

प्राधिकरण / समयबद्ध  
संख्या: ९/४/३५-ओ-२/२००८-४६

प्रेषक,

गनजीरा रिंग,  
प्रमुख शिविर  
लत्तर प्रदेश शासन।

सेवा में,

समस्त ज़िला विकासी,  
समस्त मुख्य विकास आडिकारी।

राज्य योजना आधोग-२

लखनऊ: दिनांक ०७ नवम्बर २००८

**विषय:** जनपदों की वर्ष 2009-10 की ज़िला योजना तैयार किये जाने के सम्बन्ध में।

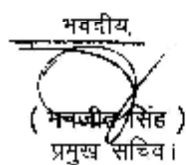
महोदय,

आर्योक्त विषय में मुझे आपसे यह कहने का निर्देश हुआ है कि उत्तर प्रदेश ज़िला योजना समेत अधिनियम 1999 के प्राविधिकों के उच्चीन गठित ज़िला योजना समिति द्वारा जनपदों की वर्ष 2009-10 की ज़िला विकास योजना तैयार की जानी है। इस सम्बन्ध में विशेष रूप से निम्न प्रकार कार्यवाही सुनिश्चित की जाये:-

1. वित्तीय वर्ष 2009-10 की विकास योजना समयबद्ध ढंग से अला अवधि में तैयार की जानी है। विभिन्न सारों पर विकास योजना तैयार किये जाने हेतु समय सारिणी संलग्नक-१ में दी गयी है। समय-सारिणी के अनुसार विकास योजनायें तैयार किया जाना सुनिश्चित किया जायेगा।
2. वर्ष 2009-10 के लिए जनपद की विकास योजना का आकार निर्धारण राज्य के संसाधनों से उपलब्ध होने वाले परिव्यय तथा ज़िला पंचायत एवं नगर निकायों के आन्तरिक संसाधनों को जोखुते तुर किया जायेगा और इस प्रकार उगरकर आये संसाधनों की रीमात्रक ही जनपद की विकास योजना का प्रारूप तैयार किया जायेगा। राज्य के संसाधनों से जनपदवार आवंटन हेतु प्रस्तावित परिव्यय गत वित्तीय वर्ष 2008-09 के आवंटन के अनुरूप ही रहेगा।
3. विकास योजना तैयार करने के कार्य को सुगमतापूर्वक सम्पादित करने के लिए अपनाये जाने वाली प्रक्रिया का प्रियरण संलग्नक-२ में दिया गया है। इन नियमों के आलोक में प्राम पंचायत, द्वेष पंचायत, ज़िला पंचायत एवं जनपद की नगरीय निकायों की विकास योजनायें समयबद्ध ढंग से तैयार किये जाने की व्यवस्था की जाये।
4. ग्राम पंचायत, द्वेष पंचायत, ज़िला पंचायत की विकास योजना हेतु पंचायतीराज विभाग के सम्बन्धित अधिनियमों एवं शासनादेशों तथा नगरीय निकायों वाली विकास योजना के जिए

नगर विकारा विभाग के अधिनियमों एवं शारानादेशों में की गयी व्यवस्था को भी संज्ञान में लिया जायेगा।

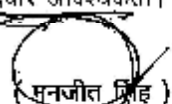
- 6— राज्य के संसाधनों से वित्त पोर्टफोलियोजनायें जो जनान्द की जिला योजना का अंग होगी, को सूची सूलग—भन्दमें हैं। भलेन है (संलग्नक-4)। इस सूची में उन्हीं योजनाओं को सम्मिलित किया गया है जो जनपद विशेष को लाभान्वित करती हैं और जिनके लिए स्थानीय आवश्यकताओं को दृष्टि गत रखते हुए आवश्यक परिव्यय रखा जाना आवश्यक है।
- 7— जनपद रत्तर पर रथानीय रासाधनों एवं आवश्यकताओं को देखते हुए ऐसे कार्यक्रमों को अभिज्ञानेत कर प्राथमिकता दी जाये, जिनमें धनराशि व्यव करने से अल्प अवधि में त्वरित विकास की सम्भावनायें प्रबल हों, जैसी तरीकी न तरोपागारी आदि की रामरथाओं के निदान में सहायक हों एवं अन्य ज्ञोतों से संसाधन प्राप्त हो सकें और आपूर्ण कार्यों को पूर्ण किया जा सके। विभिन्न विकास योजनाओं के लिए परिव्यय का आवंटन करते समय योजना का विस्तृत स्मोक्षात्मक मूल्यांकन किया जाये और विकास योजनाओं का अनुकूलतम एवं उपरिकृतम लाभ प्राप्त करने की व्यवस्था की जाये। विभिन्न विकास कार्यक्रमों में राष्ट्रीय एवं राज्य की पूर्णताओं को ध्यान में रखते हुए पिछड़े क्षेत्रों के विकास की वरीयता प्रदान की जायेगी। इस सम्बन्ध में जिला योजना में सम्मिलित किये जाने वाले अध्याओं और अन्य क्षेत्रों सूचनाओं, जिसका विवरण संलग्नक-3 में दिया गया है, का सम्बोध किया जायेगा ताकि उससे जनपद की और क्षेत्र विशेष की स्थिति रपब्ल हो सके।
- 8— यहां यह स्पष्ट करना है कि किसी भी क्षेत्र/निकाय अथवा पंचायत आदि में कराये जाने वाले कार्यों देते एकमुक्त धनराशि स्वीकृत नहीं की जा सकती। अतः विकास योजना को तौयार करने समय इस तरह के कार्यों को चिह्नित कर सम्बन्धित योजनाओं का अंग बनाया जायेगा। ताफि उन योजनाओं के अन्तर्गत धनराशि की व्यवस्था हो सके।
- अतः अनुरोध है कि कृपया वर्ष 2009-10 की जिला धोजना संस्थना का कार्य तत्काल प्रारम्भ कर दिया जाये। योजना संस्थना में यादि कोई ऐसी कठिनाई आये, जिसका निराकरण जनपद स्तर पर सम्भव न हो, ऐसे विन्तुओं पर मार्गदर्शन प्राप्त करने के लिये नियोजन विभाग से तत्काल राष्ट्रक किया जाये।



संख्या: ९/४/३५-आ-२/२००८-४६, तददिनांक

उपर्युक्त पत्र की प्रतिलिपि समस्त विकास विभागों के प्रमुख सचिव/सचिव एवं विभागाध्यक्षों को इस अनुरोध के साथ प्रेषित कि कृपया विकास योजनाओं के सम्बंध में विशेष रूप से लेन विन्दुओं का समावेश करते हुए विस्तृत विभागीय भार्ग निर्देश तत्काल ज़िलों को जारी कर, राज्य योजना आयोग-२ को उसकी दो प्रतियां उपलब्ध करा दी जाएँ।

- १— विभागीय योजनाओं के सम्बंध में नीति, प्राथमिकताएँ एवं लक्ष्य।
- २— योजना के कार्यों का संक्षिप्त विवरण, स्वरूप तथा वित्तीय एवं शौकिय मानक।
- ३— केन्द्र गुरुर्णीतिनित एवं संसाधनों से सम्बद्ध कार्यक्रमों की जिलायार वित्तीय आवश्यकता।
- ४— योजना के विवनवद्वय व्यय तथा अवशेष निर्माण कार्यों की जनपदवार आवश्यकता।



(मनोजीत सिंह )  
प्रमुख सचिव।

संख्या: ९/४/३५-आ-२/२००८-४६, तददिनांक

उपर्युक्त पत्र की प्रतिलिपि प्रमुख सचिव पंचायतीराज एवं प्रमुख सचिव, नगर विकास विभाग को इस अनुरोध के साथ प्रेषित कि कृपया विकास योजनाओं के सम्बंध में विभागीय अभिनीतियों एवं शासनादेशों के आलोक में आवश्यक निर्देश तत्काल ज़िलों को जारी कर, राज्य योजना आयोग-२ को उसकी दो प्रतियां उपलब्ध करा दी जाएँ।



(मनोजीत सिंह )  
प्रमुख सचिव

प्रतिलिपि:—

- १— सामरत मण्डलायुक्त
- २— मण्डलीय उप निदेशक, अर्थ एवं संख्या।
- ३— समस्त ज़िला अर्द्ध एवं संख्य विकारी।
- ४— नियोजन विभाग तथा राज्य योजना आयोग के समरत अधिकारी।
- ५— नियोजन विभाग तथा राज्य योजना आयोग के समरत अनुभाग।

o"kl 2009&10 dh fodkl ; kstuk r\$ kj djus grql e; I kj .kh

	Ekn	i Lrkfor frffk
1	Tkuin Lrj ij fodkl ; kstuk grql d k/kuka dk vldyu	10 uoEcj] 2008
2	ftyk fodkl ; kstuk ds vldkj dk fu/kkj.k	
3	tuin Lrj ls xte ipk; r@{ks= ipk; r@ftyk ipk; r@uxjh; fudk; ka dks fodkl ; kstuk r\$ kj djus grql e; c) dk; bde dk fu/kkj.k	11 uoEcj] 2008
4	Xte ipk; r Lrj ij fodkl ; kstuk r\$ kj djus dh vfure frffk	20 uoEcj] 2008
5	{ks= ipk; r Lrj ij xte ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks l esdr djrs gq {ks= ipk; r }kjk fodkl ; kstuk r\$ kj fd; stkus dh vfure frffk	25 uoEcj] 2008
6	ftyk ipk; r Lrj ij {ks= ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks l esdr djrs gq fodkl ; kstuk r\$ kj djus dh vfure frffk	30 uoEcj] 2008
7	tuin ea fLFkr uxjh; fudk; ka }kjk fodkl ; kstuk; a r\$ kj djus dh vfure frffk	30 uoEcj] 2008
8	ftyk ipk; r rFkk uxj fudk; ka }kjk ftyk ; kstuk l fefr dks vi uh fodkl ; kstuk; a i Lrj djus dh vfure frffk	30 uoEcj] 2008
9	ftyk ; kstuk l fefr }kjk foHkuu fodkl ; kstukvka ij fopkj dj tuin dh ftyk ; kstuk dks vfure : i nsus dh vfure frffk	07 fnl Ecj] 2008
10	ftyk ; kstuk l fefr }kjk tuin ds fy; s r\$ kj fodkl ; kstuk dks 'kkl u dks i Lrj djus dh vfure frffk	10 fnl Ecj] 2008

## fodkl ; kstuk; ar§ kj djus grq ifdz k

tuin dh , dhdr fodkl ; kstuk

- iR; s xl e ipk; r }jk vi uh fodkl ; kstuk r§ kj dh tk; xhA
- {ks= ipk; r }jk ml ds {ks= ea vkus okyh xl e ipk; rk }jk r§ kj dh xbz fodkl ; kstukvka dks I efdr djrs gq] {ks= dh fodkl ; kstuk r§ kj dh tk; xhA
- ft yk ipk; r }jk tuin dh {ks= ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks I efdr djrs gq fodkl ; kstuk r§ kj dh tk; xh vks ml s ft yk ; kstuk I fefr dks i Lrpf dh tk; xhA
- tuin ea fLFkr uxjh; I tFkkvka }jk fodkl ; kstukvka dks r§ kj dj I hks ft yk ; kstuk I fefr dks I mflkr fd; k tk; xkA
- ft yk ipk; r , oa uxjh; I tFkkvka I s i klr fodkl ; kstukvka ij I E; d : i I s fopkj dj ft yk ; kstuk I fefr }jk tuin ds fy; s ; kstuk dks vks[; r§ kj dj] ml s vflure : i nsxhA

ft yk ; kstuk I fefr ds I nL; ka ds dk; z

Ø ft yk ; kstuk I fefr ds fuokpr I nL; , oa ukfer I nL; I fefr dh cBdk e a i frHkkx djxhA

Ø I fefr ds I nL; ka dks i Fkd I sfu.kl yus dk vf/kdkj ugha gA

Ø I fefr ds fdI h I nL; fo'k k dks dkbZ vf/kdkj i nRr ugha gA

Ø I fefr dk dkbZ I nL; vius i frfuf/k ds : i ea fdI h dks ukfer ugha dj I dxkA

Ø I fefr ds I nL; ka ea I s ; fn ft yk ; kstuk I fefr vko'; d I e>rhi gS rks mi I fefr; ka xfBr dh tk I drh gS vks bl i dkj xfBr mi I fefr fu.kl ys I dxhA

xl e ipk; r fodkl ; kstuk

½ a Dr i kr ipk; r jkt vf/kfu; e 1947 dh /kkjk 15&d rFkk 'kkI u }jk fuxk ekxz funkka dks nsxhA

Ø I a Dr i kr ipk; r jkt vf/kfu; e 1947 dh /kkjk 15&d ea xl e ipk; r i fro'k l ipk; r {ks= ds fy, , d fodkl ; kstuk r§ kj djus dk i kfo/kku gA bl i kfo/kku ds v/khu fodkl ; kstuk r§ kj dj ml s I Ecfr {ks= ipk; r dks , s fnukk d ds i oZ vks , s s ik: i vks jhfr ea tsh fu; r dh tk; } ifkr dh tk; xhA

- Ø LFkuh; ykska dh vi{kkvka ds vuq kj fodkl kRed vko'; drkvka dh i{kfedrk fu/kkjr djrs gq mUgs ojh; rk dæ eal phc) fd; k tk; skA
- Ø fodkl dk; k ds fpulgkdu ds l kFk gh muds foRr i{k.k. gsrq LFkuh; Lrj ij fofHkuu l kskal smi yC/k l d k/kuka dk fooj.k fn; k tk; skA
- Ø fodkl ; kstuk dk vuqnu xte ipk; r dh cBd ea ipk; rhjkt foHkkx }jk fu/kkjr ifdz k ds vuq kj gkskA
- Ø xte ipk; r Lrj ij xte ipk; r l fpo fodkl ; kstuk dk ik: i r\$ kj djus dsfy; smRrjn; h gkskA
- Ø xte ipk; r dh vko'; drkvka dk fu: i .k fd; k tk; skA
- Ø xte ipk; r Lrj ij fodkl kRed l eL; kvka dk fooj.k fodkl ; kstuk ea fn; k tk; skA

xte ipk; r Lrj ij LFkuh; ykska dh vi{kkvka ds vuq kj fodkl kRed vko'; drkvka dh i{kfedrk fu/kkjr djrs gq mUgs ojh; rk dæ eal phc) fd; k tk; skA xte ipk; r Lrj ij fodkl dk; k ds fpulgkdu ds l kFk gh muds foRr i{k.k. gsrq LFkuh; Lrj ij fofHkuu l kskal smi yC/k l d k/kuka l s vi{kr l gk; rk dk fooj.k fn; k tk; skA xte ipk; r dh fodkl ; kstuk ea fuEu fooj.k ds l kFk : i &i= ij fodkl ; kstuk r\$ kj dj {ks= ipk; r dks l UnfHkr dh tk; skA fodkl ; kstuk dk vuqnu xte ipk; r dh cBd ea ipk; rhjkt foHkkx }jk fu/kkjr ifdz k ds vuq kj gkskA

xte ipk; r dk uke -----

{ks= ipk; r dk uke-----½

ftyk ipk; r dk uke-----½

½ l keku; l puk

	en	
1	xte ipk; r dh tul q; k	
2	vud fpr tkfr dh tul q; k	
3	vud fpr tutkfr dh tul q; k	
4	xte ipk; r dh fo'ksk l eL; k	
5	xte ipk; r dh i{kfedrk	
6	fodkl l fo/kkvka dh fLFkr	
&	xte ipk; r ea i{kfed fo ky; gS vFkok ugha l ugha gksu dh fLFkr ea fdruh njh ij g%	
&	xte ipk; r ea LokLF; dñz gS vFkok ugha l ugha gksu dh fLFkr ea fdruh njh ij g%	

&	LoPN i s ty dh mi yC/krk gS vFkok ugha vughagkus dh fLFkfr eafdruh njh ij g%
&	bl h izdkj vU; I fo/kkvka dk uke vifdr djrsgq sfooj .k fn; k tk; sk

1/2½ ; kst uk ds forr i ksk.k grq l d k/ku 1/2kujkf'k gtkj : i ; se 1/2

- 1& Lo; ads l d k/ku 1/dj vfn yxk; stkus l smi yC/k /kujkf'k 1/2  
 2& {ks= ipk; r l smi yC/k l d k/ku  
 3& ft yk ipk; r l smi yC/k l d k/ku  
 4& jkT; }kj mi yC/k djk; s x; s l d k/ku 1/jkT; forr v k; kx] ckgjoka forr  
     vk; kx rFkk vU; ; kst ukvka l s i klr gkus okyh /kujkf'k 1/2  
 5& futh i kth l smi yC/k l d k/ku  
 6& l gdkjh l fefr; kalsiklr l d k/ku  
 7& vU; l d k/ku] ; fn dk bZ gks  
 1/3½ fodkl dk; l

1/2gtkj : - e 1/2

	dk; l	bZdkbZ	dk; l dks i wkZ djus grq /kujkf'k dh vko'; drk	xk ipk; r dk v k	jkT; ds l d k/ku l s vis{kr l gk; rk	Hkksrd y{;
	mnk gj .k					
1	xk dh xfy; kse fdeh l hl h jkM@dsi h- Mu		20000	2000	18000	5
2	i s ty grq l d ; k		250	25	225	10
3	i kfed fo ky; dk fuekZk		500	&	500	1
4						
5						
6						

uks/ & rkfydk ea i kfedrk ds vu kj dk; k dk fooj .k fn; k tk; sk v k /kujkf'k dh  
 mi yC/krk dks n[ks qg] rkfd ofj ; rkde okyh i kfedrk okys dk; k dks fy; k tk  
 l dA

1/4½ xk ipk; r dh vko'; drk; a

1&

2&

3&

4&

5&

½ xte ipk; r Lrj ij fodkl kRed l eL; k; s

1&

2&

3&

4&

5&

{ks= ipk; r fodkl ; kstuk

½ mRrj insk {ks= ipk; r rFkk ftÿk ipk; r vf/kfu; e 1961 dh /kkjk&86 rFkk 'kkI u }jk fuxz ekxz funz kka dks ns[k]

Ø mRrj insk {ks= ipk; r rFkk ftÿk ipk; r vf/kfu; e 1961 dh /kkjk&86 ds vrxxz fodkl ; kstuk r\$ kj fd; s tkus ds l Eczk ea fuEu i dkj i fo/kku g%

o {ks= i a k; r [k.M dh xte ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks l fEefyr djus ds i 'pkr [k.M ds fy, i R; s o"K , d fodkl ; kstuk r\$ kj djxhA

o fufnV ; kstuk {ks= ipk; r dh dk; l fefr [k.M fodkl vf/kdkjh] foRr , oafodkl l fefr vks l erk l fefr dh l gk; rk l s fu; r jhfr l s r\$ kj djxh vks bl {ks= ipk; r dks i Lrj djxhA

o {ks= ipk; r ; kstuk ij fopkj djxh vks bl s fd l h i fjLdkj ds l kfk ; k fcuk fd l h i fjLdkj ds vuqsnr dj l drh gA

o [k.M fodkl vf/kdkjh {ks= ipk; r }jk ; Fkk vuqsnr ; kstuk dks ftÿk ipk; r dks ml fnuks l s igys tks fu; e fd; k tk; } i Lrj djxhA

Ø {ks= ipk; r ds {ks= ea vkus okys ykska dh vi {kkvka ds vuq kj fodkl kRed vko'; drkvka dh i Ffedrk fu/kkj jr djrs gq ojh; rk de ea l phc) fd; k tk; sKA

Ø {ks= ipk; r }jk vi us {ks= ea vkus okyh xte ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks l ekfgr djrs gq vi uh fodkl ; kstuk dk ik: i r\$ kj fd; k tk; sKA

Ø fodkl ; kstuk ds ik: i dk vuqnu {ks= ipk; r dh cBd ea ipk; rhjkt foHkkx }jk fu/kkj jr ifdz k ds vuq kj gksKA

Ø fodkl ; kstuk dk ik: i ftÿk ipk; r dks i Lrj fd; k tk; sKA

- Ø [k.M fodkl vf/kdkjh fodkl ; kstuk r\$ kj djusdsfy; smRrjnk; h gksxkA  
 Ø fodkl ; kstuk r\$ kj djusdsfy; s l gk; d [k.M fodkl vf/kdkjh ½ kf[ ; dh; ½ l g; kx i nku djxkA tgkWl gk; d [k.M fodkl vf/kdkjh ½ kf[ ; dh; ½ r\$kr ughag\$ ogla [k.M fodkl vf/kdkjh vU; fdI h l gk; d [k.M fodkl vf/kdkjh dk l g; kx ys l dxkA  
 Ø {ks= ipk; r dh vko'; drkvka dk fu: i.k fd; k tk; skA  
 Ø {ks= ipk; r Lrj ij fodkl kRed l eL; kvka dk fooj.k fodkl ; kstuk eafn; k tk; skA  
 Ø {ks= ipk; r }kjk xke ipk; rka dh fodkl ; kstukvka ds vkykd ea fo'ksk l Lrfr; k@l pko ds l kf ft\$yk ipk; r dks voxr djk; k tk; skA

{ks= ipk; r Lrj ij {ks= ea vkus okys ykska dh vi{kkvka ds vuq kj fodkl kRed vko'; drkvka dh i kf fedrk fu/kkj r djrs qj ojh; rk dæ ea l phc) fd; k tk; skA  
 {ks= ipk; r Lrj ij fodkl dk; k ds fpulgkdu ds l kf gh muds foRr i ks.k gsrq foHkkUk l kska l s mi yC/k l d k/kuka rFkk ft\$yk ipk; r vFkok jkT; ds l d k/kuka l s vi f{kr l gk; rk dk fooj.k fn; k tk; skA {ks= ipk; r }kjk vi us {ks= ea vkus okyh xke ipk; rka dh fodkl ; kstukvka dks l ekfgr djrs qj viuh fodkl ; kstuk ea fuEu fooj.k ds l kf : i&i= ij ; kstuk r\$ kj dj ft\$yk ipk; r dks l Unflkr dh tk; skA fodkl ; kstuk dk vuqnu {ks= ipk; r dh cBd ea ipk; rhjkt foHkkx }kjk fu/kkj r ifdz k ds vuq kj gksxkA  
 {ks= ipk; r dk uke -----  
 ft\$yk ipk; r ----- ½

½ ½ l kekU; l puk

	Ekn	
1	{ks= ipk; r ea vkus okyh xke ipk; rka dh l d; k	
1	{ks= ipk; r ea fuokl djus okyh tul d; k	
2	dy tul d; k ea vuq fpr tkfr dh tul d; k	
3	dy tul d; k ea vuq fpr tutkfr dh tul d; k	
4	{ks= ipk; r dh fo'ksk l eL; k	
5	{ks= ipk; r dh i kf fedrk	

fodkl kRed fLFkfr

	Ekn	dy xte i pk; rk dh l q; k	fdrus e l fo/kk mi yC/k gS	fdrus e l fo/kk mi yC/k ugh gS
1	i kFfed fo   ky; dh l fo/kk			
2	LokLF; dñnz dh l fo/kk			
3	LoPN i s ty dh mi yC/krk			
4	vU; l fo/kk			

12½ ; kstuk dsforr i ksk.k grq l d k/ku ¼kujkf'k gtlj : i ; se 8½

- 1& Lo; ads l d k/ku ½dj vkn yxk; s tkus l s mi yC/k /kujkf'k½  
 2& xte i pk; rk l s mi yC/k l d k/ku  
 3& ft yk i pk; r l s mi yC/k l d k/ku  
 4& jkT; }kjk mi yC/k djk; s x; s l d k/ku ½jkT; forr vk; kx] ckgjoka forr  
 vk; kx rFkk vU; ; kstukvka l s i klr gksusokyh /kujkf'k½  
 5& futh i wth l s mi yC/k l d k/ku  
 6& l gdkjh l fefr; ka l s i klr l d k/ku  
 7& vU; l d k/ku] ; fn dk bZ gks

13½ fodkl dk; l

½gtlj : - e 8½

	Dk; l	bdkbZ	itrlfor /kujkf'k				Hkkfrd y{;
			dk; l dks i wkZ dhus grq /kujkf'k dh vko'; drk	xte i pk; r dk vdk	{ks= i pk; r dk vdk	jkT; ds l d k/ku l s vis{kr l gk; rk	
	mnk gj .k						
1	I hI h jkM@ds I h Mu dk fuekZ k	fdeh	20000	2000	500	17500	5
2	i s ty grq Lk[; k	250	25	0.00	225	10	

3	i kfed fo   ky; fuekz k	dk	I q ; k	500	&	0-00	500	1
4	I Md fuekz k	fdeh	30000	0-00	1000	29000	12	
5								
6								

ukv%& rkfydk es i kfedrk ds vuq kj dk; k dk fooj .k fn; k tk; sk vks /kujkf'k dh  
mi yC/krk dks ns[krs gq i gyh i kfedrk okys dk; Z dks fy; k tk; skA

14½ {ks ipk; r dh vko'; drk; s

1&

2&

3&

4&

5&

15½ {ks ipk; r Lrj ij fodkl kRed I eL; k; s

1&

2&

3&

4&

5&

16½ {ks ipk; r dh fo'ks I Lrfr; k@ I qko

1&

2&

3&

4&

5&

ft<sub>y</sub>k ipk; r fodkl ; kstuk

1/ mRrj i n<sub>k</sub> {ks= ipk; r rFkk ft<sub>y</sub>k ipk; r vf/kfu; e 1961 dh /kjk&63 rFkk 'kkI u }jk fux<sub>r</sub> ekxz fun<sub>z</sub> kks dks ns<sub>k</sub>

Ø mRrj i n<sub>k</sub> {ks= ipk; r rFkk ft<sub>y</sub>k ipk; r vf/kfu; e 1961 dh /kjk&63 ds vr<sub>x</sub>r fodkl ; kstuk r<sub>s</sub> kj fd; s tku ds I Ec<sub>k</sub> ea fu Eu i dkj i fo/kku g<sub>s</sub>

o ft<sub>y</sub>k i a k; r ft<sub>y</sub>s dh {ks= ipk; rk<sub>a</sub> dh fodkl ; kstuk v<sub>k</sub> dks I fEefyr djus ds i 'pkr ft<sub>y</sub>s ds fy, i R; o "k , d fodkl ; kstuk r<sub>s</sub> kj dj<sub>x</sub>hA

o fufn<sub>V</sub>; kstuk dks ft<sub>y</sub>k ipk; r dh dk; z I fefr }jk fu; r jhfr I s r<sub>s</sub> kj fd; k tk; sk v<sub>k</sub> e[; vf/kdkjh ml ; kstuk dks fu; kstu I fefr ds I e{k j [k<sub>x</sub>] tks ml ds I Ec<sub>k</sub> ea , h fl Qkfj 'ka dj I drh g<sub>s</sub> tks og mfpr I e>A

o v/; {k ; kstuk dks fu; kstu I fefr dh fl Qkfj 'ka I fgr] ; fn dkk<sub>b</sub> g<sub>k</sub> ft<sub>y</sub>k ipk; r ds I e{k j [k<sub>x</sub>] tks ml s , s : i ea vu<sub>x</sub> knr dj I drh g<sub>s</sub> tks k og mfpr I e>s v<sub>k</sub> ml s ft<sub>y</sub>k ; kstuk I fefr dks ml fnuk<sub>b</sub> rd tks fu; r fd; k tk; j i Lr<sub>r</sub> dj<sub>x</sub>hA

Ø xteh.k {ks=k<sub>a</sub> ds fuokfl ; k<sub>a</sub> ds I exz fodkl grq y<sub>k</sub> dh vi{kkv<sub>k</sub> ds vu<sub>k</sub> kj fodkl kRed vko'; drkv<sub>k</sub> dh i kFfedrk fu/kkj<sub>r</sub> djrs gq] mUgs ojh; rk de a l phc) fd; k tk; skA

Ø fodkl dk; k<sub>a</sub> ds fpllgkdu ds I kFk gh muds forr i k<sub>k</sub>.k grq foHkkuu I k<sub>k</sub>ka I s mi yC/k gksus okys I a k<sub>k</sub>ka dk fooj.k fn; k tk; skA

Ø ft<sub>y</sub>k ipk; r }jk tuin ea vkusokyh {ks= ipk; rk<sub>a</sub> dh fodkl ; kstuk v<sub>k</sub> dks I ekfgr djrs gq fodkl ; kstuk dk ik: i r<sub>s</sub> kj fd; k tk; skA

Ø fodkl ; kstuk ds ik: i dks ft<sub>y</sub>k ; kstuk I fefr dks i Lr<sub>r</sub> fd; k tk; skA

Ø fodkl ; kstuk dk vu<sub>x</sub> knu ft<sub>y</sub>k ipk; r dh cBd ea ipk; rhjkt foHkx }jk fu/kkj<sub>r</sub> i fdz k ds vu<sub>k</sub> kj g<sub>k</sub>skA

Ø ft<sub>y</sub>k ipk; r ds e[; dk; dkj<sub>h</sub> vf/kdkjh fodkl ; kstuk r<sub>s</sub> kj djus ds fy; s mRrj nk; h g<sub>k</sub>skA

Ø fodkl ; kstuk r<sub>s</sub> kj djus ds fy; s ft<sub>y</sub>k ipk; r ds vU; dfez k<sub>a</sub> dk I g; k<sub>x</sub> i k<sub>r</sub> fd; k tk; skA

Ø ft<sub>y</sub>k ipk; r dh vko'; drkv<sub>k</sub> dk fu: i .k fd; k tk; skA

Ø ft<sub>y</sub>k ipk; r Lr<sub>j</sub> ij fodkl kRed I eL; k<sub>k</sub>ka dk fooj.k fodkl ; kstuk ea fn; k tk; skA

Ø ft<sub>y</sub>k ipk; r }jk xte ipk; rk@{ks= ipk; rk<sub>a</sub> dh fodkl ; kstuk v<sub>k</sub> dks vkykd ea fo'k<sub>k</sub> I Lr<sub>r</sub>; k@l pko ds I kFk ft<sub>y</sub>k ; kstuk I fefr dks voxr djk; k tk; skA

tuin ds xkeh.k {ks=ka ds fuokl h; ka ds l exz fodkl grq yksxk dh vi gkvka ds  
 vuq kj fodkl kred vko'; drkvka dh ikf fedrk fu/kkj r djrs q] mugs ojh; rk dæ ea  
 l phc) fd; k tk; xkA ft yk ipk; r Lrj ij fodkl dk; k ds fpulgkdu ds l kf gh  
 muds foRr i ksk.k gsrq foHkkU I kskka l s mi yC/k gksus okys l a k/kuka , oajt; ds l a k/kuka  
 l s vi fkr l gk; rk dk fooj.k Hkh fn; k tk; xkA ft yk ipk; r }jk tuin eavkus okyh  
 {ks= ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks l ekfgr djrs q] viuh fodkl ; kstuk eavfu  
 fooj.k ds l kf : i&i= ij fooj.k l fgr fodkl ; kstuk rskj dj] ft yk ; kstuk  
 l fefr dks i Lrj dh tk; xkA fodkl ; kstuk dk vuqnu ft yk ipk; r dh cBd ea  
 ipk; rhjkt foHkkx }jk fu/kkj r ifdz k ds vuq kj gksxk%

ft yk ipk; r dk uke -----

1½ l keku; l puk

	Ekn
1	xke ipk; rk dh l a;k
2	dy xkek dh l a;k
3	{ks= ipk; rk dh l a;k
4	tuin dh dy tul a;k
5	tuin dh xkeh.k tul a;k
6	xkeh.k {ks=ka ea fuokl djus okyh vuq fpr tkfr dh tul a;k
7	xkeh.k {ks=ka ea fuokl djus okyh vuq fpr tutkfr dh tul a;k
8	ikf fed fo ky; ka dh l a;k ½d{kk 1&5½
9	mPp ikf fed fo ky; ka dh l a;k ½d{kk 6&8½
10	Ekk/ fed fo ky; ka dh l a;k ½d{kk 9&12½
11	fMxb dkyst ka dh l a;k
12	Lkk{jk rk & dy & efgyk & iq "k
13	LokLF; mi dñnk dh l a;k
14	ikf fed LokLF; dñnk dh l a;k
15	l kepkf; d LokLF; dñnk dh l a;k
16	i 'kqfpfdRI ky; @i 'kq l sk dñnk dh l a;k
17	
18	
19	
20	

uk½% eiyHkr l fo/gkvka l s l cf/kr l puk bl h rkfydk eavfdr dh tk; xkA ; g l puk  
 doy xkeh.k {ks=ka l s l cf/kr gksxhA

fodkl kRed fLFkfr

	Ekn	dy xe i pk; rka dh l a; k	fdruh xe i pk; rka ea l fo/kk mi yC/k gs	fdruh xe i pk; rka ea l fo/kk mi yC/k ugh gs
1	i kFkfed fo   ky; dh l fo/kk			
2	LokLF; dñnz dh l fo/kk			
3	LoPN i s ty dh mi yC/krk			
4	vU; l fo/kk			

12½ ; kst uk ds forr i ksk.k gsrq l a k/ku ¼kujkf'k gtkj : i ; se 1½

- 1& Lo; ads l a k/ku ½dj vlfn yxk; s tkus l s mi yC/k /kujkf'k½  
 2& jkT; }jkj mi yC/k djk; s x; s l a k/ku ½jkT; forr vk; ks] ckgjoka forr  
 vk; ks rFkk vU; ; kst ukvk l s i klr gksus okyh /kujkf'k½  
 3& xe i pk; rkads l a k/ku l s mi yC/k gksus okys l a k/ku  
 4& {ks i pk; rkads l a k/ku l s mi yC/k gksus okys l a k/ku  
 5& futh i wth l s mi yC/k l a k/ku  
 6& l gdkjh l fefr; ka l s i klr l a k/ku  
 7& vU; l a k/ku ] ; fn dkBZ gks
- 13½ fodkl dk; l

½yk[k : - e 1½

	Dk; l	bdkbz	Hkksrd	y{;	i Lrkfor /kujkf'k				
					dk; l	dk	i wkz	xe	{ks
	Mnk gj .k				djus	gsq	i pk; r	i pk; r	ft yk
1	I hl h jkM@dsi h- Mu dk fuelzk	fdeh	5		/kujkf'k	dh	dk vAk	dk vAk	jkT; ds l a k/ku l s vi s{kr l gk; rk

2	i s ty gSMi Ei	grq	Lk[; k	40	100-00	10-00	0-00	70-00	20-00
3	i kFfed fo   ky; dk fuelz k	I q; k	1	5-00	&	0-00	0-00	5-00	
4	I Mcl fuelz k	fdeh	12	300-00	0-00	10-00	50-00	240-00	
5									
6									

uks/& rkfydk es i kFfedrk ds vuq kj dk; k dk fooj .k fn; k tk; sk vks /kujkf'k dh  
mi yC/krk dks ns[krs gq i gyh i kFfedrk okys dk; Z dksfy; k tk; skA  
14½ ft yk ipk; r dh vko'; drk; a

1&  
2&  
3&  
4&  
5&  
15½ ft yk ipk; r Lrj ij fodkl kRed I eL; k; a

1&  
2&  
3&  
4&  
5&

uxj ipk; r@uxj ifj"kn@ uxj fuxe dh fodkl ; kstuk

1mRrj insk uxj fuxe vf/kfu; e 1959 dh /kkjk&54 ds I kfk ifBr /kkjk 383d ,oa  
'kklu }kjk fuxl ekxZ funZ kks dks ns[kk

Ø mRrj insk uxj fuxe vf/kfu; e 1959 dh /kkjk 383&d ds vrxxl uxj ds  
fy, fodkl ; kstuk r\$ kj djus ds I Ecik es fuEu i kfo/kku g\$&  
o fuxe uxj ds fy, i R; d o"Z ,d fodkl ; kstuk r\$ kj dj skA  
o fufnV ; kstuk dks fu; eka }kjk fofgr jhfr I s fuxe dh fodkl I fefr  
}kjk r\$ kj fd; k tk; skA  
o ; kstuk dks fuxe ds I e{k j [k tk; sk tks ml s mi kUkjka I fgr ; k  
fcuk fdI h mi kUkjka ds ,s : i es vuqfnr dj I drk g\$ ts k og

mfpr l e>s v<sup>k</sup> uxj vk; Ør bl s ft<sup>y</sup>k ; kstuk l fefr dks ml  
fnuk<sup>ll</sup> rd tks fu; eka }kjk fofgr fd; k tk; } i<sup>l</sup>r<sup>r</sup> dj<sup>s</sup>kA

- Ø mRrj i<sup>n</sup>k uxj ikfydk vf/kfu; e 1916 dh /kkjk 127&[k ds vr<sup>x</sup>r uxj  
ikfydkv<sup>ll</sup> ds fy, fodkl ; kstuk r<sup>s</sup> kj djus ds l Ec<sup>l</sup>k ea<sup>l</sup> fuEu ikfo/kku g<sup>s</sup>&  
o i<sup>R</sup>; d uxj ikfydk dk vf/k'kk"kh vf/kdkjh fu; eka }kjk fofgr jhfr l s  
uxj ikfydk {ks= ds fy, i<sup>R</sup>; d o"kl , d fodkl ; kstuk r<sup>s</sup> kj dj<sup>s</sup>kA  
o r<sup>s</sup> kj dh x; h ; kstuk uxj ikfydk dh cBd ea ml ds l e{k j [kh  
tk; xh v<sup>k</sup> uxj ikfydk ml s mi kU<sup>ll</sup>rkjka l fgr ; k fcuk fd l h mi kU<sup>ll</sup>rkj  
ds vu<sup>e</sup>fsnr dj l drh g<sup>s</sup>  
o vf/k'kk"kh vf/kdkjh ; kstuk ds uxj ikfydk }kjk vu<sup>e</sup>fsnr dj fn; s  
tkus ds i 'pkr , s fnuk<sup>ll</sup> ds i<sup>l</sup> tks fu; eka }kjk fofgr fd; k tk; s  
ft<sup>y</sup>k ; kstuk l fefr dks lkst<sup>s</sup>kA
- Ø uxj ipk; rka i j Hkh mRrj i<sup>n</sup>k uxj ikfydk vf/kfu; e 1916 ykxw g<sup>s</sup> v<sup>k</sup>  
bl vf/kfu; e dh /kkjk 127&[k ds vr<sup>x</sup>r fodkl ; kstuk r<sup>s</sup> kj djus ds  
l Ec<sup>l</sup>k ea i kfo/kku g<sup>s</sup> ft<sup>t</sup> dk fooj.k fuEu izdkj g<sup>s</sup>&  
o i<sup>R</sup>; d uxj ipk; r dk vf/k'kk"kh vf/kdkjh fu; eka }kjk fofgr jhfr l s  
uxj ipk; r {ks= ds fy, i<sup>R</sup>; d o"kl , d fodkl ; kstuk r<sup>s</sup> kj dj<sup>s</sup>kA  
o r<sup>s</sup> kj dh x; h ; kstuk uxj ipk; r dh cBd ea ml ds l e{k j [kh  
tk; xh v<sup>k</sup> uxj ipk; r ml s mi kU<sup>ll</sup>rkjka l fgr ; k fcuk fd l h mi kU<sup>ll</sup>rkj  
ds vu<sup>e</sup>fsnr dj l drh g<sup>s</sup>  
o vf/k'kk"kh vf/kdkjh ; kstuk ds uxj ipk; r }kjk vu<sup>e</sup>fsnr dj fn; s  
tkus ds i 'pkr , s fnuk<sup>ll</sup> ds i<sup>l</sup> tks fu; eka }kjk fofgr fd; k tk; s  
ft<sup>y</sup>k ; kstuk l fefr dks lkst<sup>s</sup>kA
- Ø i<sup>R</sup>; d uxj ipk; r@uxj if"kn@uxj fuxe ds Lrj i j LFkuh; ykska dh  
vi<sup>l</sup>kv<sup>ll</sup> ds vu<sup>l</sup> kj fodkl kred vko'; drkv<sup>ll</sup> dh i<sup>l</sup>Ffedrk fu/kkj<sup>r</sup> djrs  
g<sup>q</sup> ojh; rk dæ ea l phc) fd; k tk; s<sup>s</sup>kA
- Ø uxjh; fudk; k<sup>a</sup> ds Lrj i j fodkl dk; k<sup>a</sup> ds fp<sup>ll</sup>gkdu ds l kf<sup>l</sup> gh muds foRr  
i ksk.k g<sup>sq</sup> LFkuh; Lrj i j foF<sup>ll</sup>ku l kska l s mi yC/k gksus okys l d k/kuka dk  
fooj.k fn; k tk; s<sup>s</sup>kA
- Ø uxjh; fudk; k<sup>a</sup> dh fodkl ; kstuk dk ik: i dks uxj fodkl foHkkx }kjk  
fu/kkj<sup>r</sup> ifdz k ds vu<sup>l</sup> kj vflre : i fn; k tk; s<sup>s</sup>kA
- Ø uxjh; fudk; }kjk viuh fodkl ; kstuk ds ik: i dks l h/s ft<sup>y</sup>k ; kstuk  
l fefr dks i<sup>l</sup>r<sup>r</sup> fd; k tk; s<sup>s</sup>kA
- Ø uxjh; fudk; k<sup>a</sup> ds uxj vk; Ør@uxj vf/kdkjh@ed[; dk; zdkjh  
vf/kdkjh]t<sup>s</sup> h Hkh fLFkfr g<sup>q</sup> fodkl ; kstuk r<sup>s</sup> kj djus ds fy; s mRrjnk; h  
gks<sup>s</sup>kA
- Ø uxjh; fudk; k<sup>a</sup> dh vko'; drkv<sup>ll</sup> dk fu: i .k fodkl ; kstuk ea fd; k tk; s<sup>s</sup>kA

Ø uxjh; fudk; k̩ ds Lrj i j fodkl k̩Red l eL; kvk̩ dk fooj.k fodkl ; kst uk efn; k tk; skA

Ø uxjh; fudk; k̩ }kjk fo'kšk l tfr; k̩@l qko ftŷk ; kst uk l fefr dks fn; k tk l dskA

iR; d̩ uxj ipk; r@ uxj ifj"kn@ uxj fuxe ds Lrj i j LFkuh; ykska dh vi{kkvka ds vuq kj fodkl k̩Red vko'; drkvka dh i k̩Ffedrk fu/k̩tjr djrs g̩ ojh; rk d̩ eal phc) fd; k tk; skA uxjh; fudk; k̩ ds Lrj i j fodkl dk; k̩ ds fpulgdu ds l k̩F gh muds foRr i k̩.k g̩s q LFkuh; Lrj i j fofhkuu l kska l s mi yC/k gksus okys l d̩ k/ku rFkk jkT; ds l d̩ k/ku l s vi{kr l gk; rk dk fooj.k fn; k tk; skA uxjh; fudk; k̩ dh fodkl ; kst uk eafuEu fooj.k ds l k̩F : i & i = i j ; kst uk r̩ kj dj ftŷk ; kst uk l fefr 1/4t\$ h 0; oLFkk fu/k̩tjr dh tk; 1/2 dks l hks i Lrj dh tk; skA fodkl ; kst uk dk vuqknu uxj fodkl foHkkx }kjk fu/k̩tjr ifdžk ds vuq kj gksk%& uxj ipk; r@ uxj ifj"kn@ uxj fuxe dk uke -----

1/4tuin dk uke-----1/2

1/1½ l kekU; l puk

	en	
1	uxj fudk; dh tul a;k	
2	vuq fpr tkfr dh tul a;k	
3	vuq fpr tutkfr dh tul a;k	
4	uxj fudk; dh fo'kšk l eL; k	
5	uxj fudk; dh i k̩Ffedrk	

fodkl k̩Red fLFkr

	Ekn	dy vko'; drk	mi yC/krk	deh
1	i k̩Ffed fo ky;			
2	LokLF; dñz			
3	LoPN i \$ ty			
4	i d̩k'k 0; oLFkk			
5	l hoj			
6	vU; l fo/kk			

12½ ; kst uk ds foRr i ksk.k gsrq I d k/ku ¼kujkf'k gtlj : i ; se 8½

- 1& Lo; ads I d k/ku ½dj vlfn yxk; s tkus I smi yC/k /kujkf'k½
  - 2& jkT; }kjk mi yC/k djk; s x; s I d k/ku ¼jkT; foRr vk; kx] ckgjoka foRr  
vk; kx rFkk vU; ; kst ukvka I s i klr gkus okyh /kujkf'k½
  - 5& futh i wth I smi yC/k I d k/ku
  - 6& xj I jdkjh I kFkkvka@ I fefr; ka I s i klr I d k/ku
  - 7& vU; I d k/ku] ; fn dkbz gks
- 13½ fodkl dk; z

½yk[k : - e½

	dk; z	bdkbz	dk; z dks i wkz dhus gsrq /kujkf'k dh vko'; drk	uxj fudk; dk vkk	jkT; I d k/ku vi fkr I gk; rk	ds I s Hkksrd y{;
	Mnkj .k					
1	fudk; dh xfy; k e8 I hl h jkm	fdeh	200-00	20-00	180-00	5
2	lks ty grqgSMi Ei	I a; k	2-50	0-25	2-25	10
3	i kfed fo ky; dk fuekZk	I a; k	5-00	&	5-00	1
4	i dk'k 0; oLFkk					
5						
6						

uk½% rkfydk ea i kfedrk ds vuq kj dk; k dk fooj .k fn; k tk; sk vks /kujkf'k dh  
mi yC/krk dks ns[krs gq i gyh i kfedrk okys dk; z dks fy; k tk; skA

14½ uxj fudk; dh vko'; drk; a

- 1&
- 2&
- 3&
- 4&
- 5&

15½ uxj fudk; dh fodkl kRed I eL; k; a

- 1&
- 2&
- 3&
- 4&
- 5&

tuin dh , dhd'r fodkl ; kst uk

½ kkl u ds funkkud kj

- Ø tuin ds fuokfl ; k ds I exz fodkl grq ykska dh vi{kkvka ds vuq kj fodkl kRed vko' ; drkvka dh i{kFfedrk fu/kkj Jr djrs gq] mlgs ojh; rk de eal phc) fd; k tk; skA
- Ø fodkl dk; k ds fpllgkdu ds I kfk gh muds foRr i{ksk.k grq foHkkUu I ksk ka I s mi yC/k gksus okys I a k/kuka dk fooj.k fn; k tk; skA
- Ø ftjk ipk; r , oa tuin dh uxjh; fudk; k dh fodkl ; kst ukvka dks I ekfgr djrs gq tuin dh , dhd'r fodkl ; kst uk dk ik: i r\$ kj dj ml s vflre : i fn; k tk; skA
- Ø , dhd'r fodkl ; kst uk mRrj i nsk ftjk ; kst uk I fefr fu; ekoyh 2008 ds v/; k; &3 ds i kfo/kkuka ds vuq kj I Hkh I Ecf/krk dks i Lrj fd; k tk; skA
- Ø tuin dh fodkl ; kst uk r\$ kj djus ds fy; s e[; fodkl vf/kdkjh] tks I fefr dk I fpo g\$ mRrjnk; h gkskA
- Ø fodkl ; kst uk r\$ kj djus ea ftjk vFk , oa I [; kf/kdkjh] tks I fefr dk I a Dr I fpo g\$ i wkl I g; kx i nku dj skA
- Ø tuin dh vko' ; drkvka fodkl kRed I eL; kvka ds I kfk gh fo'ksk I Lrj; k@l pko dk I eko sk , dhd'r fodkl ; kst uk ea fd; k tk; skA
- Ø jkT; }jk ftjk ; kst uk ea I ekfgr djus grq bfxr@fpllgkfd ; kst ukvka dh vko' ; drkvka dk fooj.k I Ecf/kr tuin Lrjh; vf/kdkfj; k }jk I fefr ds I fpo dks mi yC/k djk; k tk; skA
- Ø jkT; }jk ftjk ; kst uk ea I ekfgr djus grq bfxr@fpllgkfd ; kst ukvka dks xle ipk; r] {ks ipk; r]ftjk ipk; r , oa uxjh; fudk; k dks mu ; kst ukvka ds fy; s I Unflkr ugha fd; k tk; skA
- Ø ftjk ipk; r , oa uxjh; fudk; k dh fodkl ; kst ukvka ea foHkkUu dk; k ds fy; s vko' ; drk muds foRr i{ksk.k , oa vU; fooj.k dks foHkkxh; ftjk Lrjh; vf/kdkfj; k ds I g; kx I s e[; fodkl vf/kdkjh , oa ftjk vFk , oa I [; kf/kdkjh ds Lrj ij jkT; Lrj I s bfxr@fpllgkfd ; kst ukvka ea , dhd'r dj ; kst uk fo'ksk dh vko' ; drk rFk vU; fooj.k r\$ kj fd; k tk; skA
- Ø jkT; ds I a k/kuka I s tuin fo'ksk dks mi yC/k djk; s x; s i fj0; ; dk foHkktu uxjh; fudk; k , oa ftjk ipk; r ds e/; vFkok vU; Lrj ka ij ugha fd; k tk; skA bl i fj0; ; dk mi ; kx LFkkuh; vko' ; drkvka dh i frz grq I Ecf/kr foHkkxh ds ftjk Lrjh; vf/kdkfj; k ds I g; kx I s jkT; }jk fu/kkj Jr ifd; k dks nfVxr j[krs gq vko' ; d I ek; kst u ds I kfk i Lrko r\$ kj dj e[; fodkl vf/kdkjh }jk ftjk ; kst uk I fefr ds fopkjFkz j [k tk; skA

Ø e[; fodkl vf/kdkjh@ft\_yk vFkZ , oa l [ ; kf/kdkjh dk ; g nkf; Ro gksk fd jkT; dh i kfedrkv[ foRr i ksk.k vfu; l d[ xk rF; k dks ft\_yk ; kstuk l fefr ds l Kku eayk; k tk; skA

Ø foHkklu fodkl ; kstukv[ ds LFky p; u]mudh i kfedrkv[ foRr i ksk.k vfn ij ft\_yk ; kstuk l fefr }kjk fu.k[ fy; k tk; skA

fo'kskKka dh l gk; rk i klr djuk

1mRrj in[sk ft\_yk ; kstuk l fefr vf/kfu; e 1999 dk vuPNs&15/21 RkFkk mRrj in[sk ft\_yk ; kstuk l fefr fu; ekoyh 2008 dk v/; k; &4 n[sk

Ø ft\_yk ; kstuk l fefr dks ; g vf/kdkj gS fd og vi us dr[; k dks fuokgu ea l gk; rk i nku djus ds fy; s fo'kskKka dks l fefr dh cBdka eavke=r dj l drh gA

Ø , d {ks= ds , d x[ l jdkjh fo"k; fo'kskK gh vke=r fd; k tk l dsk v[ mI s , d o"k[e 2 clk l s vf/kd ughacyk; k tk l dskA

Ø fo'kskK dks ; k=k HkRrk]n[ foHkkxh vfn dh l fo'kk vu[; gksxhA

foHkkxh , oa ft\_yk Lrjh; foHkkxh; vf/kdkfj ; k dh Hkfedk

Ø tui[n] dh fodkl ; kstuk l jpu[ ds l e; foHkkxh; fodkl ; kstukv[ dks ft\_yk ; kstuk ea 'kkfey djkus ds l Ec[ k ea foHkkx i wkZ : i l smRrjnk; h gksA

Ø ftu ; kstukv[ dh mi kns rk ds l Ec[ k ea fd l h tuin fo'k sk dks l Un[g gS mUga l r[ V djus v[ ubz ubz ; kstukv[ ds fy; s l e[pr i kfo/kku fd; s tkus grq foHkkxh }kjk i gy dh tk; skA

Ø ; kstukv[ ds l Qyrki[ l Ei knu , oa fd; s tkus okyk 0; ; l kfk[ fl ) gks jgk gs vFkok ugh[ bl l Ec[ k ea foHkkxh ds tui[n]@e.Myh; v[ jkT; Lrjh; vf/kdkfj ; k }kjk l eflor Hkfedk vnk dh tk; skA

Ø foHkkxh; ; kstukv[ ds l Ec[ k ea mudh vko'; drk; ] ekud] opuc) 0; ; ] d[ nka] LFky p; u] v[.ku vfn ds l Ec[ k ea foLrr ekx[un[ k foHkkxh }kjk fux[ fd; s tk; skA

Ø fodkl dk; k dh ixfr ds l Ec[ k ea fu; fer : i l s ifronu ft\_yk Lrjh; vf/kdkfj ; k }kjk ft\_yk ; kstuk l fefr ds fopkj[ kZ i Lrj[ djus grq l fefr ds l fpo@l a[pr l fpo dks mi yC/k djk; k tk; skA

Ø xke ipk; r] {ks= ipk; r] ft\_yk ipk; r , oa uxjh; fudk; k dh fodkl ; kstukv[ ea foHkklu dk; k d[ ds fy; s vko'; drk] muds foRr i ksk.k , oa v[; fooj.k vfn dks r[ k j dhus ea foHkkxh; ft\_yk Lrjh; vf/kdkjh] [k.M fodkl vf/kdkjh , oa xke Lrjh; vf/kdkjh i wkZ l g; kx i nku djxhA

Ø ft\_yk ipk; r , oa uxjh; fudk; k dh fodkl ; kstukv[ ea foHkklu dk; k d[ ds fy; s vko'; drk] muds foRr i ksk.k , oa v[; fooj.k dks jkT; Lrj l s bixr@fpulgkfd[

; kstukvka ea , dhd'r dj ; kstuk fo'kk dh vko' ; drk rFkk vU; fooj.k dks l ekfgr  
djus ea foHkkxh; ftYk Lrjh; vf/kdkfj; ka }jkj eq[; fodkl vf/kdkjh ,oaftYk vFkz  
,oa l q[; kf/kdkjh dks l g; kx i nku fd; k tk; xkA

ftYk ; kstuk ds vkdkj dk fu/kkj.k

Ø ftYk ipk; r }jkj rs kj dh xbZ fodkl ; kstuk ea xte ipk; rkA ,oa {k= ipk; rkA  
ds l a k/kuka dk l ekoSk gksk A

Ø uxjh; fudk; ka }jkj rs kj dh xbZ fodkl ; kstuk ea bu fudk; ka ds foHkkUu  
l a k/kuka dk l ekoSk gksk A

Ø jkT; ds l a k/kuka l smi yC/k djk; s tkus okys ifj0; ; dks l Kku eafy; k tk; xkA

Ø bl i dkj mi ; Dr rhuka l kska ; Fkk jkT; ds l a k/kuka l smi yC/k ifj0; ;] ftYk  
ipk; r ,oa uxjh fudk; ka ds l a k/kuka dks tkmrs gq mHkj dj vk; s l a k/ku tuin  
dh fodkl ; kstuk dk vkdkj gkskA

Ø l gdkjh l fefr; k l Fkkxr foRr] ykska dh futh i th] dhnz ijksu/kkfur  
; kstukvka ds dhnkakj jkT; dh vU; ; kstukvka l s tuin ea mi yC/k gksus okys  
l a k/ku] vkn dks tuin dh fodkl ; kstuk ds vkdkj fu/kkj.k ea vksdfr ugha  
fd; k tk; xkA ; g l a k/ku vfrfjDrrk ds : i ea fodkl dk; Zgsmi yC/k gkskA

## fodkl ; kstuk & ekxh'khz fl ) k̄r

fofnr gh g\$fd i ns̄k ea iR; d̄ tuin eft̄yk ; kstuk I fefr ds xBu ds I kfk  
gh fu; kstu ifd̄z k ea ifjorl̄ gks x; k gA uohu 0; oLFkk ea xke ipk; r] {ks= ipk; r  
, oaftyk ipk; r Lrj rFkk I Hkh uxjh; fudk; ka }jk fodkl ; kstuk r\$ kj dh tk; xhA  
bl i dkj fu; kstu ifd̄z k fuEu i dkj gksx %

- iR; d̄ xke ipk; r }jk vi uh fodkl ; kstuk r\$ kj dh tk; xhA
- {ks= ipk; r }jk ml ds {ks= ea vkus okyh xke ipk; rk }jk r\$ kj dh xbz  
fodkl ; kstukvka dks I esdr djrs gq] {ks= dh fodkl ; kstuk r\$ kj dh  
tk; xhA
- ft̄yk ipk; r }jk tuin dh {ks= ipk; rk dh fodkl ; kstukvka dks  
I esdr djrs gq fodkl ; kstuk r\$ kj dh tk; xh vks ml sft̄yk ; kstuk  
I fefr dks i Lrj dh tk; xhA
- tuin ea fLkr uxjh; I LFKkvka }jk fodkl ; kstukvka dks r\$ kj dj I hks  
ft̄yk ; kstuk I fefr dks I nfHkz fd; k tk; xhA
- ft̄yk ipk; r , oa uxjh; I LFKkvka I s i Lrj fodkl ; kstukvka ij I E; d  
: i I s fopkj dj ft̄yk ; kstuk I fefr }jk tuin ds fy; s ; kstuk dk  
vky[; r\$ kj dj] ml svfure : i nsxhA

## ft̄yk ; kstuk ds eyHk̄r fl ) k̄r

fodkl ; kstukvka dks r\$ kj djrs I e; eyHk̄r jk"Vh; , oa jkt; ds uhfr fo"k; d  
fu. k̄z ka dks /; ku ea j [k̄k tkuk vko'; d gA og I fki ea fuEu i dkj g%&

- 1& fodkl I kekfted U; k; ds I kfk gA bl fl ) k̄r dks ekurs gq ; g nsukuk i Mxk  
fd fodkl dk; bde tks i Lrkfor fd; s tk jgs gA mul s jkst xkj , oa fodkl ds  
vol j I ekt ds fi NMoxk dks fy, fo'ksk : i I s mi yC/k gks I dA
- 2& tuin ds vlfkld fodkl ds fy, LFKkuh; ] Hkksrd rFkk ekuoh; I d k/kuka dk  
vf/kdre rFkk I okre mi ; kx gk ft+ I s vk; , oa jkst xkj nksuka ea of) gks  
I dA
- 3& Hkfe] i 'kku y?kq , oa dVhj m | kxk dh mRikndrk dh of) ] bl i dkj ds fodkl  
I s tks yHk I EHkfor gk ml dk vf/kdkd k Hkx I ekt ds nfyr ox] NksfdI ku]  
Hkfehu d"kd rFkk xkeh.k m | fe; ka dks feyA
- 5& , s I kekfted rFkk vlfkld volFkki ukvka dk fuekz fd; k tk; \$ ftul s jkt; vks  
jk"V dh i kfkdrukva rFkk j.kuhfr; ka dh i frz gks I dA

- 6& vofLFkr voLFkki ukvk@I LFkkvka dks bl i<sup>z</sup>dkj i<sup>z</sup>ux<sup>z</sup>Br fd; k tk; } ft+ l s xjhckads fgrkadh j{k gks l dA  
 7& jkst xkj ds , s vol jk<sup>z</sup>dk l tu fd; k tk; } ft+ l s Hk<sup>z</sup>ieghuk Nks/s d"kd<sup>z</sup> vlfn dks jkst xkj ds vf/kd vol j mi yC/k gks l dA  
 8& jkst xkj ds vf/kd vol jk<sup>z</sup>dk mi yC/k djkus grq nfyr ox} Hk<sup>z</sup>ieghuk xkeh.k m | fe; ka dks foFHku i f'k{k.k }jk<sup>z</sup> fodfl r fd; k tk; A

iR; d tuin }jk<sup>z</sup> viuh fodkl ; kstuk mijkDr izkku fl )k<sup>z</sup>ka dks /; ku ea j[krs gq r\$ kj dh tk; xh rFkk i<sup>z</sup>kl ; g gksuk pkfg, fd ; kstuk ea bl dk Li "V mYy{k gks fd mijkDr dh i<sup>z</sup>rk fd l i<sup>z</sup>dkj dh tk; xhA bu fl )k<sup>z</sup>ka dks vykok iR; d tuin dh vyx&vyx ifjfLFkfr; k<sup>z</sup> vks l el; k; a gkxhA vr% ; g LokHkkfod gS fd ; kstuk r\$ kj djrs l e; iR; d tuin viuh LFkuh; ifjfLFkfr; ka dks vu<sup>z</sup>ly vius fo'k"V mnas ; Hkh fuf'pr dja vks ; FkkLFkku mudk mYy{k dja

jkt; ds l d k/kuka l s foFHkuu fodkl foHkkxka }jk<sup>z</sup> dk; k<sup>z</sup>or dh tk jgh ; kstukvka ea l s , s h ; kstuk; a vfkKkfur dj] ft<sup>z</sup>yk ; kstukvka d<sup>z</sup>s v/khu j[kk tk; xk] ft<sup>z</sup>uds yk<sup>z</sup>kk vFkok i<sup>z</sup>kko d<sup>z</sup>oy tuin fo'k<sup>z</sup>k rd l hfer g\$ vks mudk fu; kstu , oa dk; k<sup>z</sup>o; u HkyHkkfr ft<sup>z</sup>yk Lrj ij gks l drk gA ; g t: jh ugha gS fd , s dk; zek<sup>z</sup> dh vko' ; d dfM+ k<sup>z</sup>ydtst½ Hkh mDr tuinka ea gh gka bl vks/kj ij ; kstukvka dh l p<sup>z</sup>hi tuinka dks l d fpr dh tk; xhA ek/s rk<sup>z</sup> ij ft<sup>z</sup>yk ; kstuk l s foRr i k<sup>z</sup>kr dh tkus okyh ; kstukvka dk vks/kj fuEu i<sup>z</sup>dkj gksxk%

- 1& , s h ; kstuk; } ft<sup>z</sup>uds yk<sup>z</sup>kk , d tuin fo'k<sup>z</sup>k rd l hfer ugha gS mUga ft<sup>z</sup>yk ; kstuk d<sup>z</sup>s v/khu ugha j[kk tk; xk vks 'k<sup>z</sup>kk ; kstuk; a ft<sup>z</sup>uds yk<sup>z</sup>kk tuin fo'k<sup>z</sup>k rd l hfer g\$ mUga ft<sup>z</sup>yk ; kstukvka dh ifjf/k ea j[kk tk; xkA  
 2& , s h ; kstuk; } ft<sup>z</sup>udk fu; kstu dk; k<sup>z</sup>o; u , oa ml d<sup>z</sup>s LFkku fo'k<sup>z</sup>k dk p; u tuin Lrj ij vi{kkdr Hkyh i<sup>z</sup>dkj gks l drk g\$ mUga ft<sup>z</sup>yk ; kstukvka d<sup>z</sup>s v/khu j[kk tk; xkA

jkt; l jdkj ds l d k/kuka l s foRri k<sup>z</sup>kr ; kstukvka d<sup>z</sup>s fy; s tuinka dks foRRkh; l d k/kuka dk vkozu] , s h jhfr l s fd; k tk; xk] ft+ ea fi NMki u rFkk vU; l d xk l d rdk<sup>z</sup> dk mi ; kx gk<sup>z</sup> bl i<sup>z</sup>dkj fu/kkjr fd; s tuink<sup>z</sup> okys ekudka d<sup>z</sup>s vks/kj ij tuinka d<sup>z</sup>s chp vkozu gksxkA jkt; l jdkj dks ; g Hkh vf/kdkj gksxk fd foRrh; o"k<sup>z</sup> d<sup>z</sup>s nk<sup>z</sup>ku] tc Hkh vko' ; d gk<sup>z</sup> tuin fo'k<sup>z</sup>ka@tuinka dks vkozVr fd; s x; s l d k/kuka ea ifjorl@ifj'k<sup>z</sup>ku dj l dA

fodkl ; kstuk dk i k: i

Lfkuh; Lrj ij fodkl ; kstuk l jruk l s i oZ {ks@tuin dh fodkl dh i e[ k i oRr; k vUrtzui nh; JVUrfoZkl [k. Mh; , oa vUrxzeh.k fo"kerkvka rFkk ; kstuk ds mnn\$ ; , oaj.kulfr dskjs ea Li "V vfHker cukdj mi yC/k I d k/kuka ds v/khu jgrs gq fodkl ; kstuk r\$ kj dh tk; xhA fodkl ; kstuk dks fo'ksk : i l s fuEu [k. Mks@v/; k; ka ea foHkDr fd; k tk; xk%

v/; k; &1% ifjp;

bl v/; k; dk e[; mnn\$ ; {ks dh i "Bhie i Lrj djuk g\$ ft+ ds i <us ek= l s fu; kstuk , oa ulfr&fun\$ kdk ds ml {ks ds l Ee[ k e[ tgk, d vkj v/kj Hkr vkdMk ds v/kj ij i wkl fooj.k Kkr gks l d\$ ogha nli jh vkj foxr o"kk es ftys ds fodkl es nf"Vxr i e[ k i oRr; k dh tkudkjh ds l kFk&l kFk ftys ds fodkl es vojk skd i e[ k l eL; kvka dk Hkh vfHkKku gks l dA bl v/; k; es fuEu fcunyka ds l Ee[ k es fo'yks. kkRed fVli.kh vfdrl dh tk; xk%

Ø e[; : i l s {ks dh orzku Hkk&kfyd n'kk] i kdfrd n'kk] i kdfrd l d k/ku] ufn; ka , oa mudh /kjk; } o"kk] ck<+, oa l [ks dh fLFkfr] Hkie mi ; kx dh fLFkfr] tkska ds vdkj vkn dk fooj.k mi yC/k djk; k tk; xkA

Ø tul [; k] of) nj] tul [; k dk vkkFk d oxhdj.k] vuq fpr tkfr , oa vuq fpr tutkfr dh tul [; k] tle nj] eR; nj] iq "k rFkk efgyk tul [; k vkn dk fooj.k fn; k tk; xkA

Ø {ks ds fofHkuu Hkkxka es pyus okys i kfed rFkk ek/; fed vkkFk d dk; blyki ka dk fooj.k] fodkl dk orzku Lrj] vks kfxd dk; Zkerk rFkk fofHkuu fodkl dk; Zeka ds fy, l DVjokj U; ure vko'; drk dk vkydu , oa ml dh i frz fd l l hek rd LFkuh; l d k/kuka }jkj dh tk l drh g\$ vkn i gyvka ij foopuk dh tk; xhA l kFk gh dfk , oa dlyhj m|ks xkeh.k@v) Zkgjh vkj 'kgjh detkj oxk ds vkkFk d vks 0; ol kf; d i {k dks l qkju\$ dkjhxjka ds vkkFk d Lrj l p<+ dju\$ Lojkst xkj ds vol j i h k dju\$ LFkuh; dksky vks fofHkuu l d k/kuu dk vf/kdre mi ; kx dju\$ ij i zl'k Mkyk tk; s rFkk m|e'khyrk fodfl r dju\$ f'kYi dkfjr k dyk , oa l kdfrd fojkl r vkn fcunyka dk Hkh l ekosk fd; k tk; A

Ø i o"kk es ftys ds fodkl dh fn'kk es fd; s x; s iz kl ka ds v/kj ij tk i oRr; k nf"Vxkpoj gks jgh g\$ mudk l {ks es l ekykpuRed foopuk dh tk; xhA t\$ sftys es QI y pdz es fn[kk; h nsus okys ifjorlu] Hkie mi ; kx es gksus okys ifjorlu]

vkkfFkdl dk; l dyki k<sub>a</sub> es gksus okys i fjorlu vFkok ft<sub>y</sub>s e<sub>a</sub> df"k ds {k=Qy] mRi knu  
 , oa mRi kndrk ds l Ec<sub>l</sub> ea n<sup>f</sup>Vxr gksus okyh i dfrr; k<sub>a</sub> dh foopuk vko'; d gks<sub>A</sub>  
 bl ds l kf<sub>k</sub> gh {k= dh , s h i e<sub>l</sub> l eL; kvk<sub>a</sub> dk mYy<sub>[k</sub> fd; k tk; xk<sub>l</sub> tks {k= ds  
 l ok<sub>A</sub> k fodkl e<sub>a</sub> voj k<sub>l</sub> g<sub>A</sub>

v/; k; &2%{k=h; fo"kerk; a

tuink<sub>a</sub> e<sub>a</sub> vks tuink<sub>a</sub> ds v<sub>n</sub>j fofHkUu fodkl [k. M<sub>k</sub> e<sub>a</sub> fodkl Lrj e<sub>a</sub> 0; klr  
 fo"kerkv<sub>a</sub> dks nj djuk i e<sub>l</sub>k mnns ; g<sub>A</sub> bl mnns ; dh i kflr grq ifj0; ; @fodkl  
 l fo"kkv<sub>a</sub> dk vkol u@forj.k fd; k tkuk pkfg; } rkfd l exz : i l s fi NM<sub>k</sub> {k=k<sub>a</sub> dks  
 vi uk fodkl djusdk vol j mi yC/k gks l dA ; g vko'; d gsf<sub>d</sub> tuin Lrj ij bu  
 fo"kerkv<sub>a</sub> dks i gys l s gh vfkKkfur dj fy; k tkuk vko'; d g<sub>A</sub> bl grqfuEu i dkj  
 dk; bkh dh tk; %&

1& {k= fo'k<sub>k</sub> dh vU; {k=k<sub>a</sub> fodkl [k. M<sub>k</sub>] tuink<sub>a</sub> 1/4 FkkfLFkfr 1/4 ds l ki {k mHkj dj  
 vkbz fLFkfr ds v<sub>k</sub>/kkj ij mu fcUny<sub>a</sub> dks vfkKkfur fd; k tk; } ft+ e<sub>a</sub> {k= fo'k<sub>k</sub> dh fLFkfr vi {k{kdr de jgh g<sub>A</sub>

2& ft<sub>y</sub>k Lrj ij fofHkUu fodkl [k. M<sub>k</sub> ds e/; muds or<sub>l</sub>ku fodkl Lrj vks  
 mi yC/k l okv<sub>k</sub>@ l fo"kkv<sub>a</sub> ds Lrj e<sub>a</sub> 0; klr fo"kerkv<sub>a</sub> dk fo'y<sub>k</sub>.k fd; k tk; s  
 vks fodkl [k. M<sub>k</sub> dks bl i dkj dec) fd; k tk; } ft+ l s ; g Kkr gks l ds fd  
 fofHkUu fodkl {k=k<sub>a</sub> e<sub>a</sub> dk<sub>k</sub> l k fodkl [k. M fdI en e<sub>a</sub> fi NM<sub>k</sub> g<sub>A</sub> bl ds fy,  
 fofHkUu l d<sub>l</sub> d<sub>k</sub> ds v<sub>k</sub>/kkj ij fo"kerkv<sub>a</sub> dk fo'y<sub>k</sub>.k fd; k tk; A

3& bl i dkj ds fo'y<sub>k</sub>.k l s tg<sub>k</sub>, d vks ; kstukv<sub>a</sub> ds LFky p; u ds LkEc<sub>l</sub> e<sub>a</sub>  
 l gk; rk feyx<sub>k</sub> ogha n<sub>k</sub> jh vks vUrfobdkl [k. M<sub>k</sub>; fo"kerk; a Hkh de gks l d<sub>k</sub>  
 rFkk ft<sub>y</sub>s ds l r<sub>k</sub>fyr fodkl ds mnns ; dks i klr djus e<sub>a</sub> Hkh l gk; rk feyx<sub>k</sub>A

v/; k; &3%mnns ; ] j .kuhfr , oa i kFkfedrk; a

fodkl ; kstuk cukus l s i oZ bl ckr dh Li "V tkudkj<sub>h</sub> dk gksuk vko'; d gsf<sub>d</sub>  
 fodkl ; kstuk dk mnns ; D; k g<sub>A</sub> fodkl ; kstuk dks i Hkoh cukus grq fdu&fd<sub>u</sub>  
 j .kuhfr; k<sub>a</sub> dk mi ; k<sub>x</sub> fd; k tkuk g<sub>A</sub> e<sub>l</sub>; : i l s mnns ; k<sub>a</sub> , oa i kFkfedrkv<sub>a</sub> dks fuEu  
 Hkx<sub>k</sub> e<sub>a</sub> foHkDr fd; k tk l drk g<sub>A</sub>  
 1&mRi knu e<sub>a</sub>(of)

2&c<sub>j</sub> kst xkj<sub>h</sub> dks nj djuk

3&xjhch mUenyu

4&vkkfFkdl voLFkki uk l fo"kk; a

5&l kekft<sub>l</sub> voLFkki uk l fo"kk; a

bu l kekU; mnns ; k<sub>a</sub> ds gks<sub>s</sub> gq Hkh i R; d {k=@xke@fodkl [k. M@tuin dh  
 vi uh vyx&vyx l eL; k<sub>a</sub> gks<sub>A</sub> fofHkUu Lrj<sub>a</sub> ij ml {k= fo'k<sub>k</sub> ds fy, mnns ; k<sub>a</sub>

dk fu/kkj.k djrs l e; jk"Vh; ,oa jkT; ds mnas ; ka ,oa i kFfedrkvka ds i fji{; ea i kFfedrk dk fu/kkj.k fd; k tk; skA t\$ s mRiknu ea of) djus ds mnas ; l s orZku Lrj l s fdruh of) dh tk; sk rFkk bl ds fy, mRikndrk dk Lrj fdruk c<k; k tk; sk rFkk foFHku Ql yka ds {ksQy ea fdruh of) dh tk; sk vlfn vlfn dk Li "V ek=kdj.k fd; k tk; A

bl i zdkj mnas ; ka dks fu/kkj.r djus ds ckn bl h v/; k; ea Li "V 'kCnka ea bu mnas ; ka dks i klr djus ds fy, vi uk; h tkus okyh eq; j .kuhfr dk mYs{k fd; k tk; sk vkj mnas ; ka vkj j .kuhfr ds vklkj ij gh {ks dh i kFfedrkvka dk fu/kkj.k fd; k tk; skA

v/; k; &4%foRr i ksk.k

ft+ i zdkj nsk vFkok insk dk fodkl døy l jdkjh {ks ds i fj0; ; ij gh fuHkj ugha djrk vfi rq vU; {ks=ka l s mi yC/k gksus okys l d k/kuka dk Hkh foFHku fodkl dk; Zeka ea egRo i wklz ; kxnu gksk g\$ ml h i zdkj fodkl ; kstuk r\$ kj djrs l e; døy jkT; }jkj mi yC/k djk; s tkus okys l d k/kuka ds vklkj ij gh ; kstuk r\$ kj ugha dh tkuh pkfg, A foFHku l ksk l s t\$ s l gdkjh l fefr; k\$ foRrh; Lok; Rr'kkl h l AFkk; j ykska dh futli i th vlfn l ksk l s mi yC/k l d k/kuka dk Hkh vuEku djuk pkfg, A i o"kh dh mi yC/k; ka ,oa Hkkoh l d k/kuka dh mi yC/krk dks /; ku ea j [krs gq ; g vuEku yxkuk l EHko gks l dsk vkj muds vklkj ij l pkfyr fd; s tkus okys vkkFkld ,oa vU; dk; Zeka dks Hkh ; kstuk ea l feefyr fd; k tkuk pkfg, A

ftyk Lrj ij ftyk d\$MV lyku ds vklkj ij okf"kd ,D'ku lyku r\$ kj fd; k tkrk g\$ ft+ ea l AFkkxr foRr dk fofu; kstu fdu&fd ; kstukvka ea fd l l hek rd gksk vlfn dk ; kstukokj@l DVjokj fooj.k mi yC/k jgrk g\$ vr%; g vko'; d g\$ fd ftyk d\$MV lyku dks ftyk ; kstuk l s i wklz : i l s ,dhd\$ fd; k tk; s rkfd l AFkkxr foRr ij vklkj.r dk; Zeka dks fo'ks i k\$ l kgu ndj mDr l k\$ l s vf/kdkf/kd l d k/kuka t\$; s tk l dA

bl ds vfrfjDr vU; l ksk t\$ s jkT; }jkj ftyka ea fodkl ; kstuk; a dk; k\$ l or dh tk jgh g\$ muds v/khu fd; s tkus okys dk; k\$ dk vkydu tuin Lrjh; foHkkxh; vf/kdkfj; ka ds ek/; e l s djk; k tk; A bl i zdkj foFHku l ksk l s i klr gksus okys l d k/kuka dk fooj.k eq; : i l s fuEu enka ea fd; k tk; sk%

1& LFkuh; l d k/kuka dk vkydu%  
d& l gdkjh l fefr; k\$  
[k& l AFkkxr foRr

x& xte i pk; r] {ks= i pk; r] ft<sup>y</sup>k i pk; r] uxj fuxe]uxj i fj"kn] uxj  
 i pk; r] smi yC/k I d k/ku ½t\$ h Hkh fLFkfr gks  
 ?k& ykska dh futh i ~~h~~  
 p& vU; I d k/ku  
 2& jkT; I jdkj }kjk dk; kUor dh tk jgh ; kstukvka l s tuin dks i klr val  
 3& dñnz }kjk i jksu/kkfur@dñnz i ks"kr ; kstukvka l s i klr dñkak  
 4& okg; I gk; frr I LFKkvka l s i klr val@I d k/ku  
 5& ft<sup>y</sup>k ; kstuk grqjkT; }kjk mi yC/k djk; s tkus okys I d k/ku

v/; k; &5% fodkl dk; k d k l ekykpukRd eW; kdu ,oa i Lrkfor Hkkoh dk; b  
 fodkl dk; k d dh l eh{kk

fodkl ; kstuk r\$ kj djrs l e; dk; kUor fd; s tk jgs fodkl dk; k vks Hkkoh  
 dk; b e i Lrkfor djus l s i ~~o~~ ; g vko'; d g\$ fd {ks= fo'ksk ea py jgs l eLr  
 dk; b e @ i fj ; kstukvka dk l eh{kkRed eW; kdu fd; k tk; A bl i dkj dk eW; kdu  
 fu/kkj jr mnas ; k ds i fj i {; ea gh fd; k tk; A ; g eW; kdu u døy foRrh; i {k ij  
 dñunr j [kh tk; scfYd bl ea Hkkfrd i {k dks Hkh ojh; rk nh tk; xh] rkfd ; g Li "V gks  
 l ds fd ; kstuk fo'ksk ds fy; s fu/kkj jr y{; kah i kflr dh fn'kk ea dgkrd l Qyrk  
 i klr gþ g\$ vks ; fn vko'; d gks rks fodkl dk; k ds dk; klo; u ea ml vks/kkj ij  
 ifjorl@ i fj'ksku fd; k tk l ds vks vko'; d dne mBk; s tk l dA l kfk gh l kfk  
 l eh{kk ea , s dk; beka dks Hkh vFHkKkfur dj fy; k tk; } ftudh mi kns rk {ks= fo'ksk  
 ds fy; s ugha gA bl l eh{kk ea fo'ksk : i l s mijkDr rF; k ds vks/kkj ij i Lrkfor  
 ; kstuk dk fodkl ; kstuk ea l eko sk djrs l e; fuEu nf"Vdksk l s vi uk Li "V er  
 0; Dr djuk vko'; d gkskj rkfd ; kstuk dh mi ; kxrk l quf'pr dh tk l d  
 1& D; k i ~~o~~ l ea tks dñnz , oa jkT; ds funksd eW fl ) kUr g\$ mudh i ~~o~~ k vka dk  
 n<rk i ~~o~~ l i kyu fd; k x; k gA  
 2& fd l h fo'ksk l DVj ds v/khu fu/kkj jr y{; n l js i jLij l DVj k ds y{; ds l kfk  
 rkyes [kkrk gA  
 3& i ~~o~~ l voLFkki ukvka }kjk mi yC/k vuq ; Dr {kerkvka dk i jk mi ; kx dhus dh  
 dks'k'k dh x; h gA  
 4& fofHkju {ks= k@fi NM oxs k ds fof'k"V fgrk@vko'; drkvka dks /; ku ea j [k x; k  
 gA  
 5& ; kstuk l EcU/kh Ldhe ds fy, i Lrkfor i fj0; ; rFk Hkkfrd y{; D; k foodi w  
 rFk 0; kogkfjd gA  
 6& ; kstukvka ds l Eiknu dh j.kuhfr rFk i fdz k Li "V fu/kkj jr gA  
 7& ; kstukvka ds l Ec k ea vuq o.k dh D; k 0; oLFk gA

- 8& D; k ft<sup>y</sup>k Lrjh; Ldhe<sup>e</sup>jkT; Lrjh; Ldhe dh i<sup>u</sup>jkofRr rks ugha djrhA D; k  
muaeavuijjdrk dk /; ku j[kk x; k g<sup>A</sup>  
9& D; k dkfe<sup>b</sup> vko'; drkvka dk vlx.ku djrs I e; i<sup>o</sup>l mi yC/k de<sup>b</sup>kfj; ka dk  
mi ; l<sup>x</sup> fd; k x; k g<sup>A</sup>

jkT; dh i<sup>o</sup>rk; s

- fodkl ; kstuk r<sup>s</sup> kj djus grq {ks=h; LFkuh; vldk<sup>g</sup>kkvka dks I kdkj djus vks  
LFkuh; i gy 'kfDr] I EHKKO; {kerk} ; k<sup>x</sup>; rk rFkk I a k/kuka I s vuphyre yk<sup>h</sup> mBkus ds  
fy; s LorU=rk nh xbz g<sup>b</sup> fQj Hkh jk"Vh; , oa jkT; dh i<sup>o</sup>rkvka ds i fji{; ea fodkl  
; kstukvka dks vaxhd<sup>r</sup> djuk vko'; d g<sup>A</sup>; g i<sup>o</sup>rk; a fuEufyf[kr g<sup>g</sup>  
1& [kk | klu rFkk df"k mRi knu eaof)  
2& df"k i j fuHkj ykska ds fy, , s i jcd 0; ol k; vks mRi knu dk; zeka dks  
i k<sup>x</sup> kfgr djuk ft
smudh vk; eaof) gks I dA  
3& , s mi k; djuk ft+ I s xjhch dh j[kk I s uhps jgus okys i fjoj dh vk; ea  
of) gks I ds vks os xjhch dh j[kk I s Åij vk I dA  
4& y?kj, oa dlyhj m | kska ea dk; j<sup>r</sup> dkjhxjkad dh mRi kndrk vks vk; eaof) djuk  
5& fu/k<sup>u</sup>, oa fi NMoxk<sup>a</sup> ds ykska dh vks/kkfjr vko'; drkvka dh i<sup>o</sup>rk dhus ds  
fufeRr I fo/kk; a inku djuk ft+ I smudsjgu I gu dk Lrj Å<sup>b</sup>dk gks I dA  
6& vlfFkb voLFki uk I fo/kkvka ; Fkk Åtk fl pkb] I Md , oa iy vlfn dk Rofjr  
fodkl  
7& I kekfted voLFki uk I fo/kkvka ; Fkk fpfdRI k] f'k{kk} i s ty vlfn ea xqkkRed  
I <sup>g</sup>kkj , oafolrkj

i fjo; ; vko/u grqojh; rk de  
pkyw; kstukvka grq i fjo; ; dk vks vy<sup>x</sup> djus ds i 'pk<sup>r</sup> tks 'k<sup>s</sup> mi yC/k  
i fjo; ; g<sup>b</sup> ml ds mi ; l<sup>x</sup> ds i zu ij fopkj djrs I e; jkT; dh i<sup>o</sup>rkvka dks /; ku ea  
j[uk t: jh g<sup>A</sup> bl i<sup>o</sup>rkj ; kstuk ds foHkkuu I DVjka ea i fjo; ; dk foHkktu Hkh bl  
i<sup>o</sup>rkj fd; k tkuk pkfg,] ft+ I s i kFfedrvka dk ikyu gks I dA ; fn i fjo; ; ds  
foHkktu ea ; g I rfy<sup>r</sup> nf"Vdk<sup>s</sup> ugha vi uk; k tkuk rks jk"Vh; , oa in<sup>s</sup>k Lrj ij  
fu/kkj jr mnns; ka dh i<sup>o</sup>rk I EHko ugha gksxh vks in<sup>s</sup>k Lrj ij ; kstuk ea , s h fol xfr; k<sup>w</sup>  
i<sup>h</sup>k gks tk; x<sup>h</sup> ftdk I ek/kku dfBu gksxkA bl i<sup>o</sup>rkj fodkl ; kstukvka ds fy; s  
i fjo; ; dk fu/kkj .k@vko/u fdI I hek rd fd; k tk; } ; g fc<sup>u</sup>ng I cI s vf/kd  
egRoi w<sup>z</sup> g<sup>A</sup> foHkkuu fodkl dk; zeka dk I pkyu , oafolrkj mu dk; zeka dk I e<sup>p</sup>pr  
ykhk i<sup>h</sup>lr djus ds fy; s ; Fk<sup>s</sup>V i fjo; ; mi yC/k gksuk vko'; d g<sup>A</sup> LFkuh; Lrj ij  
I hfer I a k/kuka dks n[ks gq] {ks= fo'k<sup>s</sup> dh i kFfedrvka ds vks/kj ij i fjo; ; dk  
foHkktu I rfy<sup>r</sup> nf"Vdk<sup>s</sup> I s fd; k tkuk vko'; d g<sup>s</sup> rkfd jk"Vh; , oa in<sup>s</sup>k dh  
i<sup>o</sup>rkvka , oa mnns; ka dh i<sup>o</sup>rk I EHko gks I dA vr% {ks= fo'k<sup>s</sup> dh i<sup>o</sup>rkvka@LFkuh;

vko'; drkvka ea I keatL; LFkkfir djrs gq foftkuu ; kstukvk@dk; zdeka grq i fj0; ;  
 vko/u ds fy; s fuEu dksVdæ dks vi uk; k tk; xk%&  
 1& pkywdk; zde@ i fj; kstukvk@ds fy, vlxkeh dk"kl dk vuelfur 0; ;  
 2& pkywdk; zde@; kstukvk@ea vi fjk; ZfoLrkj rFkk ml ij gksusokyk 0; ;  
 3& dñnz }jk i gksu/kkfur ; kstuk; a vFkok , dh vU; okg; l gk; frr ; kstukvk@ea  
     ikl gksusokys vâk dks I fuf'pr djus grq vko'; d i fj0; ; A  
 4& u; s dk; zde@; kstuk; a rFkk mu ij vuelfur 0; ;

bl ds vfrfjDr mu dk; zde@ i fj; kstukvk@dk i kFkfedrk nh tk; xh ftul s  
 fodkl kRed vI ryu I ekir gks I dA fodkl ; kstuk ea ml h I hek rd u; s dk; zde  
 vFkok ; kstuk; a yh tk I dxh ft+ I hek rd mi ; DRk i kFkfedrk 1] 2 , oa 3 dh i frlz  
 djus ds ckn i fj0; ; @I d k/ku vo'kšk jgrk gA

### i frclu/k

{ks= fo'kšk ds fy, vko/vr i fj0; ; dk mi; ks pkyw ; kstukvk@grq vi fjk; Z  
 i fj0; ; I jf{kr j [kus ds i 'pkr tuin ds foodkuq kj vU; fodkl ; kstukvk@dk; zdeka  
 ds fy, fd; k tk; xkA bl i fj0; ; I s i ks'kr gksusokyh ; kstukvk@ds I Ecak ea fuEukfd  
 ckrka ds v/khu ft+yk ; kstuk I fefr dk fu"dl"kl I kekU; r; k vflure gksk%&  
 1& dkbZ Hkh u; k vuqku ; k \_\_.k jkt; I jdkj dh vofLkr Lohdr njka ij gh  
     i Lrkfor fd; k tk; xkA  
 2& fdI h pkywdk; zde@; kstuk dkstui n@{ks= fo'kšk grq mi kns u I e>s tkus ij  
     ml ds ekfyd : i ea I akksu djus vFkok mudk i fo/kku I ekir fd; s tkus dk  
     vUrr% vf/kdkj ft+yk ; kstuk I fefr dk gksk i jUrq ft+yk ; kstuk I fefr bl  
     i dkj dh ; kstukvk@dh I ph ft+yk og ft+yk grq mi kns ugha I e>rj jkt;  
     I jdkj@I Ecak foHkkx dk vud åkk Hkstdj voxr djukuk vko'; d gksk fd  
     fdi ifjflFkfr; ka ea ml ds ekfyd : i ea ifjorlu fd; k x; k vFkok ml s tuin  
     ds fy; smi kns ugha I e>k x; k gA  
 3& ; kstuk dh fu/kkj jr i oLkvka ea dkbZ ekfyd ifjorlu vFkok myVQj fu; kstuk  
     foHkkx dh i oLvuelfr I s gh fd; k tk I dxkA  
 4& {ks= fo'kšk ea py jgh fodkl ; kstukvk@dk; zdeka ea dk; Jr LVQ vkn ds fy; s ml  
     opuc) 0; ; dh 0; oLFkk djuk vko'; d gA Hkys gh ml dk; Z ds fy; s ml  
     ; kstuk fo'kšk dk dk; ktor u fd; s tkus dk fu.kl ysfy; k tk; A

### u; s dk; zdeka ds I Ecak ea funz

fdI h u; s dk; zde dk i Lrkfor djrs I e; foftkuu fodYika ij I ko/kkuhi oL  
 fopkj fd; k tk; A mnkgj.k ds fy, df"k mRi knu dk; zde ea i; kl of) ds i Lrkoka ea  
     ; g ns[kuk gksk fd dgkWrd vks fdu I EHkkxka ea ; g of) fl spr Hkfe ij df"k ds  
     I ?kuhdj.k }jk yk; h tk; xh , oa fdu ckjkuh {ks=ka ea I vkh [ks=h }jk mRi knu of)

i k j Ekk gks I dskhA fofHkUu ubZ ; kstukvk@dk; Zdeka ds ckjs e fuEu rF; i LrP djus vko'; d gkx%&

1&y{;

2&i fj dfYir fdz kdyki

3&foRrh; Hkkfrd , oadkfeZkads : i e fuosk

4&o"kbkj Hkkfrd y{;

5&futh rFkk I dFkkxr I d k/kuka dh ek=k ft+ ds mi yC/k gks dh I Ekkouk gS

6&; kstuk ds I Eiknu dh j .kuhfr

7&n jh ; kstukvkads I kfkl ml dk I keatL;

8&; kstuk e vko'; d I dkku %on the basis of feedback%

9&; kstuk dk eW; kdu , oavufo.k

10&rduhdh jk; , oavufo.k

ubZ ; kstukvk@Ldheka dh vofLFkr ; k py jgh ; kstukvk I s i k j Lijfd I Ecik dh cMh I ko/kkuhi oZl tkp dh tkuh pkfg,A ; kstuk dks dk; kflor djus ds fy, fdI h fo'k"k funZkka vks fo'k;k I d k/kuka dh vko'; drk Li "V : i I s fufnZV gksj pkfg,A

v/; k; &6%Li sky dEiknuV lyku@Vbcy I c lyku

fu; kstu ifdZk ds ek/; e I s vkkfkd : i I s fi NMh gpoZ vuq for tkfr , oa tutkfr dh tul ; k dks jkT; dh dy tul ; k e buds i fr'kr vkk ds vuq i ykkflor djus ds fu.kZ dks nf"Vxr j [krs gq ; kstukokj i fj0; ; dk fu/kkj .k fd; k tkuk gA bl i dkj I DVjokj i fj0; ; e Li sky dEiknuV lyku o Vbcy I c lyku gq vuq for tkfr , oa vuq for tutkfr dks mi yC/k gks okys ykk dks ns[krs gq bu mi ; kstukvk gq i fj0; ; i Fkd&i Fkd bfr fd; k tkuk gA

ed[ : i I s ftYk ; kstuk I s foRr ik"kr dk; Zdeka ds i fj0; ; foHkkT; Jskh e vkrsgj bl fy, Li sky dEiknuV lyku@ Vbcy I c lyku gq ek=kdj .k ds fy, s tkus ea dkbZ dfBukbZ ugha gksj pkfg,A ; gk ; g Li "V fd; k tkrk gS fd ; g dkbZ ck/; rk ugha gS fd i R; sd I DVj@dk; Zde fo'k;k e 21 i fr'kr vFkok 0-2 i fr'kr ek=kdj .k i Lrkfor fd; k tk; A ; gka ; g mYykuh; gS fd ftYk I DVj , oa jkT; I DVj dh ; kstukvk dks I fefyr djrs gq dy i fj0; ; dk vuq for tkfr@tutkfr dh tul ; k ds vuq kr e Li sky dEiknuV lyku@ Vbcy I c lyku gq ek=kdj .k ds fy, k tkuk gA

Li sky dEiknuV lyku@ Vbcy I c lyku gq ek=kdj .k ds fy, fuEkuq kj ekin.M fu/kkj r fd; sx; sg%&

- 1& or̄ku pkyw ; kstukvka ea ; fn fdI h ; kstuk I s 'kr ifr'kr ykHk mDr oxz ds ykHkkfFkz ka dks feyrk gsrks , h ; kstukvka dks I fEefyr djrs gq 'kr ifr'kr Lišky dEikusV lyku ea I fEefyr ekuk tk; skA
- 2& vEcMaj xeka ea volFkki uk I fo/kk gsrq tks /kujkf'k 0; ; dh tk; xh ml dh 50 ifr'kr /kujkf'k Lišky dEikusV lyku@ Vkbcy I c lyku ea I fEefyr ekuh tk; xhA
- 3& vuifpr tkfr@tutkfr cfLr; ka ds fodkl gsrq volFkki uk I Ecak h I fo/kk; a mi yC/k djkus ds fy, 0; ; /kujkf'k dks 'kr ifr'kr Lišky dEikusV lyku@ Vkbcy I c lyku ea I fEefyr ekuk tk; skA
- 4& I kekU; ; kstuk; a ft+ ea vuifpr tkfr@ tutkfr mRFkku ds ckjs ea fo'ksk cy ; k vfrfjDr i fo/kku ugha gS ; k I h/ks : i I s bllg ykHkkfUor ugha djrh gsrks bu ; kstukvka ds ifj0; ; dks Lišky dEikusV lyku@ Vkbcy I c lyku ea I fEefyr ughafd ; k tk; skA
- 5& fdI h vU; I kekU; ; kstuk ea ; fn vuifpr tkfr@tutkfr dh 21 ifr'kr tul q; k I s vf/kd ifr'kr ea bl oxz ds ykxka dks ykHkkfUor fd; k tkrk gsrks tul q; k ds ifr'kr I s vfrfjDr /kujkf'k dks Hkh Lišky dEikusV lyku@ Vkbcy I c lyku ea I fEefyr ekuk tk; skA ; kstukvka dk vuoknu djrs I e; bl ckr dk ijhsk.k fd; k tk; sk fd ; kstuk; a ekud ds vrxf vPNkfnr gsrh gA

v/; k; &7%I eL; k; a, oa I qko

bI v/; k; ea mu fof'k"V fcUnyka dk mYySk fd; k tk; s ftudk I Ecak jkT; Lrj I s gsrFk ftudk fuLrkj.k gksuk u doy ftys ds I okh.k fodkl ds fy, gh vko'; d gScfYd ft+ I s fu; kstuk izkkyh dk ft yk Lrj ij I Qy dk; klo; u gks I dA bl v/; k; ea vf/kdkjkad ds ifrfu/kk; u] ctV ifdZ k ds I jyhdj.k vkn I s I Ecak tks fcUnyq gk mudk mYySk fd; k tk; A

vU; I kekU; ekxz funsk

- 1& opuc) 0; ; %& X; kjgoha ; kstuk ea yh xbZ ifj ; kstukvka@; kstukvka@dk; zeka , oa I okvka ds fy; s fo'ySk.k dj opuc) 0; ; ] I pkyu 0; ; rFk vuif{k.k@j [kj Eko ds fy, fodkl ; kstuk ea ifj0; ; iLrkfor fd; k tk; skA
- 2& foRrh; I d k/ku%& ft yk Lrj ij fofHklu I kskka I s mi yC/k gksus okys I d k/ku ka dk vkydu dj mudk nkgu , oa McVfyx ds ek/; e I s mudk vuoyre mi ; kx

I fuf' pr fd; k tkuk gA bl I nHkz ea ; kstuk ea ; FkkLFkku LFkkuh; Lrj ij fd; s x; s i z kl ka dks fu: fi r fd; k tk; A

- 3& fodkl dk; k dh I eh{kko%& ft yk ; kstuk dh I jpu k djrs l e; fo fHklu fodkl dk; k dk bl n"Vdks k l s foopuk dh tk; s dh vHkh rd ; kstuk fo'k k e fd; s x; s fofu; kx l s ml ds mnns ; k dks fd l hek rd i klr fd; k tk l drk gA foopuk ds v/kkj ij fodkl dk; k ds dk; klo; u dh j.ku hfr ea ; Fkk vko' ; d ifjorl fd; k tkuk pkfg, A dfri ; ; kstukvka ea fi Nys dbz o"kk l s ifj0; ; vko Vr fd; s tkus ds mijkr Hkh mudk dk; klo; u i kJElk ugha gks l dka , d h ; kstukvka ds fy, ifj0; ; j [ks tkus dh vko' ; drk ugha gA
- 4& vi wkl dk; k dks i kFfedrk%& dfri ; fodkl dk; k ea i w l ea i ; klr fofu; kst u fd; k tk pdk gA fdUrq , d s dk; k ds v/kjs gks ds dkj.k vFkok bu dk; k l s tMgq vU; dk; k ds vHkko ea ; k rks yk lk ugha fey jgk gS vFkok vi s{kr ek=k ea vf/k"Blfir {kerk dk i wkl mi ; kx ugha gks i k jgk gA vr%, d h i w l fofu; kstf /kujkf'k l s vf/kdre yk lk i klr djus ds fy, l okBp i kFfedrk ij ifj0; ; dk i kfo/kku fd; k tk; A bl ifj0; ; es vi wkl dk; k dks i jk djus rFkk muds fy, l epr /kujkf'k fd l hek rd mi yC/k djk; h x; h gS bl dk i wkl mYyks k ; FkkLFkku fu/kkijr : ii= ea fd; k tk; A
- 5& dHnz i jksu/kkfur ; kstukvka ds fy, jkT; k dk dh 0; oLFkk%& insk ea pyk; h tk jgh dHnz i jksu/kkfur ; kstukvka ea l s ft yk l DVj ea oxhldr ; kstukvka ds fy, vko' ; d jkT; k dk ds l er; ifj0; ; dk vko u i kFfedrk ds v/kkj ij I fuf' pr fd; k tk; A ; FkkB i kfo/kku u fd; s tkus ij tgkW i klr gks okyh dHnh; l gk; rk ea deh gkxhj ogha ft yk ; kstukvka ea ifjorl djuk vi fjk; Z gks tkrk gA vr%bl fo"k; ea fo'k k /; ku fn; k tk; A
- 6& nh?kdkyhu dk; k dks pj .kc) fd; k tkuk%& dfri ; ; kstuk; a fo fHklu pj .kka ea i jh dh tkrh gA , d h ; kstukvka ds fy, o"kbkj QkW r\$ kj dj ifj0; ; i Lrkfor fd; k tk; A ; g l fuf' pr dj fy; k tk; s fd , d h ; kstukvka ea i Eke o"k ykxr dk 50 ifr'kr ifj0; ; mi yC/k gks tk; s vks ; kstuk vf/kdre 2 o"kk ea i R; d n'kk ea i wkl dj yh tk; A , d h ; kstukvka ft+ ds fy, u rks vks.ku r\$ kj fd; k x; k gS vks u gh Hkfe vksn dh mi yC/krk l fuf' pr gks i k; h gk ds fy, ifj0; ; u j [kk tk; A
- 7& vko' ; d 0; ; dh 0; oLFkk l fuf' pr fd; k tkuk%& vHkh rd ; g vutko jgk gs fd i k% dfri ; ft yk ea ; kstuk fo'k k ds fy, ; k rks /kujkf'k i Lrkfor ugha dh tkrh gS vFkok vks kd : lk l s i Lrkfor dh tkrh gA dfri ; dk; dle rks , d s Hkh

gks ḡ ft̄uds fy, vko'; d opuc) 0; ; dks ogu djus ds fy, Hkh ; kstuk ea 0; oLFkk ugha dh tkrh ḡ bl rjg dh fol xfr ij vod̄k j [kuk vfuok; Z ḡ vr% foHkkxh; ft̄yklrjh; vf/kdkfj; ka l s mudh ; kstukvka ds fy, vko'; d 0; ; dh 0; oLFkk ; kstuk ea dj fy; s tkus dh i f'V vo'; djk yh tk; } rkfd fodkl dk; k̄ ij ifrdiy i Hkko u i MA

- 8& i Lrkfor fodkl dk; k̄ dk LFky p; u%& fodkl ; kstukvka ea i Lrkfor fodkl dk; k̄ ds LFky p; u vkn ds ckjs ea l e; l s fu.k̄ fy; s tkus l s tḡk/fodkl dk; k̄ ds dk; klo; u ea gksus okys foyEc l s cpk tk l drk ḡ ogha ft̄yk ; kstukvka dh l Fkdrk fl ) djus ds fy, vko'; d ḡ fd vko!Vr gksus okys i fj0; ; ds vuq i ; Fkkl e; /kujkf'k voedpr gks l dA vr% l Hkh fodkl dk; zeka ds l Ecak ea LFky p; u vlx.ku vkn ds ckjs ea ft̄yk Lrj ij ft̄yk ; kstuk ds vuqnu ds l kfk gh fu.k̄ gks tk; A
- 9& fuekZk , t̄l h dk p; u%& Hkouka ds fuekZk dk; k̄ ds fy, igys l s gh fuekZk , t̄l h Hkh fu/kfj r dh tk; s rkfd l Ecak/kr , t̄l h }kjk fuekZk dk; k̄ dks l Eikfnr djus dh ; Fkkl e; 0; oLFkk gks l dA fuekZk , t̄l h dk p; u djrs l e; ifrLi) k̄ l s fuekZk dk; k̄ ea xqkkRed l qkj dh 0; oLFkk l fuf'pr dh tk; A bl l Ecak ea forr foHkkx }kjk l e; &l e; ij tkjh fd; s x; s funskka rFkk fu/kfj r dk; hk; h l Fkukvka ds vkkj ij dk; bkgh dh tk; A
- 10& fofoHkuu dk; zeka dk fof'k"V dk; zeka@; kstukvka l s vfoHkuu j .k%& insk ds l hfer l d k/kuka dks nf"Vxr j [krs ḡ ft̄yk Lrj ij fofoHkuu fodkl dk; k̄ ds fy, fd l hek rd l d k/ku mi yC/k gks l drs ḡ l oFke mudk vkydu fd; k tkuk vko'; d ḡ fodkl dk; k̄ dk dk; klo; u tu l g; kx ds ek/; e l s fd; s tkus ij Lfkuuh; Lrj ij vfrfjDRk l d k/kuka dks t̄yk; k tk l drk gSHkys gh o Je ds : i ea D; ka u gkA bl ifdžk l s tḡk/fodkl dk; k̄ dh xkgz rk c<x> ogha tu l keku; ea buds ifr vi us u dk Hkko tkxr gksxk tks i fj l Ei fRRk; ka ds j [kj [kko ea l gk; d gksxkA bl i dkj l Hkh dk; k̄ gsrq vfoHkuu j .k ds ek/; e l s fodkl dk; k̄ gsrq l d k/ku t̄ykuu vks dk; klo; u dh 0; oLFkk dh tk; A vr%ft̄u ; kstukvka ea vfoHkuu j .k dh l EHkkouk; a ḡ mu l Hkh ; kstukvka ea vfoHkuu j .k ds ek/; e l s mi yC/k /kujkf'k dk fooj.k ; FkklFkku bfxr djrs ḡ l exz l puk ft̄yk ; kstuk ea l ekfgr dh tk; A
- 11& l ft̄r ifj l Ei fRRk; ka dk gLrkj.j.%& fofoHkuu ; kstukvka ds vrxr l ft̄r ifj l Ei fRR; ka dk l e; l s muds ey fofoHkkx dks gLrkj.j.k gkuk vko'; d ḡ rkfd muds j [kj [kko dh l espr 0; oLFkk gks l dA jkt; Lrj ij vuq , l s i dj.j.k l Kku ea vk; s ḡ tḡk/fufeZ Hkou vFkok l ft̄r ifj l Ei fRR; k̄ dbZ o"kk rd

gLRkrfrfjr ugha dh x; h g; ; g ifd; k mfpr ugha gA vr% fodkl ; kstuk dh I jpuk ds l e; bl fcUnq dh fo'ksk : i l s l eh{k k dh tk; s vks , d fuf' pr vof/k ea , h l ftfr ifj l Ei fr;r; ka dk gLRkrj.k l qfuf' pr fd; k tk; A

12& Mk- vEcMdj xteh.k l exz fodkl ; kstuk& insk ds xkeka dk l okkh.k , oa cgyk; keh fodkl l qfuf' pr djus grq mDRk ; kstuk dks ykxwfd; s tkus dk fu.kz fy; k x; k gA bl ; kstuk ds vUrxz fofhkuu pj.ka ea l Hkh xte l Hkkvka dks l rlr fd; k tkuk gA l rlr fd; s tkus grq p; fur enka ; Fkk&LoPN i s ty] bflnjk vkokl ] LoPN 'kfpky; fuekz k] Ei dz ekxz fuekz k] xkeka dk fo | rhdj.k] l h-l h jkM , oa dsl h Mu dk fuekz k] i kfkfed fo | ky; ka fuekz k] Lo.kz t; Urh xte Lojkst xkj ; kstuk] fu%kYd ckjx] o) koLFkk i &ku] fo/kok i &ku] df"k Hkfie vko/u] l hfyak l s l jlyl Hkfie dk vko/u] vkokl h; i VVs dk vko/u] eNyh ikyu grq i VVs dk vko/u] dfgkjh dyk grq i VVs dk vko/u] fodyka i &ku] LokLF; mi dUnka dk fuekz k] uotkr f'k'kya dk Vhdkdj.k] i kf; ks mleyu] xteh.k {k= ea tle , oa er; &nj ds i athdj.k dh fLFkfr] vuu fpr tkfr@tutkfr@fi NMkox@vYi l [; d , oa xjhch dh jskk ds uhps thou; ki u djus okys l kekU; oxz ds Nk=ka dks Nk=ofRr] jk"Vh; xteh.k jkst xkj xkj .Vh ; kstuk gA bl ; kstuk ds vrxz ft; yk lrj ij p; fur xte l Hkkvka dks l rlrhdj.k dh l eh{k k dj ft; en ea Hkh p; fur xte l Hkkvka dks l rlr djus grq vfrfjDr /kujkf'k dh vko'; drk gk; ml ds vklkj ij vko'; d /kujkf'k dh 0; oLFkk ; kstuk ea dj yh tk; A

13& Hkkjr l jdkj dh l gk; rk l s l pkfyr dk; zde&Hkkjr l jdkj }jk dbz jk"Vh; Qyxf'ki dk; zde pyk; s tk jgs g; vks bu dk; deka ea l s dB dk; zde , s g; ft; udh fodkl ; kstuk; a ft; yk ; kstuk l fefr }jk vuqekfnr dh tkrh gA bu fodkl dk; deka ea mi yC/k gksus okys l a k/ku tuin ds fy; s vfrfjDrrk ds : l ea gS vks bu l a k/ku l s fd; s tkus okys dk; k dks l Kku ea yrs gq ft; yk ; kstuk ds vUrxz vko/Vr ifj0; ; l s fofhkuu dk; k dks foRr i kf"kr fd; s tkus i j fopkj gkuk pkfg; A Hkkjr l jdkj ds e[; dk; zde fuEu i dkj g%

- 1) Accelerated Irrigation Benefit Programme (AIBP)
- 2) Pradhan Mantri Gram Sadak Yojana (PMGSY)
- 3) Rajiv Gandhi Gramin Vidyutikaran Yojana
- 4) Indira Awaas Yojana (IAY)
- 5) National Rural Employment Guarantee Programme
- 6) National Rural Health Mission
- 7) Integrated Child Development Services ( ICDS)
- 8) Sarva Shiksha Abhiyan ( SSA)
- 9) Mid-day-Meal
- 10) Total Sanitation Compaign ( TSC)
- 11) National Social Assistance Programme

- 12) Backward Region Grant Funds (BRGF)
- 13) Jawahar Lal Nehru National Urban Renewal Mission
- 14) National Horticulture Mission
- 15) National Krishi Vikas Yojana
- 16) National Food Security Mission
- 17) National E-Governance Action Plan

14& fdI h Hkh {ks=@fudk; vFkok i pk; r vlfn e djk; s tkus okys dk; k gsrq , defr /kujkf'k Lohdr ugha dh tk I drhA vr% fodkl ; kstuk dks r\$ kj djrs l e; bl rjg ds dk; k dks fpflgr dj I Ec/kr ; kstukvka dk vx cuk; k tk; sk rkfd mu ; kstukvka ds vUrxi /kujkf'k dh 0; oLFkk gks l dA

### foHkkxokj | kekU; funsk

df"k foHkkx

- Ø df"k i {ks=ka l s l Ec/kr ; kstuk l ekir gks xbZ gA vr% bl ds fy; s ifj0; ; i Lrkfor ughafd; k tk; skA
- Ø vkbI ki ke uked dHnz ijksu/kkfur ; kstuk e anygu , ofrygu l s l Ec/kr dk; gksrk gA vr% vkbI ki ke ; kstuk e jkT; kak ds : i e i ; klr ifj0; ; j [kk tk; A

xlkuk fodkl

- Ø xluk fodkl dh ; kstuk; a mUgha ft yka ds l hfer {ks= e dk; kUor gksjgh gA tks xluk vk; Dr }jkj xluk feyka ds l jf{kr {ks= ?kks"kr fd; s x; s gA
- Ø dfri; xluk feyka ds fy, ?kks"kr l jf{kr {ks= , d l s vf/kd tuink e vkrsgA , s {ks=ka ds fy, mUgha tuink e i kfo/kku fd; k tk; sk tgkft+ tuin dk xluk {ks= l jf{kr fd; k x; k gsu fd ml tuin e ft+ tuin e xluk fey LFkkfir gA
- Ø l M d fuekZk dh ; kstuk e 50 ifr'kr /kujkf'k l Ec/kr xluk l fefr }jkj mi yC/k djk; k tk rk gA ; kstuk e tuin fo'kk e xluk l fefr; ka }jkj mi yC/k djk; s tkus okys vkk dks vksfyr dj ml h vuqkr e ; kstuk e ifj0; ; j [kk tk; skA

Ik'kjkyu

- Ø foHkkju tuink e cgr l s Ik'kj fpfdRI ky; vFkok i 'kj l ok dHnz ds Hkouka dk fuekZk vo'kk gA viwkhkou fuekZk dk; Z dks i jk djus ds fy, vko'; drkuq kj ifj0; ; i Lrkfor fd; k tk; A

eRL; fodkl

- Ø eRL; i kyd fodkl vflkdj.k ; kstuk i nsk ds l Hkh tuink e dHnz ijksu/kkfur ; kstuk ds : i e pykbZ tk jgh gS i jUrq19 tuink e bUdheLV LVkQ] if'k{k.k]

rkykc I dkkj rFkk buiVt ij dñnz I jdkj Is I gk; rk iklr gksr gA 'ksh  
tuink ea if'k{k.k} rkykc I dkkj rFkk buiVt ij vupku iklr gksr gA vr%  
foHkkxh; funs kka ds vk/kkj ij gh ifj0; ; iLrkfor fd; k tk; A

ou foHkkx

**Ø** I kekftd okfudh gsrq ouhdj.k yxHkkx rhu o"kk rd fujUrjrk cuk; s tkus dh  
vko'; drk gS rkfd iEke o"kk eafd; s x; s feVv dh ds dk; Z ds vkykd eavvxy o"kk  
vko'; d /kujkf'k dh 0; oLFkk gks I dA o"kk ifr o"kk ; kstuk ds ifj0; ; ea Hkkjh  
deh@ of) Is ; kstuk dk vi{kr yHkk@dk; Z ij ifrdr yHkk@dk; ; dA o"kk ifr o"kk ;  
bI fcUnq dks nf"Vxr j[krs gq ifj0; ; dh 0; oLFkk dh tk; ; I kFk gh ouhdj.k  
ds fy, vU; I kka Is vfkkl j.k ds ek/; e Is mi yC/k gksus okys I d kuka dks  
I Kku ea j[krs gq ifj0; ; j[kk tk; A

xkE; fodkl ds fo'ksh dk; Zd

**Ø** Lo.kz t; Urh xke Lojkst xkj ; kstuk xjhch mUenyu dk; Zd gS bI fy, dk; Zd  
ds fy, foHkkx }kjk bfixr jkT; kAk ds I ery; xkE; fodkl foHkkx }kjk bfixr  
QkA ds vuq kj ifj0; ; ; kstuk ea mi yC/k djuk vfuok; ZgA

**Ø** I Ei.kz xkeh.k jkst xkj ; kstuk bl o"kk I ekir gks xbZ gS vks bl ; kstuk ds LFku  
ij jkVt; xkeh.k jkst xkj .Vh ; kstuk I Hkh tuink ea dk; kUor dh tk jgh  
gA bl ; kstuk ea I Ei wkz /kujkf'k Hkkjr I jdkj Is iklr gksr gA dN /kujkf'k  
jkT; ds I d kuka Is mi yC/k gksr yfdu ml ds fy; s xkE; fodkl foHkkx }kjk  
fn; s x; s QkA ds vk/kkj ij ifj0; ; dh 0; oLFkk dh tk; xhA

**Ø** bfUnjk vkokl ; kstuk ea vkokl ka dh ykxr : - 35000@& gks xbZ gA Hkkjr  
I jdkj }kjk ft ykokj fu/kkTjr y{; ka ds vuq kj I d kfs/kr ykxr ds vuq i  
/kujkf'k dk vkydu dj vi{kr /kujkf'k dk i fo/kku ; kstuk ea fd; k tk; A

**Ø** jkT; ds I d kuka Is vuq for tkfr ds xjhch dh j[kk Is uhsps thou; ki u djus  
okys ifjokj ka ds fy; s vkokl cuk; s tkus gsrq egkek; k vkokl ; kstuk ,oa I oT u  
vkokl ; kstuk dk; kUor dh tk jgh gA bu ; kstuk vka ea Hkh bfUnjk vkokl ds  
i Shuz ij gh vkokl ka dk fuelZk gksr gA rnuq kj vkydu dj ifj0; ; iLrkfor  
fd; k tk; A

I qkkheek dk; Zd

**Ø** I qkkheek dk; Zd ds vrXk jkT; kAk ds : i ea ifj0; ; iLrkfor fd; k tk; xhA  
I qkkheek dk; Zd ds fy, tuin rFkk muea fodkl [k.Mka dh I d k ,oa  
tykxe i cak fu/kkTjr gA ml h ds vuq lk ifj0; ; dk vkydu fd; k tk; xhA

**Ø**, dhdT catj Hkfe fodkl ; kstuk p; fur tuink ea I pkfyr dh tk jgh gA  
bl ; kstuk ea jkT; kAk ds : i ea : - 500@& ifr gDVs j dh nj Is ifj0; ; j[kk

tkuk gA vr% rnuq kj vko'; drk dk vkyu dj ifj0; ; dh 0; oLFkk dh tk; A

i pk; rh jkt foHkkx

Ø i pk; rh jkt dh eq; ; kstuk LoPN 'kkpky; ka dk fuekZk gA dñnz }jkj i jksu/kfur ; kstuk ds : i ea bl ; kstuk dk foLrkj insk ds l Hkh ft yka ea gA bl ; kstuk ds vrxxr ykxr ds vuq kj ifj0; ; dh 0; oLFkk dh tk; A vr% bl ; kstuk dk ykk vf/kd l s vf/kd mi yC/k djkus ds fy, I epr i fo/kku fd; k tk; A

Ø jkT; }jkj fy; s x; s fu.kZ ds vuq kj xte i pk; rk ea [kM+tk , oa ukyh fuekZk ds LFku i j l h- jkM , oa dsl h Mu dk fuekZk gkskA bl fy; s [kM+tk , oa ukyh fuekZk ds fy; s dkbz /kujkf'k ughaj [kh tk; xhA

I kepkf; d fodkl 1/2E; fodkl 1/2

Ø fodkl [k. Mka ds vkokl h; , oa vukokl h; Hkouka ds fuekZk dk; l viwZ gA , s fuekZk/khu Hkouka dks i wZ djus ds fy, I epr /kujkf'k j [kh tk; A bl ds fy, fuEu i dkj i kf fedrk fu/kkj jr dh x; h g%

1/2 fodkl [k. Mka ds vukokl h; Hkouka dk fuekZk A

1/2 fodkl [k. Mka ea vkokl h; Hkouka dk fuekZk

Ø ft yk fodkl dk; k; ka ds ft u Hkouka dk fuekZk i kjeHk gks pk g\$ mu gha Hkouka ds fuekZk dk; l dks i wZ djus ds fy, ; kstuk ea /kujkf'k i Lrkfor dh tk; xhA dkbs Hkh u; k ft yk fodkl dk; k; dk fuekZk i Lrkfor u fd; k tk; s tc rd fd foHkkxh; Li "V funsk tkjh u gA fuekZk dk; l i Lrkfor djus l s i oZ Hkfe dh mi yC/krk I fuf' pr dh tk; A

fut h y?kqfl pkbz

Ø vunku en ds vrxxr y?kq fl pkbz l k/kuka gsrq fuEu enka ds vrxxr l gk; rk vuell; g\$ft+ ds vuq kj ifj0; ; dk vkyu dj i Lrkfor fd; k tk; %

1/2 xgjsuydi

1/2 buoSy fjx@oXufMy e'ku }jkj ckfjx

1/2 CykLV di

1/2 i Bkjh {ks=ka ea i Ei l V@uydi

1/2 [kks i kuks ds dkj.k vI Qy uydi

1/2 vkvit+u di

1/2 flidyj l a=

Ø xgjs uydi ds l kf gh e/; e uydi dh ; kstuk dk; kfor dh tk jgh gA l keku; : i l s 60 ehVj l s vf/kd xgjkbz okys uydi xgjsuydi] 30 ehVj l s

60 ehVj dh xgjkbz okys uydii e/; e uydii rFkk 30 ehVj I s de xgjkbz okys uydii mFkys uydii 14tta fu%kj d cksjx dgk tkrk g%rd ds : i ea oxhdjr gA bl i dkj oxhdj.k ds vkkkj ij vko'; drk dk vkyu dj ; kstuk ea 0; oLFkk dh tk; A

## I Md , oa iy

- Ø xteh.k I Mdka dk fuekzk izkkueah xte I Md ; kstuk ds vrxxr djk; k tk jgk gA bl ds vfrfjDr ykd fuelzk foHkkx] xJuk fodkl foHkkx] e.Mh i fji"kn] fl pkbz foHkkx , oa xKE; fodkl foHkkx dh ; kstukvka ds vrxxr I Md fuelzk dk dk; z fd; k tk jgk gA ykd fuelzk foHkkx bl grqakMy foHkkx gA vr%ykd fuelzk foHkkx }jk bu foHkkxka I s l elo; djrs qd dk; z ; kstuk r\$ kj dh tk; A xteh.k I Mdka ds I Ecak ea xKE; fodkl foHkkx@ykd fuelzk foHkkx }jk izkkueah xte I Md ; kstuk ds I Ecak ea l e; l e; ij tkjh funzka ds vuq i dk; bkh dh tk; skA
- Ø xteh.k I Mdka I s I Ecak kr I Hkh pkyw vFkok fuekzk/khu tks vHkh rd Lohdr gks pdh gA dks i wkl djus ds fy, vko'; drk dh x.kuk dj vfuok; z : i l s i fjo; ; j [kk tk; skA ; kstuk ea v/kjh I Mdka ds fy, i fjo; ; u j [ks tkus I s vi{kr /kujkf'k tuin dks mi yC/k ugha gks I dsk] bl fy, bl I Ecak ea fo'ksk /; ku nsrs qg i fjo; ; dh 0; oLFkk dh tk; A

## f' k{kk foHkkx

- Ø insk ea l oz f' k{kk vfHk; ku uked dHnz ijkf'u/kkfur ; kstuk pyk; h tk jgh gA vr%bl ; kstuk ea fd; s tkus okys dk; k@enkagrq i fjo; ; iLrkfor fd; k tk; A
- Ø f' k{kk fe=ka dks ekunS Hkh I of' k{kk vfHk; ku dk vax gA i Fkd I s i fjo; ; j [ks tkus dh vko'; drk ugha gA

## [kydin

- Ø [kydin foHkkx dh fofHkuu ; kstukvka grqekud fu/kkj jr gA vr%fu/kkj jr ekudka ds vuq kj i fjo; ; iLrkfor fd; k tkuk pkfg, A bl I Ecak ea ftys ds [kydin vf/kdkjh vFkok {ks=h; dHMK vf/kdkjh I s foLrr fooj.k i klr dj fy; k tk; A
- Ø fofHkuu dHMK i f"Buuka dk fuekzk uked ; kstuk ds vrxxr tks dk; z xr o"kk ea i kjeHk fd; s tk pdhs gA mlgha ijk djus ds fy, l o"ke vko'; drkuq kj /kujkf'k dh 0; oLFkk dj yh tk; A yxHkkx I Hkh tuin k] ed[; ky; Lrj ij , d&, d LVSM; e dk fuekzk yxHkkx i wkl gks pdk gA bl l e; , d tuin ea , d l s vf/kd LVSM; e ds fuekzk dk vkspr; ugha gA ftu tuin ka ea LVSM; e dk fuekzk i wkl gks pdk gS mlgha tuin k] ea rj.krky o cgqas kh; gky ds fuekzk ds iLrkko ij fopkj fd; k tk I drk gA ijUrq blgA iLrkfor djus I s i oz mudh miknS rk I quf'pr dj yh tk; s ft+ ea dkp vkn dh mi yC/krk Hkh , d

egRoi wkl fcUng gA fd l h Hkh tuin ea , d fuekZk dk; z i wkl fd; s fcuk nli jk  
fuekZk dk; z i Lrkfor u fd; k tk; A

fpfdRI k , oa tuLokLF;

- Ø ffpfdRI k foHkkx ds vUrxk mi dUnka ] i kFfed LokLF; dUnj I kerkf; d  
LokLF; dUnka dh LFkki uk grqjk"Vh; Lrj ij jks x; s y{; dks i klr djus grq  
fu/kkj r ekud ds vuq kj ; kstuk ea l eifpr 0; oLFkk dh tkuh gA
- Ø ffpfdRI k foHkkx ds cgr I s Hkou vi wkl gA vr%, s Hkouka ds fuekZk ijk djus  
ds fy, I oI Eke i kfo/kku djus ds mi jkr u; s Hkouka ftu dk fuekZk dk; z vHkh  
i kjeHk ugha gqk g§ i Lrkfor fd; s tk; A mfpr gksx fd , s Hkouka dh I ph vks  
foLrr fooj.k ; kstuk ea mi yC/k djk; h tk; A ; gk; g Hkh mYykuh; g§ fd  
ftu Hkouka ds fuekZk grq Hkfe d; dh tkuh g§ ogka Hkfe d; grq vko'; d  
/kujkf'k dk Hkh i kfo/kku ml Hkou fuekZk I s I Ec/kr ; kstuk ea fd; k tk; skA
- Ø jk"Vh; vks r ds vuq kj tul {; k ds vkkj ij fi NM{k=ka rd ffpfdRI k I fo/kk  
dk foLrkj fd; k tk; A
- Ø I Hkh i kFfed LokLF; dUnka dk Hkou fuekZk i wkl djk; k tkuk g§ bl fy, tuin  
ea i gys I s LFkkfir i kFfed LokLF; dUnj ftu ds Hkou fuekZk vHkh ugha gq g§  
vks og fdjk; s ds Hkouka ea I pkfyr g§ , s I Hkh i kFfed LokLF; dUnka dks  
vfHkkfur , oal phc) dj i wkl /kujkf'k dh 0; oLFkk dh tk; A
- Ø I kerkf; d LokLF; dUnka ds I Hkh fuekZk k/hu Hkouka dks i wkl djus ds fy, vo'ksk  
vko'; drk ds vuq i /kujkf'k dh 0; oLFkk dh tk; A

i§ ty

- Ø i§ ty ds mu i Lrkoka dks i kFfedrk nh tk; ] tgkwi§ ty dh xqkorrkj HkukHkz  
ty Lrj ij mi yC/k ty dk I kr dh njh ds vuq kj I eL; k vfr xEHkhj gA  
bl grq fodYi ds : i ea i kbi i§ ty ifj; ktukvka ij fopkj fd; k tk I drk  
gA
- Ø dUnz i jksu/kkfur Rofjr xkeh.k ty I Ei firz dk; zde }jk i§ ty dh 0; oLFkk dh  
tk jgh gA vr% dk; zde ds vUrxk fd; s tkus okys dk; k dk vkydu djus ds  
ckn gh ; kstuk ea ifj 0; ; dh 0; oLFkk dh tk; skA
- Ø xkeh.k i§ ty ds fy, xkE; fodkl foHkkx , oa uxjh; i§ ty ds fy, uxj; fodkl foHkkx ukMy foHkkx gA i§ ty dh 0; oLFkk vU; I kFkkvka ; Fkk e.Mh  
ifj"kn] di kV] ; whl Q vkn }jk Hkh dh tk jgh g§ ftu ds I a k/ku vfrfjDrrk  
ds : i ea mi yC/k gksjgs gA vr% I Hkh I kFkkvka I s I ello; djrs gq ] Hkksrd , oa  
foRrh; y{; ka dk fu/kkj.k fd; k tk; A vr,o buds fy, i ; klr ifj 0; ; dh  
0; oLFkk dh tk; A

f' kYi dkj i f' k{k.k

- Ø i gys l s LFkkfi r vkbzVh-vkbz ea u; s VM , oa vko'; drkuq kj l kt l Ttk mi yC/k djkdj vf/k"Blkfir {kerk dk mi ; kx l fuf'pr fd; k tk; A
- Ø oržku vks| kfxd i f' k{k.k l AFkkuka ea u; s 0; ol k; vko'; drkuq kj [kksys tk l drsgA i jUrqbI ds fy, ; g vkyu vo'; dj fy; k tk; fd fdu 0; ol k; ka ea i f' kf{kr ykska dh vko'; drk gA ftu 0; ol k; ka ea i f' k{k.kksjkar jkst xkj ds vol j de gksjgs gA mudh l hVka ea deh fd; k tkuk mfpr gkskA ; g Hkh i z kl vko'; d gksk fd mu i kB; dks i kJHk fd; k tk; s ftuea de /kujkf'k l s dk; Zpyk; k tk l drk gA
- Ø vks| kfxd i f' k{k.k l AFkkuka ds l kFk l kFk jkt dh; vks| kfxd i f' k{k.k l AFkkuka tuinkA ea fo | eku gA bu nkska l AFkkuka ds fy, ; kstuk ea i kfo/kku fd; k tk; skA

Nk=ofRr@iH'ku

- Ø vuq for tkfr@tutkfr@fi NMkoxZ dY; k.k@vYi l f; d dY; k.k , oa l kekU; oxZ ds xjhch jskk l s uhps thou; ki u dj jgs Nk=k dks Nk=ofRr l s l Ecf/kr ; kstuk; a fodkl ; kstuk l s forr i kf'kr gksxh vks Lohdr Nk=ofRr fn; k tkuk opuc) rk dh Jskh ea vkrk gA ; kstuk ds vrxxl doy nl oh i po"khz ; kstuk vof/k ds ckn Lohdr Nk=ofRr ds fy; s gh i kfo/kku fd; k tkuk gA vr% bl l Ecik ea l EiwkZ fLFkfr dk fo'ysk.k dj ; kstuk ea i kfo/kku fd; k tk; A
- Ø insk ea jk"Vh; l kekftel l gk; rk dk; Zde ds vrxxl o) koLFkk@ fd l ku i sku mi yC/k djk; h tk jgh gA bl ; kstuk ea ykHkkfFkZ ka dk vkyu dj i sku ds fy, i kfo/kku fd; k tk; A ; gkW; g Hkh mYykuuh; gS fd oržku ea : - 300@& ifrekj dh nj l s i sku vuq; gA
- Ø fujkfJr efgykva dks i sku rFkk fodykakka dks i sku l s l Ecf/kr ; kstukvka ea Hkh vK; kstukxr i {k ea ykHkkfFkZ ka grq l efpr i kfo/kku fd; k tk; A
- Ø jkt; }jk fu.kz fy; k x; k gs fd fi NMk tkfr ds i oZ n'ke , oa n'kekRrj d{kkvka ea v/; ; ujr Nk=k dks vuq for tkfr@ tutkfr ds fy, l pkfyr i ozh'ke , oa n'kekRrj Nk=ofRr ; kstuk ds l eku njka , oa mlgha 'krk l i j Nk=ofRr mi yC/k djk; h tk; A bl fu.kz kuq kj ; kstuk ea fi NMk tkfr; ka dks Nk=ofRr grq i wkZ 0; oLFkk dh tk; skA
- Ø bl h i zdkj vuq for tkfr@tutkfr rFkk fi NMkoxZ ds vfrfjDr vU; tkfr; k ftuea vYi l f; d Hkh 'kkfey gS ds xjhch jskk l s uhps thou; ki u djus okys i fjkjka dks cPpkA dks Hkh vuq for tkfr@tutkfr ds fy, l pkfyr i ozh'ke , oa n'kekRrj Nk=ofRr ; kstuk ds l eku njka , oa mlgha 'krk l i j Nk=ofRr mi yC/k

djk; h tk; xhA vr% rnuq kj vU; tkfr; k ds Nk=k ds fy, Nk=ofRr gsg i wkl  
0; oLFkk dh tk; xhA

Ø ; kstuk l jpuuk ds l e; ; g l quf'fpr fd; k tk; sk fd l Hkh ik= Nk=k ds  
Nk=ofRr ds fy, vko'; d ifj0; ; dh 0; oLFkk i Eke ojh; rk ij dh tk; xhA

### Classification of Schemes under District Sector

Code No	Department /Schemes
1 <b>1012401010000000000</b>	<b>2 AGRICULTURE</b> Integrated Schemes of Oilseeds, Pulses, Oil palm and Maize (ISOPAM)- (CSS)
<b>1012401030000000000</b>	<b>CANE DEVELOPMENT</b>
101240103108000200	Improved Cane seed production Programme
101240103108000300	Soil and Seed Treatment Programme
101240103108000400	Ratoon Management Programme
101240103108000500	Construction of inter- village link roads
<b>101240102115000000</b>	<b>SMALL AND MARGINAL FARMERS PROGRAMMES</b>
101240102115000100	Assistance to small and marginal farmers (Free Boring)
<b>1012401050000000000</b>	<b>HORTICULTURE</b>
101240105119000105	Scheme for Planting material and horticultural farm development
101240105119000203	Horticulture Development for SC/ST farmers
<b>1012403000000000000</b>	<b>ANIMAL HUSBANDRY</b>
101240300101000600	Expansion and improvement of Veterinary Health Services
101240300102000300	Expansion of breeding facilities in Cattle & Buffaloes through artificial insemination nature breeding and through BAIF
101240300102000400	Production of stud bulls at livestock farms
101240300104000400	Establishment. of Sheep breeding farms & wool grading marketing and health cover
101240300104000500	Establishment of Goat breeding farms & expansion,strengthening of goat breeding facilities and health cover
101240300105000200	Strengthening and expansion of pig breeding facilities
101240300107000800	Feed fodder, seed and pasture development
<b>1012404000000000000</b>	<b>DAIRY DEVELOPMENT</b>
101240400191000400	Revitalisation Consilidation and expansion of milk unions/societies
101240400191000500	Land, power, tubewell, civil works/establishment of chilling plants
<b>1012405000000000000</b>	<b>FISHERIES</b>
101240500101000100	Establishment of Hatcheries, modernisation of exisring fish farms
101240500190010100	Fish Farmers Development Agencies (CSS)

Code No	Department /Schemes
1	2 Group Accident Insurance for active fishermen (CSS)
101240500800010400	<b>FORESTRY AND WILD LIFE</b>
10124060000000000000	Communication
101240601010000200	Building
101240601010000300	Industrial & Pulpwood Plantation
101240601102000200	Social Forestry
101240601102000300	Social Forestry in Urban Areas
<b>1012425000000000000</b>	<b>COOPERATION</b>
101242500106000300	Loan/ Subsidy to weaker section ( SC/ST ) for purchase of shares
<b>1022501010000000000</b>	<b>INTEGRATED RURAL DEVELOPMENT PROGRAMME</b>
102250101800010100	Swarn Jayanti Gram Swa Rozgar Yojana (CSS)
102250101800010200	DRDA Administration (CSS)
<b>1022501030000000000</b>	<b>DROUGHT PRONE AREA PROGRAMME</b>
102250103800010100	Drought Prone Area Programme (DPAP) (CSS)
<b>1022501050000000000</b>	<b>WASTE LAND DEVELOPMENT</b>
102250105101010100	Integrated Waste Land Development Programme(IWDP)-(CSS)
<b>1022505000000000000</b>	<b>RURAL EMPLOYMENT</b>
102250560800010100	Sampurna Gramin Rozgar Yojna ( including foodgrains handling charges (CSS)
102250560800010200	National Rural Employment Guarantee scheme/Food for Work(CSS)
<b>1022506000000000000</b>	<b>LAND REFORMS</b>
102250600104010100	Assistance to allottees of surplus land
<b>1022515010000000000</b>	<b>PANCHAYATI RAJ</b>
102251501004000100	Construction of cc roads and KC drains
102251501004000200	Construction of multipurpose panchayat bhawans at Gaon Sabha level
<b>1022515000000000000</b>	<b>COMMUNITY DEVELOPMENT</b>
102251502102000100	Constructions of block buildings, District Development office building and their electrification
<b>1042702010000000000</b>	<b>STATE MINOR IRRIGATION</b>
104270201103000100	Construction of new State TubeWells

Code No	Department /Schemes
1	2 Modernisation of Tubewells
104270201103000200	Construction of New State Tubewells (1000 Tubewells) Phase-I
104270201103000300	Construction of New State Tubewells (3000 Tubewells) Phase-II
104270201103000400	Construction of New State Tubewells (3000 Tubewells) Phase-III
104270201103000500	
<b>1042702020000000000</b>	<b>PRIVATE MINOR IRRIGATION</b>
104270202016000300	Subsidy for Deep Tubewells
104270202016000500	Boring Pumpset/Tubewell
104270202016000600	Blastwell/Deepening of Wells
104270202016000700	Artisian Well
104270202016000800	Ground Water recharging/checkdam
104270202800000400	Boring Godown
104270202800000600	Medium Tubewells
1042711000000000000	<b>FLOOD CONTROL AND DRAINAGE</b>
104271103800000100	Drainage Scheme
<b>1052810000000000000</b>	<b>NON CONVENTIONAL SOURCES OF ENERGY</b>
105281002102010500	Solar street light (CSS)
105281002102010600	Solar pump for irrigation (CSS)
<b>1062851020000000000</b>	<b>HANLOOM INDUSTRY</b>
106285102103001400	Handloom Infrastructural development scheme
<b>1062851030000000000</b>	<b>KHADI AND VILLAGE INDUSTRIES</b>
106285103105001000	Mukhya Mantri Gramodyog Yojna (Interest subsidy)
106285103003000300	Traning, skill upgradation and promotion
<b>1062851040000000000</b>	<b>SERICULTURE INDUSTRIES</b>
106285104107001800	Model chawki keet palan yojana
106285104107001900	Tussar Sericulture Development schemes
106285104107002100	Airi Silk Development
<b>1073054000000000000</b>	<b>ROADS AND BRIDGES</b>
107305403800000800	Construction of missing bridges of District and other roads
107305404800000300	Reconstruction of village roads
107305404800000500	New contruction of village roads

Code No	Department /Schemes
1	2 <b>SCIENTIFIC RESEARCH</b> 109342501200002000 Scientific fame and popularity
1093435000000000000	<b>ECOLOGY AND ENVIRONMENT</b>
109343503003000100	Environmental Education and Awareness
<b>1103452000000000000</b>	<b>TOURISM</b>
110345201102000803	Beautification of tourist spots
110345201102000804	Renovation of monuments
110345201800002900	Development of Tourist Places
<b>2212202010000000000</b>	<b>ELEMENTARY EDUCATION</b>
221220201800010300	Savrva Shiksha Abhiyan (CSS)
221220201001000200	Strengthening of the office of district elementary education officers
<b>2212202020000000000</b>	<b>SECONDARY EDUCATION</b>
221220202053000300	Construction of Science laboratories in Government Higher Secondary Schools
221220202053000400	Construction,extension electrification and special repair of buildings of Government Higher Secondary
221220202053000500	Construction of educational office complexes and residential quarters for regional and district level
221220202109000400	Upgrading of Govt. senior school to High School standard and opening of new Government High School
221220202109000500	Upgrading of Govt. Higher Secondary School to Intermediate standard
221220202109000600	Opening of additional section and introduction of new subjects in Government Higher Secondary Schools
221220202110000500	Special facilities for girls studying in boys Higher Secondary Schools in rural areas
221220202800010100	Honararium to vocational teachers (CSS)
221220202800001000	Non-Recurring grant to Pvt. Management for opening girls schools in unserved blocks
221220202800001100	Grant to opening of girls high school/intermediate by the private management in unserved area in Nyay Panchayat
<b>2212202030000000000</b>	<b>UNIVERSITY &amp; HIGHER EDUCATION</b>
221220203103000300	Strengthening of existing Govt.Degree Colleges
221220203103000400	Construction of building of Govt Degree Colleges

Code No	Department /Schemes
1	2 <b>TECHNICAL EDUCATION</b> Strengthening/construction of polytechnics
<b>221220401000000000</b>	<b>PRADESHIK VIKAS DAL</b> Rural Sports Competition
<b>221220402000000000</b>	<b>SPORTS</b> Construction of Sports Stadium
222221000000000000	<b>MEDICAL AND PUBLIC HEALTH</b>
222221001110001000	Construction of Shelter homes for patients relatives
222221001110001401	Plastic Surgery/Burn Unit
222221001110001404	Radiology
222221001110001405	I.C.C.U.
222221001110001406	Blood Bank
222221003103000100	Construction of PHC
222221003103000200	Establishment of PHC
222221003104000100	Establishment of CHC
222221003104000200	Construction of CHC
222221003110000200	Expansion, renovation, electrification and water supply etc. in rural hospitals/ dispensaries
222221003800000100	Expansion, renovation, electrification and water supply in existing PHCs
222221003800000300	Strengthening of PHC & CHC as per approved norms
<b>222221020000000000</b>	<b>FAMILY WELFARE</b>
222221003101000200	Establishment of rural sub-centres
222221003101000300	Health Sub-centres - construction of building and land
<b>222221040000000000</b>	<b>AYURVEDIC AND UNANI SYSTEM</b>
222221002800000200	Establishment of Ayurvedic & Unani Hosp. in urban areas
222221004800000100	Establishment of Ayurvedic & Unani dispensaries in rural areas
	Construction of Ayurvedic & Unani dispensaries
<b>222221050000000000</b>	<b>HOMEOPATHY SYSTEM</b>
222221002102000900	Establishment & Strengthening of Homeopathic dispensaries in urban areas
222221004102000600	Establishment & Strengthening of Homoeopathic dispensaries in rural areas

Code No	Department /Schemes
1 <b>223221510000000000</b>	2 <b>URBAN WATER SUPPLY AND SANITATION</b> Urban Water Supply Schemes
223221501101000700 <b>223221520000000000</b>	<b>RURAL WATER SUPPLY AND SANITATION (Rural Development Deptt)</b> Rural Water Supply for Quality Problem Villages (CSS)
223221502105010100 <b>223221530000000000</b>	<b>RURAL SANITATION (PANCHAYATI RAJ)</b> Rural Sanitation (DS/CSS) Incentive for Rural Sanitation through panchayats
223221601106000100 <b>223221603800000100</b>	<b>HOUSING</b> Pooled Housing (PWD) Mahamaya Awas Yojna (Rural Development)
223221603800010200	Indira Awas Yojna (Rural Development) (CSS)
<b>225222501000000000</b>	<b>WELFARE OF SCHEDULED CASTES</b>
225222501102000100	Discretionary grants for marriage of daughters and treatment of persons suffering from severe diseases
225222501277000600	Grant of scholarship to students of Prematric classes Classes I to V Classes VI to VIII Classes IX & X Hostel for girls (CSS)
225222501277010200	Establishment of book bank (CSS)
225222501277010300	Grant in aid to the families who suffer from atrocities (CSS)
225222501800010100	Integrated development programmes of Scheduled Caste for Kols and others
<b>225222504000000000</b>	<b>WELFARE OF DENOTIFIED TRIBES</b>
225222504277000101	Scholarship for prematric Classes I to V
225222504277000102	Scholarship for Classes VI to VIII
225222504277000103	Scholarship for Classes IX & X
<b>225222502000000000</b>	<b>WELFARE OF SCHEDULED TRIBES</b>
225222502277000100	Grant of scholarship to the Scheduled Tribes of Class I to V
225222502277000200	Grant of scholarship to the Scheduled Tribes of Class VI to VIII
225222502277000300	Grant of scholarship to the Scheduled Tribes of Class IX to X
225222502277010300	Hostel for Girls (CSS)

Code No	Department /Schemes
1	2 <b>WELFARE OF BACKWARD CLASSES</b>
225222503000000000	Prematric Scholarship Schemes (CSS)
225222503277010100	Postmatric Scholarship Schemes (CSS)
225222503800000100	Grant for marriage of daughters and treatment of persons suffering from severe diseases
 <b>225222505000000000</b>	 <b>WELFARE OF MINORITIES</b>
225222505277000200	Prematric scholarship scheme
 <b>225222580000000000</b>	 <b>Other Classes (General)</b>
225222580277000100	Scholarship to the students of General category living below poverty line in Prematric Classes (I-X)
225222580277000200	Scholarship to the students of General category living below poverty line in Postmatric Classes
 <b>226223002000000000</b>	 <b>EMPLOYMENT</b>
226223002101000100	Establishment of vocational guidance unit in employment exchanges (CSS)
226223002102000200	Opening of coaching cum guidance centres at remaining districts
 <b>226223003000000000</b>	 <b>TRAINING</b>
226223003800000800	Construction of I.T.I.s building
 <b>227223502000000000</b>	 <b>SOCIAL WELFARE</b>
227223502104010101	National Old age pension Scheme
227223502104010102	National Family Benifit Programme
227223502104010103	Annapurna Yojana ( Food & Civil Supply Deptt.)
 <b>227223502101000000</b>	 <b>WELFARE OF HANDICAPPED</b>
227223502101001200	Grant-in-aid for maintenance of physically handicapped and mentally retarded destitutes handicapped persons
227223502101001300	Grant to Handicapped Persons for construction of shops
 <b>227223502100000000</b>	 <b>WOMEN AND CHILD WELFARE</b>
227223502103000300	Grant-in-aid to destitute widows
 <b>227223602101000000</b>	 <b>NUTRITION</b>
227223602101011100	Nutrition Programme (CSS)

: i i=&1& | DVjokj ifj0; ;

½ yk[k : - ea½

dkM I ð; k	fólkx@I DVj	2008&09		2009&10 iLrkfor ifj0; ;			
		vuelfnr ifj0; ;	vuekfur 0; ;	Dy	dy ifj0; ; ea		
1	2			3	4	5	6

: i i=&2& ; kstukokj ifj0; ;

½ yk[k : - ea½

dkM I ð; k	fólkx@I DVj@ ; kstuk	2008&09		2009&10						
		vuelfnr ifj0; ;	vuekfur 0; ;	jkT; ds I ð k/kuka l s iLrkfor ifj0; ;			ftyk ipk; r ds I ð k/kuka l s iLrkfor ifj0; ;	uxjh; fudk; ka ds I ð k/kuka l s iLrkfor ifj0; ;	dy ifj0; ; ½ LrEHk 3+7+8 ½	
				Dy	dy ifj0; ; ea					
1	2			3	4	5	6	7	8	9

: i i = &3 & Hkkfrd y{;

Ekn		bdkbz	2008&09		2009&10		
			y{;	vupfur mi yfc/k	iLrkfor y{;		
					Dy	dy e{	, I -I h-i-h
1		2			3	4	5

: i i = &4 & fofHkuu I krka l s foRr i ks"kr ; kst ukvka dk fooj .k

			½ yk[k : - e½									
de l { ; k	; kst uk uke	Dy vko'; drk	fof'k"V I kr				vU; I kr				fVli .kh	
			jkt; ds I d k/kuka l s	dñnz }jkj i jkfud/kfu r ; kst ukvka ds dñntak	ftyk ipk; r ds I d k/kuka l s	uxjh; fudk; ka ds I d k/kuka l s	vkj-vkbz Mh-, Q-	I tFkk xr foRr	, d	nks		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

: i i=&5 & ft<sup>y</sup>k ; kstuk grqvkdfyr l d k/ku ( yk[k : - e])

de l ð; k	en	jkt; ds l d k/ku	ft <sup>y</sup> k ipk; r ds l d k/ku	uxjh; fudk; ka ds l d k/ku	dy
1	2	3	4	5	6
ft <sup>y</sup> k ; kstuk dk vdklj grqvkdfyr l d k/ku					
1	xte ipk; r				
2	{ks= ipk; r				
3	ft <sup>y</sup> k ipk; r				
4	uxj fuxe				
5	uxj ifj"kn-				
6	uxj ipk; r				
7	ft <sup>y</sup> k ; kstuk grqjkT; }jk mi yC/k djk; s tkus okys l d k/ku ft <sup>y</sup> k ; kstuk ifj0; ; ds : i el <sup>l</sup>				
		; kx%			
vU; l d k/ku ft <sup>y</sup> k ; kstuk ds vdklj ds : i e vdkdfyr ughafd; k tk; xk yfdu fodkl dk; k d sfy; sog l d k/ku tuin dks mi yC/k gksa					
1	l gdkjh l fefr; ka				
2	l dFkkxr foRr				
3	ykskdh futh iWt				
4	jkt; l jdkj }jk dk; kksor dh tk jgh ; kstukvka l s tuin dks i klr vAk				
5	dñz }jk i jksu/kfur@dñz i ks"kr ; kstukvka l s i klr dñntak				
6	okg; l gk; frr l dFkkvka l s i klr vAk@l d k/ku				
7	vU;				
		; kx			
		dy ; kx			