



m0i0 jktf'kZV.Mu e0r fo"ofo | ky;

**ch, M-
i 0Šk | 0uk foojf.kdk
I = 2017&18**

B.Ed.

**Admission Information Brochure
Year 2017-18**

ch0 ,MO dk; Øe ea i dš k grq ik= rk

bl dk; Øe ea i dš k grq ik= rk fuEu g&

1 ch, M- dk; Øe ea i dš k ds fy; s foKku@l kekt foKku@ekufodh dh Lukrd vFkok ijk Lukrd mikf/k ea de l s de 50 ifr"kr vad ikus okys vH; Fkhz ik= gksA bl ds vfrfjDr batlfu; fja ; k rduhdh ftl ea foKku , oa xf.kr dh fo"kskKrk gkš Lukrd vFkok ijkLukRkd ea de l s de 55 ifr"kr vad iklr djus okys vH; kFkhz vFkok buds l erq; dkbz vU; vgrk okys vH; Fkhz i dš k ds fy; s ik= gksA
, oa

2 mRrj inš k ea l Fkr fdl h çkjfEHkd fo | ky; ea dk; jr if"kf{kr f" k{kdA
vFkok
ijEijkxr ç. kkyh ¼face to face mode½ l s jk'Vh; v/; ki d f" k{kk ifj'kn~ ¼NCTE½ } jk ekU; rk çklr fdl h v/; ki d f" k{kk dk; Øe dks i wZ djus okys vH; Fkhz
, oa

3 ch0, MO dk; Øe ea i dš k grq ogh vH; Fkhz vgz gks ts ; k rks fdl h ekU; rk iklr fo"fo | ky; l s vxkdr nks fo'k; ka ds l kFk Lukrd ij h{kk mRrh. kz fd; s gks vFkok vxkdr fo'k; ka ea l s , d fo'k; Lukrd ij rFkk , d fo'k; b.Vj Lrj ij fy; s gks fglh] vaxth] Hksrd"kkL=] j l k; u"kkL=] tUrfoKku] ouLifr foKku] xf.kr] xgfoKku] bfrgk l] Hkksy] jktuhfr"kkL=] eukfoKku] l ekt"kkL=] vFkz'kkL= rFkk okf.kT; A

- uk& 1- vgrk fnukd 01-07-2017 dks i wZ gks h pfg, , oabl grqvadi=@iek.ki= , oavU; okNr iek.ki= fu/Mjr ik: i ij izrq djuk gksA**
- 2- mRrj inš k ds vU; fiNMkoxZ@vuq fpr tkr@vuq fpr tutkr , oavU; fo"KB Jskh ds vH; fFkz, ka dks gh m0i0 "kl u ds i fo/kuk ds vuq kj vkj{k.k , oaNW ikr gksA vU; inš kads fiNMk oxZ@vuq fpr tkr@vuq fpr tutkr ds vH; fFkz, ka dks i dš k vukj{kr Jskh (Open category) ds vUrxz fn; k tk; xkA**
- 3- dk; jr f" k{kd dh fLFkr ea vH; Fkhz dks dk; Øe i wZ djus rd fo | ky; ea v/; ki ujr jguk gksk vU; Fk dh fLFkr ea fcuk fdl h l puk ds ml dk çošk fujLr dj fn; k tk; xkA**

egRo i wZçLrkfor frffk; k

Ø- I a	fooj.k	fnulød
1-	iðsk ijhçkk gsrqiathdj.k , oa vkonu i kjEHk	12 ebZ 2017
2-	iðsk ijhçkk gsrqiathdj.k rFkk "kçd pkyku i kflr@vkkuykbu "kçd VNUl Qj dh vflre frffk	12 tW 2017
3-	vkkuykbu vkonu djus dh vflre frffk	17 tW 2017
4-	vkkuykbu Hkjs vkonu i= dh gkMçdki h dks b&pkyku dhs fo"ofok ky; ifr l fgr iðsk vkonu i= i kflr dh vflre frffk	24 tW 2017
5-	iðsk i= MkmuykM djus dh frffk	08 tçykbZ 2017
6-	iðsk ijhçkk dh frffk	23 tçykbZ 2017
7-	iðsk ijhçkk ifj.kke dh iLrkfor frffk	vxLr 2017 ekg ds iFke l lrg ea
8-	iðsk ijke"çz i kjEHk dh iLrkfor frffk	fl rEçj 2017 ekg ds iFke l lrg ea

fo"lkk l puk&bl iðsk l puk foofj.kdk ea nh xbZ l pukvka ea fd l h Hkh izdkj dh vLi'Vrk vFkok fol æfr dh flFkr ea fo"ofok |ky; vf/kfu; e ifju; e o v/; kns'kka ea of.kç 0; oLFkk , oa fo"ofok |ky; dk fu.kç gh vflre gksçkA dfri ; dkj.kka l s vfidr fo'k; ka ea ifjorZ dh n"kk ea ; Fkkl e; fo"ofok |ky; dh os l kbV ij l puk miyç/k dj; h tk; çhA

ulv&di ; k vki Lo; a vPNh rjg l s l fuf"pr dj ya fd bl vkonu i= ea vki ds }kjk mfYyf[kr tkfr] oxZ vf/kHkkj , oa vgrk vkfn l s l EcfU/kR l puk; a l gh&l gh Hkj h gA fo"ofok |ky; }kjk bl l Ecu/k ea vki ds }kjk nh x; h l pukvka ds vk/kkj ij dk; çkgh dh tk; çh , oa rRI Ecu/kh l R; ki u iðsk ijke"çz ds l e; vki ds }kjk iLrç eny iæ.k i=k ds vk/kkj ij fd; k tk; çkA

ch0, MO i dš k l p u k l = 2017&18

mRrj insk jktf'kz V.Mu eDr fo"ofok|ky; ds ch0, MO dk; Døe dk mnns'; insk ds ikjFEHkd Lrj ij l okjr v/; ki dka dks muds l 0; koki kf; d fodkl dk , d vol j inku djuk gA ch0, MO dk; Døe dk e[; mnns'; ek/; fed Lrj ds fo | kFkz, ka dh izlfr o vf/kxe if0; k dks l e>us ds l kFk&l kFk eW; ka du ifof/k; k fo | ky; izU/k , oa fo | kFkz l gk; rk grq fofHkUu f0; kdyki vk; kstr djus dh {kerk vkfn dks fodfl r djus ds ; k; cukuk gA ch0, MO dk; Døe dty 112 ØfMV dk gA dk; Døe dh U; ure vof/k nso'kz rFk vf/kdre ilp o'kz gA ch0, MO dk; Døe ea dty 500 l hvA gA ch0, MO dk; Døe fuEu nl v/; ; u dlnka ¼i R; d ea dty 50 l hv½ ij pyk; k tk jgk gA

- 1- vkj-ch, l - dkyst] vxjk (S-002)
- 2- fglnw dkyst] ejknkcn (S-030)
- 3- VhOMh0 dkyst] tkuij (S-036)
- 4- oh0, l 0, l OMh0 dkyst] dkuij (S-11)
- 5- nh-n-mik/; k; xkj [ki j fo"ofok|ky;] xkj [ki j (S-016)
- 6- f"kyh uskuy ih0th0 dkyst] vktex< (S-049)
- 7- Mh0t0 dkyst] cMks] ckxir (S-083)
- 8- plskjh ryl hije ; kno egkfo | ky;] /kkS .kk] ryl huxj] bykgkcn (S-111)
- 9- mijngk fMxh dkyst] cjkS] bykgkcn (S-086)
- 10- "; keyky l jLorh egkfo | ky;] f"kdki j] cyln"kgj (S-140)

ijUrqqjk'Vh; v/; ki d f"kk ikj'kn ¼NCTE) dh vufr feyus ij fo"ofok|ky; }kjk v/; ; u dlnka dh l [; k ea of) dh tk l drh gS rFk fdl h v/; ; u dlnz dks cln fd; k tk l drk gA ftl dh l p u k i d š k i j k e " k z l k { k k R d k j d s l e ; n h t k ; s c h A

iðsk ik=rk

bl dk; Ðe ea iðsk grq ik=rk fuEu g&

1 ch, M- dk; Ðe ea iðsk dsfy; s foKku@l kekt foKku@ekufodh dh Lukrd vFkok ijk Lukrd mikf/k ea de l s de 50 ifr"kr vð i kus okys vH; Fkhz ik= gksxA bl ds vfrfjDr bathfu; fjæ ; k rdudh ftl ea foKku , oa xf.kr dh fo"kskKrk gkš Lukrd vFkok ijkLukRkd ea de l s de 55 ifr"kr vð i klr djus okys vH; Fkhz vFkok buds l erq; dkbz vU; vgrk okys vH; kFkhz iðsk dsfy; s ik= gksxA

, oa

2 mRrj inšk ea fLFkr fdl h çkjfEHkd fo |ky; ea dk; jr if"kf{kr f"kkdA

vFkok

ijEijkxr ç.kkyh ½face to face mode½ l s jk'Vh; v/; ki d f"kk ifj'kn~½NCTE½ }kjk ekl; rk çklr fdl h v/; ki d f"kk dk; Ðe dks iwz djus okys vH; Fkhz

, oa

3 ch0, MO dk; Ðe ea iðsk grq ogh vH; Fkhz vgZ gks ts ; k rks fdl h ekl; rk i klr fo"fo |ky; l s vxkdr nks fo'k; ka ds l kFk Lukrd ij h{kk mRrh.kz fd; s gks vFkok vxkdr fo'k; ka ea l s , d fo'k; Lukrd ij rFkk , d fo'k; b.Vj Lrj ij fy; s gks fgluh] vxstH] Hksrd"kkL=] j l k; u"kkL=] tUrfoKku] ouLifr foKku] xf.kr] xgfoKku] bfrgkl] Hkksy] jktuhfr"kkL=] eukfoKku] l ekt"kkL=] vFkz'kkL= rFkk okf.kT; A

uk& 1- vgrk fnuad 01-07-2017 dks iwz gsh pfg, , oabl grqvdi=@iek.ki= , oavU; okNr iek.ki= fu/Mjr ik: i ij izrq djuk gksxA

2- mRrj inšk ds vU; fi NMkoxZ@vuq fpr tkr@vuq fpr tutkr , oavU; fo"KB Jsh ds vH; fFkz, ka dks gh m0i0 "kl u ds i fo/ku ds vuq kj vkj{k.k , oa NW i klr gksxA vU; inšk d s fi NMk oxZ@vuq fpr tkr@vuq fpr tutkr ds vH; fFkz, ka dks iðsk vukj{kr Jsh (Open category) ds vUrxz fn; k tk; xkA

3- dk; jr f"kkd dh fLFkr eavH; Fkhz dks dk; Ðe iwz djus rd fo |ky; eav/; ki ujr jguk gksk vU; Fk dh fLFkr eafuk fdl h l puk ds ml dk çošk fujLr dj fn; k tk; xkA

iðsk i)fr

ch0, MO dk; Æe ea iðsk mRrj ins'k ea dN pps gg dlnka ij vk; kstr iðsk ijh{kk ea iðskkfkz, ka ds }kjk ikr vdkads vk/kkj ij fd; k tk; sxA mRrj ins'k "kkl u dh vkj{k.k uhfr ds vuq i vuq fipr tkfr] vuq fipr tutkfr rFkk vU; fi NMk oxZ ds vH; fFkz, ka ds fy, Øe"K%21 ifr"kr] 2 ifr"kr] rFkk 27 ifr"kr LFkku vkj{kr jgaxA pkyhl ifr"kr ¼40 ifr"kr½ vFkok bl l s vf/kd dh fodykarkr okys fodykax vH; fFkz, ka ds fy, fu; ekuq kj 3 ifr"kr {kstr vkj{k.k miyC/k gA , d s vH; fFkz, ka dks eq; fpdfRI k vf/kdkjh }kjk fuxr iek.k i = iLr djuk gksxA efgykvk] Lorark l s kuh ds vkfJrka , oaj{kk dfez, ka@vkfJrka dks mRrj ins'k "kkl u ds vuq kj vkj{k.k ns gksxA vH; Fkz dks iðsk ijh{kk gsrq vkonu i = dks on-line iwZ l pukvka l fgr Hkjuk gsrFkk ml dh , d eny ifr ijh{kk fu; æd dk; k; dks vfuok; Z : i l s pkyku }kjk "kq'd tek djus ij iðsk ijh{kk "kq'd pkyku dh fo"ofok; ifr ds l kfk if'kr djuk gA bl ds l kfk dkbZ Hkh l ayXud vFkok vdi = ka vFkok iek.ki = ka dh ifr; ka ugha yxkuh gA vko"; d vdi = , oa iek.k i = iðsk ijh{kk ds mijkUr ch0, MO iðsk gsrq dkmflU fyax ds l e; vfuok; Z : i l s tek fd; s tk; sxA iðsk ijh{kk dk fooj.k rFkk iz'uka dk ueuk vkxsfn; k x; k gA iðsk ijh{kk dlnz ds vkoB/u dk iwZ vf/kdkj fo"ofok; eafufgr gA

iðsk vkonu i =

dk; Æe ea iðsk gsrq iðsk ijh{kk dk vkonu djus ds fy, vH; fFkz, ka dks fo"ofok; dh csl kbV www.uprtou.ac.in ij Entrance Exam ds fyad ij tkdj ch0 , MO çosk&2017 ds mi fyad ea tkdj fuEukuq kj vkB ykbu vkonu djuk gksk&

- 1- vgZ vH; fFkz, ka dks l oZ Eke fo"ofok; dh csl kbV ds l EcfU/kr fyad ea tkdj uke] fir k dk uke] tlefrfFk] dk; Æe dk uke] fuokl , oa Js kh ¼ keku;] fi NMk oxZ vuq fipr tkfr@vuq fipr tutkfr½ vkfn okiNr l puk, a viyKM djuh gksxA
- 2- okiNr l puk, a viyKM djus ds mijkUr fo|kfkz, ka dks vkB&ykbu i athdj.k l q; k ; Dr fu/kkZjr cd pkyku ikr gksk ftl dk fi BV vkmV ikr djuk gksxA
- 3- ikr pkyku ds ek/; e l s vH; fFkz, ka dks pkyku tujv/ ds ni js fnu l s l EcfU/kr cd ea fu/kkZjr iðsk ijh{kk "kq'd tek dj cd }kjk pkyku ea inRr ; mud uEcj ds l kfk cd

pkyku dh ifr; ka dks cbl l s iklr djuk gksckA vH; FkhZ fu/kkZjr iDsk ijh{kk "kyd vku&ykbu VNUJ Qj djds Hkh tek dj l drsgA

- 4- iathdj.k l [; k] tlefrfFk vkfn o pkyku ds ; mud u0 dh l gk; rk l s vH; FkhZ dks i% ml h fyad ea tkdj iDsk ijh{kk vkonu i= dks tujV dj vku&ykbu okNnR l pukvka dks viykm dj vkonu djuk gksckA vH; FkhZ dks cosk vkonu i= ea fu/kkZjr LFkku ij viuk jaxhu Qk/ks , oagLrk{kj Ld& dj cfo'V djuk gksckA iwkZ l pukvka l s ; Dr vkonu i= dh gkMZdkih ds l kfk cosk "kyd tek ds pkyku dh fo"ofokly; ifr l y/xu dj dpy LiHM ik&V ; k iathdr Mkd ds ek/; e l s vfuok; Z : i l s i f'kr djuk gksckA dksj; j }kjk i f'kr vkonu i= Lohdkj ugha fd; s tk; sA vkonu i= dh gkMZ dkih **fnukd 24 tu 2017 l k; a5-00 cts** rd fo"ofokly; dks iklr gks tkuk pkfg, A vkonu i= dh gkMZdkih cbl pkyku dh eny cfr l fgr fuEu irsij Hkstuk g&

ijh{kk fu; ad %ch0 , MO cosk&2017%
 moid jktf'kZ V. Mu eDr fo"ofokly;
 "kkfUrije l DVj , Q] QkQkeA] bykgkckn&211021

iDsk ijh{kk dh frfFk] l e; rFkk ijh{kk dlnz dh l puk iDsk i= ij vdr dh tk; sxh , oafokly; dh cbl kbV www.uprtou.ac.in ij Hkh ijh{kk frfFk l s , d l l rkg iDz inf'kZ dh tk; sxA iDsk i= fo"ofokly; dh cbl kbV www.uprtou.ac.in ij miyC/k jgckA iDsk i= dks vH; FkhZ ijh{kk frfFk l snl fnu iDz MkmuykM dj l dsxA iDsk ijh{kk dlnz ds vko&u dk iwkZ vf/kdkj fo"ofokly; ea fufgr gA fd l h Hkh ijh{kk dlnz ij iathdr vH; fFkZ ka dh l [; k 100 l s de gkus ij ml ijh{kk dlnz dks fujLr fd; k tk l drk gS vkS] ijh{kkfFkZ ka dks vU; ijh{kk dlnz ij LFkkukUrfjr dj fn; k tk; sxA iDsk ijh{kk ea cBus dh vufr dk vFkZ ; g ugha gSfd vH; FkhZ ch0, MO ea iDsk l Ecu/kh ik=rk dks iwkZ djrk gA iDsk dk vk/kkj vkond ds }kjk l Ecfu/kr dk; De dh iDsk ik=rk iwkZ djus rFkk vkond dh iDsk ijh{kk ea esjV gksckA iDsk ijh{kk ds vk/kkj ij vkS cfu/kd : i l sp; fur gkus ds mijklr vH; FkhZ }kjk dkmfU l fyax ds l e; iDsk ik=rk l Ecu/kh vi f'kr eny iek.k i=ka o vdi=ka , oamudh Nk; ki fr; k; rFkk dk; De "kyd tek djus ij gh mudk iDsk iwkZ l e>k tk; sxA

iðsk ijke"lZ ds l e; iLr r fd; s tkus okys "ki Fk i = o vU; vko"; d iæk.ki =ka ¼t kfr
iæk.k i = dks NkMæj½ ds ik: i vU r eami yC/k gA

iðsk ijh{kk "kYd ,oadk; ðe "kYd

ch0, MO dk; ðe grq iðsk ijh{kk "kYd l keU; o fi NMs oxZ ds vH; fFkZ ka ds fy, #0
1000@& ,oa vuU fpr tkfr o tutkfr ds vH; fFkZ ka ds fy, #0 550@& gA vH; fFkZ ka dks iðsk
ijh{kk ds bl "kYd dk Hkqrku vkuykbu tujv fd; s x; spkyku dsek/; e l s vFkok vkuykbu
VkuI Qj l s djuk gksxA ch0, MO dk; ðe "kYd #0 16000@& ¼ i; s l kyg gtkj ek=½ ifro'kZ
g} tks fo"ofok |ky; }kjk ifjorZuh; gksxA iEke o'kZ ea iðsk ds l kFk iðsk kFkZ dks : 0
16000@& iðsk dkmfU l fya ds l e; cð M r V dsek/; e l s tek djuk gksxA cð M r V fdl h
jk'Vh; dr cð }kjk fuxr ,oa "foRr vf/kdkjh m0i0 jktf'kZ V.Mu eDr fo"ofok |ky;]
bykgkcn** ds i{k ea bykgkcn ea ns gkA fMek.M M r V ds i hNs vH; FkZ vi uk uke] iðsk ijh{kk
vuðekd o dk; ðe dk uke ¼vFkZ ch0, MO l = 2017&18½ vo"; fy[k nA vH; FkZ dks f}rh;
o'kZ ea vius v/; ; u dlnz ds ek/; e l s iðsk yuk gksx rFkk ; Fkl e; fu/kkZjr "kYd : 0
16000@& tek djuk gksxA

iðsk ijh{kk

(B.Ed Admission Test)

ch0, MO iðsk ijh{kk ea fuEukfdr nks [k.M gksx&
iEke [k.M & l keU; ekuf l d ; k; rk ½50 ifr"kr vf/kHkKj½ rFk l keU; tkx: drk ½50 ifr"kr
vf/kHkKj½
General Mental Ability (50 % Weightage) and General Awareness (50 %
Weightage)
f}rh; [k.M&f"kk.k vfHk{kerk ¼40 ifr"kr vf/kHkKj½ rFk nks f"kk.k fo'k; ka ea vocksk ¼30 ifr"kr
vf/kHkKj iR; d fo'k; eð
Teaching Aptitude (40 % Weightage) and Understanding in two teaching
Subjects (30 % Weightage to each Subject)

iEke [k.M ea vkxeu o fuxeu rdZ ; k; rk] l eL; k l ek/kku ; k; rk] "kkfCnd o vkfdd
; k; rk ,oa iR; d f"kf{kr 0; fDr l s vi f{kr l keU; tkudkj h ¼bfrgk l foKku] jktuhfr] l kfgR;]
l l dfr] f"kk[kk] l ekt] vFkZ kL=] 0; ki kj] Hkaksy i; kbj.k vkfn {k=ka dh½ l s l EcFU/kr iz'u gksxA
f}rh; [k.M ea f"kk.k vfHk{kerk rFk vH; FkZ }kjk p; fur nks fo'k; ka ¼fgUnh] vaxst h] xf.kr]

foKku rFkk lkekftd foKku ea l s dkbZ nk½ ds Kku o vocksk dk ekiu djus okys i'zu l fEefyr gksxA

iR; d [k.M ea olrfu'B izdkj ds l k&l kS i'zu gksxA ijh{kk dh dgy vof/k 3 ?k.Vs gksxA vH; FkhZ dks ijh{kk i k jEHk gksus ds 20 feuV i wZ viuh l hv xg.k dj yuh gksxA iDsk ijh{kk vkjEHk gksus ds 30 feuV i "pkr fdl h Hkh ijh{kkFkhZ dks ijh{kk ea l fEefyr gksus dh vuEfr ugha nh tk; sxA iDsk ijh{kk mRrj i=d Hkjus ds fy, vH; FkhZ vius l kFk dkyk cky i s yk; A nksuka [k.Mka ea l fEefyr fd; s tkus okys i'zuka ds ueus fuEuor g&

iEke [k.M

1- ; fn dW Hkk'kk ea KEDAR dks LDEBS fy [kks rks SINGH dks dS sfy [kk tk; sk\

- (A) THOHI
- (B) THIHO
- (C) HOTHl I gh mRrj
- (D) HOSHI (A)

2- , d plnz ekl fdl ds cjkj gksrsg&

- (A) 30 fnu 10 ?k/k
- (B) 29 fnu 12 ?k/k 2 feuV
- (C) 29 fnu 12 ?k/k 44 feuV I gh mRrj
- (D) 29 fnu 06 ?k/k 56 feuV (C)

3- fo"o i ; kbj.k fnol dc euk; k tkrk g&

- (A) 05 tw
- (B) 11 tw
- (C) 22 vi& I gh mRrj
- (D) 07 vi& (A)

4- , d : i ; s ds ukV ij fdl ds gLrk{kj gksrsg&

- (A) vkjOchOvkbD xouj
- (B) foRr ea=h
- (C) foRr l fpo I gh mRrj

(D) d{cuV I fpo

(C)

f}rh; [k.M& f"kk.k vfklerk rFk nlsf"kk.k fo'k; k&avock&

1- d{kk ea v/; ki d dh I cl s vko"; d Hkiedk g&

(A) I puk, a nsuk

(B) {kerk, afodfl r djuk

(C) I gh mRrj fy [kus grq r\$ kjh djuk

I gh mRrj

(D) I h[kus grq i j .kk nsuk

(D)

2- fuEufyf[kr ea I s dks I h jpuk ry I h nkl dh ugha g&

(A) jkepfi ekul

(B) dfor koyh

(C) fou; i f=dk

I gh mRrj

(D) jkepfInzk

(D)

3- Which one of the following word has the wrong spelling?

(A) Lillipution

(B) Limnology

(C) Linguistics

I gh mRrj

(D) Liutesant

(D)

4- , d i kd s dks , d ckj Q d k tkrk g& I [; k 3 vFkok 4 ds vkus dh i kf; drk D; k g&

(A) 3

(B) 1@3

(C) 4

I gh mRrj

(D) 2

(B)

5- "k) ty dk i h0, p0 (ph) eku gkrk g&

(A) 7

(B) 7-5

(C) 6-5

I gh mRrj

(D) "k);

(A)

6- fuEufyf[kr nš'kka ea dksu ^l kdž* dk l nL; ugha gš

- (A) vQxkfuLrku
- (B) FkkbžySM
- (C) Jhyndk
- (D) ekynho

I gh mRrj

(B)

i dš'k ijh{kk ds nksuka iz'u i=ka ds fy, nks vyx&vyx mRrj i=d mi yC/k dj; s tk; xs ftu ij vH; FkhZ dks iz'uka ds mRrj bāxr djus gksA iR; d iz'u ds Øekad ds vkxs pkj xkys ftuea Øe"K% A,B,C o D v{kj efnr gksk] fn; s x; s gksA iR; d iz'u dks i<us ds mijklr vH; FkhZ dks I gh mRrj dk p; u djuk gksk rFkk mRrj i=d ij l EcfU/kr v{kj okys xkys dks cky i u l s dkyk djuk gkskA

mRrj bāxr djus dk I gh <α

- A
 - B
 - C
 - D
- I gh <α

mRrj bāxr djrs l e; , d k u dja

- A
 - B
 - C
 - D
- xyr <α
- A
 - B
 - C
 - D
- xyr <α
- A
 - B
 - C
 - D
- xyr <α

ijke"lz I k{kkRdkj

iðsk ijh{kk dk ifj.kke ?kks'kr gksus ds mijkUr p; fur vH; fFkz ka dk ijke"lz I k{kkRdkj bykgkckn ea fu/kkZjr LFkku o frffk dks gksxA vH; FkhZ ijke"lz I k{kkRdkj gsrq fo"ofok |ky; dh csl kbV www.uprtou.ac.in dks n[krsjgsftI ij mUga l fipr fd; k tk, xkA ijUrqvH; fFkz ka l s vi\$kk dh tkrh gsfd osvuk ijh{kk ifj.kke , oaiðsk ijke"lz I k{kkRdkj I EclU/kh I pUk I ekpkj i=k@fo"ofok |ky; dh csl kbV ea vo"; n[k ya rFk iðsk gsrq p; fur gksus ij ijke"lz I k{kkRdkj dh frffk l e; o LFkku Kkr dj ya ijke"lz I k{kkRdkj dsfnu vH; fFkz ka dks l Hkh ewy iek.k i=k vdi=k "ki Fki = o vU; iek.ki=ka ds l kFk l kFk mudh Nk; ki fr; k dk; Øe "kyd #0 16000@& csl MMIV ds ek;/ e l s tek djuk gksxA ijke"lz I k{kkRdkj ea fu/kkZjr frffk o l e; ij mifLFkr u gksus okys vH; FkhZ dk iðsk vf/kdkj Lor% l ekkr gks tk; sxk , oai rh{kk l ph l s iðsk dj fy; k tk; sxkA ijke"lz I k{kkRdkj ea fofHkUu v/; ; u dlnka ij LFkkuka dh rFk vkj{k.k fu; eka ds ifrcU/ka ds vuq i iðsk ijh{kk dh Js rk ds vuØe ea v/; ; u dlnz vkofVr fd, tk; sxkA ijke"lz I k{kkRdkj ea l fEefyr gksus okys l keU; o fi NMh tkfr ds vH; fFkz ka dks #0 200@& ijke"lz "kyd ds : i ea uxn tek djkus gksxs tcfD mOiD jkT; ds vuq fipr tkfr@vuq fipr tutkr ds vH; fFkz ka dks #0 100@& ijke"lz "kyd ds : i ea tek djus gksxs tksfdl h Hkh n"kk ea okfi l ugha gksxA mOiD jkT; ds vkjfk{kr oxZ ds vH; fFkz ka dks mRrj i n'sk l jdkj }kj k ykxw tkfr iek.k i= vfuok; Z : i l sykuk gksxA vU; fi NMs oxZ ds vH; fFkz ka dks iðsk ijke"lz ds l e; fØfey; j l s vkPNkfr u gksus dk vU; fi NMs oxZ dk mRrj i n'sk l jdkj }kj k ykxw tkfr iek.k i= tks iðsk ijke"lz dh frffk l s N% ekg ds vUnj dk gk\$ ykuk vfuok; Z gksk rFk bl dsfy, mOiD l jdkj }kj k ykxw tkfr iek.k i= gh ekU; gksxA

iB; Øe dk foj.k

mRrj inš k jktf'kz V.Mu eDr fo"ofok|ky; ds ch0, MO dk; Øe ea vfuok; l i'ui = odfYid i'ui = vls iz kskRed dk; l dks l fEefyr fd; k x; k gsft l l s i'k{k.k i klrdrkz/ka ea mi; Dr Kku] dksky rFkk vfHkofRr dks fodl r fd; k tk l dA dk; Øe dh l j puk fuEukuq kj gA

STRUCTURE OF B.ED ODL, PROGRAMME

First Semester

	S. No.	Course Code	Title Course	Credits	Marks
Theory	1	B.Ed.E-01	Childhood and Growing Up	8	100
	2	B.Ed.E-02	Contemporary India and Education	8	100
	3	B.Ed.E-03	Assessment for Learning	8	100
Practical	4	B.Ed EPC-01	Reading and Reflecting on Texts	4	50
Total				28	350

Second Semester

	S. No.	Course Code	Title Course	Credits	Marks	
Theory	1	B.Ed E-04	Learning and Teaching	8	100	
	2	B.Ed E-05	Language across the Curriculum	4	50	
	3	B.Ed E-06	Understanding Disciplines and Subjects	4	50	
	4		Optional Course (Any One)	8	100	
			B.Ed E-21	Vocational Education and Work Education		
			B.Ed E-22	Health and Physical Education		
			B.Ed E-23	Peace Education		
			B.Ed E-24	Guidance and Conseling		
Practical	5	B.Ed EPC-02	Drama and Art in Education	4	50	
Total				28	350	

Third Semester

	S. No.	Course Code	Title Course	Credits	Marks
Theory	1	B.Ed E-07	Creating an Inclusive School	8	100
	2	B.Ed E-08	Knowledge and Curriculum-I	4	50
	3	B.Ed E-09	Knowledge and Curriculum-II	4	50
	4		Pedagogy of School Subject-I (Any One)	4	50
		B.Ed E-31	Pedagogy of Hindi		
		B.Ed E-32	Pedagogy of English		
		B.Ed E-33	Pedagogy of Mathematics		
		B.Ed E-34	Pedagogy of Biological Science		
	5		Pedagogy of School Subject-2 (Any One)	4	50
		B.Ed E-41	Pedagogy of Social Studies		
		B.Ed E-42	Pedagogy of Physical Science		
		B.Ed E-43	Pedagogy of Commerce		
		B.Ed E-44	Pedagogy of Home Science		
Practical	6	B.Ed EPC-03	Understanding ICT	4	50
Total				28	350

Fourth Semester

	S. No.	Course Code	Title Course	Credits	Marks
Theory	1	B.Ed E-10	Gender, School of Society	4	50
Practical	2	B.Ed EPC-04	Understanding the Self	4	50
	3	B.Ed EPC-05	School Intership	20	250
Total				28	350

f"kk i) fr

ch0, MO dk; De dh f"kk i) fr ea cg&ek/; e (Multi-media) nf'Vdksk dks l fefyr fd; k x; k gA vFkkf-Lo&v/; ; u efnr l kexh] J0; @n"; dk; De] l =h; dk;] ijke"kl l =] l EidlZ dk; De rFkk iz kskRed dk; Z ds }kj k f"kk.k&vf/kxe i f0; k dks l pkfyr fd; k tk; skA

eW; kdu i) fr

ch0, MO dk; De ea l =h; izkkyh dks vi uk; k x; k gA fofHkdu iz'u i =ka ds fy, eW; kdu ea fuEufyf[kr rhu i {k l fefyr jgrs g&

- 1- Lo&eW; kdu vH; kl ¼ jh{kk ea dkbZ vf/kHkkj ugh&
- 2- vkof/kd l =h; dk; Z ¼ jh{kk ea 30 i fr"kr vf/kHkkj ½
- 3- l =kUr ijh{kk ¼ jh{kk ea 70 i fr"kr vf/kHkkj ½

iR; d i'ui=@i'ui=ka ds ijke"lz ,oa lEidz f"kk.k dk; Øe ea de l s de 80 ifr"kr
 mifLFkr rFkk if"kk{k.k@dk; Z'kkyk@f"kk{k.k vH; kl @b.Vu"ki ea de l s de 90 ifr"kr
 mifLFkr ,oa vf/KU; kl iLr q djus ij gh f"kk{kFkhz dks l =ka ij h{kk ea l fEefyr gksus dh vuøfr
 nh tk; schA f"kk{kFkhz dks i'ui=i fo"ksk ds vf/KU; kl rFkk l =kUr ij h{kk ea vvx&vyx U; ure
 36 ifr"kr vad ikus ij ml i'ui= ea mRrh.kz ?kks'kr fd; k tk; schA l Hkh i'ui=i=ka dks
 l Qyrki d mRrh.kz djus ij f"kk{kFkhz dks prqkz l = ds vUr ea ml ds iLrkadka ds vk/kkj ij
 l S) kFUr d rFkk iz kskRed ij h{kk dsfy, vvx vvx Jskh inku dh tk; sch&

iEke Jskh & 60 ifr"kr

f}rh; Jskh & 48 ifr"kr ; k vf/kd ijUr q60 ifr"kr l s de

r}rh; Jskh & 36 ifr"kr ; k vf/kd ijUr q48 ifr"kr l s de

ijUr qfodYi vk/kkfjr ØSMV 0; oLFkk ds vUr xZ fo"fo|ky; dh l kekl; uhfr ds vuq kj xSMak
 fl LVe dks viuk; k tk l drk gA fdl h l eL Vj ds fdl h i'ui=@fdUgha i'ui=i=ka dh ij h{kk
 ea vuRrh.kz gksus ; k l fEefyr u gksus ij f"kk{kFkhz ml i'ui=@mu i'ui=ka ea ml l eL Vj dh
 vkxkeh l =kUr ij h{kk ea cSd ij h{kkFkhz ds : i ea l fEefyr gks l drk gS ijUr qfdl h Hkh n"kk ea
 dkbZ Hkh f"kk{kFkhz , d l =h; ij h{kk ea vf/kdre rhu i'ui=i=ka ea gh cSd ij h{kkFkhz ds : i ea
 l fEefyr gks l drk gA bl grq ml s cSd ij h{kk vkonu i= Hkj dj : 0 300@&ifr i'ui= dh
 nj l s okN r "kYd ds l kFk tek djuk gkschA iz kskRed ij h{kk ds i'ui=ka ds cSd isj dh
 ij h{kk fu/kkZjr ij h{kk ds l kFk gh l EHko gkschA iDsk yus dh frfFk l s ikp o'kz ds vUnj f"kk{kFkhz
 dks l eLr i'ui= ¼/vuok; ½ oSdYi d , oa iz kskRed ½ mRrh.kz djus gkschA

v/; ; u dñz ,oa ij h{kk dñz

iDsk ij h{kk iLrkadka ds vk/kkj ij rS kj esjV ,oa vkj{k.k iko/kkuka ds vuq i v/; ; u
 dñzka dk vkca/u iDsk ijke"lz ifdz k ds le; l quf"pr fd; k tk; schA iDsk ijke"lz ifdz k dh
 l puk fo"fo|ky; dh cSd kbV ij miyC/k dj; h tk; schA p; fur vH; fFkz ka dh l ph Hkh
 cSd kbV ij miyC/k gkschA fo|kFkz, ka l s viSkk dh tkrh gS fd os fo"fo|ky; dh cSd kbV dk
 voykdu djrs jgA fo"fo|ky; }kjk vkoAVr v/; ; u dñz fdl h Hkh n"kk ea ifjofrZr ugha
 fd; s tk; schA vH; Fkhz dks iKB; de dh l =ka= ij h{kk fo"fo|ky; }kjk fu/kkZjr ij h{kk dñz ij gh
 nuh gkschA fo"ksk ifjLFkr; ka ea : 0 800@& "kYd nsdj ij h{kk dñz ifjorZu l EHko gA ijUr q
 ; g ifjorZu iz kskRed ij h{kk ea ykxw ugha gkschA

vfr egRo i wZ funZk

- døy m0i0 jkT; eaeny : i l s fuokl djus okys vH; fFkZ ka dks gh vkj {k.k l Ecu/kh ykHk ns gksxA vU; jkT; ds vH; fFkZ ka dks l keku; Jskh ds vUrxr gh vkonu djuk gksxA
- ch0, MO dk; Øe ea i dš'k grq l eLr okāNr l puvka ds l kFk vkuykbu Hkjs vkonu i= dh dEl; Wj tujVM gkMZki h ijh{kk fu; æ=d] ch0, MO i dš'k & 2017 m0i0 jktf'kz V. Mu eDr fo"ofok |ky; "kkfUrije l DVj&, Q QkQkeÅ bykgkckn 211021 dks iathdr Mkd vFkok LiHM iktV l s tek "kYd dh fo"ofok |ky; ifr l fgr HkstA fdl h vU; ek/; e l s Hkst k gYk vkonu i= vLohdkj dj fn; k tk; sxA
- i dš'k ijh{kk vkonu i= l ko/kkuh l s l Ei wZ okāNr l puvka l fgr HkjA fdl h Hkh =qV dsfy, vki Lo; amRrjnk; h gksxA
- i dš'k gks tkus ds mijklr i dš'k fFkZ ka dks vkoāvr v/; ; u dšnz ij ijke"lz d{kkvka o vU; "kKf.kd fØ; kadyki ka ea viuh mi fLFkr l fuf"pr djuk gksxA
- i dš'k ds l e; vf/kU; kl iz'ui= ds iklr gkus ij vFkok v/; ; u dšnz l s iklr dj vf/kU; kl dk; Z l s l EcfU/kr i qLrdk, a fu/kkZjr frfFk rd ; k ml ds i dšnz dšnz l ello; d dks eW; ka du grq vo"; mi yC/k dj k nA vf/kU; kl dk; Z i qLrdkvka ds vflure frfFk rd iklr u gkus ij vki dk l =kr ijh{kk i dš'k i= fuxr ugha gksxA fofHku frfFk; ka dh tkudkj h fo"ofok |ky; dh ccl kbV www.uprtou.ac.in ; k v/; ; u dšnz l ello; d l s iklr djA
- i dš'k gks tkus ij fo"ofok |ky; l s i= 0; ogkj v/; ; u dšnz ds ek/; e l s gh djA vki }kj l h/ks if'kr i= pka og jftLVMZ vFkok LiHM iktV gh D; ka u gks fo"ofok |ky; }kj l kku eaughafy; k tk; sxA

fodykax vH; FkZ

- 1- us=ghu ijh{kkFkZ ds fy, ijh{kk dk le; fo"ofok|ky; }kjk fu; ekuq kj vfrfjDr le; nsus dk iko/kku fd; k x; k gA ¼ thOI hO ds funzk fclnq l d; k&xi ds l eku½
- 2- fdl h Hkh ijh{kkFkZ dks fo"ksk l fo/kk ugha inku dh tk l drh gs tc rd fd dyifr egkn; dh iWZ vuofr muds l Ecl/k ea u gkA Jfr ys[kd dh Lohdfr iklr gksus ij gh bl dh 0; oLFkk l Hko gks l dschA ¼ thOI hO ds funzk fclnq l d; k iv ds l eku½
- 3- fodykax ijh{kkFkZ ka dh ijh{kk Hkary ij djkus graq fo"ksk l fo/kk ¼ thOI hO ds funzk fclnq l d; k xiii ds l eku½
- 4- 40 ifr"kr ; k ml ls vf/kd fodykax ijh{kkFkZ ka ds iWZ vugksk ij fyfid@iKB; iz kx l gk; d dh l fo/kk miyC/k djkbZ tk l dschA ¼ thOI hO ds funzk fclnq l d; k (I) ds l eku½

ulk & fu%kDr vH; fFkZ ka l s vugksk gs fd os iDsk ijh{kk ds nkjku vif{kr l fo/kk ds fy, 10 fnu iWZ i= ds ek/; e l s vFkok vl; rjhds l s vkonu dj naftl l s dyifr th dh Lohdfr iklr dj yh tk; A p{kq fodykax vH; FkZ ijh{kk l s 10 fnu iWZ ijh{kk dlnz ds 0; oLFkki d l s Jfr ys[kd dk uke vuofsnr dj k ya Jfr ys[kd l = 2015&16@2016&17 gkbZ dny@b.Vj ea l feefyr vH; FkZ gks l drk gsft l dh vdrkydk o Qks/ks dks ikFkZuk i= ds l kFk ijh{kk dlnz 0; oLFkki d dks miyC/k dj kuk vfuok; Z gksckA

ch0, MO dk; Øe grq "ki Fki = dk ik: i

uk& fuEu "ki Fki = ik: i dks 10@&: 0 dsuku T; fmf" k; y "ki Fki = ij uk&jh }kjk iekf.kr
djkdj iLrq dja

I e{kj

I ello; dj ch0, MO iDsk ijke" kZ I fefr
mOiD jktf'kz V.Mu eDr fo" ofo | ky;
bykgkckn

eD "ki Fki wDl ?kksk.kk djrk@djrH gwfd&

- 1- eDus ----- fo" ofo | ky; I sLukrd ijh{k k o'kz ----- ea -----
----- i fr"kr vDka ds I kFk mRrh.kz dh gA
- 2- eDus ----- fo" ofo | ky; I s ijkLukrd ijh{k k o'kz -----
ea ----- i fr"kr vDks ds I kFk mRrh.kz dh gA
- 3- eDus ----- I hFkk ----- fo" ofo | ky; I s NCTE I sekU; rk i klr
f" k{k d i f" k{k.k dk; Øe ----- dks vkeu& I keus dh i) fr (Face to face
mode) I so'kz ----- ea iw kZ fd; k gA
- 4- eD ----- I hFkk] tks jkT; I jdkj@dDnz I jdkj }kjk ekU; rk i klr
i k j fEHkd Lrj dh f" k{k I hFkk gS rFkk mOiD ea fLFkr gS ea foxr ----- o'k k s
fu; fer o iw kZ dkfyd v/; ki d@v/; kfi dk ds : i ea fujLrj dk; }r gA eD bl ds iwZ
----- I hFkk tks mRrj insk jkT; I jdkj@dDnz I jdkj }kjk ekU; rk i klr
i k j fEHkd Lrj dh f" k{k I hFkk gS rFkk mOiD ea fLFkr gS ea fnukd ----- I s
fnukd ----- rd fu; fer o iw kZ dkfyd v/; ki d@v/; kfi dk ds : i ea
dk; }r Fkk@FkA
- 5- eD ch0, MO ikB; Øe iw kZ djus dh vof/k ds nsk ku jkT; I jdkj@dDnz I jdkj }kjk
ekU; rk i klr rFkk mOiD ea fLFkr bl I hFkk ea v/; ki d@v/; kfi dk ds : i ea yxkdj
dk; }r jgus ds fy, ifrc) gA fdl h dkj.ko" k I hFkk ifjofr r djus ij eD i k j fEHkd Lrj
dh I hFkk ea gh dk; }r jguk@jgukh vsk fo" ofo | ky; dks rRdky I fipr dj nuk@nukhA
ifjofr r I hFkk ds Lo: i dk Lrj ch0, MO iDsk ds fy; s fu/kkZjr vko"; d f" k{k.k I hFkku
ds vuq i gh gkskA
- 6- eD mRrj insk jktf'kz V.Mu eDr fo" ofo | ky; ds ch0, MO dk; Øe ea iDsk grq vgZ gA
; fn Hkfo'; ea ; g Kkr gsk gS fd eD iDsk grq vgZ ugha Fkk@Fkh rks bl dk iw kZ
mRrj nkf; Ro ejk Lo; adk gsk , oaf o" ofo | ky; }kjk ejk iDsk fujLr dj fn; k tk; sk o
ejs }kjk tek "k d dh I eLr /kujkf" k tCr dj yh tk; sh rFkk tek dh xbZ fdl h Hk
/kujkf" k dks fo" ofo | ky; I soki I ikus dk eD dkbZ nok ugha d: ak@d: akA
- 7- ch0, MO I = 2017&18 ea iDsk grq ejs }kjk nh xbZ I eLr I puk, i ejh I okre tkudkj
, oaf o" okl ds vuq kj I R; gA

fnukd -----

"ki FkdrkZ ds iw kZ gLrk{kj
Li 'V "kCnka ea uke
iw kZ i rk

ch0, MO iB; Øe grq

fun&v?; kiu iek.ki = fuEu ik: lk ij l ; k dsyVjgM ij iLr fd; k tk; A

f nukad & -----

i ekf.kr fd; k tkrk gS fd Jh@Jherh@d -----
i @i @h@i Ruh Jh ----- bl l Fkk ea f nukad ----- l s
i kFkfed Lrj ij i f"kf{kr v/; ki d@v/; kfidk ds : i ea fujLrj dk; jr gA ; g l Fkk jkT;
l jdkj@dVnz l jdkj }kjk ekU; rk i ktr gS rFkk mRrj in'sk ea fLFkr gA buds mOiD jktf'kZ
V.Mu eDr fo"ofok |ky;] bykgkckn ds ch0, MO dk; Øe dks djus ea l Fkk dks dkbZ vki fRr ugha
gA

¼ frgLrk{kjh dk gLrk{kj} uke , oaejj½
(Name & Seal of Counter Signed Person)

l Fkk ds izkku ds gLrk{kj} , oauke
rFkk l Fkk dh ejj

**fun& ; fn ykxw gks rks iDZ v/; kiu vutko iek.k i = ds fuEu ik: i dks l Fkk ds yVjgM ij
gh iLr fd; k tk; A**

iDZ v/; kiu vutko iek.k i = ¼ fn dkbZ gks

i ekf.kr fd; k tkrk gS fd Jh@Jherh@d -----
i @i @h@i Ruh Jh ----- us bl l Fkk ea f nukad -----
----- l s f nukad ----- rd i kFkfed Lrj ij i f"kf{kr v/; ki d@v/; kfidk ds : i ea
fujLrj dk; Z fd; k FkA ; g l Fkk jkT; l jdkj@dVnz l jdkj }kjk ekU; rk i ktr gS rFkk mRrj
in'sk ea fLFkr gA

¼ frgLrk{kjh dk gLrk{kj} uke , oaejj½
(Name & Seal of Counter Signed Person)

l Fkk ds izkku ds gLrk{kj} , oauke
rFkk l Fkk dh ejj

ukV&

- 1& mijkDr iek.k i = ka ds ifrgLrk{kj} grq l {ke vf/kdkjh@fityk cfl d vf/kdkjh@[k.M f"kkk
vf/kdkjh@{ks=h; f"kkk vf/kdkjh vkfn gA iek.ki = l EcfU/kr l {ke vf/kdkjh }kjk gh
ifrgLrk{kfjr gks us pkfg, A
- 2& l ekt dY; k.k foHkx }kjk l pkfyr l Fkkvka ea v/; kiu dh fLFkr ea ftyk l ekt dY; k.k
vf/kdkjh] fodykax dY; k.k foHkx }kjk l pkfyr l Fkkvka ea v/; kiu dh fLFkr ea ftyk
fodykax dY; k.k vf/kdkjh rFkk vYi l ; d dY; k.k ckMz }kjk l pkfyr l Fkkvka ea v/; kiu
dh fLFkr ea ftyk vYi l ; d dY; k.k vf/kdkjh l s ifrgLrk{kfjr gks uk pkfg, A
- 3& l h-ch, l -bz ; k vkbZ l h-, l -bz tS s fo |ky; ka ea v/; kiu dh fLFkr ea mijkDr ds vfrfjDr
fdl h vU; l {ke vf/kdkjh ds }kjk frgLRk{kj} djus dh fLFkr ea l Fkk dheU; rk l Ecu/kh
cek.k i = dh cekf.kr Nk; kçfr Hkh l kFk ea l YkXu djuk vfuok; Z gA

ifrj{kk depkjh , oamudsi@i@h@iRuh dsfy, iek.k&i= dk ik: i

iek.k i=

1/2 iekf.kr fd;k tkrk gS fd Jh@d@Jherh ----- , d ifrj{kk
depkjh@vf/kdkjh gSftudk j@ ----- gSrFkk uEcj -----gS tksfd I fØ;
I okjr g@ vFkok I fØ; I okjr Fks vFkok I I Eeku I fØ; I ok I s vodk" k iklr fd; kA
Jh@d@Jherh ----- buds i@i@h@iRuh g@

vklQI j dek.MsV vFkok I ØVjh I kTlZ

ckMZ ds gLrk{kj , oa ekj

fnuk -----

vf/kdkjh dk ijk uke -----

Loraerk I sukfu; kadsvkfJr i@ ; k i@h ; k i@ dk i@ ; k i@ dh vfookfgr i@h I s
I EcfU/k i@k.k i=1/2

i@k.k i=

1/2 i@kf.kr fd; k tkrk gSfd Jh@d@* ----- i@@i@h Jh-----
-----fuokl h-----Loraerk I ake
I sukuh Jh@Jherh** -----fuokl h-----
-----dk vkfJr*** ----- gA

Mh,e-@,-Mh,e-

gLrk{kj ekj I fgr

fnukd ----- vf/kdkjh dk ijk uke -----

uk&I kFk eaftykf/kdkjh inRr i@k.k&i= ,oa i@ku i@Lrdk dh I R; kfi r Qk/s dkih Hkh vo";
I ayXu djA

* ; gk; vkfJr dk uke fy[kk tk; A

** ; gk; Loraerk I sukuh dk uke fy[kk tk; s

*** ; gk; Loraerk I sukuh dk vkfJr ds I kFk I Ecu/k fy[kk tk; A

Mh0,e0 ; k ,OMh0,e0 dk i@k.k&i= vko"; d gA