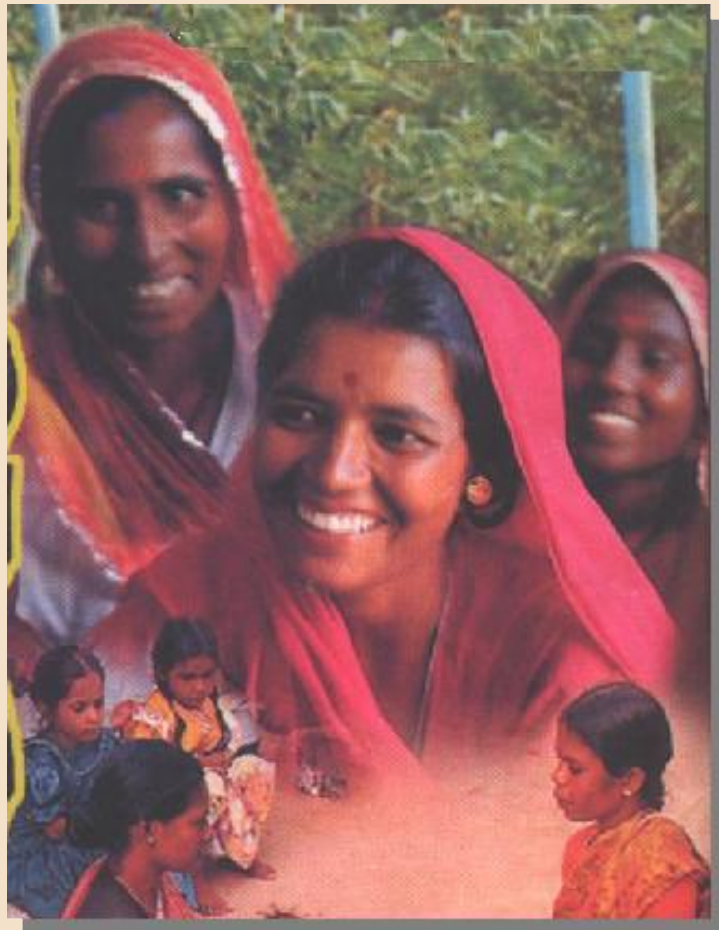


e/; i n\\$k dh efgyk uhfr

2008&12



iLrif

e-iż efgyk lā k/ku dñnz

vkj-l hoh-i h ujk̚gk

iżkkl u vdkneħ e/; i nsk Hkks ky

e/; insk dh efgyk uhfr

2007&11

i dfr dh l cl s l tñj dfr gSefgyk ! l fn; k a l s m l sefgek eMr fd; k x; k] og fdl h u fdl h : i e a ekuork dk l tu djrh jgh ,oa og l k ; rk] /k z o l gu'khyrk dh efrz cuh jghA /kjr h ftl rjg iprRokads vl nyu l s i kfor gkrh gS ml h rjg ekuork dh tlenkf; uh Hkh fofHkuu l kekft d] vkkfkd] l kldfrd dkjdka ds vl nyu l s i kfor gkrh gS ijrq l kstu;] ie] l fg".k ,oa l kg l dh ifrek us bl s Lohdkj fd; kA xfr ds ifg; svkxs c<rs x; } insk dh vk/kh vkcknh ea l ekbz bl l "Vl ds ifr cgr nj ckn l oonu'khyrk 0; Dr dh xb] tks l nk nl jka ds ifr l oonu'khy o ij .kknkf; uh jgh gS fQj ml ds l 'kfDrdj .k ds ckj se a l kpk x; k ftl l s ml s , d ^ekuo** ; k ^i wkekuo** ds : i e a vf/kdfr feyhA bl ekuoh dh vfLerk dks vf/kdfr feyus ds ckn bl ^i cyl^ ds thou ds i R; d {k l s tM aenka ij fopkj] fo'y^k ,oa i wkl {kerkvka ds l kfk ml s fodkl dh eq[; /kkjk l s tM us ds y{; l s e/; insk dh efgyk uhfr l efi z gA

ifjdYi uk

l erk l ekurk xfjek o {kerkvka ds l kfk efgyk dks fodkl dh eq[; /kkjk l s tM uka

y{;

- fodkl dh eq[; /kkjk ea efgyk dh xfjeki wkl Hkkxhinkjh l quf' pr djukA
- efgyk ds thou ds i R; d {k e a l j{k ,oa l 'kfDrdj .kA
- efgyk dh l exz {kerkvka dk fodkl A
- efgyk l s l af/kr uhfr; k fof/k; k dk; zdekl ; kstukvka dk i fj .kkee yd fdz klo; uA

uhfrxr i ko/kku

- 1- efgykva ds ?Vrs fy& vuq kr ea I ryu , oa I cf/kr fof/k; ka dk n<fk l s fdz klo; u gsrq j.kuhfr , oa ckfydk Hkk gr; k l ekir djus ds fy; s l kekfd tkx: drk c<kukA
- 2- efgykva ds ifr fg& k o vijk/k fu; f=r djus ds r= dh 0; oLFkk l fuf' pr djuk ft l l sefgyk; aLo; e~fg& k o vijk/k ds fo:) i gy dj l d&hA
- 3- f'kk ds }ijk efgyk , oa ckfydk dk l 'kfDrdj.k o thou ds iR; d {ks= ea xqkoRrk dks c<kukA
- 4- efgykva ds fy; s xqkoRrk i wL LokLF; l ok; a , oa vkgkj i ksk.k dh mi yC/krk A
- 5- thou ; kiu ds {ks= ea jkst xkj o vk; c<kus ds vol jka ds fy; s {kerkvka dks fodfl r djukA
- 6- fd'kkj h ckfydkva dh f'k{kk] LokLF;] i ksk.k] vkgkj] ds l kfk xqkkRed mi yC/krk rFkk Je o ; ksu 'kksk.k ij fu; a.k , oa thou dksky fodfl r djukA
- 7- efgykva dh fu.kz ifd& k , oa 0; oLFkk ea l fdz Hkkxhnkjh , oa bl gsrq {kerkvka dks fodfl r djukA
- 8- efgykva dh vko'; drkvka , oa i kf fedrkvka ds vuq kj ykd 0; ; ea mudh l gHkkfxrk l fuf' pr djrs gq tSMj ij vk/kkj r ctV 0; oLFkk dk fu/kkj.k o fdz klo; uA
- 9- Jfed efgykva ds dY; k.k] vf/kdkj l j{k.k] LokLF; l fo/kkvka , oa 'kksk.k jfgr okrkoj.k ds l kfk mul s l cf/kr fof/k; k ufr; ka ds fdz klo; u dk el; kdu djukA
- 10- dk; {ks= ea efgykva ds l kfk ; ksu i rkmuk ds fo:) l okp u; k; ky; ds fn'kk fun&ka dk i Hkkoh fdz klo; uA
- 11- xkeh.k , oa 'kgjh {ks= ea efgyk dh ou] ty] LoPNrk , oa i ; kbj.k l c&h egnka ea l fdz l gHkkfxrk c<kukA
- 12- df"k i 'kj kyu] eRL; ks! kx , oa xkeks! kx l cf/kr xfrfot/k; ka ea {kerkvka ds l kfk l fdz l gHkkfxrk , oa fodkl l a k/kuka ij fu; a.kA
- 13- dfBu i fffLFkfr; ka ea jgus okyh efgykva dks l eku vol j , oa vko'; d l fo/kk; a inku djukA
- 14- l puk l pkj rduhd ds ek/; e l s efgykva dh l puk l a k/kuka rd i gp , oa {kerkvka dk fodkl djukA
- 15- efgykva l s l cf/kr uhfrxr i ko/kku] dk; zdeka , oa ; kstu kva dh ekluVfj& el; kdu dj ml ds vk/kkj ij okf'kd ifronu r\$ kj fd; k tkukA

1- efgylkvla dk ?kVrk fyx vuikr , oackfydk Huk gR; k

uhfrxr i ko/kku

efgykvla ds ?kVrs fyx vuikr ea l rgyu , oa l of/kr fof/k; ka dk n<rk l s fdz klo; u grq j.kuhfr , oa ckfydk Huk gR; k l ekir djus ds fy; s l kekftd tkx: drk c<kuka

I Lekxr 0; oLFkk; a

- i oZ i d o fu/kkj.k rduhd vf/fu; e ½ h, u-Mh-Vh vf/fu; e½ ds fdz klo; u ds fy; s I Lekxr 0; oLFkk o ekluVfjxaA
- ckfydkvla ds i fr iR; d Lrj ij tSMj U; k; ij vkkfjr l onu'hy l dkjkRed okrkoj.k dk fuekzka
- orèku l mkkla ea vuq akku o ifj.kkeenyd fu"d"l [kkstukA
- l jdkjh , oa xj l jdkjh bdkbz k efgyk l xBuk Lo l oh l Lekkvla dh Hkiedk l fuf'pr djukA

dk; z kstuk

d-	xfrfof/k; k	I e; kof/k	foHkkx
1.1	xkeh.k o 'kgjh {ks=ka ea vfuok; l tue iath; u , oafujrj ekluVfjxaA	2008&2009 l Hk I Lekxr ds fy, I ?ku dk; dz Xokfy; j] pcy o l kxj I Lekxr ea I ?ku vflk; ku	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx jktLo foHkkx]; kstuk , Ø vklfkFkd l kf[; dh foHkkx] efgyk , oacky fodkl foHkkx
1.2	'kskf.kd l Lekkula o l kekftd l xBuka ds ek/; e l s efgylkvls ds i{k ea l onu'hy l dkjkRed okrkoj.k ds fuekz k , Ø iq "k ekufi drk ea cnyko grq l kekftd , dtVrk jkT;] l Lekxr ftyk , oa Cykd Lrj ij l xk"Bl dk; Zkkykvla vU; dk; dz ifr; kfxrkvla ds tfj, o vU; l s ek/; eka l s ipkj i k rFkk l kekftd , Ø 0; fDrxr tkx: drk dksc<koka	I ?ku tkx: drk vflk; ku] dk; Zkkykvla vU; dk; dz ifr; kfxrkvla dk vk; kstu* 2008&12	ldiy f'k{k foHkkx@mPp f'k{k foHkkx] ykd LokLF; , Ø ifjokj dY; k.k foHkkx fpfdRI k f'k{k foHkkx] l kekftd U; k;] ipk; r , Ø xkeh.k fodkl foHkkx] df"k] l gdkfjr k , Ø vU; foHkkx A

1.3	<p>^efgykvka dk ?kVrk fyx vuqkr , oa ckfydk Hrk gR; k* fo'k; ij efgylkvka ds ifr iq "k ekufi drk ea cnyko ykdj mUga efgylkvka ds ifr I oso'khy , D ttx: d cukus ds fy, vftke[khdj.k dk; zaks , oa if'k{k.k dk; zde dk vk; kstu , oa I cfi/kr bdkbz ka dh tokcngi I fuf'pr djuk] fpfdRI dk; ifyl] odhy] efgyl I xBuk , oa , uthvka vlfn ds fy;s if'k{k.k</p>	2008&12 ea fo'ksk I ?ku vftk; ku	<p>ykd fpfdRI d] L=hjkx fo'ksk] odhy] i Fkkykft LV] ipk; r @uxjh; bdkbz ka ds ifrfuf/k ds I kfk , u-th-vks , oaefgyk I xBu] Lo I gk; rk I eg] efgyl , oa cky fodkl foHkkx] ipk; r , D xteh.k fodkl foHkkx] uxjh; izkkl u , D fodkl foHkkx] fof/k , D fo/ks; h dk; Z foHkkx A</p>
1.4	<p>i-h-i-h-i-h-, u-Mh-Vh vfkfu; e ds dMkbz Is ikyu ds fy; s j.kuhfr dh I e; ckf/kr fo'ksk i pjh{k.ka , oa tlp fujh{k.ka dh 0; oLFk & jkT; Lrj ij & I Hkkx Lrj ij & ftyk Lrj ij & xte Lrj ij , DV ds fdz klo; u ds fy; s dk; zkgi</p> <ul style="list-style-type: none"> • fpfdRI k dlnks dh tokcngi I fuf'pr djukA • fjdkMz fujh{k.ka • ftyk izkkl u dh tokcngiA • fpfdRI ky; ka ea i-h-, u-Mh-Vh , DV dh ifr j [kukA • e'khuk ds iath; u dk fujh{k.ka • gyi ykbu izkkl dh; I fdz rk 	2008&12 Irr.	<p>Ykd LokLF; , D ifjokj dY; k.k foHkkx] fof/k , oa fo/kskZ dk; Z foHkkx] efgyl , oa cky fodkl foHkkx</p>
1.5	<p>i-h-i-h-i-h-, u-Mh-Vh , DV ds i Hkkoh fdz klo; u ds fy, I kekftd , dtVrk (%Social Mobilization) , oa uVofdk }kj k I Hkh oxk dks tkmjd LFkuh; Lrj ij iz kl , oa ncko I egka dk fuelk , oa , uthvka dh Hkkxhnkj h I fuf'pr djuk] Hrk gR; k dh I puk nsus okys dks</p>	<p>I Hkh I Hkkxka ea I ?ku vftk; ku</p> <p>2008&12</p>	<p>ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx] tu I adz foHkkx] ipk; r , D xteh.k fodkl foHkkx] uxjh; izkkl u , D fodkl foHkkx] , D I cfi/kr bdkbz k] efgyl , D cky</p>

	i q "dkj]		fodkl foHkkx A
1.6	i fjokj@l epk; dh i q "k izku ekufi drk ea cnyko ykdj efgykva ds ifr l onu'ky , o tkx: d cukus ds fy, l w/kj dk euku; u , o l rfyry fyakui kr okyh xke ipk; r dks i q "dr djuk A	I Hkh I Hkkxka es I ?ku vfhk; ku 2008&12	ykd LokLF; , oa i fjokj dY; k.k foHkkx] tu l a dZ foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx] uxjh; izklu , o fodkl foHkkx] , oa l cf/kr bdkbz kj
1.7	fujrj ekluVfjx , oa okf"kd el; kdu ekluVfjx ea Lo; dh l LFkkva dh l gHkfxrk ih hi h, uMhVh , DV ds l oik ea gyi ykbz dh LFkki uk A ftu {ks=ka ea efgyk iq "k vuqkr es vf/kd vrj gS muds fy, fo'ksk dk; z ; kstuk A	2008&12 l rr	el; kdu & e-i; efgyk l a kku dUn} izklu vdkneh e/; insk }kj ekluVfjx & ykd LokLF; , o i fjokj dY; k.k foHkkx] efgyk , o cky fodkl foHkkx

ifrQy

efgykvads ?Vrsfyx vuqkr ea l ryua

2- efgykvads ifr fgak , oavijk

uhfrxr i ko/ku

efgykvads ifr fgak o vijk/k fu; f=r djus ds r= dh 0; oLFkk l qf'pr
djuk ft l sefgyk; aLo; e-fgak o vijk/k dsfo:) i gy dj l dxhA

l LFkkxr 0; oLFkk; a

- efgykva ds ifr fd; s x; s , s dk; z tks LFkkfi r fof/k; ka ds vuqkj nMuh;
gS muds fy; s i fke l puk ifronu ¼, Q-vkbzvkJ ½ o fof/kd l gk; rkA
- l e; kfpr vlošk.k , oaRofjr vijk/kd U; k; ifdz k l qf'pr djukA
- irkfMr efgyk ds ifr l k; l j{kk , oa vU; l g; kx dh l LFkkxr 0; oLFkkA

- efgykva ds i fr fgk o vijk/k fu; f=r djus ds fy; sekluvfjx A
- if'k{k.k rnqjkr Qklyks i f'k{k.k] fjQkj dk Z A
dk; z kst uk

d:	xfrfof/k; k;	I e; kof/k	foHkkx
2.1	efgykvka ds fy; s ?kjyw fgk l s l j{k.k vf/kfu; e 2005 dk i Hkkoh fdz klo; u o bl grqekluVfjx r= dh 0; oLFkk , oa vf/kfu; e dk ipkj i k j , oa i R; d Lrj ij if'k{k.k	2008&12e r= dh 0; oLFkk l rr~dk; bkgh	xg foHkkx] efgyk , o cky fodkl foHkkx] efgyk l d k/ku dlnz iz kkl u vdkneh A
2.2	' kgjh , oa xkeh.k Lrj ds i R; d ifyl Fkkuka ea efgyk ifyl vf/kdkjh ; k efgyk l y dh 0; oLFkk	l rr~	xg foHkkx
2.3	i R; d Lrj ij ifyl] U; kf; d dfez ka , oa vf/kdkfj; ka dks tsMj l onu'khyrk if'k{k.k	2008&12 l rr~	e-i efgyk l d k/ku dlnz yiz kkl u vdkneh e-i z
2.4	efgyk }jk f'kdk; r ij , Q-vkb- vkj- ntZ djuk l ekspv vloSk.k , oa Rofjr vijkf/kd U; k; i fdz k jy , o l koltfud LFkkuka ij efgykvka dh l j{k	2008&12 l rr~	xg foHkkx] l eLr foHkkx A
2.5	i R; d Cykd Lrj ij ifjokj ijke'k dlnz dh LFkkuka , oa if'kf{kr dkl yl Z ds }jk i jke'k , oa l Hkkx Lrj ij dlns dh l eh{k} , o Lo; d oh l LFkkuka dh l gHkkfxrk	2008&12 l rr~	xg foHkkx
2.6	i rkfMr efgyk dks fof/kd l gk; rk mi yC/k djuk , oa muds i fr l onu'khy 0; ogkj] , oa l Hkkx Lrj ij dlns dh l eh{k} efgykva dks fof/k; ka dh tkudkjh , o bl grq i Hkkoh r= dh 0; oLFkk A efgykvka l s l cf/kr l okBp; U; k; ky; ds fn'kk funz kka dk dMkbz	2008&12	xg foHkkx fof/k , oa fo/kkbZ dk; z foHkkx

	Is ikyu		
2.7	iR; d ftyk] a Cykd , oa xteh.k Lrj ij efgykvks ds fy; s gYi ykbu dh LFkki uk , oa gYi ykbu ds VsyhQks uEcj , oa i rs Ldly] dkyst] dk; kly; ka , oa I koZtfud LFkkuka ea fy[kuk] inf'kr djukA xteh.k {ks=ka ea efgyk gYi ykbu dk foLrkj A	2008&12	xg foHkkx] ipk; r , o xteh.k fodkl foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkx
2.8	cykRdkj dh f'kdk; r ij dMh dkunuh dk; bkgh , o I cf/kr bdkbz ka dh tckongh , o dMkbz l s ifdz k dk ikyu , oa cykRdkj , oa vU; ; ksu fgdk l s l cf/kr ekeyka ea cm dejka ea dk; bkgh , oa i Hkkfor efgyk dks l fo/kkuq kj efgyk ; k iq "k dh mi fLFkfr ds fy; sp; u dk vf/kdkj A	2008&12 rr-dk; bkgh	xg foHkkx fof/k , oa fo/kkbz dk; z foHkkx
2.9	fof/kd l k{kj rk , oa efgykvks ds vf/kdkj k l j{k.k l s l cf/kr fof/k; k vkn's kka dk 0; kid ipkj iz kj , oa efgyk odhyka , o Lo; a oh l LFkkvks dh HkkfedkA	2008&12 rr-tu l idz foHkkx	fof/k , oa fo/kkbz dk; z foHkkx
2.10	ykd vfk; kst u ds iuy ea efgyk odhyka dh l q; k dh l fu'prrk A	2008&12	xg foHkkx] fof/k , o fo/kk; h dk; z foHkkx
2.11	Hkkjrh; nM l figrk dh /kkjk 125 dh dk; bkgh ea Hkj.k i ksk.k jkf'k iktr djus dh vof/k l e; ckf/kr djukA	2008&12	fof/k , oa fo/kkbz dk; z foHkkx
2.12	cky foog] l rh i Fkk] efgykvks ds i fr ; ksu ' ksk.k l s l cf/kr fof/k; ka ds fdz klo; u dh ekluVfjx o eW; kdu , oa ipk; r o uxjh; fudk; ka l s tkMuk] , o tckongh l fu'pr djuk iR; d Cykd ea efgyk l enga ds fy; s i f'k{k.k , oa i Fkkvks ds fo:) tkx: drk] , oa vfuck; z foog	2008&12	ipk; r , oa l keftd U; k; foHkkx] uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkx] fof/k , o fo/kk; h dk; z foHkkx A

	iath; u o fo/kok foog dks i kRl kgw		
2.13	efgykvka ls lcf/kr lkeftd djhfr; k tkfrxr fgak ds fo: } dMk dk; bkgh ,o ipk; r@uxjh; fudk; k lkeftd lxBu Lol gk; rk l engka dh Hkfedk l fuf'pr djuk ,oa ipk; r l tEkkvka ds i frfuf/k; k dk vflke[khdj.k (Multi Agency Approach)	2008&12I ?ku l e; ckf/kr vflk; ku	ipk; r ,oa lkeftd U; k; foHkkx] uxjh; izklu ,o fodkl foHkkx] efgyk ,oa cky fodkl foHkkx] fof/k ,o fo/kk; h dk; z foHkkx
2.14	ftyk Lrj ij efgykva ds ifr vijk/k o fgak dh ekluVfjx o eW; kdu ds fy; s ftyk l fefr dk xBu ftl ea fof/k] l ekt l ok@efgyk lxBu o ifyl] U; k; 0; oLFkk ls lcf/kr l nL; A	2008&10 dh vof/k ea dk; bkgh	xg foHkkx] fof/k ,o fo/kk; h dk; z foHkkx efgyk ,oa cky fodkl foHkkx
2.15	efgykvka ds ifr mRi hMu] fgak o vijk/k ds fo:) fd; s vPNs dk; k %Best Practices dk ipkj itkj o bl grq l kfgR; dk fodkl A	2008&12	tul idz foHkkx e-i z efgyk l dk/ku dLuz izklu vdkneh e-i z
2.16	efgyk dh udkjkRed ,o ipkjxgka ds vkkj ij Nfo ds in'ku ij fu; k ,o voekuuk ij n.M dk iko/ku fd; k tkuk	2008 ls fujrj	tul idz foHkkx] xg foHkkx] fof/k ,o fo/kk; h dk; z foHkkx efgyk ,o cky fodkl foHkkx
2.17	ckfydkvk ds ; k 'kksk.k] voSk 0; ki kj WSOfdax irkMuk] ckyJe ds fo:) uhfr o dk; zde l fuf'pr djuk ,oa rRdky l e; ckf/kr dk; bkgh A	2008&12 l rr	xg foHkkx Je foHkkx] lkeftd U; k; foHkkx] efgyk ,o cky fodkl foHkkx]
2.18	efgykvka dks fof/k; k dh tkudkjh if'k{k.k o l elo; ,oa ekluVfjx ds fy; s iHkkfor r= dh 0; oLFkk l fuf'pr djuk A	2008&12	fof/k ,oa fo/kkbz dk; z foHkkx l kekU; izklu foHkkxA
2.19	ftyk Lrj ij ij ifjokj U; k; ky; dh LFki uk	2008&12	fof/k ,oa fo/kkbz dk; z foHkkx A

2.20	; kstukvka , o dk; zdeka dh fujrj ekluVfjx] eY; kdu] o ifj.lke eiyd ekun.M l fuf'pr djuk , o , u thvka dh l gHkkfxrk dks c<kok	2008&12	l Hkh l of/kr foHkkx] xg foHkkx] e/; insk efgyk l d k/ku dJnZ i zkkI u vdknehA
2.21	xjhch js[k ds uhps thou ; ki u djus okyh yMfd; ka ds fookg ds fy, 'kkl u }kj k fo'ksk l fo/kk A	2008&12	i pk; r , o l kekftd U; k; foHkkx A
2.22	ftyk , oa Cykd Lrj ij ?kjsw fgdk l s ihMr efgykva ds fy, vkJ; xgka dh LFkki uk	2008&12	efgyk , o cky fodkl foHkkx

ifrQy

efgyk ds ifr fgdk vijk/k ij fu; &.k] fof/kd tkudkjh , oa vf/kd U; k; 0; oLFkk ds l kfk vf/kdkjka dk l j{.k.ka

3- efgylkvla es f' k{kk ds }kjk l 'kfDrdj.k ,oa thou ea xqkorrk

uhfrxr i kku

f' k{kk ds }kjk efgylkvla es ckfydk dk l 'kfDrdj.k o thou ds iR; sl {ks= ea xqkorrk dks c<kuA

I LFKxr 0; oLFkk; a

- f' k{kk ds ek/; e I s efgylkvla ,oa ckfydkvla dk l 'kfDrdj.k o fodkl dh e[; /kkjk l s tkmus ds fy; s r[= dh 0; oLFkk
- thou ds iR; sl {ks= ea f' k{kk ds ek/; e I s xqkorrk c<kus ds fy; s I d kku ,oa I LFKxr l g; kxA
- 0; ol kf; d f' k{kk o d[; j ekxh'ku dh 0; oLFkk l quf'pr djuk A
- f' k{kk ds i ja jkxr <kpaeatSMj U; k; ds vkkj ij cnyko ds fy; s dk; zde o ; kstukvla dk fdz klo; u o e[; kdu ,oa bl {ks= ea 'kkskA

dk; z kstuk

d:	xfrfof/k; k	I e; kof/k	folkkx
3.1	f' k{kk ds ek/; e I s l 'kfDrdj.k o efgylkvla dks fodkl dh e[; /kkjk l s tkmus ds fy; s fo'ksk dk; zde ,oa efgylkvla l s l afi/kr l pdkdkla dh l quf'prrk ,oa l e; ckf/kr ekluVfjx A	2008&12 l ?ku dk; zde	Ldy f' k{kk folkkx mPp f' k{kk folkkx
3.2	f' k{kk ea xqkorrk funz kkd l quf'pr djuk xqkorrk ds ekun.M ,o ,oa ekluVfjx] e[; kdu	2008&12	Ldy f' k{kk folkkx mPp f' k{kk folkkx e-i z efgylkvla d[nnz iz kki u vdkneh
3.3	ckfydk Mki vkmV jy fu; f=r djuk ,oa bl gsrq vfkHkkodka ikyd] f' k{kd l ak ds l kf k {ks=h; vkkj ij dk; z kstuk cukuk ,o fdz klo; u A	2008&10 l ?ku dk; zde	Ldy f' k{kk folkkx

3.4	'k ^g kf.kd I ^g Fkkuk ^a es efgyk ^v k ^a , oa ckfydkv ^a dks ey ^h kr I fo/kk, W t ^g s V ^k ; y ^g] ikuh , o vU; ckfydkv ^a I s I cf/kr I fo/kk ^v k ^a dh i ^f rZA	2008&12	Ld ^g y f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx o vU; I cf/kr foHkkx
3.5	n ^g f'k{kk i)fr I s iR; d ^g f'k{kd fo'k ^g kaj i q "k f'k{kdk@f'k{kk vf/kdkfj ; k ^a ds fy, vfuok; Z tSMj I o ^g nu'khyrk i f'k{kk 1/1 z kkl u vdkneh foHkkxk ^a I s i ^g lr i ^g rkoka ij v ^k ; k ^g str djx ^g h/ A	2008&12 I rr	e/; i ns ^g k efgyk I d k/ku d ^g nz 1/1 z kkl u vdkneh/1/
3.6	ckfydk , oa efgyk f'k{kk ds i fr 'kgjh o xkeh.k {ks=k ^a ea ekuf ^g l drk fo'k ^g kaj i q "k ekuf ^g l drk es cnyko , oa okrkoj.k dk fuek ^g l djuk] efgyk I aBuk ^g Lo I gk; rk I eng ^g ka dks tkMuk okf"kd dk; zleka dk fu/kk ^g .k A	2008&12	Ld ^g y f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx
3.7	Ld ^g y ea xjh ^g Nk=kv ^a ds Je , oa 'kk ^g k.k ds fo: } fu; a.k , o bl grq ^g 0; oLFkk, a I fuf'pr djukA	2008&10 fo'k ^g k dk; zle	Ld ^g y f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx o vU; I cf/kr foHkkx
3.8	fy ^g foHkn] f'k{kk efgyk ^v k ^a dks 0; ol kf; d f'k{kk , oa bl grqegkfo ky; k ^a ea i jke'k ^g d ^g nz A vijEijkxr 0; ol kf; d f'k{kk dks i k ^g l kgu A d ^g nz , o ekxh'kd dh tkudkjh fo ky; i Vy i j fy[^g tk; s A	2008&12 ft ^g yk Lrj ij	Ld ^g y f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx
3.9	I Hkh 'kk ^g l dh; 'kkykv ^a ea d{kk 8 rd fu%k ^g d i kB; i ^g rd ^g , o xjh ^g t: jr en Nk=kv ^a dks 10 lyl 2 ea Hkh i ko/kku	2008&12	Ld ^g y f'k{kk foHkkx
3.10	ckfydkv ^a dks 'kkyk ea i <k ^g bz tkjh j [kus ea vkuokyh ck/kkv ^a dks fpflgr dj n ^g djus ds fy; s I d k/ku mi yC/k djuk ^g , oa fo'k ^g k Nk=oRr dh 0; oLFkk] I j{kk , o vkJ; dh mi yC/krk A I kb ^g dy ink; ; kstuk dk i ^g kokh fdz klo; u , o l e; i j I kb ^g dy mi yC/k djuk ^g A	2008&10	Ld ^g y f'k{kk foHkkx

3.11	de efgyk f'k{kk ds {ks=ka dks fpfllgr dj ckfydk f'k{kk ds fo'ksk iż kl , oa efgyk I eŋka o Lol gk; rk I eŋka dks tkMuk , oa e/; klg Hkstu dh I fo/kk Lo I gk; rk I eŋ ds ek/; e I s mi yčk djukuk dk; z ; kstuk dk; zde dks f'k{kk I = ds i kjk es I fuf'pr djuk A xkeh.k {ks=ka dh efgykvka es f'k{kk ds ifr : fp tkxr djuk A	I ?ku vfHk; ku 2008&12	Ldly f'k{kk foHkkx ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx
3.12	Ldly f'k{kk es ckfydk f'k{kk fd'kkj h ckfydk I s I csi/kr eŋnka tš s LokLF;] thou dksky vlfn dks fo'ksk : i I s tkMukA	2008&12	Ldly f'k{kk foHkkx ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkxA
3.13	fyak I s tMs eŋnka ij f'k{kk dks vflkkHkkodk tu ifrfuf/k; ka o I enk; ds fy; s I onu'khyrk dk; zdeka dk vk; kstu , oa bl grq i kyd f'k{kk I ąk , o vU; I ąBuka dh Hkfedk dks i Hkkoh cukuk A	2008&12	Ldly f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx e-iż efgyk I d kku dñz ąiż kkl u vdkneħi ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx] uxjh; iż kkl u , oa fodkl foHkkxA
3.14	ckfydkvka ds fy; s fo'ksk [kydm o dkspax dh 0; oLFkk	2008&12	[kydm , oa ; pk dY; k.k dñz
3.15	tsMj I onu'khyrk] efgyk vf/kdkjka dk I j{k.k vlfn fo"k; dks i kB; de 'kkfey djuk , oa efgykvka I s I csi/kr vf/kdkjka dk i pkj & iż kj A	2008&12 I ?ku dk; zde	Ldly f'k{kk foHkkx
3.16	mPp f'k{kk es 0; ol kf; d f'k{kk dks i kfkfedrk ds I kfk I pkj] dksky] de; wj vlfn dk fo'ksk i f'k{kk eW; ka ij vkkfjr f'k{kk dks 'kkfey djuk A	2008&12 I rr	mPp f'k{kk foHkkx Ldly f'k{kk foHkkx
3.17	efgykvka , oa ckfydkvka ds i nkxgka dks gVkus dh nf"V I s i kB; i trdkA dh i ujh{kka	2008&12	Ldly f'k{kk

3.18	'kkfjfjd : i l s fu%kDr ckfydk ,oa efgyk dks f'k{kk. k l Fkkvka ea vko'; d l fo/kk; a inku djuk A	2008&12	i pk; r ,oa l kekfd U; k; foHkkx Ldiy f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx
3.19	fo ky; ka ,oa egkfo ky; ka ea fo'k{k dj l gf'k{kk okys ; k ckyd f'k{kk. k l Fkkvka ea tsMj l s l cf/kr egnka efgyk efgyk vf/kdkjk ds l j{kk. k ds fy; s ppk] l akf"B o i f jppk/ka o vU; dk; bke dk vk; kst uA	2008&12	Ldiy f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx] rduhdh f'k{kk] vu fpr tkfr@tutkfr foHkkx] [kydin ,o ; pk dY; k.k foHkkxA
3.20	nij f'k{kk ds ek/; e l s efgykvka l cf/kr fo"k; ka ij 0; ki d uVodz LFkkfir djukA	2008&12	Ldiy f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx
3.21	ckfydkvka dh : fp ds vu kj i kB; de ,oa f'k{kk] jkst xkj ds vol j ft l ea i jke'kZ ds v{k/kj i j foKku rduhdh] f'k{kk ,o l puk rduhd i kB; i l rd o i kskx dh ds {k= ea u; s vol j feya	2008&12	Ldiy f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx rduhdh f'k{kk foHkkx
3.22	ckfydkvka ds fy; s Nk=kokl ka dh LFkki uk ,oa mudk ddkyrki oZ i cuku ,oa l pkuy ,oa mudh l j{kk dh fo'k{k 0; oLFkk A	2008&12	Ldiy f'k{kk foHkkx mPp f'k{kk foHkkx] rduhdh f'k{kk foHkkx A
3.23	xjhch j{kk l s uhps dh Nk=kvka dks ulfr] dk; bkeka o ; kstukvka dk vf/kdre ykk fnyk; k tkuk A	2008&12 l /ku dk; bke	Ldiy f'k{kk foHkkx vkfnokl h fodkl foHkkx mPp f'k{kk foHkkx
3.24	i nsk ea efgyk fo'ofo ky; dh LFkki uk	2008&12	mPp f'k{kk foHkkx
3.25	efgykvka l s l cf/kr fo"k; ka ds v/; ; u ij fo'k{k fMlykek dks Z ,oa fo'k{k Nk=oRr ds i ko/kku ,oa fofkku ek/; eka l s mudk ipkj A	2008&12 l rr i z kl	mPp f'k{kk foHkkx
3.26	Ldiy ,oa dklyst ea Lol j{kk rduhd tS s	2008&12	Ldiy f'k{kk foHkkx

	tMks djkVs i f'k{k.k		mPp f'k{k folkkx] [kydin , o ; pk dY; k.k folkkx A
3.27	efgyk] ckfydk f'k{k dk; bæk dh fujrj ekluvfjx] eW; kdu o vuu ikkuA	2008&12	Ldy f'k{k folkkx mPp f'k{k folkkx
3.28	ckfydk f'k{k dks c<kok nus ds fy, nj {ks I s vkus okyh Nk=kvks dks I k; fdy ink; A	2008&12	Ldy f'k{k folkkx

ifrQy

efgykvka, ockfydkvka e f'k{k ds ek; e I s I 'kfDrdj.k o thou ds iR; d {ks es pukfr; ka dk I keuk djus ds fy; s {kerkvka o xqkorrk dk fodkl gkskA

4- efgykvka ds fy; sxakkred LokLF; l ok; a

uhfrxr i ko/kku

efgykvka ds fy; sxqkorriwz LokLF; l ok; a, oa vkgkj i k{k.k dh mi yC/krk A

I LFkkxr 0; oLFkk; a

- iR; d v{k; q dh efgyk dh LokLF; l ckh tkudkfj; k, oa l okvka dh mi yC/krk gsrq I LFkkxr 0; oLFkk; a
- efgykvka dks xqkorriwz ituu LokLF; l okvka dh mi yC/krk gsrq I LFkkxr 0; oLFkkA
- ekufl d : i I s vLoLF; efgyk ds fy; s I LFkkxr l fo/kk; a mi yC/k djukA
- ekr eR; nj] , Mf , oa , fufe; k i j fu; a.k ds fy; s I ?ku dk; bæ I fuf'pr djus ds ræ dks fodfl r djuk , oa fu; f=r djus ds fy; s fujrj ekluvfjx , o eW; kduA
- fpfadRI k f'k{k dk; bæk e a efgyk LokLF; l dks ckfydk Hkk gR; k l ckh tkudkj h dks 'kkfey djukA

dk; z kst uk

d-	xfrfof/k; k	I e; kof/k	folkkx
4.1	iR; d v{k; o xl dh efgykvka ds	2008&12	ykd LokLF; , oa i fjojk

	LokLF; dh ns[khky rFkk fpfdRI k I dkFkkvka ea i Fkd~ I s okMZ , o I fo/kk, a , o I fo/kk vka dh tkudkjh mi yC/k djuk A		dY; k.k foHkkx] fpfdRI k f'k{k foHkkx A
4.2	I Hkh fpfdRI dks LokLF; dfez ka , oa I cfi/kr bdkbz ka ds fy; s tSMj I onu'khyrk if'k{k.k ftI es egri okwz efgyk LokLF; I draks dk I ekosk gks if'k{k.k dk; Zekka dk dSsysMj i kfjr djuk A	2007 I ?ku if'k{k.k efgyk I draks ds vuq kj ftyka dk fpUgkdu dj dk; Z kst uk	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx fpfdRI k f'k{k foHkkx
4.3	efgykvka I s I cfi/kr fpfdRI k {ks= ej fpfdRI dks o fpfdRI ky; dfez ka dks uohure rdutdh i) fr o fpfdRI ky; i cku ij fjQkj dks Z	2008&10 , d o"kl I ?ku if'k{k.k	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx
4.4	i tuu LokLF;] ds fy; s fpfdRI ky; ka es vko'; d I dkukka dh 0; oLFkk & LVkQ] mi dj.k] eyHkr I fo/kk , oa xko ea id o d{k dh 0; oLFkk i ; klr LoPNrk vks dk; Zdrkka dh I fo/kk A	2008&12	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx
4.5	i R; d Cykd Lrj ij fpfdRI ky; ea xk; udksyLV dh in LFkki uk xkeh.k Lrj ij i SKkykth yk dh I fo/kk mi yC/k djk; h tk;s ; k , - , u- , e- dks i SKkykth dk if'k{k.k fn; k tk;s ftI I s xkeh.k efgykvka dks I fo/kk gks	2008&10 , d o"kl ea y{; i kflr	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx
4.6	Cykd Lrj ij Vsyh esMfl u dLns dh LFkki ukA	2008&10	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx
4.7	vI k/; jkska I s i Hkkfor efgykvka ds LokLF; dh fo'ks ns[khky , o bl I cik ea tkudkjh dh mi yC/krk	2008&12	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx
4.8	vUrjk"Vh; , oa jk"Vh; I xBukk bdkbz ka ds I g; kx I s efgykvka ds LokLF; ij dk; Z kst ukvka dk	2008&12 fujrj	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx

	fdz klo; u o i k j n f' k'k		
4.9	I tFkxr ito, o lgi{kr ekrRo ds fy; s dkl; z kstuk, oa I d k/kuka dks c<kok ftyk Cykd, o xkeh.k Lrj ij LokLF; i jke'kz dLns dh LFki uk A	2008&12 ?ku dk; z kstuk	ykd LokLF; , oa i f j okj dY; k.k foHkkx] fpfdRI k f'k{k foHkkx] Hkj rh; fpfdRI k i }fr A
4.10	i f j okj dY; k.k , oa efgyk LokLF;] , Mt , oa I Dl wyh Vnui feV\$ jksks , oa mul s I cf/kr dY; k.kdkjh ; kstukvka dk ipkj i k j , oa ykk jkf'k I h/ks efgyk dks inku djuk , o ipkj i k j ea iq 'ka dh Hkxhnkjh I fuf'pr djuk , o , Mt i hfMr efgykvka ds fy, fo'ksk ; kstuk, a , oa i ybkl dh 0; oLFk] dk; zeka dk okf'kd el; kdu	2008&12 rr~	ykd LokLF; , oa i f j okj dY; k.k foHkkx tul i dz foHkkx
4.11	efgykvka ea , fufe; k i j fu; a.k ds fy; s dMkbz Is ekluVfjx , o dk; z kstuk] ipkj&i k j] [kk I g{kk I fuf'pr djuk bl gsrq ipk; r I tFkuk] efgyk I xBu] Lol gk; rk I egka Is l g; kxA	2008&12 rr~	ykd LokLF; , oa i f j okj dY; k.k foHkkx ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx] [kk , o ukxfjd vki firz foHkkx] efgyk , o cky fodkl foHkkx A
4.12	vkfnokl h , oa xkeh.k efgyk ds i k j fjd fpfdRI k Kku ds mi ; kx dks c<kokA	2008&12 rr~	ykd LokLF; , oa i f j okj dY; k.k foHkkx] fpfdRI k f'k{k foHkkx] Hkj rh; fpfdRI k i }fr vkfnokl h fodkl foHkkx
4.13	xjh efgykvka dks ito ds I e; fu%k yd nok, a , o i k Vd vkgkj dh I fuf'prkA ftyk Lrj ij fujh{k.k I fefr; kdk xBu	2008&12 rr~	ykd LokLF; , o i f j okj dY; k.k foHkkx] ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx
4.14	[kk I g{kk ds fy; s vkgkj i k k.k	2008&10	Ldy f'k{k foHkkx] ykd LokLF; , o i f j okj dY; k.k

	dk; d ^{ek} a dk v ^k ; kst u {k=h; mi yC/krk ds v ^k /kk i j i k ^f Vd v ^{kgkj} ds fy; s dk; z kstuk ,oa ,uhfe; k fu ^a =.k dks /; ku e ^a j [krs gq s [kk] I j{kk ,o jk'ku iz kkyh dh 0; oLFkk xHkkbLFkk ds l e; ea i k ^s k.k v ^{kgkj} ,o NkVh NkVh I fo/kvka ds fy, ; kstuk,a ,o efgykva dks fu' kYd nok,a v ^k t k ^b dh l fo/kk,A		foHkkx] [kk] ,o ukxfjd vki firz foHkkx] efgyk ,o cky fodkl foHkkx A
4.15	ckfydkvka d{kk 8&12 rd ds fy; s Ld ^{iy} es foVkeu , ,oa Qk ^{iy} d ,f1 M dk vfuok; z : i l s f[kyk; k tkukA	2008&12 l rr	2008&12 Ld ^{iy} f'k{kk foHkkx
4.16	fpfdrI k f'k{kk ds i kB; d ^{ek} a ea efgyk fpfdrI k f'k{kk l d ^{ek} dk dk l ekosk ,oa ckfydk H ^{ak} gr; k ds l c ^{ak} ea tkudkj ^h A	2008&12	fpfdrI k f'k{kk foHkkx
4.17	i k; o/ vLirky ea i l fir dh l fo/kk ,o efgyk dh fpfdrI k ds fy; s l jdkj }jkj i Hkkoh gLr{ki ,o ft ykokj ,o C ^y kdokj tkudkj ^h dh mi yC/krk A	2008&12	ykd LokLF; ,o i fjokj dY; k.k foHkkx]
4.18	Ekr ^e R; q nj de djus ds fy; s l jf{kr l LFkxr i l o ,oa 'kklu dh tuuh l j{kk ; kstuk] fot; jkts tuuh l j{kk chek ; kstuk dk fo'kk ykHk ,oa fLFkfr dh fujrj ekluVfj ^a ,oa l eh{k k A bu ; kstukvka ea feyus okyh jkf'k l h/ks efgykva ds [krs ea tek djus dh 0; oLFkk ,o xHkb rh efgyk ds fy, i fjogu dh l fo/kk A	2008&12	ykd LokLF; ,o i fjokj dY; k.k foHkkx]
4.19	Efgykva dks xqkkRed l fo/kk; a mi yC/k djkus ds fy; s ekckb ^{ly} fpfdrI k ,o l e; i j fpfdrI k mi yC/k djkus ds fy; s fpfdrI dks ,o fpfdrI k dfe ^z ka dh tckongh l fu'pr djuk ,o	2008&12	ykd LokLF; ,o i fjokj dY; k.k foHkkx]

	iky u u djus i j nM dk i ko/kku		
4.20	ftu tylk e efgyk; mues efgyk uk; ukDyklstLV dh i nLFkki uk gksA		ykd LokLF; , o f j okj dY; k.k foHkkx] tsy foHkkx]

ifrQy

efgykvks ds ?kVrs fyk vuqkr e I ryu] ekr` eR; pj , oa xqkoRrkivkz I skvks
dh mi yC/krkA

5- efgylkvla dh {kerkvla dk fodkl jkst xkj , oa

vk; c<kus ds vol j

uhfrxr i ko/kku

thou ; ki u ds {ks= ea jkst xkj o vk; c<kus ds vol jka ds fy; s {kerkvla dks fodfl r djukA

I LFkkxr 0; oLFkk; a

- vk; c<kus ds fy; s jkst xkj ds vol j] xfrfof/k; ka ds fy; s I LFkkxr <ipk o 0; oLFkk I fu'pr djukA
- xkeh.k o 'kgjh {ks=ka ea Lol gk; rk I erga ds I g; kx I s xjhch de djus ds iz kl grqj.kuhfr o dk; Z kstuA
- {kerkvla ds fodkl ds {ks=ka ea fujrj 'kkjk o eW; kdu ds vuq kj uokpkj dk; Z kstuA

dk; Z kstu

d-	xfrfof/k; k	I e; kof/k	foHkkx
5.1	Efgylkvla dks jkst xkj , oa vk; c<kus ds dk; Zde] , oa xfrfof/k; ka dk I tu , oa bl grq I LFkkxr I g; kxA y?qm kxka I s tkMfs gq ikjnf'kzkiwkZ dk; Zdeka dk 0; kid ipkj&it kj] ft I I s xkeh.k , o 'kgjh Lrj dh iR; d efgyk; sykkfor gkxh , o I puk I d kku ijke'kz dñnz dh LFkki uk	2008&2012	i pk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx xteks kx foHkkx m kx foHkkx
5.3	efgyk m eh ds fy; s I jy I fo/kkiwkZ __.k ifdZ k , oa 0; fDrxr : i I s cd fMQkYVj gksus ij I ey ds ykk I s oipr u djuk ; k I ey ds fMQkYVj gksus ij ml dk ifj. kke efgylkvla dks 0; fDrxr : i I su feysA	2008&2012 I rr	foRr@I LFkkxr foRr foHkkx] xteks kx foHkkx m kx foHkkx] ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx]

5.4	j ^{kst} x ^{kj} ds fy; s 'k ^l dh; x ^g I jdkjh ; k fu; ked ½Corporate½ bdkbz ka }jk Lojk ^{kst} x ^{kj} I ^{sk} ds fy; s u ^{vofdk} , oa efg ^{ykvka} ds fy, fo'ksk vks ^l x ^{kd} bdkbz ka dk xBu A ftyk Lrj ij efg ^{yk} vkbzVh-vkbz d ^{unz} dh LF ^{kk} i uk	2008&2012 I rr	x ^{eks} l ^{ks} foHkkx m ^{ks} foHkkx] j ^{kst} x ^{kj} , o if'k{k.k foHkkx] I gdkfj rk foHkkx]
5.5		2007&2011 I rr~	I cf/kr foHkkx
5.5	vk; c<kus I c ^{kh} xfrfofk; ka dk ipkj i ^l kj , oa efg ^{ykvka} dks ekdV mi yC/k djuk , o efg ^{yk} dks fodkl dh e ^q ; /kkj l s tkMuk	2008&12 I rr	x ^{eks} l ^{ks} foHkkx m ^{ks} foHkkx] efg ^{yk} , o cky fodkl foHkkx@/e/; insk efg ^{yk} foRr , o fodkl fuxel ^h tul Ei dZ foHkkx
5.6	xjhch de djus ds fy; s vk; ds {ks= ea Lol gk; rk I egka dks if'k{k.k mRij .kk o mlu; u I q<hdj .k , oa vkkuckMh ds fy, iksk.k vkgkj rFkk 'k ^l dh; I kexh ds ink; ea i Fkfedrk , o Lo I gk; ; rk I egka ds fy, i Fkd l scd dh LF ^{kk} i uk	2008&10 I rr dk; z kst uk cukuk	x ^{eks} l ^{ks} foHkkx ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx m ^{ks} foHkkx foRr@I tFkkxr foRr foHkkx] efg ^{yk} , o cky fodkl foHkkx
5.7	j ^{kst} x ^{kj} o vk; c<kus ds {ks= ea fujrj 'k ^l k , oa e ^V ; kdu rnud kj mi ; pr ; kst ukvka dk fuelzk	2008&12 I ?ku dk; zde }jk if'k{k.k , o dk; z	efgyk , o cky fodkl foHkkx@/e/; insk efg ^{yk} foRr , o fodkl fuxel ^h 'k ^l k , o e ^V ; kdu e0i o efg ^{yk} I d k/ku d ^{unz} i k ^l u vdkneh½
5.8	[kfut ds mR[kfui VAs dk vf/kdkj , o [kfut I Ei nk] i kfurd I d k/ku ea efg ^{ykvka} dh Hkkxhnkj h I fuf'pr djuk	2008&10 I rr	' [kfut I k/ku foHkkx]

5.10	ykd l okvka , oa vU; 'kkl dh; l okvka ea ifr; kxh i jh{kkvka ea efgykvka dh l Qyrk ds fy, ftyk Lrj ij vk/kkfjr if'k{k.k 0; oLFkk , dk; Zek dk fu/kkj.k o it kj.k	2008&10	i f'k{k.k , oa jkst xkj foHkkx] 0; ol kf; d f'k{k.eMy
5.11	?kjyw dk; Z djus okyh efgkykvka dk s Nksjks jkst xkj , oa i jokl dh l fo/kk , oa dksky fodkl , oa vkthfodk ds l d k/kuka dh mi yC/krk	2008&10	xkksjks foHkkx] efgyk , dk cky fodkl foHkkx@ye/; insk efgyk foRr , fodkl fuxel%

ifrQy

efgykvka ea {kerkvka ds fodkl ds l kfk vkkfkd] vkkre Lokoycu , oa vk; c<ksus ds
vol j dh mi yC/krkA

6- fd'kjh ckfydk ds fodkl ds fo'ksk iz kl

uhfrxr ito/ku

fd'kjh ckfydkvka dh f'k{k.k LokLF;] i ksk.k] vkgkj] ds l kfk xqkkRed mi yC/krk
rFkk Je o ; ksk.k ij fu; .k , oa thou dksky fodfl r djukA

I LFkkxr 0; oLFkk; 8

- fd'kjh ckfydkvka ds ifr i okxgjfgr tSMj U;k; ij vk/kkfjr thou
dksky fodkl ds fy; s l dkjkRed okrkoj.k fufet djuk , oa ekufi drk ea
cnyko ds fy; s l LFkkxr 0; oLFkk; s l qfupr djukA
- fd'kjh ckfydkvka dh f'k{k.k o LokLF; l fo/kk ds fy; s l LFkkxr 0; oLFkk; a
mi yC/k djukA
- fd'kjh ckfydkvka ds 'kksk.k ds fo:) fu; ek dk; Z kstukvka dk fu/kkj.k
, oa muchi eWuVfjx] eV; kdu ra I fuf'pr djukA

dk; Z kstuk

d:	xfrfot/k; k̩	I e; kof/k	foHkkx
6.1	fd'kkj̩ h ckfydkvka ds tsMj U;k; ij vklkkfjr thou dksky ,d o I cf/kr vU; enka ij Mskd ,d fd'kkj̩ ckfydk dk iathdj.k A	2008&12 ea I ?ku dk; d̩e	; kstuk vklfFd ,d I kf[; dh foHkkx
6.2	'kkyk ifjokj] I engka o I enpk; ea ckfydkvks ds i fr Klu ,oa 0; ogkj ea I qkj dh nf'V Is ekufi drk ea cnykoA ikB; d̩e ea fd'kkj̩ ckfydkvka Is tMs enka dk if'k{k.k	2008&12	Ld̩y f'k{k foHkkx] efgyk ,oacky fodkl foHkkx tu I a dZ foHkkx
6.3	f'k{k ds }jk I 'kfDrdj.k ds izkl o bl gsrq 'kkykvka ea dk; d̩ek@xfrfot/k; ka dk vk; kstu rFkk jkstxkj̩er[kh f'k{k foHkkx]	2008&12I rr~	Ld̩y f'k{k foHkkx] I a kku d̩n] mPp f'k{k foHkkx
6.4	LoPNrk o LokLF;] f'k{k i ks' k.k vkgkj] thou dksky ds fy; s vfkke[khdj.k] foHkkUu ek/; eka Is , Mokd̩ h dk; d̩e ,oa dk; kstuk fu cekz k A ckfydkvka ds vklre j{k.k ds fy, if'k{k.k A	2008&12I rr	ykd LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx] ykd LokLF; ; kf=dh foHkkx] efgyk ,oacky fodkl foHkkx tul a dZ foHkkx] [ksydin ,oa ; pk dY; k.k foHkkx A
6.5	ckfydkvka ds ; k̩ ,oa I Hk rjg ds 'kšk.k ij fu; a.k] I cf/kr bdkb̩ ka dh tckongh I fuf'pr djuk ,d ckfydkvka dks I exz : i Is tkx: d djus ds fy, iko/kku A	2008&12I rr	Ld̩y f'k{k foHkkx] ykd LokLF; ,d i fjokj dY; k.k foHkkx] efgyk ,oacky fodkl foHkkx
6.6	ckfydkvka ds LokLF; ,oa I j{k ds fy; s dk; d̩ek dk fu/kj.k] ,oa foVlfeu , vk; ju ,oa Qkfyd , sI M I cf/kr nokb̩ ka dks vfuok; l : i Is fn; k tkuk ,oa vfuok; l : cysk ifrjkskd Vhdkdj.k	2008&12	Ld̩y f'k{k foHkkx] ipk; r ,d xteh.k fodkl foHkkx] efgyk ,oacky fodkl foHkkx
6.7	{ks=okj ckfydk I engka dk fuekz k ,oa I n.khdj.k djuk ,oa	2008&12	ykd LokLF; ,d ifjokj

	ckfydkvka ds vfhk[e]khkj.k e ⁸ , u thvk o efgyk l ^x Buk, oa Lo l ^{gk} ; rk l ^{egka} }kjk l ^g ; lk		dY; k.k foHkkx Ldy f'k{kk foHkkx]
6.8	fd'k ^g h ckfydkvka dh LokLF; , ⁰ eukoKkfud l ^{eL} ; kvka ds l ^{ek/kku} ds fy, ,d fo'k ^{sk} fpfdRI d , ⁰ eukoKkfud@fpfdRI d dk i ^k o/kku A fd'k ^g j ; k ^a ds fy, ijke'k ^z d ^{nz} dh l ^{fo/kk} , a	2008&12	efgyk , oaky fodkl foHkkx]
6.9	ckfydkvka dks cks cks u l ^{e>k} tk; s bl fy, ' 'k ^l u dh fo'k ^{sk} ; kstuk y ^{kM} y ^h y{eh ; kstuk dk fdz k ^u ; u	2008&12	Efgyk , oaky fodkl foHkkx
6.10	Nk=kokl e ^g jgus okyh efgykvka ds fy, fo'k ^{sk} l ^g {kk 0; oLFkk A	2008&12	Xkg foHkkx] Ldy f'k{kk foHkkx] vlfnokl h fodkl foHkkx

ifrQy

fd'k^gh ckfydk, f'k{kk , oa LokLF; dh l^{fo/kk} vka ds l^{kFk} 'k^{sk}.k jfgr] [k^gkgky]
xqkoRkiw^z thou fodfl r dj l^{dkhA}

7- iR; d Lrj ij fu.k^z ifdz k ,oa0; oLFkk eaHkkxh^{nkj}h

uhfrxr i^ko/kku

efgykvka dh fu.k^z ifdz k ,oa0; oLFkk ea l^{fdz} Hkkxh^{nkj}h ,oa bl grq {kerkvka dks fodfl r djukA

l^LFkkxr 0; oLFkk; a

- efgykvka dh vko'; drkvka o i^LFkfedrkvka dks fpflgr djuk] l^{puk} l^{okvka} o l^{dk/kuk}rd i^{gp} l^{tpuf}pr djukA
- efgykvka dh {kerkvka l^s l^{cif}/kr dk; z^{deka} ds fodkl ds fy; s i^{fj}; kstuvka dk fu/k^g.k ,oa fdz k^u; u dh l^LFkkxr 0; oLFkk; A

- efgykvka dk ykdrkf=dk I LFkkvks izkkl dh; bdkbz k vks pkfjd o vuk s pkfjd 0; oLFkk I s tMs ds fy; sI eku vol j mi yC/k djukA
- efgykvka dh fu.kz ifd k ,oa 0; oLFkk ea Hkkxhnkjh o bl gsrq {kerkvka ea fodkl dh ekluVfjx] eY; kdu] ekunM ,oa 'kksk dh 0; oLFkk A
- efgyk dh fodkl i cdk ds : i ea Hkkfedrkvka dks foplgkdu A

dk; Z kst uk

d:	xfrfot/k; k;	I e; kof/k	foHkkx
7.1	dk; Z kst uk cukdj efgkykvka dh {ks=okj vko'; drkvka ,oa i kfedrkvka dks foplgkdu A	2008&10 I ?ku dk; Zde	i pk; r ,oa xteh.k fodkl foHkkx] ; kst uk] vkkfkd ,oa I kf[; dh foHkkx] efgyk ,oa cky fodkl foHkkx
7.2	LFkuh; Lrj ij tuifrfot/k I LFkkvka ea efgkykvka dh 50 ifr'kr HkkxhnkjhA fu.kz ,oa 0; oLFkk ea efgkykvka dh Hkkxhnkjh c<kus okys ufr] dk; Zde o ; kst ukvka dk fu/kkj.k ,oa fdz klo; u ,oa 50 ifr'kr Hkkxhnkjh I fuf'pr djuk ,oa usRo I s tMh ,o I Hkh efgkykvka I s I kEinkf; d ,o tkfrxr irkMuk I s I j{k.k I cdkh i ko/kuka dks c<lok A	2008&12	i pk; r ,oa xteh.k fodkl foHkkx] uxjh; ,o i zkkI u foHkkx] I kekU; i zkkI u foHkkx vlfne tkfr ,o vuifpr tkfr foHkkx] efgyk ,oa cky fodkl foHkkx
7.3	0; fDrxr dksky fodkl ds fy; s I ?ku if'k{k.k & usRo & fu.kz 'kfDr dk fodkl & I ello; & i cdku @I puk I pkj dksky if'k{k.k uxjh; fudk; ka rFkk xte i pk; rk ds I Hkh I nL; ka fo'kskdj iq "k I nL; ka dk tsMj I onh if'k{k.k A	2008 ,d o"kz dk dk; Zde cukdj i pk; r ,oa uxjh; fudk; dh efgyk ifrfuf/k; dks if'k{k.k	e- i; efgyk I d k/ku dñnz i zkkI u vdkneh] i pk; r ,oa xteh.k fodkl foHkkx] uxjh; i zkkI u ,oa fodkl foHkkx

7.4	fu.kl ds fy; s {kerkvla dk fodkl grq fo'kk dk; zekl if'k{k.kla dk vk; kstu ftl ea l o8kkfud i ko/kkul ekuokf/kdkj] efgykva ds vf/kdkj o I k{kjr] izkkl fud fu; eka dh fot/kd tkudkj] U; k; izkkl fud o foRrh; ifdz k dh tkudkj] dks I fEefyr djukA	2008&12 if'k{k.k dk; z kstu	e- i- efgyk I dk/ku dñnz izkkl u vdkne] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx uxjh; izkkl u , oa fodkl foHkkx
7.5	ykdrkf=d ifdz k ea l fdz Hkkxhnikjh ds izkkl A bl grq efgykva ea l qkkl u dh 0; oLFk ds fy, I dkjkRed I dkjkRed Hkkxhnikjh grq I puk dk vf/kdkj] tokcngh] ikjnf'kik ds I cdk ea vfHke[khdj.k dk; zeka dk I pkyu , oa iR; d Lrj ij I akf"V; ka dk vk; kstuA	2008&12 l rr	ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx uxjh; izkkl u , oa fodkl foHkkx
7.6	tSMj U; k;] LokLF;] f'k{k] vkkFkd fodkl I s I cdk/kr dk; zeka ea Lol oh I LFkkvka o efgyk I akBu Lol gk; rk I egka dh I gHkkfxrkA	2008&12	ykdk LokLF; , oa ifjokj dY; k.k foHkkx] efgyk , oaky fodkl foHkkx] uxjh; izkkl u , oa fodkl foHkkx ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx] foRr foHkkx
7.7	ftyk , oa Cykd LRkj ij I puk I dk/ku@I puk I fo/kk dñnz dh LFkki uk o bl dk nkf; Ro efgyk I akBu dks fn; k tk, A I pkyu djus okys I akBu dks I pkj dksky dk if'k{k.k A	2008&10	tu I a dZ foHkkx]
7.8	efgykva ds vf/kdkj , oa efgykva	2008&12	tu I a dZ foHkkx ipk; r , oa

	{kjk eW; k <i>a</i> ij vk/kkfjr i fj. kkeewkd vPNs dk; k <i>z</i> ½ Best Practices <i>z</i> dk ipkj i <i>z</i> kj , oa efgyk Lo&l gk; rk I egka dks ijLdr djuk A		xkeh.k fodkl foHkkx] e- i <i>z</i> efgyk I <i>z</i> k/ku dñnz ½ i <i>z</i> kkl u vdkneh½ I eLr foHkkx A
7.9	I epk; dk nf"V fodkl , oa ekufi drk ea cnyko ds fy; s vflk; ku] Nksh fQYe] ckskj] ykdxhr o vll; i <i>j</i> jkxr o uokpkj i <i>w</i> rjhdkal s i <i>z</i> kl A	2008&12	tu I <i>z</i> d <i>z</i> foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx e-i <i>z</i> efgyk I <i>z</i> k/ku dñnz ½ i <i>z</i> kkl u vdkneh½ efgyk , oa cky fodkl foHkkx
7.10	i fro"kl efgykva dh fLFkr ij vk <i>d</i> M <i>a</i> ij vk/kkfjr ifronu r <i>s</i> kj djuk ft <i>l</i> ls mudh I <i>z</i> k/kuks rd i <i>g</i> p o {kerkv <i>a</i> dk fodkl dh tkudkjh fey I dsh A	2008 I s i fro"kl	; kstu vkfFkd , oa I <i>k</i> [; dh foHkkx] I eLr foHkkx
7.11	j <i>k</i> 'kudkM <i>Z</i> efgyk <i>v</i> ds uke ij cukuk A	2008 I s fuj <i>r</i> j	[k <i>l</i> , oa ukxfjd vki <i>f</i> r] foHkkx] uxjh; i <i>z</i> kkl u , o fodkl foHkkx] ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx
7.12	Efgyk <i>v</i> ds vf/kdkj <i>a</i> ij vk/kkfjr dk; <i>z</i> ek <i>a</i> dk ipkj&i <i>z</i> kj py vpy I ei <i>r</i> r ea efgyk <i>v</i> dh Hkkxhnkj <i>h</i> , oa fu.k <i>z</i> y <i>us</i> dk vf/kdkj A	2008&12	tu I <i>z</i> d <i>z</i> foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkx] jktLo foHkkx] I kek <i>U</i> ; i <i>z</i> kkl u foHkkx] ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx
7.13	efgyk <i>v</i> ds fy, efgyk x <i>ke</i> I H <i>k</i> dk vk; kstu A	2008&12	ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx
7.14	i k <i>sk</i> .k vkgkj fuek <i>z</i> k ea Lo I gk; rk I egka dks c <i><</i> kok A	2008&12	efgyk , oa cky fodkl foHkkx] ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx
7.15	'kk <i>l</i> dh; d <i>z</i>] e/; k <i>u</i> g Hkkst <i>u</i>] 'kkyk , oa Nk=kokl dñnt <i>a</i> ds vkgkj i k <i>sk</i> .k , oa I H <i>kh</i> 'kk <i>l</i> dh; 0; oLFkk <i>v</i> ea efgyk <i>v</i> I egka dks nkf; Ro I k <i>u</i> us dh i k <i>F</i> fedrk ds vk/k <i>j</i> ij	2008&12	I kek <i>U</i> ; i <i>z</i> kkl u foHkkx] Ld <i>u</i> f'k{k <i>l</i> foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkx A

	dk; blkgh A		
--	-------------	--	--

ifrQy

efgyk; s fu.kl o 0; oLFkk ifdž k es i kkoh I gkkfxrk ds ek/; e l s fodkl dh eq;
/kkjk l s tMskA

8- tsMj ij vk/kkfjr ctV 0; oLFkk

uhfrxr i ko/kku

efgykvka dh vko'; drkvka o ikfedrkvka ds vuq kj ykd 0; ; es mudh
I gkkfxrk I quf'pr djrs q tSMj ij vk/kkfjr ctV 0; oLFkk dk fu/kkj.k o
fdž klo; uA

I LFkkxr 0; oLFkk; s

- insk dh vFk; oLFkk es efgylvka ds l g; kx dk vkydu djrs q efgylvka
dh vko'; drkvka o ikfedrkk ds vuq kj I LFkkxr 0; oLFkk; A
- iR; d Lrj ij ctV fuclk o ; kstukvka ds fdž klo; u es efgylvka ds fy; s
mi ; Dr kkxhmkjh I quf'pr djukA
- efgylvka l s l cf/kr epnka ij I LFkkxr : i es vklMks dk l dyu , oa r=
I quf'pr djukA
- tSMj ij vk/kkfjr ctV 0; oLFkk ds fy; s fdž klo; u ds fy; s I LFkkxr
ifdž k o r= I quf'pr djukA

dk; l kstuk

d-	xfrfot/k; k	l e; kof/k	folkkx
8.1	efgykvka l s l cf/kr epnka ij vyx vyx vklMks dk l dyu (Gender Disaggregated Data)	2008 es fo'ksk dk; l kstuk 2008 l s fujrj	; kstuk vklMks , oa l k; dh folkkx 'kkl u ds l eLr folkkx
8.2	efgykvka l s l cf/kr epnka ij vko'; drkvka o ikfedrkvka dk ctV es fu/kkj.k o bl grq VY I quf'pr djukA	2008	foRr folkkx efgyk , oa cky fodkl folkkx
8.3	ykd 0; ; es iR; d Lrj ij	2008	foRr folkkx] ipk; r , D

	efgykvka dh i gp o ctV ea Hkkxhnikjh ds fy; sj.kuhfr cukukA		xkeh.k fodkl foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkxA
8.4	i t kkdh; Lrj ij vf/kdkfj; k depkfj; ka dks tsMj ij vkkfjr ctV 0; oLFkk ds fy, if'k{k.k	2008&2012 fujrj	foRr foHkkx] e/; insk efgyk I d k/ku dñz /i z kkl u vdkneh½
8.5	tSMj ij vkkfjr ctV 0; oLFkk dh fujrj ekluVfjx o okf'kd fo'yk.k eV; kdu , oa 'kkk A efgykvka ij fd;s x; s 0; ; dks foHkkxka dh col kbV ij Mkyuk	2008&2012	ekluVfjx & foRr foHkkx eV; kdu , oa 'kkk &e-i z efgyk I d k/ku dñz /i z kkl u vdkneh½
8.6	tSMj ij vkkfjr ykd 0; ; ds vdk.k dh 0; oLFkk o Mkd; eV/sku	2008&2012	foRrk foHkkx
8.7	efgyk uhfr ds fdz klo; u ds fy, ctV dk i ko/kku	2008&2012	foRr foHkkx] I eLr I af/kr foHkkx

ifrQy

efgykvka dh vko'; drk o i Fkfedrkvka ds vuq kj I d k/ku rd i gp o fu; a.k
dks c<kokA

9- Jfed efg ykvka ds fy; s fgr I j{k.k , oa I d k/ku

uhfrxr i ko/kku

Jfed efg ykvka ds dY; k.k] vf/kdkj I j{k.k] LokLF; I qo/kkvka , oa 'kkk.k jfgr
okrkoj.k ds I kFk mul s I af/kr fof/k; k uhfr; ka ds fdz klo; u dk eV; kdu djuA

I LFkxr 0; oLFkk; a

- Jfed efg ykvka I s I af/kr fof/k; ka ds i Hkkoh fdz klo; u dh I LFkxr
0; oLFkk; a , oa ekluVfjx o eV; kduA

- Jfed efgykva ds fy; s l dkjkRed okrkoj.k , oa l d k/ku mi yC/k djkus
grq
r= dh 0; oLFkk djukA

dk; z kst uk

d-	xfrfof/k; k̥	I e; kof/k	foHkkx
9.1	I ekru i kfj Jfed] I ekru dk; l vf/kfu; e dk fdz klo; u] ekluVfj x , oa l eh{k A	2008&2012 fujrj	Je foHkkx
9.2	Jfed efgykva ds vf/kdkjka dk l j{k.k] LokLF; , oa dk; l k̥= ea cPpkha dh ns[kkky dh l fo/kk;] Lruiku djkus dk vf/kdkj , oa Nkjh cfPp; ka dks l j{k.k , o f'k{k dh 0; oLFkk A xHkkky ea efgykva l s dM̥ egur djokus l s Bdnkjka i j dM̥ dk; bkghA	2008&10 rd fo'ksk vfhk; ku	Je foHkkx] ykd fuekz k foHkkx] ykd LokLF; ; k̥=dh foHkkx] m kx foHkkx] l cf/kr foHkkx
9.3	tSMj U; k; ds dk; zek o Je fof/k; ka dk i Hkkoh fdz klo; u o muds i Hkkoka dk ofk"kd ew; kdu	fujUrj 2008&09 rd fo'ksk vfhk; ku	e- i- efgyk l d k/ku dñnz i z kkl u vdkneh
9.4	iEijkxr , oa xj iEijkxr dk; l] vI xfBr , oa l xfBr {k̥= dh efgyk Jfedka dk i at; u] l eL; kvka dk fpulgkdu , oa fuokj.k] uokpkj ds l kfk dksky fodkl dk; zde	2008&2012 fujUrj	Je foHkkx ; kst uk , oa l k̥= ; dh foHkkx
9.5	LokLF; dks i Hkkfor djus okyh fLFkfr; ka ea dk; l djus okyh efgykva ds fy; s fo'ksk l fo/kk; a , oa ekrRo Hkrs , o fu%kYd chek dk i ko/ku	2008&2012 I rr	Je foHkkx
9.6	xjhchj ekufI d fpUrk] , oa tSMj folkn dh fLFkfr l s vyx 'ksk.k jfgr l dkjkRed okrkoj.k dk fuekz k , oa dk; LFky ij i l k/ku , oa vko'; d	2008&2012 fujUrj	Je foHkkx

	I fo/kk, ami yC/k djukuk A		
9.7	efgyk Jfed dY; k.k I e ^{gk} Lo I gk; rk I e ^{gk} dks c<kok efg ^{gk} , oa muds Lo! gk; rk I e ^{gk} dh mRikfnr I kex ^h ds fy, ekd ^W mi yC/k djukuk	2008&2012	Je foHkkx]
9.8	Je ds v ^k /kk i j dksky fodkl , oa vkokl grq v ^k okl x ^{gk} a dh 0; oLFkk , o B ^{dk} nkjka dks dk; LFk i j v ^k okl cukus ds fy, funk A ftyk , o fodkl [kM LFky i j efg ^{gk} j ^u cl ^{gk} dh I fo/kk	2008&2012	Je foHkkx] m kx foHkkx cf/kr foHkkx
9.9	v ^l xfBr {ks e ^g n ^{gk} e , oa fo"ke ifjFLFkfr; ka e ^g dk; l djas okyh , o iyk; u l s t ^M efg ^{gk} Jfedka ds fy, fo'k"k I j{kk} , o mudk i ^{ath} ; u A	2008&2012	Je foHkkx] m kx foHkkx
9.10	efgyk fuel ^{gk} Jfedka dks xHkkbLFkk e ^g vire rhu ekg fcuk dke 50 ifr'kr etnjh nh tk, , o i ^{ifr} fgr y ^{gk} kk ds : i e ^g : i ; s 1000@& ; k vf/kd fpfdRI k 0; ; fd; k tkuk	2008&2012	Je foHkkx] LokLF; foHkkx

ifrQy

Jfed efg^{gk} v^kka ds dksky fodkl v^kffk^bd mlu; u ds I kfk 'kk^{gk}.k jfgr U; k; I x^r
0; oLFkk I quf'pr gkxhA

10- dk; Z {ks= ea ; kS i rkMuk

uhfrxr i ko/kku

efgykvka ds I kfk dk; Z {ks= ea ; kS i rkMuk ds fy; s I okRp U; k; ky; ds fn'kk fun&k dk i kkoh fdz klo; uA

I tFkkxr 0; oLFkk; a

- dk; Z {ks= ea ; kS i rkMuk ds fo:) foHkkx] I xBuk , oa I tFkkvka ea i R; d Lrj ij f'kdk; r I fefr; ka dh ekluVfjx o eV; kdu djukA
- I tFkkxr fu; e] fun&k , oa 0; oLFkk dk fu/kkj .ka
- dk; Z {ks= ea ts Mj U; k; ij vk/kkfjr okrkoj.k fufeZ djukA

dk; Z kstuk

d:	xfrfof/k; k	I e; kof/k	foHkkx
10.1	I okRp U; k; ky; ds fn'kk fun&k dk i pkj i k j o i rkMuk ds dkj .kks dks fpflgr djukA	2008&2012	tul Ei dZ foHkkx] Je foHkkx] I eLr foHkkx
10.2	foHkkx@I xBuk@I tFkkvka u doy 'kkl dh; oju v'kkl dh; ea Hkh i R; d Lrj ij dk; Z {ks= ea ; kS i rkMuk ds fo: } f'kdk; r I fefr; ka dk xBu] ekluVfjx] f'kdk; rka ij dMkbz I s dk; bkgh , oa irkfMr efgyk dks fu%kyd fof/kd I gk; rk , 0 I j{kk dh 0; oLFkk A	2008&2012	I kekU; izkkl u foHkkx I eLr foHkkx
10.3	i R; d foHkkx@I xBuk es f'kdk; r i sh j [kuk	2008&2012	I eLr foHkkx
10.4	f'kdk; r I fefr; ka dh fLFkfr , o dk; bkgh dk eV; kdu , oa Qklyvi I fefr; ka dh fLFkfr dk xBu , 0 dk; bkgh dk eV; kdu	2008&2012 i R; d o"K	I kekU; izkkl u foHkkx] I eLr foHkkx] e-i z efgyk I d kku dlnz izkkl u vdkneh
10.5	foHkkx@I xBuk ea dk; Z {ks= ea ; kS i rkMuk ds fo: } xfBr I fefr ds	2008&2012	I kekU; izkkl u foHkkx]

	I nL; ka dk vfhkq[khdj.k ifdž k , o n.M ds iko/kku dh Li "Vrk , o l okP; U; k; ky; ds fu; eka dk dMkbz I s ikyu A tsMj ds i fr I onu'khy I nL; ka dks I fefr ea j [kk tkuk A		I eLr foHkkx]
10.6	I lFkkvks@I xBuk@foHkkxka ea , s okrkoj.k dk fuelzk djuk tks dk; Zks= ea fga k o irkMuk I seDr okrkoj.k dk fuelzk , o i okxgka I s I onu'khyrk dk fodkl gksA	2008&2012	I kekU; izkkl u foHkkx] I eLr foHkkx A
10.7	dk; Zks= ea efgylkvks ds fo: } fgl ka ij fu; ekud kj dk; bkgh , o mudh I j{kk ds mik;	2008&2012	I kekU; izkkl u foHkkx] I eLr foHkkx A
10.8	0; fDrxr , oa vlxBr dk; Jr efgylkvks ds i fr ; ks irkMuk ds fo: } okrkoj.k dk fuelzk , oa dk; bkgh , o l okP; U; k; ky; ds fn'kk funzk ds ikyulkFkZ dk; bkgh A	2008&2012	I eLr foHkkx A

ifrQy

dk; Zks= ea efgylkvks ds fy; s I dkjkRed o I onu'khy okrkoj.k dk fuelzk , oa ; ks irkMuk I ekr glxhA

11- efgylkvks dh ou] ty] LoPNrk , oa i ; kbj.k ea l fdz Hkkxhnkjh

uhfrxr iko/kku

xkeh.k , oa 'kgjh {ks=ka ea efgylkvks dh ou] ty] LoPNrk , oa i ; kbj.k I ckh egnka ea l fdz I gHkkfxrk c<kuKA

I lFkkxr 0; oLFkk; a

- x_keh.k 'kgjh {ks=ka ea efgyk_v dh ou] ty] LoPNrk l_ckh vko'; drkv_v
o i_kFfedrv_v ds v_k/k_j ij l_d k/k_u rd i_gp o fu; a.k l_{fuf}'pr
djukA
- efgyk_v dks i ; kbj.k i_cld ds : i ea fodfl r djus ds fy; s okrkoj.k
o {kerkv_v dk fue_z k djukA

dk; z kst uk

dr	xfrfot/k; k _i	I e; kof/k	foHkkx
11.1	ou l fefr; ka ea efgyk _v s dh v _k j{.k. fu; eka ds vu _d kj l fdz Hkkxhnkj _h dks c<kuk , oa Nk _v &Nk _s i _{kst} DV ea efgyk Hkkxhnkj _h dks c<kok A	2008&2012	ou foHkkx
11.2	y?kpu _s t ds ek/; e l s Hkkxhnkj _h o vffkd y _{kk} dk; zde	2008&2012	ou foHkkx
11.3	i ; kbj.k LokLF; , oa i ; kbj.k l _j {.k. l s l _c f/kr epnka ij x _k eh.k o 'kgjh {ks=ka ea efgyk _v dks i _f 'k{.k. A dpjs ds i _u %mi ; k _x ij i _f 'k{.k.	2008&2012	vkokl , oa i ; kbj.k foHkkx e-i _z efgyk l _d k/ku d _u nz ½ iz kkl u vdkneh ½ uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx
11.4	x _k eh.k o 'kgjh {ks=ka es ty i _c ku l _o /k _u , oa 'k _o i _s ty dh xqkor _r dh 0; oLFkk l _c kh dk; zdeka i _f j; kst ukv _v ea efgyk _v l s i _j ke'k _o l gHkkfxrk , oa fu; a.k , oa efgyk _v ds fu; a.k dks c<kok A	2008&2012	i _{pk} ; r , oa x _k eh.k fodkl foHkkx ykd LokLF; ; kf=dh foHkkx ykd LokLF; , oa i _f jokj dY; k.k foHkkx] uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx
11.5	LoPN i _s ty xqkor _r] QM gkbftu] i _n kk.k fu; a.k ds fy; s x _k eh.k {ks=ka ea efgyk _v ds fy; s i _{pk} ; rk _a ds ek/; e l s vffk _e [kh _d j.k dk; zdeka dk v _k ; kst uA 'kgjh {ks=ka es uxjh; fudkv _v ds ek/; e l s l _{akf} "B; ka dk v _k ; kst u , oa foHkkluu ek/; eka l s i _{pk} j iz kja	2008&2012	ty l _d k/ku foHkkx] ykd LokLF; ; kf=dh foHkkx] vkokl , oa i ; kbj.k foHkkx ykd LokLF; , o i _f jokj dY; k.k foHkkx] tu l Ei d _z foHkkx] uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx] i _{pk} ; r , oa x _k eh.k fodkl foHkkx A

11.6	efgykvka l s gMi a yxkus ds LFku p; u ea i jke'kz o gMi a l qkkjus dk if'k{k.k nukA	2008&2012	ykd LokLF; ; kf=dh foHkkx ty l d k/ku foHkkx] uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx A
11.7	ty vki fr] LoPNrk ,oa i ; kbj .k l csi kr egnakl sefgyk l xBuka dks tkMukA	2008&2012	ty l d k/ku foHkkx] ykd LokLF; ; kf=dh dY; k.k] vkokl , oa i ; kbj .k foHkkx] ou foHkkx] uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx A
11.8	i ; kbj .k l s tMs foHkkxka ea efgyk idksB] efgykva dh ty] bZku] Hfe l cdkh l d k/ku rd igp ds fy, dfBukbz ka dks de djus ds iz kl A ou ,o i ; kbj .k fof/k; kdk i Hkkoh fdz klo; u A dki kJy dEi fu; ka }jk i nkk.k c<us l s efgykva ds LokLF; ij i Mts okys i Hkko ij fu; a.k A	2008&2012	vkokl , o i ; kbj .k foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx] uxjh; iz kkl u , oa fodkl foHkkx] ou foHkkx] m kx foHkkx A
11.9	cM@ dki kJy da fu; ka }jk k@dkj [kkuka }jk i nkk.k c<us l s efgykva ds LokLF; ij i Mts okys i Hkko ij fu; a.k dk iz kl A	2008&2010	vkokl , o i ; kbj .k foHkkx] m kx foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx]
11.10	[krhgj efgykva ds fy, dksky fodkl] df'k ea ty fer0; ; rk ds vkkj ij fl pkbz dh uohure i)fr dk if'k{k.k	2008&2010	df'k foHkkx
11.11	i kfrd l d k/ku dk fu/kj .k efgykva dh vko'; drk o i kfedrk ds vuq kj l qf'pr djuk A	2008&2012	ou foHkkx] vkokl , oa i ; kbj .k foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx A
11.12	osfYid Atk l d k/ku rd efgykva dh igp gry dk; z kstuKA	2008&2012	ou foHkkx] vkokl , oa i ; kbj .k foHkkx] mtk foHkkx] ipk; r , oa xkeh.k fodkl foHkkx A

11.13	dk; z deka i fj ; kstukvka dh e lluVfjx eW; kdu o tsMj U;k; dh nfV Is vud z kkuA	2008&2012	e lluVfjx &ou foHkkx] vkokl , o i ; kbj.k foHkkx] ty I d k/ku foHkkx] yksd LokLF; ; kf=dh foHkkx A eW; kdu , o vud z kku & e-i z efgyk I d k/ku d hni i t kkl u vdkneh ½
-------	---	-----------	---

ifrQy

- fodkl dh e[; /kkjk ea i kdfrd I d k/kuka ds fodkl] fu; kstu] fdz klo; u o eW; kdu ea fyx ij vkl/kkfjr foHkn de gks , oa efgyk dh i Hkkoh i gp o fu; a.k I fuf' pr gkskA
- ty I d k/kuks rFkk LopNrk ds fy; s i ; kbj.k i ciku ea efgykvka , oa ckfydkvka dks mudh vko'drkvka o i kFfedrkvka ds vud kj i gp o fu; a.k I fuf' pr gkskA

12- efgyk dh df"k i 'kjkyu] eRL; ks| kx , oa xkeks| kx ea I gHkkfxrk

uhfrxr i ko/kku

df"k rFkk i 'kjkyu] eRL; ks| kx , oa xkeks| kx I cf/kr xfrfof/k; ka ea {kerkvka ds I kFk I fdz I gHkkfxrk , oa fodkl I d k/kuka ij fu; a.kA

I kFkxr 0; oLFkk; a

- efgykvka dk df"k {ks= ea vkl/fjud rdudh dh ek/; e I s I 'kfDr dj.k , oa bl grq I kFkxr 0; oLFkk; a I fuf' pr djukA
- QM i k f1 x , oa [kk] I j{kk ea efgykvka dh Hkkxhnkjh I fuf' pr djuk , oa tso d [krh dh 0; oLFkk dks c<kok nsukA
- efgyk I engka dh Mj jh fodkl] jsk m | kx] eRL; i kyu] m | kfudh] Qyks| ku ea Hkkxhnkjh c<kuk o bl ds fy; s i ciku o dksky dh 0; oLFkk I fuf' pr djukA
- efgykvka dks df"k i ks| kfxdh I s I cf/kr v/; ; u] 'kksk o i ciku uokpkjka ds {ks= ea c<kok nsukA

dk; z kstuk

d-	xfrfot/k; k̄	I e; kof/k	foHkkx
12.1	efgykv̄a ds fy; s v̄k/kfud df"k rduhd̄h ij fo'k̄k i f'k̄k.k dk; z̄deA {ks-h; mi yC/krk ds v̄k/kj ij dk̄sky fodkl A	2008&12 I rr	df"k foHkkx] df"k fo' ofo ky; A
12.2	Lo; e- I sh I t̄Fkkv̄k̄ efgyk I xBuk̄ Lo I gk; rk I eg ds I g; k̄x I s I jhdypj] eRL; ikyu] m kfudh] Qy , oa Qyl̄ v̄k̄k/kh; i k̄ks dh [krh] tsod [krh ds fy; s Nk̄s&Nk̄s/s i kstDV cukuk o mRi knu c<ku o bl gr̄q i f'k̄k.k dk; z̄de , oa I kekU; df"k if'k̄k.k ea efgykv̄a dh 50 ifr'kr dh Hkkxhnikjh I fuf'pr djuk A	2008&12 2008&09 I ?ku dk; z̄kstuk	df"k foHkkx xteks k̄x foHkkx I cf/kr foHkkx
12.3	i n̄k ea d"kd , oa df"k Jfed efgykv̄a dk M̄kcs r̄s kj djuk , oa i athdj.k r̄s kj djuk A	2008&12	df"k foHkkx
12.4	df"k foHkkx eRL; ikyu , oa i 'kj kyu foHkkx ds vf/kdkfj ; ka , oa depkfj ; ka ds fy; s i R; d Lrj ij tSMj I onu'khyrk if'k̄k.kA	2008&12	I kekU; i z̄kkl u foHkkx e-i z̄ efgyk I d k/ku dñnz y/ z̄kkl u valneth/2 I cf/kr foHkkx A
12.5	jKT; eMh ckMz ea efgyk e.Mh v/; {k , oa efgyk 0; ki kjh i frfuf/kjeM; ka ea d"kd efgykv̄a ds fy, fo'k̄k 0; oLFk A	2008&12	df"k foHkkx
12.6	efgyk df"k dkexkjka dks I eku etnyh , oa LokLF; I j{kk o cPpk̄a dh ns[khky dh I fo/kk; a , oa efgykv̄a ds fy, I fo/kktud mi dj. kka dk fuelk̄k djuk A	2008&12	df"k foHkkx Je foHkkx
12.7	efgykv̄a I s I cf/kr df"k dk; z̄deA dk eW; kdu , oa 'k̄k ½tokgj yky ug: df"k fo' ofo ky;	2008&12 ekluVfjx	df"k foHkkx ½tokgj yky ug: df"k fo' ofo ky;

	ug: df"k fo' ofo ky; ds l g; kx s ½	fuj rj eV; kdu okf"kb	ds l g; kx s ½ e-i z efgyk l d k/ku dñnz ½ i z kkl u vdkneh ½
12.8	rykck vñj tyk'k; k e eNy h ekjus ds vf/kdkj efgyk l egka dks nsukA	2008&12 I rr	eNy h i kyu
12.9	efgyk d"kdka dks de C; kt ij _.k dh 0; oLFkk A efgykvn ds Hkfe l c/kh vf/kdkjk dh l quf' prk , D efgyk iq "k ds l aDr i VVka dh dk; bkgh ij l quf' prrk A	2008&12	df"k folkkx] jktLo folkkx A
12.10	xteks kx ea dk; Jr efgykvn dks U; ure C; kt ij _.k dh 0; oLFkkA	2008&12	xteks kx folkkx
12.11	df"k l s l cf/kr efgykvn dh Hkxhnkj h	2008&12	df"k folkkx] ipk; r , D xteh.k fodkl folkkx A
12.12	xteh.k {ks-ka ea Je ds fy, i yk; u djus okyh efgykvn dk ipk; r ea i ath; u djuk A	2008&12	ipk; r , D xteh.k fodkl folkkx A
12.13	efgykvn dh Hkfe l c/kh l quf' prrk , D l aDr i VVka dh dk; bkgh ea 'kh?krk A	2008&12	jktLo folkkx A

ifrQy

df"k rFkk l cf/kr {ks-ka ea efgykvn dk l 'kfDrdj.k o l fdz Hkxhnkj h A

13- dfBu ifjfLFkfr; ka ea thou 0; rhr djus okyh efgykvn ds
fy; s l fo/kk; a, oa l d k/ku

uhfrxr i koo/kku

dfBu i fjflFkfr; ka ea jgus okyh efgykvka dks I eku vol j , oa vko' ; d l fo/kk; a mi yC/k djukA

I LFkkxr 0; oLFkk; a

- dfBu i fjflFkfr; ka ea thou 0; rhr djas okyh efgyk; a tS s fujkfJr] vR; kf/kd xjhC] 'kkfjfjd ; k ekufI d : i I s fu%kDr] vki kr I s iHkkfor] I d k/kuka I s ofpr] v/khurk dh fLFkfr eadk; Z djas okyh rFkk tsy I s foedr efgykvka ds fy; s I LFkkxr 0; oLFkk , oa bl grq fu; e iD/kku o I d k/ku fodfl r djas ds fy; s 0; oLFkk; a l fuf' pr djukA

dk; Z kst uk

d-	xfrfof/k; k	I e; kof/k	foHkkx
13.1	iR; d ftys ea vkJ; xgka dh LFkki ukA	2008&09 dk; Z kst uk	efgyk , oa cky fodkl foHkkx
13.2	i jke'kz dññj ekxh'kù dññj I puk I fo/kk dññj I puk I d k/ku dññka dh ftyk , oa Cykd Lrj ij LFkki ukA	2008&09	tul Ei dz foHkkx] tsy foHkkx] tsy foHkkx] I puk i kS kfxdh foHkkx] ipk; r , D xkeh.k fodkl foHkkx A
13.3	'kkSk. k ds fo:) fof/k; k ds vrxxr dk; bkgd dh ekluVfjxkA	2008&12	xg foHkkx fof/k , oa fo/kkbZ dk; Z foHkkx] efgyk , D cky fodkl foHkkx A
13.4	vyx&vyx dfBu fLFkfr; ka ea jguokyh efgykvka ftI ea naks , D foLFkki u I s iHkkfor efgyk, a 'kkfey gk muds I 'kfDrdj.k o i poka ds fy; s Nkh Nkh dk; Z kst uk, a , D jkgr dkSk dh 0; oLFkk , D jkst xkj ea i kfedrkA	2008&12	uxjh; izkkl u , D fodkl foHkkx] xg foHkkx] efgyk , D cky fodkl foHkkx A
13.5	_.k dk; Z kka dk; Z kka }jkj efgykvka dks ykk fnykuk o bl grq efgyk I xBuk@, uthvka o Lol gk; rk I engka I s I g; kxA	2008&12	foRr foHkkx xg foHkkx efgyk , oa cky fodkl foHkkx %efgyk foRr , D fodkl fuxe% tsy

	efgyk i ^z ku i fjo ^j ka ea i ^R ; d ⁱ i ^z kj dk e ^y kotk efg ^y kv ^a dks fn; k tk; sA		folkx
13.6	{k ^e -h; v ^k /kkj i j efg ^y kv ^a dh {kerkv ^a dk fodkl ds fy; s fo'ksk dk; z ^e , oa dk; z ^t kstuk; a, oa v ^{lo} '; drk, avut kj thou mi ; kxh rFk 0; ol kf; d if'k{k.k A cnuh; efgykv ^a ds fy, fo'ksk vfuok; z 0; ol kf; d if'k{k.k A	2008&12	x ^k eks] kx foHkkx] ipk; r , o xteh.k fodkl foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkx /efgyk forr , o fodkl fuxel ^z ty foHkkx
13.7	dfBr i f ^j fLFkfr; ka ea jgus okyh efgykv ^a dh J ^s khokj] vyx&vyx tkudkj ^h dk M ^s /kcd , oa i gpk i = A	2008&12	v ^k fFk ^b , oa I kf[; dh foHkkx I cf/kr foHkkxA
13.8	fo/kok foog dks i ^R I kgu , o i ^z ku I ^c kh I fo/kk, aA	2008&12	ipk; r , o I kekftd U; k; foHkkx A
13.9	v ^k fFk ^b : i l s vfr dfBu i f ^j fLFkfr; ka ea jgus okyh efg ^y kv ^a dks I fo/kk, a]dfBu i f ^j fLFkfr; ka ea jgus okyh efg ^y kv ^a dks v ^k okl x ^g , oa ckyd ^y kv ^a dks Nk=kokl dh I fo/kk mi y ^c /k djuk A	2008&12	ipk; r , o I kekftd U; k; foHkkx] ipk; r , o xteh.k fodkl foHkkx] uxjh; i ^t kk ^l u , o fodkl foHkkx] , o vU; I cf/kr foHkkx A
13-10	c ^f nuh efg ^y kv ^a dks d ^f nf ^f fy ^x] I puk I ^d k/ku dh mi y ^c /krk , o efgyk vf/koDrkv ^a }jk fof/kd I gk; rk dh I quf' prrk A	2008&12	ty foHkkx] x ^g foHkkx] fof/k foHkkx A
13.11	tsy l s fudyus okyh efg ^y kv ^a ds i ^u okl dh ; kstuk A	2008&12	ipk; r , o I kekftd U; k; foHkkx] tsy foHkkx
13.12	detkj oxz , oa dfBu i f ^j fLFkfr; ka ea jgus okyh efg ^y kv ^a o muds cPpk ^a ds fy, fo'ksk ; kstuk, a t ^s & tckyh ; kstuk dk d ^{<} kbZ l s i ^h kkoh fdz klo; u , o mudk l e; l e; i j ew; kdu A	2008&12	efgyk , o cky fodkl foHkkx] ipk; r , o xteh.k fodkl foHkkxA

13-13	näkki, o foLFkki u l sekufi d , oa 'kkjhfd : i l s i rkfMf efgykva dh fo'ksk l gk; rk	2008&12	I keku; iz kkl u foHkkx] xg foHkkx] efgyk , o cky fodkl foHkkx] I cfi/kr foHkkx A
13-13	näkki, o foLFkki u l sekufi d , oa 'kkjhfd : i l s i rkfMf efgykva dh fo'ksk l gk; rk	2008&12	I keku; iz kkl u foHkkx] xg foHkkx] efgyk , o cky fodkl foHkkx] I cfi/kr foHkkx A

ifrQy

dfBu ifjfLFkfr; kseajguokyh efgykva ds I eku vol j , oa vko'; d l fo/kk; a l kf
gh l d k/kuka dh mi y/krkA

14- efgykvadh l puk l pkj rduhdh eaHkkxhnhkjh

ulfrxr iko/ku

I puk l pkj rduhd ds ek/; e l s efgykva dh l puk l d k/kuka rd igp c<kuk
, oa {kerkvadk fodkl djukA

I LFkxr 0; oLFk; a

- I puk l pkj rduhd dks efgykva l s fe=or cukus ds fy; s dk; bæ o
I LFkxr l fo/kk; a l fuf'pr djukA
- xteh.k vknholi h {ks=kseajguokyva dh l puk rd igp c<kukA
- fofoHkuu {ks=kseajguokyva dh l puk rd igp c<kukA

dk; z kst uk

d-	xfrfot/k; k	l e; kof/k	foHkkx
14.1	efgykvadh ds fy; s l puk l pkj rduhd ea dE; fudsku l fo l wj ds ek/; e l s l d k/ku] dksky fodfl r djus ds fy; s	2008&09	I puk iks kfxdh foHkkx e-i z efgyk l d k/ku dñz ½ iz kkl u vdkneh ½

	i f' k{k.k@vflked[khdj.k dk; ZdeA		
14.2	Cykd Lrj rd efgykva dk i R; d {ks= ea Mskcl A	2008&10	I puk i k kfxdh foHkkx] ipk; r , o xkeh.k fodkl foHkkx] efgyk , o cky fodkl foHkkx A
14.3	ekckby dEl; Wj dUnks dh LFkki ukA	2008&10	I puk i k kfxdh foHkkx
14.4	xkeh.k {ks=k a dh efgykva ea I puk I pkj i)fr ds fy; s {kerkyva dk fodkl , oa okrkoj.k dk fuelzka	2008&12	I puk i k kfxdh foHkkx
14.5	e/; insk ea efgykva ds fy; fo'k;k osl kbV dk fuelzka	2008&12	I puk i k kfxdh foHkkx] efgyk , oa cky fodkl foHkkxA

ifrQy

efgyk; a I puk I pkj rduhd Is fe=or gkdj viuh I eL; kvka ds I ek/kku dh {kerk j [k I dkhA

15- uhfrxr i ko/kku dh ekluVfjx] eY; kdu ,oa ifronu

uhfrxr i ko/kku

efgykvka Is I cf/kr uhfrxr i ko/kku] dk; ZdeA ,oa ; kstukvka dh ekluVfjx] eY; kdu dj ml ds vklkj ij okf"kd ifronu r\$ kj fd; k tkukA

I Fkxr 0; oLFkk; a

- uhfrxr i ko/kku ds vuq kj I keku; izkkl u ,oa I cf/kr foHkkxks }kj k 0; oLFkk; a I fuf'pr dh tk; xhA

dk; Z kstuk

d-	xfrfof/k; k	I e; kof/k	foHkkx
----	-------------	------------	--------

15.1	efgyk ulfr ds i ^h koh fdz klo; u ds fy, fo ^h kkx ea l elo; u]l p`+ ekluVfjx] ,oa l e; c} v ^h ykbu ekluVfjx A	2008&12	I keku; izkkl u fo ^h kkx efgyk ,oa cky fodkl fo ^h kkx] leLr fo ^h kkx
15.2	efgyk ulfr ,o ml dh dk; z kst uk dk 0; ki d ipkj&i ^h kj ,o bl grq lo; d oh l Fkkvka ipk; r jkT; l Fkkvka ,o lo lgk; rk l e ^g ls lg; kx] Cykd Lrj ij fpflgr bdkbz ka dks nkf; Ro inku djuk A	2008&12	efgyk ,oa cky fodkl fo ^h kkx] tul idz fo ^h kkx ipk; r ,o xteh.k fodkl fo ^h kkx]
15.3	efgyk ulfr ds fd; klo; u ds fy, i ^h ; o fo ^h kkx ea ukMy vf/kdkfj; ka dh 0; oLFkk fdz klo; u ds fy, mRrj nkf; Ro ukMy vf/kdkjh ds ikl de ls de ,d o"z rd fujrj fdz klo; u dk nkf; Ro j [k tk; a	2008&12	efgyk ,oa cky fodkl fo ^h kkx] leLr fo ^h kkx A
15.4	i ^h ; o Lrj ij l Hkh ds fy, tsMj l osnu'khyrk if'k{k.k ,o efgylvka ls l ci/kr epnka ij if'k{k.k fo'y{k.k ,o eW; kd ,o Ms/kcd rs kj dj ikjn'kz 0; oLFkk djuk	2008&12	I keku; izkkl u fo ^h kkx] e-i ^z efgyk l a k/ku d ^h nz y izkkl u vdkneh y
15.5	izkkl u vdkneh ea LFkfi r efgyk l a k/ku d ^h nz dk l p`khkj.k ,o ftyka ls l Ec}rk ftyka ,o Cykd Lrj ls l c ^h rkA ftyk Lrj ij efgyk l a k/ku d ^h nz dh LFkki uk A	2008&10 l ?ku dk; bde	I keku; izkkl u fo ^h kkx] efgyk ,oa cky fodkl fo ^h kkx
15.6	d ^h nzo jkT; l jdkj }kjk efgylvka ds fy;s l pkfyr dk; zeka ,o ifj; kstukvks ds l c ^h dk ea i ^h kkoh fdz klo; grq fn'kk fun ^h k tkjh djuk ,o ftyk Cykd v ^h xteh.k Lrj ij efgyk fodkl l fefr; kdk xBu A	2008&12	I keku; izkkl u fo ^h kkx] leLr fo ^h kkx A
15.7	efgyk ulfr ds l p`k fdz klo; uj	2008&12	efgyk ,oa cky fodkl

	ds fy, i fj.kke eiyd ekunM I fuf'pr djrs gq okf'kd ifronu r\$ kj djukA =sekfl d : i ls ifronu dh iLrjh efgyk cky fodkl foHkkx ds I e{k ,D okf'kd ifronu dh I eh{kk ed[; I fpo@ed[; eah Lrj ij gksA		foHkkx] I eLr foHkkx e-i; efgyk I d k/ku dñnz ½ izkkI u vdlnch ½ A
15.8	efgyk ulfr ds d<kbz ls ikyu ds fy, ed[; I fpo Lrj ij ed[; I fefr dk xBu fd;k tk;s ,D I eh{kk ds vklkj ij ifronu 'kkI u dks iLrjh fd;k tk;sA	2008&12	I kekU; izkkI u foHkkx] efgyk cky fodkl foHkkx] I eLr foHkkx

efgyk uhfr 2007&11 dk i fj.kkeeyd fd;k jlo; ua

“fcfV; k cudj vkuk ejsvkxu ei;
; g fo'o Hkpu gS rEgkjaitx.k ei”