

ªÄÄPÄÛ LaÖPÄ (Open Elective)

KNC 530: ¥ÄwæPÉ: 6.1 PÄÉßqÄ "sÁµÉªÄÄvÄÄÛ, Á»vÄå
(¥ÁæaÄÉÄ,ªÄÄzsÄâPÄ°ÄÉÄ, DzsÄÄPÄ)

(3:1=4 PÉærmî)

1. ¥ÁæaÄÉÄ, Á»vÄå :

(C) PÄ«gÄdªÄiÁUÄð - ÉÁqÄÄ ÉÄÄrAiÄÄªÄtðÉÉ: ¥ÄæxÄªÄÄ

¥ÄjZÉÖÄzÄzÄ°è ¥ÄzÄå, ÄASÉå: 36, 37,38,39,40.ªÄÄÆgÄÉÉAiÄÄ

¥ÄjZÉÖÄzÄ°è: 174, 176, 177, 179ÉÉÄ ¥ÄzÄå (,ÄÄ): JA.«.

¹ÄvÄgÄªÄÄAiÄÄå

(D)ªÄqÄØØgÄzsÄÉÉ: 'PÄwÄðPÄ j¹AiÄÄ PÄxÉ' (,ÄÄ) r.J.ÿ.ÉÄgÄ¹A°ÄZÁgî

(E) ¥ÄÄ¥Ä"sÁgÄvÄ: ©üÄµÄägÄ ¥ÄmÁÖ©üµÉÄPÄ ¥Äæ, ÄAUÄ –

«PÄæªÄiÁdÄðÉÄ «dAiÄÄ; (,ÄÄ) n.«.ªÉAPÄmÁZÄ®±Á¹ÜçÄ;

zÄ±ÄªÄiÁ±Áé, ÄÄ "sÁUÄzÄ°è ¥ÄzÄå, ÄASÉå 15 jAzÄ 25 gÄªÄgÉUÉ.

2.ªÄÄzsÄâPÄ°ÄÉÄ, Á»vÄå -1 :

(C) §, ÄªÄtÜÉÄªÄgÄªÄZÄÉÄ, ÄÄ¥ÄÄI (,ÄÄ) JA.JA. PÄ®§ÄVð

ªÄZÄÉÄUÄ¼Ä, ÄASÉå: 105, 158, 194, 235, 241, 345, 447, 638, 821, 580

(D) CPÄìªÄÄ°ÄzÉÄ«:ªÄ±ÄgÄuÉAiÄÄgÄªÄZÄÉÄ, ÄÄ¥ÄÄI (,ÄÄ)

«ÄgÄtÜ gÄdÆgÄ

ªÄZÄÉÄUÄ¼Ä, ÄASÉå: 78, 143, 196, 197, 206, 211, 268, 364, 365, 413

3.ªÄÄzsÄâPÄ°ÄÉÄ, Á»vÄå -2 :

(C) ,ÄªÄðdÖ: ,ÄªÄðdÖÉÄªÄZÄÉÄUÄ¼ÄÄ-(,ÄÄ) GvÄÛAV

ZÉÉÄß¥Äà

ªÄZÄÉÄUÄ¼Ä, ÄASÉå :531, 534, 545, 563, 893, 1239, 1145, 1148, 1155,
1275,

(D) QÄvÄðÉUÄ¼ÄÄ :

¥ÄÄgÄAzÄgÄzÄ, Ä: zsÄªÄÄðªÉÄ dAiÄÄªÉÄ§ çªÄªÄÄvÄæ

PÄÉÄPÄzÄ, Ä: PÄÄ®PÄÄ® PÄÄ®ªÉAzÄÄ °ÉÆqÉzÁqÄçj

4. DzsÄÄPÄ, Á»vÄå :

(C) PÄªÄåUÄ¼ÄÄ : PÄÄªÉÄ¥ÄÄ – CRAqÄ PÄÉÄðIPÄ

f.J.ÿ.ªÄgÄÄzÄæ¥Äà –ªÄÄ©âPÄzÄªÄÄ©âUÉ

(D) DzsÄÄPÄ PÄvÉUÄ¼ÄÄ : PÄÄ. «ÄgÄ"sÄzÄæ¥Äà –

zÉÄªÄgÄ °Ét

,ÄgÄ C§Æ§PÄìgî – ZÄ¥Äà°UÄ¼ÄÄ

¥ÄgÄªÄÄ±ÄðÉÄ PÄÈwUÄ¼ÄÄ:

1. PÄÉÄßqÄ, Á»vÄå ZÄjvÉæ : gÄÄ.ªæÄ.ªÄÄUÄ½

2.ªÉÄÉ, ÄÆgÄÄ «±Áé«zÄâ®AiÄÄzÄ, Á»vÄå ZÄjvÉæAiÄÄ, ÄÄ¥ÄÄIUÄ¼ÄÄ

3.ªÄÄiÁÉÄâPÄÉÄ, Á»vÄå ZÄjvÉæAiÄÄ, ÄÄ¥ÄÄIUÄ¼ÄÄ : "ÉAUÄ¼ÄÆgÄÄ ««

4. $P \Delta \epsilon \Delta \beta q \Delta \substack{\cdot \\ \cdot} \dot{A} \gg v \dot{A} \dot{a} Z \dot{A} j v \dot{E} \epsilon : P \dot{E}. \dot{a} \dot{E} \dot{A} P \dot{A} i g \dot{A} \dot{a} \dot{A} \dot{A} \dot{\neq} \dot{A} \dot{a}$
5. $P \Delta \epsilon \Delta \beta q \Delta \substack{\cdot \\ \cdot} \dot{A} \gg v \dot{A} \dot{a} Z \dot{A} j v \dot{E} \epsilon : v \dot{A} \substack{\cdot \\ \cdot} \dot{A} \dot{A}. \pm \dot{A} \dot{a} \dot{A} \dot{A} g \dot{A} \dot{A} i \dot{A} \dot{A}$
6. $P \Delta \epsilon \Delta \beta q \Delta \substack{\cdot \\ \cdot} \dot{A} \gg v \dot{A} \dot{a} E w^0 \dot{A} \substack{\cdot \\ \cdot} \dot{A} : g \dot{A} \dot{A}. \dot{2} \dot{a} \dot{A}. \dot{a} \dot{A} \dot{A} \dot{U} \dot{A} \frac{1}{2}$