdf]km]s]f]5ftldf pglx;nf]
cemdfof / k]sf Gofgf skf; yk] 5ftlsf]uf]hf0 a9f0]bgy]. pglx;
t]sf]n .Psk6s g]kfn g3dl g5f8]s; d vf]y]. pglx;nf]a4sf eGbf
klg ; u/dfyf / g]kfn]s c; c]nf lxdfnsf s'/f ug{?rfpy]. xfdln]

elglbGyof] .lj Zj sf c]nf !\$ j6f lxdfnsf gfd lnof]eg]!) j6f t
g]kfn]d g]5g\g u yxf 5 <u>pglx; 5Ss u c]Ss / a]Ss u

yxf eP klg geP klg .j fxl eGy]pglx; , xfdl dVv u xfdlnf0{k]g
dgleq ol slj tfsf k^Nm]v]h]fg dg nflux]Nof]M

lxdfn xdf]6f]kl xh/ lj Zje/s}zfg
lxdfns}kfgl vfG5f]o; s}ufp5f]ufg

PSs]k6s g]kfn cf0{rdl c]pm lxdfn
lhGbuldf :k]tl\$]rds kfp5f]sdfn u

a]hfot, cfo/Nof08 / cd]/sfsf c]tl/Qmdf\$; ; e]l]n]x]d]P] ; ofnl
b]z]x; yf0Nof08, leotgfd / a^unfb]z] klg 3Dg]df]sf kf0of]. yf0Nof08sf]

ofqf t w]k]6s eof]. leotgdfsf]tlgk6s eof]. glhs}eP/ klg a^unfb]z]sf]
eg]Psk6s dfq e]df eof]t/ ol tlj 6}b]z]df hf]bf klg d]f]5ftl km]s}

xf]. ulj hf]ag\$]xf]. yf0Nof08 / leotgdfsf dfG5]a4 g]kfn]s eg]k]5
x?Ss}. a4 wd\$]cgofol pglx; . lhGbuldf Psk6s dfq eP klg g]kfn

/ n]Dag]sf]bz]g ug]w]f]5 pglx;nf0{ .gdb]PSS]k6s eP klg g]kfn
hfg kf0of] \o; }eG5g\pglx; . xfdlnf0{Toxf]eGbf s]r]fxof]< xdf]

5ftl a9g]nf0{Toxf]eGbf c; s]le6fldg / k]ffof r]fxof]<

a^unfb]z] ldx;nf0{k]g g]kfn]k]t cuw :g} / ; Ddfg 5 .
g]kfn]x;nf0{s]x]No}bf; tf e]l]g k/] eG]s'/f pglx;nf0{/df] u aem]f

/x\$g\ g]kfn]x; lj e]hgsf]k/rqmdf klg kmg k/]f]5g eG]s'/f klg
pglx;nf0{v^a dgdf nfu\$]/x\$. cf]gf]b]z]n]tl bj]k]l8fbol kl/l:y]t

e]l]u; s\$]/ .]5d\$] 7hf] b]z] -7Nbf0_ af6 klg a]hf]h]df k]f]8gf
e]l]gk/]s]/fn]a^unfb]z] ldx;nf0{v^a 3f]bf]/x\$. kl5Nnf ; do

g]kfn-a^unfb]z] d]l ; dfhsf]u7g xg' g]kfn] ; flx]osf/sf 6f]lx;
lgoldth; f]a^unfb]z] hfg' / Totfsf ; flx]osf/x; klg j]ff]g g]kfn

c]pg]qmd a9g]nf]cf]hsfn b0{b]z]alr]sf]ldqtf a9g]uPsf]s'/f 3fdh:t}
5n^u 5 . cfk;l Jofkf/, ko6g, z]ffs ; Dks{ c]fb a9g]uPaf6

g]kfn]x;nf0{a^unfb]z]x;nf0{/df] u a%g yfn]sf 5g\ . g]kfn]x;nf0{
.; fx]0dfgbf/u / .ldng; f/u elg/xG5g\ a^unfb]z] ldx; . .cdf/f

g]kfn]j; lb] v^a efn]f; u -lj ne g]k]nh lk]k]h e]L dr_ elg/xG5g\
a^unfb]z] ldx; u

; g@)!^ sf]k] / l dlxgdf ha 9fsf ; flx]o ; Dd]hg / /fli6e
k':ts dh]df ; l/s eP/ slj ljwfg c]rfo{/ d ; u; u}9fsfsf]Pc/

kf6sf6 sf7df8f]Pc/kf6{Dd sl/a ;jf 306f nufP/ p8b}lyof}g
 gkfnsl];dfgdf cfpbf gcfpb}k/3f6 blVP ;u/dfyf, s~rgh^aSf,
 Nxf];] dsfn' cflb pRr lxdfnx. lj bzd f a9fP/ cfPsf]5ftl pRr
 cfszdf ku] h7 ljdgleq3f6 ; flft\tl .gkfnl uj \$f ; f]U xq{kfpbf
 xfdl cemcfh:jL, th:jL / anjfg ePsf]cge^t u%off. efj's / cflxflbt
 xb}dgleq v]h/x\$]Pp6f /fi6jfb l uhndo slj tf ; u/dfyfnf0{k]olf
 bz6 ub]Toxl glnf]cfsfzalraf6 lrRofP/ eGg dg nflolf]M
 eujfgVtdln]xhdlnf0{s; /L ;j ueld gkfn]hGd lbof}<
 eujfgVtdln]s; /L ; u/dfyf / a4nf0{gkfn]hGdf0lbof}<
 c; ; #f/nf0{nf]ofpb}dGqdlw kfg]u/L ; a}s/f la; ; kml/
 eujfgVtdln]s; /L ; ltf / e\$6lnf0{oxlbf6 cGdf0lbof}< <
 lj dfg lqej g lj dfg:yndf 3RofSs /fl]sof]/ cfh] Psk6s ; u; u;
 eGoff]M 5ftl o; /L g]a9/xf] \slxNo}g36f] xfdl]ulj hf]5ftl, xfdl]zfg
 / xfdl]dfg U ho a4eld, ho ; u/dfyfeld U ho ho gkfn U
 goffafg]j/ , sf7df8f].



नेपाल-साहित्य समाज

'वसन्त-राधा पद्यकाव्य पुरस्कार'बाट सम्मानित

१. २०६८ डिल्लीरमण शर्मा अज्याल
२. २०६९ पुरुषोत्तम सिग्देल तथा गोविन्दराज विनोदी
३. २०७० बुनू लामिछाने
४. २०७१ भुवनहरि सिग्देल
५. २०७२ लक्ष्मीकुमार कोइराला
६. २०७३ बाजुराम पौडेल तथा गणेश धिमिरे मार्मिक
७. २०७४ मोदनाथ शास्त्री तथा नरेन्द्र पराशर

'हेमकुमारी-दिवाकर समाजसेवा सम्मान'बाट सम्मानित

१. २०६८ प्रणवानन्द आश्रम, गुह्येश्वरी
२. २०६९ चिसाखोला आश्रम, पोखरा
३. २०७० भागवत् सन्न्यास आश्रम, पशुपति
४. २०७१ पवित्र समाज सेवा नेपाल, धापासी
५. २०७२ त्रिफला राष्ट्रिय पुस्तकालय, भद्रापा
६. २०७३ संस्कृत विद्या संवर्द्धिनी समिति, धरान
७. २०७४ हाम्रो बाल संरक्षण धरोहर, धापासी

s] xfdl u/la 5f] / <

7fs/ zdf{ e08f/L

hljg / hutnf0{s; /L xq]dflg; sf]cfcf^g}bl6sf]/x\$]5 .
 dflg; wgsf]u/la ls dgsf]u/la . cfh ; #f/df hit klg pyn klyn
 ePsf]5, ; a}dfgl; s ul/al xf]. u/la eGg]s/f afXofft/ xq]; lsG5 .
 ; #f/df ; aeGbf eofgs ul/al t dfgl; s xf]. dflg; df wg-; DkIQ xfhf
 t/ To; sf]oyfy{; kdf sxffs; /L kof]u ug]eGg]s/f 7Dofpg dl:sn k/\$f]
 xG5 . cfknhf0{rflxPsf]j:t' lng ; Sbg, kof]u ug}; Sbg, h; sf]sf/Of
 c:j:y vfgklg, Jojxf/n]z/L/nf0{/f]ul agfP/ afR5 . dx[Ejfsf^Nfn]
 klg h/f]uf85, dfgl; s /f]ul aG5, hljgko{t bMvsf]ed/Ldf afR5 .
 hljg cf^gf]xf] hljg :j:y /x]; #f/ :j:y bl]vG5, ef]u ug{kfp5 . cfkth
 geP g ; #f/ 5, g ; f#l/s j :tx; ; Gb/ nflU5 . of]7Dofpg ; ls/x\$]
 xbg . hljgnf0{s; /L rnfpg]eGg]s/f cfknh]lj rf/ ug]kg]xG5, cfknh]
 lj rf/ k%ofpgkg]xG5 .

; :s[sf]Jo k/Dk/fsf Ps lj afg\; i6f ef/ljMsf] ; DaGwdf Pp6f
 egf0 5 . pgl w]}u/la lyP . k]ozM 3/df s]l vfg]s/f xbg . pgsl
 >ldtln]w]}srsr u/RkI5 Pp6f rf/ nf0gsf]slj tf lbP/ .nf}hfpm
 kmnfgf]Jofkf/L sxff. ltdlnf0{pgn]rflxPsf]; fdfg lbG5g]leg]. gkTof0{
 gkTof0{pgl Tof]sfuhsf]6qnf lnP/ Jofkf/Lsxff u0g\ tl Jofkf/Ln]Tof]
 sfuhdf n]vPsf]rf/ nf0g slj tf ; ; {L{k9}/ v'; L; fy ; fdfg lbP/ k7fP .
 Toxff n]vPsf]lyof]M

; x; f lj bwl t g lqnfldlj j \$M k/dfkbf+kbd\
 j [ft]lx lj dZosf]l/Off+uOfnAwfM :j od] ; DkbM . -slj M ef/lj_
 cyf{M cs:dft\sg}klg sfd gu/f] \lj j \$xlgtf cftkx; sf]klg
 dxf cftk'xf]. lgZro g]j rf/ u/] sfd ug] ; sf nflu -u0fsf klfkftlnf0{
 ; v-; d[4x; :j tM k]k' t xG5g\
 of]egf0nf0{tl Jofkf/Ln]cfkth ; Tg]sf]7fsf]9f\$fdfly 6ff; lbP .
 Jofkf/sf]l; nl; nfdaf lfx/ uPsf w]}j ifkI5 3/ km]sf cf^gf]sf]7fd
 nf7]; t\$]f]b]y] tnj/ lems\$] lyP t/ cs:dft\9f\$fdfly pgsf]bl6

kʌof] l/ ; j tM x6dʌf] kl5 yxf eof] ToF] ; Tg] nf7] cf^g} 5f]f /x\$ b36gfa6 aīr]. ToF]Toxl Znʌ\$sf]sdfn lyof]. tl slj ef/lj sf]rf/ nf0gn]bʌ}kl/jf/ cfh; Dd hgdgd f hllj t 5g\ s]tl slj u/la lyP t . s]tl Jofk/L wgl lyP t . of]cfknh]lgwf(0f ug]s/f xf] sf]wgl, sf]u/la . oxl 1fgaf6 j l-rt xg'g}7hf]u/la / ; fdlhs ul/al xf]. sf/0f t cfkth g}/x\$ eGg]kli6 xG5 . eflʌts kbʌy\$ʌf]a6hf0 / ; aʌxʌdf dflg; nʌlf cf\$ lsl; dsf b36gf xG5g\ eflʌts ; aʌxʌn]dflg; nf0{pRr :yfgdf klg kʌofp5 / tn klg enʌ5{s}xl lsl-rt\dfGbg . To; h]eʌʌts ; vnf0{lfl0fs elgPsf]xf]. of]aenʌ sfo{; DkGg ul/of]eg]g sʌxl u/la g sʌxl wgl . o; cydf slj ef/lj w}wgl lyP . clxn]klg ; #/df o:tf JolQm] w} e]6G5g\ . Itgaf6 g}; #/ rn\$ʌf]xG5 . efjgfsf]prf0nf0{5g ; Sg] ; fdYo{xg'g}7hf]s/f xf].

dgsf]u/la ls tgsf]u/la . eflʌts ; #/nf0{b]6ut u/l xʌf{ dflg; n]wgfhg u/] dfq xbg . sg lsl; dsf]cfhg xf]s; /l kʌfʌ xG5, of]dx[Ej k0f{s/f xf]. slxn]sʌxlwgn]ubf{klg ; d:of pTkGg e0{u/la xg' Pp6f s/f xf]. o:tf pbfx/0f ; dfhdf kʌ:t b]vG5g\hf]kʌfʌ ug{ ghfg] hlljgdf tif/fkft ePsf]5 . sd{dflg; sf]xftdf 5 t/ km dflg; sf]xftdf 5g eGg]>ldbʌuj bʌlʌtsf]; aʌs] klg dx[Ej k0f{5 . sg} sfd ubf{kmlt g'xg ; S5 . To; df dflg; lg/Gt/ nʌlg ; s] eg]klg km kʌkt g'xg ; S5 . o; sf]tʌko{klg sdʌf g}Gto{rflxG5 eGg]xf]. sd{ u/kl5 To; sf]km kʌkt cj ZoDefjL 5 . w}cfIQP/, dfIQP/ alrʌf x/fp5g\ / ul/alsf]; ?j ft xG5 afXo; kdf . Toxl sf/0fn]cfGtl/s ʌ kdf sdhf] xʌ}uP/ dfgl; s ʌ kdf klg u/la xG5 dflg; . cfkth]ug{vʌh\$ʌf]sfd kʌf xg ; Sbg . cfkth;c; km ePsf]b]5 t/ sʌf r's]eGg]7Dofpg ; Sbg . of] ; #/s]god xf]. sdʌf6 wgfhg u/] klg sltko dflg; u/la ePsf]b]vG5 lsgls To; sf]; bkoʌ ug{ghfg] xf]. of]cf^g}sd rnʌpgsf nʌlu xf] of]; bʌsf nʌlu l6Sg]j :t' xʌf, cfkth]cfhg u/}\$cfknh]f0{xf]. cgjZos ykfg{xbg, kl/0ft /fd] xbg, o; n]c;nf0{c; / k5{eGg]ga'e'g' g} sdhf]L xg hfG5 . kʌkt j :t'sf]; bkoʌ ug{ghfGbf g}cx^aʌf/oSt e0{ xfdlleq /x\$ʌ sfd, qm, nʌ, df, hfuf eP/ bof, dfof blaP/ klg xfdl u/la ePsf 5f]. To; h]wg, ; DklQ slt s]xʌf wgl / u/la eGg]s/f xf]. dhTm cfknh]f0{dfq eGg]wf/0ffn]dflg; cfkth klg / c;nf0{k'lg u/la agfPsf]xG5 .

clxn]; #/df xʌf{cf8Da/oSt ; dfh ePsf]5 . ; fgf]/ 7hf\$ʌf] lj eʌh] uʌhPsf]5 . lzlf]n]klg ulx/P/ eGbf ; BmKʌkt'sf] ; txldf dflg; nʌnf0{cu/ / agfPsf]5 . To; n]cg\$ lsl; dsf lj eʌx ʌ ; h'gf ePsf 5g\dfg; cfGtl/s ʌ kdf g}u/la ePsf]5 . htftt}d vʌpʌ d} nʌnf0{sf]efjg' 5, lj eʌsf/L ; dfh lgdf ePsf]5 . lj sf; afXo ʌ kdf dfq eP/ xbg, cfGtl/s lj sf; klg xgk5{ xfdl afXo rdrdʌpʌf]; #/nf0{ ; a}s'/f]7fg\$ʌ 5f]. Toxl sdhf]L eof]. ; }fdhs efjg' v}ʌ stf uof] < ToF]; #/, hxʌf klg cf8Da/oSt efjg' 5 . ; }fdhs efjg' hfuf xG5 ; aʌf eg]; a}cfcf^g]sdʌf nʌlu5g\plrtfgrt 56dʌpg]lfdt' a9s . sf]sʌf s; /l /xg]eGg]klg cfkth]lgwf(0f xG5, ; dfhdf sʌf u/la / ul/al /xG5 .

; bdfsf]syf cfp5 - clxn]Dd sydf hllj t 5g\; bdf . xfdl uf0/x\$ʌ 5f]lsg < ; f]glo 5, To; df xfdl cg\$ cy{vʌlg ; S5f]. sʌnf; n]nʌy\$ʌf]/3j ʌ dxʌfJodf /3h]; f/f ; DklQ bfg u/] s]pgl u/la eP, xʌf pg l em'wgl eP lsgls pgkʌt ; aʌf] >4f hʌlof]. ; aʌf]9s'6l pgsf nʌlu vʌh'of]. cf^g]sdʌf]c; sf]9s'6l vʌlg' Toxf sʌf ul/al 5 . /lfs eʌfs ePk5 ; dfhdf u/la / ul/alsf]s/f xG5 . ; aʌ}cfcf^g] sfo{/fd] u ul/lbg]xf]eg]; j tM To; af6 dSt xg ; lsg5 . ; #/df xfdl hlxn] klg u/la ul/alsf] s/f p7fp5f]t/ lgj/0fsf] pkoSt ; fwg vʌh\$ʌf xbgf]. ; j kʌy d t gsf/fʌds ; f]f0af6 u;t eP/ sfd yʌf\$ʌ xG5f]. ; sf/fʌds ; f] o:tf]c;q xʌf hxʌf sg}klg sdhf]L cfp; Sbg . nʌloebg ug{; lfd j :thf0{Psf]t/ yGSoP/ sfd kʌf ePg eG5f]. oxl g} klxn]ul/al 5 ; dfhdf . eflʌts ʌ ksf]; DkGgtf ; a}s'/f xʌf, To; h]t l; 4fy{; DkGgtfnf0{5f\$ʌ lxB]. sg}klg sdʌf]agfpg]u/la / ul/al a4sf] rf/ cfo{To 1fgaf6 klg l; Sg ; lsg5 . bMv 5, bMv/sf]pTklQ 5, bMvaf6 dSt 5 . of]cfʌbʌʌds 1fg eP sʌf 5 cfGtl/s ul/al . dxʌk?ifx; sf] ; aʌs] dflg; leq / aflx/ /x\$ʌ ul/al x6fpg]g]xf]. ; aʌf]nʌo kʌkt ug{ ; j oleqsf]ul/al x6fpg' clg'fo{5 . xfdl ; dfhj fʌsf s/f u5f]Joj xʌf/ pN6f]. ; a}eʌʌts ; fwg cfknh]f0{rflxPsf]5 . s; /l x6fpg ; lsg5 afXo- ; #/l/s ul/al . cx^aʌf/n]cf]kʌf eP/ ul/al x6fpg]s/f u5f]o'fyf{fnf0{ a'e'g]sʌfz; ubf{cj Zo klg u/la / ul/al eGg]/xbg .

wDaf/fxl, sf7df8f].

dflg; M df]nstfsf] bf; ls < cflj isf/sf] clwkl t <

lqe] grGb| j fln]

h; }hdnaf6 /fglkfy/L / b/af/ xf0:sh xb}cf]x]bf]x] u/\$f] xG5; dnf0{; s]f]/fglkfy/L / eTs]f]b/af/ :shn]ljrlnt agfp5 . eSDkk15 ol k'/fgf ; Argdf Jofks lflt ku\$fn]loglx]sf] efl]ts cl:t]j ; a]6df 5 . eSDkk15 /fli6 kgMgdff cleofgsf]pb]3f6g /fglkfy/Laf6}u/L / Ps jif]eq o; nf0{kOf{d/dt ug]3f]0ff ul/Psf] lyof]. To; kl5 k'/ft]j ljefu, sf7df8f]dxfgu/kflnsf, ; s[t, ko6g tyf gful/s p88og dGqfno, kgMgdff kflws/Of, ; eQm /fi6«; 3Lo z]lfs, j]flgs tyf ; f:s[ts ; a]7g -og]sf] h:tf lgsfoalr /fglkfy/L / b/af/ xf0:shsf]kgMgdff ubf{df]nstf hf]ufpgkg]lj oifdf ePsf ax; / ljj]bn]clxn]Ddf tl ; Argfsf]kgMgdff xg ; s]f]5g eGg]hfgsf/L ; dfrf/dfrf ; fj]lgs ePsf 5g\

gful/sn]kfpfg]; v ; lj wdf df]nstfsf]kZgnf0{slt cxd\agfp]k of] d]f]kZg /xb}cf]Psf]5 . lrQ a%bf]pQ/ kfPsf]5g . kqsf]/tf kZdf /x\$fn] sltk6s cfkn]f0{lrQ gaen]sf ; dfrf/df klg zlif\$ /fv] k\$zfg ug]k/\$f tltf cgej d; u 5g\ kh ag]k15 af]6]8^af rnfpg] df]ns k]f ; a]6df, sfk] / un]f cfPk15 k/Dk/fut uGbl jf ; 'sh x/fpb}ldn cfPk15 k'/fgf kfgl3\$ aGb xb}soff]ldf ; 8s kul]15 efl/ ofsf]sfd vf]l; of]h:tf ; dfrf/df zlif\$ nufpgkbf{d cfkn]u lgs} c; xdt xG5' t/ ; dfrf/sf gfdff c; xdl t la; g] afllo xG5' . sg}klg 36gf dnf0{dgkg]f]gkg]h]; dfrf/ xg]j]f gXg]eGg]x]f]g t/ d cfkn]f0{ ; fl]5' s]df]nstfsf gfdff 8^af, ; 'sh, kfgl3\$ jf el/of ; s[t]nf0{arf0/xgk5{elgPsf]x]f]fdln]; dfrf/ dfrf < x]f]g eg]o:tf lj sl; t 36gf ; dfrf/ ag'gkg]x]f].

nfd] ; dob]v :yflkt /l]t]jfh, k/Dk/f, k]ng, dNo, dfGottf, ljZj; , nf]sfrf/, aen]f0, k4lt, 1fg, cEof; , gl]t, snf, cfrf/, cfbt, afg]Jox]f]f, Jojxf/ cflbsf]; dRRf ?k g}df]nstf xf]. of]dfgj lglde

; s[t xf] . ; dfhsf]; b:osf gftfn]dfgj n]cfhg u/\$f pk/fQm ; a} lj lw÷lj wfg cd]t{; s[t ePsf]n]o:tf klfd] lg/Gt/ kl/j t]g e0/xG5g\ logdf xg]kl/j t]gnf0{; xh]kdf lngk5{. dlnsfnlg /fglkfy/L / /f0ffsfnlg b/af/ xf0:shsf] kgMgdff ubf{lj uts}klj lw, ; fdull, cfls6\$R/n lj lw nfu"ul/gk5{eGg' c1fgtsf]Bf]s xg] . df]nstf hf]ufpg]gfdff ; dfh / ; s[t]nf0{k5f18 ws]lg]k]f; ug]6g . xdf] vfgkfg, dNodfGottf kl/j t]g xg]t/ ejg jf cGo ; Argf rflx]k/f]g]z]hln] agfpkg5{eGg' c]j]flgs ts{xg] . dflg; k/Dk/fsf]bf; dfq x]f]g, cflj isf/sf]clwkl t klg xgk5{. dflg; k/Dk/faf6 kOf]M dQm xg w]} ; do n]l5 t/ o; sf]dtnj ; w]k/Dk/fsf]uf]rSs/df pm]dngk5{ eGg]x]f]g . ; rR}eGg]x]f]eg]j t]dfg dfgj k':tf lj utnf0{lj lgdff ug] cleofgd] 5, rfx]Tof]snf / df]nstfd] xf] j]f n]yg / j]f]l/s klfd] xf] \ of]r/Ofsf]dfgj ; dfhn]cfkn]f0{df]nstf gfdsf]h]h]df aGbl u/fpg' dfgj ; Dotfsf]pb]j sf; lo kl/36gfeGb] lj k/Lt xg] . s]x]f]df]nstf < cflbd dflg; n]nufpg]?vsf af]n]sf]nuf jf 9^afsf xftxltof/ < xf] log}df]nstf]nf0{kl/dfhg ub] dflg; n]cfw]gstfsf] ofqfnf0{cfhsf lbg; Dd NofPsf]5 . dflg; sf j t]dfg cflj isf/ / pknlawdf df]nstf jf k/Dk/fsf]k]f]j /xg]s/fnf0{s]x]l xb; Dd :jlsf/ ug]; lsG5 t/ df]nstfs} gfdff j t]dfg k':tf]clxn]klg ; g\!*) sf]klxn]bzsd] agf]Psf j]iik 0lGhgoQm/h]sf]j sfnt ub] , ug]6g klg . clxn]sf]k':tf]Tof]k/f]g] /h]sf]k]f]nf0{hf]8 lbb]g t/ /f]stfsf ; fy o; sf]clwoog ug]{S5 tf ls To; nf0{kl/dfhg u/] hxfheGb] tlj |ult tyf ; lj wfoQm/h] agfp]g ; lsof] \ s]of]k':tnf0{af]6]df]ns k]fdf ; a]6 cfp5 eg] gbl]df kh agfp]gaf6 /f]g] < s]x]f]df]ns < s]x]f]df]nstf < d k]6 5' . ; fob} c] w]h]f0{k]6 kfg]; shf .

clxn]sf]oun]lj lgdff, j]sNo, kl/dfhg, axhtf / lj lj wtnf0{ lz/f]k/ u/\$f]5 . o:tf]c]j:yfdf efl]ts ; Argfsf lj lw, klj lw / ; fdull]df klg goff]cEof; ul/G5g\ k/Dk/fnf0{; Ddfg ub]cuf]8sf]af6]to ug]k]bf{x]fdln]j]h]fotl lj af]g]j:6g rlr]hsf]egf]nf0{d/Of ug]{; S5f]. h; n] eGg]ePsf]5- .k/Dk/flj gfsf]snf yDaf -g]j]lj]j gfsf]e]8sf]xh xg] t/ cflj isf/ljgf t of]-snf_ d] z/L/ g}xg] . l]s]t ca xfdl g]j]lj gfsf]e]8f e0G5 eGg]qf; df d] of]g]lgh]j :t' e0/xg] < of]; Dej 5g . j t]dfg dflg; n]u/\$f]; a]6Gb] 7hf]pknlaw cflj isf/ xf]. cflj isf/n]

df]nstfnf0{kl/dfhḡ / sltko :yfgdf lgifw klg u5{. o; nfo{; f:s[ts ; fdlhs kl/j tḡsf :jfeij s kl/0ffd eg] :jlsf/ ugk5{. dflg; sf] cfj Zostfn]; :s[tsf]lgdfḡf u5{eḡ5g\dfgj zf:ql Doflngf]sl . lj 1fgdf dfq xfoḡg ; Argf lgdfḡf ; flxTo n]vg, snf l; hḡfdf klg goff goff lj lw, zḡl / ; fdullsf]cflj isf/ tyf kḡf]u xb}cfPsf 5g\ o:tf lj lw / ; fdull kḡf]u ug{5f8] dlnnsfnlg 0ḡf / ahḡ]kn]xfnf ; Argf agf0gk5{eḡg' dV{f x] kḡf{of cj } flgs dfu . ; fdlhs / k]s[ts lj 1fg lj k/Lt .

casf xdf] ; a]lj lw / Joj xf/ lj 1fg pḡdv xgk5{. o:tf ; Argf k/Dk/fut agḡ]j f cfwlgs logn]dflg; nfo{dgf]~hg lbgk5{. ; /Iff lbgk5{. dflg; sf]cfj Zostf k/f ugk5{. ol ; Argf 0ltxf; ; /Iff ug{ jf df]nstfsf hufpg agḡ]f jf agf0Psf xfoḡg\ dflg; sf nflu agf0Psf xg\ dflg; eḡbf ; j fkl/ sg}klg ; Argf ; flxTo jf snf xg ; Sbḡg\ xfdn] nufpg] nuf df]ns 5ḡg\< vfgf df]ns 5ḡg\< clg knw/ /fglkf]v/L jf b/af/ xfo:sh dfq df]ns ḡkdf aḡgkḡ] < of]cf8Da/nfo{ dfgj zf:qn]:jlsf/ ubḡ . ; dfhdf lg/Gt/ xg]; f:s[ts kl/j tḡn]dt{ tyf cd{t}; :s[tnf0{kl/dfhḡ / kl/j tḡ u5{. ; dfhsf ; b:on]To; nfo{ :jlsf/ ugk5{. ; dfhsf]; b:o kl/j tḡ lg/k]f /xg ; Sbḡ . cfh hḡ:tf klj lw / 1fg xfdn]kḡf]u u5f]f]of]g]clxnḡ]df]nstf aḡ5g\clg ; dosf] r/0fdf e]sḡ5gV knw/ goff df]nstfsf]cflj isf/ xḡ5 . of]ult s; ḡ] /fḡg ; Sbḡ .

csf]s/f sxff; Ddf / slt; Ddf df]nstf x] / slt; Ddf u]df]ns jf cfwlgsstf x] eg] ; ldfa4 ug{c; Dej 5 . rfḡḡbl rf]ḡl xdf] df]ns klx/g xfoḡg\g t bf]f; ḡ]jfn g}. klx/gdf lg/Gt/ ePsf kl/dfhḡ / kl/j tḡn]loglxḡ cl:t]j df cfP / qndzllkl/j tḡ xb}hfg]5g\sgeg]ol dt{; :s[ts xg\cyjf o:tf klx/g tof/ ug]; lk jf snf cd{t}; :s[ts xg\ To; ḡ]; :s[tnf0{Ps}; ḡkdf afw] /V5' eḡḡ' :jfeij s xbḡ . ahḡotl gf6ssf/ tyf n]ys ljlnod ; d/; ḡ dd -!*&\$_ nfo{d oxff:d/of u5{ / wḡoj fb lbḡ5' h; n]egḡ]f 5g\ xfdl klg cfh lj ut jifdf ePh:tf 5ḡf]- h; nfo{xfdl kḡ u5f]tl klg h:tsf]To:t}5ḡg\ olb xfdl cfknhfo{lg/Gt/ kl/j tḡ u5f]f/ kl/j ltḡ JolQmf0{kḡ u5f]eg]o; nfo{; Vb\kl/j tḡ dfḡgk5{. o; /L xḡf]dfgj ; jod\cfsf/ ; jefj / dNodfḡotdf df]ns /xg ; Sbḡ . dfgj pbḡ]sf; sf r/0fnf0{xḡ]x]eg]Ps sf]lo hlj af6 axsf]lo, kR5÷ckR5 aff/, ufl]Nnf, cf]f^cfḡ^a xb}cfhsf]:jḡk / :jefj df

cfPsf]dflg; sf]sxff; Ddfsf]0ltxf; df]ns x] / sxffaf6 cfwlgs eof] < eg] 5ḡḡḡdfpgk5{. ha dflg; kl/j tḡzln 5 eḡg]; To :jlsf/ ugk5{ eg]tkf0ḡḡ dfgj pbḡ]sf; sf l; 4ḡt / lj 1fgnf0{lgifw u/] df]nstfsf] hḡhdf aḡbl xg; Sg' xḡg . dflg; sf]pbḡ]sf; nfo{k]lḡ cfwf]x]ḡ] bz cj tf/df lj Zj f; ug{x]eg]klg d:To, sḡ]j /fx, g]l; *, jfdg, k/z'/fd, /fd, s[0f, a4 s; sf zf/l/s cfs[ts -klx/g, :jefj, dfḡotf / of]ubfg df]ns lyPgg\< cyjf ca xg]elgPsf]cj tf/ snsl g t cfsf/ g lrḡtgsf blḡn]d:Toh:tf]xgḡ . cxf ḡ To; ḡ]d knw/ ; d/; ḡ ddnf0{d/L d/L wḡoj fb lbḡ5' h; n]bf]x]ofpgPsf]5 .k/Dk/f lgbḡḡg dfq x] hḡ/ xfoḡḡ cyfḡ\ddn]egḡ]h:t}df]nstfn]xfdlnf0{cflj isf/sf nflu lgbḡḡg bhfg\ t/ k/Dk/fsf]sḡlvfgdf yḡg ; Sbḡg\ eḡḡdf d kḡf]M ; xdt / lj Zj :t 5' . x] lxḡbu]ydf j ofḡ ul/Psf]kiks lj dfgsf]df]ns kl/slkgn] klZrdfxḡnfo{hxfh agfpgsf nflu af]4s lgbḡḡg kḡt eof]x]ḡh t/ df]nstfs}gfd df hsl8Psf]eP, pglxḡ /f06 bh'ef0sf]klj lweḡbf dfly p7ḡḡ lyP x]ḡhfg\

hxff; Dd k'/ftf]ej s j:t' ; df/s jf cḡo ; Dkbf hf]dflg; sf]blgs hljg; eḡḡbf wfldḡ jf ; f:s[ts cf:yf; e hfl]8Psf 5g\vtgnf0{; Dej xbf; Ddf k'/fg]cj:yfdf /xg lbgf0{c:jfeij s eḡg xbḡ t/ dflg; sf hljg; e k]olf /fḡf/ /Vg]lj ifo / j:t' df eg]df]nstfeḡbf dfgj ; lj wf / ; /Iffnf0{a9L dx]ej lbg' dfgj fl]rt lj sf; sf]lj z]ftf dflgḡ5 . To; ḡ] /fglkf]v/L, b/af/ xfo:sh jf cḡo o:tf ; Argf agf0ḡf df]nstfeḡbf dfgj ; lj wf / ; /Iffnf0{a9L dx]ej lbg' jf-5glo xgḡ . gkfnl ; ḡfn]xfn ; Dkḡḡ ub]u/ḡ]lqrḡb]ldln6/L c:ktfndf ; Dkḡḡḡ kdf cfwlgs lj lw, klj lw / ; fdull kḡf]u u/]klg ej gdf k'/fg}5gs lb0Psf]5 h; af6 dfgj n] ; lj wf ; /Iff / df]nstfsf]:jfb kfgḡḡg\ o:t}kḡf; /fglkf]v/L / b/af/ xfo:sh nufotsf ; Argf kgMgdfḡdf ug{; lsḡ5 . cfwlgs / alnof]klg x] \ ; fy}df]ns zḡl klg bl]vof] \ vfnl hḡuf ; lsb}uPsf]o; lḡdf b/af/ xfo:shdf tlḡ tn]c08/uḡp08 / !) tn]ejg -kllj lws ldf tf cg'; f/_ agfP/ lj Bfylḡf0{; lj wf / ; /Iff, lj Bfnonf0{cfḡdfgl, :yfglonf0{ k; n / k]sḡsf]cj ; / lbgkḡ]j tḡfg rḡḡ]ldf knw/ /f0ffsfnlḡ cj:yfdf kmsḡ]df]nstfsf]gfd df < ToItv] sf7df8f]nf0{; jf/L k]sḡsf]rḡḡ]l lyPg, clxn]5 . b/af/ xfo:shdf tlḡtn]k]sḡ :yn agfP/ j tḡfg rḡḡ]lsf]sḡl xb; Dd eg]klg Joj:yfkg ug{; lsḡ5 ; Sgk5{ dfgj hljg

eg\$[Joj:yfkg klg xf]. o;/L g}/fglkfy/Ldf cfwlgs lgdff lj lw /
 klj lw kofu u/L /^aulg kfgl, knx/f, auhf, rdgf ux; lxtsf ; Argf agfP/
 o; sf]cfwlgsls/Of ug{; lsg5 . ltxf/sf]Ps lbgdfq xffg ; w/zNs lt/]
 dflg; x; Toxfefq hfpig\ kflk]dsfn]dgf]-hg lnptg\ slj n]slj tf
 n]yV snfsf/n]Tof]; Gb/ /fglkfy/L x]] hlj Gt snf l; hgf u?g\
 /fglkfy/L lbbalxgl gxg]bfhefOn]ef/L dg agfP/ ltxf/sf]Ps lbg dfq
 k:g]:yn xffg]xf; f\$]lj lgdo ug]gj oj foj t]sf]dg la; fpg]/ x; fpg]
 :yn klg aGgk5{. of]Jofj ; flos oludf /fglkfy/L cf^gf]cfDbfgln]cfkn
 afRg' klg k5{ /fglkfy/Ldf ul/Psf]nufgl]sf]kl]tkm cfpbb; To:tf lfgdf
 nufgl ughf0{cfwlg cyz:qn]pkoQm sbd dfbb; klg . tkf0\$]3/df
 /x\$]tk] sf]s; fln]tkf0\$]cfj Zostf k/f ub; / ss/ lsg' xG5
 eg]tk] sf]df]nstfdf cfknhf0{vDrof/ g/fVgx] \ o:tf ; Gbedf h]ubf{
 tkf0\$]hlj g ; vdo xG5 Toxl ugxf] \eGg]d]f]cfux x].



हाम्रा निबन्ध-प्रबन्ध-नियात्रा-संस्मरण

१. ब्रह्मचर्य यौनसंयमको वैज्ञानिक उपाय	-तीर्थराज पौडेल	१५०/-
२. जीवनको आँखीझ्याल	-नारायणप्रसाद ढुङ्गाना	८५/-
३. मधेसी आन्दोलनका २१ दिन	-मधुसूदन पाण्डे	१००/-
४. वोर्नियोको नरमुण्ड शिकारी	-मधुसूदन पाण्डे	८०/-
५. पत्थर पगाल्दै	-गोपाल सञ्जेल	१५०/-
६. धूमशिखाको लयमा सल्लाको सुसेली	-रमेश विकल	२५०/-
७. Infinity	-भवेश खनाल	१७५/-
८. सम्राटको सीमाभित्र र बाहिर भानुभक्त	-प्रा. राजेन्द्र सुवेदी	१६०/-
९. मेरो माटोसँग	-हरि थापा	२२५/-
१०. समय समयका कुरा	-जगदीश लामिछाने	२५०/-
११. लयको खोजीमा	-रजनी ढकाल	२००/-
१२. सत्यसंलाप	-मोहन चापागाई	२५०/-
१३. झ्याम्ली बाखाको पाटो	-डा. शिव गौतम	४००/-
१४. साँढे (हाँस्यव्यङ्ग्य)	-सर्वज्ञ वाले	२५०/-
१५. माथापच्ची	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	१५०/-
१६. पुनरावृत्ति	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	१७५/-
१७. परावर्तन	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	२००/-

gf\$/L

lqnf]g cfrfo{

gf\$/L zAb cfkn] p]s[6 5; oBlk xfdl ; a]To; sf nflu dl/xQ]
 ug]ub\$]. sg}sfu ug{kfP o; f]dlxgf wfg]tbf]agYof]lS o:tf s/f x/\$
 oj fx; sf]3/ kl/jf/leq rNg]ub5 . blgs kq klqsdf cfPsf]lj 1fkgdf
 cfvf nufpb}; of]7fpbf l; lj kYofpb}st}gk]ofP kl5 kk]f]xft
 nufpg]ojf k:tfnf0{yfx 5; lS gf\$/L u/] gf\$/sf]sfu ; xfnG ; ?
 xG5 eGg]s/f . o; f]x]f(st)gf\$/L u/\$f]5; \eGg 5; eGgkbf{k/\$]hgl
 g}nflu5 . lsg :j tGq ; fj ef] hgtfaf6 gf\$/df kl/Of xbf o:tf]rds
 wds / gkfpbf nfns nh's . ; /sf/ cf^gf]ah; efif0df ; uf]j elg/x\$
 of]j if{% nfv /fhuf/L lbG5' cyff\gf\$/Lsf]b/aGbl l; hgf u5{cyff\of]
 jif{d b}zsf oqf]lj lw oj fnf0{gf\$/ agfpg\$. cxf]l s; /L eGg ; s\$]f]
 x]hf o:tf]grflxg]s'/f . d t rlst ulnt / ylst e0; s]o:tf sof]
 grflxg]s'/f ; Gb ; Gb . csff]t/ gf\$/L ug]eg\$]cf^gf OR5f, efj ,
 ; j efj / cge]sf]P]j oqf6 csf\$]df\$]hd 9Ng' xf]. cf^gf]lj rf/x; nfo{
 yftl /fv] c; sf]lj rf/nf0{dfg /fv' xf]. cf^gf]gfnf0{lnf-hnl lbP/
 c; sf]egfOnf0{hftl dfG' xf]. xfd] afcfdn]egXyof]pQd s]f, l4tlo
 Jofkf/ / lg]s[6 rfs/L gf\$/L . o:tf]cf^g}dgleq uGyg dGyg ug]xf]
 eg]klg t o; sf]cyf]g}6; g lbg]/x\$, Jofj xfl/s klf; Dd klG' t stf
 xf]stf .

gf\$/L ug]s'/fnf0{hflu/ vfg]eGg]x]df]cfd k]ng xf]. o; f]of]
 hflu/ eGg]s'/fnf0{7Dofpg]xf]eg]t gf\$/L ug]nf0{t pDofpg uxf]kg]
 /x\$. hflu/ eg\$]5 hf uP/ lu/ Toxf. tfToxf 7f8f]ag' xbb; . hflu/sf]
 cy{t Toxf; w}enG; lgl/g', 3Bf 6\$g', e0df nk]lg', c; sf]cfb}zd}
 cf^gf]cl:t]j b]g'; ; txd}Ps ; o c; l l8ul e}t]; g' xf]eg] xfd] zAb
 sf]sf 7]hldf n]y\$]el]6P klg cltzo]Qm dfGgkbb; . Toxf hf clg lu/
 eg\$}5 o; f]af]lg ; Sg]eP/ hfg' t xbb; lg . Toxf h]h; f]eP klg
 dfGgkbb;, cfknhf0{lrQ aem\$]5; eg]klg gf0{eGgxbb; eGg]7fg]
 clhj sf]/f]f; ag]k]n(v/f]plqg' g)o; sf]kyd nlf0f xf]. hflu/ vfg

n;g;Dd ljbzaf6 cfoft ug{k5 . oxf s; n]s]u/\$f]5 / sfd lbg' . yf]}s;l ; s]klg cfknt gftf uf]faf6 afx/ cfpb}cfpb} . To; } afWotfsf]csf]gf\$/L j }zsf gf\$/L xf]. cf`gf]bz, e]f, efiif, cflafgl ldn]g]cf`gf]bzdf t sdddf 7ul zff]of cflb xg]gxg]s'/f xG5g\g]eg] ljbzdf hxf xfd] sfgg g}nfu'xb} cf`gf]z; g rNb}, cf`gf]efifof rNb}, cf`gf]cf; g rNb} clg Toxf xfd dly ; f}fsf 5f]fsf]Joj xf/ geP/ s]xG5 . To; } hfgl ghfgl Toxf hfg]/ hfgl ghfgl d/] /ft] jf; sdf kns]afWotf ; [hgf ug]of]k/ bzsf]sdf0 gvfpfeg]lbgel/sf] sdf0 vpfeg]sfG5f afpsf]cgxf/eGbf a9L s;l klg xg]fnf 5} . o; sf/of ag\$]csf]vf8n eg\$]xsf]g] a9fpg] k9fpg]clg ljbz]t/ p8fpg]nufgl xdf]to; kl5 >d, ; lk, lfdtf, kl; gfsf]cf]bgl c}s]vftdf ePsf]5 . u/La bzsf kns/ hgtf xfd / xdf]/fd]gf\$/L k]ffnl o:t} 5 .

; }hf0{yxf 5 sfd geP sfd dfd kf0b} . dfg gvfp xfi; b} af]rb} . sfd cfknt; [hgf ug]; s]t xG]of]ls egf]eg]xhdl cf`gf]3/sf] sfd t ub}gug]. 3/df v]l ls; fgl u/]t k9\$]s]sfd . bzdf o; f] eGg} c/asf]krf; l8ul]sf]udl]f e}f r/fpg nfh gxg] ds]uf}g nfh gxg] wfgsf af]f af\$g nfh gxg] dn]zofsf h^undf uf0{r/fpg nfh gxg]. wGg xdf]dfgl; stf . Ps k6s c} s; \$]gf\$/ gagl cfgGg g]gcfpg]. c}sf]af/Ldf uf} ag} hf]bf hf]bf a9f]ePk]5 dfq r] cfpg] xdf]l]bdfu 5 . nf]eof]otf gf\$/Ldf n]l]g]j Nn k} kfNb5 . cf`gf]sfd cfknt]ug]u/fpg]h]sf]hf0{cf`gf]sddf /Vg ; Sb5 . of]s'/fsf]1fg s; }hf0{klg 5} . knntM xdf] v]j f/L afem}5g\xdf] kvf kv]f knE}5g\ xfd 8n/ lt/] rfdn, bfn, e6df; , af}l, lemsp5f]; of]gf\$/L dfgl; stfsf] k}fj 7hf]5 . dfq ems\$]l]z/ / lu/\$f]dfgl; stf o; sf p]kfbg 5g\

xg ; S5 sltkonf0{gf\$/Ln]Pz cf/fd / ; v ; ljwf lbPsf]klg xfi]f . dx sf6}h]xft rf65 eGg]xdf]; dfh 5 . oxf h; n]h]u/]klg s; \$]bf]f}xb} . hgtfsf]c1fgtf, ul/al / lg/Lxtfnf0{cf`gf]wt{fn] 9fs] sfd rf]9s6l kn]clg cfknt]f0{b/af/ hf}k} klg xg ; Sb5g\ pglx}sf]7u j]Q; lu cfd g]kfn]sf gf\$/Lsf]thgf xg ; Sb} . clwsfz gf\$/Lstf} cef]df lk]N; Psf ; d:ofdf c]Nen]Psf cfzdf t8]kPsf, Joj xf/df c8]sPsf 5g\ hljg e/sf]sfdn]g s]nsfpbf]pd] 5 g 3/af/ aGbf]:tl 5 . gf\$/Ln]dfG5hf0{df5f]df5f]Eofstf]agf0lbPsf]5 . gf\$/Ln]

dfG5hf0{st}glaSg]a9f]uf} agf0lbPsf]5 . gf\$/Ln]clg dfG5hf0{st} grNg]vf]f]; Ssf agf0lbPsf]5 . To; }lgl3}l rfs/L jf gf\$/L eg\$] /x\$.

o; /L gf\$/L dlxdf hlt dlxgf hlt jif{ufP kl; ; lsb} . o; n] df]ns agf}eg]eG]d]f]egf0 xf]. o; n]sfdsf]:jfld]j jf nfnkhf{lbb} . /fd]ul/; \eg} k/:sf/ lbnfpg ; Ddfgsf]dfnf le/fpg ; Snf t/ To; df kl; cb}o l; l08s}sf]kvf] l5r]l]gkb5 . oxf]lj j \$nf0{gftf]fb, s}f]fb, rfkn'; L, rfs/Ln]lhTb5 . xSs] rDr}sf]lj ulj ul lxhf]lyof]cfh 5 / e]l]n kl; /xg\$. hlt g}; j f ; ljwf / cj ; /x}sf]vft cf}P kl; o; sf] pDbf :j k gf\$/L xf]/ o; sf]tR5 :j k kl; gf\$/L xf]. o; sf/of o; sf] rl/q hfg]ghfg\$ s'/f lvk] cfknt/fdf]b]vg]/ c}nf0{g/fdf]b]v]f]p]xf]. o; df k]t]sdf]P kl; pB]l Jofk/L jf s]f k}z]f ug\$]cuf]8 ; fg]xG5 . of]dfg'xf]k]f]sf cuf]8 of]dfg'g]xG5 . hlt; 's}snf / unf ldnfP/ ufP kl; o; sf]ult aGg} . o; df ; ^ult ldnb} . sdddf xg]lj s]t / lj ; ^ult, sfo{; ~rfng cj ; /df xg]cf`gf]/ csf]9f]f 9/f{xg]xf]eg]gf\$/L gf\$/n]lu/] ug]sfd xf]eGbf kn/s kb} eGg]lgisif{d}l]gsfn\$]5' . skg, sf7df8f].

शब्दार्थ प्रकाशनले
२१ थरी शब्दकोश प्रकाशन गरिसकेको छ
र
अब अरू १२ थरी प्रकाशन गर्दै छ ।
के तपाईं पनि कोशकार हुनुहुन्छ ?
आफ्नो शब्दकोश प्रकाशन गर्न इच्छुक हुनुहुन्छ ?

वैजयन्तीको लागि रचनाहरु शुद्ध टाइप गरी
shabdarthaprakashan@gmail.com
 मा पठाउन सक्नुहुनेछ ।

cfTds cfgGb

dfxg rfkuf0{

of]; #f/ ljlrq 5 . lrq leq ljlrq . cyfx / cuDo of]; #f/df
cg\$ 36gf- kl/36gf, bzo- kl/bzo, lrq - ljlrq e0/xG5 t; y{; #f/df
cfgGbd /Dg]/dfpg]t]/tl/sfx; klg cg\$ 5g\ b[6 / b[6sf]f cg\$
5g\ zhl / ; :sf/ leG leG 5g\ afgl ax]f / Jojxf/x; km/s-
km/s 5g\

cfTdfs}j ifodf klg cg\$ j fb 5g\lj j fb 5g\ dfykrRrl 5, lbgxf
ax; 3Rrf3Rrl 5 . lj ifo dfq}kfpGk5{ a14hljlx; alr rsf{sl{5,
jfsd4 rNbf]5, rsbf]5 . .cfTdf g}cgflb 5, cljgfzl 5, zf]t 5,
; j{ofkl 5l- Psy/lsf]egf0 oxl+5 . csf]/lsf]o:tf]dgu9Gt]dt 5 -
.cfTdf g}hljg xf] efllo xf] elj io xf] / e/f]f xf]. U :j u{xf] / gs{klg
xf]- oxl cfTdf .

nflU5- ; #f/ g}; f/f bzG / bzGs}xf]. Ps axt\k7zfnf clg
bzG eg\$]cf-cf]gf]3f\$fo xf] 3f]Nof0 xf] wawafkg xf] / lhtg}kg
lh2l klg xf]. Toxl lh2l ug]; fx; lbnfpg]t]j klg xf]lg bzG . hfg]bzG,
ghfg]3if]f . dfgj cfTdfs]; aebf alnof]cfwf/:tDe klg oxl xf]. oxl+
cfTdfn]dfgj -cdfgj, b}-bfgj, s'sdl; 'sdl{kj6}56d]fp5 . ; flU5- oxl+
cfTdfnf0{ a%g vfl]b}5- oxl-cfTdfnf0{t/ cfhts vf] .s]aem]t klg
dnf0{af0ansf]Pp6f cd/ af]hl eg] 3tnflubf]g}nflU5- .s]ltdl of]
cfTdfs]af/df slxNo}Ps lfof klg ; fl]b}f} slxn]Ps ldg klg cfTdfs]
af/df lRgtg ub]f} < aem]fv ls ltdl g}OZj /sf]cfTdf xf] / OZj /sf]
Toxl cfTdf g}ltdl Jofft eP/ /x\$]5 . U s'/ulx/f]5, uof k6Ss}5g .
tYo ugx 5, ufl 5 t/ a\$]dsf]rf]x kSs}5g . slxn\$xf]d cfknhf0{
x\$}. obfsbf cfknhf0{klg ; fl]g]u5{ ts{u5{ls d]f]cfTdf r}Go; k
cfTdf xf]t <

s]d]f]cfTdf chGdf cfTdf xf]t < s]d]ohf0{klg lht5 / of]
cfTdfn}< kZg}kZgdf c]Nem]f t hljg}kZgjfrs eP/ ; Ddv pleG5 .
em aU xG5' d lg/Gt/ lg?Q/ hljg kf]afRrP5 . 1fgn]sx]f afRg' / <

cfTdfn]sx]f cfgGbsf]:j lOf] ; v k]t ug{/ < dfq k/fofsf]nflu kf]
afRrP5- cfhts dfq lg/; , Psnsf6] / cledfgl eP/ kf]afRrP5 .
j t]dfg; Dd cr]g, ckl/lrt, cgkoQm/ cflNxbzGodf kf]afRrP5 < ta
cfgGb sx]faf6 kfpG' < sx]faf6 kfpG' cfTds ; v, cfTds cfgGb /
cfTds cflNxb <

km/ cfTdfs}kl/efiff alenPsf]5g . u] k]rGb, /ljGbgfy 7fs/,
af0an, Clj / ultf k9] klg alenPg . r]kf gul/Psf]kf]xf]ls <
hljgsf]cwsNrf]kl/efiffd]/lNnP/, xlnnP/ kf]xf]ls < h]a%gkYof]
alenPg5 . hf]k]t xgkYof]Tof]udfOP5 . h]; fl]gkYof]Tof]; fl]rPg5 .
ta cfgGbsf]j iff{xG5 sx]faf6 < cfsfzaf6, c/0oaf6, cflnzfg a^unfaf6,
lflthsf]sgfaf6, o4df]fgaf6 j f :j -cfTdfs}klxrfgaf6 .

lj afgx; eG5g\ .; a\$]cfTdf Pp6}xf]. ; a\$]cfTdf, zIQm / ; f}{
Ps}k\$]f/sf]xG5 . U sf]ldf of]zIQm / ; f}{k\$6 xG5 eg]s; df ck\$6,
c; lqno / ck\$fdzo xG5 . vfl]hsf]lj ifo oxl+xf]ls cfTdf ; a\$]Pp6}
eP Pp6f cfTdfn]csf]cfTdfnf0{hufpg lsg g; s\$]f} < cfTdf cfTdfn]
cfTdfs]cf]fh csf]nf0{>j of u/fpg lsg ; s\$]f} <

cfTdf g}Ps r]g t]j xf]eg]dfg]xf]eg]cfTdf g}ax]d, cfTdf g}
; l]f / cfTdf g}l]f eg] k]bzG ug{u/fpg lsg g; s\$]f} < ; fl]of]. ; fl]d}
b]w . vfl]of]- vfl]ld}b]w . hlt vfl]of]TolQ ulx/f] uf]xf] / ugx ePk15
a? g; fl]gd}cfgGb . xf] ; c; n]x]5g\h:tf]nflU5 eg]a? gx]f \$}kf]cfgGb .
g xf] f]g / fl]g . g cfof/fd g uof/fd . g cfTdf, g klxrfg / kl/ro .
g cfgGb g b]w ljgfz .

To; fl]cfTdf g}alen]g eg] cfTdf g}cltI/Qmuloftsf]d]h]slxNo}
gaem]f]; f0G l76f; ; f0G la6sf]; qh:tf]uf]xf]nflU5 eg]; lhnf]gful/s
zf:q gfdsf]lj Bf k9]e]f]. lj ifox; dx]k]f]eP/ klg, kZgx; ; fdf]hs
eP/ klg, ax; ug{nfos eP/ klg gu/R15, g; fl]k15, gk9R15 v]h vQd .
nfd]n]v]geGbf t 5f]f]d}k]f]f] /fd u/]Toxf] klg cfgGb .

k]E cfTds cfgGbsf]5 . cfgGb eG]j :t'g}To:tf]xf] h; nf0{
tkf0{; xh}k]t ug{; SgxG5 / ; SgxGg klg . s]xf]cfgGb < s:tf]xf]
cfgGb < s]df 5 cfgGb < slt-h]h /xG5 cfgGb < s; sf nflu cfgGb <
lsg cfgGb <

dg:d]t]sf]Pp6f j fSo k9] dnf0{ cfgGb nflU5 . elgPsf]5-
.cfgGbsf]dh ; fl]g}; Gt]f]f] xf]. U ; To ; f0afafn]klg eg\$}lyP - .hlt

; Sbf]cf^gf]OR5f s6f]l u/ . ũ hlj gnf0{3fd - 5fof, b0{lbgsf]/fd5fof / ss{f]sf]kfglh:tf]; lDengf] \ d; fg3f6df hfg; V d/}f]nf; nf0{x}g{\ nflu5 lwSsf/ 5 ũ of]dfgj hlj g < hfg' t 5b}5, To; /l g}hfg' 5 . Ps k\$]/sf] a/f]notfn] 9fS5, g/fZotfn] 5f]5 / .; Gtff]d\k/d\; vdlfn0{ cĕf]Ng dg nflu5 TolQa]hf t/ ha ha 3/df cfof]ta t af]/of]Toxl+ rlt\$nf, Toxl+r]lTsf/ / rdTsf/, Toxl+cledfg / Toxl clezfk . ta cfgGb cfp5 - sxfa6 < cfgGb cfp5 s; /l < ls Joj; fol /fdb]sf] of]f]sf]cEof; af6 < ls /fdkfnf]/fdnlnfaf6 < j f ; f0{fafsf]rdTsf]/s cj tf/af6 < ls t /fd /lxdsf]cfgGbdo wld\$ cf8Da/af6 <

a? 8f= s[0fdt{sf]j]fSo 7ls nflu5 . .ls cf^g}cfd]dfsf]klxrfg u/, kl/lff u/ / lrg . ũ ; #f/nf0{lrg} s]ug{< ha cf^gf]cfd]df g} lrlgPsf]5} eg]. v/fa s'/f hit ln}hfg]c; n s'/fx} hit lal; h}hfg] 5f8b}hfg]/ df:b}df:b}hfg] clg t sxfa6 kfp' cfd; Gtli6 < sxfa6 knfpg', cfd]uf]j < sxfa6 A0%g"- cfd]lj Zjf; < dfq c1fg, dfq c6wsf/, dfq clego, dfq c; Gtff]df oqf]j if{aUb}- aUb}uP5 . dfq cff; , dfq cfsf^Nf / dfq cfnf]gfd}kf]oqf lxp}x} , j ; Gtx} / axf/x} lxBb}lxBb}d]6P5g\,x/fP5gV cnk cnk eP5g\

cfd]dfn]kfp'g]cfgGb eg\$]f]x}oel/sf]cfgGb xf]. v'; l g}v'; lsf] ; #f/ xf]. ; V g}; Vsf]; fu/ xf]. xff; f]g}xff; f\$]cfsfz xf]. lng dfq} hfg] lbg ghfg] cfd]dfn]cfd]df g}x/fpb}x/fpb}hfg] h]s'/fnf0{klg df]b\$ dNodf }kfgt/of ug{?rfpg} c}nf0{; Ddfg ug{ghfg]t/ cfknl' rffx To; \$f v]lt/ dl/xQ]ug] cfknlaf6 c; dy{xg}s'/fnf0{klg xgdfg x}); ot b]/fP/ .d ; S5l eg] lxDdt b]/fpgkl5 gkg]cfhsf]; dfhd] cfd]ds cfgGb .cfsfzs}kmn cfm] t/ d/ũ h:t]dfq}ePsf]5 .

t cfgGb shf0{dfGg}< Ps h8offx cft kl/g]u/l hfB tGsfpg kfP p; nf0{hf\$]sf]cfgGb xG5 . Pp6f sljnf0{cf^gf]slj tf 7fB; ũ c}nf0{; gfp'g kfP p; nf0{cfd]ds cfgGb nflu5 . Pp6f h}f8]h}f3/df d:t /dfpg kfPbf p; nf0{c; ld cfgGb dfG5 . Pp6f lau\$]h}fg s}f] sn]h as u/] ne/; ũ nxl; g kfP cfd]ds cfgGb 7fG5 . cfgGb cg\$ cg\$ 5g\ kl/j}z cg\$-cg\$ 5g\ kfqx} cg\$ cg\$ 5g\ k\$[tx} cg\$ cg\$ 5g\ bl6 / bl6sf]f cg\$ cg\$ 5g\ /fxh ; fs[ofogsf] .bzg lbubz}l ; a}k9hf]g\ / sltn]a%nfg\< sltn]%ofp nfu] ofg syfsf]kl:tsf kf]kN6fpnfg\; y{df]g; sf]hft}a}gl ge0{gxg]egh:t}

xf]. xfd]hft}stWg / s[0f 5 . hft}hDbf/ h:Tff]5 . hft}c3f]L, ls/G6f\$]l / lsrlsr]5 . cfd]ds cfgGb eg\$]f]cf-cf^gf]aem0 kl'g xf] efl]f0 kl'g xf] t/ of]cfwfaf6\$]f]ofqf eg]xf}g . :j= go/fh kGtsf]æcflv/LÆ slj tfsf]lgDg k^Qm]kl'g cfd]ds cfgGbsf]clGtd lsgf/flt/ ; ^s} ub\$.

nfd] blv s8f c; ^Vo zL/df ah} nflu5 clu uff]vkg xbf kDQ xg u}bj fRo af]h]st tl ; f/f ca dfkm dflu5' ; v]ũ h]h]u/}tl clu 5f\$}5' oxl lj rf/ o; df /fv]lg d]l ; ul . .

o; /l lj afg} , n}sx} , cleoGtfx} , cleg]fx}sf] / fhg]fx}sf] hljg efl]f0}af6 cfd]ds cfgGbsf]cgelt s}xl dfqdf eP kl'g ldNb5 . cfd]ds cfgGb-cfkm]leqsf]cgGt ofqf xf]. Pp6f dxflelg]qmd0f / ; ^Sif{ kl'g xf] . ; dfhsf]; Argfnf0{glaufl, s'enf] / shtsf]; xf/f gln0{ hljgdf 6\$g]; xf/f xf] a}fv} xf} cfd]ds cfgGb . of]cfgGb c}af6, c}sf]clt{pkb}zaf6, cfVofg, bz}af6 xf}g ls cf^g}dgleqsf]vfh]laf6 ldNb5 . d sxfl]yP< lsg cfp< cfp'g'sf]; fy\$tf s]/xof}< hljg s] n efl]uof]cf^g}nflu j f c}sf nflu kl'g < .hfbf hfbf hit k/ kuhf n^8f] hljg of]x'-h}h, lxBb5' k}n r9}bgf s}xl cf^gf]ann]y}h}h. ũ kl'g cfd]ds cfgGbsf]:j}k xf]. cfo' / jfo'sf]Wofg lbg'; \ .cfsf^Nfsf] cfsfznf0{3}faf/f ug]f \ c; Gtli6sf ; :s}fx}nf0{8fBf s6fpg'; \ .cfx/ lj xf/df / df]g; s }kdf tbf]dotf sfod ug]f \cyff' Pp6f cfl]l]ds 8f]f]df hljgnf0{bf8fpgf] \ lrgtf x6fpgf] \t/ hf}z gx/fpgf] \ dgaf6 tif x/fpgf] \t/ t}h gx/fpgf] \ c}sf]b}y} w/L gr9}f] \t/ cf^gf]af6f] g5f8}f] \ a6j fsf]afgl g5f8}f] \ofqf rfx]nfd]xf] \j f 5f}f]. ofqf eofj x xf] \j f lkps/- g5f8}fpgf] \g6lkkgf] \g cflQgf] \clg g dflQgf] \ a; \Toxl5- cfd]ds cfgGb . :j l0f} / dHhfsf]cfd]ds cfgGb cfhsf ztfaBl k?if ; Todf}xg hf}zlsf]of]; Dk]f]f]lo jf0fn]kl'g cj Zo}lbG5 .

.; fyl vfh]l khx} 8hl, v}5' xff; } gfrl af/Lnf0{dnhn lb0{ hfG5' z}f} agf0{ ; fyl b}y] k/lt/ ot}xifh]; f; kn]L gfrl xff; l ; xh o; /l lxB5' sh]gkmsl{.

d}h^a, bf]hvf .



cylst y's

oj/fh gofB/]

Vj fSs 0

d]h]uf8lsf]5]df a; \$f a9f dfG5]hf0{x]f]. pgn]; fgf]lkmsbfgl vNtlaf6 lems] d]vsf]vsf/ Toxlfy's]. clg a\$fdf lasf]nfP/ k]f/ xfn] vNtld}. d lqk/7j/af6 sn^asl u0/x\$]lyPf. nfd]; fem a; sf]l; 6 ; lhnf]xgfn]lgs}a]blv s/7 r9\$]lyPf0; nf0{. 5] \$f a9f lgs}vf\$y].

; u}cf]of]x]fdl sn^asl .

pgsf]yofn]y's Joj :yfk g dnf0{dg k/\$]lyof].

.sxf kfpg' ef]of]a\$' d]

d]h]pgl; u lx8f-lx8f}; f]f].

pgl b]h]sgfdf a9f}cf] tfg] lkm; xff;].

.cd]/sdf 5f]fn]l; sfPsf]u

.t/ a\$' d]h]agfPsf]u

r]f\$df ku] pgl 6df^ahfkn]lt/ em]. d Ps hgf lrgf? sl/a; f]. dfG5\$]wSsf / el8ef8 a]; /l ylkPYof].

y's 0

g]kfnlx; sf]dvdf ; aeGbf a9f}cfpg]j :t' xf]h:tf]d 7fG5' .

gy'sl a:g}lg sd}b]5' xfdlsxf. ySg gkfpbf afGtf ug]Dd d]h] b]y\$]5' .

y's- dv /; fP/ cfpg]Ps vnsf]t/n kbfy{. of]/l; nf]kfl//xg] cfj Zos t]fj klg xf]. of]l]gf; Vvf x]hf dv .

cem vfB kbfy{lgNg / krfgdf y'ssf]ckl/xof}xf x]hf . j]flgsx; n]y'ssf]j QfGt w}eGnfg\ :j f:Yo-lj fgn]y'ssf]dxftDo emg\w}atfpnf .

d ol b}kl/gf.

dfq y's kl8t xfd .

g]kfnlx; n]; w}ug]sdfdf ySg' klg Ps k]dv g}xf]. xfd]pvfng] g}y'ssf]klfdf uhan]af]h]\$]5- .Psn]y'sl ;'sl; ; on]y'sl gbl u

x]fdl y'sf]y's] Pstfsf]; ^as] lbcf]eGg]k]df0f of]pvfng]u/\$]f] xf]ls eGg]l/dl/d]1fg sdfPsf]5' d]h]. xg klg ySg} hxf; 's}/ h:t} pd]sf klg xG5g\ sg}hft / wd]ol /f]sPsf 5gg\ 5]sPsf 5gg\sg} k9f0 / k}zn]. sg}kb / of]otfn]/f]sPsf 5gg\ ySg} 36\$ 5gg\ a9\$}k]5g\t xg; Dd .

y'ssf]kl/ro Pp6}xf] d]vsf]/; .

.y'sn]dv wg}d]d]f]Pp6f ; fyl]b; j if{k9fPk15 5f\$g]ahfdf ; xsdlhf0{ufnl ub]x8]of]. h; nf0{p; n]ToxfNofPsf]lyof] pxl g]k15 To]; fylsf]lj klfl eP5 .

p; n]u/\$]ufnl ulx/f]/x5- ku]b}5' cfhef]h .

.y's\$]y's r6g] eGg}n]klg y'snf0{30ff u/7}eg\$' xg\ pglx; sf]egf0df .y'sl l3gn]bf]k]k]f] j :t' xf].

k]k]f] j :t'hf0{hyfef]l ^ofSg' xGg, uGxfP5 . k]k]f]n] bu(w k]n]p5 jf k]k]f]n]/f] Nofp5 eGg]; Totf dflg; x; la; 7 yls/x\$} xG5g\ lkrR= lkrR= .

g]kfnlx; sf]dvdf sg}; kgf, of]hg' jf nlon]lrd]f\$]x]b} . tl ySgsf nflu o:tf]efj sf]dvfs[t agf0/x\$' xG5g\ n]l5 u s/f\$] l; of]h]ltgsf]dv 3f]r/x\$]5, nfv]af]f ss]fn]ltgsf]lhaf]k]l5/x\$] 5, xhf/f]af]n cldnf]r'sn]ltgsf]bft v0Nof0/x\$]5; ; of]yfg 6/f{ r]lhalhn]ltgsf]cf] 8fld/x\$]5 .

rRrf]g rRrf]dv agfP/ yls/x\$' xG5g\tl .

blf0fsfnl u0/x\$]lyPf- d]f]5]p]df a; }of]Pp6f l; ; kft]h]u]s}f]. pm e0ft/ lgx/7 b0{bft sf r]kaf6 y's lgsf]b}yls/x]of]l; /€ l; /€ . d %ofnsf]xf]fsf]nf} u/7 p; sf]rlt\$nf x]f/x]f].

Ps l5gkl5 cf^g]hofs]leq Xj fQ afGt }ug{yfl]of]pm. cl; gkl; g ePf d . nf}aaf]xg]ef].

.ef0 %ofndf a; , a; u

d p; sf]l; 6df uP/ afGt]hf0{%ofnl/ k7fPf.

t/ p; sf]l; 6df ku]k15 kf]yxf ef]p; n]t cf^gf]l; 6dlGt/ olt w}y's\$]f]/x5- d]f]hQf lknQ}lrlknof]. cf]w]l buldu n]l]of]dnf0{. a; d'Vs p7d\e0/x]f].

klqsf dfu] y'ssf]cfxfndfly /fv] a;]klg lhpdf la; Grf]eg] slb/Xof]. cf^adf l3gn]w]jf af]g 5f\$g slQ lg .

ySgk; yk}5g\xdf]j /k/ .

@) \$^ ; fnsf]k]hftGq cFPkI5 ; #b ; lrjfnodf hflu/ vFPsf d]f l dq j ; Gtksfz pkfllfo pgsf]sd\y nfd] 8fls/xGy]. kn] ug{lgafw/ kfpq]/ vfhf vfg kf0g]cfzdf kl]t]glw ; ef u0/xGy]d . ToxfPs hgf ; ef; b\k6s-k6s aflx/ hfGy]. pgl uPlt/ lrxp/ x]f{d]h}y's nlnf b]y]sf]lyPf. tl y'sGh]hdf leq lgodfjnl ; x]v]g eP/ tfnl alh; s]f] xGyof]. aNn tl leq k:y].

ySgk; nf0{sg}7fpf]grflxg]l]l/u~hsf w]}sfof]hosf sgfsfgldf b]l]b]tfsf kn]f 6f; \$f b]v] ; fl]f kl5 kf]yxf ef- kfg vFP/ gy'sg\ y's /f\$g klg b]t]f b]v]P/ t; f]pgkg]. y's 5\$yg ug{sx]fsf]; lhnf]/ kn] / ul]t ; Eotf e0; Sof] ; s]t e0; Sof] hljgk4lt e0; Sof].

ySgk; yls/x\$]f xG5g\htf; s}; pglx; nf0{ySg gkfpbf j f ySg lgifv ug] c; fdf]hs nflu]f /x\$g\ pglx; n]ySg]7fpf]gkfpq]lalQsS} .Sof xf] ySg]7fpf; Dd g/fv] ul] elg/x\$]f xG5g\

bf0sf l5d\$]l elg/x\$]f lyP dnf0{- .tkf0\$]f bf0n]ySg]7fpf; Dd affsl g/fvl 3/ agfpgeof]w pgsf]lrQ b]v]gl cyfx lyof]ckf/ lyof]/ cud lyof]t/ d dg]v v'; l lyPf /dfPsf]lyPf/ kh]st lyPf.

y's cfk]df /Xof].

cyj f y'sn]dvaf6 kn]f] ldn]sf0g]7fpdf ^offsg]eof]. Joj l:yt kf/fdf y's y]Gsg]eof]egl d ; Gti6 lyPf- bf0n]; a}h]lufdf 3/ agfPsf] b]v]f .

sg}sfof]no, kl]ti7fg, cfof] / lj Bfno affsl 5gg\ y's Joj l:yt ul/Psf]. y's plR5l6g]t : j eflj s kl]qnof xf]t/ y's ySb}; a]h]f0{Joj l:yt kf5{eGg' r] of]oudf aa{ xf] kz' xf] : j f7 xf].

w]}cl3 lyPf lqe]g lj Zj lj Bfnosf]38l ePsf]ejgd]g . Pp6f t:j l/ lng plePsf]dfq lyPf. df]t/ Vj fSs v]f\$]f]; g] t]sg v]f]b} lyPf- d]f]b] sf]wdf lkn]y'ssf]7hf]y]f]nf]9nkn u/l v:of].

lzl f / ; s]t]sf]dxfg\j Zj lj Bfnodf y'ssf]xn]rn b]y] s6Ss b]v]d . dg gd]hfn]lrd]f]6of].

cfh klg To]38l ePsf]ejg x]f{d .y's uf]h]l ; Demg u5{.

ySsM ufnl dfq}ePg5 of]. ySsM ; /fk dfq}ag]5 of]. ySsM af]h]lsf]rl/q, Joj xf/df cf]h]n] / xfd]csf]xlnof eP5 cfhef]h .

xh/af]sf] >f4df cfdn] r]f]h] k]h]sf] clg kn]ofn] ; a}cf^a 5f]k] r]h]f] lk08sf]eft ksf]pgeof].

.cdf, r]f]h] r]f]sg v]f]f]d]

.r]f]h]l; pbf bdf0]cf]h]df y's nFP/ wfuf]l5/fPsf xG5g\ To} eP/ l; Psf]nuf k]h]sf]l . la6hf]nufn]s; /l lkt]d{ug{< kn]of t dl; gn]l; p5 lg afa' w

cfdn]o; /l lj dlt hgfpgeof]y'snf0{.

cdfsf]of].y's c:j lsf/ ul]n]lnPsf]af6]eg]dnf0{lrQ aef]sf]5g cfh klg . xf] y's rf6]sf]le8Gtdf dfq d]l cfdn]y'snf0{alxisf/ ug]Psf]7fg]f]5' .

ySgk; n] cfk]h] u/\$]f sfddf sdl gcfcf] \eGf /x\$g\ . of] b]z]el/sf]dx]f/v] xf]ls h:tf]n]l5 slxn]f]kl .

d]f 3/ 5]p]df Ps hgf a9f dfG5]lk]ldf a;] y'sl-y'sl cfk]h] n8f0df dfG5]df/\$]f syf v'a}; g]f]y]. pgl kfr-5 k6s yls; s]f xGy] Pp6f dfG5]dfbf{. x/\$] k6s cf7-gf}hgf dfG5]l; 40fPsf]syf ; g]f]y] pgl . ca eGg; \, TolQsf dfG5]df]/; Sbf y's slQ xbf]xf]a9f]sf]5]p]df ul] ; fg]; fg]bx g}e0; Sbf]xf]t/ d]h]pgsf].y's bf]w]w]}a] x]g}; lsgf .

ef0 pQd eS/f0{ u nSnf uPsf]lyPf d . lbp; f]x]fdl Pp6f a]h]fotl s0/] u j/k/sf lxp]r]hl x]l /dfof]; /fl]t b0{sf]f]df aff8P/ ; To]f; /f]tsf] tlg ah]t/ s0/]cQ]lnb}x]fd]sf]f 9s9sf]pg cf0kl]of].

.s]eof]d]

d]h]; f]w]s0/h]f0{.

.l8:6a{ l8:6a{w

p; n]eGof].

x]fd]n]clns tnsf]wf/fdf x]f]of] b0{hgf el/ofx; lgs}hf]n] v]sv]s v'sv's ub]dv wf0/x\$]f lyP . Ps hgf t a]; /l s/f0{s/f0{ :offs:offs ; s; s ub]y]s/x\$]f]lyof].

.d of]ySg]sf]sDkn] u5{Ph]; lnf0{w

p; n]x]fd]5]p]df eGof].

d]h]dgdg}eg] .ySg]Pp6fnf0{x]g, l; ^uf]k] [Qnf0{g}sDkn] ug{ kg] x]fd]n]w

ySgk; u sg}c; xhtf xbf]/x]g5 . ySg'g}; j {j xf]h:tf]ltgsf] rng b]v]5' d .

gjlq Jojxf/nf0{.

y's- 7hf]xltof/ xf]xdfs]0

/fdfof k9bf 5]psf]srf]fdf kfgl /fVgxGYof]aaf . kfgf kN6fpbf
cf]hdf y's nfpfg' dxkfk xGYof]pxfsf nflu . cfdn]:j :yfgl j }syf
k9g nfpbf dnf0{Toxl ug{l; sfpgeof].

oxl 1fgsf]dx / r/]v]v]P/ xfhf cfh; Dd ySg ; lQngf d hxf; s}.
d]f]dvn]c; efsf lgsfn]lg l; /€ l; /€ Vj fs= Vj fs=, y00of=
y00of=, yfyf= yy'= afh]sf] 5g .

cd]v]sf 8Nbf Pshgf ; fyl dnf0{; Denip]y} .hxf; s}ySg' xbg x}.
oxf t ; 8sdf y's]lg hl/afgf Itg]5{. hxf; s}Sofd]fn]k]f]lvr]sf]
xG5 . gySg' x}ll pgl o; f]eg] dnf0{; Denip]gh]hdf b0{tlg k6s
y]s; s]f xly]. ySg]pgsf]ghf]gbf]afgl e0; s]f]/x] . d]f]t To]f]
:jefj clxn]Dd ePs}]yPg . pgl cfk]n]afh]sf]s'/f cf'g}Jojxf/n]
sfl6/x]f] lyP .

y's- Pp6f /f]x]. xfdl t hlt a}]ySg hdhdf0/x]f xG5f].
xfdl t hg}ahf lg ySg xtl/0/x]xG5f]. y's; u xfdl la5f]8g g; Sg]
kf]/x]f]0

dl7f]vfg 5f]k]g, /fd]f]af]lg la; [k]g xfd] dvn]ySg eg]
5f]8g\ xfdl ySg gk]Psf lbg k'}y]Nn65f]nlq65f]/ ; f]f]Dd65f].
.cfsfzlt/ y's]cf'g}dvf]l56f]eg] k:tssf kfgdf k9]klg of]
r]gf ; N6dfpgk]b]5' d t . ca wtl]f]klg y's]z/l/d}bfu eg] af]lg
y]Nn]x]f]ls 0

y'ssf]c; dxfb]z / dx]f; fu/; u gftf ePsf]b]v]g].

ghs; u ; a}v]nsf ef0/; / AofS6]v]ofsf]gft]uff; Psf]xG5 .

; f]wsf]kfgln]g}cfk]ngf]3/sf]an]l leh]sf]xG5 Nofk]Nofk] .

l5d]l ef/tlof]l; sf]kf]x]f]ls g]k]n]sf]ySg]afgl 0

; a}s'/f yfs]klg cylst 5 y's xfd] nflu . y's; u yfs]f 5g]f]

xfdl . un]f 5g]f] efu]f 5g]f] cf]QPsf 5g]f]y's; u .

x/]f cef]n]cf]v] t/]klg y'saf6 u/la /x]5f]xfdl . %ofn]y'ssf]
sdl / v]f]f]x]f]d]; dfhdf 5g] slQ klg . duGt]s; n]eG5 xfdlnf0{
y'sdf < ; d]4 / ; DkGg kf]5f]t ySsm y'sf0df .

y's; u ulx/f]; f0gf]gagf] \xfdl nflu 0

clgaGw

/d]z ; dyg

j]hoGtl ljwfs]b]t klqsfsf tk]f6 crDdsf]hfgsf/l u/f0of]
.j]hoGt]sf]c; f/ c] %^ lgaGw-^ xg] . sf]xl xgxG5 ts]fats{s'ts]
; jfb-lj jfbn]cdt{jf efj jrs lj ifoj :thf0{ 3]j] lj z4 cf]dk/s-
lrGtgk/s lgaGw n]v]g] < -ofqf, lgofqf, ; :d/0f, j]QfGt / lj j/0f x]f]g-
xgxG5 eg] ===== 0

c;nf0{s]nfl]of]slGg < t/ dnf0{nfl]of]of]d]f]of]otf, lfdtf,
blftf, lj a0f / c]j ntfdfly 7f8f]rgf]l x]f/ d]h]uAa/l; x]sf]z]h]df
dgdg]eg] .rgf]l sah 5 . ca c]pg] dhf 0 t/ ; a]Gbf klxn]t d
; 'gdf /flv]Psf zAb]d}c]NlnPf. .ts]lj ts{/ s'ts] cyf] \klqsf]n]
s'ts]ug]56 klq lbPsf]/x]f hg d]f nflu ; vb ; e]u lyof]lsg]cfk]n]
kl/of]g ts]g lj ts]ug{; Sg]k]f] . s'ts]eg]hlt klq ug{; Sg]. o; sf
nflu s]5 / c; n]hlt /fd] ts]f]bP klq .cx] of]t xg}; Sbg . 0 dfq eg]
kU5 . g]f]g} r g} r . 0 c]f]l] .lsg / s; /l d]eGof]eg]klg sg]ts]
lbgk] . d]f]s'ts]f]d]t]f]Pp6f gh/ o:tf]5- d lj Bfyl]5bf ; fylx]n]
ts]k]f]k]zgx] u/] x]fg kfy]. Ps lbg eg]d]h]klg Pp6f s'ts]k]f]k]z
; f]v] .sg]df]5]cf^gf]uf8L lnP/ hfb]lyof]. af6df b36gf eP/ 8f0e/sf]
d[o' eof]. ca eg To; sf]cfo' slt lyof]d] d]f]o; s'ts]f]s; l; t klq
ts]k]f]pQ/ gePsf]n]d lj hol ePsf]lyPf.

lj Bfyl]s'/f rn]t rnf0]bG5' cem]. d lgaGw eg]k]5 kR5/
6fa]dlg l5/fP/ ; 0sRrf 7f]Sg]lj Bfyl]lyPf. k/l]f]df klq lgaGw n]v]g]
k]zgnf0{clGtdsf nflu /flv]5f]x] / cG6 k]zgd] ; do l; WofPk]5 dfq
lgaGw n]v]g y]Nn]t/ eldsf n]v]g eEofpb}; do ; lsgYof]/ d k]zG 56]f]
kl/eGbf klq lgaGw n]v]g'gk/]f]v'; L lnP/ aflx/ lg:sGy]. d]f]v'; L Toit
j]h; Dd ; /l]ft /xGYof] hlt j]h; Dd nAwf]kq c]fb]Yof]. k]k]f]f]
x]f]f]fy eg]d]f]v'; L /k]rSs/ xGYof].

s'ts]f ; DaGwdf 9Ss ePk]5 d nfu]c]sf] zAb .3]j]0 df . 3]j]
cyf] \3]f xfn] . /fd]l aff] n]v]Psf]cf]vof]g/lxt /rgfnf0{lgaGw

elg65 eg] k9\$]f/ k9Psf]df65]d . zAb cfof].3]7]0 . k9\$]f]df65]d
gk9\$]f]s/f]a%g ; do nflu]g]eof]. tflkof]ydf .afw]0 g]x]eGg]s/df
:ki6 ePkI5 dnf0{bMv lbof]lrGtgk/s eGg]zAbn]. lrGtgsf]gfd
lrGtfafx\$ s]xl ug{ghfGg/ g; Sg]df65\$]f ; fd' kZg lyof]lrGtg ug]/
Tof]klg cd't{/ ef]jfrs ljifo] :tdf . rgf]t t lnPf t/ ca eg].ktnl
unl0 ; dfgpgk]l:ylt b]yfk]of]. tfls\$tf / af]4stfdf klg d lj Bfyl{
5bfsf]:t/af6 Ps ; [6ld6/ klg dfl y p7g ; s\$]f]5g . d]f]tfls\$tf 3/df
kTglsf]dv yGg / af]4stf gg t]h a]f/ h6fpgd; lldt 5 . lga6wsf
nflu rflxg]kl]tef t d]h]pt}5f\$] dfq h6d lnPsf]xf .

nVg eg]5f]8Pg x]0 /fd]nVg gk/kI5 t hlt n]y]klg t eof]lg 0
; aVof b]y]fpg' g x]0 x/\$ ljwdf gfd btf{u/f0of] t/ lga6wsf/df
k-hls[xg ; lsPg . Pp6f cj ; / h/\$]f]5 t/ v}t < s]nVg] < sg
lj ifodf nVg]k . uB-s]lgf-gsif-j b]Gt0 eg] eGg]d]f]f/ lga6wsf]cGt/
; DaGwnf0{aem]eg\$]f]xf]ls eGg]z]f nflu]5 . lga6w eGg]zAb, To; sf]
cy{/ kl/efiff, To; sf tE]x]n]d]f]6f]psdf .df0ud] kg]0 a9f0lb65g\
em]ofseln's cfp]g] ef]nf0{lj rf/sf] h0gfn] afw] d]f]f kfg{vf]5'
kmNof^kmn^a xG5g\ lrGtgnf0{lrGtfaf6 kfglaf6 t]hnf0{em]56dfpg
vf]5' Tof]t gg lrgl 3f]n]P em]3f]n]G5 . lj ifox] l6kg vf]5' t/fhdf
/fv\$]f Eofu'tf em]pk]pk] efl5g\ o; /l d :j od'Eofu'tf]ag] lga6wsf]
sfGnf]gfEg vf]5' t/ x/\$kN6 sfGnfd]gsf]sfGnfd]g g]/xG5' .

dnf0{/f]ofPsf]t .sf]xl xgxG50 eGg]kb]f]nln]xf]. o; sf]; f]m]
cy{d]h]s]nufPF eg]klqsfnf0{sf]xl xg]s'/df z]f 5 / t rgf]l]sf]
efiffdf ; fl]wPsf]5, .sf]xl xgxG5 <l eg] . of]t rgf]l]sf]s'/f]eof]t/ s'/sf]
r'/f]s]x]f]eg]dnf0{nfluof]y]f]df d]f]gfd cfP kf]cfPsf]dfGg' < csf]
olb ; aVof sd 5 eg]d]f]klj li6 ; lhn]xG5 / d]h]cfp8]fp8]h]h:tf]
n]y]klg d]f]f]nf klg lga6wd]ulgg\$.

rfg]r]g]k6f; t ul/gf]d]h]lga6w nVg . slxn]/j lG6dfy 6]y]n]em]
cfvf Psf]f]ofP/ a:f] . kTgn]l; Nnl ePsf]z]f ul/g\ slxn]lgw/sf
g; f vDRofPF . 5f]fn]afafn]xf]f vfg yfn\$]f]lrGtf u]of]. km] cfk]h] u
ePsf c]sf lga6w k9\$]f]clego u/]s]xl t rfg]{k]fG5 ls eg] t/ tl
olt uxg lyP ls d]f]af]f]al4n]e6g]; s]g . lj Zj g]fysf]; flxTobk]f
kN6fPF lga6wsf lj ifodf clns ; lhn]kl/efiff klg 5 ls eg] t/ Toxf
klg pxl lg+a6w g]cuf]8 cfP/ lrRofof]/fd/l affwPsf]u]cfVofg uB

g]lga6w xf]. d]h]dxfdlxd df]t]gnf0{kmsfPF . pgn]eg] .t]f]lga6wsf]
lj ifo tfg]xg ; S5 ; \sgeg]t]h]f]d/l lrGg]eg\$]f]thf0{g]x]f]cyf]h]g
lj ifosf af/df dnf0{/df]f]1fg 5g To; lj ifodf lga6w nVg a:g]x]b]g t/
d]h]t s]xl j if{k]lxn]g}o:tf]pb\$]f] ul/; s\$]f]lyPF-

/fd]f]of g/fdf]egl st}s]xl la6of 5g]
:j fledfg lwtf]/fv] kl/ro lsGof 5g]
lrGgnf0{t lrg\$]f]5' cf]df / cf]dfdnf0{
t/ lj 8Dagf d]h]cfk]h]f0{lrGof 5g]f .

ca df]t]g dx]fosf]cf]tdk/stf klg d]f]nflu 3f]Bf]eof]. d]h]; /
a\$gnf0{uxf/]. pgn]eg] .lj sl0f{lrGtg]s]f]; dli6 g]lga6w xf].0
lj sl0f]fn]t /fxt lbof]t/ lrGtgn]km] cfxt agfof]. lrGtg 0 lrGtg 0
lrGtg 0 hg s'/f]cfk]h] u 5g Toxl rflxg]of]lga6wdf . To;]h]klg x]f]h]
lga6w d]f]nflu ; w]cldnf c^a] eof]clg d]h]ltg]cldnf c^a]/nf0{g}
lrGtgsf]lj ifo ag]PF . .; /ud]df /x\$]f].ul cyf]e]uw]e :j /lj gf sxff
; kt:j /sf]/fu lg:sG5 / <

.Ps ; fw]; a ; w]; a ; fw]; a hfo] cyf]e]Pp6f l]f]df l; l4 k]k]t
ul/of]eg]cGo l]f] klg l; 4 xb]h]fG5g\ t/ ; a]l]f]df l; 4 xg vf]h]of]eg]
; a]h]fG5g\clg d k/]foxl .; a hfo]j u]df kg]n]ys t/ s;]h]klg d; u
.t]f]s]x]f] \<l eg] g; fl]gx]f]h] l]sgeg]d; u ; w]e]l/ .d s]x]f]g]f] <l eGg]
kl]kZ]gsf]kdf cf]h]j fkm/]Bd\$ cj:ydf /xG5 . x/\$ dfnsf]Pp6}
bfd /fv] a]B]lx]B]g]Jofkf/Lsf]dfn / d]f]dfn Pp6}bh]f\$]f]x]g]xbf
l6sf]p xg]df hlt klg z]f ug{; SgxG5 t/ dfn eg]d; u ; w]e]a]k\$]f/sf
/xG5g\

d; u lj rf/sf]e08f/ 5 t/ .sl ; lxtsf]. ca o:tf pQd slj rf/
sx]faf6 Nof0; \eg] g; fl]gx]f]h] . d .n]l]ntfl .km]3]ul / .gln]rf]h]h:tf
lj Zj rlr]e] s]t]x] vf]h]lv]h]l k9g]k]f7s xf .

; flxTosf]l]f]df l6ls/xg]; q klg d; u 5 . d k'/:sf/ / ; Ddfgsf]
cd]k]d{u/fpg / P]f]k]f]rnfpg vlkk; 5' . sfo]nd ; ~rfngdf nflu]
krf; xhf/ vr{ug{nufP/ To; }sfo]nddf /fli6 ; l6fsf xftaf6 kRrl;
xhf/ gub; lxtsf]; Ddfg ck]f] u/fp5' . To; f]t d]f]f]; :y]faf6 lgmZNs
k'/:sf/ k]fpg]n]y]sx] klg w]5g\ km]s s]5 eg]pglx]nf0{l]b0g]vfd
l/Qf]xG5 . o:tf]w]t{v]h]c6o ; :y]f]x]n]daf6}l; s\$]f]xg]h]g cfh
; flxTos ahf/df lgs}df]h]Psf]5 . ca d]f]s]b]fal 5 eg]goff v]h

.0hfbu/ \$fdf klg dh]To:t}vfnst]Pp6f ; Ddfg t kfpq}k5{. kfoM ; a ; Dkfbx_{nf0{dh]cf^gf] ; yfsf]tkmf6 kx:fkq / bf] Nnf cf]Pps}5' rfx]Pp6}bf] Nnf bz hgfnf0{cf]Ppm. To; dh]d]f cuhn uhn ag], cslj tf slj tf, csyf syf ag] / clgaGw lgaGw ag] k\$flzt xG5gV e0/xG5g\ of]; do g}dh:tsf]xf].

dh]cfkthf0{; flxTosf/ eGg}xGg l5d\$lx_{n}.a\$ff/ll elgxfN5g\ xg klg clxn]; flxTosf/h:tf]a\$ff/ j:t' gkfnf 5g xfhf . afb/sf] kR5/n]a? sg]j hf xtof/sf]sfd u/] .afb/sf]kR5/ nif]g xtof/ll eGg] pvgfnf0{lg/y\$; flj t unfx afxgsf]6KklN]j hf j hfdf 6f9}6 dfG5] lrGg d2t u/] .afxgsf]6Kkl PlG6gf g Pl/onll eGg]pvgfnf0{unt ; flj t ul/; s\$ff]5 . ; flxTosf/ eg]uf]hlsf]k}f l/TofP/ slj tf ; gfpq eGb} c:ktfndf egf{u/\$f]la/fdlnf0{5f\$} sb5 / kfp5 s]t eg]Ps sk lrof / b0{f/j 6f la:s6sf ; fy}cf7bz hf\$ll xfts]tfnl .

slxn]; dyGsf]tfnl lbG5g\slxn]lj /f]v]sf]ufnl lbG5g\k/:sf/ klg lbG5g\slxn]\$xlf t/ vfd eg]vfnl lbG5g\ To; dh]d]f l5d\$ln]pgs} 3/df uPsf]df\$ k/] dnf0{dfgy{.v:s}ll eGg]pkflw lbPsf lyP .

tkf0{eg}eGg; \t d; u sf/ gxg' s]a\$ff/ xg'sf]kdf0f xf}k cfkthf0{ eg]bz, sf n / kl/l:ylt cg; f/sf sf/x_{ :ofxg\$]km, fb 5 . ; flxTosf/ leq\$xf0s'sf/, d0msf/, sf]osf/, syfsf/ t 5b}5g\ sg]j hf /fd hGdelet/ a:b /fdnlnfndf /fdbt xgdfg\$ j fg/ ; g]df cf^gf]clego b]v]pg kfPsf n].snfsf/ll eGg]sf/ klg kfPs}xf / To; }sf/sf]k}fj n] ubf{/Tg snfsf/sf kf/vl w] sf0/fnfn]cf^gf]lkthndsf nflu dnf0{ kthf kf/]. 5fof]gsf qnddf Pp6f ; jfb aff]g bzkN6 c8\$}b]v] / Ps ldg}sf]clego k'f ug{bzkN6 l/6\$ u/fPsf]b]v] pgn]eg\$ lyP, .tkf0{nf0{t xl/f]g}agfpg]dg lyof]t/ lx/f]ln]g}df]gggV dfq .ll dh] .lsg dflggg\t <ll eg] ; fl]bf pgn]xl/f]gnf0{pbw[ub]eg\$ lyP, .syfn]dfu}g; f/ a\$ l; gdf xl/f]h]xl/f]lnf0{af\$gkg]j hf xl/f]ln]g} tkf0{nf0{af\$gknf{eg] / ls; l; g lbgkb{k}klg xl/f]l\$ cf]df cf^gf cf] k}ofpg tkf0{nf0{:6h rflxPnf eg] .ll To; kl5 eg]dvel/ cfPsf] cldnf]kfgl 36Ss lgn] d rk nfu]. o; /l xl/f]ggsf ; fy ne l; g ug] wf\$]dgd}/Xof]/ dh]xl/f]ggsf]u/la afa'sf]eldsdf clego u/] lrQ aen]Pf.

of]kf]xf] t lgaGwsf nflu rflxg]lj slOf{lrGtg . o:tf dxfg\

lj rf/x_{nf0{lgaGwsf]cfsf/ lbg ; s\$fdf d kklNnt 5' .

kn] tkf0{eGgxf]hf .of]s\$ff]lgaGw xf] g ljifo, g j:t', g lj rf/, g efj, g lrGtg, g bzG . of]t clgaGw xf]ll t/ d]f]st'sf]eG5 of]; fx] cfgf lgaGw xf]. lj wfe-hg, lj lgdf / pQ/cfwlgs eGg]bzG, lrGtg, efj, lj rf/ ; ayf\$ ePsf]o:tf]/rgfnf0{lgaGw geg] xG5 < d; u ; / 8l/8fnf0{klg rk nufpg]st's{5 . ; d; fdlos ; dodf hg s'/f xf]/ 5 elgG5 To; hf0{xg} / 5g elglbP t e-hg e0xfN5 . lgdf]fsf]cefj g} lj lgdf] xf]. ghl/sf nflu xfd] el-ht w/x/f 5b}5 . /Xof]pQ/ cfwlgsst'sf]s'/f t xfdln]cem]cfwlgst'fnf0{g}kfpq ; s\$ff 5g]t pQ/blif0fsf s]s'/f <

dnf0{8/ sg s'/fsf]5 eg]d]f]of]clgaGw klg klqsdf lgaGw eg] 5flkg\$, c's}cAjn /rgf 3fl]ft u/] k/:sf/ / ; Ddfg lbg af]h0g\$ / kn] sfoGnd]vr{axf] / l/Q]vfd lnP/ kn]Gkg\$. To; dh] of]lgaGw g5fk} dkl't ug nufPdf sg}lbg dh]klg klqsfs}vr{ / Dkfbnf0{; Ddfg ug]sfoGnd agfphf .

b]geof]t d sg :t/sf]lgaGwsf/ xf< a; \$f]lyPf}sg}uxg lj ifodf lj rf/sf]alnof]h0g]h]s; } v]bnf]lgaGw n]vg t/ h0gf]/fd/l af6g g; Sbf / 5l/Psf lrGtgnf0{; dNng g; Sbf of]t ax]dfn]agfPsf]p]h:tf] kf]eof]t .

d^unfk/, _kGb]xl



शब्दार्थ प्रकाशनको वेबसाइटमा वैजयन्तीका सबै अङ्क, लेखकहरूको परिचय, हाम्रा सबै गतिविधि, शब्दकोशहरूको सफ्टवेयर र कार्यक्रमका तस्वीर, फिल्म तपाईंका लागि उपलब्धिपूर्ण हुन सक्छन् है !
mail : shabdarthaprakashan@gmail. com
web : www. shabdarthaprakashan. com/
www. nepalipublisher. com

अब हाम्रो पालो
निबन्ध, गद्यकविता, कथा, छन्दकविता, समालोचना मुक्तक

dfosf] lrgf]

/f/sdf/ kl08t lql

dfosf]lrgf]f0{dfog gug]sf]xf]hf of]; #f/df < dnf0{dfosf] lrgf]l]j utnf0{Ps}lgd]f; fdG]Nof0lbG5 . d kj{:dlt]sf]; #f/df x/fp5' . Psl5g d:s'/fp5', 6fpsf]xNnfp5', , To; af6 j tdfgdf s]l lz lff kfp5' . PSn)d:s'/f0/x\$]b]y] >ldtln]kfunh:tf]lsg PSn)xf; \$]f]eg]k]5 aNn d oyfl:yltdf cfp5' . pgnf0{:ki6ls/Of lbPsf]s]xl kn laTg gkfpb]k]w/ csf]dfosf]lrgf]jofb lbnof]jeg]d kgM:dlt]sf lflthdf ; b{/ rGb]bo ePsf b]z]onf0{sNkb]d:s'/fP/ v'; lsf cfefx]nf0{cgxf/el/ n]fp5' . s]h]\$]xl dnf0{dfosf]lrgf]j]emsp5 . b0{ldg]df Pp6f slj tf j frg u/\$]f]e/df ha cfof]hsn]dfosf]lrgf]ydfp5g\ d sNkG5' ls, slt l56]dfos a; \$ cfof]hs; u u d v6]ofpg vf]5'; cfof]hsn]d]f] slj tnf0{k] u/\$]f]xf]of dnf0{ b0{ldg]df lj gfs'/fsgl, lj gflrgf]hfgl slt l56]dfos a; \$]f] < dfosf]lrgf]; a]Gbf l56]kfp]d] f] t o:t} cfof]hgfsf]cj; /nf0{7fGb5' d . gg t Pp6f k]l k]dsfn]dfosf]lrgf] kfp] slt ; a]if{ug]k/\$]f]b]y]\$]f]5' d]h]. gftfuf] / 5/l5d]sf dlxfn] gj lj j flx t kTgnf0{PSn}e]b]f]bf ; dft] . kltb]n]dfos u5]Ns ub]g]k eg] ; f]w]f]d]f]cf^g}sfgn]; g]f]5' . kTgn]/ftf]dv ub] e0]df v6]fsf]cf]fn]sf]b]f/ Ps kns s]l k/ plePsf]kltsf]dvdf x]x] pglx]nf0{dfos u5]g]legl lbPsf]hj fkm]sf]/df0nf]vf] s] u thgf ug{ ; lsnf < To; sf]cf^g}dx]j 5 . To]kn k]s]ltn]cb]z]o] kdf dfosf] lrgf]k]bf]g u/\$]f]xf]. d ha To:tf lfofx] ; Den]5'; b]f]on]df5fkr5] lxdfnnf0{Dj f0{vfP/ NofPsf]v'; leGbf a9L v'; l d cf^g]r]x]fdf kfp5' . kltkTglar Ps csf]f v'; l ; f6f; f6 u/\$]f]k]df]of hunf0{b]y]fpgkb]f{ Toxl dfosf]lrgf]b]y]fpgkb] / To:tf]dfosf]lrgf]kfp]g gf]dlxgf; Dd sg]kb]5 . To]gf]dlxgf kfp]g kl] sltn]t 8fS6/, wfdl-em]q]m, tly{j t h:tf]sl7gf0 em]gk/\$]f]x]G5 . To;/l k]t gf]dlxgf]leq cfp]g]dfosf] lrgf]f]sNkgdf dfG5]s;/l v'; l x]G5 < To;/l kf0g]dfosf]lrgf]f] sNkgdf sf]xl lsg b]M/l x]G5g\ s] s:tf] s;/l, lsg, slxn] sf]af6 kf0g]xf]eG]k]z]gsf pQ/x]n]lbdful ; fu/df nx/ p5fln/x]G5g\ To] qnd 36bf]of a9bf]k]df dfosf]lrgf]n]x/ pTkg ul//x]G5 . lel8of]

PS; /]u/] cfh yxf kfPh:t}kf]f]ofs sfndf cfk]k]n]s:tf]dfosf] lrgf]kfp]g]xf]eG]x/o /fhf bz/y / sf]z]Nof /fglnf0{/fhu? dfk]k] yxf ePk]5 cfp]g]knsf]sNkgdf pglx]hit v'; l t sf]eP xf]hg] < lzj zdf{a9f]/ uf]f af]Xd0f]nf0{cfpb}u/\$]f]dfosf]lrgf]:ofxf]G] nflu wgsf]cf]j Zostf lyof]/ lzj zdf]st]fo lgefpg]qndf ?vaf6 v;] dg]k]of]. To]slt b]Mv kn lyof]. j f; b] / b] slsf]cf]7]dfosf] lrgf]s]s]hlj g ; j Gfz u5{eG]yxf kfPk]5 To]lrgf]wt]df gc]fb} / cf0; s]k]5 slt lj w]z dRrfof]u c]ttM Toxl dfosf]lrgf]p; sf] hlj g l; wofof]. csf] k]Psf]dfosf]lrgf] b]M/l x]g]dfG5]d]w] s]h:tf]t c] sf]xf]hf / < > j Of s'df/h:tf]dfosf]lrgf]k]t ug]nf]n; f kfn]f] afacdf Tolt j]hf cg]f]b]M / 56k6ln]k]of To]u5g]hit j]hf w]w]sf/lh:tf] dfosf]lrgf]hlj g x/fd kf/lbG5 . To:tf afacdfn]dfosf]lrgf]kfp]g' / gkfp]g cl3sf]; do /ft / lbgh:t]k]m/s ePsf]x]G5 . xl/fh:tf]dfosf] lrgf]kfp]g]l] Zj :t ePsf]k]l k]dsfn]ha xtdf sf]nf kfp]g] xf]Tolt j]hf pglx]sf]lgolt cled]o]s]k]gl pQ/f]sf]ue]f]of]f]of x]g] tx]of]sf] cj:yf]Gbf s]k]m/s x]G5 / < o;/l ; a]if{k]of{tl/sfn]k]Psf]dfosf]lrgf]/ b0{ldg]d}k]Psf] dfosf]lrgf]l]r d thgf u5{ 5p6k]k]d]Nbg, thgf ug]cf]w/ g]e]b]g . To:tf cfof]hsn] lbPsf]dfosf]lrgf]f0{s; h] hj/h:tl s/ofl u/] lbPsf]dfosf]lrgf] u klg hf]vg ldNbg . glbg]dfosf]lrgf]lb0; s]k]5 k]l]n]k]dsf]ufn]df b0{cf]sf wsf]x:tf]f/ u/h:tf]xf] 'g sDtdf klg . P]f x]b]f{tl b0{wsf]f]o{c]Gt/r]lfn]ofb ul//x]h:tf]. lsz]j:y]df x:td]vg u/] sfuhdf j]lo{k]f]k]f/l sRofssr's kf/] kn]sf]h:tf]b0{ ldg]d}k]Psf]dfosf]lrgf]h; nf0{b0{ldg]leq ; 8sdf ahf/] 6q]f6q]f k]bf{ing]/ lb]g]b]j \$]f]d'6sf]5]psgf st} s]l c; / ub] eg] To]kl]g dfosf]lrgf]xf] / < kn]l]6ssf] k]d]fly sf]r]leq cfof]hsn]Pst]k] k]h:tf]Psf]x]f]p; s}gd pNn]y u/] lbPsf]h; nf0{h; n]nu} 3/df /f]of]p; \$]f]x]g]To]kl]g dfosf]lrgf]xf] / < dfosf]lrgf]t lg:j]fy{x]g]5{ To]k]f]pgcl3 st]xh x]g]5{ kfPk]5 To; sf]stf]lrg]g]5{h; /l b]f]f]df nV/nV/ olw]7/ lxB]eg]b]y]g]h; n]kl]g eG5 ls, pgl kf08' / s]t]sl k]q x]g]eg]l . d]f] 3/sf]a]sdf ; hfP/ /f]bf cfp]g]k]fx]g] ; a]h] cfof]h]ssf]gd k9]eg]l :j]fy{n'sfP/ lbPsf]lrgf] s]dfosf]lrgf] < sf-dkf^ l; dn6f/ .

; flxTo/;

/fdk| fb kGt

; flxTo 2kl /; do ; Qf a%gsf nflu cflbd sfnblv ; flxTo kf/vlx 2df ; flxltos lj dz {rln g} / x\$ f] 5, t/ ; flxTo /; f: j fbg ug 2 n] ; flxTosf]: j fb 7ls o: t} / x\$ eg] ls6fgl ; fy eGg ; ls/x\$ f] 5gg\ kfglsf]: j fb s: tf] xG5 < j f kfglsf] / a o: t} xG5 eg] ls6fg ug h: t} ePsf] 5 ; flxltos lj dz {klg .

oyfy 2f ; flxTo/; lkpg 2 n]; flxTosf]: j 2 k / ; j fb 7ls o: t} xbf] / x\$, d t [t ePfeGg] x] eg]; flxTosf] rrf (efl] nblv xg 5f85 . ; flxltos lj dz {lj at\; dbfoaf6 x/fpb} hfG5 o; y {klg xfdln]; flxTonf0 {zfZj t, ; f] bok 2 of] clj sf/L, ; j \$ flns / ; j l x tfo 7fg] cfd; ft ug k b 5 eGg] xfd] wf/Off 5 .

lj Zj -; flxTosf lj lzi6 lrgts / bfz [gsx 2 n]; flxTonf0 {cf-cf^g} z] hldf JofVof / lj j j gf u/\$ f 5g\ k] l6 lj afg 2 n]; flxTonf0 {.; Tod\ lzj d\; Gb/dk sf] 2 kdf : j lsf/ ub] slt { sNofOf / ; ; s f ; dfh lgdf [sf nflu pkof] l 7fg \$ f 5g\ eg] kfZrfto lj afg 2 n] klg ; flxltos cj wf/Offaf/] sl/a sl/a ; xdt 5g\ l; Ud08 kno8n]; flxTonf0 {of] tli6sf] lj ifo agfP eg] sf n {dfS; h]; flxTonf0 {; fdfhs kl/j tGsf] d] b08sf] 2 kdf : j lsf/ u/]. ; flxTo, of] tli6 j f : j fGtM; vfos} nflu eP klg, /fho kl/j tG j f ; fdfhs ; dGglts} nflu eP klg ; flxTon] hljg / hutnfo { ; dGg] ePsf] h]; flxTo ; j {sNofOfsf/L g} xG5 eGg] s/fdf s; \$] b0 {dt 5g} .

cfhsf] ou lxhf \$ f] h: tf] 5g} . lj Zj lbg kl] tlbG of] Gqsls/Of tfl/ pGdV xb} 5 . dflg; sf wf/Offx 2 klg ; dosf] kl/j tG; U} ablnb} 5g\ lj Zj hgdfg; df cPsf] kl/j tG; U}; flxltos cfnf \$ df klg kl/j tG j f lj : tf/ls/Ofsf ; a s] x 2 : j feflj s 2 kdf b] vfb] 5g\ cyff \ lxhf Gbf cfh / cfheGbf efl] nsf] ounf0 {xdl ; xh} cfsng ug {; Qn] f] . ; do ; U; U} dflg; sf OR5f, cfsf^ Nf tyf efjgf / lj rf/x 2 klg kl/j tG xb}

hfG5gV ; dosf] ultdf ; flxTosf]: j 2 k klg yf] ax^t kl/j tG xb} hfG5 .

lxhf \$ f] ; flxTosf] : j 2 k cln a] n} lyof]. /fhf dx/ fhf j f zf; sx 2 nf0 {kzGg agfpgsf nflu klg ; flxTo n] vGyof]. To: tf]; flxTo zIQndvl xGyof] h; nf0 {zIQns [b] U c; Da4 hdfnt] ef6 ; flxTo eGby]. hg ; flxTosf]: j 2 k zf; s ; QfRot ePkI5 kgM ablnGyof] t/ cfhsf] ; flxTosf]: j 2 kdf cfdh kl/j tG cPsf] 5 . kl/j tG, k] lztIntsf] Bf] s ag \$ f] 5 . s; \$] uOfufg / ehgleq c6g g; Sg] ePsf] 5 cfhsf] ; flxTo .

n] y-g-klj lwdf klg kl/j tGsf/L l; 4 ePsf] 5 cfhsf] ; flxTo . ; flxTo n] vgsf nflu cfh snd v] f] g' kbG, sfkl lsGg' kbG / kf08lnlk x/fof] eg] lrgt ul//xg' kbG . g sfuh lehnf eGg] 8/, g 89nf eGg] 8/, g t ; 8nf eGg] 8/ l

cfhsf] ou, of] Gqstfsf] ou xf]. cfhsf] dflg; oGqrfint 5 . cgGt ; flxltos e08f/nf0 {6f0k u/} Pp6f lj B^tlo oGqleq 7] hlsf 7] h kf08lnlk ; /lft /vG ; lsG5 . ; flxTosf/n] kf] v] g] efjgf / lj rf/x 2 cgnf0g -lj B^t\ ; ~rf/_ , kn] as j f 606/sf dflldaf6 t?Gt lj Zj ahf/df kn] fpg ; lsG5 . ; ~rf/sf] b^t/ lj sf; n] lj Zj ; fB^f] aGb} uPsf] 5 . n] ysaf/f JoQmlj rf/ / efj gfx 2 sf] kl] t] qmf lj Zj df 5l/Psf kf7sx 2 af6 clj nDa k] t xg] ePsf] 5 .

gk] nsf ; Gbedf dfq geP/ lj Zj -; flxTos}; Gbedf b] v] k/ \$ f] j tGf] ; To s] x] eg] dflg; df clloogzIntf sdhf] aGb} uPsf] 5 . n] v] sx 2 ; txl 2 kdf b] v] k] / x\$ f] 5g\ l5gd} rrf [df cPpg] / n] v] slo kn] Obf ln0xf] v] g] k] [Qsf] lj sf; ePsf] 5 . xfdl h: tf ; flxltos kqsf/ tf ug] ; Dkfb sx 2 n] cgej ul//x\$ f] cfhsf] lj ifo oxl g} x]. cyff \; flxTosf] pTyfg x] G] ls ; flxTodf 6 \$] cf^gf] pTyfg s; / l ug] < k] [Qsf] lj sf; ePsf] 5 .

ctM n] v] s dxfgefj x 2 df xfd] cg/ f] v] 5, xfdl hg lj ifodf n] v] klg lj ifoj : t' sf] ulx/ f0df ku] n] v] f]. kl/dfhG u/ f]. clloogzIntf a9cf]. t?Gt k^f/df cf0xf] v] g] dfgl; stf Tozuf/ gk] n] l ; flxTosf]; du] lj sf; sf nflu ; dlk 2 agf].

sf=dkf=& rfa] h .

8f5f] laulaul

lj gosdf/ zdf{ gkfn

cfhsn .8f=] nVg} sf] laulaul g}5 . d kmfgr].8f=] eGgf; fy slxNo}cndNndf gk/L >4fej n]xg] d klg cndNndf k5{. d dfq lsg, tkf0{kkg k/}sf]xgk5{ j hf j hf . gk/]klg 3f]n}sf]t kSs}xgk5{. of] .Aofrn/ d]Bsn .8f=] k}of]ls < .df:6; { ; s}, .PdIkml t'/fP/ ag}sf] ; Dalwt lj ifosf]lrGts jf .lkmf] km'U elgg].8f=] xf].

sg}; do lyof]dnf0{of].8f=] nV}sf]dfG5]bVof]ls lgx/L dG6]g xg dg nfuYof]; b}fj n]. dfG5}sf el8df nf}snfhn}xg g; s]klg cfv/ lrDd u/] PskN6 >4fn]emsg dg nfuYof]. sddf sd ol ; DalGwt lj wfsf kfVt t 5g\eg}. o:t}k| a}udf kGw}j if{klxn]Ps lbg gf6s lj wdf 8f= ag}sf kf= klg ePsf lj afgn}f0{; fV} gk}fndf gf6s lj wf t ca nfk}h:t}xg nflu; Sof]sltn]u/]xf}hg}gf6sdf lkPr8l < df]ns gk}fnl efiffdf gf6s nVg yfn}V} gk}fndf slt hlt gf6ssf k':ts k}flzt eP xf}hg} < yxf xf}hf lg tkf0{.U nfn]e'tSs}eP pgl- .tl ; a}lx; fa /fv} s]; fllo <U xg t o; df klg d}dV}f lyof]g]lsgeg}

oqf]7hf]; #f/sf olt w}; dfh . olt w}; dfhdf cgluGtl ; :s[t, k/Dk/f, ; :sf/ / To; leqsf csf]cgluGtl lj ifo lj wf . cgluGtl lj ifoleq klg nfv}f/s/f}f}dt / lj rf/ . nfv}f/s/f}f}dt / lj rf/leq cg\$ tEj, /; / jfb . o:tf]cgluGtl leqsf]Pp6f /f]a/fa/ TofGbf]; dft} ag}sf 8f=x}df tkf0{g}eGgf]; \; DalGwt lj wdf lj aQsf]cfzf /Vg]d g}dV} geP c} s]t < o; df emg}c}sf]y]; ; skl k}6 u/]eP klg 8f=w:gkg] /f}u nfu} 8f= e0{of}kn}sf]sf]t s]s'/f u/]; fllo . To; df klg emg} kf= sf] kR5/ hf}g} kfPsf t/ b; f}j if}V} Ps lkl/o8 cWofkg gug] kf=8fx} uhSs bV} d j fln gkg]t s'/}ePg .

lj lzli6s/ofsf gfpdf lj ifoleqsf lj ifox} 5/ki6 5l/g' :j fef]j s xf}hf t/ lj lzli6s/ofsf gfpdf cy{g ay}f ; txl TofGbf]; dfpg' stfsf] al4dfgl xf}hf < o; }sf]ultnf]kl/Offd xf]cf}g}lj ifo lj wdf ultnf]efj , uxg lj rf/ lbP/, dl7f]/ df]ns z}hl j f kg xfn}, Jofs/Ofut z4 kf/} Ps

klh nVg ; Sb}g\cfhsf 8fS6/; fxx} . cf}gf]:j cWbog, k}tltsf]lg/Gt/ cEof; , ; f]gzln :j efj, w}eP g cfpq]xf]cf}gf]kg . ; txl csf}f] lj rf/ / sfo{; g} x}h} hlGdPsf syf xf] \j f slj tf, lgaGw xf] \j f ; dlIf, pkGof; xf] \j f dxfsf]o, cWbog xf] \j f cg; Gwfg ; txl g}dfq xG5gV ePsf 5g\

cf}gf]t k}zf g}csf}f]clf/ :ofxg]k/} xf]lg olQ eGg ; s}f]. s:tf s:tf tlg rf/ cf}f PdP u/}eGg] lkPr8l u/}eg} uhSs l3/f}hf hqf gfs agffP/ / km}Lh:tf dv k}nfP/ cfpq}sf /rgfsf]ubl / z4tf x}f}j hf j hf nfh nfu5 lsg lsg cfk}V}

dfG5}df lsg af]4s v8]l 5fPsf]xf]< OR5fzIQm ; a}nK / w}f]lsg v:sb}uPsf]xf] < lg/Gt/tf, nugzIntf / df]nstf lsg w/fkdf k/}sf] xf] < u0ffTds l; h}feGbf ; a}vofTds l; h}f}sf]af9l lsg cfPsf]xf] < nV}sn]lsg k5fl8 km}g g; s}f]j f grfx}sf]xf] < k}zg cgluGtl 5gV xg ; S5g\ ; h} ha; Dd cf}gf]/rgfsf]klxn]kf7s / clg ; dlIfs aGg ; Sb} ta; Dd p; sf l; h}f ouhol, snhol aGg ; Sb} .

b}zdf al4 / xQL gePsf 8fS6/sf] el8 hDdf ug}Gbf 5fg} lgkm} al4 / xQL ePsfnf0{8fS6/ agfpg]/ a} Itgsf]cg; Gwfgsf] zf}u{y lj Zj lj Bfnon]hgtfsf]kx}df ku} \eg} k}flzt g}ul/lbP klg lxt}xGyof]ls xdf] klg < stfstf s; s; n]s]s]; f/]/ tfg]9}fu km}g t kfOGyof]a? clg of] km}sf0sf] km}bfn] Itgnf0 s:Vof] kf]ls < efiff ; flxTosf 8fS6/; fxx}sf]xlj ut bV}f sNkgf ug}{dg nfu} s]tkf0{< cGo cy}z:f;q ; dfhzf;q, Oltxf; , ; :s[t cflb cflb nufot k}l}lws lj ifodf 8f= le/}fx}sf]s]xlj ut xf}hf . g cg; Gwfg, g l; h}f, g ; DalGwt lj ifolj wfsf k}f}zfnf . xfts}cf}hdf uGg ; lsg]; h} ag}sf 8f=; fxx}nf0{7hf rnfpg] e6}f rnfpg] ; dfGo :sh snh; Dd bV}sf j f Tof]klg gbVl sg}cGo lghl k}zdf nfu} l; h}df /dfpg}n]j hf j hf j frgdf, nVgdf, ts}df, lats}df, j cWogdf, cg; Gwfgdf, sfo}f k5fl/x}sf]bV}f d}f]xf, }sf]km}f/f sxl}st}bV}cfZro}f gkg}{xf}hf .

dnf0{ofb 5 PskN6 Pp6f lkPr8lsf]y]; ; lgb} ug]sfdsf] lhDdf kfPsf Ps u?'n]zf}kqdf w}ldnfpq' kg]eg} km}f}sf]/ s}l ; do cndlnPsf]; f]y]; ; kl5 .tkf0{sf]s]hfG5 / kf; ul/lbgxf] \gl}eg} stflt/ dflysf]km}sf]bafj df kf; ug}{k/}sf]tl kf=; fksf]cj:yf . Ps csf}{gfd rn}sf nV}S lj afgn}t PskN6 dnf0{g}uxf/].tkf0{ooq 7hl

7]l Istfa nVgxG5 o; f]n]l]vbgxf] \g d]f nflu klg, d ; s\$]Ps b0{
 nfV 6qmbf0xfN5' Sof /] W dh:tf] e6dL ef^au] csf\$] lgbzsf] /v]
 -k]of6_ df k6Ss}glxBg]Hofbf] u pgsf]grn]k15 s]u/]u/]8f= 7f\$]
 j]hf j]hf 7h}d~rdf cf; lg xg yfn].

tkf0{e:tf 8f=; f]kx;nf0{s; /L lrGgxG5 slGg < sxl ultnf nVg
 ; lsof] \s g; lsof] \sg}c]lwoog cg; Gwfg ug{; lsof] \s g; lsof] \
 logn]8f= b]v]P/ ukm]kxf8 kN6fP/ yk}sfdx; xft kf5gV bfof] fo]f
 n:s/ ; g] /fv] cfwf k}fdf c;nf0{sfd hf]fP/ cfk]leg]7h}x08L dfg]
 snfdf kf/^aut xG5g\ lj r/f ol 7hf 7hf sfo]ndx;df d~rf]; g, d~r
 gkfP bfo]afof gx]l ; /f; / cl3Nnf]cf; gdf hDg] af6f]f e]b]f, gd:sf/
 7f\$bf uhSs g]s kmfP/ d kmf]g]8f= eGg]. s'/f ubf{w}g}hfg]h:tf]
 vā}uDel/ eP/ s'/f /Vg]/ ; Gg]clg kl5 cf^gr]8f=sf]/afkm]bafj
 lbj]. :j/ 7hf]kf/L uhg]. dl7f]la:tf/]af]h} c;nf0{cfsif]f ug]j f
 bafjdf kfg]snf eg]ltgn]hfg\$}xG5g\

ol t eP ljifo ljwdf lkmm] km/ cyf{\bfz]lgs pkflw kfPsf
 ljāfgx;sf s'/f . bz]sf]s v u ghfg\$fx;sf el8 dfqn]; DalGwt
 ljwfsf]cj:yf s; /L ; lw]Pnf < c;sf]z]v]kq ; fg] ldnfpg] c;nf0{
 n]v]P/ 8f=; fk aGg]c]sf]clxn]bzdf laulaul g}5 . o; }bzdf Psn]
 aen]Psf]z]v]kqsf]slt s; n]skl k}6 u}of]yfx kfpg g; Sg]xdf]
 ljZ]lj Bfno / ltgsf dxfg\8f=, kf= / kf=8f=x;n]cG6 bzsf]xhf/]f
 ljZ]lj Bfnosf xhf/]f; ^avofsf z]v]kqx;af6 ; /Ss ; f/\$]t eng]yxf
 kfpg]s/}/xg . k}f dfqsf]e/df cgluGtl gSsnl 8f=; f]kx;sf]klg
 ljbzaf6 cfudg e0/x\$. ca t]sf]n z]v]kqdf slt kl]tzt efj, ljrf/,
 jfSo, zAb s; s; sf cfP, t]lgP, ; fl/P egl hfRg]oGqs]v]f]f]k/\$]5
 egl xdf] ljZ]lj Bfnos;n]slxn]a%g]x]hf / v}<

ca csf]t/ klg cgd]f nufpg] \g . Aofrn/ u/\$]f d]Bsn
 8f=; fksf]s]s:tf]cj:yf 5 . ol 8f= n]v]klg klj lws -6]Sgsn_ 8fS6/
 xg'g ls ljifo ljwfsf lkmm] km/ jf ljz]f1 . klj lws ePsf sf/Of lognf0{
 cf^gr]ljifo ljwfeGbf aflx/sf]e6dL ef^au]1fg gxg ; S5 . xg]; of]
 xhf/]f Ps b0{lg:sg klg ; S5g\lg:sg klg .

oxfsf k]lj lws 8fS6/n]g /f]v]sf]cg; Gwfg u/] g cf]w lj1fgsf]
 cg; Gwfg u/] g sg}; DalGwt ljwfsf]cg; Gwfgdhs s[t n]v]. s; h]
 n]v]t dfq gu0o ; kdf ; fdfGo /f]v]sf]kl/ro]f]ds Istfa n]v]Tof]klg

dfq k}f sdfpgsf nflu . 8fS6/ aGg hlt afcfdn]vr{u/]To; sf]b0{
 ug] Aofh / :ofh hDdf ug]dfq v]ldf nfu]. o; f]:6]v]sf]k 6ff } wg
 ; f]xg]sdfafx\$ sf]xl 5 d/]k15 klg afRg]sfd ug]klj lws 8fS6/ of]
 bzdf < tkf0{eGg] x]hf, kmf]g]h]c:ktfn v]h]f]5, kmf]g]h]pkrf/ u/\$]f]
 5, kmf]g]h]ckz]g u/] dfG5]arfPsf]5, ; j]f u/\$]f]5, t/ xh/ s]p; n]
 d]j]f b0{ug] a6h\$]f]5g < 8fS6/ ag\$]f]s\$]fnflu xf]< s]of]; j]f xf]<
 hg sfd p; sf]kz]f x]Tof]sfd ug]{p; sf]clt g; fdfGo sfo]j f sd{xf]
 / sd{g}p; sf]wd{klg xf]t/ of]; j]f eg]xf]0g . j]Q / k]zfeGbf aflx/
 uP/ ul/g]sfd j]f sfo]f0{dfq ; j]f dfGg ; S5' d 0 tkf0]g <

bzdf ; a]Gbf 0dfgb/ / ; Ddfgsf]sfd xf]lzl]f0f . sxl st}
 glas\$]f, lzlf / ; j]f cfof]v]sf]kdf0fkq gkfPsf, /fd]hflu/ gkfP/ lghl
 lj Bfnodf k9fpg]c:yfol lzl]fsn]k9fPsf lghl :sh / sn]h]n]ztkl]tzt
 l/hN6 Nofpg]t/ ; a]sl; dsf kdf0fkq kfPsf, tna, eOf, ; lawf kfPsf
 :yfol lzl]fsn]k9fPsf :sh sn]h]n]b0{rf/ kl]tzt l/hN6 NofPsf]b]v]f
 d]h]lzl]fseGbf u2f/ of]bzdf sf]xl 5g eg]tkf0{s]eGgxG5 < of] cd\$
 sg}Pp6}lzl]fsn]lghl :sh sn]h]df k9f]bf ztkl]tzt / Toxl lzl]fsn]
 ; a}; lawfoQm ; /sf/L :sh sn]h]df k9f]bf lh/f]kl]tzt NofpgeGbf 7hf]
 /fi6\$ft sg xg; S5 < lzlf ; j]f eg], gf/f r6] :sh sn]h]v]h] cg\$
 tl/sfn]hgtf n6g]sfd bz / hgtfkl]tsf]u2f/L xf]. tkf0{dfg]dfGg] \
 gdfg]gd]Gg] \ To oxl g}xf].

of] Gog]td\ j]f zNs lnP/ hgtfsf]; j]f u5{eGg]ef]gfn]rlsT; s
 aGg] c:ktfn v]h] :j]f:Yo ; j]f u5{eGg]xf]nt klg lzlf l]dfefGbf
 sd 7ul 5g . hg; s}rlsT; s sg}g sg}; kdf k}f a6Ng]v]h]df nfu\$}
 5g\ gSsnl cf]w]w]l rnf0]bP jfkt, ug]gkg]cg\$ lj lw kl/lf0f u/f0]bP
 jfkt, lSn]gs v]h] xf] \s c:ktfn dfq k}f a6Ng]d]Bsn 8fS6/sf]
 kz]f ag\$]f]5 . Pp6}/f]v]l, Pp6}ck/z]g, Pp6}kl/lf0f, Pp6}cf]w]w]sf]
 lSn]gs lkr5]c:ktfn lkr5]km/s k}f . of]; /f; / 7ul s; n]ul//x\$ <
 cf^gf j]f cfk]t la/fdl k/]k15 COf sf]9], 3/af/ a]f], h; /L eP klg
 arfpg' kg]ef]gdf hsl8Psf] hljgsf]bf]f]wdf cl]Nen]Psf]dfG5]hf0{
 lgrg]/ n6g':j]f:Yo l]g]sf]sd{alg/x\$]f]5 . of]; /f; / /fi6\$ hgtfkl]tsf]
 u2f/L xf]eg] d]h]eg]eg]tkf0{dfGg]xGg / < csf]t/ . =c:ktfn tyf
 l/; r{; Q6/lf gdfw/L oxfsf cgluGtl]w]o]sg}Ps c:ktfn]cfh; Dd sg
 r]lxf/f]v]sf] cf]w]w]sf] hl8a6]sf]dfg] ; Argfsf]cg; Gwfg u/\$]f]xdf

tlg s/fdf sfxl Ps hgtfnf0{yxf 5 x< ; /sf/L ; lawf 7Ug] s/ 5Ng] of]kl/kf6l slxn]cGTo xfhf / v}< o; f]:6yf]sfk 6f; 7 gub gf/foof hDdf ug[/ Toxl gub gf/foofn]lSnlgs jf c:ktfn vfh] eng\dfdfP/ cflnzfg zfydf a; 7 etefc; f rnfpg]afx\$ sg]d]Bsn 8fS6/n]sxl cg; Gwfg / ;]fsf sfd u/dg\of]bzd f .

lj 8Dagf 0 Ps b0{5f8] clwsfz af]4s 8fS6/ le/\$fxz sf]klg xlj ut pxl gubgf/foof a6Ng] / Toxl gubn]c; n6g st}g st}:sh snhdf efua68f kf/7 vfh]g] vnfpg] sfd rln/x\$}5 . of] bz / hgtfk]tsf]u2f/L ghfg\$ f, u/La, ; dfco gful/saf6 ePsf]xb}xf0g . xf] t log}8f= kf= cflb byfpg]bft ePsfn]j f zf; s kzf; sn]g]; sfPsf a14 / kf/v xf]. To; h]of]bz hfGg] ; Gg] k9\$ f, lj agh]g]lauf/\$f]xf] eg] dh]eg]s]unt 7x5{/ <

lzlf / :j:f:Voh:tf]cdNo efjgfsf]sfo{/ kzfdf ; a6bf a9l n6g] r':g] 7Ug]sfd ug{pS; fpg]hg; 's}8fS6/ xf] \j f kkm] / , zf; s xf] \j f g]f ; a}8fs "xg\eg] dh]7f\$]eg]tkf0{; xdt gxg' kg]5 / <

; lhsf/n]nuf l; nfpG; slrsf/n]s'rf]nufpg; df:6/n]k9fpg; ef65h]eft ksfpg; kf0n6n]kn6 p8fpg; 8fS6/n]pkrf/ ug{ cflbnf0{ tkf0{s]eGg' x65 < hg sfd u5{eg] df65h]kzf agfp5 To]sdfdf 0dfgbf/ a6g df65\$]sd{/ wd{xf]. To]p; sf]st{0 g}xf]lsgls o; h] p; sf]etefc; f rn\$]f]x65 . hg; 's}sd{j f sfo{hg df65h]etefc; f rnfpg u5{ hlj gofkgsf nflu u5{To]p; sf]j [Q xf] / j [Qnf0{tkf0{ dfg]dfGg] \ ;]f t/ d dfGg ; lsbGf .

8fS6/df lj j \$ db]uPsf]5 To; h]c:ktfn 7ul / /f]u Aof]fpg] kof]u / cv8f clg df65]dfg]d; fg a6b}u0/x\$. lzlf / k]llofsdf lj j \$ v:sb}u0/x\$ To; h]j ife/ Itgn]vfPsf]tna eQfn]:sh snhdf pQL0f{; ^Vof b0{rf/ kl]tztfd em/\$f]5 To; h]:sh snh Jofkf/ / /fhg]ltsf]cv8f ; flat xb}u0/x\$]5 . o:tf lj j \$xlG 8f= xg\Vs kf= g]f xg\Vs kzf; s ; ahf0{dh]8fs "eg]eg]tkf0{s]t /fh] xg\65 < ol / o:tf lj afG\$] dg / a14df slxn] slt lj j \$sf] efj gf pbfpg] xf] kl]t lffafx\$ d aa/f]hgtf; u s]g}5 / <



के तपाईंले हाम्रा साहित्यिक पुस्तकहरू पढ्नुभएको छ ?

; Dd]hgkl5

lj gf] v8sf

lbge/ rn\$]f]Pl6lkP; ; Dd]hgsf ; of]; xefulx; zx/df ; flem genb}ldofdl dl]o6 la:s] a]x]f]nsf]Pp6f xndf ss6h l/ ; G; gsf] rf]f/ldf hf]8P/ lbge/sf ysfgx;nf0{la; fpg]t/v/ ub]lyP / km] / csf]/fqlsfnlg ; #f/df t]ygsf nflu cfk]x;nf0{t6f/ ug]hdsf]ub] lyP . ; #f/sf]lj leGg s]gf; af6 cP/ pglx; oltv] cd]l/sfsf]/df0nf] eld ldofldf ldl; Psf lyP . /df0nf]df uff; g dg gnflG]sf]kf]xf]hf / < km] / csf]k6s Toxl 7f]pdf klG]c] ; / ldNnf gldNnf s]yxf .

ltglx; lyP- 7hf 7hf Jofkf/Lx; , skf]76x; , k]k]n]gn PS; k6x; , cf06l 0G]hlg0/x; , ; /sf/L tyf cGt]f]66 glit lgdf]fx; / w}]t lj leGg Jofkf]s / Jofj; flos sDkglx;sf laqnl tyf ahf/ k6Gwsx; . Itglx; ; a]j leGg ; fgf ; fgf eh8x;df ehDdPsf lyP . ; Gb]lyP ; 'gfpb} lyP- hljgsf ef]uf0x; ; gf0x; / pgs}cf^gf cg\$ cgej sf vftx; .

x/\$ JolQmsf]cfcf^g}:j efj cg; f/ sf]xl yf]af]by] Hofbf dfqdf 6fpsf] xNnfpy] . fh]fsf] lha] gk]8sf0\$g Hofbft/ wfgL\$} 6fpsf] xNnfpy]lyP ; xdltsf]; ^\$]sf :j z k . c; sf]xl eg]af]h/xGy]af]hl g}/xGy]. dfgm]pglx; ; u af]h/xg]cg\$ lj ifox;sf]lj zfn e08f/ g}5 . af]h/xg]:j efj sf ; xefulx;nf0{eg]c;sf]; Gg]g km] 6 bl]vGyof]g t wl/tf g}.

; Dd]hgsf x/\$; xefulx; cfcf^gf nlox;sf]k]k]tsf nflu c; ; xefulx;sf cgej x;nf0{cfcf^gf lbfudf kf\$]f]kl//x\$] lyP . pglx;n]cf^gf]sfo{f]qdf k]s{s]k]5 To]kf\$]fhf0{k]hsfP/ lxtsf/L hit cgej x;nf0{cfcf^gf]sfo{fh]gfsf]988fdf ld; fpgkg]xGyof]. g6j ls^x ;]gx;df k]k]t 1fgnf0{yk lj Zn]f0f u/7 cf^gf p]tkfbg tyf sfo{f]qnf0{ cem]ultzln agfpb}n]hfg' ; Dd]hgsf x/\$; xefulx;sf] rfxgf jf p2]o xg]u5{.

tl ; xefulx;sf cfcf^gf nlox;nf0{; fy lb0/x\$] lyP . Itgsf xft xftdf glr/x\$] cfwf el/Psf lunf; x; . ; a\$] xftdf lyP j f06,

lj o/ j f lXj :sln]el/Psf]Pp6f Pp6f lunf; . cfcf^gf xftsf]6df Itg) /; bx; n]el/Psf lunf; af\$] xfhhsf ; xof]lx; Itg)el8 el8df lg/Gt/ 3ld/x\$ f lyP . ; fob pglx; rfxGy]sg]klg lunf; vfnl xgf] y]f s; \$f xft /; bn]gl/IQcf] \ dfgf]tl /; blj gf tl dxfg\VolQm; sf]l bdfusf kNnx; vNg]fnf 5gg\ . ; fob Itgsf l bdfusf kNnx;nf0{ rnfodfg agfpg]k\$fn lyP tl /; bx; .

cf]lv/ w]}lj afg\j bflx; sf]l bdfunf0{ rnfodfg u/fpg]; f] g) Toxl dlb/f lyof]t lsg xfd]b]z]t/ hfB/S; L gfdwf/L tl g)/; bx;nf0{ km/s b[6n] xl/Psf] < lsg xfd] ; fdlhs :shx; n] tl /; bx;sf] ;]gnf0{v/fa cfbtsf]; H lbPsf < d slxn\$xl f o:t}ts{x; n]cf'g) cGtDgx;nf0{3f]g]u5{/ cfh klg Toxl ; f]n]l bdfunf0{3df0/x\$ f] lyof]/ d]f]llofg d]f cufl8 lunf; grf0/x\$ f lj afg\j bflx; sf]5nkm / ts{lj ts{x; df ebf klg cfp6 ckm ; Ah\$6n]tflg/x\$ f]lyof].

xfd] ; fdlhs ; Argdf Pp6f ; Deflj t axhfsf]ptf axhl klfx; sf cufl8 p; sf /fd] u0fx; atfb}ubf{.hfB /S; L vfb; eG]lj z]t]tf lsg klxnf]gDa/df cfp5 < Pd=P= kf; u/\$f]5 . kmfgf 7f]pdf hflu/ 5 . /fd]sdf0 5 . afpafh\$; ; DklQ k;:t 5 . cfk]k;:t sdfPsf]5 . kmfgf c88df xlsd 5 . kmfgf; ; u glhssf]; DaGw 5l eG]vfnf lj z]t]tfx; lsg hfB /S; L vfb; eG]lj z]t]tsf cufl8 uf]f xg]u5g\ ol kZgx; ; fob cgQl/t klg 5gg\xfhf . ; fob ol wf/0ffx; Toltv] lj sl; t ePsf lyP xfhf\ ha Pp6f dlb/fkfg ug]dfG5]e6[af6 lgSng] lalQs}k'f ; 8s g)d]f]xf]eg] lx8g]uYof] blgofnf0{ufnl ug]j f dv 5f\$g p; sf]d]hs clwsf/ ; DemYof]/ 3/df ku] :j f:gl 5f]f5f]lnf0{ ysf]g'j f xftkf]t ug{/ l5d\$lx;nf0{b]o]xf/ ug]df cfk]nf0{dxfanl dx; ; ug]uYof]xfhf jf cem]klg To; k\$ f/sf /xn kx n lj ; a]ltx; ; dfhdf 5 g)klg xfhfg\ lkpg]; f]x;df eg]kl/j tG ePsf]5g t/ lkpg] tl/sfx; jf Jojxf/x;df eg]kSs}klg kl/j tG cf0/x\$ f]5 . b]zdf dfk;]hfir To; ; ? ePsf]xf0g xfhf .

ca dlb/fkfg ug]x;sf]; Hdf s]n k?if dx]fox; dfq]xf0gg\ cfk]nf0{cfofwgs eG ?rfpg]dlxnf]u{klg ldl; Psf 5g\ pglx;sf lunf; x; klg cfhef]h pgsf xftdf p; u/L grRg yfn\$ f 5g\ h; /L jiff]lv d tl cGt{fli60 ; Dd]hgx; k5fl8sf ss6h l/ ; l; gsf sfoc]dx;df dlxnf ; xefulx;sf xftdf grRg]u/\$f]b]y]. ; fob xfd]

; dfhn]klg o; lbzdf Pp6f goff5nf^a df/\$f]5 . To]5nf^a ; sf/f]ds x]j f gsf/f]ds x]To]t ; don]g)b]y]fpg\$.

dlb/fkfgsf]cfbt sd vlr]f]cfbt xf0g / dlb/fkfgsf]cfbt df klg n]en hlGdPsf]5, kSs}5 . xfd]g]kfnl ; dfhsf]g]kfnleqs}s'/f ubf{ klg km/s e]6G5, k/b]zgx;sf]s'/f cem]km/s xfhf . xl/of]kbf]eq khQ k;] Pp6f xl/of]v; fgl s6Ss kf/] Ps lunf; ; jf6X kf/] lx8g]lv cf'g]a5df]sf]5]pdf jf/ ; hfgpg]kfnl bh0e'f0x; klg cfhsf lbgdf sd 5gg\ eG]; G]u/\$f]5' .

skf]6 sNr/df ePsf]lj sf; ; u}3/leq]dgl af/x;sf]lj sf; xg' cgf]f]s'/f]klg xf0g . w]}skf]6x; ; u xl/of]kbf]eq l5g{ u 0Hht klg hf]B]Psf]xG5 / ; dosf]kfaGbl klg . cfd dfG5; n]cfh klg xl/of] kbf]af6 lgSng]nf0{h8df]xf]sf]; H g}lbg ?rfp5g\hg pglx;nf0{ k6Ss}dg kb; . h8df]f aGg t dgn]klg gdfGbf]/x\$ Sof]/. To; h] sdfs]sfd, ; dosf]art, cfhsf]; dodf ldgl jf/ Pp6f /fd]lj sNk aG]u]x\$ f]; j fef]j s ; kdf dxz'; ug; l5G5 . cem]To; df hlj g; fylN] klg ; fy lbg yfn\$ f]cj:yf 5 eg]t /fte/ klg Toxl ldglaf/df 8a'Nsl dfG\$]dHhf g}cs]xfhf .

ca z]f]s}s'/f ubf{klg skf]6dfq]xf0gg\skf]6x; ; u ; DaGw uf; \$f / ; dfhn]xf0{xf0{eg\$ f sltko ; /sf/L xlsd; fax;sf]3/ klg ldglaf/n]; lhg k5fl8 k/\$f]xb; . dlw:ystf\$ f]wGbfaf6 5f\$}; dodf gjwgf9osf]pkflw e\$g]sf nflu ldglaf/sf]sNr/ ; fob Pp6f goff kof]u klg xfhf, oBlk ldglaf/sf]z]f]y sDtl vlr]f]eg]xf0g t/ tl ju\$ f dfG5;sf]af/sf tVt]f s; /L el/G5g]f tl af/x; eg]; f]x; s]xfhfg\ s:tf xfhfg\To]t tkl; nsf]s'/f eof].

xfdf]cf'g)b]z]t/sf]s'/fnf0{g}cufl8 a9f0{/xbf klg dlb/fkfgsf] afglnf0{v/fa g}df]g/xgkg]cj:yf 5g eGg]x; klg sd 5gg\ cfk]h] lKp klg glkP klg lkpg]x; ; u sfd lngsf nflu dlb/f /fd] :j lso{/ dgk; Gb df]lod aG]u/\$f]s'/f 3fd hlQs}5n^a}5 . Pp6f lj b]z] lXj :slsf]af]ndf slt zlQm 5 eg] t Itgn]aem\$ f 5g\h; n]kdf]z]g vfg\$ f nful jf e]6f]rf/ u/] wg hf\$g ; Sg]:yfgx;df ; ?j f u/f0{kfpg jf Toxl :yfgdf sfod /lx/xgsf nflu cf'g xflsdx;nf0{s; /L v'; L /flv/fVgk5{eg] aem\$ f 5g\ Pp6f Jofkf/Ln]; /sf/L sdf/f/Lnf0{s; /L khf ul//fVgk5{eg] aem\$ f]5 . To; u/L aem\$ f 5g\snf sfd ug]x; n]

sfnf sfd ug{; xofu ug]g]f, glt lgdf{f tyf glt sfof]og / lgodg ug]lgsfox;sf dfG5}nf0{s; /L lg/Gt/ v;L /flv/fVgk5{eg} . cflv/ ; a\$] ; ahf0{v;L /flv/fVg]dflMod Toxl lj bZL af]nsf]bf? t /x\$ clg lsg dfG5} cemb klg To; sf] ;]gnf0{v/fa cfbtdf g] hf]8/xG5g\< dh]a%g g; s\$]Pp6f ; To .

lkpg]/ lknfpg}sf]unt ; eP ePg eg]lkpg}sf lardf l; hgf]ds ; f]sf]lj sf; df ; Ddhgkl5sf ss6h l/ ;] ; gx; n] ; fy lbg] g]xf]t < cflv/ g6j]s{ ;]gsf gddf cfof]hgf xg]To:tf ss6h l/ ;] ; gx;sf]p2]o klg Toxl t xfhf ls x/\$ lkpg}n]csf]lkpg} ; u] df\$df r]sf xfb}cf^gf]sfd k6dfp . p; nf0{; Gg]agfp, ; gfp / cf^gf] sfd k6dfp . /S; lsf] ; fdYo{dfG}k5{.

dh]w]b]y\$]5' ; Ddhgkl5sf ss6h l/ ;] ; gx; . To; dfly xNsf :gfS; sf]klg Joj :yf ul/Psf]5 eg] ; femsf]l8g/ klg To; d]P8hi6 ug] ; xefulx; klg /fd] ; ^Nofdf b]g]u/\$]5' . c; n]Vj fpbf Xjfk}kfg{ k5f18 gkg]t/ cf^g}vr^df vfgkb{8f0{6usf]axfgf ub]5fs l:sk ug]sf nful tl :gfS; n]klg sDtl ; fy lbb} . To] ; femklg :gfS; x;sf] /fd}vkt e}x\$]lyof].

; Ddhgkl5s} s'/f ubf{ ; jfn p75 ; :yfut pkn]awsf] cyff\ ; Ddhgdf ; xeflutf / To; sf] pkn]awsf] . pkn]awsf] s'/f ubf{klxn] ; jfn t of]p75 ls sf]xl klg ; xefuln]s} ; xl ; Ddhgdf ; xeflutf hgfPsf]xf]t < ; xefuln] ; Ddhgaf6 s}xl pkn]aw xfl; n ug{; S5 t < cyj f ; xeflutf hgfpg]JolQndf To] ; Ddhgaf6 ; :yfut pkn]aw xfl; n ug{; Sg]lfdtf 5 t < o:tf w]k}gx; t/f]fhf ag] cfp]u56\ dh] ; Gg]u/\$]s'/f]t s]klg xf]eg]sltko To:tf ; Ddhgx; xG5g\h; df cfof]hsx; n]o; /L lgDtf]lbg5gNs ; a}vr{plgx; n]g]Aoxf]56V xdf] sltko clwsf/Lx; e]hsf]df]h ug]sf nflu klg jf d:t lj bZ zo/ ug] lx; fan]klg 8f]ofog]u56V]en} ; Ddhg ; fGble\$ klg gxf] \ ; g\$] s'/f dfq}xf].

; Ddhgdf ; xeflutf hgf0; sk]5 ; xefuln]slt sfd ug]5{jf u^of] h; n] ; :yf jf bZsf nflu slt knf0bf klg uof] eG] s'/sf] dNof^sg gxg] ; :sf/ ePsf bZ jf ; :yfx;af6 cPsf ; xefulx;sf nflu ; Ddhgkl5sf ss6h l/ ;] ; gx; s] n k6 eg]/ / kof; d6g]dh]f] dfq}t afG]unf{lG eG]klg dh] ; f]f] . x6 eg]dlb/fdo g}eP klg

; Ddhgkl5sf g6j]s{ ;] gx; ; xefulx;sf nflu ; f/}pkof]l xg]u5{ eG]d]f]dfGof] xf].

k]0e6 sDkglx;af6 efu lng hfg] ; xefulx;nf0{5f\$} d ca Psl]5g t/^ut eP tl ; xefulx; ; u hf]xdf]bZsf ; /sf/L / ; fj h]gs ; :yfx; jf6 lj Zj sf lj leG dh'sx;df cfof]hgf xg] cGt/f]60 ; Ddhgx;df efu lng hfg]u56\ pglx; n]To:tf ; Ddhgx;af6 NofPsf pkn]awx;sf]s; /L dNof^sg ul/G5 jf ltgn]xfl; n u/\$f pkn]awx;nf0{ s; /L sfo{t ; kdf cufl8 a9f0G5 eG] ; jfn Pp6f cfd gful/ssf nflu Toit kf/bzl{gxg ; S5 t/ ; j {fwf/Ofn]cg'dfg ug]s'/f]rf]l]s]xf] eg]ltgsf nflu To:tf vfn]lj bZ eDof ug]cj ; /x; pglx;sf]hflu/] hljgsf]k'/sf/ g]xf] ; dfhdf cfmhf0{k6z6 ug]k'f/ k]f/sf]dflMod / eQf arfP/ clnslt eP klg gub hf\$]cj ; / klg . To; h]s; /L To] k'/sf/ u^of] ug]j]f xfl; n ug]To]klg snfleq\$]lqkmf xf]/]0 df\$ ldn\$ ah]df ; s]Dd cf^gf]hljg; fylnf0{klg eDofdf ; /s u/fpg] OGthfd ug]{cfm]hfg]7fpdf yxf eP; Ddsf cfm]t, lrg]hfg\$ jf gtf ; f]ofP/}eP klg dfG5]vfl]g' / Itglx;sf] ; xofu u^of] ug]k6f; ug{ ; fdfGo s'/f]eof]oBlk of]k] [Q !)) k]tzt sdf/Lx;nf0{g}nfu"xG5 eG]h?/L eg]56 . jf:tjdf of]k] [Q ; lldt ju^f g} ; lldt eP/ /xG5 xfhf eG]dnf0{nf]5 .

/Xof]s'/f] ; Ddhgkl5 bZ kn]sP/ pkn]aw htfpg] ; jfnsf] ca To] eDof / dlb/fkfgsf sfo\$6 / Itgsf cgejx; goff syfx;sf] zP\vnf ag] xflsd; fasf 8anlx;df uGhg yfN5, csf] ; Ddhgdf uP/ eDofsf]l; nl; n]sf]gj]s/of geP; Dd . ; Gg]klg d:t ; gfp]t em]d:t .

; f]f0sf t/^ux; n]89 306f dh}u vf0lbP5g\ . xefulx; em]8}zGolt/ em]n]lbf dh]em]6] ; Der] g6j]s{ ;]gleqs}Pp6f l8g/sf] lgDtf]. xtf/ xtf/df g}sS6h l/ ;] ; gsf]zGo r]f]f/Lnf0{af0]af0]eGb} d Toxfaf6 aflxl/Pf.



<http://www.nepalipublisher.com>
**अब हाम्रो वेब साइटमा वैजयन्ती र दायित्वका सबै
 अङ्क डाउनलोड गर्न सक्नुहुन्छ है ।**

lunf] df6f] xg\ lunf] df6f] xf0gg\

xl/z/of 9^aufgf

d kf0nf ndsnds rfnb}ku] yrSs a;]sfofhodef hxfPsfk6b6
 8:6/, xflh/L sfkl clg csft/ s'gdf 78df0Psf]n6Xlt/ ; ; {l{cfvf
 kU5g\ nfd]; dob]v ; do au] lj :tf/};k, /^a / pd]nf0{lnP/ 6f9f6f9f
 lflthkfl/ k'ofpb}ubf{klg d of]hl0f{z/L/nf0{cem}oxl sfofholt/
 l3; fb]5' w}}; dob]v . d dhf k/}sf unfnsf ulx/f vf]raf6 anh
 elj iosf s0f]v/sf :j kgn dxnnf0{k/f ug]gddf zg}z}tl cf]x;df
 d'sfg Nofpg vfl]y]. n'sfP/ Nof0Psf tl v'; lsf cf/fx' cj /fx'sf nksfn]
 ; do; E}sg}sg}ahf dfq dnf0{t'f]of/ / d l'f0fs 5'j f0sf]cfG6bdf
 ; fylx;dfem tgvf, gllt, cfbzflb cfnfx; ; f6x]. o:t}lbgrof{lyof]
 h:tf]c;sf]5 . hljgsf edl/Psf cgetx; lxt]ldfem; f6] d slffsf]fdf
 kU5' . cf^gf d]ns lj rf/sf ekl/j]6t cfvfx;sf dfem s'dfn]ag]
 cf^g}cfsf/, cfotg / cfofddf tl slnnf afnafnsfnf0{df}g]Pp6f
 Joy\$]f]k]g xG'of]daf6 . b}z' x'f6g]; f/ylx; lj Bfyl{lunf]df6f]xf]
 h; nf0{s'dfn]h]df6sf]efBfh:tf]rfx'df]To:t}/ hg cfsf/df rfx'df]
 Toxl cfsf/df agfpg ; S5 e65g\ dh]To; }f6 cgk]l0ft e0{cfknhf0{
 l7^au pEofPsf]5' slffsf]fcuf]8 . lj rf/sf]lj zfn ; dG6\$]f]lsgf/df
 pleP/ 8^auf tfl/lbg a; \$]d Pp6f lz]fs slyt dfem t ag]t/ Unflg
 5 dnf0{. d lj rf/sf ; dG6h'f0{cf^g}cfsf/df 9flng]b:kof; lsg ub]5' l
 z}z'sfnsf tl dgfx;sf lj rf/nf0{uhN6f]kf/] esG8f]v]b}
 cf^gf]uf]h ug{kNs\$fx;sf dfem d]f]lj rf/ ; db\$]f]kNnf]lsgf/af6
 uxf/ dfu}h]ljnlg ePsf]5 . slffsf rf/ lbjf/leq sHof0Psf t/
 :j tGqtf]uj f]Qm vfl]h/x\$]f lgZrn l; hg]zln x'fox;dfly culhx;sf]
 ; f] a; f'pbf klg k]ti7fsf]cf3ft ePsf]s'/f cfh;Dd tl caf]v
 afnafnsfx;nf0{sIxNo}eG lbOPg . cd's /lx/x]. n6Xl b]v] t; {5,
 cgxf/ b]v] ems65, af]hl Joj x/ clg l; }fGt b]v] cfknhf0{; fg]blg,
 xlg ; Dem65 t/ pti; P'sf tl lzz' dgx; tf]af]hl; E}dG6]j /L, kn]uk,
 g; {L xb}slff dflydfly r9b}hf65g\ dfgj sf cgej nflbPsf tl cgxf/af6

slxn\$fxlf d wldnf c:ki6 b]ox; b]v]t5' t/ l'tgn]cfsf/ lng gkfpb}d
 kf7dk'tss; ; xf/fn]d]f lj rf/n]lylr]lb65' . l'stfasf /fhgllts j fbx;sf]
 n8f0h]l; lh'P'sf lj rf/sf yD'sdf cf^gf lj rf/nf0{l; G'sem}vfb} tl
 slnnf lj rf/sf e'ofx; kn]v df]l/lb65' slffdf a; la; l / ha/h{tl slffsf0
 / u'x'sf0{yfl]k/lb65' / ; b'fem}hf]t/xG5' . ysf0af]v b]v]t5' t/ cf6 /
 hf]z'sf]38l vfl]h] d kn]v pglx;sf cGtx]oleq 1fgsf]kof; huf0lbg]
 cfzfx; yf]t /v]t}slffsf]; do ; lsPsf]pb\$]f]f ub5' . cndlnPsf
 gblx;nf0{lsgf/ftkn(8)ofpgkg]x]t/ d gblx;nf0{cndnf0/x\$ / k'fgf
 af; l lj rf/x;nf0{e6], tf/], em]g], pdfn], n'f]ofP/, xkSlbksl u/]
 rf]an], afacdfnf0{ls cleef]snf0{el665' eg] jf s; }g s; h'f0{
 af]h'p5' eg] cf^g}lj rf/x; sf]ofpg]xs\$ ul//xG5' / slffsf]faf6
 cy'lg sfo\$nfkkZrft'ef]h e'og]af]rf ub]d kms65' .

yxf 5, h^aunsf knhx; g]knh xg\ l'tg]b]v] udnfsf 6^aNof0Psf
 knhx; Toxlaf6 nfl]eP/ ; hf0Psf xg\h; sf x'fuf, h/f sfl6Psf 5g\
 x'fuf lgdf]7Psf 5g\clg rflxPs}cfsf/df af]g; f0 ul/Psf 5g\cfhsfnsf
 :sh]5f95f9x;em]. lr; f]; txd' la5dfPsf tG6bdf slNridNrl u/}h
 afnef]jgfsf t/hlx; k]ysk]v]s\; f]sf vfl]kN6df vfb0/x\$]f 5g\
 st\$}t; hf0Psf 5g\udnfd' em]k/; s] klg ePsf 5g\ ; kgsf d]t'0ff
 aff8Psf s0f]v/x;nf0{e'of^a agfP/ s]xl j u'dfly klu; s]h; sf]d lj /f]v
 ul//x\$]f vfnl lkl/o8df ; xsdlx;dfem . Toxf klg 6'; fPsf, el/Psf /
 kf]vPsf clg l/QPsf a}x; 5g\ k'fgf / cfwlgstfsf /^ax; 5g\
 lhll]jiff / dd]ff\$]f alr Pp6f 5'66}a'6a 5 . d slxn]lanf'p5' /
 slxn\$fxlf pq65' l'tglx; dfem clg kf7of]hgfsf kvf]x;leq kf7dsd,
 kf7dk'ts / wf/x]ft nufPsfx;sf xNnf;sf uR5fx;nf0{; hf0Psf
 sl]qd lj rf/x;nf0{cfBf]k'Gt b]l]6 lb65' . lj rf/sf ; Qfx;nf0{rkrfk
 cf]f/] csf]306ldf d kn]v kU5' l'tg]lg/Lx, caf]v blaPsf ef]gfx;
 dfem. clejfbg ux'of ubf{k'hSs d tl ; dox;nf0{l'gof]b5' . ulx/f]rf},
 vfl]; P'sf clwsf/, x/fPsf]:j tGqtf, ud\$]f]z}z' ef]gf, cfzfsf]Hof]t
 clg ; dh]n]5f8\$]f cf3ftx; kfp5' . d pglx;sf l'f0f, ef]gfx;nf0{
 dnhn ug{x'f]g, kllg, lsrl'drl kfg{cfPsf]eGg]pglx;nf0{; xh}yxf
 xG5' t'klg cfzfsf Hof]t]x; hudufp5g\, :j kgsf %ofnx; vN5g\,
 dhfod df6f]g; Dem r]gf, ef]gfoQm lj j \$zln kf]of]leqsf].kf]of].nf0{
 :yfg lbg d ; S5'ls eg] k]z' ub5' t/ ; do d]f afxkzdf lyPg clkt'

; s] Dd afnaflnsssf]rnf0{cgel'tnf0{v}lg lbg]]j zfn wtl\$fv]hldf
5' hxff pglx; k\$[t tkm{kms; s; s; 7hf elgPsfaf6 v8f ul/Psf
lj rf/x;sf kvfhdv xfg, afn; f;s}d}fgdf /Dg l; s;h; af6 d s;L
l; sf. pglx;sf lj rf/nf0{cl3 a9; lbbf cfj Zostfdf dfq pkl:yt
hgfPf. d uf/f / pglx; ; lqmo . cflTds ; Gtl6 ldNb}lyof]. clGtd
lkl/o8sf]306l klg ; lsof].

slffsf]elidsfn]dnf0{sfps'tl nufof]. d:sfgsf ; fy d slffaf6
aflx/ lg:sbf d}]]lgof6 u/]] .lj Bfyl{lunf]df6f]xf]g, r]gfn]el/Psfn]
k]o\$ lzzleq df]ns ; f] 5, To; }d}]]lsg d}]lj rf/df p; nf0{
8f]ofpg}< d cab]v ltdlx; lunf]df6f]b]v/fv, drflxf b]vbgf a?
; xkf7L eP/ slffdf hf65; oufg'sh lylrPsf efj nf0{dfly p7fpg afn-
cfjfhnf0{; fy lbg ; xofql / ; xkf7L a6b5' .ll

hf]kf6L-%, sf7df8ff}.

≡

के तपाईंलाई थाहा छ ?

२०७३ को वर्ष पुस्तक आइसकेको छ ।

हामी २०७४ र २०७५ वर्ष पुस्तकमा जुटिसकेका छौं ।

प्रत्येक वैशाखदेखि चैत्रसम्म निस्केका पुस्तकहरूको हामी

टिप्पणीसहित परिचय प्रकाशन गर्दछौं ।

त्यसको लागि हामीलाई पुस्तक उपलब्ध गराउनुहोस् ।

साहित्य संवर्द्धन केन्द्र

शब्दार्थ प्रकाशन

चाबेल गणेशस्थान, काठमाडौं

४४९७३५१/९८४१४९६१०३

के तपाईंले हाम्रो वेबसाइट हेर्नुभएको छ ?

web : <http://nepalipublisher.com/>

पुछारको पातो

नेपाली निबन्धको विकासक्रम

डा. विष्णु के.सी.

१. विषयप्रवेश

साहित्यका प्रमुख विधाहरूमध्ये निबन्ध एक हो । विधागत विकासका दृष्टिले सम्भवतः यो कान्छो विधा हो । अङ्ग्रेजीमा भनिने एस्सेकै समान अर्थमा निबन्ध शब्दको प्रयोग गरिने गरिन्छ । पश्चिममा सचेत रूपमा राम्रा निबन्ध लेख्ने परम्पराको थालनी फ्रान्सका माइकल डि.मोन्तेन (सन् १५३३-१५९१) र बेलायनका फ्रान्सिस बेकन (सन् १५६१-१६२६)ले गरेका हुन् । मोन्तेनले निबन्धमा आत्मपरकतालाई स्थापित गरिदिएका छन् भने बेकनले वस्तुपरकतालाई त्यसपछिको पश्चिमी निबन्ध अनेकानेक प्रयोग र प्रवृत्तिलाई आत्मसात गर्दै हालसम्म अघि बढ्दै आएको छ । नेपाली साहित्यका सन्दर्भमा चर्चा गर्दा चाहिँ निबन्धको सचेत थालनी भएको त्यति लामो अवधि भएको छैन । नेपाली भाषाको उत्पत्तिकै सन्दर्भबाट हेर्ने हो भने पनि यसको इतिहास एक हजार वर्ष जतिको मात्र फेला पर्छ । नेपाली भाषाको लिखित अभिव्यक्तिको सर्वप्राचीन प्रमाणको कुरा गर्दा वि.सं. १३१२ मा लेखिएको जुम्लाका राजा अशोक चल्लको अभिलेख नै प्रथम प्रामाणिक अभिलेख हो भन्ने देखिन्छ । जुम्लाको रेलिङ गुम्बामा पाइएको यस अभिलेखमा प्राचीनतम नेपाली गद्य भाषाको नमुना पाइन्छ । त्यसपछि आदित्य मल्लको ताम्रपत्र (वि.सं. १३६८), पुष्प मल्लको ताम्रपत्र (१३९३), भाश्वती (१४५७), राजा गगनराजको यात्रा (१५५० तिर) खण्डखाद्य (१६४८), वाजपरीक्षा (१७००), प्रायश्चित प्रदीप (१७८० तिर) औषध रसायन (१८०० तिर), महाभारत विराटपर्व (१८२७) र दिव्योपदेश (१८३१) जस्ता गद्य अभिव्यक्ति एवम् रचनाहरू नेपाली भाषामा देखा बुझिने आउँछ । यीमध्ये राजा गगनीराजको यात्रा यात्रा वर्णन वा नियात्रा रचनाको थालनीका दृष्टिले उल्लेख्य रचना मानिन्छ । त्यसपछि शक्तिवल्लभ अर्यालको महाभारत विराटपर्वलाई नेपाली निबन्धको आरम्भ बिन्दु मान्ने कतिपय विद्वान्को मत पाइए पनि यो मूलतः आख्यानतात्मक रचना भएकाले यसलाई निबन्धकृति मान्न सकिन्न । यस परिप्रेक्ष्यमा वैयक्तिक दृष्टिले युक्त आख्यान निरपेक्ष चिन्तनप्रधान आलङ्कारिक किसिमको गद्यरचना पृथ्वीनारायण शाहको दिव्योपदेश नै नेपाली निबन्धको प्रथम पाइलाका रूपमा दरिने देखिन्छ । त्यसपछि नेपाली निबन्धले हालसम्म अनेक मोडहरू पार गर्दै अनेकानेक प्रवृत्तिका साथ यात्रा गरेको पाइन्छ ।

२. नेपाली निबन्धको कालविभाजन

नेपाली निबन्धको थालनी विन्दु पृथ्वीनारायण शाहको दिव्योपदेश (१८३१) लाई मानेर त्यसभन्दा पछाडिको विकासक्रमलाई हेर्दा नेपाली निबन्धको समग्र इतिहासलाई मूलतः तीन खण्डमा विभाजन गर्न सकिने देखिन्छ। यससमबन्धी अध्येताहरूको मतलाई समेत विचार गरी हेर्दा प्राथमिक काल (१८३१-१९५७), माध्यमिक काल (१९५८-१९९२) र आधुनिक काल (१९९३-हालसम्म) गरी तीन भागमा विभाजन गर्नु नै सर्वस्वीकार्य छ।

२.१ प्राथमिक काल (१८३१-१९५७)

नेपाली निबन्धको प्राथमिक कालको अवधि पृथ्वीनारायण शाहको दिव्योपदेशको समय वि.सं. १८३१ देखि गोरखापत्रको प्रकाशनपूर्वको समय वि.सं. १९५७ सम्मलाई मानिन्छ। यस अवधिभित्रका निबन्धात्मक गद्य रचनाहरू सचेत र विधासापेक्ष दृष्टिले र चिएका देखिँदैन्। यद्यपि ती रचनाहरूमा निबन्धगत प्रारूप भने अवश्य नै फेला पर्छ। पृथ्वीनारायण शाहको दिव्योपदेश वैयक्तिक र आलङ्कारिक गद्य अभिव्यक्ति भएकाले यसमा निबन्धको छनक पाइन्छ। आख्याननिरपेक्ष यस कृतिमा स्वतन्त्र किसिमको चिन्तन पनि पाइन्छ। त्यसपछि देखापरेका क्रमशः रामभद्र उपाध्यायको लक्ष्मी धर्म संवाद (१८५१), दैवज्ञ ज्योति नरसिंहको तुलसीस्तव (१८६६), वाणीविलास पाँडेको वागमती पुल स्तम्भ अभिलेख (१८६८), दैवज्ञकेशरी अर्यालको गोरक्ष योगशास्त्र (१८७७), यदुनाथ उपाध्यायको रतिकोषासार (१८८५) जस्ता रचनाहरू निबन्धात्मक गुण पाइने गद्य हुन्। त्यसरी नै ललित त्रिपुरासुन्दरीको राजधर्म (१८८८) शशिधरको वाणोपनिषद् (१८८९), अज्ञात लेखकको जङ्गबहादुरको बेलायत यात्रा (१९१०) अज्ञात लेखककै बत्तिस सालको रोजनाम्बा (१८३२), मोतीराम भट्टको कवि भानुभक्तको जीवनचरित्र (१९४८) र चिरञ्जीवी शर्माको आफ्नु कथा (१९५५)मा पनि निबन्धात्मक छनक पाइन्छ। यसरी नै सुन्दरानन्द बाँशुको अध्यात्म रामायण (१८९०), भवानी दत्त पाँडेको आत्मबोध (१९९३ पूर्व) शशिधरको वैराग्याम्बर (१९०६) रघुवीरसिंहको शान्तिशतक (१९९०) जस्ता कृतिहरू निबन्धेतर भईकन पनि नेपाली निबन्धको प्रारम्भिक आधार तयार गर्नमा महत्त्वपूर्ण मानिन्छन्।

यसरी नेपाली निबन्धको प्रारम्भिक चरणलाई हेर्दा पृथ्वीनारायण शाहको दिव्योपदेश अज्ञात लेखकको जङ्गबहादुरको बेलायत यात्रा एवम् मोतीराम भट्टको कवि भानुभक्त आचार्यको जीवनचरित्रजस्ता कृतिहरू निबन्धविधाको उल्लेख्य प्रारूपका रूपमा देखापर्दछन् भने अन्य गद्य आलेखहरूले नेपाली निबन्धको पृष्ठभूमि बनाउनमा सहयोग गरेको देखिन्छ। यस चरणमा निबन्धगत सचेतता फेला पर्दैन। विषयवस्तु गद्यमा अभिव्यक्त हुनु नै यस चरणको मुख्य अभिलक्षण हो। नैतिक उपदेशात्मक हुनु, धार्मिक सांस्कृतिक विषयको अभिव्यक्ति हुनु, निजात्मक जीवनीमूलक एवम् यात्रा वर्णन र आलङ्कारिक लेखाइको प्रयास हुनु आदि यस चरणका उल्लेख्य पक्ष हुन्। यस चरणका निबन्धात्मक रचनामा प्रवाहशीलता, ओजस्विता, कसिलोपन एवम् विषयको पूर्णता भने

पाइँदैन।

२.२ माध्यमिक काल (१९५८-१९९२)

नेपाली निबन्धको माध्यमिक कालको अवधि गोरखापत्रको प्रकाशन वर्ष १९५८ देखि लक्ष्मीप्रसाद देवकोटाको 'आषाढको पन्ध्र' (१९९३) प्रकाशनपूर्व सम्मको समय हो। गोरखापत्रको प्रकाशनले नेपाली साहित्यको विकासमा महत्त्वपूर्ण भूमिका खेलेको छ। स्वाभाविक रूपमा निबन्ध लेखनमा पनि त्यसको सकारात्मक प्रभाव परेको पाइन्छ। अनुवादित तथा विधागत छनकसम्म मिल्ने खालका प्रारम्भिक निबन्धलेखनको परम्परामा गोरखापत्रको प्रकाशनपछि मौलिकता र विधागत सचेततासमेत देखिन थाल्यो। गोरखापत्रमा लेखकको नामविनाका र नामसहितका थुप्रै निबन्धहरू प्रकाशित हुन थाले जसबाट नेपाली आख्यानेतर गद्य लेखनमा क्रमशः निबन्धगत विधा सचेतता देखिन थाल्यो। यस क्रममा अधि मूर्ख पछि बुद्धिमान् (१९५९), नैराश्य परम् सुखम् (१९५९), कृषिवृत्तान्त (१९५९), हिन्दुस्थानमा सवीरहरूको इतिहास (१९६०), वसन्तवर्णनम् (१९६१), शिक्षोपदेश (१९६६), निद्रा (१९६६), मातृभाषाको उन्नति (१९६६), दुधको गुण अवगुण (१९६७), दुःख र सुख (१९६७), धन र त्यसको उपयोग (१९६७), व्यापार (१९६७), कर्महेतु (१९६८) भलाइ (१९६८), विज्ञापन शिल्प (१९७८), मनको ताप (१९७०), हावा (१९७०), शिशुशिक्षा (१९७०), वफादारी (१९७०) जस्ता बेनामी निबन्धहरू गोरखापत्रमा प्रकाशित भएका देखिन्छन्। त्यसैगरी वेकटेश्वरको 'सपना' (१९७०), शम्भुप्रसाद ढुङ्ग्यालका हर्दम याद राख्नुपर्ने कुरा (१९७६), समय (१९७६), प्रभात (१९७६) तथा कविताको फल (१९७७) र बैजनाथ सेढाएको तातो पानी र अमिलो पानी (१९८२० आदि नामसहितका निबन्धहरू पनि गोरखापत्रमा प्रकाशित भए। यी निबन्धहरूले एकातिर नेपालीमा गद्य लेखनको जग दरो पारे भने अर्कातिर निबन्धको विधागत सैद्धान्तिक दृष्टिले पनि उल्लेख्य अवस्थाको सिर्जना गरे।

नेपाली निबन्धको माध्यमिक कालमा प्रकाशित भएका अरू खाले पत्रिकाहरूले निबन्धको विकासमा महत्त्वपूर्ण योगदान गरेको देखिन्छ। सुन्दरी (१९६३, बनारस), माधवी (१९६५, बनारस), चन्द्र (१९७१, बनारस), गोर्खाली (१९७२, बनारस), चन्द्रिका (१९७४, खरसाड), जन्मभूमि (१९६७, बनारस), नेपाली साहित्य सम्मेलन (१९८५, दार्जिलिङ) आदि पत्रपत्रिकाले माध्यमिककालीन नेपाली निबन्धको गुणात्मक र सङ्ख्यात्मक वृद्धिमा उल्लेख्य कार्य गरेको देखिन आउँछ। यस अवधिमा पूर्वोक्त विभिन्न पत्रिकामा प्रकाशित निबन्ध यी हुन् : देवीदत्त शर्माको उचित चर्चा (१९६५, सुन्दरी), राममणि आदिका शरद् ऋतु चर्चा, भीष्म पञ्चक, कवितारीति, कश्मीरको वर्णन, सत्य, मातृभाषाको आवश्यकता र विवेक (१९६५, माधवी) रामप्रसाद सत्यालका कुराको विचार, श्रम र माया (१९६५, माधवी), पद्मनाथ सापकोटाको नेपालका अर्थशास्त्र, परिश्रमको विभाग एवम् व्यापारे पर्द्वते लक्ष्मी (१९७१, चन्द्र) सूर्यविक्रम ज्ञवाल्को सोक्रेटिजको बहस (१९७१, चन्द्र), वैजनाथ सेढाईका हेमन्त ऋतुवर्णन र ईश्वरका उपरको विश्वास (१९७१, चन्द्र), पारसमणि

प्रधानका अध्यक्ष र विद्या (१९७२, चन्द्र), सत्यनारायण प्रधानको सत्यता (१९७२, चन्द्र), पद्मनाथ सापकोटाको मातृभाषा (१९७२, गोर्खाली), शम्भुप्रसाद दुङ्ग्यालका चन्द्रिका, प्रेम र महेन्द्र मल्ल (१९७४, चन्द्रिका) वेदनिधि शर्माको जातीय रोगको अचुक औषधि (१९८६ गोर्खा संसार), हैकमसिंह राईको गोर्खा समाज सुधारको आवश्यकता (१९८६, गोर्खा संसार), खड्गबहादुर क्षेत्रीको हाम्रो देश औ जातिको वर्तमान अवस्था (१९८६, गोर्खा अङ्ग (१९८६, गोर्खा संसार) आदि।

नेपाली निबन्धको माध्यमिक कालमा माथि उल्लेख गरिए बाहेकका पनि थुप्रै स्रष्टाहरूले कलम चलाएका छन्। उनीहरूको सामूहिक प्रयासबाट नेपाली निबन्ध परम्पराको माध्यमिक कालमा मौलिक निबन्ध लेखनको दरो जग बसेको देखिन्छ भने आत्मपरक शैलीको लेखन पनि थालिएको पाइन्छ। यस अवधिमा एकातिर विधागत सचेतता देखा पयो भने अर्कातिर सङ्ख्यात्मक उपलब्धि पनि उल्लेख्य देखियो। समष्टिमा भन्दा यस अवधिमा विषयगत विविधता, शैलीगत, नवीनता, विचार एवम् चिन्तगत स्पष्टता र विधागत सचेततातर्फको यात्रामा नेपाली निबन्ध उल्लेख्य रूपमा अघि बढेको देखिन्छ।

२.३ आधुनिककाल (१९९३-हालसम्म)

नेपाली निबन्धमा आधुनिकताको सुरुवात लक्ष्मीप्रसाद देवकोटाको आषाढको पञ्च (१९९३, शारदा) बाट भएको हो। कसैकसैले चाहिँ शारदाको प्रकाशन वर्ष १९९१ वा बालकृष्ण समको बर्दाहामा सिकार (१९९१, शारदा) बाट नेपाली निबन्धको आधुनिककाल आरम्भ भएको मानेका छन्। जेहोस् आत्मपरक लेखनका देवकोटा र वस्तुपरक लेखक सम दुवैको बसेको हो भन्दा फरक नपर्ला। जहाँसम्म आधुनिकताको कुरा छ। परम्परागत मूल्य मान्यताभन्दा फरक, शास्त्रीय भन्फटबाट मुक्त, नवीनशैली, युगीन चेतनाको प्रवाह, तार्किकता, वैज्ञानिकता जस्ता अभिलक्षणहरूले युक्त हुनु नै आधुनिक हुनु हो। नेपाली निबन्धमा शारदाको प्रकाशनपूर्वका रचनाहरूमा विषयवस्तुलाई गद्यमा उतार्ने बाहेक खासै विधागत सचेतता र प्रवृत्त अभिलक्षणहरू देखिँदैनन्। यद्यपि तिनै रचनाको जगमा आधुनिक नेपाली निबन्धको महल ठडिन पुगेको हो भन्ने कुरा पनि बिर्सन मिल्दैन। आधुनिक नेपाली निबन्धले त्यस बेलादेखि हालसम्मको यात्रा पार गर्ने क्रममा विभिन्न मोड र प्रवृत्तिहरूलाई आत्मसात गरिसकेको छ। यस दृष्टिले हेर्दा आधुनिककालीन नेपाली निबन्धलाई चार चरणमा वर्गीकरण गरेर विश्लेषण गर्नु उपयुक्त हुने देखिन्छ।

२.३.१ प्रथम चरण

आधुनिक नेपाली निबन्धको प्रथम चरणको अवधि वि.सं. १९९३ देखि २००३सम्म मान्न सकिन्छ। लक्ष्मीप्रसाद देवकोटाको सशक्त आत्मपरक लेखनले आधुनिकता थालनी गरेदेखि क्रान्तिधर्मी सशक्त वैचारिक लेखन सुरु हुनुपूर्व अर्थात् हृदयचन्द्रसिंह प्रधानको तीस रूपियाँको नोट प्रकाशन पूर्वको अवधिलाई आधुनिक नेपाली निबन्धको

प्रथम चरण मानिएको हो। यस चरणको सुरुवात लक्ष्मीप्रसाद देवकोटाले गरेका हुन्। उनका अषाढको पञ्च (१९९३), भलादमी (१९९५), निद्रा (१९९५), फूल (१९९५), पहाडी जीवन (१९९७) हाइहाइ अङ्ग्रेजी (१९९९) लगायत पाश्चात्य निबन्धको अनुवाद सङ्ग्रह २००२ यसै चरणमा प्रकाशित छन्। उनका निबन्धहरू काव्यात्मक गुणले युक्त र गातात्मक एवम् प्रवाहमय कलात्मक छन्। यसै चरणका अर्का महत्त्वपूर्ण व्यक्तित्व बालकृष्ण सम हुन्। उनले वस्तुपरक निबन्ध लेखनलाई अघि बढाएका छन्। उनका त्यो, पानी, प्राकृतिक जीवन, आत्मविश्वास, भाषा, देखेको, यात्रा आदि निबन्धहरू प्रकाशित छन्। उनका निबन्धमा वैचारिकता, विवरणात्मकता, तार्किकता एवम् बौद्धिकता पाइन्छ। त्यसरी नै यस चरणमा नरेन्द्रमणि आदीको संसार एक नाट्यशाला, प्रेमराज शर्माका पण्डितजीको चिठी र गहना, सिलवाल पण्डितको वेदान्त विवादको मिसिल, बोधविक्रम अधिकारीका कविता मातासँग मेरो गन्धनजस्ता निबन्धहरू पनि प्रकाशित छन्। यसै चरणमा सागरमणि आदी, बाबुराम आचार्य, चक्रपाणि चालिसे, पारसमणि प्रधान, रूपनारायण सिंह, सूर्यविक्रम ज्ञवालीजस्ता स्रष्टाहरूले पनि सशक्त रूपमा कलम चलाएका छन्। त्यस्तै फत्तेबहादुर सिंह, शेषराज वली, टुकराज पद्मराज मिश्र, भूपटबहादुर राणा, भवानी भिक्षु खडानन्द शर्मा, ज्ञानप्रसाद शर्मा आदि पनि यस चरणका महत्त्वपूर्ण निबन्धस्रष्टा हुन्।

आधुनिक नेपाली निबन्धको यस प्रथम चरणमा शारदा नेपाली साहित्य सम्मेलन, गोरखापत्र, उद्योग उदय, खोजी, प्रगति जस्ता पत्र पत्रिकाको महत्त्वपूर्ण भूमिका देखिन आउँछ। खासगरी यस चरणमा आत्मपरक र वस्तुपरक दुवै खाले धारका निबन्ध लेखिए भने वैचारिकता शिल्पगत काव्यात्मकता, नवीनता, विषयगत विविधता एवम् विधागत सचेतताजस्ता अभिलक्षण देखिएको छ। समग्रमा यस चरणमा एकातिर पाश्चात्य निबन्ध लेखन प्रभाव पर्याप्त मात्रामा देखिएको छ भने अर्कातिर निबन्धकलाको परिपक्वता पनि भेटिएको छ।

२.२ द्वितीय चरण (२००४-२०१६)

आधुनिक नेपाली निबन्धको दोस्रो चरणको अवधि वि.सं. २००४ देखि २०१६ सम्म करिब १२ वर्ष मानिएको छ। राणाशासनको अन्याय अत्याचारको चरम अवस्थाको परिणाम स्वरूप लेखक कलाकारहरूले तीव्र रूपमा क्रान्तिकारी विचार सम्प्रेषणको माध्यमका रूपमा कला साहित्यलाई आत्मसात गरिरहेको त्यस बेलामा हृदय चन्द्रसिंह प्रधानको आगमन भयो। उनले तीस रूपियाँको नोट (२००४) जुँगा (२००९), कुरा साँचो हो (२०११) र अफसोच (२०११) प्रगतिवादी चेतना प्रवाह गरे। त्यसै क्रममा लक्ष्मीप्रसाद देवकोटा, श्यामप्रसाद शर्माजस्ता निबन्धकारले निबन्धगत सचेतता र विचारगत गम्भीरता प्रदर्शन गरे। यस किसिमको पृष्ठभूमिबाट थालिएको आधुनिक नेपाली निबन्धको दोस्रो चरण २०१७ सालको राजनीतिक परिवर्तन हुनुभन्दा अघिसम्म कायमै रह्यो। यस चरणमा युगवाणी (२००४), साहित्यस्रोत (२००५), भारती (२००६), पुरुषार्थ (२००६), प्रभात

(२००७), प्रगति (२०१०), नौलो पाइलो (२०१२), प्रहरी (२०१६), नेपाली (२०१६) जस्ता बदरीनाथ भट्टराई, भीमनिधि तिवारी, केशवराज पिंडाली, रत्नध्वज जोशी, चूडानाथ भट्टराय, गड्गाविक्रम सिजापति, बालचन्द्र शर्मा, वासुदेव लुइँटेल, रामकृष्ण शर्मा, मदनमणि दीक्षित, ईश्वर बराल, डिल्लीराम तिमिसिना, लीलध्वज भाइचन्द्र प्रधान सत्यमोहन जोशी, डोरबहादुर विष्ट, जनकलाल शर्मा, इन्द्रबहादुर राई, जगतबहादुर क्षेत्री, नारायणबहादुर सिंह, राजेश्वर देवकोटा, गोविन्दप्रसाद लोहनी आदि स्पष्टाहरूले महत्त्वपूर्ण कार्य गरेका छन्।

आधुनिक नेपाली निबन्धको दोस्रो चरणको मूल प्रवृत्ति भनेको खुल्ला परिवेश, प्रगतिवादिता एवम् हास्यव्यङ्ग्यात्मकता हो। यस चरणमा प्रचुर मात्रामा वैचारिक खालका निबन्ध लेखिए। व्यङ्ग्य विद्रोह र शैलीशिल्पगत नवीनता पनि यस चरणमा देखिए। समग्रमा आधुनिक नेपाली निबन्धको यस दोस्रो चरणमा नेपाली निबन्धले फुक्ने, फैलिने र गुणात्मकताको रङ पाउने अवसर पायो।

२.३ तृतीय चरण (२०१७-२०३५)

आधुनिक नेपाली निबन्धको तेस्रो चरण २०१७ सालको राजनीतिक परिवर्तनसँगै थालियो। यसै वर्ष रूपरेखा पत्रिकाको प्रकाशन भयो र यसमा फर्कत तत्कालीन समयसापेक्ष अर्थात् शैली शिल्पमा नवीन वान्कीका साथ प्रयोगशील निबन्धहरू लेखिन थाले। खासमा नेपाली निबन्धमा शङ्कर लामिछानेको आगमन नै यस चरणको थालनीको महत्त्वपूर्ण घटना हो। उनले एबस्ट्रयाक्ट चिन्तन व्याज (२०२४), गोधुली संसार (२०२७), विम्ब प्रतिविम्ब (२०२८) र शङ्कर लामिछाने (२०३२) जस्ता निबन्धसङ्ग्रहका माध्यमबाट अवेचन प्रवाहमा नवीनशैलीका प्रयोगशील अपूर्व सिर्जना कौशल देखाए। तर्क, चिन्तन प्रस्तुति शैली, विचार, प्रयोग मिति आदि अनेक पक्षमा उनका निबन्ध अब्बल देखा परे। यस चरणमा राजनारायण प्रधानका पन्ध्र प्रसिद्ध पुरुष (२०२१), नौ नामी नेता (२०२१) र नेपाली निबन्ध (२०२८), नगेन्द्रराज शर्माको नगेन्द्रका निबन्ध (२०२६), ईश्वर बल्लभको केही भूमिकाहरू (२०३१), तारानाथ शर्माका नमस्ते (२०१८), जमर्काहरू (२०२५), बेलायततिर बरालिँदा (२०२६) र जीवनका छाल (२०३०), बालकृष्ण पोखरेलका निबन्धैनिबन्ध (२०१७) र उकुसमुकुस (२०२९), रामलाल अधिकारीका भोकाएको कुकुरले के भन्छ (२०१९), रवि सप्तमी (२०३३) र अलौटा र ठेट्ना (२०३३), कुमार बहादुर जोशीको सञ्चयन (२०२५) कमल दीक्षितका कालो अक्षर (२०१७), पर्खदै बित्ला कि (२०२६), कागतिको सिरप (२०२६) र भन्ने कुरा (२०३१) रमेश विकलका सातसूर्य एकफन्को (२०३४) लगायतका अरू थुप्रै निबन्धकृतिहरू प्रकाशित छन्।

आधुनिक नेपाली निबन्धको यो तेस्रो चरण स्तरीय र प्रयोगशील निबन्धलेखनका दृष्टिले उल्लेखनीय छ। यस चरणमा शैली शिल्प र विषयवस्तुगत छनोटमा पनि नवीनता पाइन्छ। समग्रमा अनुसन्धानात्मकता, प्रयोगशीलता, बौद्धिकता, अमूर्तता, शिल्पगत, नवीनता, चिन्तनशीलता एवम् युगबोधजस्ता कुरा यस चरणका निबन्धका मूल प्रवृत्ति हुन्।

२.४ चौथो चरण (२०३६-हालसम्म)

आधुनिक नेपाली निबन्धको चौथो चरणको अवधि २०३६ सालपछि हालसम्मको समयलाई मान्ने गरेको पाइन्छ। यस चरणको थालनीको आधारका रूपमा तत्कालीन राजनीतिक वातावरणलाई मान्न सकिन्छ। पञ्चायती व्यवस्थाका विरुद्धमा क्रान्तिको वातावरण बनिरहे पनि जनमतसङ्ग्रहपछि पञ्चायती व्यवस्थाले नै निरन्तरता पाएपछि लेखक कलाकारको अभिव्यक्तिप्रति शासकीय चासो भन बढेको महसुस भयो र त्यसैका फलस्वरूप सिर्जनात्मक लेखमा नयाँ मोड थालियो। त्यही मोडको प्रभाव नेपाली निबन्धमा पनि पयो। त्यही प्रभावले नै आधुनिक नेपाली निबन्धमा चौथो चरणको थालनी भयो। अर्कातर्फ शङ्कर लामिछाने, भैरव अर्यालजस्ता निबन्धस्पष्टाहरू अवसानले पनि आधुनिक पृष्ठभूमिको काम गरेको महसुस हुन्छ। यस कलम दीक्षितले अनुसन्धानात्मक निबन्धहरू लेखिरहे, तारानाथ शर्माले यात्रा वर्णन गरिरहे। त्यसरी नै मञ्जुल, विजय चालिसे, भीष्म उप्रेती, कृष्ण गौतम, पूर्णप्रकाश नेपाल 'यात्री', घटाराज भट्टराई आदिले नियात्राहरू लेखिरहे। यो चरण हास्यव्यङ्ग्य निबन्धका दृष्टिले उल्लेख्य रह्यो। यस चरणमा रामकुमार पाँडे, मोहनराज शर्मा, नगेन्द्रराज पौड्याल आदिले हास्यनिबन्ध रचेर पाठकलाई हँसाए।

आधुनिक नेपाली निबन्धको यस चौथो चरणलाई उपलब्धिमूलक पार्न कृष्णचन्द्रसिंह प्रधानको अनाम सत्य (२०४३), पाइला आगनमा टेकेर (२०४७) र वागमतीको हरक (२०४७), धर्मराज थापाका सगरमाथाको सेरोफेरो (२०३६), चितवन दर्पण (२०३६) र तनहुँ फूलबारी (२०३६), रमेश विकलका नीलगिरीको छायामा (२०५०) र रुद्राक्षको खोजी (२०४०), राममणि रिसालका अक्षरपछि अक्षर (२०४१) भिजेका पलपल (२०४५) र मेरो चेतनाको अन्तर्यात्रा (२०५२) राजेन्द्र सुवेदीका खाली शिशी पुरानाकागज (२०४९), पाइला आफ्नै परिवेशमा टेकेर (२०५३) र म हुँ आँला नकाटिएको एकलव्य (२०६५), माधव पोखरेलका मेरो मान्छे (२०५४) र नागदहको स्थिति (२०४९), महेश प्रसाईंको शब्दसारथि (२०५७), युवराज नयाँघरेका मुहुर्तको वरिपरि (२०५५), मुखुन्डाको वमन (२०५५), काठमाडौँलाई कोरा (२०५८), नीलकाम (२०६१) र एकहातको ताली (२०७१) श्रीओम रोदनका अर्थहीन अर्थहरू (२०५४) समयका सम्भावनाहरू (२०५९), समुद्रपारिव समुद्रवारि (२०६०), र भनौ कि नभनौ (२०७४), विनयकुमार शर्मा नेपालका माथापच्ची (२०७०), पुनरावृत्ति (२०७३), र परावर्तन (२०७४), मोहन चापागाईं का सत्यसंलाप (२०७४), शिव गौतमका झ्याम्ली बाखाको पाठो (२०७४) लगायतका थुप्रै स्पष्टाहरूले थुप्रै निबन्धहरू लेखेर योगदान गरेका छन्।

आधुनिक नेपाली निबन्धको चौथो चरणमा अनेक खाले प्रवृत्तिहरू देखिएका छन्। राजनीतिक उतारचढाव, युगगत विकास, भौतिक, सामाजिक र सांस्कृतिक परिवेशजस्ता अनेक राष्ट्रिय अन्तर्राष्ट्रिय कारणले पनि नेपाली निबन्धको पछिल्लो चरण प्रभावित बन्यो। यस चरणमा कतिपय पुरानै प्रवृत्तिहरूले निरन्तरता पाए भने कतिपय स्पष्टाहरूले नितान्त नौलो वान्कीका निबन्धहरू पनि रचे। पुराना र नयाँ दुवै खाले स्पष्टाहरूको

सङ्गमका रूपमा रहेको यस चरणका मूलभूत प्रवृत्तिहरू भन्ने हो भने युगीन प्रभावको अभिव्यक्ति, हास्यव्यङ्ग्य, आत्मपरक, वस्तुपरकजस्ता पुरानै शैलीको निरन्तरता, बौद्धिकता, तार्किकता, वैचारिकता, अनुसन्धानात्मकता, चिन्तनशीलता, सामाजिक विसङ्गति विकृतिको भण्डाफोर विधामिश्रण, विधामञ्चन आदि अनेक खाले शैली शिल्प र तौरतरिकाका निबन्ध लेखिएका छन् र लेखिँदै पनि छन् ।

३. निष्कर्ष

नेपाली निबन्धको इतिहास त्यति लामो रहेको पाइँदैन । लगभग एक हजार वर्षको इतिहास रहेको नेपाली भाषामा निबन्धको इतिहास भने दुई सय पचास वर्ष (१८३१-हालसम्म) जतिको मात्र देखापर्छ । यस अवधिलाई पनि वर्गीकरण गरेर हेर्दा प्राथमिक काल, माध्यमिक काल र आधुनिकजस्ता चरणहरू देखा पर्छन् । यी चरणहरूमध्ये पनि सचेत निबन्धलेखन भने आधुनिक कालमा आएर मात्र भएको पाइन्छ । नेपाली निबन्धको पछिल्लो समयसम्मको यात्रा र वर्तमान समयमा सिर्जनारत स्रष्टाहरूलाई हेर्दा नेपाली निबन्धको आगामी दिनहरू पनि उत्साहप्रद नै छ भन्ने देखिन्छ ।

सन्दर्भसूची

- अर्थाल, दुर्गाप्रसाद (२०६८), 'आधुनिक निबन्धको सैद्धान्तिक धरातल', वैजयन्ती, अङ्क १८ ।
 (२०६८), 'नेपाली निबन्धको उद्भव र विकास', वैजयन्ती अङ्क १९ ।
 निरौला, लेखप्रसाद (२०७३), 'निबन्ध सिद्धान्त', वैजयन्ती, अङ्क ४४ ।
 (२०७४), 'नेपाली निबन्धका प्रमुख मोड र प्रवृत्तिहरू' वैजयन्ती अङ्क ५१ ।
 राई, सुकराज (?), आधुनिक नेपाली निबन्धमा हास्यव्यङ्ग्य, काठमाडौँ : त्रियुगा प्रेस ।
 शर्मा, गोपीकृष्ण (२०५५), नेपाली निबन्ध परिचय (द.सं.), काठमाडौँ : रत्नपुस्तक भण्डार ।

<http://www.nepalipublisher.com>

**अब हाम्रो वेब साइटमा वैजयन्ती र दायित्वका सबै
अङ्क डाउनलोड गर्न सक्नुहुन्छ है ।**

Shabdatha Prakashan
 Chabahil Ganeshtan
 Kathmandu, Nepal
 email : shabdarthaprakashan@gmail.com
 nepal.vk@hotmail.com
 nepal120@yahoo.com
 web: <http://nepalipublisher.com>
<http://shabdarthaprakashan.com>

वैजयन्ती तथा शब्दार्थ प्रकाशनका पुस्तक पाइने पसलहरू

१.	तेह्रथुम पुस्तक पसल- इलाम	- ०२७-५२१५०९
२.	इलाम पुस्तक पसल- इलाम	- ०२७-५२०४२३
३.	भाञ्जा बुक एण्ड स्टेशनरी- इलाम	- ०२७-५२०९३५
४.	ग्लोबल एजुकेशनल इन्टरप्राइजेज- बिर्तामोड, भ्रपा	- ०२३-५४२२०२
५.	नेपाल बुक हाउस- बिर्तामोड, भ्रपा	- ०२३-५४०९३७
६.	प्रगति पुस्तक भण्डार- बिर्तामोड, भ्रपा	- ०२३-५४४६३८
७.	रोजिला बुक्स- बिर्तामोड, भ्रपा	- ०२३-५४२२७७
८.	नेशनल बुक एण्ड स्टेशनरी- चन्द्रगढी, भ्रपा	- ०२३-४५५९७१
९.	प्रगति पुस्तक पसल- दमक, भ्रपा	- ०२३-५८०३९१
१०.	श्रेष्ठ बुक एण्ड न्यूज सेन्टर- दमक, भ्रपा	- ०२३-५८४१२५
११.	प्रकाश बुक एण्ड स्टेशनरी- दमक, भ्रपा	- ०२३-५८१८८४
१२.	प्रतिभा पुस्तक पसल, धनकुटा	- ०२६-५२१३०४
१३.	द्वारका पुस्तक- धरान, सुनसरी	- ०२५-५२३२७३
१४.	रमेश बुक डिपो- धरान, सुनसरी	- ०२५-५२५०३३
१५.	न्यू मनकामना बुक हाउस- धरान, सुनसरी	- ०२५-५३२६८१
१६.	ताप्लेजुड बुक सेन्टर- इटहरी, सुनसरी	- ०२५-५८६८५६
१७.	अम्बिका बुक सेन्टर- इटहरी, सुनसरी	- ०२५-५८४५९२
१८.	बालाजी पुस्तक भण्डार- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-५३०६३८
१९.	श्याम पुस्तक भण्डार- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-५२६३४५
२०.	मनोज पुस्तक भण्डार- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-५३०५५९
२१.	पब्लिक बुक्स एण्ड स्टेशनरी- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-५२०१७७
२२.	मैनाली पुस्तक भण्डार- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-५२१९२६
२३.	भट्टराई पुस्तक पसल- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-५२४२४३
२४.	विनायक पुस्तक पसल- विराटनगर, मोरङ	- ०२१-४७०१६०
२५.	न्यू स्वस्तिक पुस्तक - विराटचोक, मोरङ	- ०२१-५४५२१४
२६.	सञ्जय पुस्तक भण्डार- राजविराज, सप्तरी	- ९८४२८५०२८०
२७.	न्यौपाने बुक डिस्ट्रिब्यूटर्स -कटारी, उदयपुर	- ०३५-४२०८६४
२८.	मुनाल पुस्तक भण्डार- गाईघाट, उदयपुर	- ०३५-४२०१२५
२९.	न्यौपाने पुस्तक पसल- गाईघाट, उदयपुर	- ०३५-५४५६१३
३०.	सीता नोवल- लाहान, सिराहा	- ०३३-५६००२७
३१.	चौधरी बुक डिस्ट्रिब्यूटर्स- लाहान, सिराहा	- ०३३-५६०४३४
३२.	शाह पुस्तक पसल- मिर्चैया, सिराहा	- ०३३-५५०५३३
३३.	मजदुर पुस्तक भवन- जनकपुर, धनुषा	- ०४१-५२१९४३
३४.	वैदेही पुस्तक भवन- जनकपुर, धनुषा	- ०४१-५२३९८२
३५.	श्रीराम पुस्तक पसल- लालबन्दी, सर्लाही	- ०४६-५०१५८९
३६.	सुन्दावती पुस्तक पसल- चरिकोट	- ९७४४०२९२१८
३७.	काभ्रे भगवती पुस्तक पसल- सिन्धुली	- ०४७-५२००५७
३८.	न्यू परजुना स्टेशनरी- सिन्धुली	- ०४७-५२००२५
३९.	जे. एन. पुस्तक पसल- मन्थली, रामेछाप	- ०४८-५४००१०
४०.	मिलिजुली पुस्तक तथा स्टेशनरी- मन्थली, रामेछाप	- ०४८-५४००८३
४१.	थापा बुक एण्ड सप्लायर्स- चौतारा, सिन्धुपाल्चोक	- ०११-६२०२७३
४२.	ज्ञान गङ्गा पुस्तक पसल- बनेपा, काभ्रे	- ०११-६६३६७५
४३.	विद्या मन्दिर- गौर रौतहट	- ०५५-५२०१९६

४४.	सिद्धार्थ स्टेशनरी- वीरगञ्ज, पर्सा	- ०५१-५२५९८५
४५.	फिगु समाचार पुस्तक केन्द्र- वीरगञ्ज, पर्सा	- ०५१-५२८९१८
४६.	जनरल बुक एण्ड स्टेशनर्स- वीरगञ्ज, पर्सा	- ०५१-५२६३२३
४७.	गणेश पुस्तक भण्डार- वीरगञ्ज, पर्सा	- ०५१-५२६३६१
४८.	न्यू पूजा पुस्तक पसल- वीरगञ्ज, पर्सा	- ०५१-५२३४५७
४९.	विद्यार्थी पुस्तक भण्डार- वीरगञ्ज, पर्सा	- ०५१-५२६८११
५०.	विद्यार्थी पुस्तक भण्डार- हैटौडा, मकवानपुर	- ०५७-५२४१६०
५१.	न्यू समाचार केन्द्र- हैटौडा, मकवानपुर	- ०५७-५२४०५५
५२.	श्री सूचना केन्द्र- हैटौडा, मकवानपुर	- ०५७-५२१७३७
५३.	अफिस होलसेल तथा बुक स्टोर- टौंडी, चितवन	- ०५६-५६२८५४
५४.	पौडेल पुस्तक महल- टौंडी, चितवन	- ०५६-५६१०५३
५५.	पुष्पाञ्जली पुस्तक पसल- पर्सा, चितवन	- ०५६-५२२६२४
५६.	मास्के पुस्तक भण्डार- नारायणगढ, चितवन	- ०५६-५२४७२७
५७.	न्यू पुष्पाञ्जली पुस्तक पसल- नारायणगढ, चितवन	- ०५६-५२३४५२
५८.	अफिस होलसेल- नारायणगढ, चितवन	९८४५०७३६८४
५९.	कामना पुस्तक पसल- नारायणगढ, चितवन	- ०५६-५३०२५०
६०.	नारायणी पुस्तक सदन- नारायणगढ, चितवन	- ०५६-५२१२२०
६१.	हाम्रो पुस्तक पसल- नारायणगढ, चितवन	- ०५६-५२१८८४
६२.	शिव पुस्तक पसल- नारायणगढ, चितवन	- ०५६-५२१६४०
६३.	न्यू चित्रवन स्टेशनरी- भरतपुर, चितवन	- ०५६-५२५३३३
६४.	विद्यार्थी पुस्तक भण्डार- भरतपुर, चितवन	- ०५६-५२०७७८
६५.	ढकाल बुक्स एण्ड स्टेशनरी- भरतपुर, चितवन	- ०५६-५३०९५४
६६.	सुनगाभा बुक्स एण्ड स्टेशनरी- भरतपुर, चितवन	- ०५६-५३१४७०
६७.	व्यास स्टेशनरी- दमौली, तनहुँ	- ०६५-५६०२७७
६८.	न्यू विद्यार्थी पुस्तक भण्डार- दमौली, तनहुँ	- ०६५-५६०५६६
६९.	त्रिपुरा पुस्तक पसल- धादिङ	- ०१०-५२०१९०
७०.	सरस्वती पुस्तक भण्डार- धादिङ	- ०१०-५२१०८३
७१.	नमस्ते पुस्तक पसल- बट्टार नुवाकोट	- ०१०-५६०५४७
७२.	पुष्पाञ्जली पुस्तक पसल- गोरखा	- ०६४-४२१११७
७३.	भरना पुस्तक पसल- बेसीशहर	- ०६६-५२०५१०
७४.	जयदुर्गा स्टेशनरी- कुस्मा, पर्वत	- ०६७-४२०२९२
७५.	सरस्वती बुक्स एण्ड स्टेशनर्स- कुस्मा, पर्वत	- ०६७-४२००५२
७६.	सगुन स्टेशनरी स्टोर्स- म्याग्दी-	- ०६९-५२००३५
७७.	ओजुन बुक एण्ड स्टेशनर्स- पोखरा, कास्की	- ०६१-५४१३२१
७८.	पोखरा साहित्य सदन- पोखरा, कास्की	- ०६१-५३०५८३
७९.	कञ्चन पुस्तक पसल- पोखरा, कास्की	- ०६१-५४४४६६
८०.	सरस्वती पुस्तक पसल- पोखरा, कास्की	- ०६१-५४०५०१
८१.	मनकामना बुक एण्ड स्टेशनर्स- पोखरा, कास्की	- ०६१-५३०४४१
८२.	लक्ष्मी पुस्तक सदन- पोखरा, कास्की	- ०६१-५४११४३
८३.	विद्यार्थी पुस्तक पसल- पोखरा, कास्की	- ०६१-५२२०१२
८४.	विद्या मन्दिर- पोखरा, कास्की	- ०६१-५३४६७८
८५.	बुक मार्ट- पोखरा, कास्की	- ०६१-५२७१८२
८६.	वेष्टर्न पाठशाला- पोखरा, कास्की	- ०६१-५३३०७८
८७.	बगर एडभान्स बुक्स- पोखरा, कास्की	- ०६१-५२१७७१
८८.	कोरोना बुक एण्ड स्टेशनर्स- पोखरा, कास्की	- ०६१-५३८२४२
८९.	आर्शावाद पुस्तक पसल- पोखरा, कास्की	- ०६१-५४११५९
९०.	पत्रपत्रिका स्टेशनरी (लालचन्द्र)- बागलुङ	- ०६८-५२०१८४
९१.	मलेपति बुक सेन्टर- बागलुङ	- ०६८-५२०५५२
९२.	सगरमाथा स्टेशनरी - बागलुङ	- ०६८-५२०२९२
९३.	जनविश्वास पुस्तक पसल- बागलुङ	- ०६८-५२११५७

९४.	श्रेष्ठ न्युज एजेन्सी पुस्तक भण्डार- तानसेन, पाल्पा	- ०७५- ५२००६७
९५.	हाम्रो पुस्तक पसल- तानसेन, पाल्पा	- ०७५- ५२०१९०
९६.	नमस्ते पुस्तक भण्डार-गोपीगञ्ज, नवलपरासी	- ०७८-६२०२१२
९७.	लुम्बिनी स्टुडेन्ट कर्नर- भैरहवा, रूपन्देही	- ०७१-५२३५९४
९८.	सरल स्टेशनरी केन्द्र- भैरहवा, रूपन्देही	- ०७१-५२१७३४
९९.	हाम्रो पुस्तक पसल- भैरहवा, रूपन्देही	- ०७१-५२६५२९
१००.	आशीष पुस्तक भण्डार- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४२८६७
१०१.	सिटी बुक एण्ड न्युज सेन्टर- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४५२३६
१०२.	प्रतीक्षा स्टेशनरी सेन्टर- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४१०२०
१०३.	प्रभात बुक एण्ड स्टेशनर्स- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४४२२४
१०४.	दिव्यज्योति पुस्तक पसल- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४०५८२
१०५.	बुद्ध एजुकेशनल इन्टरप्राइजेज- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४५५९७
१०६.	नेपाल बुक एण्ड स्टेशनरी- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४५६६०
१०७.	विशाल पुस्तक सदन- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४६५५९
१०८.	न्यू सरस्वती पुस्तक पसल- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४५५३०
१०९.	बडिमालिका स्टेशनरी- बुटवल, रूपन्देही	- ०७१-५४८१५२
११०.	नवज्योति पुस्तक तथा स्टेशनरी- सन्धिखर्क, अर्घाखाँची	- ०७७-४२०४५७
१११.	सुनिल स्टेशनरी- तुलसीपुर, दाङ	- ०८२-५२०१९१
११२.	गौरी पुस्तक भण्डार- तुलसीपुर, दाङ	- ०८२-५२१४१०
११३.	सिम्ले पुस्तक भण्डार- तुलसीपुर, दाङ	- ०८२-५२३००६
११४.	जनता बुक स्टल- घोराही, दाङ	- ०८२-५६०२६९
११५.	रावल पुस्तक पसल- लमही, दाङ, देउखुरी	- ०८२-५४००८०
११६.	माउन्ट एभरेष्ट बुक- नेपालगञ्ज, बाँके	- ०८१-५२२८४६
११७.	उज्वल स्टेशनरी स्टोर्स- नेपालगञ्ज, बाँके	- ०८१-५२१९६४
११८.	माछापुच्छ्रे बुक एण्ड स्टेशनरी- नेपालगञ्ज, बाँके	- ०८१-५२६७४५
११९.	सगरमाथा बुक्स- नेपालगञ्ज, बाँके	९८४९६४४२०७
१२०.	मञ्जुश्री इन्टरप्राइजेज- कोहलपुर बाँके	- ०८१-५४०३२५
१२१.	सृष्टि पुस्तक पसल- सुर्खेत	- ०८३-५२४३८९
१२२.	अल्फा स्टेशनरी स्टोर्स- सुर्खेत	- ०८३-५२११३७
१२३.	न्यू प्रभात पुस्तक पसल- सुर्खेत	- ०८३-५२००७५
१२४.	पर्वत पुस्तक पसल- सुर्खेत	- ०८३-५२११६४
१२५.	ज्वाला स्टेशनरी- सुर्खेत	- ०८३-५२००८१
१२६.	हाम्रो पुस्तक पसल- सुर्खेत	- ०८३-५२०४९०
१२७.	चौधरी बुक डिपो- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२१२५०
१२८.	चुवाई पुस्तक पसल- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२३४००
१२९.	चौलानी पुस्तक भण्डार- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२४९५८
१३०.	सुगम बुक एण्ड स्टेशनर्स- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२१५०९
१३१.	इमेज बुक एण्ड स्टेशनर्स- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२६५३९
१३२.	नेगी ट्रेड सप्लायर्स- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२५३५०
१३३.	सुलभ बुक एण्ड स्टेशनर्स- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२३५६२
१३४.	सक्षम बुक एण्ड स्टेशनर्स- धनगढी, कैलाली	- ०९१-५२०७३५
१३५.	जोशी पुस्तक भण्डार- बागबजार डडेलधुरा	- ०९६-४२०१२६
१३६.	समैजी- बागबजार डडेलधुरा	- ०९६-४२०१४९
१३७.	बाँस्कोटा पुस्तक पसल- अत्तरिया, कैलाली	- ०९१-५५०५८३
१३८.	दीपज्योति पुस्तक पसल- अत्तरिया, कैलाली	- ०९१-५५०७२०
१३९.	ज्योति बुक्स एण्ड स्टेशनर्स- टीकापुर कैलाली	- ०९१-५६०८१५
१४०.	प्रतीक बुक्स एण्ड स्टेशनर्स- टीकापुर कैलाली	- ०९१-५६०३११
१४१.	न्यू अर्थाल पुस्तक पसल- भुरिगाउँ, वर्दिया	- ०८४-४०३००६

१४२.	सरस्वती पुस्तक पसल- महेन्द्रनगर कञ्चनपुर	- ०९९-५२३८१२
१४३.	दुर्गा पुस्तक भण्डार- महेन्द्रनगर कञ्चनपुर	- ०९९-५२१४६८
१४४.	महाकाली समाचार केन्द्र- महेन्द्रनगर कञ्चनपुर	- ९८४८७२१४८७
१४५.	न्यू महारूद्र पुस्तक भण्डार- महेन्द्रनगर कञ्चनपुर	- ०९९-५२५३६७
१४६.	विपिन पुस्तक पसल- महेन्द्रनगर कञ्चनपुर	- ०९९-५२०१४८
१४७.	खप्तड पुस्तक पसल- महेन्द्रनगर कञ्चनपुर	- ०९९-५२०५२७

(उपत्यका)

१४८.	मित्र पुस्तक एण्ड स्टेशनरी- भक्तपुर	- ०१-६६१२२१५
१४९.	विद्यार्थी सामग्री केन्द्र- भक्तपुर	- ०१-६६१४३५६
१५०.	पाटन बुक सप- पाटनढोका, ललितपुर	- ०१-५५५५२५६
१५१.	अधिकारी पुस्तक पसल- पाटनढोका, ललितपुर	- ०१-५५२७८२५
१५२.	पवित्र बुक्स एण्ड स्टेशनरी- लगनखेल, ललितपुर	- ०१-५५३०२४७
१५३.	युना बुक्स एण्ड स्टेशनरी- मानभवन, ललितपुर	- ९८५११३९०५९
१५४.	एकता बुक डिस्ट्रिब्युटर्स- थापाथली, काठमाडौं	- ०१-४४६०४८२
१५५.	रत्न बुक डिस्ट्रिब्युटर्स- बागबजार, काठमाडौं	- ०१-४२२३०२६
१५६.	हिमालयन बुक सेन्टर- बागबजार, काठमाडौं	- ०१-४२४२०८५
१५७.	पाठ्य सामग्री पसल- घन्टाघर काठमाडौं	- ०१-४२४३१५०
१५८.	रत्न पुस्तक भण्डार- भोटाहिटी, काठमाडौं	- ०१-४२४८९६३
१५९.	एम. के. बुक पब्लिसर्स- भोटाहिटी, काठमाडौं	- ०१-४२४९८३६
१६०.	नेशनल बुक सेन्टर- भोटाहिटी, काठमाडौं	- ०१-४२२१२६९
१६१.	जय बुक डिपो- भोटाहिटी, काठमाडौं	- ०१-४२२१८६३
१६२.	अनु बुक्स सप्लायर्स- भोटाहिटी, काठमाडौं	- ०१-४२६८९७१
१६३.	रिडर्स प्वाइन्ट- भोटाहिटी, काठमाडौं	- ९८४१३३४०८६
१६४.	अक्सफोर्ड इन्टरनेशनल - प्रदर्शनीमार्ग, काठमाडौं	- ०१-४२४६०२१
१६५.	मोर्डन बुक एण्ड स्टेशनरी - प्रदर्शनीमार्ग, काठमाडौं	- ०१-४२२०८४२
१६६.	अक्सफोर्ड स्टोर- लैनचौर काठमाडौं	- ०१-४४२३७८०
१६७.	नोबल बुक एण्ड स्टेशनरी - लैनचौर काठमाडौं	- ०१-४४१४५६८
१६८.	पैरवी प्रकाशन- रामशाहपथ, काठमाडौं	- ०१-४२२९२३३
१६९.	पैरवी बुक हाउस- रामशाहपथ, काठमाडौं	- ०१-४४३०८२३
१७०.	दीपक पुस्तक भण्डार- पुतलीसडक, काठमाडौं	- ०१-४४२४८९५
१७१.	आर्जन पुस्तक भण्डार- नयाँबानेश्वर, काठमाडौं	- ०१-४४९५६३३
१७२.	बुक वर्ल्ड- नयाँबानेश्वर, काठमाडौं	- ९८५११२७२०७
१७३.	अभिशेष बुक एण्ड स्टेशनरी - मध्यबानेश्वर, काठमाडौं	- ०१-४४४६२८४
१७४.	अन्जान बुक्स एण्ड स्टेशनर्स- विशालनगर काठमाडौं	- ०१-४४३७५५०
१७५.	सिन्धु बुक्स एण्ड स्टेशनर्स- चाबौहल, काठमाडौं	- ०१-४४६३०६९
१७६.	इन्द्रावती बुक्स एण्ड स्टेशनर्स- गोपीघाट, काठमाडौं	- ०१-४११४६२२
१७७.	बौद्ध बुक एण्ड स्टेशनर्स- बौद्ध, काठमाडौं	- ०१-४९१६५५८
१७८.	विद्या बुक एण्ड स्टेशनर्स- बौद्ध, काठमाडौं	- ०१-४९१६६८४
१७९.	पब्लिक बुक डिपो- गौगबु, काठमाडौं	- ०१-४३५४९७४
१८०.	बुद्ध बुक एण्ड स्टेशनरी- बसुन्धरा, काठमाडौं	- ९८५१०८५९६७

के तपाईंले शब्दार्थका साहित्यिक पुस्तकहरू पढ्नुभएको छ ?

पठनयोग्य हाम्रा केही पुस्तकहरू

ā शब्दकोश ā

१. शब्दार्थ नेपाली शब्दसागर (सी.डी.सहित दुई रङ्गमा)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	१६५०/-
२. सङ्क्षिप्त नेपाली शब्दसागर (सी.डी.सहित)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	११००/-
३. सङ्क्षिप्त नेपाली शब्दसागर (स्टुडेन्ट) -	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	८५०/-
४. सानो नेपाली शब्दसागर	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	५००/-
५. शब्दार्थ सङ्ग्रह (नेपाली नेपाली)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	४००/-
६. नेपाली अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर (सी.डी.सहित)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	११००/-
७. नेपाली अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर (स्टुडेन्ट)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	८००/-
८. नेपाली अङ्ग्रेजी शब्दसागर	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	३७५/-
९. शब्दार्थ सङ्ग्रह (नेपाली अङ्ग्रेजी)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	१८०/-
१०. अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	३२५/-
११. शब्दार्थ सङ्ग्रह (अङ्ग्रेजी नेपाली)-	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	१८०/-
१२. अङ्ग्रेजी अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर (सी.डी.सहित)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	११००/-
१३. अङ्ग्रेजी अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर (स्टुडेन्ट) (सी.डी.सहित)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	७५०/-
१४. अङ्ग्रेजी अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर (स्कूल)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	५००/-
१५. अङ्ग्रेजी अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर (इलेमेन्टरी)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	३५०/-
१६. कानूनी तथा प्रशासकीय शब्दसागर	-विनयकुमार शर्मा नेपाल र -डा. विश्वदीप अधिकारी	४६०/-
१७. शब्दार्थ सङ्ग्रह (कानूनी तथा प्रशासकीय) (४६०/-कोमा फोसा)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल र -शैलेन्द्रलाल सिंह	७००/-
१८. नेपाली अङ्ग्रेजी नेपाली शब्दसागर	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल' र -विनयकुमार शर्मा नेपाल	८५०/-
१९. नेपाली अङ्ग्रेजी संस्कृत शब्दसागर	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल' र -विनयकुमार शर्मा नेपाल	८५०/-
२०. मानव अधिकार शब्दकोश	-माधव रेग्मी र -कैलाशकुमार सिवाकोटी	६००/-
२१. नेपाली गणित कोश	-महेश्वरप्रसाद उपाध्याय र -विनयकुमार शर्मा नेपाल	१५००/-

ä अध्यात्म एवं दर्शन ä

१. शब्दार्थ गीता	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	१७५/-
२. १३५ उपनिषत्-सङ्ग्रह (मूलसहित)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	११००/-
३. अध्यात्म र जीवन	-ज्योति अधिकारी	१७५/-
४. गन्तव्यन्त	-बिमेज	१२५/-
५. ओं	-बिमेज	२२५/-
६. पञ्चमृत	-ठाकुर शर्मा	१७५/-
७. कृष्ण कहनैया	-दिव्यप्रभा खनाल	३५०/-
८. भागवत एक विवेचना	-गोविन्द धिमिरे 'वेदमणि'	२००/-
९. सूक्तिसुधा	-अनु. ठाकुर शर्मा	७५/-

१०. ज्ञान-विज्ञान	-गोविन्दप्रसाद दाहाल	३५०/-
११. व्यवहार (व्यावहारिक दर्शन)	-एविन्द्रप्रसाद न्यौपाने	४००/-
१२. योग्यता,	-एविन्द्रप्रसाद न्यौपाने	३७५/-
१३. राजनीतिक तथा सामाजिक परिवर्तन,,	-एविन्द्रप्रसाद न्यौपाने	३००/-
१४. विकास र प्रणाली	-एविन्द्रप्रसाद न्यौपाने	२५०/-
१५. जीवन अनुभूति	-सीतारामप्रसाद दंगाल	२००/-
१६. नीति शतक (भृत्हरि)	-अनुनारायण ज्ञवाली	३००/-

ä समालोचना ä

१. देवकोटा आयाम र प्रवृत्ति	-कपिल अज्ञात	१२५/-
२. तेस्रो आँखाको आलोचना	-डा. रामप्रसाद ज्ञवाली	१७५/-
३. उपन्यास समालोचना	-डा. रामप्रसाद ज्ञवाली	२७५/-
४. साहित्य-निरूपण	-डा. घनश्याम न्यौपाने 'परिश्रमी'	१६०/-
५. समीक्षा समाहरण	-डा. घनश्याम न्यौपाने 'परिश्रमी'	१७५/-
६. नेपाली महिला साहित्यकार	-लीला लुइटेल्	७००/-
७. नेपाली महिला लेखन : प्रवृत्ति र योगदान	-रजनी ढकाल/गीता त्रिपाठी	२७५/-
८. विवेचन	ठाकुर शर्मा	३००/-
९. अभिव्यञ्जन	ठाकुर शर्मा	२५०/-
१०. परिदर्शन	ठाकुर शर्मा	२००/-
११. अनेक विधा अनेक दृष्टि	अम्बिका अर्याल	३००/-
१२. सैद्धान्तिक आधार : प्रायोगिक विश्लेषण	जीवन जीवन्त	२८०/-
१३. काव्य, निबन्ध केन्द्रका देवकोटा	-प्रा. राजेन्द्र सुवेदी	२५०/-
१४. समसामयिक समालोचना	-प्रा. राजेन्द्र सुवेदी	७५०/-
१५. शब्दार्थ सोपान- कविता समालोचना -सं. ठाकुर शर्मा/विनयकुमार शर्मा नेपाल		४००/-

ä उपन्यास ä

१. चित्रलेखा (भगवतीचरण वर्मा-अनुवाद)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	९०/-
२. मुक्तिसँग्राम (हार्डफास्ट-अनुवाद)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	१५५/-
३. निरपराधको हत्या (हार्डफास्ट-अनुवाद)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	१००/-
४. बदलिँदो क्षितिज	-गीता केशरी	९०/-
५. नेपालको पहिलो कोतपर्व	-एस पी आसा	९५/-
६. बुद्ध	-एस पी आसा	२१५/-
७. मुक्तियुद्धको बीऊ	-नरेन्द्र पराशर	८५/-
८. तीतोसत्य	-धर्मराज पौड्याल	८५/-
९. फुङ्ग उडेको यौवन	-डा. ऋषिकेशवराज रेग्मी	७०/-
१०. विस्मात	-गोपाल सज्जेल	२००/-
११. रहस्य	-सीता भट्टराई	१२५/-
१२. चुनौती	-प्रकाशमणि दाहाल	२२५/-
१३. यन्त्र मानव	-इन्दु पन्त	११०/-
१४. कल्पना संसार	-मुक्तिनाथ शर्मा	१५०/-
१५. विसङ्गत जीवन	-रुकु कार्की	१४०/-
१६. अनग्निका	-डा. विश्वदीप अधिकारी	२२५/-
१७. सुरूचि	-शान्ति शर्मा	१५०/-
१८. देउमाईको किनारमा	-प्रदीप नेपाल	१२५/-
१९. एक हजार वर्ष	-प्रदीप नेपाल	१६०/-
२०. छ लघुउपन्यास -गीताकेशरी, गोपाल सज्जेल, पुण्यरश्मि खतिवडा, प्रदीप नेपाल, राजेश्वर देवकोटा, विनयकुमार शर्मा नेपाल		१४०/-
२१. अमेरिकामा आमा	-भारती गौतम	७००/-

२२. हजार सपना	-कुमार काफ्ले	१५०/-
२३. मान्छे भएर मरेको मान्छे	-विपुल सिजापति	२५०/-
२४. द स्प्रिङ लभ	-विनोदकुमार श्रेष्ठ	२५०/-
२५. रमिलानानी	-भुवनहरि सिग्देल	१४०/-
२६. सुरासुन्दरी	-भुवनहरि सिग्देल	१६०/-
२७. रामदाइ	-भुवनहरि सिग्देल	३००/-
२८. आमोई	-भुवनहरि सिग्देल	२५०/-
२९. नयाँ बाटो	-नारायणकैलाश सिग्देल	२५०/-
३०. सङ्घर्ष	-नारायणकैलाश सिग्देल	३५०/-

ä कथासङ्ग्रह ä

१. एउटी अर्की लाउरा	-कन्हैया नासननी	१२५/-
२. पाँच कथा	-राजेश्वर देवकोटा	८०/-
३. अनन्त यात्रा	-सुरेन उप्रेती	१००/-
४. मृत्युदूत	-जयन्ती शर्मा	१००/-
५. जिउँदो आत्मा	-धर्मराज पौड्याल	१५०/-
६. लेमिङहरू	-लोकेश्वरबहादुर चन्द	२००/-
७. धर्मान्ध	-पुण्यरश्मि खतिवडा	१५०/-
८. कमरेड भाउजू	-कृष्ण बजगाई	१७५/-
९. व्यथाहरूको कथा	-हरि थापा	२००/-
१०. रातो डायरी	-सीताराम नेपाल	२२५/-
११. आकाश मैथुन	-डा. विश्वदीप अधिकारी	२००/-
१२. परिमित	-हरि थापा	२००/-
१३. बत्तीमुनि अँध्यारो	-शान्ता श्रेष्ठ	३००/-
१४. कथावाटिका (६७ नारीका ६७ कथा)	-सं. विनयकुमार शर्मा नेपाल	५५०/-

ä निबन्ध-प्रबन्ध-नियात्रा-संस्मरण ä

१. ब्रह्मचर्य यौनसंयमको वैज्ञानिक उपाय	-तीर्थराज पौडेल	१५०/-
२. जीवनको आँखीझ्याल	-नारायणप्रसाद ढुङ्गाना	८५/-
३. मधेसी आन्दोलनका २१ दिन	-मधुसूदन पाण्डे	१००/-
४. वीरियोको नरमुण्ड शिकारी	-मधुसूदन पाण्डे	८०/-
५. पत्थर पगाल्दै	-गोपाल सज्जेल	१५०/-
६. धूमशिखाको लयमा सल्लाको सुसेली	-रमेश विकल	२५०/-
७. Infinity	-भवेश खनाल	१७५/-
८. सप्राट्को सीमाभित्र र बाहिर भानुभक्त	-प्रा. राजेन्द्र सुवेदी	१६०/-
९. मेरो माटोसँग	-हरि थापा	२२५/-
१०. समय समयका कुरा	-जगदीश लामिछाने	२५०/-
११. लयको खोजीमा	-रजनी ढकाल	२००/-
१२. सत्यसंलाप	-मोहन चापागाई	२५०/-
१३. झ्याम्ली बाखाको पाटो	-डा. शिव गौतम	४००/-
१४. सौँढे (हाँस्यव्यङ्ग्य)	-सर्वज्ञ वाले	२५०/-
१५. माथापच्ची	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	१५०/-
१६. पुनरावृत्ति	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	१७५/-
१७. परावर्तन	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	२००/-

ä कविता-काव्य-महाकाव्य ä

१. तीतामीठा कुरा- वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल', अच्युतरमण अधिकारी, भुवनहरि सिग्देल, चन्द्रप्रसाद न्यौपाने, प्रकाशमणि दहाल, देवी नेपाल,	
--	--

ठाकुर शर्मा, रामप्रसाद पन्त, उमा मिश्र, लक्ष्मीकुमार कोइराला, गोपीकृष्ण शर्मा	१११/-
२. नीतिका कुरा- वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल', शिवगोपाल रिसाल, विष्णु प्रभात, खगेन्द्र खोल्साघरे, एसपी 'आसा', अशोककुमार लामिछाने, माधव घिमिरे, बालकृष्ण भट्टराई, गुणराज काफ्ले, गोविन्दप्रसाद घिमिरे, मुकुन्दप्रसाद शर्मा	१३३/-
३. नीतिविचार- वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल', ठाकुर शर्मा, लक्ष्मीकुमार कोइराला, गोपीकृष्ण शर्मा, खगेन्द्र खोल्साघरे, बुनू लामिछाने, डा. ओमवीर सिंह बस्नेत, नरेन्द्र पराशर सन्दीपसागर नेपाल, डा. टीकाराम (विश्वेश्वरी) अधिकारी, विनयकुमार शर्मा नेपाल	१३३/-
१. रूवाइयात (उमरखय्यामको काव्य) (अनुवाद)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल' ७५/-
२. किरातार्जुनीय (भारविको महाकाव्य) (अनुवाद)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल' १५०/-
३. यातना (गद्यमहाकाव्य)	-इन्दु पन्त १५०/-
४. वसन्तानन्द (चम्पूकाव्य)	-ठाकुर शर्मा १००/-
५. शब्दनाद (कवितासङ्ग्रह)	-ठाकुर शर्मा १५१/-
६. अभिनवन (काव्य)	-ठाकुर शर्मा १५०/-
७. स्वन (कवितासङ्ग्रह)	-राजेश्वर देवकोटा १००/-
८. ओभेल (कवितासङ्ग्रह)	-यदुनाथ वसन्तपुरे ६०/-
९. बुलेट नम्बर पाँच (कवितासङ्ग्रह)	-प्रकाश चापागाई १५०/-
१०. चिन्तनसँगको यात्रा (कवितासङ्ग्रह)	-सीता भट्टराई १२५/-
११. अश्रुधारा (कवितासङ्ग्रह)	-चुडामणि ओली १००/-
१२. आमा (कवितासङ्ग्रह)	-चुडामणि ओली १५०/-
१३. प्रज्ञाचक्षु (महाकाव्य)	-नरेन्द्र पराशर १५०/-
१४. प्रजातन्त्र प्रजातन्त्र (व्यङ्ग्य कवितासङ्ग्रह)	-जुद्धबहादुर के.सी. १००/-
१५. वसन्त (काव्य)	-राजेश्वर देवकोटा ७५/-
१६. वसुन्धरा (महाकाव्य)	-खगेन्द्र खोल्साघरे ३२५/-
१७. एक अञ्जुली मन (गजलसङ्ग्रह)	-कमला रिसाल 'ज्योति' १२५/-
१८. तात्त्विक सज्जन सर्वहारा रणनीति (कवितासङ्ग्रह)	-अनिल गौचन १७५/-
१९. मन्थन (कवितासङ्ग्रह)	-अनिल गौचन २००/-
२०. ओ चन्द्रमा (कवितासङ्ग्रह)	-मणिराज सिंह २०१/-
२१. मीयो (गजलसङ्ग्रह)	-हरि थापा २२५/-
२२. सिर्जनानन्द (काव्य)	-बुनू लामिछाने १२५/-
२३. अनुस्मृति (काव्य)	-बुनू लामिछाने १००/-
२४. म तत्त्व (काव्य)	-बुनू लामिछाने १००/-
२५. मेरी सँगिनी (काव्य)	-बुनू लामिछाने १५०/-
२६. आग्रह (काव्य)	-बुनू लामिछाने १२५/-
२७. सुन्दरीको सवाई (सवाई)	-नारायण नेपाल ६५/-
२८. अजल गजल (गजलसङ्ग्रह)	-नारायण नेपाल १००/-
२९. मुक्तक मञ्जरी (मुक्तकसङ्ग्रह)	-नारायण नेपाल १००/-
३०. गजल मण्डी (गजलसङ्ग्रह)	-नारायण नेपाल १००/-
३१. मुक्तक सरिता (मुक्तकसङ्ग्रह)	-नारायण नेपाल १००/-
३२. भुईँचालोको सवाई (सवाई)	-नारायण नेपाल १००/-
३३. प्रवासीको नासो (गजलसङ्ग्रह)	-४० गजलकार १००/-
३४. बाटो खोज्दै बाटोमा (कवितासङ्ग्रह)	-हरिमाया भेटवाल १७५/-
३५. सरकारपारिको गाउँ (कवितासङ्ग्रह)	-कृष्ण कट्टेल १५०/-
३६. प्रेमोत्कर्ष (महाकाव्य)	-लक्ष्मीकुमार कोइराला २५०/-
३७. स्मृतिपुष्प (कवितासङ्ग्रह)	-लक्ष्मीकुमार कोइराला १५०/-
३८. तासकन्दमा महाकवि देवकोटा	-पुरूषोत्तम सिग्देल १५०/-
३९. अमृताञ्जली (मुक्तकसङ्ग्रह)	-तिलस्मी प्रभास २००/-

४०. बाटो हेरिरहने बाटाहरू	-डा.शिव गौतम २५०/-
४१. मन्दिर र माओ	-रामकुमार पण्डित २००/-
४२. सूक्ति सङ्ग्रह	-रामप्रसाद ज्ञवाली १२५/-
४३. दोभानमा उभिएर	-त्रिभुवनचन्द्र वाग्ले २८०/-
४४. अन्तर्मनका सुसेली	-राजेन्द्र पौडेल १५०/-
४५. लौकिकदेखि पारलौकिकसम्म (कवितासङ्ग्रह)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल ५०/-
४६. मृत्युबोध (कवितासङ्ग्रह)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल २५०/-
४७. मार्गदीप (कवितासङ्ग्रह)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल २५०/-
४८. प्रमाञ्जली (मुक्तकसङ्ग्रह)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल २५०/-

ॐ भाषा ॐ

१. Perfect English (रेपिडेक्स)	-गोकुलप्रसाद शर्मा २८०/-
२. Learn Nepali yourself, know Nepal yourself -प्रकाशमणि दहाल	३५०/-
३. Professional English Grammar-	-वामदेव पौडेल ३५०/-

ॐ नेपाली बाल-साहित्य ॐ

१. तीनतारा (बालकथा)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल' ३५/-
२. उदारताको पराकाष्ठा (बालकथा)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल' ४०/-
३. रमाइलो शनिवार (बालकथा)	-भाभा शर्मा ४०/-
४. तीन मूर्ख साथीहरू (बालकथा)	-आभा शर्मा ३५/-
५. सानीको बहादुरी (बालकथा)	-आभा शर्मा ४०/-
६. मेरो प्यारो खैरे (बालउपन्यास)	-विश्वराज पाण्डे ५०/-
७. सिंह र लामखुट्टे (बालकथा)	-विश्वराज पाण्डे ३५/-
८. दर्शनको दक्षिणा (बालउपन्यास)	-गङ्गा पौडेल ४०/-
९. कागले किन काँ काँ भन्छ (बालकथा)	-गङ्गा पौडेल ३५/-
१०. गुलाबको फूल (बालकथा)	-गङ्गा पौडेल ६०/-
११. बालगीत (बालगीत)	-जुद्धबहादुर के.सी. ६०/-
१२. फिलिमिलि तारा (बालगीत)	-सुरेन उप्रेती २५/-
१३. पछुतो (बालकथा)	-सुरेन उप्रेती २५/-
१४. आकासे परी (बालकथा)	-सुरेन उप्रेती ३५/-
१५. आमा र छोरा (बालकथा)	-उर्मिला लामिछाने ३५/-
१६. छुकछुके निरु (बालकथा)	-उर्मिला लामिछाने ४०/-
१७. दश महामूर्ख (बालकथा)	-हिरण्यकुमारी पाठक ३५/-
१८. रामकथा (पौराणिककथा)	-हिरण्यकुमारी पाठक ४०/-
१९. सिन्केको सफलता (बालउपन्यास)	-शर्मीला खड्का 'दाहाल' ७०/-
२०. साने बन्थो सन्तबहादुर (बालकथा)	-शर्मीला खड्का 'दाहाल' ७०/-
२१. सुइरे र भुयँफूट्टे (बालकथा)	-शर्मीला खड्का 'दाहाल' ७०/-
२२. उज्यालो बाटो शिक्षाको (बालकथा)	-शर्मीला खड्का 'दाहाल' ७०/-
२३. सानी (बालउपन्यास)	-शर्मीला खड्का 'दाहाल' ५५/-
२४. सूर्य हाम्रो साथी (बालकविता)	-शर्मीला खड्का 'दाहाल' ७०/-
२५. दीक्षाको पुतली (बालकथा)	-मधुसूदनप्रसाद घिमिरे ३५/-
२६. पुतलीको बिहे (बालकथा)	-डा. विश्वदीप अधिकारी ३५/-
२७. सिसुरो (बालकथा)	-डा. विश्वदीप अधिकारी ४०/-
२८. तबलाको वेदना (बालकथा)	-गोविन्द घिमिरे 'वेदमणि' ६०/-
२९. बाँदरको चिन्ता (बालकथा)	-गोविन्द घिमिरे 'वेदमणि' ५०/-
३०. स्थालको मित्रता (बालकथा)	-गोविन्द घिमिरे 'वेदमणि' ४०/-
३१. दुई टाउके सर्प (बालकथा)	-ललिता 'दोषी' ४०/-
३२. दुई खुट्टे बिरालो (बालकथा)	-रेशा घिमिरे ४०/-
३३. मूर्ख सिंह (बालकथा)	

३४. केही महापुरूष (पौराणिककथा)	-रञ्जुश्री पराजुली	४०/-
३५. नयाँ साथी (बालकथा)	-सुषमा मानन्धर	४०/-
३६. सुन्दर र सुरीको विवाह (बालकथा)	-पारसमणि दाहाल	४०/-
३७. जोखिमपूर्ण पहाडी यात्रा (अनुवाद-यात्रासंस्मरण)	-आशिष पाण्डे	६०/-
३८. धर्तीसँगको कुरा (बालकविता)	-सुप्रसन्ना भट्टराई	५०/-
३९. फूलका साथी हामी (बालकथा)	-सीता भट्टराई	७५/-
४०. किसान र भगवान् (बालकथा)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	३५/-
४१. घर (नीतिकथा)	-विनयकुमार शर्मा नेपाल	४०/-
४२. बाल सौगात (बालगीत)	-इन्द्रकुमार श्रेष्ठ	८०/-
४३. राम्रो बानी (बालगीत)	-रामविक्रम थापा	१००/-
४४. ईर्ष्यालु खरायो (बालकथा)	-एलबी चाम्लिङ	१००/-
४५. कथैकथा (बालकथा)	-गोकुल खड्का	७५/-
४६. सुसेली (बालगीत)	-गोकुल खड्का	७५/-
४७. लालाबाला (बालकविता)	-गोकुल खड्का	७५/-

ॐ अङ्ग्रेजी भाषाका बाल-साहित्य ॐ

१. Regret (story)	-Suren Upreti	६०/-
२. Angel (story)	-Suren Upreti	६०/-
३. Bright Qmars (song)	-Suren Upreti	६०/-
४. 15 Qmories (story)	-Jyoti Adhikari	७०/-
५. Alan, The little Kangaroo (story)	-Jyoti Adhikari	७५/-
६. Country's Pride (story)	-Bhabha Sharma	७०/-
७. Grand Mother (story)	-Muktinath Sharma	७०/-
८. Fables in English	-Narayan Nepal	१२५/-
९. Everything Has an Origin (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
१०. Growth Follows the Origin (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
११. Greed, Envy and Ignorance (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
१२. Life After the Beginning (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
१३. An Ego When Relapsed (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
१४. Once When DeraieLd (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
१५. The Ultimate Truth (Mahavarata Series)-Prakashmani Dahal		६०/-
१६. Lagecy The Hunt (Novel)	-Shreevatshanka Dhakal	१२५/-

ॐ क्याम्पसस्तरीय ॐ

१. ११ को अर्थशास्त्र	-गोकर्ण मल्ल	१७५/-
२. १२ को अर्थशास्त्र -हरिदास सापकोटा/ओमकार पौडेल	१६०/-	
३. Elements of Economics (XII) -तारा भुसाल/यशोधरा प्रसाई/राजन फाजु		३००/-
४. व्यावसायिक अर्थशास्त्र (B . B . S, BBA) -गोकर्ण मल्ल		२००/-
५. Business Economics (B . B . S, B . Com) -गोकर्ण मल्ल		४००/-
६. Business Statistics (B . B . S . , B . Com, B . B . A, BIM)		
-मनोज अधिकारी/महाप्रसाद श्रेष्ठ/पोषराज खनाल, शरदचन्द्र काफ्ले		५५०/-
७. Fundamentals of Business Statistics (B . B . A . , B . C . I . S, B . C . A, B . I)		
-डा. पुरूषोत्तम सिंह/महाप्रसाद श्रेष्ठ/दीपकराज पौडेल		३२५/-
८. Differential Calculas (BA . B . Sc . , B . Ed) -डा. मोहम्मद हुमैदुर रहमान		२००/-
९. Integral Calculas (BA . , B . Sc . , B . Ed) -डा. मोहम्मद हुमैदुर रहमान		२००/-
१०. प्रारम्भिक गणित शिक्षण (आई.एड., ११)	-डा. मोहम्मद हुमैदुर रहमान	१७५/-
११. गणित शिक्षण (बी.एड.)	-डा. मोहम्मद हुमैदुर रहमान	१७५/-
१२. महाकवि देवकोटा केही आयाम (बी.ए.)	-पूर्णप्रसाद अधिकारी	१७५/-
१३. नेपाली नाटकको अध्ययन (बी.ए.)	-पूर्णप्रसाद अधिकारी	९५/-

१४. साधारण नेपाली (बी.एड.) डा. घनश्याम न्यौपाने/धनपति कोइराला/मुक्तिनाथ ढकाल		२३५/-
१५. नेपाली लोक साहित्य प्रवृत्ति र अन्वेषण (एम.ए. नेपाली) - कपिल अज्ञात		२००/-
१६. अनिवार्य नेपाली (बी.ए.) - डा. घनश्याम न्यौपाने/धनपति कोइराला/मुक्तिनाथ ढकाल		२३५/-
१७. संस्कृत साहित्यको रूपरेखा (बी.ए./एम.ए.)	-प्रा. गोपीकृष्ण शर्मा	२७५/-
१८. भाषा-विज्ञान (बी.ए./एम.ए.) -डा. घनश्याम न्यौपाने/धनपति कोइराला/मुक्तिनाथ ढकाल		२७५/-
१९. प्रायोगिक भाषा-विज्ञान (बी.एड. 3rd)	-धनपति कोइराला	३१०/-
२०. साहित्य शास्त्र तथा नेपाली समालोचना (बी.एड. 3rd)	-धनपति कोइराला	३२५/-

ॐ स्कुल-बोर्डिङस्तरीय ॐ

१. All in One (Laminated)	-भाभा शर्मा	१००/-
२. All in One (Hard Cover)	-भाभा शर्मा	१३०/-
३. All in One (Full Laminated, Hard Cover)	-भाभा शर्मा	२२५/-
४. My Word Book-Eng-Nep	-गोकुलप्रसाद शर्मा	६०/-
५. Best word Book-Eng-Nep	-गोकुलप्रसाद शर्मा	१३५/-
६. English Practice Book -8	-बालकृष्ण ढकाल	१२५/-
७. English Practice Book -9	-बालकृष्ण ढकाल	१५०/-
८. SLC English Practice Book	-बालकृष्ण ढकाल	१६०/-
९. SLC math P Book - (Eng+Nep) -डा. मो. हुमैदुर रहमान/मो. मोख्तार आलाम		१५०/-
१०. New English Grammar-Nep-Eng (Junior)	-गोकुलप्रसाद शर्मा	१३५/-
११. New English Grammar-Nep-Eng (Higher)	-गोकुलप्रसाद शर्मा	२६०/-
१२. Recent English Grammar- Eng (Junior)	-गोकुलप्रसाद शर्मा	१२५/-
१३. Recent English Grammar- Eng (Higher)	-गोकुलप्रसाद शर्मा	२२५/-
१४. सचित्र वर्णमाला	-टी. एन. गुरूङ	७५/-
१५. सम्पूर्ण वर्णमाला	-आभा शर्मा	५०/-
१६. आधुनिक नेपाली निबन्ध	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	६०/-
१७. सजिलो नेपाली निबन्ध	-गोकुलप्रसाद शर्मा	७५/-
१८. रसिलो नेपाली निबन्ध	-गोकुलप्रसाद शर्मा	११०/-

ॐ अन्य ॐ

१. सीप सिकौं (सीपमूलक पुस्तक)	-गोकुलप्रसाद शर्मा	१००/-
२. प्रबोध चन्द्रोदय (श्रीकृष्ण मिश्रको नाटक) (अनुवाद)	-वसन्तकुमार शर्मा 'नेपाल'	६५/-
३. वीरङ्गना भँकुटी र शहीद धुम्बोफेवा	-एसपी आसा	
४. आफ्नो उपचार आफैँ (स्वास्थ्य)	-राजेन्द्र श्रेष्ठ	४००/-
५. Social Change In Rural Nepal	-Ebindra Prasad Neupane	३००/-
६. लेखक टेलिफोन डायरी (साथमा पुस्तक पसलहरू)		५०/-
७. साहित्य वर्ष पुस्तक २०७१ (पुस्तक परिचय-कोष)	-साहित्य संवर्द्धन केन्द्र	४००/-
८. साहित्य वर्ष पुस्तक २०७२ (पुस्तक परिचय-कोष)	-साहित्य संवर्द्धन केन्द्र	६५०/-
९. साहित्य वर्ष पुस्तक २०७३ (पुस्तक परिचय-कोष)	-साहित्य संवर्द्धन केन्द्र	६५०/-
१०. बहुभाषी उखान-टुक्का सङ्ग्रह	-२३ लेखक	४२५/-
११. शिक्षक सारथि (प्रवि तथा निमावि शिक्षक सोपान)	-प्रकाशमणि दाहाल	६७५/-

तपाईंले हामीलाई भेट्न खोज्नुभएको हो ?

रचना, विज्ञापन वा पुस्तक-पत्रिकाको लागि

शब्दार्थ प्रकाशनको कार्यालय-चाबेल, गणेशस्थान
०१-४४९७३५१/९८४१-४९९१०३

mail: nepal.vk@hotmail.com / nepal120@yahoo.com /
shabdarthaprakashan@gmail.com

web: shabdarthaprakashan.com / nepalipublisher.com

बालबालिकालाई डर, कर,
बलले होइन :
रहरले विद्यालय आउने
बनाऔं,
विद्यालयमा
बालमैत्री वातावरण
सिर्जना गरौं ।



नेपाल सरकार
सूचना तथा सञ्चार प्रविधि मन्त्रालय
सूचना विभाग