

l p u k d k v f / k d k j v f / k f u ; e ] 2005 d s v r x r  
g L r & i f L r d k

**Handbook under  
Right to Information, Act, 2005**

e / ; i n s k ' k k l u

**Government of Madhya Pradesh**

m P p f ' k { k k f o H k k x  
d s v / k h u L F k k f i r v k s j d k ; j r

Under Establishment of  
**Department of Higher Education**

' k k l d h ; e g k f o | k y ; ] j g y h ] l k x j 1 / e - i z 1 / 2

**Govt. College, Rehli, SAGAR (M. P.)**  
( u / s 2 ( F ) & 12 ( B ) of UGC Act )

l E c ) R r k % M k W g j h f l g x k s j f o ' o f o | k y ; ] l k x j 1 / e - i z 1 / 2  
**Affiliation : Dr. H. S. Gour University, SAGAR (M. P.)**

## fo"k; I p h

Øekd	v/; k; dk uke	i "B Ø-
<b>1.</b>	v/; k; &1 i Lrkouk Introduction	<b>3 – 5</b>
<b>2.</b>	v/; k; &2 I æBu dh fof' kf"V; ka NR; , oa drD; Particulars of Organization, Functions and Duties	<b>6 – 11</b>
<b>3.</b>	v/; k; &3 vf/kdkfj; ka vkj deþkfj; ka dh 'kfä; ka , oa drD; Powers and Duties of Officers and Employees	<b>12 – 21</b>
<b>4.</b>	v/; k; &4 NR; ka ds fuokgu grqfu; e] fofu; e] vuþs'k] funf' kdk vkj vfHkys[k Rules, Regulations, Instructions, Manual and Records, for Discharging Functions	<b>22 – 26</b>
<b>5.</b>	v/; k; &5 uhfr fu/kkj .k o dk; D; u ds l æk ea turk ; k tu&ifr fu/kh l s ijke'kz ds fy; s cuk; h x; h 0; oLFkk dk fooj .k Particulars of any arrangement that exists for consultation with, or representation by, the members of the public in relation to the formulation of its policy or implementation thereof	<b>27 – 28</b>
<b>6.</b>	v/; k; &6 ykd i kf/kdkjh ds i kl ; k muds fu; æ .k ea mi yC/k nLrkost ka dk i D xkä (categories) ds vuq kj fooj .k A statement of the categories of documents that are held by it or under its control	<b>29 – 30</b>
<b>7.</b>	v/; k; &7 ckM] i fj "knk] l fefr; ka , oa vU; fudk; ka dk fooj .k A statement of boards, council, committees and other bodies constituted as its part	<b>31 – 35</b>
<b>8.</b>	v/; k; &8 ykd l p uk vf/kdkfj; ka ds uke] i nuke , oa vU; fof' kf"V; ka The names, designations and other particulars of the Public Information Officers	<b>36 – 38</b>
<b>9.</b>	v/; k; &9 fu.kz yus dh i f0; k Procedure followed in Decision Making Process	<b>39 – 43</b>
<b>10.</b>	v/; k; &10 vf/kdkfj; ka vkj deþkfj; ka dh funf' kdk Directory of Officers and Employee	<b>44 – 46</b>
<b>11.</b>	v/; k; &11 i R; d vf/kdkjh vkj deþkj h }kj k ekf l d i kfj Jfed vkj ml ds fu/kkj .k dh i ) fr The Monthly Remuneration Received By Each of its Officers and employees, Including the System of Compensation as Provided in Regulations	<b>47 – 48</b>
<b>12.</b>	v/; k; &12 i R; d vfHkdj .k dks vkoVr ctV ½ Hkh ; kst ukvk] 0; ; i Lrkoka rFkk /ku forj .k dh l p uk] The Budget Allocated to each Agency (Particulars of all plans, proposed expenditures and reports on disbursement made)	<b>49 – 50</b>
<b>13.</b>	v/; k; &13 vuþku@jkt; l gk; rk dk; Øeka ds f0; k llo; u dh jhfr The Manner of Execution of Subsidy Programmes	<b>51 – 52</b>
<b>14.</b>	v/; k; &14 fj ; k; rk] vuqki =ka rFkk i kf/kdkj ka ds i kf l rdkz/ka ds l æk ea fooj .k Particulars of Recipients of Concessions, permits or Authorization granted by it	<b>53 – 56</b>
<b>15.</b>	v/; k; & 15 dR; ka ds fuokgu ds fy, LFkkf i r ekud@fu; e Norms set by it for the discharge of its functions	<b>57 – 58</b>
<b>16.</b>	v/; k; & 16 byDVkfud #i ea mi yC/k l p uk; a Information available in an electronic form	<b>59 – 60</b>
<b>17.</b>	v/; k; & 17 l p uk i l r djus ds fy, ukxfj dka dks mi yC/k l fo/kkvka dk fooj .k Information available in an electronic form	<b>61 – 62</b>
<b>18.</b>	v/; k; &18 vU; mi ; kxh tkudkfj; ka Other Useful Information	<b>63 - 69</b>

v/; k; & 1  
i Lrkouk

Chapter 1  
Introduction

1-1- Ni ; k gLri qLrdk dh i "B Hkfe ij izk'k Mkye 1/1 l puk dk vf/kdkj  
vf/kfu; e] 2005½

fof/k , oa U; k; ea=ky; ] Hkkjr ljdkj }kjk fnukad 12-10-05 l s \*\*l puk dk  
vf/kdkj vf/kfu; e] 2005\*\* ykxw fd; k x; k gS ftl ds ifji; ea bl i qLrdk ea  
'kkl dh; egkfo |ky; ] jgyh 1/4 vkxkeh l anHkZ ea egkfo |ky; ds : i ea iz 1/2 ds  
fofHkUu dk; Deka vkj xfrfof/k; ka dks /; ku ea j [krs gq s egRo iwZ tkudkfj; k;  
l adfyr dh xbZ gS A ; g tkudkjH egkfo |ky; ds l anHkZ ea i; klr l puk i klr  
djus ds fy, mi ; kxh gkxh A

1-2- gLri qLrdk dk mnns;

1/1½ egkfo |ky; dk l f{klr ifjp; nuk  
1/2½ tu&l kekl; dh nF"V l s egkfo |ky; l cakh mi ; kxh tkudkjH dk l ady  
djuk rkd tu&l kekl; l puk ds vf/kdkj dk mi ; kx djrs gq vko'; d  
tkudkjH i klr dj l dA

1-3 ; g i qLrdk fdu 0; fa; ka@l l Fkkuka@l xBuka bR; kfn ds fy; s mi ; kxh gA

; g gLr i qLrdk fuEufyf[kr 0; fDr; ka@l egka ds fy, mi ; kxh gS

1/1½ fo | kFkhZ  
1/2½ vfHkHkkod  
1/3½ mPp f'k{kk foHkx ds vf/kdkjH , oa dePkjH  
1/4½ l ekt ds l kekl; ukxfjd  
1/5½ 'kkl dh; @ v'kkl dh; l xBu  
1/6½ vfHkHkkod fo'ofa |ky;  
1/7½ fo'ofa |ky; vupku vk; kx  
1/8½ tuHkxhkhkjH l feR ds l nL;

1-4 gLr i qLrdk dk ik: iA

gLri qLrdk ea 18 v/; k; gS vkj iR; d v/; k; ij vk/kkfjr l exz tkudkfj; ka  
dk fclnPkj l ady gS A

1-5 i fjHkk"kk, a 1/4 Ni ; k gLri qLrdk ea iz kx dh x; h 'kcnkoyh dks i fjHkkf"kr djA

i qLrdk ea , d s fdl h Hkh 'kcn dk iz kx ugha fd; k x; k gS ftudh i fjHkk"kk nh  
tkuk okfNr gkA

1-6- gLri fLrdk ea lek; kstr fo"k; ka ds lcazk ea folr r tkudkj rFkk vU;  
tkudkfj; ka ds fy, lEidz 0; fäA

egkfo|ky; dh folr r tkudkj ikr djus ds fy, ikpk; z }kjk lEidz 0; fDr  
eukshr fd, x, gä tks bl idkj gS

1/1½ vdknfed fo"k; ka ds fy, & MKW lferk oekz & l gk; d i k/; ki dA

1/2½ izkkl fud fo"k; ka ds fy, & Jh "kkark l syV & eq; fyfi dA

1-7 gLri fLrdk ea miyC/k tkudkj ds vfrfjä l puk ikr djus dh fof/k ,oa  
'kYd

gLri fLrdk ea miyC/k tkudkj ds vfrfjDr l puk ikr djus ds fy,  
vkonudrkz dks e/; insk 'kkl u l keku; izkkl u foHkkx }kjk tkjh vf/kl puk  
e/; insk l puk dk vf/kdkj&Qhl rFkk vihy fu; e 2005 ds vuq kj fu/kkZjr  
ifØ; k dk ikyu djuk gksk A ; s fu; e l keku; izkkl u foHkkx dh ocl kbV  
www.mp.nic.in ij miyC/k gA

fuEufyf[kr tkudkfj; ka ^i frcf/kr\* Js kh ea vk; xh vks nh tkuk l lko ugha gksk  
A bl Js kh dh tkudkj fuEukuq kj gS %

1- izu i = cukus okys f'k{kdkka dk uke A

2- ijh{kdk f'k{kdkka ds ukeka dk i sy A

3- xki uh; ifØ; k, a; Fkk izu i =ka dk epz k A

4- xki uh; pfj =koyh

5- tkp l s lcazk/vfHkys[k A

6- , d s vfHkys[k ftuds U; k; ky; hu idj .k py jgs gA

fuEu vfHkys[k dny voyksdukFkZ jgs %

1- dsk cpl ystj @ okmpl l

2- fdl h vU; dh l ok i fLrdk

v/; k; &2 ¼eSu y&1½  
I xBu dh fof' kf"V; ka ÑR; , oa dr0;

**Chapter-2 (Manual-1)**  
**Particulars of Organization, Functions and Duties**

2-1- ykd i kf/kdj .k ds mnns;

mīs; %&

- 1- fo | kFFk; ka dks xqkoRrki jd i kjEi fjd mPp f'k{kk inku djuk A
- 2- fo | kFFk; ka ds l exz 0; fDrRo fodkl ds fy, mlga i kjEi fjd mPp f'k{kk ds l kFk vU; vko'; d n{krk, a inku djuk A
- 3- mPp f'k{kk dks l kFkd vks l ektki; kxh Lo: i ea cnyus ds fy, iz kl djuk A
- 4- mPp f'k{kk dks l e; dh ekax ds vuq i ifjofnr djrs gq ml ds emy : i dks ; Fkor j [kuk A
- 5- i kjEi fjd mPp f'k{kk dks jkst xkj kbleq kh fn'kk inku djuk A

2-2- ykd i kf/kdj .k dk fe'ku@fotu

^l ekt dh fu.kkz d fodkl kRed xrfof/k; ka ea l fØ; , oa l kFkd l ghkkfxxrk graq ; pk fo | kFFk; ks dks l 'kDr cukus ea f'k{kk dk l nq; kx djuka\*\*

2-3- ykd i kf/kdj .k dk l f{klr bfrgkl vks bl ds xBu dk i d ax

egkfo   ky; dk l f{klr ifjp;	
1	LFkki uk dk o"lz fl rEj 1983
2	LFkki uk ds l e; Nk= l a; k yxHkx 100
3	orZku Nk= l a; k yxHkx 576
4	egkfo   ky; dk Lo: i 'kkl dh; egkfo   ky; ] jgyh <b>Co-Education</b>
5	v/; ; u v/; ki u dk {k=
	2 l adk;
	13 fo"K;
6	vFkz fgUnh] fo"K; ea LukrdkRj Lrj rd v/; ; u
	i k/; ki d 01
	l gk; d i k/; ki d & 07 , d in fjDr
	ØhMk vf/kdkjh & 01
	xHfki ky & 01
8	r rh; Js kh depkj h & 05
	prfKz Js kh depkj h & 04
	'kkl dh; fuf/k & oru] HkUk; vdkfnd 0; ; ] fpdRI k 0; ; i fri fir] Nk=ofUk vkfn
9	fo'ofO   ky; vuqku vk; kx l s i klr vuqku
	tuhkxhnhj ds ek/; e l s 'kq'd vFkok nku }kjk , df=r jkf'k
9	1- i jh{kkvka ea fo   kFFkz ka dk mRd"V in'kU A
	2- 'k{k.kRrj xrfof/k; ka ea egkfo   ky; dh ifrf"Br Nfo A
	3- fo   kFFkz ka dks l keftd ifjosk ds ifr l onu'khy cukus dk iz kl vks egkfo   ky; dh l exz xrfof/k; ka dks Nk=kbleq kh cukrs gq fo   kFFkz ka ds

egkfo   ky; dk l f{klr ifjp;		
		fodkl grq d'ri dYi j.kuhfr A 4- Kku vks gupj ds l a kst u l s u, jkst xkj kbleq[kh i kB; Øeka dk l pkyu A 5- mlur] i k j n'khz vks fo'ol uh; i j h{kk iz kkyh A 6- fu"i {k} LoPN iz kkl u A 7- i Bu i k Bu ea uokpkj A 8- Nk= xtg; rk dks ifjekft'r djrs gq eW; kadu iz kkyh ea ubz fo/kkvka dk iz kx A
10	egkfo   ky; dh Hkfo"; dh j.kuhfr	egkfo   ky; hu Hkou dk th.kk) kj dj uohu d{kka dk fuekZk djokukA LukrdkRrj d{kka; a i k j k djokukA 0; kol kf; d i kB; Øe i k j k djokukA

2-4- ykd i kf/kdj .k ds drD;

- 1- egkfo | ky; ea i at h'r fo | k f k z ka dh mRd"V mPp f'k{kk dh 0; oLFkk djukA
- 2- egkfo | ky; ds fo f H k u dk; Øeka dks Nk=kbleq[kh cukrs gq ml ea fujarj l qkkj ds iz kl djuk A
- 3- l LFkk dks l ekt dh ekud dl kS/h ds vuq kj mRd"V xqkoRrkij d l LFkk ds : i ea fodfl r djuk A
- 4- i k j n'khz iz kkl u] fo'ol uh; i j h{kk i ) fr] fo | k f k z ka dk l rr l exz eW; kadu vks l LFkk l s t M s gq i R; d 0; fDr ea l LFkk ds i fr fu"Bk tkx'r djuk A
- 5- mPp f'k{kk ds y{; } mRd"Vrk vks xqkoRrk dh vks vxz j gkus grq l LFkk dks rS kj djuk vks bl ds fy, dBkj i f j e dh uho Mkyuk A
- 6- fo | k f k z ka dks l d k j l E i Uu cukus grq eW; ka dks f'k{kk ds ek/; e l s LFkfi r djuk A

2-5- ykd i kf/kdj .k ds eq; ÑR;

- 1- i k j E i f j d mPp f'k{kk i nku djuk A
- 2- mPp f'k{kk dks l k f k z l k e f; d] jkst xkj kbleq[kh cukuk A
- 3- vuq d kku ds fy, l g t] l qe okrkoj .k fufe'r djuk A
- 4- l LFkk ds f'k{k dka ea vi us 0; ol k; ds i fr l Eeku dh Hkkouk fodfl r djukA
- 5- l LFkk dh i R; d bdkbz dks l LFkk ds i fr l efi r Hkko l s dke djus grq rS kj djuk A
- 6- mPp f'k{kk dh l ke f t d i f r c) rk dks l f u f'p r djuk A

l LFkk ds eq; l E i d z l # @ f g r x k g h j s [ k k f p = ea i n f'k r g S A 1/2 s [ k k f p = 2-5/2

2-6 ykd i kf/kdj .k }kjk i nÜk l Økvka dh l ph , oa mudk l f{klr fooj .k

- 1- mPp f'k{kk ds {ks= ea v/; ; u v/; ki u dh 0; oLFkk djuk A
- 2- vuq d kku ds fy, okrkoj .k cukuk A



3- I kekftd I jksdkj I s I æf/kr fofHkUu eqnka ds ifr tkx: drk i snk djuk] fo | kffkz ka dks ekxh'kz vks ijke'kz nsk] fo | kffkz ka dh 0; fDrxr vks i Bu&ikBu I æf/kr I eL; kvka ij I onu'khyrk ds I kFk fopkj foe'kz djuk] fo | kffkz ka vks] vfHkHkkodka dh I eL; kvka dk ; Fkkl Hko fujkdj.k djuk A

2-7 ykd i kf/kdj.k ds fofHkUu Lrjka ¼kkl u] funskky; ] {ks=} ftyk] Cykd vkfn½ ij I æBukRed <kpk ¼tgka ykxw gkz

ykd i kf/kdj.k ea I fefyr ?kVdka@I gyXudka dk js[ kfp= fn; k x; k gA  
½j s[ kfp= 2-7½

2-8 ykd i kf/kdj.k dh dk; Zn{krk c<kus grq tul g; ksx dh vi s[kk, a

mPp f'k{kk ds {ks= ea 'kkl dh; I LFkkvka ds ikl miyc/k I d k/kuka dh deh dks ns[krs gq dk; Z {kerk dks c<kus grq tu I g; ksx ysk , d i Hkkoh mik; gSA tu I g; ksx ds ek/; e I s 'kkl dh; f'k{k.k I LFkk, a v/kkd j pukRed fodkl dk; Z dj I drh gS tks i Hkkoh 0; oLFkkvka ds fy, , d vfuok; rk gSA tu I g; ksx u dny vrfjDr I d k/ku t/kus ds fy, vko'; d gS vfi r q I LFkk dh vU; I eL; kvka ds I ek/kku ea rFkk I LFkk dks u; k : i inku djus ea i Hkkoh Hkfedk fuHk I drs gSA

2-9 tu I g; ksx I fuf'pr djus ds fy, fof/k@0; oLFkk

1- jkT; 'kkl u us bl izdkj dk tu I g; ksx yus ds fy, 'kkl dh; egkfo | ky; ka ea tuHkkxhnhkj I febr dh 0; oLFkk LFkfi r dh gS ; g I febr I LFkk ds fy, vko'; d vrfjDr I d k/ku t/krh gS A egkfo | ky; ds u; s vdknfed dk; Deka dks vi uk vupku nrh gS vks egkfo | ky; ds fy, fodkl dk ekxz izkLr djrh gSA bl dh vo/kkj.kk ij vk/kkfj r i Hkkoh f0; kUo; u I s 'kkl dh; egkfo | ky; vi uh forrh; ifj I hevka dks c<k I drs gS vks I d k/ku&foghurk dh fLFkr I smcj I drs gSA

2- bl egkfo | ky; ea tu 1997 I s tuHkkxhnhkj I febr vLrRo ea gS vks I febr ds I kStU; I s egkfo | ky; us vi uk cgn v/kkd j pukRed fodkl fd; k gS vdknfed ifjn"; dks cnyk gS vks f'k{kk dks jkst xkj kled[ kh fn'kk inku dh gSA I kFk gh egkfo | ky; ea Nk=kled[ kh cgrj 0; oLFkk, a LFkfi r dh gA

2-10 tu I vka ds vuqlo.k , oa f'kdk; rka ds fujkdj.k dh 0; oLFkk

egkfo | ky; ea fo | kffkz ka dh f'kdk; rka dk fuokj.k djus ds fy, pkj Lrjh; 0; oLFkk, a gSA

1- I pko@f'kdk; r i s/h % fo | kffkz ka ds fy, txg&txg f'kdk; r@I pko i sV; ka yxkbz xbz gS ft I ea fo | kffkz fuMj gkdj vi uh f'kdk; r@I pko Mkyrh gSA I lrg ea , d fnu f'kdk; r i s/h ea I afyr f'kdk; rka dks f'kdk; r fuokj.k I febr jkj fudkyk tkrk gS vks tgg&tgg; fujkdj.k I Hko gsrk gS ogk; Rofjr fujkdj.k fd; k tkrk gA Nk=kvka us bl 0; oLFkk dk vPNk mi ; ksx

fd; k gS A egkfo | ky; iz kkl u us cgr i Hkkoh rjhds l s bl dk fØ; kll; u l fuf'pr fd; k gA

2- f'k{k d vfHkHkkod ; kstuk % egkfo | ky; ea i at h d r l Hkh fo | k f F k z ; ka dks 30&30 fo | k f F k z ; ka ds Nks/ & Nks/ s l eng ea fo Hk Dr fd; k x; k gS vkj i R; d l eng ds fy, , d f'k{k d dks vfHkHkkod fu; p r fd; k gS A f'k{k d vfHkHkkod ; kstuk ds rgr i R; d l eng dh muds f'k{k d vfHkHkkod ds l k F k i f r e g c B d vk; k f t r dh tkrh gS A fo | k F k z vi us f'k{k d & vfHkHkkod l s vi uh l e L; kvka ds ckjs ea ppkz djrh gA vkj f'k{k d vfHkHkkod mlga , d fe= vkj i F k i n ' k z d ds : i ea ij ke' k z nrs gA A bl ; kstuk dk i Hkkoh fØ; kll; u egkfo | ky; dh , d mi y f c / k gS A

3- i k p k ; & N k = l d k n 0 ; o L F k k % fo | k F k z l h / k s i k p k ; Z l s vi uh l e L; kvka ij ppkz dj l drs gS A bl 0 ; o L F k k l s i k p k ; Z vkj fo | k f F k z ; ka ds chp ea Hkh l d k n l = cuk jgrk gS A

4- i k p k ; & f'k{k d & vfHkHkkod l d k n 0 ; o L F k k % o " k z ea , d ckj vfHkHkkod ka dks egkfo | ky; i f j l j ea vke f = r fd; k tkrk gS vkj mlga mudh i k y ; ds ckjs ea fo L r k j l s t k u d k j h n h tkrh gS A fo ' k s k i f j f L F k r g k s i j bl ds vykok Hkh vfHkHkkod ka dks egkfo | ky; ea c y k d j o L r f L F k r l s v o x r d j k ; k tkrk gS A vfHkHkkod ka ds l p k o k a dk y k H k egkfo | ky; ds fodkl ds fy; s fy; k tkrk gS A

2-11 e f ; dk; k z y ; r F k k f o f H k U u L r j k a i j dk; k z y ; ka ds i r s 1/4 N i ; k i r k a dk tui nokj oxh z j . k d j z egkfo | ky; dk L F k k ; h i r k fu E u k u d k j gA

' k k l dh; egkfo | ky; ] j g y h

vk Q h l j d k y k u h l s v k x j j g y h l k x j 1/2 e - i z 1/2

O k s u , o a Q D I % 107585 1/2 256253 b l e s y & a n u j \_ c h i r a g 2 0 0 2 @ y a h o o . c o m

2-12 1/4 1/2 dk; k z y ;  
egkfo | ky; dk; k z y ; ds [ k y u s dk l e ; & i k r % 10-30 cts  
egkfo | ky; ds dk; k z y ; c n g k s u s dk l e ; & l k ; a 5-30 cts

1/4 1/2 d { k k , a  
d { k k , a i k j H k g k s u s dk l e ; & i k r % 8-00 cts

vire d{kk l eklr gks dk l e; & l k; a 4-00 cts

v/; k; &3 1/2  
vf/kdkfj ; ka vks depkfj ; ka dh 'kfä; ka , oa dr0; ]

Chapter - 3 (Manual - 2)  
Powers and Duties of Officers and Employees

3-1 egkfo | ky; hu vf/kdkfj; k̄ deḗpkfj; k̄ f' k{kdkka dh 'kfä; ka , oa drḗ;

Ø	i n dk uke	i z kkl dh; 'kfä; ka	foUkh; 'kfä; ka	vu; 'kfä; ka	drḗ;
1	i kpk; Z	I æf/kr ds dk; k̄ @ 'kfDr; ka , oa vf/kdkj ks dk I f{klr fooj .k fuEukuḗ kj gSA			
2	i k/; ki d				
3	I gk; d i k/; ki d				
4	x fki ky				
5	I gk; d x fki ky				
6	ØhMk vf/kdkjh				
7	eḗ; fyfi d				
8	ys[ kki ky				
9	mPp Js kh fyfi d				
10	fuEu Js kh fyfi d				
11	HkR; @pkshnkj@Lohi j vkfn				

(I) i kpk; Z

v- i kpk; Z ds vf/kdkj , oa dk; Z

I æfkk i æ[k dh gḗl ; r I s i kpk; Z ds dk; @dUk; @ dks fdl h , d I ph ea I hfer ugha fd; k tk I drk gA i kpk; Z dks egkfo | ky; i æ[k %i Eke Js kh vf/kdkj h½ dh gḗl ; r I s os I Hkh i zkl fud , oa foUkh; vf/kdkj Lo; a i klr gkr's gḗftudk mYys[k] \*ey/Hkr fu; e\*] foUkh; I ḗgrk rFkk dkḗk I ḗgrk ea gḗrk gA

i kpk; Z ds i æ[k vf/kdkj , oa dk; Z fuEukuḗ kj vḗdr gS %&

1 i zkl fud dk; Z , oa vf/kdkj]

2 foUkh; , oa ys[kk dk; Z , oa vf/kdkj]

3 dk; k̄y; hu fuR; dk; Z , oa i zkl u]

4 fujh{k.k] i ; ḗs{k.k , oa vuqkkl ukRed dk; Z]

5 mPp f'k{k dks I ektki ; kxh cukus dh fof/k; ka <k-uk] mlga I ftr djuk vḗ dk; Z : i ea i fjf.kr djuk]

6 I g&i kB; Øe xrfof/k; k̄ vfHkHkkod , oa I ekt ds vu; 0; fDr; ka I s I Ei dz I Ecu/kh dk; Z]

7 I æfkk ds fgr ea vḗ Nk=ka ds Hkfo"; fuekz k dh nf"V I s mlur fopkj vkḗ dYi ukvka dk I tu djuk muds i Hkkoh fØ; kko; u dks I fu'pr djuk]

c- i zkl fud@foRrh; 'kfDr; ka %

c- 1 i zkl fud 'kfDr; ka

1 rḗrh; %doy fyfi dh; i n½ , oa prḗkz Js kh ds inka ij deḗpkjh dh fu; ḗDr vḗ inkbufr ds vf/kdkj;

2 vius egkfo | ky; ds mu I Hkh vjktif=r LVkQ dh iḗ'ku r; djuk ftudh fu; ḗDr dk vf/kdkj i kpk; Z dks gkrk gḗ

- 3 vi us v/khuLFk depkfj; ka , oa vf/kdkfj; ka ds xkj uh; i fronu , oa pfj = i ath ea i Fke Vhi vfr djuk]
- 4 egkfo | ky; hu vf/kdkfj; ka , oa depkfj; ka dks vkdfLed] vfr , oa fo'k vodk'k Loh-r djuk] I kFk gh fu; ekuq kj fu/kkfjr I hek ea fpdfRI k vodk'k Lohdr djukA
- 5 fo | kFkZ ka dks fofHkUu i djk dh Lohdr Nk=ofRr; ka forfjr djuk]
- 6 egkfo | ky; hu LVkD dks 'kks'k dk; Z dh vufr inku djuk c'krfd 'k'k dk; Z djus I s vf/kdkfj; ka@depkfj; ds 'kkl dh; dUkD; ds i kyu ea ck/kk mi fLFkr u gk]
- 7 Nk=kokl v/kh{kad dh fu; Dr djuk]
- 8 i kpk; Z ds vodk'k vkfn ij tkus ij] i Hkkjh i kpk; Z dks vkgj.k , oa I forj.k dk vLFkk; h vf/kdkj I kakukA
- 9 tuHkkxhnhkj I febr ds l nL; I fpo ds : i ea l eLr dk; Z kjh vf/kdkjA
- 10 Lo'kkl h ijh{kavka ea ed; ijh{k fu; æd ds : i ea i klr vf/kdkj tks fo'ofok | ky; ds dgyi fr dks i klr vf/kdkj ds l ed{k gA

c- 2 forrh; 'kfDr; k; %

- i kpk; Z dks vi us v/khuLFk I Hkh vf/kdkfj; ka vks depkfj; a ds oru] HkRr; vfxeka ds vkgj.k ds I kFk th-i-h, Q-] th-vkbZ, l - vkfn dh dVksr; k; djus dk vf/kdkj gkrk gA HkRr; vfxeka , oa dVksr; ka dh dN enka ea muds fy, dN I hek&cl/ku Hkh fu/kkfjr fd; k x; k gS A bu I Hkh i djk .kka ea mlga fu; ekuq kj vkgj.k djus dk vf/kdkj inRr gSA
- I Hkh f'k{kdk} vf/kdkfj; ka vks depkfj; ka dk L=kr ij vk; dj dkVuk A
- i h-Mh- vdkmUV [kksyus dk vf/kdkj A
- Nk=ofRr; ka dh i pfyr 0; oLFkk ds vuq kj ys[kk j [kuk rFkk fofHkUu oxka ea fo | kFk; ka dks Lohdr Nk=ofRr forj.k djuk A
- 'kkl u }kj k fu/kkfjr I hevka ea foUkh; vf/kdkj ka dk iz kx djukA
- dN i ed{k , oa l nb mi ; kx ea vkus okys 'kh"z %
  - 1- mi dj.k] j l k; u] i rd; uD'k; ; æ rFk vl; I gk; d I kexh ds Ø; dh Lohdr inku djuk A
  - 2- iz kx'kkyk ds Quhpj Ø; dh Lohdr inku djuk %l ea dk; ky; ds Quhpj , oa mi dj.k I feefyr ugha gk
  - 3- LVkd Z dh vi klr oLrq a rFkk 'kkl dh; /kujkf'k dh dgy gkfu dh Lohdr inku djukA
  - 4- I gh mi ; kx ds nkjku viz kx; gq Quhpj] i rd; mi dj.k , oa vl; oLrq ka dh dgygkfu Lohdr djuk A
  - 5- fofHkUu i djk dh Nk=ofRr; ka dh Lohdr rFkk mudk uohudj.k djukA
  - 6- ; wth-l h- l s i klr 'kr i fr'kr vupku ds rgr mi dj.k] i rd; ; æ] e'khu , oa vl; LVkj I kefxz ka ds Ø; dh Lohdr inku djuk A

7- fo|kFkZ ka dks 'k\$kf.kd v/; ; u Hkæ.k ds fy, 'kkl u dh i v kZuefr ds i'pkr vuefr inku djuk ¼ kkl u }kjk l e; &l e; ij i d kfjr fu; eka , oa vkn\$ka ds vuq ½ A

I - vu; l gk; d foRrh; vf/kdkj %

- 1- fjdfjæ uefRrd 0; ; ka dh Lohdfr inku djuk A
- 2- ejEer Js kh ds Nk/s fuekZk dk; Z ds 0; ; dh Lohdfr inku djuk A
- 3- cgr vko'; d , oa vki kr fLFkr ea LFkkuh; v'kkl dh; i d ka ea Ni kbZ dk dk; Z djuk A
- 4- LFkkuh; i d ka ; k cpl ckbUMjka }kjk ckbMæ dk dk; Z djus dh Lohdfr inku djuk A
- 5- Quhbjka dh ejEer dh Lohdfr inku djuk A
- 6- LFkk; h rFkk vu; prfZ Js kh 'kkl dh; l o dka ds mi ; kx ds fy, xje dEcy@onhZ inku djus dh Lohdfr nuk
- 7- dk; ky; ds fy, Quhbj fdjk, l syus dh Lohdfr inku djuk A
- 8- i d rd i kB; l kexh rFkk l ekpkj i =] i f = dk, a vkfn Ø; djus dh Lohdfr inku djuk A
- 9- tuHkxhnhkj l febr }kjk vuefr cTKV dk fu; ekuq kj l LFkk ds fy; s mi ; kx djuk A
- 10- Lo'kkl h ra= ea miyC/k jkf'k dk foUk l febr }kjk ikfjr ctV ds vuq kj mi ; kx djuk A

( II ) foHkxk/; {k

egkfo|ky; ds i R; d 'k\$kf.kd foHkx ea ofj "Bre f'k{k d foHkxk/; {k ds : i ea euk\$hr g\$A foHkxk/; {k fuEu dk; Z djrs g\$ %

- 1- foHkx ea l ello; LFkfr djrs gq foHkxh; dk; Z dk ca/okjk djuk A
- 2- foHkxk/; {k ds : i ea izkkl fud vk\$ foRrh; vf/kdkjka dk mi ; kx djuk A
- 3- foHkx ds fy, ctV vko'u i kr djuk] foHkx dh vko'; drkva dks fpflgr djuk vk\$ miyC/k ctV l hek ea i kFfedrk, a fu/kkZjr djuk A
- 4- foHkx ds fy, vko'; d l kexh dk 'kkl dh; fu; ekuq kj Ø; djuk A
- 5- foHkx ds fy, foHkx dh l e; l kj .kh r\$ kj djuk vk\$ v/; ; u v/; ki u dh 0; oLFkkvka ij l rr fuxjkuh j[kuk A
- 6- foHkx ds f'k{k dka l s f'k{k d Mk; jh l akkfjr djokuk vk\$ mudk l rr fujh{k.k djuk A
- 7- vi us foHkx ds v/; ; u e.My dh cBd vk; k\$tr djuk vk\$ i kB; Øe rFkk eW; kadu i ) fr dh l eh{k djuk A
- 8- Lo'kkl h ijh{k 0; oLFkk ds rgr foHkx ea vkarfjd eW; kadu dh 0; oLFkk djuk vk\$ bl ea uokpkj dk iz kl djuk A
- 9- vkarfjd eW; kadu ds vd fu/kkZjr i d rd ea blnk t dj fu; æ d ijh{k dks l e; kof/k ea l k\$ uk A
- 10- foHkx ds f'k{k dka dks mRd"V v/; ki u vk\$ vuq akku dk; Z djus ds fy, vfHki fjr vk\$ i kRl kfgr djuk A

- 11- vko'; drkuđ kj u; s fo"ka; ka@izu i =ka@i kB; Øeka ds i Lrko rš kj djuk vksj  
bl s v/; ; u e. My ds ek/; e l s vdknfed ifj"kn ds l e{k vuęknu grq  
i Lrę djuk A
- 12- i kpk; Z ds funđkkud kj , d s l Hkh dk; ka l g; ksx nsuk tks l LFkk ds fy, vko'; d  
gks A
- 13- Nk=kvka dh mi fLFkfr l akkfjr djuk vksj fu/kkfjr l s de mi fLFkfr okyh  
Nk=kvka dks; Fkkl e; l puk nsuk A
- 14- ijh{kk l febr dh cBd vk; kštr dj ijh{kdk ds uke ds i šy fu/kkfjr  
i qLrdk ea fu; æd ijh{kk dks mi yC/k djuk A
- 15- foHkkx ds f'k{kdk vksj deękfj; ka ds vodk'k dk vfHkys[k l akkfjr djuk A
- 16- foHkkx ds deękfj; ka ds dk; Z ij izkkl dh; fu; æ. k j [kuk A
- 17- foHkkx ea ik; kšxd dk; Z vksj ik; kšxd ijh{kk vk; kštr djuk ½tgk vko'; d  
gks

### ( III ) xBFki ky

xBFki ky i qrdky; i ed[k gsrk gS vksj ml ukrs mudk dk; Z foHkkxk/; {k ds  
l ed{k gS bl dk foj.k bl izdkj gS %

- 1- i qrdky; dh l eodr 0; oLFkk LFkfr djuk A
- 2- i qrdka ds Ø; vksj l æg.k dh mfpr 0; oLFkk djuk A [kyh fufonk i fØ; k  
dk ikyu djuk A
- 3- i qrdky; 0; oLFkk Nk=] f'k{kdk] vf/kdkjh vksj deękfj; ka ds fy, mi; ksx ds  
fy, mi yC/k djuk A
- 4- i qrdky; ds deękfj; ka ea dk; Z foHkk tu rFkk muds dk; Z ij l rr fuxjkuh  
j [kuk A
- 5- i qrdky; dk mi; ksx djus okys i R; d 0; fDr dh l rđ"V ds vuq i  
0; oLFkkvka dks i fjekfr djuk A
- 6- i qrdky; ea mi yC/k i qrdka , oa l kefxz ka dk l akkj.k djuk , oa vU;  
vuq; ksh l kefxz ka , oa th. kzkh. kz i qrdka ds viys[ku dh 0; oLFkk djuk A
- 7- vuq; ksh i qrdka ds viys[ku ds fy, i kpk; Z dks l e; l e; ij  
vko'; drkuđ kj i Lrko nsuk A
- 8- i kpk; Z dh funđkkud kj i qrdky; dks rdudh vksj vk/kqud nf"V l s l e)  
cukus dk iz kl djuk A Lopfyr i qrdky; dh LFkki uk grq l d k/ku t/kuk A
- 9- i kpk; Z ds funđkkud kj vU; dk; Z djuk A

### ( IV ) ØhMk vf/kdkjh

ØhMk vf/kdkjh ØhMk foHkkx dk i ed[k gsrk gS ml ukrs muds dk; Z vksj vf/kdkj  
foHkkxk/; {k ds l ed{k gS bl dk foj.k bl izdkj gS %

- 1- fo | kfkz ka ds [ksydñ l s l æf/kr l eLr xfrfof/k; ka dh 0; oLFkk dk l pkyu A
- 2- [ksydñ l s l æf/kr l kexh dk Ø; vksj j [k j [kko A
- 3- [ksy eñkuka dk j [k j [kko A



- 4- foHkUu [ksyka ds vk; kstu ea egkfo | ky; ds ny dh ifrHkkfxrk | fuf'pr djus vksj Nk=kvka dks iR; d [ksy ea cgrj if'k{k.k 0; oLFkk miyc/k djukA
- 5- ØhMk foHkkx ea miyc/k | kexh dh | g {kk | akkj.k vksj vuq; kxh | kexh ds viys[ku dh 0; oLFkk djukA
- 6- egkfo | ky; ea [ksy | dfr dk fodkl djukA
- 7- ikpk; Z ds funkkud kj vU; dk; Z djukA

(V) ik/; ki d , oa | gk; d ik/; ki d f'k{k kd | dxz

fdl h Hkh f'k{k.k | LFkk ea f'k{k kd eq; /kj h ds : i ea jrs gA f'k{k kdka dh ; kx; rk] fu"Bk] yxu vksj ifjJe | s | LFkk fodfl r gsrh gA | LFkk dh ifr"Bk Hkh f'k{k kdka dh ifr"Bk | s LFkfr gsrh gA vr% fdl h Hkh 0; ol k; dh rgyuk ea f'k{k kd; 0; ol k; vf/kd mnkRr vksj | Eekuuh; gA

f'k{k kdka | s egkfo | ky; fuEu vi s k, a j [krk gs &

- 1- f'k{k.k | LFkk ds ifr iwz isk ifrc) gkdj dk; Z djuk rFkk | LFkk vksj Nk=kvka ea : fp yrs gq vius f'k{k kd; mRrjnkf; Roka dk ogu djukA
- 2- | e; dh ikcjh dk fo'ksk /; ku j [kukA egkfo | ky; ea ifrfnu de | s de 6 ?ka/s 30 fefuV : dukA 40 ?k.Vs ifr | lrg ds dk; Z dh vfuok; rk dh fu"Bk | s ifrZ djuk A bl | e; dk mi; kx v/; ki u ds vykok i qrdky; ea uohure i qrdka ds v/; ; u vksj mUga | k s x, 'k{k.k. kRj mRrjnkf; Roka dks ogu djus ea djukA
- 3- vius v/; ki u dk; Z dk , d okf'kd | a kstu r s kj djukA bl | s | klrkfgd dk; Øe ea fodfl r djrs gq ifr | lrg d {kvka ea fy, tkus okys 0; k [; kuka dh , d | ph r s kj djukA bl | s Nk=kvka ds fy, foHkkxh; ukSVI ckMZ ij i nf'kr djuk rkfd Nk=k, a i dz r s kj h ds | kFk d {kvka ea Hkkx ys | dA
- 4- i Bu & i k Bu dh uohu 'k s y; ka dk iz kx djukA d o y 0; k [; ku i ) fr | s v/; ki u dk dk; Z u djrs gq foHkUu n'; & J 0; ek/; eka dk mi; kx djukA
- 5- foHkkxk/; {k ds funku ea Nk=kvka ds vkarfjd eW; kadu dh | e f'pr 0; oLFkk djuk A
- 6- fo | kfkz ka dks i s jr djrs gq mudh d {kk ea mi fLFkr | fuf'pr djokukA
- 7- v/; ; u ea detkj fo | kfkz ka ds fy, fo'ksk iz kl djuk rkfd , d h fo | kfkz ka dk eukcy Åpk j [kk tk | ds vksj mUga vPNs vd i klr djus dh i j .kk | rr- : i | s feyrh jgA
- 8- f'k{k kdks dks fu"i {k} fufHkd vksj fu; i=r 0; ogkj j [kuk pkfg, rkfd fo | kfkz ka dh f'k{k kdka ea vLFkk cuh jgA
- 9- dkbz Hkh | LFkk f'k{k kd ds | g; kx ds fcuk mRd"Vrk ds vk; ke ugha i k | drhA f'k{k kd vksj fo | kfkz ka ds chp ds | onu'khy | akka dks ek/kq Z vksj xfjek nus ea f'k{k kdka dh egrh Hkredk gA blgha | akka | s | LFkk dh ifr"Bk curh gs vksj

I LFkk Nk= fgr ds vfHkuo iz kx dj i krh gA vr% f'k{kdkka ds l g; kx dh vi {kk egkfo |ky; dks jgshA

egRoi wkz %&

f'k{kdk viuh l eL; k dk l ek/kku i wkz l oSkkfud rjhds l s egkfo |ky; izkkl u dks fo'okl ea ydij djok, xA fdl h Hkh izdkj dh vkØked] vuqkkl ughu ifØ; k dks ugha vi uk, xA

## (VI) jftLVkj

cM% egkfo |ky; ea i kpk; Z ds c<rs gq izkkl dh; , oa foUkh; dk; Hkkj dks ns[krs gq] jkT; 'kkl u us mu egkfo |ky; e] ftudh fo |kFkh&l a[; k , d g tkj l s vf/kd g\$ jktif=r f}rh; Jskh Lrj dk] jftLVkj in fuferr fd; k gA

bl in ds ek; e l s 0; oLFkk dh x; h gs fd i kpk; Z izkkl fud , oa foUkh; vf/kdkj e] ea l s dN vf/kdkj jftLVkj dks i R; k; kstr dja bu vf/kdkj e] ds i R; k; kstu l s i kpk; Z vi us eny nkf; Ro l s eDr ugha gxs vj jftLVkj }kjk l LFkk ds fy; s fd; s x; s dk; e] ds fy, i kpk; Z gh mUkjnk; h ekus tk; xA

egkfo |ky; ea orZeku ea jftLVkj dk in Lohdr ugha gA

## (VII) e[; fyfi d

e[; fyfi d LFkki uk 'kk[kk dk i e[;k de[;kj h gkrk gS bl ukrs LFkki uk l s l e[;kr l eLr dk; Z dk mRrnkf; Ro e[; fyfi d dk gSA

- 1- l Hkh f'k{kdk] vf/kdkjh v[; de[;kj h; ka dh l ok i [Lrdk] 0; fDrxr uLrh] vodk'k dk ys[kk l zkkfjr djukA
- 2- rrh; v[; prFkZ Jskh de[;kj; ka ds dk; ka dk foHkk tu rFkk mudk fu; =.kA
- 3- ys[kk dk; ka ds i Hkkjh ds : i ea dSk&cdka rFkk ys[kk&jftLVj ka ea vdr i fof"V; ka dh tkp v[; izk.khdj.k djukA
- 4- ijh{kk l e[;kh izdk , oa ys[kh; dk; k e] ea l fØ; Hkfedk fuHkkukA
- 5- ; g l [uf'pr djuk fd l LFkk ds dk; ky; ea izkkl fud fu; =.k ds l kFk vuqkkl u] f'k"Vkpj v[; 'kkyhurk dk okrkoj.k cuk jgA
- 6- l LFkk ea i kuh , oa fctyh izkkyh dks 0; ofLFkr j [kus ds l kFk egkfo |ky; hu Quh[;j] Hkou , oa ifj l j ds j [k&j [kko] l Okbz v[; LoPNrk dh 0; oLFkk djukA
- 7- egkfo |ky; dh 'e[;kd rFkk i kB; Rrj xrfof/k; ka ds l pkyu , oa lk; b[;k.k ea i kpk; Z rFkk fofHkuu i Hkkjh vf/kdkfj; ka dks l fØ; l g; kx nsuk , oe~ izkkl dh; 0; oLFkk, a LFkkfir djuk A
- 8- ; g l [uf'pr djuk fd ml ds v/khuLFk de[;kj h i wkz% deB gs v[; os vi uk&vi uk dke Bhd rjg l s v[; ifjJein d djrs gA bl dk l rr-fujh{k.k djukA
- 9- i kpk; Z , oa jftLVkj ds }kjk l e; & l e; ij fn; s x, fun[;kka dk i kyu djukA

## (VIII) ys[kki ky

ys[kki ky ys[kk 'kk[kk dk fØ; kRed i Hkkjh gkrk gA

- 1- buds iæ[k dk; Z bl iækj gA l eLr 'kkl dh; l oðka ds oru] fpfdRI k ifri frZ ns d] ; k=k HkRrk ns dka vkfn dks fof/kor rS kj dj dks'kky; l s i kfjr djukA
- 2- cð l s uxnhdj .k ds mi jka l cfi/kr 0; fDr; ka dks Hkxrkku djuk A
- 3- fu/kkfjr vof/k ea forfjr u gks ikus ij vforfjr jkf'k dks dks'kky; ea oki l tek djukA
- 4- 'kkl dh; vksj v'kkl dh; dSk&cð rFkk ml l s l cfi/kr l Hkh okmpjka dks 0; ofLFkr j[kukA ystj rFkk ys[kk l cakh vU; jftLVjka , oa vkys[ka dks v | ru j[kukA
- 5- ekfl d vk; &0; ; i=d cukuk rFkk egkfo|ky; dk ctV cukrs gq fu/kkfjr l e; kof/k ea iLr r djukA
- 6- jkdM+cgh fy[kuk vksj jkdM+cgh ds dSk csybl dk dS'k; j dh Msh@jQ dSk&cð l sfeyku djukA
- 7- jl hn&dVvka ds ifri .kka l s Msh&Qh&dyD'ku ¼Mh-, Q-l h½ jftLVj ea dh x; h ifof'V; ka dk feyku djuk vksj fo|kFkhZ }kjk tek fd; s x; s 'ky'dka dks fu/kkfjr i) fr }kjk dks'kky; ea tek djukA
- 8- ys[kk 'kk[kk ds l Hkh vkys[ka dks fnuklr j[krs gq mlga vkfMV&; kx; fLFkr ea j[kus dk nkf; Ro ys[kki ky dk gA
- 9- ikpk; j jftLVkj , oa eq; fyfid }kjk vknf'kr dk; kð dks l e; ea ijk djuk ys[kki ky dk dRrD; gA

( IX ) dS'k; j ¼j kdfM+ k½

- 1 'kkl dh; , oa v'kkl dh; fuf/k; ka dks , d= djuk] vksj , df=r jkdM+ dks ys[kki ky ds ek/; e l s ; Fkk'kh?kz dks'kky; ea tek djokukA
- 2 oru vkfn l Hkh iækj ds ns dka dh uxh jkf'k dks dks'kky; @Ckð l s ykukA
- 3 i kfjr jkf'k dks l cfi/kr 0; fDr dks Hkxrkku djuk rFkk Hkxrkku fd, x, okmpjka dks ys[kki ky ds l qmZ dj] ; g l R; kfir djuk fd dSkcð ds vuq kj jkdM+l gh gA
- 4 fo|kFkz ka }kjk tek fd, x, 'ky'dka dh jkf'k dks iklr djuk vq ml s oxhZ-r voLFkk ea j[kuk A 'ky'd fu; fer : i l s cð ea tek djukA
- 5 dS'k; j }kjk iklr vq ml ds }kjk Hkxrkku dh x; h i R; d jkf'k dks dPph jkdM&cgh ea fy[kuk vq Hkxrkku fd; s x; s i R; d fcy ea ejs }kjk Hkxrkku fd; k x; k fy[kdj vi us gLrk{kj djukA
- 6 i R; d fnu dk jkdMh&0; ogkj l eklr gkus ij ol ny@i klr dh x; h /kujkf'k rFkk l eLr Hkxrkku fd; s x; s okmpjka dks ys[kki ky dks l q ukA
- 7 dS'k; j dks ikpk; j jftLVkj] eq; fyfid rFkk ys[kki ky }kjk vknf'kr vU; dk; Z djukA

( X ) mPp Js kh rFkk fuEu Js kh fyfi d  
¼dk; kzy; l gk; d xM II , oa III½

dk; kzy; ds fyfi dh; dk; 2 ds l Ei knu ds fy, rFkk ys[kki ky , oa ed; fyfi d }kjk l e; &l e; ij l 9 s dk; 9 ds l Ei knu grj , d mPp Js kh 1/1 gk; d xM II 1/2 rFkk rhu fuEu Js kh fyfi dka 1/1 gk; d xM III 1/2 ds in fufe r gA  
fo | kFkh; Nk=ofr] HkMkj .k] Vkbfi x dk; ; vkod&tkod] 'kYd l dyu l n'k dk; 9 dk Hkkj bu fyfi dks dks l 9 k x; k gA  
i kpk; Z ed; fyfi d l s fopkj&foe'kz dj] bu fyfi dka dks dk; kzy; v9 egkfo | ky; ds vl; dk; Z l 9 rs gA

prfKZ Js kh depkjh %

( XI ) HkR;

- 1- egkfo | ky; ds dejka @ Quhpj dh l Qkb; i hus ds i kuh dh 0; oLFkk djuk A
- 2- Mkd ykuk&ys tkuk gA
- 3- dks'kky; ] cEdka ds chip ns dk; pkykuka vkfn ds yku&ys tkus dk egROI wkZ dk; Z Hkh HkR; ka }kjk fd; k tkrk gA
- 4- i kpk; @jftLVkj @ed; fyfi d }kjk l ka s x; s l eLr dk; Z djuk A

egkfo | ky; , oa dk; kzy; ea fofHklu dk; 9 ds fuckZk l Ei knu ds fy, i kpk; Z }kjk ed; fyfi d l s fopkj&foe'kz dj HkR; ka ds chip dk; 9 dk fohkktu fd; k tkrk gA i kpk; Z dk mu ij l rr-fu; æ.k , oa fujh{k.k jgrk gA

HkR; ka ds dk; 2 ij i kpk; ; jftLVkj , oa ed; fyfi d dh l h/kh utj jgrh gS rkfd os vi us dk; 9 ea fdl h izdkj f'kffkyrk u cjrA

( XII ) l QkbZ depkjh 1/2 Lohi j 1/2

; g in Hkh egkfo | ky; dh LFkki uk ea Loh—r gA l QkbZ depkjh fo | ky; ds 'k9p d{k9 dh LoPNrk ds l kFk] Hkou rFkk ifj l j dh l QkbZ ds fy, ftEenkj gkrk gA

( XIII ) iz ksx'kkyk depkjh %

ftu fo"k; ka ea i k; 9xd dk; Z gkrk gS ogka iz ksx'kkyk ea i k; kfxd dk; ka ds l Ei knu ds fy, iz ksx'kkyk rdurf'k; u 1/4 rih; Js kh 1/2 , oa iz ksx'kkyk ifjpkjd 1/4 prfKZ Js kh 1/2 ds in fufe r gkrS gA  
l kekl; : i l s muds dk; Z , oa dRrD; fuEufyf[kr g%

( XIII-1 ) iz ksx'kkyk rdurf'k; u % 1/4 vjktif=r rih; Js kh 'k9kf.kd l 0xZ

iz ksx'kkyk rdurf'k; u iz ksx'kkyk dk i Hkkjh gkrk gS vk9 foHkxk/; {k ds fun8ku ea dk; Z djrk gA buds ed; dk; Z bl izdkj g8 %

- 1- iz ksx'kkyk ea dk; Z djus okys fo | kFkZ ka dks vko'; d mi dj.k] j l k; u vkfn iz ksx&l kexh b'; w djuk rFkk iz ksx ds mi j kar v{k; l kexh oki l ysukA

- 2- foHkkxk/; {k ds ekxh'kz e} vius foHkkx ds fy, vko'; d l kexh Ø; djus grq dks/sku vkfn vkef=r djuk rFkk dks/sku iklr gkus ij Ø; fu; eka ds rgr] rgyukRed pkVZ r\$ kj djukA
- 3- vko'; d vks pkfjdrk, a ij h dj vknsk&i = vkfn foHkkx iæ[k ds l e{k gLrk{kj ds fy, iLr djukA
- 4- l kexh iklr gkus ij LVkD&jftLVj ea ifof"V vks muds j[k&j[kko rFkk mi ; kx dh ; Fkkfpr 0; oLFkk djukA
- 5- LVkD dk Hkfrd l R; ki u rFkk vi y[ku dk; Z djuk Hkh iz kx'kkyk rduhf'k; u dh dk; &ijff/k ea vkrk gA
- 6- iz kx'kkyk ifjpkjd l s vko'; d dk; Z ysk gS vks i kpk; Z l s funk feyus ij] foHkkx iæ[k dh tkudkj e} egkfo |ky; ds fgr ea vl; dk; Z djukA i kpk; Z egkfo |ky; dh izkl dh; vko'; drk ds vuq i bul s dk; k; hu dk; Z Hkh ys l drs gA
- 7- i k; kfxd ij h{kkvka ds l Eiknu ea rRijrk] l rdh vks xk; uh; rk l s vi uk dk; Z ij k djukA

( XIII-2 ) iz kx'kkyk ifjpkjd %

iz kx'kkyk ifjpkjd iz kx'kkyk dk prfkZ Js kh dk depkj h gsrk gS rFkk foHkkx iæ[k vks iz kx'kkyk rduhf'k; u ds funkkuq kj foHkkx ds foHklu dk; Z djrk gA

- 1- vius foHkkx dks l e; ij [kkyuk] cln djuk] ijs l e; foHkkx ea mi fLFkr jguk vks ml dh l QkbZ , oa l g{k dh 0; oLFkk djuk A
- 2- vko'; drkuq kj egkfo |ky; ds vl; dk; ka ea eq; fyfi d] jftLVkj vks i kpk; Z ds funkkuq kj l g; kx nskA

v/; k; &4 1/2 euy&3 1/2

vfHkys[k

**Chapter - 4 (Manual-3)**



4-1 y<sup>o</sup>d i f/kdj .k vFkok ml ds vf/kdkfj ; ka , oa dfez ka }kjk vi us dR; ka ds fuokzgu ds fy; s /kkfjr rFkk iz ks fd; s tkus okys fu; e] fofu; e] vumsk] funf'kdk v<sup>g</sup> vfhkys[k dh l ph fuEu ik: i ij iLnr dj, a ¼; g l puk i R; d vfhkys[k ds fy; s i Fkd l s iLnr dj

egkfo | ky; ea dk; j r vf/kdkfj ; ka , oa depkfj ; ka }kjk vi us dR; ka ds fuokzgu ds fy; s /kkfjr rFkk iz ks fd; s tkus okys fu; e] fofu; e] vumsk] funf'kdk v<sup>g</sup> vfhkys[k dh l ph vxys i "B ea l ayXu gSA

4-1 y<sup>o</sup>d i f/kdj .k vFkok ml ds vf/kdkfj ; ka , oa dfez ka }kjk vi us dR; ka ds fuokzgu ds fy; s /kkfjr rFkk iz ks fd; s tkus okys fu; e] fofu; e] vumsk] funf'kdk v<sup>g</sup> vfhkys[k dh l ph fuEu ik: i ij iLnr dj, a ¼; g l puk i R; d vfhkys[k ds fy; s i Fkd l s iLnr dj

Ø-	vfhkys[k dk uke	vfhkys[k dk i dkj ¼ d l h , d i dkj dks pqs & ; Fkk] fu; e] fofu; e] vumsk] funf'kdk] vfhkys[k] vU; ½	vfhkys[k dk l i {klr i fjp;	fu; e] fofu; e] vumsk] funf'kdk v <sup>g</sup> vfhkys[k dgk] l s i klr dj l drs g ¼ i rk] nj Hk'k Øekad] QDI Øekad b&ey] vU; ½	fu; e] fofu; e] vumsk] funf'kdk v <sup>g</sup> vfhkys[k dh i fr dks i klr dj us dk 'k <sup>o</sup> d ¼; fn dkbz gkz
1	LFkki uk l s l i /kr l eLr nLrkost	vfhkys[k] nLrkost] jftLVI j l ok i (Lrdk, j) uFLr; ka	f'k{kd <sup>g</sup> vf/kdkjh; <sup>g</sup> depkfj; ka dh LFkki uk l s l EcfU/kr l eLr nLrkost ¼ ok i (Lrdk] 0; fDrxr uLrh] xki uh; pfj =koyh vodk'k uLrh] 'kFLr uLrh½	Jhefr "kkark l syV e[; fyfi d	'kkl u }kjk fu/kkfjr 'k <sup>o</sup> d eku; g <sup>o</sup> xka i frcf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; xA
2	n <sup>o</sup> ud 'k <sup>o</sup> d l xg.k i ath % tujy Qh dyD'ku ¼Mh-, Q-l h-½ jftLVj , oa ik: i]	jftLVj] j l hn dVWj] j l hna	i frnu fy; s tkus okys 'k <sup>o</sup> d dk vfhkys[khdj .k	Jh i efl g fuEu Js kh fyfi d	
3	ys[kk'kk[kk	vfhkys[k	f'k{kd <sup>g</sup> vf/kdkjh; <sup>g</sup> depkfj; ka dh ys[kk l s l EcfU/kr l eLr nLrkost Ø; i fØ; k l s l i /kr nLrkost] Hkqrku i fØ; k l i /kr nLrkost] ckmp l z	Jh vcjkj [kku ys[kki ky Jhefr l kfo=h l u fuEu Js kh fyfi d	

Ø-	vflkys[k dk uke	vflkys[k dk i d kj ¼ d l h , d i d kj dks pqs &; Fkk fu; e] fofu; e] vupnsk funf'kd k] vflkys[k] vU; ½	vflkys[k dk l f{klr i fjp;	fu; e] fofu; e] vupnsk funf'kd k v <sup>g</sup> vflkys[k dgk; l s i klr dj l drs gð ¼ i r k] n j Hkk" k Øek d] QDl Øek d b&ey] vU; ½	fu; e] fofu; e] vupnsk funf'kd k v <sup>g</sup> vflkys[k dh i fr dks i klr dj us dk 'k y d ¼; fn dk b l g k z
4	xki uh; i fronu	vflkys[k		MW vkj- i h- jkor i kpk; l	i fr cf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; xA
5	U; k; ky; hu i d j .k	vflkys[k		MW , - ds t u	i fr cf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; xA
6	fo   kFkhz 'kk [kk i dsk fu; e] vknsk l p uk, j i dsk l fip; k; 'k y d tek] v f i r e fr f f k] v f i r e l f k f r o . k z e y k Ø e] d { k k o j} fo "k; Ø e] ox b k j i dsk l fip; k; i dsk i a t h Lok/; k; h Nk=ka gr q vu e fr u k e k d u O k b y i j h { k k v k o n u & v u Ø e k d i j h { k k i f j . k k e l p u k O k b y L F k k u k l r j . k i æ k . k @ p f j = i æ k . k v x z k . k e k b x s k u i g k u s v f e y s [ k u " V h d j . k v i d l p h v u Ø e k d f o o j . k	vflkys[k	fu; e] vupnsk fofu; e	Jh i æ f l g d k j h	'kkl u } k j k fu/ k k z j r 'k y d e k l; g <sup>x</sup> k A i fr cf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; x s
7	Nk=ofRr 'kk [kk Nk=ofRr l p uk, j e s v d k k j Nk=ofRr; k; u o h u ¼ v u d f i p r t k f r] v u d f i p r t u t k f r , o a v U; f i N M k o x z u o h u h d j . k Nk=koFRr; k; ¼ v u d f i p r t k f r] v u d f i p r t u t k f r , o a v U; f i N M k o x ½ 'kkl u dh , dh d r Nk=koFRr; k; fo D y k a x q dh fo " k Nk=koFRr; k; v U; 0; f D r l l F k k } k j k l l F k r Nk=ofRr; k; Nk=ofRr; q l s l æ f u / k r j f t l v j c f d l s i = 0; o g k j	vflkys[k	vknou] fu; e fofu; e] vupnsk	Jh e fr l k f o = h l u  Jh e fr l k f o = h l u	'kkl u } k j k fu/ k k z j r 'k y d e k l; g <sup>x</sup> k A i fr cf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; x A



Ø-	vflkys[k dk uke	vflkys[k dk i d kj ¼ d l h , d i d kj dks paps & Fkk fu; e] fofu; e] vupnsk funf'kd k vflkys[k] vU; ½	vflkys[k dk l f{klr i fjp;	fu; e] fofu; e] vupnsk funf'kd k v <sup>g</sup> vflkys[k dgk; l s i klr dj l drs gð ¼ i r k] nji Hkk" k Øekad] QDI Øekad b&ey] vU; ½	fu; e] fofu; e] vupnsk funf'kd k v <sup>g</sup> vflkys[k dh i fr dks i klr djus dk 'kŷd ¼; fn dkbz gkz
	Nk= l gk; rk d <sup>o</sup> k fofo/k				
8	Ø; , oa HkMkj . k 'kk [kk Ø; i fØ; k vf/klr ink; drkV <sup>g</sup> dh l ph 'kkl u }kjk eku; bdkb; <sup>g</sup> dh eW; l fip; k; Ø; l febr dk xBu fufonk vka <sup>a</sup> .k ngyukRed pkVZ Ø; knsk LVkd jftLVj fuxæu i ath epz k dk; Z Okby Hk <sup>o</sup> rd l R; ki u Ø; fcØh uhykeh & vi y <sup>s</sup> ku	LVkd jftLVj] ufLr; k; fufonk, a	fu; e] fofu; e] ngyukRed i i =] Hk <sup>o</sup> rd l R; ki u] i fronu] l dkkj . k uLrh	Jhefr l qkhyk yfM; k	'kkl u }kjk fu/kk <sup>r</sup> 'kŷd eku; g <sup>o</sup> x A i frcf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; xA
9	vkod&tkod 'kk [kk vkod i ath tkod i ath HkR; i qLrdk Mkd fVfdV y <sup>s</sup> kk fofo/k	vflkys[k	jftLVj] nLrkost	Jh l qkhyk yfM; k	'kkl u }kjk fu/kk <sup>r</sup> 'kŷd eku; g <sup>o</sup> xkA
10	x <sup>o</sup> fky; , oa okpuky; 'kk [kk x <sup>o</sup> fky; &okpuky; l Ec <sup>o</sup> kh fu; e x <sup>o</sup> fky; l febr dk xBu , oa dk; Z i q <sup>o</sup> rdka , oa x <sup>o</sup> fka dh fo" k; okj l fip; ka rFkk x <sup>o</sup> fky; Quh <sup>o</sup> bj] mi dj . kka vkfn ds dS/y <sup>o</sup> kk foHkxka l s i klr i q <sup>o</sup> rdka , o dz i Lrkoka dh Lohdfr; ka [kjnhh ifdz k] dks/sku d <sup>o</sup> ky i =] dks/sku vkfn] ngyukRed pk pkVZ@jftLVj] dz l febr dh vuqka k , oa i kpk; Z dh Lohdfr vkfn dz vkfn] eky , oa ns d dh i klr] eky dh tkp] Lohdfr]	i q <sup>o</sup> rdka tuyl vflkys[k vkfn	LVkd jftLVj i ath] ufLr; k; fufonk i =	Jh ds ds xklakeh	'kkl u }kjk fu/kk <sup>r</sup> 'kŷd eku; g <sup>o</sup> xkA i frcf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; xA
11	ØhMk , oa 'kkj hfj d 'kk [kk dhMk [ksyd <sup>o</sup> l Ec <sup>o</sup> l/kr fu; e & vknsk Okby Ø; i fØ; k fo'ofok y; vupku vk; <sup>o</sup> x ds fo <sup>o</sup> k vupku <sup>o</sup> [ <sup>o</sup> y e <sup>o</sup> ku] buM <sup>o</sup> LV <sup>o</sup> M; e Nk= 'kkj hfj d dY; k.k 'kŷd	vflkys[k ufLr; ka	[ky l kexh Ø; dk vflkys[k] ØhMk vflkys[k] vU;	Jh ds ds l kuh	'kkl u }kjk fu/kk <sup>r</sup> 'kŷd eku; g <sup>o</sup> xkA i frcf/kr nLrkost ugha fn [kk, tk; xA

Ø-	vfhkys[k dk uke	vfhkys[k dk i d kj ¼ d l h , d i d kj dks pqs & ; Fkkj fu; e] fofu; e] vupnsk] funf'kd k] vfhkys[k] vU; ½	vfhkys[k dk l f{klr i fjp;	fu; e] fofu; e] vupnsk] funf'kd k v g vfhkys[k d g k; l s i k l r d j l d r s g s ¼ i r k] n j H k k " k Ø e k d] Q D I Ø e k d b B e y] v U; ½	fu; e] fofu; e] vupnsk] funf'kd k v g vfhkys[k d h i f r d k s i k l r d j u s d k ' k y d ¼; f n d k b z g k z
	t u H k k x h n k j h				
12	vU; i k B; r j x f r f o f / k; k a ' k k [ k k i k B; r j x f r f o f / k; k a l E c f / k r u h f r & f u n k Q k b y N k = l p k p u k o @ N k = l f e f r x B u l f e f y r f u f / k l f e f r d k x B u k Q k k f " k d k & l o @ L u g l E e y u v ' k k l d h; f u f / k; k a d s r g r f o f H k U u k e n e g k f o   k y; h u i f = d k ¼ l k f g f r; d ½ e s x t h u l k l d f r d i f j " k n k a d k x B u k] ; p k e g k & l o Q k b y ¼ f t y k @ l H k k x @ j k T; L r j h; v k; k s t u k a e a e g k f o   k y; d h H k k x h n k j h v k j m i y f c /; k z		f'k{kd v f / k d k j h; g d h L F k k i u k l s l E c f u / k r l e l r n L r k o s t	J h f n y h i f l g M k w l p u h r k n h o k u M k w l f e = k o e k z	' k k l u } k j k f u / k k z j r ' k y d e k U; g x k A i f r c f / k r n L r k o s t u g h a f n [ k k, t k; x A
	, u-, l -, l Q k b y			f n y h i f l g B k d j	

uks/ % l Hkh vfhkys[k LFkk; h i d f r d s u g h a g s v k j f H k U u f H k U u v f H k y s [ k k a d s f y; s f u f ' p r  
l e; k o f / k d s c k n m l g a u " V d j n s u s d h 0; o L F k k f u; e k a e a g s A v r % ; g 0; o L F k k  
v f H k y s [ k m i y c / k d j k r s l e; H k h /; k u e a j g x h A v f H k y s [ k k a d s l a k k j . k d s f y,  
' k k l u } k j k l e; k o f / k f u / k k z j r d h x b z g s A v f H k y s [ k m i y c / k d j k u s d s f y, o g  
l e; l h e k y k x w j g x h A

v/; k; &5¼ešw y&4½

uhfr fu/kkj .k o dk; 0o; u ds l c/k ea turk ; k tu&ifruf/k  
l s i jke'kz ds fy; s cuk; h x; h 0; oLFkk dk fooj .k

### **Chapter - 5 (Manual -4)**

**Particulars of any arrangement that exists for consultation with, or representation by, the members of the public in relation to the formulation of its policy or implementation thereof**

uhfr fu/kkj .k grq

5-1 D; k ykd if/kdkj .k }kjk uhfr fu/kkj .k ds lcaak ea turk ; k tu ifrfuf/k dh ijke'kz@Hkkxhinkjh dk dkbz iko/kku gS ; fn gS rks 0; oLFkk dk fooj.k bl ik: i ea iLrq dja

Ø	fo"k; @ÑR; dk uke	D; k bl fo"k; ea turk dh Hkkxhinkjh vfuok; Z gS %gk@ughaz	turk dh Hkkxhinkjh l fuf'pr djus ds fy; s dh x; h 0; oLFkk
1	tuhkkxhinkjh 0; oLFkk	gk;	egkfo   ky; ka ea tuHkkxhinkjh l fuf'pr djus ds fy, tuHkkxhinkjh l febr; ka dk xBu fd; k x; k gA jkT; 'kkl u ds fu.kz kud kj inSk ds l elr 'kkl dh; egkfo   ky; ka ds izaku ea tuHkkxhinkjh dh nf"V l smUgae; inSk l kd k; Vh jftLVhdj.k vf/kfu; ej 1973 ds vrxr iathNr djus dk iko/kku fd; k x; k gA tuHkkxhinkjh dh foLrr : i js[kk vf/kl puk Økad , Q&73&6&96&l h&3 &36 fnukad 30 fl rEcj] 96 ea nh xbz gS tks mPp f'k{kk foHkkx dh oc l kbVh <a href="http://highereducationmp.org">highereducationmp.org</a> ij mi yC/k gA

uhfr ds dk; kzo; u grq

5-1 D; k ykd if/kdkj .k }kjk uhfr ds dk; kzo; u ds lcaak ea turk ; k tu ifrfuf/k l @dh ijke'kz@Hkkxhinkjh dk dkbz iko/kku gS ; fn gS rks 0; oLFkk dk fooj.k bl ik: i ea iLrq dja 'kkl dh; egkfo | ky; ka ea tuHkkxhinkjh l febr; ka dks fuEu fyf[kr fo"k; ka ea izaku ds , oa Hkkxhinkjh ds vf/kdkj fn, x, gS &

Ø	fo"k; @ÑR; dk uke	D; k bl fo"k; ea turk dh Hkkxhinkjh vfuok; Z gS %gk@ughaz	turk dh Hkkxhinkjh l fuf'pr djus ds fy; s dh x; h 0; oLFkk
1	f'k{k.k dk; Z dh xqkorrk , oa l eh{kk	gk;	tuhkkxhinkjh dh foLrr : i js[kk vf/kl puk Økad , Q&73&6&96&l h&3&36 fnukad 30 fl rEcj] 96 ds vud kj tksfd mPp f'k{kk foHkkx dh oc l kbV <a href="http://highereducationmp.org">highereducationmp.org</a> ij mi yC/k gA
2	f'k{k.k 'kq'd of) @iujhf{kr djus , oa ml l s ikr jkf'k l sfodkl dk; Zfd; k tkukA	gk;	
3	Lofokh; vk/kkj ij 0; k; l kf; d , oa vU; i kB; Øe ikjalk djukA	gk;	
4	Lofokh; vk/kkj ij ikjalk fd, tkus okys i kB; Øeka dh f'k{k.k 0; oLFkk grq ekuns ds vk/kkj f'k{kdko , oa LVkQ dh 0; oLFkk rFkk ekuns fu/kkj .ka	gk;	dsy mUgha enka ea tuHkkxhinkjh vfuok; Z gSftudk lcaak l febr }kjk l dfyr jkf'k l sfd; k x; k gS A
5	tuhkkxhinkjh l febr ds [kkrs dk l pkyu A	&	[kkrs dk l pkyu v/; {k o l nL; l fpo }kjk l aDr : i l sfd; k tkrk gSA
6	tuhkkxhinkjh l febr dk ctV ikfjr djuk A	&	tuhkkxhinkjh foRr l febr& i cu/k l febr & l keU; i fj"kn

v/; k; &6 1/euwy&5½  
ykd i kf/kdkjh ds i kl ; k mudsfu; æ.k ea mi yC/k  
nLrkostka dk i oxk½ **categories**½ ds vud kj fooj.k

### Chapter- 6 (Manual -5)

A statement of the categories of documents that are held by it  
or under its control

6-1 ykð i kf/kdj.k ds ikl mi yC/k 'kkl dh; nLrkostka dh tkudkjh nus grq  
 fuEu ik: i dk iz ksx djA l kFk gh ; g Hkh crk, afd ; g nLrkost dgk mi yC/k  
 jgrs gð ts s fd l fpo Lrj ij] funskky; Lrj ij] vl; ¼Ni ; k þvU; þ dk  
 mi ; ksx djus ds LFkku ij Lrj dk mYys[k dj

Ø	iðxl	nLrkost dk uke ,oa, d i fä ea i fjp;	nLrkost i klr djus ds fy; s i fØ; k	/kkjd@fu; æ.kk/khu
1		iðsk l ph	i kpk; Z }kjk fu/kkjr i fØ; k vud kj ; k rks nLrkostka dh Nk; ki fr mi yC/k djkbz tk, xh ; k ml s egkfo   ky; dh os l kbV ij mi yC/k dj; k tk, xkA	i kpk; Z
2		iðsk ds fu; e	'kkl u o fo'ofu   ky; }kjk tkjh fu; e A	i kpk; Z
3		Lo'kkl h i jh{kka ds l pkyu ds fu; e	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	i kpk; Z @fu; æd i jh{k
4		tuhkxhinkjh l febr ds vxr l keku; i fj "kn dh cBd ds fefuVt	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	i kpk; Z
5		Nk=ofUk i klr fo   kFkz ka dh l ph	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jhefr l kfo=h l u
6		vud fir tkfr@vud fir tutkr ds fo   kFkz ka ds fy, fu% kyd i qrd, oa LVs kujh i nku djus dh ; kstuk ds vxr ykhkfuorka dh l ph	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	i kpk; Z
7		LofUkh; ; kstuk ds vxr u, i kB; Øeka ds l pkyu , oa LVkQ dh 0; olFkk vkfn ds fy, egkfo   ky; }kjk rš kj fd, x, fu; e	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	i kpk; Z @fu; æd i jh{k
8		tuhkxhinkjh ; kstuk ds vxr o"kbj vk; &0; ; C; kjk	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jh vcjkj [kku yskky
9		LofUkh; ; kstuk ds vxr o"kbj vk; &0; ; C; kjk	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jh vcjkj [kku
10		fo'ofu   ky; vupku vk; ksx l s i klr jkf'k dk C; kjk & LohNr jkf'k] foej jkf'k] mi ; ksx dh xbz jkf'k , oa 'kks jkf'kA	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jh , - ds tsu
11		fj toZ QM@feJ dkSk ea mi yC/k jkf'k , oa bl ds 0; ; dk o"kbj C; kjk	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jh vcjkj [kku
12		'kkl u l s i klr jkf'k dk enokj] o"kbj vk; &0; ; dk C; kjk	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jh vcjkj [kku
13		egkfo   ky; dh foHku l febr; ka vks muds vf/kdkj rFkk drD;	l ph egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	i qrdky; k; {k ds ikl l jfkr
14		l elr vf/kdkfj; ka@depkj; ka , oa f'k{kka dh l ok i qLrdk, a	egkfo   ky; dk; kzy; ea mi yC/k gA	Jh "kark l syV eq; fyfi d

v/; k; &7 ¼eSuwy&6½  
ckM7 i fj "knk] l fefr; ka , oa vl; fudk; ka dk fooj .k

Chapter- 7 (Manual - 6)

A statement of boards, council, committees and other bodies  
constituted as its part

7-1 Ni ; k ykd i kf/kdj .k l s l c) cksM i fj "knk i fefr; ka , oa vU; fudk; ka dk  
l f{klr fooj .k fuEu ik: i ds vk/kkj ij nA

egkfo | ky; dh i zaku 0; oLFkk f=Lrjh; gS %

1- 'kkl dh; ræ vks izkkyh ftl ds rgr 'kkl u }kjk LFkkfir ekun. Mka ds vuq kj  
fofHku l fefr; ka dk xBu fd; k tkrk gSA ; s l fefr; k; , d o"lz rd dk; Z djrh gS  
vks vkxkeh 'kskf. kd l = l s i u % bu l fefr; ka ea u; s l nL; ka dk euku; u fd; k  
tkr gSA , d h l fefr dh l ph l ayXu gSA ¼i fj f'k"V 7-1½

2- egkfo | ky; k Lo'kkl h gkus ds dkj .k fo'ofu | ky; vupku vupku vk; kx ds  
ekxh'khz fl ) karka vks vfHkkkod fo'ofu | ky; ¼cjdrmYyk fo'ofu | ky; ] Hkks ky½ ds  
i fjfu; e&36 ds vuq kj fofHku l fefr; ka dk xBu fd; k tkrk gA l Hkh l fefr; ka  
ea ckg; fo"k; fo'kskK , oa fo'ofu | ky; ds i frfu/kh eukhr jgrs gA l fefr; k; bl  
i zkj gS %

¼1½ v/; ; u e. My %

i R; d fo"k; ea , d v/; ; u e. My cuk; k tkrk gSA ml fo"k; dk foHkxk/; {k  
v/; ; u e. My dk v/; {k gkrk gSA v/; ; u e. My dh cBd vko'; drkuq kj  
cykbl tkrh gS yfdu o"lz ea de l s de , d cBd vfuok; Z : i l s gkrh gSA  
v/; ; u e. My ds dk; Z fuEukuq kj gS %

1- fofHku i kB; Øeka ds fy, i kB; p; kZ dk fu/kkj .k tks jkT; o jk"Vh; Lrj ij  
ekud fl ) karka ds vuq i gks vks Nk= fgr ea mi ; kxh gks A

2- v/; ki u vks ew; kadu dh uokpkjh fof/k; k; i Lrkfor djuk A

3- ijh{kdk ds uke dk i s y r\$ kj djus ds fy, , d mi l fefr dk xBu  
djuk A

4- dk; Zkfj .kh l fefr }kjk fun'kr vU; vdknfed dk; Z djuk A

v/; ; u e. My }kjk r\$ kj fd; s x; s l Hkh i Lrko vdknfed i fj "kn ds  
fopkj kFkz j [ks tkrk gS vks vdknfed i fj "kn blga ; k rks vupkhr djrh gS  
; k l akksku ds fy, i u % v/; ; u e. My dks Hkst l drh gSA

¼2½ vdknfed i fj "kn %

v/; ; u e. My l s ojh; Øe ij vdknfed i fj "kn cukbl tkrh gSA ; g i fj "kn  
vdknfed ekeyka ea fu. kZ yus ds fy, vks vupkru nsus ds fy, xBr , d  
ojh; bdkbl gSA bl ds dk; Z fuEukuq kj gS %

1. v/; ; u e. My }kjk vuqkfl r i Lrkoka dk ijh{k. k djuk vks viuh vuqk k  
ds l kFk bl s dk; Zkfj .kh dks Hkstuk A vdknfed i fj "kn , d s fdl h Hkh  
i Lrko l s vl gefr inf'kr dj l drh gS vFkok i Lrko dks okil v/; ; u  
e. My Hkst l drh gSA

2. Nk=kvka ds i Øsk ds fy, fu; e r\$ kj djuk vks viuh vuqk k ds l kFk  
dk; Zkfj .kh l fefr dks Hkstuk A

3. [ksydin] 'ksk. kRrj xfrfof/k; ka ds fy, mi fu; e cukuk A

4. dk; Zkfj .kh l fefr dks l LFkk ds fy, u; s i kB; Øeka dh vuqk k djuk A

5. dk; Zkfj .kh l fefr dks Nk=ofRr] i gLdkj vkfn vuqkfl r djuk vks , d s  
i gLdkj ds fy, fu; e r\$ kj dkjuk A

6. egkfo | ky; dh fofHku vdknfed xfrfof/k; ka t\$ s vuq akku] v/; ki u]  
foLrkj dk; Øe vkfn dks l eflor djuk A



7. dk; bdkfj.kh dks i kfjJfed vksj ekuns dh nja foRr I febr ds I kFk ppkZ djds vuqkfi r djuk A

8. dk; bdkfj.kh dks vdknfed epnka ij ijke'kZ nruk A

9. dk; bdkfj.kh }kjk funF'kr vU; dk; Z djuk A

1/3 1/2 dk; bdkfj.kh I febr %

Lo'kkl h egkfo | ky; ka ea fu.kZ; yus ds fy, ; g I okPp bdkbz gS A bl I febr dks foHkku vf/kdkj ikr gS vksj I febr }kjk fy;k x; k fu.kZ; vfire , oa cl/kudkj gsrk gS A I febr dk dk; Z fuEkuq kj gS %

1- LFkkuh; vko'; drkva dks ns[krs gq egkfo | ky; ds y{; vksj fn'kk fu/kkFjr djuk vksj bl sl rr : i l sv | ru djuk A

2- I LFkk ds fy, mi kf/k@fMlykek i kB; Øeka dks Lohdr nuka

3- u, 'kq'd yxkuk vksj foRr I febr dh vuqk k ij vU; foRrh; 0; oLFkk, a djuk A

4- I LFkk ea Nk=ofRr] Qs/kf'ki] ind ij Ldkj] iek.k i =] vkfn dh vdknfed ij "kn dh vuqk k ij LFkki uk djuk A

1/4 1/2 tuHkkxhnhkj I febr %

1	I ) I LFkk dk uke , oa irk	tuHkkxhnhkj I febr 'kkl dh; egkfo   ky; ] I kxj
2	I ) I LFkk dk idkj %ckM] ij "kn} I febr] fudk; ; k vU; 1/2	'kkl dh; egkfo   ky;
3	I ) I LFkk dk I f(kir i fjp; 1/2 LFkki uk o"ki mnas ; @eq; NR; 1/2	LFkki uk o"ki % 1997 eq; dR; % 1- egkfo   ky; dh fodkl kRed xfr ds fy, I d k/ku t/kuk A 2- egkfo   ky; ds fy, u; s vdknfed dk; Øeka dk i Lrko Lohdr djuk A 3- u; s 'kq'd yxkus vFkok i pfyr 'kq'd ea ofj) djuk A 4- I kt l sl of/kr rcdka vksj nku nkrkva l s nku , df=r djuk A 5- , d s u; s dk; Øe vk; kftr djuk ftul sl d k/ku t/kus ea enn feys A
4	I ) I LFkk dh Hkfredk 1/2 ijke'kZ hkh=i@i z/kdkfj .kh@dk; Økfj .kh @vU; 1/2	ijke'kZ ekxh'kZ vksj fodkl kRed xfrfo/k; k; A
5	Lo: i , oa orZku I nL;	egkfo   ky; ka ea tuHkkxhnhkj I febr e/; i ns k I kl k; Vh jftLVhdj.k vf/kfu; e] 1973 ds vxr i athNr I kl k; Vh gS ftl dk Lo: i tuHkkxhnhkj dh foLrr : i js[kk vf/kl puk Øeka , Q&73&6& 96&l h&3&36 fnukad 30 fl rEcj] 96 ds vuq kj tksfd mPp f'k{kk foHkkx dh os I kbV <a href="http://www.highereducationmp.org">www.highereducationmp.org</a> ij miyC/k gA orZku ea Jh vkj- vkj- frokj I febr ds v/; {k gS i kpk; Z insu I nL; I fpo gS vksj dyDVj ds i r fuf/k vufoHkkxh; vf/kdkjh] I kxj mi k/; {k gA 'kSk I nL; ka dh I ph I ayXu vf/kl puk ea gS A

6	ef; vf/kdkjh dk uke	i kpk; ] l nL; l fpo ds : i ea dk; l djrs gA
7	ef; vf/kdkjh , oa vl; 'kk[kkvka ds i rs	i kpk; ] 'kkl dh; egkfo   ky; ] jgyh l kxj
8	cBd dh vkofUk	l Ei wKz foj .k tuHkkxhinkjh dh foLrr : i jS[kk vf/kl puk Øekad , Q&73&6& 96&l h&3&36 fnukad 30 fl rEj] 96 ds vuq kj tks fd mPp f'k{kk foHkkx dh oc l kbV <a href="http://www.highereducationmp.org">www.highereducationmp.org</a> ij mi yC/k gA l ekU; l Hkk dh cBd o"kZ ea , d ckj] i z/k l febr dh cBd de l s de rhu ekg ea , d ckj vFkok vko'; drkuq kj vkSj foRr l febr dh cBd o"kZ ea rhu ckj vk; kftr dh tkrih gA
9	D; k cBd ea turk Hkkx ys l drih gS	turk ds i frfuf/k Hkkx yrs gA
10	D; k cBd ds dk; bUk rS kj fd; s tkrs gS \	rS kj fd; s tkrs gA
11	D; k turk cBd dk dk; bUk i klr dj l drih gS vxj gk] rks i fØ; k dk foj .k nA	dk; bUk rS kj fd; s tkrs gS ftl s Nk; ki fr ds ek/; e l s i klr fd; k l drk gA

dk; kZy; i kpk; ] 'kkl dh; egkfo | ky; ] jgyh l kxj 1/e-i 2/2

I kxj fnukad 22-12-2005

@@ vf/kl ipuk @@

tuhkkxhinkjh I febr dh uo eukuh v/; {k }kjk I febr dk xBu fd; k x; k gS  
ftl ds vuq kj fnukad 08-11-2004 I s vkxkeh nks o"kkz ds fy; s foHklu I oxkz ea fuEufyf[kr  
0; fDr; ka dks tuhkkxhinkjh I febr dk I nL; eukuh fd; k tkrk gA

Ø	eukuh@i nu I nL; ka ds uke	I oxL	I febr e in
1-	Jh vkj- vkj- frokjh	, MogkdV	v/; {k
2-	Jh vkj- , I - Lo.kZdkj]	vuqfoHkxh; vf/klkjh] jgyh	mi k/; {k
3-	MkW vkj- ih- jkor	egkfo ky; dh ikpk; Z	I nL; I fpo
4-	Jh I qkhy tSu unh jkM] jgyh	tgka egkfo ky; fLFkr gS ml {ks= ds I d n I nL; ; k muds }kjk ukekdr ifrfuf/k	I nL;
5-		tgka egkfo ky; fLFkr gS ml {ks= ds fo/kk; d ; k muds }kjk ukekdr ifrfuf/k	I nL;
6-	Mk- foukn nhf{kr	fo'ofu ky; ifrfuf/k & MKW gjhfI g xkS fo- fo- I kxj	I nL;
7-		I ekt I oh	I nL;
8-	Jh gjnkl I kgw , MogkdV	¼vuq fipr tkfr oxL ifrfuf/k½	I nL;
9-	Jhefr xk; =h Bkdj	Ekgyk ifrfuf/k	I nL;
10	Jh vk"kh'k feJk	, MogkdV ¼d'kd ifrfuf/k½	I nL;
11	Jh iou uk; d	LkekU; ukxfjd ¼nkunkrk ifrfuf/k½	I nL;
12	Dq vpZuk tSu	Hkri dZ Nk=k ifrfu/kh	I nL;
13	Jh ftrlnz "kDyk	Hkri dZ Nk=	I nL;

; s vf/kl ipuk fnukad 08-11-2004 I sykxwekuh tk; sxA

~~MkW~~ vkj- ih- jkor½  
ikpk; Z

v/; k; &8 ¼eSu y&7½  
ykd l puk vf/kdkfj ; ka ds uke] i nuke , oa vU; fof' kf"V; ka

**Chapter - 8 (Manual - 7)**

**The names, designations and other particulars of the Public  
Information Officers**

8-1 Ñi ; k ykd i kf/kdj .k ea dk; j r ykd l p uk vf/kdkfj ; k l gk; d ykd l p uk vf/kdkfj ; ka rFkk foHkkxh; vihyV vFkkfjVh ds l czk ea fuEu ik: i ea l p uk i Lrj dja

ykd i kf/kdj .k dk uke % 'kkl dh; dyk , oa okf .kT; egkfo | ky; ] l kxj

l gk; d ykd l p uk vf/kdkjh %

Ø	uke	i nuke	, l Vh Mh dkm	njHkk"k		QDI	b&ey	i rk
				dk; ky;	vkokl			
v & vdknfed eqka dh tkudkj h ds fy; s &								
1	Jh , - ds t&	l gk; d ik/; ki d bfrgkl	07585	256253				'kkl dh; egkfo   ky; jgyh l kxj
c & i zkl fud vkj foUkh; eqka dh tkudkj h ds fy; s &								
2	Jhefr "kkark l yV	eq; fyfi d	07585	256253				'kkl dh; egkfo   ky; jgyh l kxj

eq; ykd l p uk vf/kdkjh %

Ø	uke	i nuke	, l Vh Mh dkm	njHkk"k		QDI	b&ey	i rk
				dk; ky;	vkokl			
1	MW vkj- i h- jkor	i kpk; l	07585	256253	256875			'kkl dh; egkfo   ky; jgyh l kxj

foHkkxh; vihyw vFkksjVh %

Ø	uke	i nuke	, l Vh Mh dkM	njHkk"K		QDI	b&esy	irk
				dk; kÿ;	vkokl			
1	Jh vkj- ih- jkor] i kpk; Z egkfo   ky; ¼ftys ds l eLr 'kkl dh; , oa v'kkl dh; egkfo   ky; l s l af/kr vihyka dh l ukokbz ds fy, A	i kpk; Z	07585	256253	256875			'kkl dh; egkfo   ky; jgyh l kxj
2-	Jh jk/kk oYyHk 'kek]	vfrfjDr l pkyd]	0755	2558258		2551574		mPp f'k{kk foHkkx] l riMk Hkou] Hkks ky

v/; k; &9 ¼eſuy&8½  
fu.k; yus dh i f0; k

Chapter- 9 (Manual - 8)  
Procedure followed in Decision Making Process

9-1 fdl h Hkh fo"k; ij fu.kz yus ds fy; s ykæd i kf/kdj.k ea D; k i fØ; k vi uk; h tkrh gS

egkfo|ky; ea fofHkUu fo"ka ij i Fkd&i Fkd fu.kz fy; k tkrk gS vks fu.kz yus dh i fØ; k fu/kkZjr gS A

I vdknfed eqka ij fu.kz %

1- u; s vdknfed dk; Øe i kjEHk djus dk fu.kz A

2- i kB; Øe dh I j puk A

3- ijh{kdkæ ds i sry rS kj djuk A

4- vkarfjd eW; ka du i ) fr dk fu/kkZ .k A

mDr I Hkh fu.kz vdknfed i dfrR ds gS vks fu.kz yus dk vf/kdkj v/; ; u e.My] vdknfed i fj"kn vks dk; Zdkfj.kh I febr@tuHkxhnhkj dh gS A i fØ; k js[kkfp= ea n'kkbZ xbZ gS A %j s[kkfp= 9-1, , oa 9-1ch½

III izkkl dh; fu.kz %

tuHkxhnhkj I febr I s l æi/kr izkkl dh; fu.kz tuHkxhnhkj I febr dh I keku; I Hkh ea vks Lo'kkl h ræ I s l æi/kr izkkl dh; fu.kz dk; Zdkfj.kh ea fy; s tkrs gS , s fu.kz yus ds fy, ; s I febr; k; oSkkfud : i I s vf/kdr gS A

IV vU; izkkl fud fu.kz %

'kkl dh; egkfo|ky; gkus ds dkj.k , s I Hkh izkkl dh; fu.kz 'kkl u }kjk LFkkr 0; oLFkkræ ds rgr ikpk; Z vks muds dk; kZy; }kjk fy; s tkrs gS bl ea 'kkl dh; fu; eka dk ijh rjg I s ikyu fd; k tkrk gS A

fuEufyf[kr fclnæka ij i fØ; k dk mYys[k djæ

¼1½ i Øsk i fØ; k , oa i Øsk ij fu.kz yus ds vf/kdkj

i Øsk i fØ; k fuEu pj.kæ ea I Ei Uu gkrh gS A

1- jkT; 'kkl u ds Lrj ij i Øsk fu; eka dk fodkl A

2- fo'ofok|ky; ds ek/; e I s i Øsk fu; e egkfo|ky; dks mi yC/k gksxk A

3- egkfo|ky; }kjk i Øsk dh I puk dk i Øsk'ku A

4- foof.kdk (Prospectus) dk i Øsk'ku vks fofHkUu i kB; Øeka@fo"ka; æ ea mi yC/k LFkkræ dh vf/kl puk tkjh djuk A

5- i Øsk vkonu i = vkef=r djuk A

6- d{kkokj i Øsk I febr dk xBu djuk A

7- vkofnr fo|kfkZ ka dks xqkku[Øe] vkj{k.k vks vf/kHkKj dk ykHk nrs gq i Øsk I ph tkjh djuk A

8- i Øsk i klr fo|kfkZ ka I s 'kyd yus , oa j I hn inku djuk vks muds i Øsk dh i fØ; k dks i wkZ djuk A

¼2½ Nk=I æk puko i fØ; k , oa fu.kz yus ds vf/kdkj



Nk=l 2k puuko fo'ofok |ky; }kjk tkjh fd; s x; s v/; knsk ds vk/kkj ij l Ei Uu gkrs g\$ bl ds fy, ikpk; l }kjk eq; puuko vf/kdkjh fu; 0r fd; k tkrk g\$ A puuko l af/k l eLr fu.kz ikpk; l eq; puuko vf/kdkjh vks\$ puuko l febr }kjk l a 0r : i l sfy; s tkrs g\$ A l Hkh fu.kz v/; knsk dh ifj l hek ea fy; s tkrs g\$ A

1/3 1/2 okf"kdRl o l pkyu if0; k , oa fu.kz yus ds vf/kdkj egkfo |ky; okf"kdRl o Nk= ifj"kn ijke'khrk }kjk fu/kkjr fd; k tkrk g\$ A l febr fuf/k l febr mi yC/k ctV ds vk/kkj ij okf"kdRl o l s l af/k fu.kz yrh g\$ A bl eaf'k{kd vks\$ Nk= nkuaka gh l nL; ds : i ea eukhr gkrs g\$ A

1/4 1/2 'kkl u] ; w th l h] tuHkkxhnhkj , oa vU; L=ka l s iklr vupku dks 0; ; djus dh if0; k , oa fu.kz yus ds vf/kdkj A 'kkl u }kjk iklr vupku dk 0; ; 'kkl dh; fu; eka ds rgr vks\$ mlgha enka eafd; k tkrk g\$ ftl ds fy, iklr gvrk g\$ fo'ofok |ky; vupku vk; sx dh fofHku ; kstuvka ds rgr egkfo |ky; }kjk vius vkonu fn; s tkrs g\$ vks\$ Lohdr gkus ij Lohdrh i= ea fn; s x; s fn'kk funakka ds vuq kj fu/kkjr en ea 0; ; fd; k tkrk g\$ A jk'k 0; ; djus ds ckn bl dk mi ; kxrk iek.k i= fo'ofok |ky; vupku vk; sx dks Hkstt tkrk g\$ A tuHkkxhnhkj l febr l s iklr jk'k dk 0; ; tuHkkxhnhkj l febr dh foRr l febr] izk l febr vks\$ l keU; ifj"kn }kjk vupksnr enka eafd; k tkrk g\$ A bl ds fy; s , d ctV cuk; k tkrk g\$ ctV foRr l febr }kjk ikfjr gkrk g\$ vks\$ bl s izk l febr viuh vuqka k ds l kFk l keU; ifj"kn dks Hkstt tkrk g\$ A l keU; ifj"kn ctV dks ikfjr djrh g\$ vks\$ ikfjr ctV ij enokj 0; ; djus ds fy, ikpk; l dks l febr }kjk vf/kdr fd; k tkrk g\$ A fof'k"B enka ea tuHkkxhnhkj l febr ds v/; {k dh l gefr yh tkrh g\$ A

9-2 fdl h fo'ks'k fo"k; ij fu.kz yus ds fy; s fu/kkjr fu; e , oa if0; k D; k g\$ vFkok fu.kz yus ds fy; s fdl & fdl Lrjka ij fopkj fd; k tkrk g\$

- fofHku o\$kkfud l febr; ka ds ek/; e l s fu.kz fy; s tkrs g\$ A

dmMdk 9-1 ea tks if0; k of.kr dh xbl g\$ ml s fdu&fdu Lrjka ij if0; k ds nk\$ku Hkstt tkrk g\$ vFkk' if0; k dh psuy dk foj.kA

- fu.kkz d Lrjka ij oj; rk 0e ea Hkstt tkrk g\$ A
- 1/2 s[ kfp= 9-1 , , oa 9-1 ch1/2

mDr of.kr fo"k; ka ds vykok egkfo |ky; ea vU; fo"k; ka ij fu.kz yus ds fy, , d fu; kstu vks\$ vuph{k.k l febr cukoz tkrh g\$ A ; g l febr egkfo |ky; dh fofHku vko'; drkva dk vko'yu djrh g\$ vks\$ ml ds vk/kkj ij viuh vuqka k ikpk; l dks nrh g\$ A ikpk; l bl vuqka k ij mi yC/k ctV l hek ea vko'; d fu.kz yrh g\$ A bl ea fofHku izdkj dh v/kkz j puvka dk fuekz kj fofHku fo"k; ka dh rdurfd vko'; drkva dh i firz vks\$ fof'k"V 0; oLFkkvka dks LFkkfi r djus l izk fu.kz 'kkfey g\$ A

9-3 fy; s x; s fu.kz dks turk rd i gpkus ds fy; s D; k 0; oLFkk gS

- 1- egkfo | ky; dh okf"kd foofj.f.kdk ds ek/; e l s A
- 2- egkfo | ky; dh oc l kbV ds ek/; e l s A
- 3- egkfo | ky; dk; kz; ea mi yC/k vfHkys[kka ds ek/; e l s
- 4- fo | kFkz ka vkSj f'k{kdk ds ek/; e l s A

9-4 foHkklu Lrj ij fdu vf/kdkfj; ka dh l rnr fu.kz yus ds fy; s i klr dh tkrh gS

egkfo | ky; l pkyu dh fdu&fdu i fØ; kvka ea mPp Lrj ds vf/kdkfj; ka dh vuqfr vfkok vuqkd k dh vko'; drk gkrh gS &

Ø	fo"k; @ i fØ; k ftuea mPp vf/kdkfj; ka dh vuqfr dh vko'; drk gkrh gS	mPp vf/kdkjh dk i nuke
1	'kkl dh; egkfo   ky; dh dk; kdkfj.kh l febr ea euk; u	i æ[k l fpo] mPp f'k{kk foHkkx
2	tuHkkxhnhkj l febr ds v/; {k dk euk; uA	mPp f'k{kk foHkkx
3	i kpk; l dks i nRr i fj l hek l s vf/kd ds Ø; djus dh vuqfr	vk; Ør] mPp f'k{kk
4	u; s i kB; Øe i kjEHk djus dh vuqfr	vk; Ør] mPp f'k{kk foHkkx@dyi fr fo'ofu   ky;
5	jkT; l sckgj 'kSf.kd Hkæ.k ys tkus dh vuqfr A	vk; Ør] mPp f'k{kk
6	Vhpj Qs'ki ij dh xbl odfyi d fu; Ør dh i fV	i æ[k l fpo] mPp f'k{kk

9-5 vfire fu.kz yus ds fy; s i kf/kdkfjr vf/kdkjhA i fØ; kokj vfire fu.kz yus ds fy, vf/kdkjh dk uke fn; k tk, A

l Hkh fo"k; ka ea vfire fu.kz yus ds fy, i æ[k l fpo] mPp f'k{kk vkSj vk; Ør] mPp f'k{kk vf/kdr gS A

9-6 eq; fo"k; ftl ij ykd i kf/kdj.k }kj fu.kz fy; k tkrk gS ml dk foofj.k fuEu ik: i ea vyx l s i lnr djA

Ø	fo"k; ¼t l ds l æk ea fu.kz fy; k tkuk gA	fn'kk&funðk ¼; fn gks rks	fu.kz yus dh ifØ; k	fu.kz yus ea 'kkfey vf/kdkfj; ka dh l Ei dz l puk	fu.kz ds fo: ) dgk; vks ds s vihy dja
1	iðsk l ækh dk; Z	'kkl u @ fo'ofu   ky; }kjk tkjh vknsk	fn'kk funðk ea fn; s x; s vk/kkj ij	iðsk l fefr xfBr dh tkrh gA	fu.kz ds fo: ) i kpk; Z ds ikl vihy dh tk l drh gS
2	Nk=l æk puk l ækh dk; Z	v/; knsk&1] gjhf l g xks fo'ofu   ky;	i kpk; Z vks eq; puko vf/kdkjh vks muds ny }kjk v/; knsk dh ifj l hek ea fu.kz fy; k tkrk gS	eq; puk vf/kdkjh vks ml ds ny dh vf/kl puk i kpk; Z }kjk tkjh dh tkrh gSA	vihy/ i kf/kdj .k des/h rFkk i kpk; Z ds ds i kl vihy dh tk l drh gSA
3	fo'ofu   ky; hu i jh{k, a	fo'ofu   ky; v/; knsk&5 vks 6 ds rgr	fo'ofu   ky; }kjk fu/kkzjr fu.kz yus dh ifØ; k ds rgr	i jh{k l pkyu l s tMgq f'k{k d	dy l fpo
4	okf"kd krl o , oa ; p mrl o	'kkl u }kjk fu/kkzjr fu; eka ds rgr	i kpk; Z vks l æf/kr vf/kdkjh	i kpk; Z vks Nk= ifj"kn l ykgdkj l fefr	i kpk; Z vFkok vk; Ør mPp f'k{k ds ikl
5	Lofokh; vk/kkj ij u, fo"k; @u, i kB; Øe	v/; ; u e.My }kjk fu/kkzjr fd; s i kB; Øe ds vk/kkj ij	'kkl u dh vuøfr vks fo'ofu   ky; l s l Ec) rk	i kpk; Z vks l æf/kr fo"k; ds i k/; ki dka l s	i kpk; Z l æf/kr fo'ofu   ky; vFkok vk; Ør mPp f'k{k
6	fo'ofu   ky; vuonku vk; ksx l s i klr jkf'k dk 0; ;	fo'ofu   ky; vuonku dh ekxhf'kd ds vuð kj	egkfo   ky; ds i kpk; Z , oa ; wth-l h- i Hkkjh	i kpk; Z eq; fyfi d , oa ys[kki ky	; wth-l h- e/; {ks-h; dk; kzy; ] Hkka ky
7	'kkl u l s i klr jkf'k dk 0; ;	'kkl u }kjk fu/kkzjr eki n. Mka ds vk/kkj ij	i kpk; Z vFkok eq; fyfi d	i kpk; Z jftLVkj , oa ys[kki ky	vk; Ør] mPp f'k{k
8	tuhkxhnhkj ea miyC/k jkf'k dk 0; ;	tuhkxhnhkj l fefr ds 'kkl u }kjk fu/kkzjr eki n. Mka ds vuð kj	v/; {k , oa l nL; l fpo	tuhkxhnhkj l fefr ds l Eekuuh; i nkf/kdkjh	v/; {k tuhkxhnhkj l fefr] i kpk; Z vFkok i eqk l fpo] mPp f'k{k

v/; k; &10 1/2 e&9 1/2  
vf/kdkfj ; ka vkj de7pkfj ; ka dh funf' kdk

Chapter . 10 (Manual -9)  
Directory of Officers and Employee

Sr. No.	PIN	NAME	DEG	SUBJECT	S.T .D. Co de	Ph. No Offi ce	Ph. No Home	Fax	Email	Address
1.	333009303	Dr R. P. Rawat	<b>PRINCIPAL</b>	ECONOMICS	07585	256253	256875	256253 (Off.)	Anuj_c hirag20 02@yahoo.com	Officer colony Rehli (Sagar) M. P.
2.	1310560	Dr. Suneeta Dewan	ASSISTANT PROFESSOR	ECONOMICS			226377		Cant, Sagar	
3.	1410472	DR. Sumitra Verma	ASSISTANT PROFESSOR	SOCIOLOGY			261318		Sagar State Colony Badtooma Makronia Sagar	
4.	1310005	A. K. JAIN	ASSISTANT PROFESSOR	ECONOMICS			256221		River Road Rehli	
5.	210290	Praveen Shrivastava	ASSISTANT PROFESSOR	ENGLISH LITT.			227152		Vaishali Nagar, Sagar	
6.	1310143	Deelip Singh Rajpoot	ASSISTANT PROFESSOR	ECONOMICS			227792		Near PTC ground, Sagar	
7.		Gayatri Maravi	ASSISTANT PROFESSOR	HISTORY					Ward No. 5 Rehli	
8.		Baliram Ahirwar	ASSISTANT PROFESSOR	HINDI					Ward No. 6 Rehli	
9.	4510064	K. K. Soni	LIABRARIAN	SOCIOLOGY			256476		Ward No. 8 Rehli	
10.	336000145	Smt. SHANTA SELAT	HEAD CLERK						Ward No. 6 Rehli	
11.	3360001515	ABRAR KHAN	ACCOUNTEN T						Sanichari ward, Sagar	
12.		Smt. SAVITRI SEN	LOWER DIV. CLERK				256511		Ramnagri Ward Rehli	
13.		Smt. SUSHILA LADIYA	LOWER DIV. CLERK						Ramnagri Rehli	
14.		PREM SINGH KORI	LOWER DIV. CLERK						KAKAGANJ SAGAR	
15.		NABAL SINGH THAKUR	PEON						PATNA KAKRI REHLI	
16.		KRIPASHANKER	CHOUKIDAR						RAMNAGRI REHLI	
17.		SMT. SUNAINA YADAV	PEON						NEAR SHISHU MANDIR REHLI	
18.		MUKESH KUMAR	SWEPAR						RAMNAGRI WARD 5 REHLI	



v/; k; &11 ½eSuwy&10½  
i R; d vf/kdkjh vk\$ depkjh }kjk ekfl d i kfjJfed  
vk\$ ml ds fu/kkZ .k dh i ) fr

**Chapter-11 (Manual- 10)**  
**The Monthly Remuneration Received By Each of its Officers  
and Employees, Including the System of Compensation as  
Provided in Regulations**

11-1 Ñi;k tkudkjh fuEu ik: i eanA

- tuHkkxhnhkjh en

Ø	uke	i nuke	ekfl d i kfjJfed@ {kfr i frZ HkRrk	i kfjrks"kd@ i kfjrks"kd HkÜkk ¼nj Hkk"k HkRrk½	i kfjJfed ds fu/kk½ .k dh i) fr tks fu; ekoyh ean h x; h gks
1	Jhefr uhrwtS	Vhpj	3000	fujd	tuHkkxhnhkjh I febr }kj k tuEkkxhnhkjh en I sHkprku fd; k tk jgk gA
2	Dq j {kk I kuh	Vhpj	3000	fujd	
3	Jh I rksk tS	Vhpj	3000	fujd	
4	Dq vpZuk nps	Vhpj	3000	fujd	
5	Jh jktsk iztki fr	Vhpj	3000	fujd	
6	Jh euh"k tS	Vhpj	3000	fujd	
7	Jhefr Loi uk I jkQ	Vhpj	3000	fujd	
8	Jh vkRejke nps	Ykc VDUh-	2000	fujd	
9	Jh "ksy/lnz nps	Ykc VDUh-	2000	fujd	
10	Jh gj i d kn gkydj	Ykc vVbMw/	1000	fujd	
11	Jh dey jSdokj	HkR;	1000	fujd	
12	Dq jks'kuh "kPyk	DEI; w vki js	1500	fujd	
13	Jh johUnz frokjh	[ksy i f"kkd	1000	fujd	

- fo'ofok | ky; vupku vk; ksx }kj k inRr vupku I s%

Ø	uke	i nuke	ekfl d i kfjJfed	i kfjrks"kd@ i kfjrks"kd HkÜkk	i kfjJfed ds fu/kk½ .k dh i) fr tks fu; ekoyh ean h x; h gks
1	fujd	fujd	fujd	fujd	fujd



v/; k; &12½ešuy&11½

¼l Hkh ; kst ukvkā 0; ; i Lrkoka rFkk /ku forj.k dh I puk½

**Chapter -12 (Manual . 11)**

**The Budget Allocated to each Agency**

**(Particulars of all plans, proposed expenditures and reports on disbursement made)**

I-Ø-	en	iLrkfor ctV	LohÑr ctV	'kkl u }kjk inÜk ¼d' rka ež	dy 0; ;
vk; kstuRrj % ekax l a; k & 44 % mPp f'k{kk l D'ku 1 & % job; w l D'ku l c estj gM & 03 % fo'ofok   ky; mPp f'k{kk ekbuj gM & 103 & 'kkl dh; egkfo   ky; , oa l LFkk, a Ldhe ¼0798½ & dyk   foKku , oa okf. kT; egkfo   ky; l xedV & 9999 vk; kstuRrj					
1-	11 & oru , oa HkRrs				
	001 & oru	1908000	1570000	1570000	1046324
	003 & Mh, -	1170000	860000	860000	558760
	008 & vl; HkRrs	21000	21000	21000	13145
	009 & pfdr l k ifri fr	20000	20000	20000	&
2-	12 & etnijh	18000	18000	18000	2270
3-	21 & okgu HkRrk				
	001 ; k=k HkRrk	28000	28000	28000	&
4-	22 & dk; ky; 0; ;				
	001 & Mkdrkj	2500	2500	2500	&
	002 & nijHk" k	10000	10000	10000	&
	005 & fctyh i kuh	25000	24000	24000	&
	006 & onhZ	9500	4000	4000	00
	007 & LVskujh , oa QkeZ	15000	6000	6000	5140
5-	34 & l kexh , oa i firZ				
	009 & vl;	25000	25000	25000	2368
vk; kstu % ekax l a; k & 41 ¼0102½ 42 & l gk; d vupku					
	9805 & vud fir tutkfr ¼cdl , .M LVskujh	5200	2800	2800	&
vk; kstu % ekax l a; k & 64 ¼0103½					
	4699 & vud fir tu ¼cdl , .M LVskujh	36000	19000	19000	&

v/; k; &13 eSu/y  
vunku@jkt; l gk; rk dk; Øeka ds fØ; kll; u dh  
jhfr

Chapter - 13  
The Manner of Execution of Subsidy Programmes

13-1 Ñi ; k fuEu ik: i ij tkudkjh mi yC/k dj k, A  
0 dk; Øe@; kst uk dk uke  
0 dk; Øe@; kst uk ds i Hkkoh jgus dh l e; l hek  
0 dk; Øe dk mnns ;  
0 dk; Øe dh HkkSrd , oa okf .kFT; d y{; ¼foxr o"lz ek  
0 ykHkkFkhZ dh i k=rk  
0 i nÜk §kk, a  
0 vupku@l gk; rk i klr djus dh i fØ; k  
0 i k=rk fuf' pr djus ds fy; s ekun .M  
0 fn; s tkus okys vupku@l gk; rk dk fooj .k ¼ftl ea vupku dh jkf' k dk fooj .k gk  
0 vkonu djus ds fy; s dgk@fdl l s l ä dz dja  
0 vkonu 'kYd ¼tgka mfor gk  
0 vkonu i = dk i k: i ¼; fn vkonu l kns dkxt ij gkrk gS rks Ñi ; k ml dk mYys[k djrs  
0 gq ; g crk, afd vkonudrk vkonu djrs l e; fdu crka dk o. kU dj  
0 l ayXuka dh l ph  
0 i fØ; k ds l czk ea l eL; k gkus ij dgka l ä dz dja  
0 mi yC/k /kujkf' k dk fooj .k ¼foHkUu Lrjka ij tS sfd ftyk Lrj ij] Cykd Lrj ij bR; kfn½  
0 ykHkkfFkZ ka dh l ph ¼fuEu ik: i ij½

foHkkx }kj k i nÜk Øekd	ykHkkFkhZ dk uke	vupku dh jkf' k	ofYn; r	i k=rk dk vk/kkj	fuokl			
					ftyk	'kgj	ekgYyk@xkp	edku ua

ukv& bl egkfo |ky; eafdl h Hkh i zkj dh l cl hMh dk dkbZ i ko/kku ugha gS vr% i k: i ea  
tkudkjh fujd gA

v/; k; & 14 1/2  
fj ; k; rki vuKki =ka rFkk i kf/kdkjka ds i kflrdrkz/ka ds  
l cak eafooj.k

Chapter -14 (Manual -13)  
Particulars of Recipients of Concessions, permits or  
Authorization granted by it

14-1 egkfo | ky; ka ea l kekl; ] vuq fipr tkfr] tutkfr] fi NMLkox] fodykx ; k vll;  
fo | kffkz ka , oa Nk=kvka ds fy, ; fn dkbz Nw] fj ; k; r vkfn dh ; kstuk gks rks ml dk mYys[k  
fuEu ik: i eafd; k tk, A

ukv/& foHkkx ea iR; {k : i l sfj ; k; r] vuqki = ka rFkk i kf/kdkj ka dk dkbz i ko/kku ugha gS rFkfi

1- e/; insk 'kkl u us fo | kffkz ka dks f'k{k.k 'ky'd l seDr j [kk gA

2- vuq fipr tkfr tutkfr oxZ ds l eLr fo | kffkz ka dks fu% ky'd i qrd@LV\$ kujh ink;  
djus dk i ko/kku gA

mijkā fcln/vka dh tkudkj ik: i eanh tk, A

o dk; bē dk uke

o izdkj ¼ fj ; k; r] vuqki = vFkok i kf/kdkj ea l s, d pupz

o mnns ;

o y{; ¼foxr o"kl eē

o ik=rk

o ik=rk dk vk/kkj

o i dki {kk, a

o iklr djus dh i fdz k

o fj ; k; r] vuqki = vFkok i kf/kdkj fn, tkus ds fy, fu/kkZjr l e; l hek

o vkonu 'ky'd

o vkonu i = dk ik#i

o l ayXudka dh l ph

o l ayXudka dk ik#i

o iklrdrkz/ka dh l ph ¼fuEu ik#i ij½

foHkkx }kjk i nRr dēkd	i kflrdrkz dk uke	o\$krk fdl fnukd rd gS	ofYn; r	fuokl ftyk	fuokl 'kgj	fuokl ekgYyk@ xkē	fuokl edku ua

fj ; k; r ds fy, fuEu tkudkj Hkh mi yC/k dj k, a

o fn, tkus okys ykHk dk fooj.k

o ykHk ds forj.k dh i fdz k

vuq fipr tkfr @ tutkfr @ fi NMLk oxZ Nk=ofRr grq l akklf/kr vk; l hek

¼v½ ikyd dh okf"kd vk; 1]00]000@& gkus ij ijh Nk=ofRr rFkk ijh Qhl dh ik=rk  
gksxh A

¼c½ ikyd dh okf"kd vk; 1]00]000 l s 1]20]000@& gkus ij dōy ijh Qhl dh ik=rk  
gksxh] Nk=ofRr ugha feysxh A

¼l ½ ikyd dh okf"kd vk; 1]20]000@& l s 1]80]000@& gkus ij dōy vk/kh Qhl dh  
ik=rk gksxh A Nk=ofRr ugha feysxh A 1]80]000@& vk; ds i'pkr- Nk=ofRr@Qhl  
dh ik=rk ugha gksxh A

Nk=ofRr QkeZ ds l kFk Nk=ka }kjk l ayXu fd; s tkus okys i i =ka dh l ph

1- ey fuokl i ek.k i = dh l R; kfi r Nk; ki fr A

2- vk; i ek.k i = dh ey i fr

- 3- LFkk; h tkfr iæk.k i = dh I R; kfir Nk; kifr A
  - 4- Nk= dk I LFkk iækf.k }kj k iækf.kr Nk; kifr A
  - 5- dkmfl fyæ j l hn dh I R; kfir Nk; kifr A
  - 6- gk; j l ds Mjh ¼10\$2½ l s v/; ; ujr d{kk@ikB; Øe rd dh I Hkh ijh{kkvka dh vðl frp; ka dh I R; kfir Nk; kifr; ka A
  - 7- xš gkus dh fLFkfr ea xš iæk.k i = A
- fnuhd %

Nk= ds gLrk{kj-----  
 Nk= dk uke -----  
 ikB; Øe dk uke-----

i kLV ešVd Nk=ofRr %&

- 1- fi NMk oxl dk tkfr iæk.k i = gkuk pkfg; s A
- 2- ikyd dh okf"kd vk; I hek : i ; s 25]000@& rd ijh Nk=ofRr \$ ijh Qh dh ik=rk gkxh A

, dhdr Nk=ofRr

I - Ø.	Nk=ofRr	fo"K; vFkok Nk=@ Nk=k; a	dkv/k	jkf'k ifrekg	fu/kkZjr vgrk
1	'kks/k	foKku dyk okf.kT;	9 7 2	600@&	1- e/; insk ea fdl h fo'ofolky; ea 'kks/k dk; l ds fy, i ath; u ¼vkj-Mh-l h-½ ea l k{kkRdkj ds mijkr fd; k gks A 2- ih-th- ea 55 ifr'kr vðl iklr gks
2	,efQy-	foKku dyk okf.kT;	7 6 1	300@&	LukrdkRrj ea de l s de 55 ifr'kr vðl iklr gks A
3	LukrdkRrj ; kx; rk	foKku dyk okf.kT;	36 26 11	250@&	o"kZ 2004&05 ea vi uh Lukrd mi kf/k ijh{kk ea 55 ifr'kr vðl iklr gks A
4	LukrdkRrj ; kx; rk ¼l gl k/ku½	foKku dyk okf.kT;	36 26 11	250@&	1- o"kZ 2004&05 ea vi uh Lukrd mi kf/k ijh{kk ea 55 ifr'kr vðl iklr gks A 2- vfHkHkkod dks vk; : i ; s 25]000@& okf"kd l s vf/kd u gks A
5	[ksy&dn	Nk= Nk=k, a	11 11	150@&	ts Nk= e/; insk dh Ldny Vhe ea jk"Vh; [ksy ny ea jgs gks ; k ts insk dh o; Ld Vhe ea gks ; k insk Lrj dh ifr; kx; rk ea igys rhu LFkkuka es l s fdl h ij jgs gks A

6	Lukrd ; kx; rk	foKku dyk okf.kT;	73 51 22	150@&	ek/; dfed f'k{kk e.My dh ijh{kk ea o"kz 2004&05 ea 60 ifr'kr vad i klr fd; s gks A
7	Lukrd ; kx; rk ¼l gl k/ku½	foKku dyk okf.kT;	73 51 22	150@&	1- ek/; fed f'k{kk e.My dh ijh{kk ea o"kz 2004&05 ea 60 ifr'kr vad i klr gks A 2- vfHkHkkod dh vk; : i; s 25]000@& l s vf/kd u gks
8	fQYe , oanjn'kz l Fkku] i qks		2	600@&	e/; i nsk ds Nk=ka }kjk i zsk ikus ij , oal Fkku ds l pkyd dh vuqda k ij A
9	jk"Vh; vk/kfud dyk l xgky; ubz fnYyh		2	600@&	&&^&&
10	jk"Vh; ukV; fo   ky; ubz fnYyh		2	600@&	&&^&&
11	l ddr Nk=ofRr; k;	1- LukrdkRrj ¼, e-, - Dykfl d½ 2- vkpk; l 3- Lukrd ¼ch, - Dykfl d½ 4- 'kkL=h 5- mRrj e/; ek 6- i dz e/; ek 7- i Fkek	7 7 11 18 33 33 50	250@& 250@& 150@& 150@& 75@& 75@& 50@&	o"kz 2004&05 dks mi kf/k ijh{kk ea 50 ifr'kr vad i klr fd; s gks o"kz 2004&05 ea 'kkL=h vFkok l ed{k ijh{kk ea 50 ifr'kr vad i klr fd; s gks A 10\$2 dh o"kz 2004&05 dh ijh{kk ea ; k ml ds l ed{k ijh{kk ea 50 ifr'kr vad i klr fd; s gks A &&^&& i dz e/; ek ea 45 ifr'kr vad i klr fd; s gks i Fkek vFkok l ed{k ea 45 ifr'kr vad i klr fd; s gks i kpooh ijh{kk ea ; kx; rk ds vk/kkj ij i Fke 91 Nk=ka dks



v/; k; & 15 1/2  
dR; k ds fuogu ds fy, LFkkfir ekud@fu; e

**Chapter-15 (Manual - 14)**  
**Norms set by it for the discharge of its functions**

15-1 ykd i kf/kdj .k }kjk vi us fofHkUu fdz kdyki ka ds I a knu grq iz kx fd,  
tkus okys ekud@fu; eka dk dk; Zdeokj fooj .k mi yC/k dj k; a

mPp f'k{k k fohkx ds varxZ i æq[k xfrfof/k egkfo | ky; ka ea mfpr xq koUkk  
ds I kFk 'k{kf.kd dk; Z mi yC/k dj k k gS ftI ds fy, fo' ofo | ky; I ello; I febr  
}kjk vdknfed dsysMj cuk; k tkrk gA vdknfed dsysMj ea 'k{kf.kd]' k{k.k.kkjk  
rFkk I kLÑfrd xfrfof/k; ka ds fy, I e; I hek fu/kkZjr dh tkrh gA bl  
vdknfed dsysMj ds vuq kj 'k{kf.kd I = ea fofHkUu xfrfof/k; ka I pkfyr dh  
tkrh gA

izkkl fud dk; k ds fy, 'kkl u ea ipfyr I keU; fu; eka@vupnska dk  
iky fd; k tkrk gS ; Fkk e/; insk fl foy ¼vkpj.k½ fu; e] 1965 e-iz fl foy  
I ok ¼I ok dh I keU; 'kr½ fu; e 1961] e/; insk ykd I ok ¼ vuq fpr tkfr; k]  
vuqtkfr; ka vkj fi NM½ oxk ds fy, vkj {k.k½ vf/kfu; e] 1994] e/; insk fl foy  
I ok ¼fpdRI k ifjp; k½ fu; e] 1958] e/; insk Hk.Mkj Ø; fu; e forrh; I fgr  
Hkx&1 vkj Hkx&2 vkfn

bl ds vfrfjä egkfo | ky; }kjk ; fn dk; Z I a knu ds fy, dk bZ vU; ekud ; k  
fu; e cuk, x, gka rks ml dk fooj .k fn; k tk, A

- 1- tuHkxhnhkj I febr vf/kfu; e 1996
- 2- tuHkxhnhkj I febr mi fu; e 2002
- 3- tuHkxhnhkj I febr forrh; I fgrk 2002
- 4- ikpk; Z }kjk I e; I e; ij tkjh fd, x, ifji=@vupnsk@funzk

v/; k; & 16 1/2 & 15 1/2  
by DVkfud #i eami yC/k l puk; a

**Chapter -16 (Manual - 15)**  
**Information available in an electronic form**

- 16-1 egkfo|ky; ds fofHkUu dk; Zdeka l s l c f/kr tkudkj h iLr q dja tks fd  
 byDVkfud QkEw ea gks  
 & egkfo|ky; dh l eLr tkudkj h os l kbV , oa l h-Mh- ij mi yC/k gSA  
 & egkfo|ky; dh iæq[k tkudkfj; ka ij vk/kkfjr , d iLr f rdj.k (Power  
 Point) l hMh ea mi yC/k gA

v/; k; & 17 ½eSuqy&16½  
I puk i klr djus ds fy, ukxfj dka dks mi yC/k  
I fo/kkvka dk foofj.k

**Chapter -1 (Manual - 15)**  
**Information available in an electronic form**

- 17-1 I þukvka dks turk rd i gpkus ds fy; s foHkkx@I æBu }kjk dh x; h  
 0; oLFkk dk fooj.k tS s%&
- 1- egkfo|ky; dh tkudkjh os I kbV/ ds ek/; e I s i klr gks I drih gA
  - 2- egkfo|ky; dh foojf.kdk ds ifr o"lz izdkf'kr gkrh gS ftl ds ek/; e  
 tkudkjh i klr dh tk I drih gSA
  - 3- I e; &l e; ij fo'ks'k I þukvka dks I ekpkj i=ka ea izdkf'kr fd; k tkrk  
 gA
  - 4- egkfo|ky; ds n'ij Hkk"k ij I kekl; I þuk nh tkrh gSA
  - 5- egkfo|ky; ea I þuk i Vy ij vksj byDVkMud fMLIys ckMZ ij I þukvka  
 dk izdk'ku fd; k tkrk gA
  - 6- I Hkh n'; JO; ek/; eka I s egkfo|ky; dh I eLr izdk'kuh; xfrfof/k; ka dks  
 i p k f j r @ i d k f j r f d ; k t k r k g A
  - 7- egkfo|ky; ea v/; ; u N=k, a vksj f'k{k d egkfo|ky; dh I þukvka dks  
 vi us I a d k a ds ek/; e i d k f j r d j r s g A os I a F k k ds ^ e k l ; I a n s k o k g d  
 n r ^ (Brand Ambassadors) gA

v/; k; &18 ¼eSupy&17½  
vU; mi ; kxh tkudkfj ; ka

**Chapter -18 (Manual -17)  
Other Useful Information**

- 18-1 ykd i kf/kdj.k l s tuekul }kjk l keku; r% i nS tkus okys izu o muds  
 mlkj , oa vfrfjDr tkudkjh ds {ks=  
 1½ egkfo | ky; dh 'kYd l j puka ¼l ayXu i fjf'k"V 18-1, ½  
 2½ egkfo | ky; }kjk l pkfyr i kB; Øeka dk C; ksjkA  
 ¼l ayXu i fjf'k"V 18-1ch½  
 3½ egkfo | ky; ea mi yC/k LFkku vksj ykxw vkj {k.k 0; oLFkka  
 ¼l ayXu i fjf'k"V 18-1l h½  
 4½ egkfo | ky; }kjk tkjh fd; k x; k Nk= vf/kdkj i =A  
 ¼l ayXu i fjf'k"V 18-1Mh½
- 18-2 l puk i klr djus ds l cak ea  
 § egkfo | ky; dh tkudkjh i klr djus ds fy, ml h i fØ; k dk ikyu fd; k  
 tk, xkj  
 § 'kkl u }kjk fu/kkZjr 'kYd ns gkskA  
 § pkgi xbz tkudkjh fu/kkZjr l e; l hek ea nh tk, xhj c'krZ fd tkudkjh  
 ifrcf/kr xks uh; Lo: i dh u gks vFkok U; k; ky; ea yfcr i dj.k ea  
 l cf/kr u gkA
- 18-3 ykd i kf/kdj.k }kjk turk dks fn, tkus okys i f'k{k.k ds l cak ea  
 § i f'k{k.k dk; Øe dk uke o foj.k  
 § i f'k{k.k dk; Øe@; kst uk ds i Hkkoh jgus dh l e; l hek  
 § i f'k{k.k dk; Øe dk mnfs;  
 § i f'k{k.k dk; Øe ds Hkkf'rd , oa okf. kFT; d y{; ¼foxr o"lZ ekZ  
 § ykHkkFkhZ dh i k=rk  
 § i wZl s'kk, a ; fn gks rks  
 § vupku l gk; rk ¼; fn gks rksZ  
 § fn, tkus okys vupku@l gk; rk dk foj.k ¼ftl ea vupku dh jkf'k dk  
 foj.k gksZ  
 § vupku l gk; rk ds forj.k dh i fØ; k  
 § vkonu djus ds fy, dgka@fdl l s l a dz dja  
 § vkonu 'kYd ¼tgka mfpr gksZ  
 § vkonu i = dk ik: i ¼; fn vkonu l kns dkxt ij gkrk gS rks Ni; k  
 ml dk mYys[k djrs gq ; g crk, a fd vkonudrkZ vkonu djrs l e;  
 fdu ckrka dk o.kZu djs  
 § l ayXudka dh l ph  
 § l ayXudka dk ik: i  
 § vkonu djus dh i fØ; k  
 § p; u i fØ; k  
 § i f'k{k.k dk; Øe dh l e; l kfj.kh ¼; fn gks rksZ  
 § i f'k{k.k ds l e; ds ckjs ea vkond dks l fpr djus dk rjhdk



- § if'k{k.k dk; Øeka ds ckjs ea turk dks tkx: d djus ds fy, ykd i kf/kdj.k }kjk fd; s tkus okys dk; z
- § fofHkUu Lrjka ij tS s fd ftyk Lrj] Cykd Lrj bR; kfn ij if'k{k.k dk; Øeka ds ykHkkfFkz; ka dh l pph rFkk vU; fooj.k

egkfo |ky; }kjk l puk ds vf/kdkj dk if'k{k.k vius v/khuLFk f'k{kd] vf/kdkjh vkj de'pkfj; ka dks fn; k tk, xkA l keU; turk dks if'k{k.k nus dh dkbZ 0; oLFkk egkfo |ky; }kjk ugha dh tk jgh gA

mPp f'k{kk foHkkx ea Hkh turk ds fy, fdl h Hkh izdkj ds if'k{k.k l pkyr fd, tkus dk i to/kku ugha gA

18-4 ykd i kf/kdj.k }kjk fn, tkus okys i æk.k&i=] vuki fUk i æk.k&i= vkfn ds l cark ea esUqy 13 ea u l fEefyr gks

§ i æk.k&i=] vuki fUk i æk.k i = vkfn dk uke o fooj.k

§ i æk.k&i=] vuki fUk i æk.k i = vkfn i klr djus gsrq i k=rk

§ vkonu djus ds fy, dgka@fdl l s l a dz dja

§ vkonu 'ky'd ¼tgka mfpr gkz

§ vkonu i = dk ik: i ¼; fn vkonu l kns dkxt ij gkrk gS rks Ni; k ml dk mYys[k djrs gq ; g crk, a fd vkonudrkz vkonu djrs l e; fdu crka dk o. ku djz

§ l ayXudka dh l pph

§ l ayXudka dk ik: i

§ vkonu djus dh i fØ; k

§ vkonu djus ds ckn ykd i kf/kdj.k es gkus okyh i fØ; k ¼; gka ij ml i fØ; k dk fooj.k na tks vkond }kjk l kjh i kFkfedrk, a ijh djus ds i' pkr ykd i kf/kdj.k }kjk dh tkrh gkz

§ vkonu dh l kjh i kFkfedrk, a l gh rjg l s ijh djus ds i' pkr i æk.k i =] vuki fUk i æk.k i = vkfn tkjh djus ds fy, fu/kkZjr l e; vof/k

§ i æk.k i = ds i Hkkoh jgus dh l e; l hek ¼; fn gks rkz

§ uohudj.k dh i fØ; k ¼; fn gks rkz

ukv& tkudkjh dMdk&13 vuq kj gA

egkfo |ky; }kjk fuEu i æk.k i = tkjh fd, tkrs gS &

¼1½ fo | kFk; ka dk LFkkukarj.k i æk.k i =

¼2½ fo | kFk; ka dks pfj = i æk.k i =

¼3½ fofHkUu ijh{kkvka ea l fEefyr gkus okyh fo | kFk; ka dks vgrk i æk.k i =

I Hkh iæk.k i = i klr djus ds fy, Nk=kvka dks l kns dkxt ij i kpk; Z ds uke , d vkonu nuk gkrk gA vkonu i = ij i kpk; Z ds gLrk{kj i klr dj bl vkonu dks egkfo |ky; ds dk; kÿ; dh l cfi/kr 'kk[kk ea tek fd; k tkrk gS vkj bl 'kk[kk l s U; ure 24 ?k/s , oa vf/kdre 3 fnol ds vUnj vko'; d iæk.k i = tkjh dj fn, tkrs gA

Nk=kvka ds vkonu i = ds l kfk egkfo |ky; dh foHkkUu bdkbZ ka l s vns rk iæk.k i = i klr djuk vfuok; Z gkrk gS tS s i rdky; ] , u- l h- l h- ] , u- , l - , l -] ys[kk 'kk[kk l cfi/kr foHkkx vkfnA ik: i l ayXu gS

**OFFICE OF THE PRINCIPAL GOVT. COLLEGE, REHLI, SAGAR**

**NO DUES CERTIFICATE**

Year : .....

Name of Student/Teacher : .....

Class/Deptt. : .....

Father's Name : .....

Main Library	Deptt. Library	ACCOUNTS	Sports	N.C.C.

¼ LFkkukarj.k @pfj = iæk.k i =@ i klr djus gsrq ik: i vkonu½  
i fr]

i kpk; ]

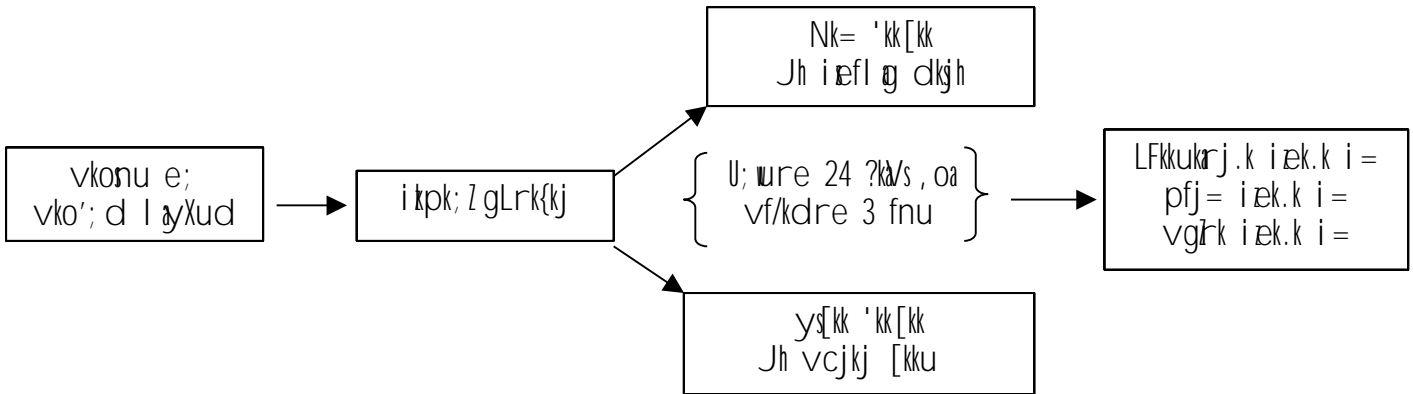
'kk l dh; egkfo |ky; ] jgyh

l kxj %e- i z½

fo"k; % LFkkukarj.k @pfj = iæk.k i =@ inku djus l ckh A  
egkn; ]

eš vki ds egkfo | ky; ea l =----- l =----- rd d{kk ----- dh Nk= jgh A vc  
 eš bl egkfo | ky; ea vi uk v/; ; u i wkz gks tkus ds dkj.k@i kfjokfjd dkj.kka l @vfHkHkkodka dk  
 LFkkukarj.k gks tkus ds dkj.k LFkkukarj.k iæk.k i = ysuk pkgrh gñ A bl ds fy, ešus fu/kkZjr 'kq'd  
 j l hn Øekid ----- fnukid----- ds }kjk tek dj nh gSA di ; k vko'; d iæk.k i = tkjh djus  
 dk d"V dja A  
 fnukid % -----

gLrk{kj % -----  
 uke % -----  
 i rk % -----  
 % -----  
 % -----  
 nj Hkk" k % -----



18-5 ykd i kf/kdj .k ea gkus okys i ath; u ds l ærk ea

- § i ath; u dk mnns;
- § vkonu dh i k=rk
- § i wkZ {kk, a ¼; fn gks rkZ
- § vkonu djus ds fy, dgka@fdl l s l i dZ djA
- § vkonu 'kq'd ¼tgka mfpr gkZ
- § vl; 'kq'd ¼tgka mfpr gkZ
- § vkonu i = dk i k: i ¼; fn vkonu l kns dkxt ij gkrk gS rks Ni ; k ml dk mYys[k djrs gq ; g crk, afd vkonudrkZ vkonu djrs l e; fdu crka dk o.ku djZ

§ I ayXudka dh I pph  
 § I ayXudka dk i k: i  
 § vkonu djus dh i fØ; k  
 § vkonu djus ds ckn ykd i kf/kdj .k es gkus okyh i fØ; k ¼; gka i j ml  
 i fØ; k dk fooj .k na tks vkond }kjk I kjh i kFkfedrk, a i jh djus ds  
 i 'pkr ykd i kf/kdj .k }kjk dh tkrh g\$  
 § i Hkkoh jgus dh I e; I hek ¼; fn gks rk\$  
 § uohuhdj .k dh i fØ; k  
 ukv& egkfo |ky; ka ea i ds k dh , d I keku; i fØ; k g\$ ftl ds fy, 'kkl u }kjk  
 ekxL n'kd fu; e cuk, x, g\$ vU; fdI h Hkh i zdkj ds i ath; u dh dk; bkgh  
 egkfo |ky; ea ugha gkrh g\$ i Fke ckj fo'ofu |ky; ds {ks=kf/kdkj ea vkus okyh  
 Nk=kvka dk ukekdud i pfyr 0; oLFkk ea fd; k tkrk g\$

- 18-6 ykd i kf/kdj .k ¼ ½ vkfn }kjk VDI yus ds I cdk ea
- § VDI dk uke o fooj .k & L=kr ij vk; dj ¼vk; dj ds I keku;  
i pfyr fu; ekuq kj ½
  - § VDI yus dk mnas; & 'kkl u }kjk fu/kkFjr dj dk Hkqrku
  - § VDI fu/kkFj .k djus ds fy, & i pfyr fu; eka ea fu/kkFjr vk; dj  
jkf'k dh oru I s dVks=h
  - § cM\$FMQYVI Z dh I pph & dkbZ fMQWVj ugha

i kpk; Z }kjk vkgj .k I forj .k vf/kdkjh gkus dk dkj .k vi us vf/kuLFk dk; Z djus  
 okys I eLr f'k{kdkka vk\$ depkfj; ka ds oru I s Jkr ij vk; dj dkV/k tkrk g\$ bl ds  
 fy, vk; dj d I cfi/kr fu; e o 0; oLFkkvka dk ikyu fd; k tkrk g\$A

vk; dj]] oru ds vykok mu I Hkh Hkqrkuka ij dkV/k tkrk g\$ tks vkgj .k  
 I forj .k vf/kdkjh ds ek/; e I s fd; k tkrk g\$ e/; i nsk 'kkl u }kjk ykxw fd; s x; s  
 i kQskyu VDI ½ofRr dh½ dks Hkh oru I s gh dkV/k tkrk g\$A

egkfo |ky; }kjk Ø; dh xbz i R; d I kexh vk\$ mi; kx ea ykbZ xbz i R; d I ok  
 ij 'kkl u }kjk fu/kkFjr I ok dj ¼ foI VDI ½ fu; ekuq kj fn; k tkrk g\$ bl ds fy,  
 fu/kkFjr i pfyr i fØ; k dk ikyu fd; k tkrk g\$A

vkonu dh I kjh i kFkfedrk, a I gh rjg I s i jh djus ds i 'pkr i ek.k i =] vuki fUk  
 i ek.k i = vkfn tkjh djus ds fy, fu/kkFjr I e; vof/k

- § i ek.k i = ds i Hkkoh jgus dh I e; I hek ¼; fn gks rk\$
- § uohuhdj .k dh i fØ; k ¼; fn gks rk\$

18-7 foHkkx I s I cfi/kr ugha g\$

18-8 ykd i kf/kdj .k }kjk ukxfjdka dks nh tkus okys vU; I ovka dk fooj .kA

fujd

