

ueuk it u i=k
fo"K; % jktuhfr foKku

vud : 100
I e; : 3 ?ka/s

General Instructions :

- (i) The paper consist of Section A and B
- (ii) All question in core modules are compulsory
- (iii) Candidate are given choice in Section B, they are required to attempt question from either option I or option II.
- (iv) Maximum marks of each question and each part there of have been indicated against it.

Section — A

- | | | |
|-----|--|---|
| 1. | jktuhfr foKku dk vFkZ crkb, A | 2 |
| 2. | Hkkjr dh I akeh; 0; oLFkk ds , d , dkRed vksj , d I aRed y{k. kka dk mYys[k dhft , A | 2 |
| 3. | mPprj&U; k; ky; ka }kj tkjh fd, tkus okys fdUgha nks ys[kka dk myys[k dhft , A | 2 |
| 4. | , dy I ae.kh; er i) fr I s vki D; k I e>rs gS | 2 |
| 5. | Hkkjr ds fuokpu vk; ks ds fdUgha nks dk; ks dk mYys[k dhft , A | 2 |
| 6. | vfo'okl er dk D; k vFkZ gS | 2 |
| 7. | I a Pr jk"V ^a ds fdUgha nks fof" k"V vfhkdj. kka dk mYys[k dhft , A | 2 |
| 8. | i ; kbj .k ds vid" k I s vki D; k I e>rs gS | 2 |
| 9. | jk"Vra ds e/; vUrfulkjrk ds fdUgha nks (ks-kka dk mYys[k dhft , A | 2 |
| 10. | jkT; dh ifjHkk"kk dhft , A jkT; vksj I jdkj ds e/; varj Li"V dhft , A | 5 |
| 11. | jkT; ka ea jk"V ^a fr 'kkl u ykxw djus I aakh iko/kkuka dk vksjPr; crkb, A | 5 |
| 12. | Hkkjr ds jk"V ^a fr ds fuokpu dh i fO; k dk I a{klr o.ku dhft , A | 5 |
| 13. | jktuhfrd nyka vksj ncko I engka ds e/; varj dhft , A fdl h , d jktuhfr ny vksj fdl h , d ncko I eng dk mYys[k dhft , A | 5 |

14. nš k ds fodkl ea ukšj' kgh dh Hkfedk dk foopu dhft, A 5
15. I kožt fud f' kdk; rka ds fujkdj .k ds fořkku mi dj .kka dk mYyřk dhft, A 5
16. Hkkjr ea ipk; rh jkt 0; oLFkk dk o.ku djka 5
17. xř I jdkjh I æBuka I s vki dk D; k vřhki k; gř I řki ea mudsegrO dk eř; kađu dja 5
18. I ekurk vř Lorakrk ds vf/kdkjka dk o.ku dhft, A 8
 vFkok
 Hkkjr ds dY; k.kdkjh jkT; dh LFkki uk ea jkT; ds uřr funř kd fl) kar dgka rd I gk; d fl) gq gř
19. Hkkjr rh; I ř n dh jpuk ,oe-dk; křdk o.ku dhft, A 8
 vFkok
 i zkkueakh dh 'křDr; ka ,oe-dk; křdk o.ku dhft, A
20. Hkkjr dh fonřk uřr dh i řdk fo' křkrkvka dk mYyřk dhft, A 8
 vFkok
 I ř řr jk"V^a mřř; ka dh 0; k[; k dhft, A
21. 1991 ds ckn I s Hkkjr dh uohu vkřkřđ uřr dk o.ku dhft, A 8
 vFkok
 Hkkjr ea tul ř; k of) I eL; k dk fo'yřk.k dhft, A

Option I
Some Emerging Issue of Indian Politics

22. I ř {k. křRed fořkn D; k gř fdu I řřkřfud i řo/kkuka ds vřxř fi NMř oxkř ds vřj {k. k dk ykřk i řr gř 5
 vFkok
 Hkkjr rh; ykřrak ea řkr i řkk dh Hkfedk dk I řřkr foopu dhft, A
23. tuer dks i řkřfor djusea tu & I řkj ek/; eka dh Hkfedk dk o.ku dhft, A 5
 vFkok
 Hkkjr rh; jktuřrd 0; oLFkk ij jktuřrd řgd k dk D; k i řkko gř

Option II

Freedom Struggle and Constitutional Development

24. Hkkjr ea jk"Vh; tkxj.k ds fy, mÙkjnk; h i æ[k dkj dka dk foopu dhft, A 5

vFkok

Hkkjr ea fcfV'k mi fuo'kokn dh i dfr dk fo'yšk.k dhft, A

25. Hkkjr h; i karka ea }šk 'kkI u dh foQyrk ds D; k dkj.k FkΔ 5

vFkok

Hkkjr h; I jdkj vf/kfu; e] 1935 ds varxh i kark; Lok; Ûkk dgk; rd I Qy gph

eiW; ka du iz kkyh 1/4kkx&, 1/2

1. jktuhfrd foKku , d , d k fo"K; gS tks crkrk gS fd jKT; dS k Fkk] dS k gS vks] dS k gksuk
pkfg, A 2

2. , dkRed fo'kskrk 'kfDr dnhdj .k 1+1
 I akh; fo'kskrk% fyf[kmr vks] dfBu I fo/kku
1/4Fkok dkbZ , d1/2

3. cinh iR; {hdj .k} ijeknsk 1/2Med 1/2 2
1/4Fkok dkbZ , d1/2

4. bl iz kkyh ea , d iR; d ernkrk dks , d oks/ nus dk vf/kdkj gS ijUrq ml s og vi uh ojh; rk
ds vuq kj gLrkarfjr dj I drk gA 1+1=2

5. dk; % 1/4d1/2 ernkrk I ph dk fuekZk 2
1/4k1/2 jktuhfrd nyka dh eku; rk 1/4Fkok dkbZ , d1/2

6. vfo'okl er dk rkRi ; Z fo/kf; dk ea mi LFkr I nL; ka }kjk I ukk/kkjh ny vFkok I jdkj ea fo'okl
dk vHkkoA 1+1=2

7. I a Qr jk"V^a fo'k"V I LFkk, j %
 v1/2 MCY; w, p-vks fo'o LokLF; I xBu1/2
 c1/2 varjkZVh; Je I xBu 1/4vkbZ, y-vks1/2 1+1=2

8. ; g i ; kbj .k ea /kheh i jarq Øe'k% fxjkoV I s I af/kr gA 2

9. ikjLi fjd fuHkj rk ds nks {ksk gS % 1/41/2 0; ki kj 1/4c1/2 'ks{k d fofu; e 2

10. jKT; , d {ksk ea jktuhfrd : i I s I afBr ykxka dk I xBu gA 5
 1. jKT; LFkk; h gS I jdkj ifjorZu'khy gA
 2. jKT; I a Hkq gS I jdkj ughA
 3. jKT; dk , d {ksk vFkok Hk&Hkx gS I jdkj ds fy, bl dh t: jr ughA
1/4Fkok dkbZ , d1/2

11. tc Hkh jKT; ea I dS kfudrak foQy gkrk gS jk"V^a fr jKT; iky dh fl Qkfj'k ij ml jKT; ea
jk"V^a fr 'kkl u ykxwdj I drk gA 5

12. Hkkjrh; jk"Vfr dk puko ,d fuokpd eMy }kjk vkuq kfrd ifrfuf/kRo izkkyh ds vk/kkj ij ,dy l Øe.kh; i) fr }kjk gsrk gA 5

13. vl ekurk % ¼½ jktuhfrd ny puko yMfrs g\$ tcf d ncko l eng ughA
½½ jktuhfrd ny l Ükk ikr djuk pkgrs gA tcf d ncko l eng vius l eng dh fgrka dh l j {kkA
¼ ½ jktuhfrd ny l Ø\$kkfud rjhds vi ukrs g\$ tcf d ncko l eng ykchax vks ncko ds rduhd vi ukrs gA 5

mngj.k % jktuhfrd ny % Hkk tik
ncko l eng % fQDdh
¼vFkok dkbZ , d½

14. uk\$ j' kkg orZeku l e; ea dY; k.kdkjh jkT; ij cy nrh g\$ rFkk fodkl ds rjhds vi ukrs gA ij h{kkFkhZ dks fodkl ifØ; k dk foLrkj fy[kuk pkfg, A 5

15. l koZtfud f'kdk; ra nij djus ds l k/ku % 5

½ tuer
c½ byDVkfud ehfM; k ¼ pkj l k/ku½
l ½ i d
n½ jktuhfrd ny
¼vFkok dkbZ , d½

16. i pk; rh jkt dh f=klrjh; izkkyh g\$ % xkeh.k Lrj ij i pk; r] cykd Lrj ij i pk; r l fevr] ftyk Lrj ij ftyk ifj"knA 5

17. x\$ l jdkjh l æBu ¼ u-th-vks½ fofHklu egRo iwz eqka ds l ek/kku ds fy, l jdkj rFkk varjZVh; , tfl ; ka dk /; ku vkd"V djus ds fy, vkt l e; dh vko'; drk gA ij h{kkFkhZ dks , u-th-vks ds eglo ij izdk'k Mkyuk pkfg, A 5

18. l ekurk ds vf/kdkj ea dkuu ds l e{k l erk vks dkuu ds l eku l j {k.k rFkk vLi"; rk vks info; ka ds mlenyu ij cy fn; k tkuk pkfg, A 8

vFkok

jkT; ds uhr funZkd rRoka ea vud fl)kar 'kkfey g\$; fn mlga ykxw fd; k tk, rks Hkkjr ea ykd dY; k.kdkjh jkT; dh LFkki uk g\$ l drh gA danz vks jkT; l jdkja dkuu ds fuekZ.k ea bl dk /; ku j [krh gA

19. I 2kh; I d n ea ykdI Hkk vks jkT; I Hkk 'kkfey gA ykdI Hkk iR; {k vks jkT; I Hkk viR; {k : i I s
puph tkrh gA 8

I ddk ds vxr xr fo/kk; h foUkh; vks I dskkfud I dksku ds dk; Z dks Li "V fd; k tkuk pkfg, A

vFkok

i zkkueakh ds dk; Z dks bl idkj 0; Dr dj I drs gA %

1/2 d 1/2 cger ny dk usk

1/4 k 1/2 e ki fj "kn dk usk

1/8 k 1/2 I nu dk usk

1/2 k 1/2 j k "V a dk usk

1/4 M-1/2 j k "V h; vks varjkzV a; ekeyka ea ml dh egRoi wkz Hkfedk

20. e d; fo' kskrk, i gS % 8

1/2 d 1/2 'kkfiri wkz I gvflrRo

1/4 k 1/2 x d/fuj i s krk

1/8 k 1/2 fuj L=khdj .k

1/2 k 1/2 I kekT; okn vks mi fuos kokn fojksk

1/4 M-1/2 I a d r j k "V a ea fo' okl

1/8 vFkok dkbz vU; 1/2

I a d r j k "V a ds m is; gS %

1/2 d 1/2 fo' o ea 'kkfir dh 0; oLFkk djuk

1/4 k 1/2 fopkj & foe' kz ds ek/; e I s varjkzV h; fookna dk I ek/kku

1/8 k 1/2 fuj L=khdj .k dks c < kok nuk

1/2 k 1/2 ekuokf/kdkjka ij cy

1/4 M-1/2 ubz varjkzV a; vFkok; oLFkk ij cy

1/8 vFkok dkbz vU; 1/2

21. Hkkjr ea I ektoknh vFkok; oLFkk dks viuk; k x; k gS ftl ea futh rFkk I koztud {ks=ka dh I eku
vks egRoi wkz Hkfedk gS ijUrq 1991 ds ckn vkfkd ulfr ea i fjozU vk; k gS vks mnkjhdj .k dh
i fO; k dks viuk; k x; k gA vudkuud fonskh ns k mRi kna I s i frLi /kkz dj jgs gA 8

vFkok

Hkkjr ea tul d; k dh rhoz xfr I s of) , d vfhk' kki gS vks fodkl dh xfr dks I pk: : i I s
I pkfyr djus ds fy, bl ij fu; ak .k yxkuk pkfg, A

oðfyi d ekM; y I

- 22. I jf{kr foHknhdj.k l s rkrI;Z gS ljdkj l ekt ds detkj oxkæ ds mRFkku ds fy, dN fo'kSk dkuuu cuk l drh gA tS sfd 'kS{k d l L Fkkvka vksj ukSdfj; ka ea vkj {k. kA bl fopkj dks /; ku ea j[krs gq Hkkjr ljdkj us vud fpr tkfr; k@vud fpr tutkfr; ka vksj vU; fi NM& oxkæ dks vkj {k.k mi yC/k dj k; k gA 5

vFkok

Hkkjr ,d tkfr vk/kkfjr l ekt gA tkfrok us jktuhfrd vksj puko ds {ksk ea viuh fodr Hkkiedk fuHkkbz gA fo | kFkz vi us mUkj ea bl ij izdk'k MkyA

- 23. fiW vksj byDVkfud ehfM;k dh Hkkiedk bl : i ea Li"V gksuh pkfg, fd os jk"Vª ds l kelftd&jktuhfrd vksj vkfFkd fo"K; ka ij izdk'k Mkydj fdl izdkj tuer dks i Hkkfor djrs gA 5

vFkok

Hkkjr xkakh dk ns'k gS ftUgkaus vfgd k ij cy fn; k ij Urq /khj&/khjs ns'k ml ekxZ dks NkM'rk tk jgk gS vksj puko d fookna ds l ek/kku jktuhfrd ifr) f) ; ka dks gvkus rFkk i Fkd jkT; dh ekx vkn ea fgd k dk tkj c<rk tk jgk gA 5

oðfyi d ekM; y II

- 24. Hkkjr ea jk"Vh; tkxj.k ea ftu rRoka us eq; Hkkiedk fuHkkbz gS mudk o.ku djuk gA 5

vFkok

mi fuos'kokn ds pj.kka dks Li"V dhft, A bl ea 'QW Mkyks vksj jkT; dj k' vkfFkd 'kksk.kj l dkj kRed vksj udkj kRed i {kka dk mYys[k gksuk pkfg, A

- 25. fo"K; ka dks vkjf{kr vksj gLrkafjr Jskh ea nkski wkZ foHkktuA dka yjka vksj ef=k; ka }kjk foUk dk vf/kxg.k rFkk xozjka }kjk ef=k; ka vksj vU; dh mi {kk vkfnA 5

vFkok

}Skraek dh foQyrk ds ckn 1935 ds ,DV ea i karka dks Lok; Ukrk nh xbA Hkkjr ea , d , s k ifjl ak cukuk Fkka ftl ea i karka dh egROI wkZ Hkkiedk dhA vkjf{kr vksj gLrkafjr fo"K; ka dk foHkktu l ekir gks x; kA i karh; Lok; Ukrk ds rgr xozj viuh foosdh 'kFDr; ka dk nq i ; ks djrs FkA og i karh; fo/kkf; dk ds }kjk i kl fo/k; dka dks ohVks dj l drk Fk rFk dScuV ds fu.kz dks vLohdkj dj l drk FkA vRk% mUkjnk; h ea kh turk d vkykuk dk f'kdj curs Fk tcd okLrfod 'kFDr; k; xouj ea fufgr gsrh FkA

jktuhfr foKku
mPprj ek/; fed d{kkvka dsfy, i kB; Øe dkj ekM; ny

ekM; ny & 1 0; fDr] jkT; vkj fo'o 0; oLFkk 10

bdkbz & 1 jktuhfr dk {ksk % 'kfDr] l Ükk(Lorakrk , oa U; k;
 1/d 1/2 jktuhfr foKku dk vFkZ vkj ml dk {ksk
 1/4 [k 1/2 'kfDr , oa l Ük dh l adYiuk rFkk nksuka ea varj
 1/8 x 1/2 Lorakrk rFkk U; k; dh vo/kkj .kk , oa mudk vUr] aak] 0; fDr] l ekt vkj jkT; ds
 fy, mudk egRoA

bdkbz & 2 jk"V] jkT; vkj l jdkj
 1/d 1/2 jk"V^a dh vo/kkj .k
 1/4 [k 1/2 jkT; dk vFkZ
 1/8 x 1/2 l ekt] jk"V] jkT; vkj l jdkj

bdkbz & 3 jk"V&jkT; rFkk jktuhfr dk HkæMyhdj .k
 1/d 1/2 jk"V&jkT; dk vFkZ
 1/4 [k 1/2 jktuhfr ds HkæMyhdj .k ds l nHkZ ea jk"V&jkT; dh ikl ixdrk

ekM; ny & 2 Hkkjrh; l fo/kku ds fofHkku igyw 15

bdkbz & 1 l fo/kku dk fuekZk
 1/d 1/2 l fo/kku l Hkk rFkk Hkkjrh; l fo/kku dk fuekZk

bdkbz & 2 iLrkouk % l fo/kku dk jktuhfrd n'kZu 'kkL=k
 1/d 1/2 iLrkouk % l fo/kku dk jktuhfrd n'kZu(turk dh l a Hkk rFkk ykdrk=k-d x.kjT;]
 /kefujij{krk] l ektokn] Lorakrk] l ekurk rFkk U; k; A

bdkbz & 3 Hkkjrh; l fo/kku ds iæ[k y{k.k

bdkbz & 4 vf/kdkj] dÜk; vkj jkT; ds uhfr funZkd fl) kar

1/d 1/2 ekSyd vf/kdkj
 1/4 [k 1/2 ekSyd dÜk;

1/4 1/2 jkT; ds uhfr funðkd fl)ka 1/4o'ksk : i l s l koðkkæ f'k{kk rFkk efgyk ,oa cky
etnjih mleyu ds l æak eð

bdkbz & 5 I ækokn vksj vki krdkyhu 0; oLFkk
1/4d 1/2 I ækokn
1/4[k 1/2 dn&jkT; I æak
1/4x 1/2 vki krdkyhu 0; oLFkk

ekM; ny & 3 I jdkj ds vak % dnz rFkk jkT; Lrjka ij

15

bdkbz & 1 dk; ð kfydk
1/4d 1/2 jk"Vf fr vksj jkT; iky
1/4[k 1/2 izkkueækh vksj eq; eækh
1/4x 1/2 eækh ifj"kn-

bdkbz & 2 fo/kkueM/y
1/4d 1/2 I d n % ykd I Hkk vksj jkT; I Hkk & mudsxBu rFkk dk; Z
1/4[k 1/2 jkT; fo/kkueM/y % fo/kku I Hkk vksj fo/kku ifj"kn-mudk xBu vksj dk; Z
1/4x 1/2 nksuka l nuka dk var% l æak 1/4dnz vksj jkT; I æak 1/2

bdkbz & 3 U; k; i kfydk
1/4d 1/2 I okPp U; k; ky; % l æBu vksj {ks-kkf/kdkj
1/4[k 1/2 U; kf; d i uj koykdu vksj efsyd vf/kdkjka dh I g {kk
1/4x 1/2 mPp U; k; ky; % l æBu vksj {ks-kkf/kdkj
1/4k 1/2 v/khuLFk U; k; ky;
1/4M-1/2 U; k; i kfydk dh Lorækrk vksj U; kf; d I fØ; rkokn

ekM; ny & 4 ykdræk dh dk; ð z kkyh

10

bdkbz & 1 I koðkkæsed 0; Ld erkf/kdkj(i frfuf/kRo rFkk fuokþd i fØ; k
1/4d 1/2 i frfuf/kRo dh i)fr; k;
1/4[k 1/2 fuokþu i fØ; k
1/4x 1/2 fuokþu vk; ks l æBu] dk; Z vksj Hkfiedk

bdkbz & 2 jktuhfrd ny vksj fgr l eug
1/4d 1/2 jk"Vh; vksj {ks-kh; Lrj ds jktuhfrd ny & mudh uhfr; ka vksj dk; Øe
1/4[k 1/2 ncko l eug
1/4x 1/2 I kekf td&jktuhfrd vknsyu dh Hkfiedk

ekw; wy & 5 I jdkj dk l xBu 10

bdkbz & 1 dnh;] jkT; , oafyk Lrj ij iz kkl fud 0; oLFkk
%d½ l fpoky; dk l xBu vksj mudh Hkfredk % dnhz vksj jkT; Lrj
¼[k½ {kskh; dk; kzy; % l xBu vksj dk; z
¼x½ ftyk/kh'k dk dk; kzy;

bdkbz & 2 fodkl ea ukdj'kgh dh Hkfredk

bdkbz & 3 fo/kk; h fu; ak.k vksj l d nh; l hfefr; k;

bdkbz & 4 ys[kk fu; akd vksj egk ys[kk ijh{k d ds dk; z vksj Hkfredk

bdkbz & 5 ykd f'kd; r fuokj .k rak & ykdrak] ykd; qr] dnh; l rdrrk vk; kx

ekw; wy & 6 I jdkj dk l xBu 10

bdkbz & 1 'kgjh LFkkuh; fudk;
%d½ uxj ikfydk
¼[k½ uxj fuxe

bdkbz & 2 ipk; rh jkt % f=LRjh; izkkyh

bdkbz & 3 xj l jdkjh l xBu ¼, u-th-vks½
%d½ jk'v^a fuekzk ea Lo; a l dh iz kl ka dk Lo: i vksj mudh Hkfredk
¼[k½ l eL; k v/; ; u
¼x½ mnjrk vksj i e dh ifrfrz½enj Vjd k½

ekw; wy & 7 l el kef; d jktulfrd eqns 10

bdkbz & 1 l ank; okn

bdkbz & 2 {kskokn

bdkbz & 3 i ; kbj .kh; {k.k

bdkbz & 4 tul a[; k vks tul ka[; dh ifjorzu

bdkbz & 5 vkfFkd mnkjr k
ekw; wy & 8 fo'o jktuhfr rFkk Hkkjr

10

bdkbz & 1 'khr ; q i wZ fo'o 0; oLFkk

bdkbz & 2 I a q r j k " V a I a k dh iz kkyh
1/2 d 1/2 v a v k s f o f ' k " V , t a l ; k i
1/4 [k 1/2 I a q r j k " V a dh H k f i e d k

bdkbz & 3 d n v r j k z V h ; , t a l ; k i
1/2 d 1/2 v r j k z V h ; e n k d k s k j f o ' o c a d j f o ' o 0 ; k i k j I a B u
1/4 [k 1/2 c g q j k " V h ; I a k k a dh H k f i e d k

bdkbz & 4 Hkkjr dh fons'k uhfr ds fofHkluu igyq % fuxM(Hkkjr vks I a q r j k " V (f u j L = k h d j . k
vks ijek.kq vid kj

odfyi d ekw; wy

bu nksuka ea l s fo | kFkz dks dkbz Hkh , d ekw; wy puuk gkska

ekw; wy & 1 Hkkjr h; jktuhfr ds d n mHkjr sgg e s

10

bdkbz & 1 t k k f r v k s o x l

bdkbz & 2 v k j { k . k

bdkbz & 3 j k t u h f r d f g a k

bdkbz & 4 t u l p k j dh H k f i e d k

ekw; wy & 2 Lorakrk I a k t e v k s H k k j r e a l k o s k k f u d f o d k l

10

bdkbz & 1 mi fuos kokn rFkk Lorakrk I a k t e
1/2 d 1/2 H k k j r e a f c f V ' k mi fuos kokn dk Lo: i
1/4 [k 1/2 H k k j r dh v k t k n h d s f y , I a k " k z
u j e i a f k ; k a r F k p j e i a f k ; k a dh H k f i e d k j x l y k h v k s v l g ; k s v k n k s y u] I f o u ; j u r k t h
v k s H k k j r h ; j k " V h ; I s u k A

1/4 1/2 vf/kfu; e 1909 % l ká nkf; d i fruf/kRo

1/4 k 1/2 vf/kfu; e 1919 % f } ' kkl u

1/4 x 1/2 vf/kfu; e 1935 % l á k' kkl u vls i k r h; Lok; Úkrk

?k 1/2 Hkkj rh; Lor á krk vf/kfu; e 1947